

BEGONIA :-

radiata, R. Grah. in Edinb. N. Phil. Journ. (July 1833) 182 = heracleifolia.
radicans, Vell. Fl. Flum. x. t. 39.—Bras.
ramantacea, Past. Mag. Bot. x. 73.—Bras.
reniformis, Bedd. in Madr. Journ. Sc. xxii. (1861) 72 = malaysiensis.
reniformis, Dryand. in Trans. Linn. Soc. i. (1791) 161. t. 14. f. 1-2 = longipes.
reniformis, Hook. Bot. Mag. t. 3225 = vitifolia.
reniformis, Hort. Berol. ex Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Maerz 1854) 24 = Dregel.
reniformis, Pav. ex A. DC. Prod. xv. i. 308 = Balsimiana.
reniformis, Vell. Fl. Flum. x. t. 40.—Bras.
repanda, Blume, Enum. Pl. Fav. i. 97.—Sumatra.
repens, Blume, l. c. 95 = mollis.
repens, Lam. Encyc. i. 394 = rotundifolia.
repens, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 497 = Liebmanni.
repens, Ruiz & Pav. ex A. DC. Prod. xv. i. 333 = Rosmanniana.
repens, Schott, ex A. DC. l. c. 365 = convolvulacea.
repens, Vell. Fl. Flum. x. t. 35.—Bras.
repens, Benth. Pl. Hartw. 62.—Mexic.
repens, Lieb. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1852 (1853) 5 = Liebmanni.
reticulata, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 134.—Bras.
Rex, Pute. in Fl. des Serres, ii. (1857) 141. t. 1255.—Reg. Himal.
rhinocarpa, Fisch. ex A. DC. Prod. xv. i. 388.—Bras.
rhinocaulis, Hort. Berol. ex A. DC. l. c. 340.—Am. centr.
rhombocarpa, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 129.—Ins. Luzon.
Richardii x, [C. Moore] Cat. Bot. Gard. Sydney (1857), 9.—Hab. ?
Richardiana, T. Moore, in Gard. Chron. (1871) 1065.—Afr. austr.
Richardsoniana, Houll. in Rev. Hort. (1872) 333.—Hab. ?
ricinifolia x, A. Dietr. Allg. Gartenz. xv. (1847) 282.
Roseoli, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 187.—Bras.
rostrata, Regel, ex A. DC. Prod. xv. i. 373.—Bras.
robusta, Blume, Enum. Pl. Fav. i. 96.—Java.
robusta, Zoll. ex A. DC. Prod. xv. i. 275 = multangala.
Rodwellii, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1867) ii. 481.—Hab. ?
Roreli, Regel, Gartenfl. (1876) 194; et in Act. Hort. Petrop. iv. (1876) 334 = Lynchiana.
rouceae, Pute. in Belg. Hort. vii. (1857) 196; et in Fl. des Serres, Sér. II. ii. (1857) 25. t. 1194.—N. Granat.
rouceae, Hook. f. Bot. Mag. t. 5680.—Peruv.
rouceae, A. DC. Prod. xv. i. 299.—Am. centr.
rouceae, Pav. ex A. DC. l. c. 278 = cordifolia.
Roussmanniae, A. DC. l. c. 333.—Peruv.
rouvata, Welw. ex Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 578.—Afr. trop.
rouvata, Lieb. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1852 (1853) 11 = caroliniaefolia.
rouvata, Vell. Fl. Flum. x. t. 38.—Bras.
rotundifolia, Lam. Encyc. i. 394.—Ind. occ.
Rouxburghii, A. DC. Prod. xv. i. 398.—Reg. Himal.; Burma.
Roylei, Linden, in Belg. Hort. vii. (1857) 197.—Ind. or.
Rubella, Buch.-Ham. ex D. Don, Prod. Fl. Nep. 223.—Nepal.
rubella, Miq. Anal. Bot. Ind. iii. 18 = canarana.
rubella, Wall. Cat. n. 3687 = scutata.
rubicunda, Hort. Turic. ex A. DC. Prod. xv. i. 384 = Dregel.
rubra, Blume, Enum. Pl. Fav. i. 96.—Java.
rubra, Hook. Bot. Mag. t. 4131.—Peruv.
rubro-nervia, Hort. ex Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. (1855) 40.—Ind. or.
rubro-pilosa, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 125.—Bras.
rubro-velutosa, A. DC. Prod. xv. i. 390.—Hab. ?
rubro-venia, Hook. Bot. Mag. t. 4689.—Reg. Himal.
ruia, Thunb. in Flora, iv. (1821) 330.—Bras.
rugosa, Hort. Schoenb. ex Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Maerz 1854) 126.—Hab. ?
rupestris, Baxt. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. iii. 498.—Bras.

BEGONIA :-

rupicola, Mig. Pl. Jungh. 418.—Java.
rutilans, Hort. Van-Houtte, ex A. DC. Prod. xv. i. 373.—Hab. ?
sagittata x, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1868) i. 1317.
salicifolia, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. — (1859) 128.—Bras.
sandalifolia, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 649.—Burma.
Sandersii, Hort. Kem. ex A. DC. Prod. xv. i. 400, nomen.—Hab. ?
sanguinea, Raddi, in Mem. Mod. xviii. Fis. (1820) 409.—Bras.
sarcophylla, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1852) 12.—Mexic.
Sartorii, Liebm. l. c. 14 = praec.
Satrapis, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 638.—Reg. Himal.
saxatilis, Blume, Enum. Pl. Fav. 95.—Ins. Philipp.
saxicola, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 144.—Bras.
Saxifraga, A. DC. l. c. 138.—Bras.
scabrata, A. DC. Prod. xv. i. 367.—Venezuela.
scandens, Vell. Fl. Flum. x. t. 41.—Bras.
scandens, Hort. Schoenb. ex Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Maerz 1854) 126 = convolvulacea.
scandens, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 80.—Am. austr.
scapigera, Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 572.—Afr. trop.
schiaolepis, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1852 (1853) 17 = manicata.
Schlumbergeriana, Lem. Illustr. Hort. (1858) Misc. 61.—Bras.
Schmidti, Hort. ex Wien. Illustr. Gart. Zeit. (1880) 250 = Schmidiana.
Schmidiana, Regel, Gartenfl. (1879) 321.—Bras.
Schottiana, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 140.—Bras.
scutata, Wall. Cat. n. 3686, partim.—Reg. Himal.
scutata, Wall. l. c. A = Josephi.
scutellata, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1852 (1853) 9 = conchaefolia.
scutifolia, Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 572.—Afr. trop.
Scutulum, Hook. f. l. c. 575.—Afr. trop.
Sedeni x, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1870) 38.
Secmanniana, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 133.—Am. centr.
Selloi, Lodd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 194.—Bras.
Sellowii, Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. (1855) 28 = semperflorens.
semiovata, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1852 (1853) 22.—Am. centr.
semperflorens, Hook. Bot. Mag. t. 2920 = Hookeri.
semperflorens, Link & Otto, Ic. Pl. Rar. t. 9.—Bras.
sericoneura, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1852 (1853) 13.—Am. centr.
sericoneura, Seem. Bot. Voy. Herald, 128 = pilifera.
serotina, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 121.—Guayaquil.
sessilifolia, Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 577.—Afr. trop.
setaria, Hort. Angl. ex A. DC. Prod. xv. i. 293 = semperflorens.
setifera, A. DC. l. c. 338.—Am. centr.
setosa, Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. (1855) 31.—Bras.
setulosa, Bertol. in Nov. Comm. Bon. iv. (1840) 437.—Guatemala.
sikkimensis, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 134.—Reg. Himal.
silhetensis, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 636.—Reg. Himal.
sinensis, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 125 = Evansiana.
sinuata, R. Grah. in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan. 1838) 192 = Dregel.
sinuata, E. Mey. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. iv. (1836) 357.—Afr. austr.
sinuata, Wall. Cat. n. 3680.—Burma; Malaya.
smilacina, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 137.—Bras.
socotrana, Hook. f. in Gard. Chron. (1881) i. 8.—Ins. Socotr.
solananthera, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 128.—Bras.
sparsipila, Baker, in Saund. Ref. Bot. t. 340.—Am. centr. ?
spathulata, Lodd. Bot. Cab. t. 107 = cucullata.

BEGONIA :-

speciosa, Hort. Van Houtte, ex A. DC. Prod. xv. i. 293 = nitida.
spilotophylla, F. Muell. Not. Papuan Pl. iv. 67.—N. Guinea.
splendens, Hort. Turic. ex A. DC. Prod. xv. i. 375 = Putzeysiana.
splendida, Hort. Rollison, ex A. DC. l. c. 275 = robusta.
Spruceana, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 142.—Peruv.
squamulosa, Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 579.—Afr. trop.
squarrosa, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1852 (1853) 7.—Mexic.
squarrosa, Seem. Bot. Voy. Herald, 128 = stigmosa.
Stella, Regel, Gartenfl. (1875) 88.—Hab. ?
stenophylla, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 137.—Bras.
stictopoda, Mig. ex A. DC. Prod. xv. i. 391.—Sumatra.
stigmosa, Lindl. Bot. Reg. (1845) Misc. 32.—Mexic.
stipulacea, Willd. Sp. Pl. iv. 414 = angularis.
strigillosa, A. Dietr. Allg. Gartenz. xix. (1851) 330.—Am. centr.
strigulosa, A. DC. Prod. xv. i. 399.—Hab. ?
suaveolens, Haw. in Lodd. Bot. Cab. t. 69 = diptera.
suaveolens, Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. (1855) 26 = nitida.
subciliata, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 132.—Peruv.
subhumilis, A. DC. l. c. 124.—Guayaquil.
sublobata, Jack, in Malay. Misc. ii. (1822) n. vii. 10.—Sumatra.
subovata, Wall. Cat. n. 3683 = ovatifolia.
subpeltata, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1866) 102 = incarnata.
subpeltata, Wight, Ic. t. 1812.—Ind. or.
subperfoliata, Parish, ex Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 81.—Burma.
subrotunda, Wall. Cat. n. 6293 = sinuata.
subvillosa, Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. (1855) 32.—Bras.
suffruticosa, Meissn. in Linnaea, xiv. (1840) 502.—Afr. austr.
suffruticosa, Pav. ex A. DC. Prod. xv. i. 311 = Boissieri.
sulcata, Scheidw. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xvi. (1848) 130.—N. Granat.
surculigera, Kurz, in Flora, liv. (1871) 296.—Burma.
Sutherlandii, Hook. f. Bot. Mag. t. 5689.—Afr. austr.
sylvatica, A. DC. Prod. xv. i. 365.—Bras.
sylvestris, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 140.—Bras.
tanacetifolia, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 194 = heracleifolia.
Telfairiae, Steud. l. c. sphalm. vide Bignonia Telfairiae.
tenella, D. Don, Prod. Fl. Nep. 223 = amoena.
tenera, Dryand. in Trans. Linn. Soc. i. (1791) 169. t. 16.—Zeylan.
tenuicaulis, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 120.—Bolivia.
tenuifolia, Dryand. in Trans. Linn. Soc. i. (1791) 162. t. 14.—Java.
tessaricarpa, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 636.—Assam.
Teuschleri, Linden, ex André, in Illustr. Hort. (1879) 137. t. 358.—Malaya.
Thomsonii, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 134.—Reg. Himal.
Thwaitesii, Hook. Bot. Mag. t. 4692 = tenera.
tomentosa, Schott, in Spreng. Syst. iv. App. 408.—Bras.
tovarensis, Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Maerz 1854) 122.—Mexic.
trachyptera, Benth. Pl. Hartw. 184.—N. Granat.
trichocarpa, Dals. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 230.—Ind. or.
trichopoda, Mig. Fl. Ind. Bat. i. t. 1093.—Sumatra.
tricuspidata, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 637.—Burma.
triradiata, C. B. Clarke, l. c.—Burma.
tropeolifolia, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 120.—N. Granat.
truncata, Vell. Fl. Flum. x. t. 47 = tomentosa. viti-folia.
tuberosa, Herb. Wight, ex Wall. Cat. n. 3675 = malabarica.

BEGONIA—

- tuberosa*, Heyne, ex A. DC. Prod. xv. 1. 891 = dipetala.
tuberosa, Lam. Encyc. i. 893.—Ins. Molucc.
tuberosa, Pav. ex A. DC. Prod. xv. 1. 811 = bulbifera.
tuberosa, Ruiz, ex A. DC. l. c. 281 = geraniifolia.
uliginosa, Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. (1855) 35.—Bras.
ulmifolia, Willd. Sp. Pl. iv. 418.—Venezuela.
umbellata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vii. 143.—N. Granat.
umbilicata, Hort. ex Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. viii. (1852-53) sub t. 810 = hermandiaefolia.
umbrata, Hort. ex A. DC. Prod. xv. 1. 896.—Hab. 1
uncinata, Hort. ex Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Maerz 1854) 124 = Dregel.
undulata, Schott, in Spreng. Syst. iv. App. 408.—Bras. urophylla, Hook. Bot. Mag. t. 4855.—Mexic.
urticaefolia, Linn. f. Suppl. 420.—N. Granat.
urticaefolia, Sm. Ic. Fasc. ii. 45 = tuberosa.
urticaefolia, Hort. ex Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Maerz 1854) 127 = B. Pilderia.
urticifolia, F. G. Dietr. Vollst. Gartenlex. ii. 177 = Urticae.
vaginans, Vell. Fl. Flum. x. t. 37.—Bras.
valdensium, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 183.—Bras.
variana, A. DC. l. c. 135.—Java.
Veitchii, Hook. f. in Gard. Chron. (1867) 734.—Peruv.
vellerea, Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Maerz 1854) 122.—Bras.
Vellosiana, Walp. Rep. ii. 216 = repens.
velutina, Hort. Vindob. ex Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. (1855) 41 = lobata.
velutina, Parish, ex Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 81 = parvuliflora.
vernicaea, Hort. Berol. ex Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. (1855) 40 = lobata.
Verschaffeltiana x, Lem. Illustr. Hort. h. (1855) t. 68 = Verschaffeltii.
Verschaffeltii x, Regel, Gartenfl. (1855) 248. t. 132.
verticillata, Vell. Fl. Flum. x. t. 45 = digitata.
verticillata, Hook. Ic. Pl. t. 811.—Burma.
villosa, Gard. in Hook. Lond. Journ. i. (1842) 186 = macroptera.
villosa, Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Maerz 1854) 122 = subvillosa.
villosa, Lindl. Bot. Reg. t. 1252 = hirtella.
violaeifolia, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 134.—Mexic.
viridiflora, A. DC. l. c. 132.—Peruv.
vitifolia, Lindl. Bot. Reg. (1852) Misc. 21 = Lindleyana.
vitifolia, Schott, in Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 407.—Bras.
Wagneriana, Hook. Bot. Mag. t. 4088.—Bras.
Wallichiana, Steud. Nom. ed. II. i. 194; Lem. in Linnaea, xxiv. (1851) 218 (sp. dubia).—Ind. or.
Walpersii, Heyne, Nom. ii. 63.—Venezuela.
Warszewiczii, Neuman, in Rev. Hort. Sér. III. i. (1847) 190 = conchaefolia.
Weddelliana, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 122.—Bolivia.
weltoniensis x, Hort.—Cf. J. B. Weber, in Rev. Hort. (1875) 105.
Wightiana, Wall. Cat. n. 3678 = albo-coccinea.
Wrightiana, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 123.—Cuba.
xanthina, Hook. Bot. Mag. t. 4683 et t. 5107.—Reg. Himal.
zebrina, Hort. Angl. ex Lond. Encyc. Pl. Suppl. ii. 1506 = angularis.
Zollingeriana, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 185.—Java.

BEGONIELLA, Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1873) 513. **BEGONIACEAE**.
angustifolia, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1487.—N. Granat.
Kalbreyeri, Oliver, l. c. t. 1352.—N. Granat.
Whitei, Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1873) 513.—N. Granat.

BEHAIMIA, Griseb. Cat. Pl. Cub. 77 (1859). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 1002.
cubensis, Griseb. l. c. 78.—Cuba.

BEHEN, Hill, Veg. Syst. iv. 41 (1762) = **Vernonia**, Schreb. (Compos.).

Jacea, Hill, Hort. Kew. 68 = Centaurea Jacea.
noveboracense, Hill, l. c. = V. noveboracensis.
praecaltum, Hill, l. c. = V. noveboracensis et altissima.

BEHEN, Moench, Meth. 709 (1794) = **Silene**, Linn. (Caryoph.).
angustifolia, Schott, ex Steud. Nom. ed. II. i. 194 = S. Cucubalus.
glareosus, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 343 = S. Cucubalus!

puberulus, Fourr. l. c. = S. Cucubalus.
trachiatum, Fourr. l. c. = S. Cucubalus.
vesicarius, Fourr. l. c. = S. Cucubalus.
vilgaris, Moench, Meth. 709 = S. Cucubalus.

BEHENANTHA, Schur, in Verb. Naturf. Ver. Brunn, xv. ii. (1877) 130 = **Silene**, Linn. (Caryoph.).
Cserei, Schur, l. c. 132 = S. Cucubalus.
glaucescens, Schur, l. c. = S. Cucubalus.
inflata, Schur, l. c. 131 = S. Cucubalus.
saponariaefolia, Schur, l. c. 133 = S. Cucubalus.

BEHNIA, F. Didrichs, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 182. **LILIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 766.

Dictyopsis, Harv. in Bot. Mag. t. 5638 (1867).
HyLONOME, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 561.
reticulata, F. Didrichs, l. c. 183.—Afr. austr.

BEHRINIA, Sieber, ex Steud. Nom. ed. I. 105 (1821) = **BERINIA**, Brign. = **Crepis**, Linn. (Compos.).

BEHURIA, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 376. **MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 748.
insignis, Cham. l. c. 377.—Bras.

BELIA, Eckl. Verz. 48 (1827) = **Watsonia**, Mill. (Irid.).
spicata, Eckl. l. c. = W. spicata.
triticea, Eckl. l. c. = W. plantaginea.

BELISCHMIEDIA, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 69 (1831). **Laurinae**, Benth. & Hook. f. iii. 152.

BIELSCHMEIDIA, Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caléd. 176 (1874).

HUFELANDIA, Nees, Prod. Laurin. ii. (1833); et Laurin. Expos. (1836) 187, 674.

NESODAPHNE, Hook. f. Fl. N. Zel. l. 217 (1853).
assamica, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 64.—Assam; Burma.

Baillonii, Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caléd. 176.—N. Caléd.

caloneura, Scheff. in Ann. Jard. Buitens. i. (1876) 47.—N. Guin.

chinensis, Hance, in Journ. Bot. xx. (1882) 79.—China.

fagifolia, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 69.—Ind. or. *globularia*, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 294.—Burma.

javanica, Mig. Pl. Jungh. i. 176.—Java.
lanceolata, Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caléd. 177.—Caléd.

lanceifolia, Mig. Pl. Jungh. 177.—Java.
macrophylla, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 63.—Burm. Madang, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 332.—Java.

oppositifolia, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 152.—Zeylan.
pendula, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 70.—Mexic.

Roxburghiana, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 222 = fagi-folia.
Roxburghiana, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 61.—Assam; Burma.

Thomaea, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 152.—Ind. oc.
undulata, Mig. Fl. Ind. Bat. i. 1. 920.—Java.
Wightii, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 152.—Ind. or.

BEJARIA, Zea, in Anal. Cienc. Nat. iii. (1801) 151, in nota; Vent. Jard. Cels, sub t. 51 = **Befaria**, Mutis (Ericac.).

BEJUCO, Loeff. Itin. 314 (1758) = **Hippocratea**, Linn.
pendulus, Loeff. l. c. = H. scandens.

BELAIRIA, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 511. t. 40 (1840). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 553.
mucronata, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. iii. (1861) 179.—Cuba.
spinosa, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 513.—Cuba.
ternata, Wright, ex Griseb. Cat. Pl. Cub. 81.—Cuba.

BELAMCANDA, Adans. Fam. ii. 60 (1763) (Belamcanda). **IRIDIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 697.

PARDANTHUS, Ker-Gawl. in Kon. & Sims, An. Bot. i. (1805) 246.

aristata, Moench, Meth. Suppl. 214 = Sparaxis grandiflora.

bulbifera, Moench, l. c. = Sparaxis bulbifera.
chinensis, [DC. in] Red. Lil. iii. t. 121 = punctata.
fenestrata, Moench, Meth. 529 = Tritonia crocata.

punctata, Moench, l. c.—China.
semiflexuosa, Moench, Meth. Suppl. 214 = Sparaxis grandiflora.

tripetalis, Fisch. ex Roem. & Schult. Syst. i. Mon. 306 (sp. dub.).
villosa, Moench, Meth. Suppl. 214 = Babiana villosa.

BELANGERA, Cambess. Cunon. Syn. Bras. Mer. (1829). **SAXIFRAGEAE**, Benth. & Hook. f. i. 650.

LAMANONIA, Vell. Fl. Flum. v. t. 104 (1827).
POLYSTEMON, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. 95 (1830).

cuneata, Cambess. l. c.—Bras.
denticulata, Moric. Pl. Nouv. Am. 153. t. 81.—Bras.

glabra, Cambess. Cunon. Syn. Bras. Mer. (1829) 2.—Bras.
intermedia, Mart. in Flora, xx. (1837) ii. Boiss. 11.—Bras.

Lamanonia, Steud. Nom. ed. II. i. 195.—Bras.
Riedeliana, Casar. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 155 = speciosa.

speciosa, Cambess. Cunon. Syn. Bras. Mer. (1829) 2.—Bras.
tomentosa, Cambess. l. c.—Bras.

BELANTHERIA, Nees, in DC. Prod. xi. 98 (1847). **Brillantaisia**, Beauv. (Gramin.).
Belvisiana, Nees, l. c. 97 = Brilliantaisia owarlemb.

BELANCITA, Karst. in C. Koch, Allg. Gart. (1857) 25. **CAPPARIDAE**.
Hagenii, Karst. l. c. 24.—N. Granat.

BELANIA, Decne. in Jacquem. Voy. Bot. 113. t. 122 (1844) = **Physochlaina**, D. Don (Solanac.).
praecalta, Decne. l. c. 114. t. 120 = P. praecalta.

BELENIDIUM, Arn. ex DC. Prod. vii. 292, in syn. (1838) = **Hymenatherum**, Cass. (Compos.).
Candolleianum, Arn. ex DC. l. c. = H. Belenidium.

BELEROPONE, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. iv. 524 (1855), sphalm. = **Beloperone**, (Acanth.).

BELHARNOSIA, Adans. Fam. ii. 432 (1763) = **Sanguinaria**, Linn. (Papav.).

BELIA, Steller, ex S. G. Gmel. Fl. Sibir. iv. 88 (1760) = **Claytonia**, Gron. (Portulac.).

BELILLA, Adans. Fam. ii. 159 (1763) = **Mussaenda**, Burm. (Rubiac.).

BELIS, Salisb. in Trans. Linn. Soc. viii. (1807) 221. nomen prius = **Cunninghamia**, R. Br. (1830) (Conifer).

jaculifolia, Salisb. l. c. = C. sinensis.
lanceolata, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 475 = C. sinensis.

BELLADONNA, Adans. Fam. ii. 219 (1763) = **Atropa**, Linn. (Solanac.).

BELLADONNA, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 506 (1807) = **Amaryllis**, Linn.
blanda, pallida, pudica, purpurascens, Sweet, l. c. = A. Belladonna.

BELLADONNA, [Tourn.] Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 252 (1745) = **Atropa**, Linn. (Solanac.).
baccifera, Lam. Fl. Fr. ii. 255 = A. Belladonna.
persiviana, Hort. Par. ex Adans. Fam. ii. 219 = *Nolana prostrata*.
trichotoma, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 160 = A. Belladonna.
BELLARDIA, All. Fl. Pedem. i. 61 (1785) = **Bartala**, Linn. (Scrophul.).
Trixago, All. l. c. = *Bartasia Trixago*.
viscosa, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii. 4 = *Bartasia viscosa*.
BELLARDIA, Colla, in Mem. Acc. Torin. xxxviii. (1835) 40. t. 34 = **Microseris**, D. Don (Compos.).
psuilla, Colla, l. c. 42. t. 34. —Chill.
BELLARDIA, Schreb. Gen. i. 790 (1789) = **Coccocephalum**, R. Br. (Rubiace.).
mollis, Willd. ex DC. Prod. iv. 397 = C. canescens.
repens, Willd. Sp. Pl. i. 626 = C. Tontanea.
Tontanea, Roem. & Schult. Syst. iii. 305 = C. Tontanea.
BELLENDENA, R. Br. in Trans. Linn. Soc. x. (1810) 166. **PROTEACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 175.
montana, R. Br. l. c. 48, 166. —Tasmania.
BELLENDENIA, Rafin. ex Endl. Gen. 169 (1837), in syn. = **Tritonia**, Ker-Gawl. (Irid.).
BELLENDENIA, Endl. Gen. 340 (1838) = **Bellendena**, R. Br. (Proteac.).
BELLEVALIA, Delile, ex Endl. Gen. 231 (1836) = **Althonia**, Petit (Naiad.).
australis, Delile, ex Parl. Fl. Ital. iii. 648 = A. filiformis.
BELLEVALIA, Lapeyr. in Journ. Phys. lxvii. (1808) 425 = **Hyacinthus**, Tourn. (Liliac.).
abortiva, Gren. in Gren. & Godr. Fl. Fr. iii. 217 = H. trifolius.
aleppica, Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 111 = H. nervosus.
appendiculata, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 186 = H. tomanus.
atroviolacea, Regel, in Act. Hort. Petrop. viii. (1884) 654. —As. centr.
austra, Boiss. Fl. Orient. v. 307 = H. ciliatus.
Balandieri, Freyn, in Flora, lxviii. (1885) 25. —Afr. bot.
Boisierii, Freyn, l. c. 95. —Graecia.
Bowiana, Helder, ex Nym. Consp. 733. —Graecia.
calandriniana, Nym. Consp. 732 = Muscari comosum.
caucasicum, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 387 = Muscari caucasicum.
ciliata, T. Nees, Gen. 4. t. 8; Kunth, Enum. Pl. iv. 305 = H. ciliatus.
Cusiana, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 387 = H. dubius.
comosa, Kunth, Enum. Pl. iv. 306 = Muscari comosum.
Cupaniana, Nym. Consp. 733 = Muscari Cupanizum.
curia, Nym. l. c. = Muscari Holzmanni.
cyanoleuca, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 121 = H. romanus.
densiflora, Boiss. Diagn. Ser. I. vii. 109 = H. densiflorus.
dubia, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 105 = H. dubius.
fallax, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 254. —Algeria.
flexuosa, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 95 = H. flexuosus.
Pontanesii, Nym. Consp. 733. —Creta.
glauca, Kunth, Enum. Pl. iv. 309 = H. ciliatus.
graca, Helder, in Atti Congr. Bot. Firenze, 1874 (1876) 328 = Muscari graecum.
graminifolia, Nym. Consp. 733. —Ins. Graec.
Gussoneana, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 387. —Sicil.
Hackelii, Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxvii. (1877) 229. —Europ.
Haynei, Boiss. Fl. Orient. v. 308 = H. Haynei.
Heldreichii, Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 111 = H. lineatus.
hispida, J. Gay, in Bull. Soc. Bot. Fr. iii. (1856) 240 = H. hispidus.
Holzmanni, Helder, in Atti Congr. Bot. Firenze, 1874 (1876) 228 = Muscari Holzmanni.
leucophaea, Boiss. Fl. Orient. v. 305 = H. leucophaeus.
lineata, Kunth, Enum. Pl. iv. 309 = H. lineatus.

BELLEVALIA :—
macrobotrys, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 35 = Hyacinthus macrobotrys.
maritima, Kunth, Enum. Pl. iv. 307 = Muscari maritimum.
mauritanica, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 255. —Algeria.
micrantha, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 63 = H. micranthus.
monophylla, J. Gay, ex Boiss. Fl. Orient. v. 294 = Muscari latifolium.
montana, Boiss. l. c. 304 = Muscari montanum.
muscarioides, Mast. in Journ. Linn. Soc. iii. (1859) 113 = Muscari latifolium.
nervosa, Boiss. Fl. Orient. v. 306 = H. nervosus.
nivalis, Boiss. & Kotschy, Diagn. Ser. II. iv. 110 = H. nivalis.
operculata, Lapeyr. in Journ. Phys. lxvii. (1808) 426, cum. tab. = H. romanus.
pallens, Vis. in Mem. Ist. Venet. xvi. (1871) 67 = H. dalmaticus.
paradoxa, Boiss. Fl. Orient. v. 308 = H. paradoxus.
persica, Boiss. l. c. = H. persicus.
pharmacusana, Nym. Consp. 733 = Muscari Sartorianum.
Pinardi, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 62 = Muscari Pinardi.
pseudo-muscari, Boiss. & Buhse, Diagn. Ser. II. iv. 110 = H. paradoxus.
romana, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 419; Reichb. Fl. Germ. Excurs. 105 = H. romanus.
Sartoriana, Nym. Consp. 733 = Muscari Sartorianum.
sessiliflora, Kunth, Enum. Pl. iv. 309 = H. sessiliflorus.
spicata, Boiss. Diagn. Ser. I. vii. 110 = H. spicatus.
syriaca, Herb. in Lindl. Bot. Reg. (1844) Misc. 88 = H. trifolius.
tenuiflora, Nym. Consp. 732 = Muscari caucasicum.
theraea, Nym. l. c. 733 = Muscari thereum.
trifoliata, Kunth, Enum. Pl. iv. 308 = H. trifolius.
turkestanica, Franch. in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xviii. (1884) 256. —Turkest.
variabilis, Freyn, in Flora, lxviii. (1885) 29. —Alger.
Webbiana, Parl. Nouv. Gen. e Spec. 19 = Hyacinthus dubius.
Weissii, Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxviii. (1878) 87 = Muscari Weissii.
BELLIDASTRUM, Mich. ex Hall. Enum. Stirp. Helv. ii. 723 (1742) = **Aster**, Tourn. (Compos.).
Michelii, Plan. Ensayo Fl. Gall. 259 = Bellis sylvestris.
Michelii, Cass. in Dict. Sc. Nat. iv. 70 = A. Bellidistrum.
montanum, Hoppe, ex DC. Prod. v. 226 = A. Bellidistrum.
subalpinum, Schrank, Fl. Mon. iii. 251 = A. Bellidistrum.
BELLIDIASTER, Dum. Fl. Belg. 66 (1827) = **Aster**, Tourn. (Compos.).
montanus, Dum. l. c. = A. Bellidistrum.
BELLIDIATRUM, [Vaill.] Less. Syn. Comp. 383 (1832) = **Osmites**, Linn. (Compos.).
osmitoides, Less. l. c. 384 = O. Bellidistrum.
BELLIDIATRUM, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1816) 199 = **BELLIDASTRUM**, Mich. = **Aster**, Tourn. (Compos.).
BELLIDISTRUM, Reichb. Consp. 109 (1828) = **praec.**
BELLIDIOPSIS, Spach, Hist. Vég. Phan. x. 95 (1841) = **Osmites**, Linn. (Compos.).
BELLIDIUM, Bertol. Fl. Ital. ix. 316 (1853) = **Bellis**, Tourn. (Compos.).
pappulosum, Bertol. l. c. = Bellis sylvestris.
rotundifolium, Bertol. l. c. = Bellis rotundifolia.
BELLILLA, Rafin. in Ann. Gén. Sc. Phys. vi. (1820) 82 = **BELLILLA**, Rheede = **Mussaenda**, Burm. (Rubiace.).
BELLINIA, Roem. & Schult. Syst. iv. 56 (1819) = **Saracha**, Ruiz & Pav. (Solanac.).
biflora, Roem. & Schult. l. c. 689 = S. procumbens.
contorta, Roem. & Schult. l. c. = S. contorta.
dentata, Roem. & Schult. l. c. = S. dentata.
micrantha, Roem. & Schult. l. c. 690 = S. micrantha.

BELLINIA :—
peruviana, Steud. Nom. ed. I. 105 = *Saracha peruviana* (nomen delendum).
procumbens, Roem. & Schult. Syst. iv. 687 = S. procumbens.
pubescens, Roem. & Schult. l. c. 689 = S. pubescens.
punctata, Roem. & Schult. l. c. 688 = S. punctata.
umbellata, Roem. & Schult. l. c. = S. umbellata.
BELLIOPSIS, Pomel, Mat. Fl. Atl. 7 (1860) = **Bellium**, Linn. (Compos.).
cordifolia, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 286. —Algeria.
rotundifolia, Pomel, Mat. Fl. Atl. 7 = Bellium rotundifolium.
BELLIS, [Tourn.] Linn. Gen. ed. I. 256 (1787). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 265.
ASTRANTHIUM, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 312.
KYBERIA, Neck. Elem. i. 42 (1790).
SEUBERTIA, H. Wats. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1840) 602.
aculeata, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 55. t. 206 = Brachycome Billardieri.
alpina, Hegetschw. Fl. Schw. 521 = perennis.
americana, Mirb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 195 = integrifolia.
annua, Linn. Sp. Pl. 887. —Reg. Mediterr.
arabica, Rausch. Nom. ed. III. 246, nomen. —Arabia.
armena, Boiss. Fl. Orient. iii. 174. —Armenia.
atlantica, Boiss. & Reut. Pugill. 54. —Hispan.
azorica, Hochst. in Seub. Fl. Azor. 31. t. 9. fig. 1-3. —Ins. Azores.
Bernardi, Boiss. & Reut. Pugill. 56. —Hispan.
caerulescens, Cass. & Bal. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxii. (1875) 60, nomen. —Marocco.
campestris, Vell. Fl. Flum. viii. t. 124. —Bras.
ciliaris, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 56. t. 209 = Brachycome ciliaris.
ciliata, Rafin. New Fl. Am. ii. 24. —Am. bor.
cordifolia, Willk. Illustr. Fl. Hisp. 47. —Hispan.
dentata, DC. Prod. v. 304 = annua.
droseraeifolia, Gouan, Illustr. 69 = Bellium bellidioides.
dubia, Spreng. Syst. iii. 582. —Hab. ?
geifolia, Banks & Soland. ex Hook. Fl. N. Zel. i. 125 = Lagenophora Forsteri.
glandulosa, Klatt, in Leopoldina, xix. (1883) 32 = Brachycome glandulosa.
graminea, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 54. t. 204 = Brachycome graminea.
hirta, Host, Fl. Austr. ii. 501 = sylvestris ?
hortensis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = perennis.
hybrida, Tenore, Fl. Nap. v. 233. t. 194 = perennis.
integrifolia, DC. in Lam. Encyc. v. 7 = perennis.
integrifolia, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 131. —Am. bor.
javanica, Blume, Bijdr. 917 = Myriactis Wightii.
longifolia, Boiss. & Helder. Diagn. Ser. I. xi. l. —Ins. Creta.
longifolia, Orph. ex Nym. Consp. 390 = sylvestris.
magellanica, DC. in Lam. Encyc. v. 7 = Lagenophora Commersonii.
mexicana, A. Gray, Pl. Wright. i. 93. —Mexic.
microcephala, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1861) 66 = annua.
mossambicensis, Klatt, in Leopoldina, xix. (1883) 32 = Brachycome mossambicensis.
nutans, Rafin. New Fl. Am. ii. 23. —Am. bor.
pappulosa, Boiss. ex DC. Prod. vii. 276 = sylvestris.
parviflora, Rafin. New Fl. Am. ii. 23. —Am. bor.
pedunculata, Vell. Fl. Flum. viii. t. 125. —Bras.
perennis, Linn. Sp. Pl. 886. —Europ. occ.
pilosa, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. N. Zel. i. 126 = Lagenophora lanata.
pilosa, Blume, Bijdr. 917 = Myriactis pilosa.
prostrata, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 287. —Algeria.
racemosa, Steud. Nom. ed. I. 105, sphalm. = seq.
ramosa, Jacq. Enum. Pl. Carib. 28 = Eclipta punctata.
ramosa, Lam. Fl. Fr. ii. 122 = annua.
repens, Lam. l. c. = annua.
rotundifolia, Boiss. & Reut. Pugill. 55. —Algeria.
scandens, Vell. Fl. Flum. viii. t. 126. —Bras.
scaposa, Gilib. Fl. Lituan. i. 213 = perennis.
stipitata, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 55. t. 105 = Lagenophora Billardieri.
sylvestris, Cyrill. Pl. Rar. ii. 22. t. 4. —Reg. Mediterr.
velutina, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 35. —Algeria.
xanthocomoides, A. Gray, ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 118. —Mexic.

BELLUM, Linn. Mant. 157 (1771). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 265.
BELLIOPSIS, Pomel, Mat. Fl. Atl. 7 (1860).
bellioides, Desf. Fl. Atlant. ii. 279 = *Bellis dentata*.
bellioides, Linn. Mant. 285. —Reg. Mediterr.
bellioides, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. i. (1822) 368 = *minutum*.
bellioides, G. Don, in Sweet, Flow. Gard. ii. 175 = *bellioides*.
cordifolium, Kunze, in Flora, xxix. (1846) 703 = *Bellis rotundifolia*.
crassifolium, Moris, Pl. Sard. Elench. i. 26. —Sardinia.
dentatum, Viviani, Fragn. 8. t. 10 = *Bellis annua*.
droseraefolium, Labill. ex Steud. Nom. ed. I. 105 = *bellioides*.
giganteum, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxvii. 456 = *rotundifolium*.
minutum, Linn. Mant. 286. —Archip. Graec.
nivale, Req. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. v. (1825) 383 = *bellioides*.
pappulosum, Kunze, in Flora, xxix. (1846) 703 = *Bellis sylvestris*.
pumilum, Salisb. Prod. 202 = *bellioides*.
rotundifolium, DC. Prod. v. 303. —Algeria.

BELLOA, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 336. t. 38 (1849) = *Gnaphalium*, Linn. (Compos.).
chilensis, Remy, l. c. 337. t. 38. f. 2. —Chili.
subspicata, Wedd. Chlor. And. i. 159. —Bolivia.

BELLONIA, [Plum.] Linn. Gen. ed. I. 50 (1737). *GESNERACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 996.
BELONIA, Adans. Fam. ii. 158 (1763).
aspera, Linn. Sp. Pl. 172. —Ind. occ.
spinosa, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 41. —Ins. S. Doming.

BELLOTA, C. Gay, Fl. Chil. v. 297. t. 59 (1849) = *Cryptocarya*, R. Br. (Laurin.).
Miersii, C. Gay, l. c. 298. —Chili.
nitida, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 39 = *C. nitida*.
pauciflora, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1865) t. 649. —Chili.

BELLOTA, A. Rich. ex Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 40 = *Boldu*, Nees (Laurin.).

BELLUCCIA, Adans. Fam. ii. 344 (1763) = *Ptelea*, Linn. (Rutac.).

BELLUCIA, Meissn. Gen. Comm. 46, in syn. = *praec.*

BELLUCIA, Neck. Elem. ii. 142 (1790). *MELASTOMACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 768.
APATITIA, Desv. in Ham. Prod. Pl. Ind. Occ. 42 (1825).
AXINANTHERA, Karst. in Linnaea, xxx. (1859-60) 157.
ISCHYRANTHERA, Steud. ex Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 102.
WEBERA, J. F. Gmel. Syst. 820 (1790).
arborescens, Baill. Hist. Pl. vii. 34 = *Loreya arborescens*.
Aubletii, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 102. —Guiana.
Aubletii, Seem. Bot. Voy. Herald, 192 = *superba*.
Axinanthera, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 142. —N. Granat.
brasiliensis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 104. —Bras.
Cacatin, Sagot, l. c. Sér. VI. xv. (1888) 332. —Guiana.
grossularioides, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 141 = *Aubletii*.
Hostmannii, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 103. —Guiana.
macrophylla, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 142 = *superba*.
multiflora, Karst. in Linnaea, xxx. (1859-60) 158 = *Aubletii*.
nevosa, Rafin. Sylva Tellur. 93 = *Blakea trinervia*.
pentamera, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 105. —Peruv.
pluricaulis, Spruce, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 142 = *Hostmannii*.
riparia, Spruce, l. c. = *Hostmannii*.
superba, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 104. —Mexic.

BELLYNKXIA, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 465 = *Appunia*, Hook. f. (Rubiace.).
angulata, Muell. Arg. l. c. = *A. angulata*.

BELMONTIA, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 183 (1837). *GENTIANEA*, Benth. & Hook. f. ii. 804.
EXOCHAENIUM, Griseb. in DC. Prod. ix. 55 (1845).
PARASIA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 78 (1836).
cordata, E. Mey. l. c. —Afr. austr.
gracilis, Welw. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1869) 47. —Afr. trop.
grandis, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 183. —Afr. austr.
Oehlendorffii, Griseb. in DC. Prod. ix. 54. —Afr. austr.
spatulata, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 183. —Afr. austr.

BELOAKON, Rafin. Fl. Tellur. iii. 87 (1836) = *Phlomis*, Linn. (Labiata).
luteum, Rafin. l. c. = *P. fruticosa*.
tomentosum, Rafin. l. c. = *P. Samia*.

BEOANTHERA, Hassk. in Flora, xxv. (1842) Beibl. ii. 55. '*GENUS DUBIUM*'
oppositifolia, Hassk. l. c. —Java.

BELOÈRE, Shuttlew. ex A. Gray, Pl. Wright. i. 21 (1852) = *Abutilon*, Gaertn. (Malvac.).
cistiflora, Shuttlew. ex A. Gray, l. c. = *A. indicum*.
crispa, Shuttlew. ex A. Gray, l. c. in nota = *A. crispum*.

BELONIA, Adans. Fam. ii. 158 (1763) = *Bellonia*, Plum. (Gesner.).

BELONITES, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 187 (1837) = *Pachypodium*, Lindl. (Asclep.).
bispinosa, E. Mey. l. c. 188 = *P. bispinosum*.
succulenta, E. Mey. l. c. 187 = *P. succulentum*.

BELONOPHORA, Hook. f. Ic. Pl. t. 1127 (1873). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 109.
coffeoides, Hook. f. l. c. —Afr. trop.

BELOPERONE, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. iii. 76, 102 (1832). *ACANTHACEAE*, Benth. & Hook. f. 1110.

BELOPERONIDES, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 162.
KUESTERA, Regel, Gartenfl. vi. (1857) 345.
SIMONISIA, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 144. t. 23 (1847).

Amherstiae, Nees, l. c. 102 = *Dianthera nodosa*.
appendiculata, Nees, in DC. Prod. xi. 423. —Peruv.
atropurpurea, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 138. —Bras.
aurantiaca, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1111. —Am. merid.
auriculata, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 138. —Bras.
bellata, Nees, l. c. 141. —Bras.
californica, Benth. Bot. Voy. Sulph. 38. —Am. bor. occ.
calycina, Nees, in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 637 = *Dianthera calycina*.
caracasana, Fenzl, in Jacq. Eclog. ii. 2, in obs. —Venezuela.
carthaginensis, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1111 = *violacea*.
ciliata, Hook. Bot. Mag. t. 5888 = *Dianthera ciliata*.
ciliata, Nees, in DC. Prod. xi. 422. —Peruv.
comosa, Nees, l. c. 416. —Mexic.
cordata, Mart. ex Nees, l. c. 361 (= *Sericographis cordata*). —Bras.
cristata, Mart. ex Nees, l. c. 419 = *Dianthera nodosa*.
denudata, Nees, l. c. 423. —Peruv.
dicipteroideis, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 136. —Bras.
Eustachyana, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1111. —Ind. occ.
fimbriata, Nees, in DC. Prod. xi. 416. —Mexic.
formosa, Fenzl, in Jacq. Eclog. ii. in Ind. (*Justicia*, t. 102). —Venezuela.
fragilis, Mart. ex Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 140. —Bras.
fulgida, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 150 = *Clinacanthus Burmannii*.
glandulosa, Nees, in DC. Prod. xi. 414. —Bras.

BELOPERONE:—
glomerata, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 137. —Bras.
hirsuta, Nees, l. c. 143. —Bras.
involuta, Nees, l. c. —Bras.
Lamarckiana, Nees, in DC. Prod. xi. 415. —Ind. occ.
lanceolata, Mart. ex Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 141. —Bras.
longipetiolata, Nees, l. c. 137. —Bras.
macrantha, Benth. & Hook. f. ex Hemsl. Biol. Cent. Am. Bot. ii. 516. —Mexic.
Mathewsiana, Nees, in DC. Prod. xi. 731. —Peruv.
Meyeniana, Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 381. —Bras.
microstachya, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 137. —Bras.
mollis, Nees, l. c. 142. —Bras.
monticola, Nees, l. c. —Bras.
memorosa, Nees, in DC. Prod. xi. 415 = *Adiantum tetramera*.
nodicaulis, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 140. —Bras.
oblongata, Lindl. Bot. Reg. t. 1657. —Bras.
oblongata, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. iii. 102 = *plumbaginifolia*.
obtusifolia, Nees, l. c. 339 = *ovata*.
plumbaginifolia, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. iii. 102 = *Bras.*
portoricensis, Nees, in DC. Prod. xi. 414. —Porto Rico.
pulchella, Linden, Cat. n. 17 (1862) 2; ex Kjoeb. Gartenfl. xiv. (1865) 289 = *violacea*.
Riedeliana, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1111. —Bras.
Rohrii, Nees, in DC. Prod. xi. 415. —Am. austr.
rosca, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1111. —Bras.
Schomburgkiana, Nees, in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 636. —Guiana.
scorpioides, Nees, in DC. Prod. xi. 422. —Bras.
Selloviana, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 136. —Bras.
spathulata, Nees, l. c. —Bras.
sphaerosperma, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1111. —Ind. occ.
strobilacea, Mart. ex Nees, in DC. Prod. xi. 415 (= *Amphiscopia strobilacea*). —Bras.
surinamensis, Miq. Strep. Surin. Sol. 130. —Guiana.
trifoliata, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 141. —Bras.
villosa, Mart. ex Nees, in DC. Prod. xi. 417. —Bras.
hirsuta.
violacea, Planch. & Linden, Hort. Linden. i. 5. t. 3. —Mexic.

BELOPERONIDES, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 162 = *Beloperone*, Nees (Acanth.).
macrantha, Oerst. l. c. = *Beloperone macrantha*.

BELOSPIS, Rafin. Fl. Tellur. iii. 90 (1836) = *Salvia* Tourn. (Labiata).
levigata, Rafin. l. c. 91 = *S. involucreta*.

BELOSTEMMA, Wall. ex Wight, Contrib. Bot. Ind. O. 52 (1834) = *Tylophora*, R. Br. (Asclepad.).
hirsutum, Wall. ex Wight, l. c. = *T. Belostemma*.

BELOSYNAPSIS, Hassk. in Flora, liv. (1871) 230 = *Cyanotis*, D. Don (Commelin.).
kewensis, Hassk. l. c. = *C. kewensis*.

BELOTIA, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 207. t. 21 (1840). *TILIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 233.
ADENODISCUS, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xiv. (1846) 11. 504.
Galleottii, Turcz. l. c. —Mexic.
graviaefolia, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 209. t. 22. —Cuba.
insignis, Baill. Adansonia, x. (1872) 182. —Mexic.

BELOU, Adans. Fam. ii. 408 (1763) = *Aegle*, Comm. (Rutac.).

BELOVIA, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1850) 462 = *Suaeda*, Forsk. (Chenopod.).
baccifera, Moq. in DC. Prod. xiii. 11. 168 = *S. setigera*.
paradoxa, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1850) 462 = *S. setigera*.

BELTOKON, Rafin. Fl. Tellur. iii. 86 (1836) = *Crat. ganum*, Tourn. (Labiata).
Tournefortii, Rafin. l. c. = *O. Tournefortii*.

BELUTTA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 39 (1836) = **Allmania**, R. Br. (Amarant.).
peduncularis, Rafin. l. c. = *A. nodiflora*.
seuilla, Rafin. l. c. = *A. albidia*, pyramidalis.

BELVALA, Adans. Fam. ii. 285 (1763) = **Struthiola**, Linn. (Thymel.).
spicata, Rafin. Fl. Tellur. iv. 105 = *S. virgata*!

BELVALIA, Deille, sec. Flora, xiii. (1830) ii. 455 = **Althenia**, Petit (Naiad.).
australis, Deille, l. c. = *A. filiformis*.

BELVEDERE, Clavt. ex Gronov. Fl. Virgin. 25 (1739) = **Galax**, Linn. (Diapens.).

BELVISIA, Desv. Journ. Bot. iv. (1814) 130 = **Napoleon**, Beauv. (Myrtac.).
carulea, Desv. l. c. = *N. imperialis*.

BEMBYCIDIUM, Lindl. Veg. Kingd. 712 (1847) = **Bembycodium**, Kunze = **Athanasia**, Linn. (Compos.).

BEMBICIA, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1404. **SAMYDACEAE**.
acillata, Oliver, l. c. — Malaya.

BEMBICIUM, Mart. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii. 341 (1876) = **Eupatorium**, Tourn. (Compos.).
gracile, Mart. ex Baker, l. c. 343 = *E. kleinoides*.

BEMBIX, Lour. Fl. Cochinch. 346 (1790). **MALPIGHIACEAE**? — Cf. Benth. & Hook. f. Gen. i. 251.
vectoris, Lour. l. c. — Cochinch.

BEMBYCIDIUM, Kunze, in Linnaea, xvi. (1842) 316 = **Athanasia**, Linn. (Compos.).
albanasica, Kunze, l. c. — Afr. austr.

BEMSETIA, Rafin. Sylva Tellur. 12 (1838) = **Ixora**, Linn. (Rubiaceae).
paniculata, Rafin. l. c. = *I. stricta*.

BENAUREA, Rafin. Fl. Tellur. ii. 77 (1836) = **Musschia**, Dum. (Campan.).
sempervirens, Rafin. l. c. 78 = *M. aurea*.

BENCOMIA, Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 10. t. 23 (1846). **ROSACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 624.
caudata, Webb & Berth. l. c. 11. — Ins. Canar.
Macquiniana, Webb & Berth. l. c. — Ins. Canar.

BENEDICTA, Bernh. Syst. Verz. Erf. 108 (1800) = **Carbenia**, Adans. (Compos.).
officinalis, Bernh. l. c. 159 = *C. benedicta*.

BENINCASA, Savi, in Bibl. Ital. ix. 158 (1818) (Mem. sopra Piant. Cucurb. l. (1818) 6). **CUCURBITACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 824.
condura, Savi, l. c. — As. et Afr. trop. (cult).
cylindrica, Hort. ex Ser. in DC. Prod. iii. 303 = *condura*.
hispidula, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 513 = *condura*.

BENITZIA, Karst. in Linnaea, xxviii. (1856) 420 = **Gymnosiphon**, Blume (Burman.).
Paeppigiana, Karst. l. c. 421. — Bras.
uvulens, Karst. l. c. 420. — Venezuela.

BENJAMINA, Vell. Fl. Flum. 93 (1825); ii. t. 139 = **Diatyoloma**, DC. (Simarub.).
alata, Vell. l. c. = *D. incanescens*.

BENJAMINIA, Mart. ex Benj. in Mart. Fl. Bras. x. 255 (1847) = **Quinquelobus**, Benj. (= **Utricularia**?).
glabra, Benj. in Linnaea, xx. (1847) 761 = *Limnophila* Griffithii.
minor, Benj. l. c. (= *Q. minor*). — As. trop.
splendens, Benj. l. c. (= *Q. splendens*). — As. trop.
utriculariiformis, Mart. ex Benj. in Mart. Fl. Bras. x. 256 (= *Q. utricularioides*). — Bras.

BENKARA, Adans. Fam. ii. 85 (1763) = **Melastoma**, Burn.
galia, Rafin. Sylva Tellur. 98. — Hab.?

BENNETIA, DC. Prod. vi. 531, in syn. (1837) = **BENNETTIA**, S. F. Gray = **Saussurea**, DC. (Compos.).

BENNETIA, Rafin. in Ser. Bull. Bot. i. (1830) 220 = **Sporobolus**, R. Br. (Gramin.).
juncea, Rafin. l. c. = *S. junceus*.

BENNETTIA, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 249. t. 50 (1838) = **Galearia**, Zoll. (Euphorb.).
affinis, R. Br. l. c. 251 = *G. affinis*.
aristifera, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 1039 = *G. aristifera*.
filiformis, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 204. — Ind. or.
Finlaysonianana, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 251 = *G. Finlaysonii*.
fulva, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 205 = *G. fulva*.
fachiana, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 251 = *G. Jackiana*.
javanica, R. Br. l. c. 249 = *G. pedicellata*.
Lindleyana, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 205. — Ind. or.
pedicellata, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 251 = *G. pedicellata*.
phlebocarpa, R. Br. l. c. = *G. phlebocarpa*.
splendens, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 205 = *G. splendens*.
subulata, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 1039. — Ins. Penang.
Wallichii, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 251 = *G. Wallichii*.

BENNETTIA, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 440 (1821) = **Saussurea**, DC. (Compos.).
alpina, S. F. Gray, l. c. = *S. alpina*.

BENNETTIA, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 105 (1859). **BIXINEAE**, Benth. & Hook. f. i. 128.
Horsfieldii, Miq. l. c. — Java.

BENTECA, Adans. Fam. ii. 166 (1763) = **Ambelania**, Aubl. (Apocyn.).
odorata, Rafin. Sylva Tellur. 13 = *A. acida*.

BENTEKA, Adans. Fam. ii. 525 (1763). — Cf. praec. = **Ambelania**, Aubl. (Apocyn.).
Rheedi, Roem. & Schult. Syst. iv. 706 = 'Malabarica.'

BENTHAMIA, Lindl. Bot. Reg. t. 1579 (1833) = **Cornus**, Tourn.
fragifera, Lindl. l. c. = *C. capitata*.
japonica, Sieb. & Zucc. Fl. Jap. i. 38. t. 16 = *C. Kousa*.

BENTHAMIA, Lindl. Nat. Syst. ed. I. 241 (1830) = **Amsinokia**, Lehm. (1831) (Boragin.).
lycopsioides, Lindl. ex A. DC. Prod. x. 118 = *A. lycopsioides*.

BENTHAMIA, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. iv. (1828) 37. t. 7 = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).
latifolia, A. Rich. l. c. 38 = *H. chlorantha*.
spiralis, A. Rich. l. c. 39 = *Spiranthes africana*.

BENTHAMANTHA, Alef. in Bonplandia, x. (1862) 264 = **Cracca**, Benth. (Legum.).
glabrescens, Alef. l. c. = *C. glabrescens*.
glandulifera, Alef. l. c. = *C. glandulifera*.
Grayi, Alef. l. c. = *C. sericea*.
mollis, Alef. l. c. = *C. mollis*.
ochroleuca, Alef. l. c. = *C. ochroleuca*.

BENTHAMIDIA, Spach, Hist. Vég. Phan. viii. 106 (1839) = **Cornus**, Tourn.
florida, Spach, l. c. 107 = *C. florida*.

BENTHAMIELLA, Speg. in Anal. Soc. Cient. Argent. xv. (1883) 109. **SOLANACEAE**.
patagonica, Speg. l. c. 110. — Reg. Argent.

BENTHEKA, Neck. Elem. ii. 54 (1790) = **BENTECA**, Adans. = **Ambelania**, Aubl. (Apocyn.).

BENTHEKA, Neck. ex A. DC. Prod. viii. 321, in syn. (1844) = **Willughbeia**, Roxb. (Apocyn.).

BENTINCKIA, Berry, ex Roxb. [Hort. Beng. 68 (1814) et] Fl. Ind. iii. 621 (1832). **PALMAE**, Benth. & Hook. f. iii. 916.
KEPPLERIA, Mart. ex Endl. Gen. 251 (1838).
ceramensis, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 8 = *Cyrtostachys ceramica*.
ceramica, H. Wendl. in Kerch. Palm. 235 = praec.
Condapanna, Berry, ex Roxb. [Hort. Beng. 68 et] Fl. Ind. iii. 621. — Ind. or.
nicobarica, Becc. in Ann. Jard. Buitenz. ii. (1885) 165. — Ins. Nicob.
Renda, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 316 = *Cyrtostachys Renda*.

BENZOIN, Hayne, Arzneigew. xi. t. 24 (1829) = **Styrax**, Linn.
officinale, Hayne, l. c. = *S. Benzoin*.

BENZOIN, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 63 (1831) = **Lindera**, Thunb. (Laurin.).
aestivale, Nees, Syst. Laurin. 495 = *L. Benzoin*.
citriodorum, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. iii. (1846) 206, 78 (= *Aperula citriodora*). — Japon.
Diospyrus, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 581 = *L. melissae-folia*.
geniculatum, G. Don, in Sweet, l. c. = *L. geniculata*.
glaucescens, Nees, ex Meissn. in DC. Prod. xv. i. 193 = *Litsea glaucescens*.
glaucum, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. iii. (1846) 205 = *L. glauca*.
melissae-folium, Nees, Syst. Laurin. 494 = *L. melissae-folia*.
Neesianum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 63 = *L. Neesiana*.
odoriferum, Nees, l. c. = *L. Benzoin*.
praecox, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. iii. (1846) 205 = *L. praecox*.
sericeum, Hook. f. & Thoms. ex Meissn. in DC. Prod. xv. i. 246 = *L. heterophylla*.
sericeum, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. iii. (1846) 204 = *L. sericea*.
Thunbergii, Sieb. & Zucc. l. c. = *L. umbellata*.
trilobum, Sieb. & Zucc. l. c. 202 = *L. triloba*.

BENZOINA, Rafin. Sylva Tellur. 133 (1838) = **Styrax**, Linn.
vera, Rafin. l. c. = *S. Benzoin*.

BENZONIA, Schum. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 113 (1827). **RUBIACEAE**? Benth. & Hook. f. ii. 29.
corymbosa, Schum. l. c. 114. — Afr. trop.

BERARDIA, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii. (1826) 380. t. 37 = **Nebelia**, Neck. (Bruniac.).
affinis, Brongn. l. c. 381 = *N. affinis*.
affinis, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 320. — Afr. austr.
angulata, Sond. l. c. — Afr. austr.
aspera, Sond. l. c. 321. — Afr. austr.
Dregeana, Sond. l. c. — Afr. austr.
fragarioides, Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 190. — Afr. austr.
globosa, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 320. — Afr. austr.
laevis, E. Mey. ex Sond. l. c. 319. — Afr. austr.
microphylla, Sond. l. c. 320. — Afr. austr.
paleacea, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii. (1826) 381 = *N. paleacea*.
phylicoides, Brongn. l. c. = *N. phylicoides*.
sphaerocephala, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 319. — Afr. austr.

BERARDIA, Vill. Prosp. 27 (1779). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 474.
ARCTIO, Lam. Encyc. i. 235 (1788).
ARCTIUM, Lam. Fl. Fr. ii. 70 (1778).
VILARIA, Guett. Mém. Mineral. Dauph. i. 108. ii. t. 19 (1779).
subcaulis, Vill. l. c. 28. — Gallia.

BERBERIDOPSIS, Hook. f. Bot. Mag. t. 5343 (1862). **BERBERIDEAE**, Benth. & Hook. f. i. 964.
corallina, Hook. f. l. c. — Chili.

BERBERIS, [Tourn.] Linn. Gen. ed. I. 94 (1737).

- BERBERIDEAE**, Benth. & Hook. f. l. 43.
MAHONIA, Nutt. Gen. Am. i. 211 (1818).
ODOSTEMON, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1817) 192.
abortiva, Renault, Fl. Dép. Orne, 179 = vulgaris.
acanthifolia, Wall. ex Walp. Rep. i. 103 = nepalensis.
acida, Gilib. Exercit. i. 284 = vulgaris.
actinacantha, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. 12. — Chili.
acutifolia, Prantl, Ind. Sem. Wirceburg. (1873) 7. — Hab. ?
aethnensis, Bourg. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 901 = vulgaris.
aetnensis, Presl, Fl. Sic. i. 28. — Cors.; Sardin.; Sicil.
affinis, G. Don, Gen. Syst. i. 115 = aristata.
africana, Hebenstr. & Ludw. ex Schult. f. Syst. vii. 11. — Afr. austr.
agapatenis, Lechl. Berb. Am. Austr. 44. — Peruv.
altaica, Pall. Fl. Ross. ii. 41. t. 67 = sibirica.
amurensis, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 260. — Manchuria.
Andrieuxii, Hook. & Arn. in Bot. Beech. Voy. 318, adnot. — Mexic.
angulosa, Wall. Cat. n. 1475. — Ind. or.
angustifolia, Benth. Pl. Hartw. 34, 270. — Mexic.
angustifolia, Roxb. Hort. Beng. [87]; Fl. Ind. ii. 183 = B. Lycium.
apyrena, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 395 = vulgaris.
Aquifolium, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 219. t. 4. — Am. bor.
arborescens, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 393 = vulgaris.
aristata, Sims, Bot. Mag. t. 2549 = umbellata.
aristata, DC. Syst. ii. 8. — Ind. or.
articulata, Loisel. in Dict. Sc. Nat. lxxviii. 218. — Gallia.
asiatica, Griff. Ic. Pl. Ind. Or. iv. t. 648 = Wallichiana.
asiatica, Roxb. ex DC. Syst. ii. 13. — Reg. Himal.
asperma, Pöit. & Turp. in Duham. ed. Nov. iv. 12 = vulgaris.
atrovirens, Wall. ex G. Don, Gen. Syst. i. 117 = Wallichiana.
atroviridis, Steud. Nom. ed. II. i. 196 = Wallichiana.
aurahuacensis, Lem. in Fl. des Serres, Sér. I. iv. (1848) 334. — N. Granat.
aurea, Tausch, in Flora, xvii. (1834) 495 = vulgaris.
Bealei, Fortune, in Gard. Chron. (1850) 212. — Japon.
bidentata, Lechl. Berb. Am. Austr. 11. — Chili.
Bigelovii, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 362 = vulgaris.
boliviana, Lechl. Berb. Am. Austr. 21. — Bolivia.
brachybotrys, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 29 = vulgaris.
brachybotrys, C. Gay, Fl. Chil. i. 81. — Chili.
brachypoda, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 308. — China.
brevifolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 398 = canadensis.
Bussmul, C. Koch, ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 253 = aristata.
buxifolia, Lam. Illustr. t. 253. f. 3; Poir. Encyc. viii. 619. — Reg. Magell.
calliobotrys, Bienert, ex Aitch. in Journ. Linn. Soc. xix. (1882) 151 = vulgaris.
canadensis, Guimp. Abbild. Fremd. Holz. 79. t. 63 = Guimpelli.
canadensis, Hayne, ex Steud. Nom. ed. II. i. 196 = spathulata.
canadensis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = vulgaris.
canadensis, Pursh, Fl. Am. Sept. 219. — Am. bor.
caraganaefolia, Hanks, ex DC. Syst. ii. 18 = Caragana Chamlagu.
carinata, Lechl. Berb. Am. Austr. 41. — Peruv.
caroliniana, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 19 = canadensis.
cerasina, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 379. — Am. bor.
ceratophylla, G. Don, Gen. Syst. i. 115 = aristata.
chilensis, Gill. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 135. — Chili.

BERBERIS :—

- chinensis*, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 403 = Guimpelli.
chinensis, Poir. Encyc. viii. 617 = sinensis.
Chitria, D. Don, Prod. Fl. Nep. 204 = aristata.
Chococa, Schlecht. in Bot. Zeit. xii. (1854) 652. — Mexic.
ciliaris, Lindl. in Journ. Hort. Soc. v. (1850) 5, in adnot. — Bolivia.
coccinea, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 406 = aristata.
colettioides, Lechl. Berb. Am. Austr. 38. — Chili.
oncina, Hook. f. Bot. Mag. t. 4744. — Reg. Himal.
conferta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 69. t. 480. — Ecuador.
congestiflora, C. Gay, Fl. Chil. i. 75. t. 3. — Chili.
consanguinea, Fortune, in Journ. Hort. Soc. vii. (1852) 226. — China.
coriacea, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 46. — Bras.
coriaria, Royle, ex Lindl. Bot. Reg. xxvii. (1841) t. 46 = aristata.
corymbosa, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 135. — Ins. Juan. Fernand.
crataegina, DC. Syst. ii. 9 = vulgaris.
crenulata, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 362 = vulgaris.
cretica, Falk, Beitr. ii. 164 = sibirica.
cretica, Linn. Sp. Pl. 331 = vulgaris.
cretica, Thunb. Fl. Jap. 146 = sinensis.
cretica, Viv. Fl. Cors. 5 = aetnensis.
crispata, C. Gay, Fl. Chil. i. 86. — Chili.
cuneata, DC. Syst. ii. 16. — Am. austr.
cuneata, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 415 = empetrifolia.
Darwinii, Hook. Ic. Pl. t. 672. — Chili.
dasytachya, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 308. — China.
daurica, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 189. — Dauria.
dealbata, Lindl. Bot. Reg. t. 1750. — Mexic.
declinata, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 368. — China ?
densa, Planch. & Linden, ex Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 54 = rigidifolia.
densiflora, Boiss. & Buhse, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 9 = vulgaris.
densiflora, Rafin. Sylva Tellur. 68. — Hab. ?
dentata, Tausch, in Flora, xxi. (1838) 729 = vulgaris.
diaphana, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 309. — China.
diffusa, C. Gay, Fl. Chil. i. 80. — Chili.
discolor, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 287. — Venezuela.
discolor, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 197 = rigidifolia.
diversifolia, Steud. l. c. — Reg. Argent.
dulcis, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 395 = vulgaris.
dulcis, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. I. ii. t. 100 = buxifolia.
dumetorum, Gouan, Fl. Monsp. 312 = vulgaris.
edulis, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 395 = vulgaris.
Ehrenbergii, Kunze, in Linnaea, xx. (1847) 45. — Mexic.
elegans, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 409 = aristata.
emarginata, Willd. Enum. Hort. Berol. 395 = vulgaris.
empetrifolia, Lam. Illustr. t. 253. f. 4. — Reg. Magellan.
fascicularis, Sims, Bot. Mag. t. 2396 = pinnata.
fasciculata, Schult. f. Syst. vii. 17 = pinnata.
Fendleri, A. Gray, Pl. Fendl. 5. — Am. bor. occ.
ferox, C. Gay, Fl. Chil. i. 80. — Chili.
ferruginea, Lechl. Berb. Am. Austr. 9. — Bolivia.
Fischeri, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 399 = canadensis.
flexuosa, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 52. t. 281. f. A. — Peruv.
floribunda, Wall. Cat. n. 1474; et G. Don, Gen. Syst. i. 115 = aristata.
floribunda, Hort. — Cf. Gard. Chron. (1869) 612 = B. Aquifolium.
florida, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 5. — Chili.
Fortunei, Lindl. in Journ. Hort. Soc. i. (1846) 231, 300. — China.
fraxinifolia, Hook. Ic. Pl. t. 329. — Mexic.
Fremontii, Torr. in Bot. Mex. Bound. 30. — Am. bor. occ.
glauca, Benth. Pl. Hartw. 125. n. 710 = Jamesoni.
glauca, DC. Syst. ii. 10; H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 71. — N. Granat.

BERBERIS :—

- glauca*, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 399 = canadensis.
glaucescens, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 45. — Bras.
globosa, Benth. Pl. Hartw. 158. — N. Granat.
glomerata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 5. — Chili.
glumacea, Spreng. Syst. ii. 120 = nervosa.
Goudotii, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 52. — N. Granat.
gracilis, Hort. ex Lindl. in Journ. Hort. Soc. v. (1850) 12 = aristata.
gracilis, Hartw. ex Benth. Pl. Hartw. 34. n. 271. — Mexic.
gracillima, C. Koch, in Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 253 = aristata.
grandiflora, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 287. — Ecuador.
gratissima, Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Bot. 130. — Himal.
Grevilleana, Gill. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 135. — Chili.
Grisebachii, Lechl. Berb. Am. Austr. 34. — Chili.
Guilache, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 54. — N. Granat.
Guimpelli, C. Koch & Bouché, in App. Ind. Hort. Berol. (1854) 13. — Am. bor.
Haenkeana, Presl, ex Schult. f. Syst. vii. 11. — Chili.
Hartwegi, Benth. Pl. Hartw. 34. n. 272. — Mexic.
heterophylla, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 395 = vulgaris.
heterophylla, Juss. in Poir. Encyc. viii. 622. — Reg. Magellan.
heteropoda, Schrenk, Enum. Pl. Nov. 102 = vulgaris.
hispanica, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. (1834) 11. — vulgaria.
Hookeri, Hort. ex Lem. Illustr. Hort. vi. (1834) 207 = Wallichiana.
horrida, C. Gay, Fl. Chil. i. 84. — Chili.
horrida, Jungh. in Nat. en Geneesk. Arch. Nat. Ind. ii. (1846) 42 = Wallichiana.
hypoleuca, Lindl. in Journ. Hort. Soc. ii. (1847) 200 = asiatica.
iberica, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 13 = vulgaris.
ilicifolia, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 197 = vulgaris.
ilicifolia, Booth, ex Steud. l. c. = vulgaris.
ilicifolia, Forst. in Comm. Gott. ix. (1789) 25. — Reg. Magellan.
ilicifolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 395 = aetnensis.
ilicifolia, Roxb. in As. Res. vi. (1799) 357 = asiatica.
ilicifolia, Scheele, in Linnaea, xxi. (1848) 200 = trifoliolata.
ilicica, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 28. — Mexic.
inermis, Pers. Syn. l. 387. — Reg. Magell.
innominata, Kielm. Dec. Rar. Pl. Tuck. 18. — vulgaria.
insignis, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 294. — Reg. Himal.
integerrima, Bunge, in Linnaea, xviii. (1844) 100 = vulgaris.
integerrima, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 395 = canadensis.
intermedia, Hort. ex C. Koch, l. c. 404 = Guimpelli.
intermedia, Hort. Angl. — Cf. Gard. Chron. (1869) 612 = nepalensis.
irritabilis, Salisb. Prod. 213 = vulgaris.
Jacquini, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 394 = vulgaris.
Jamesoni, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 286. — Ecuador.
Jamesoni, Lindl. in Journ. Hort. Soc. v. (1850) 12 = aristata.
Lem. Illustr. Hort. vi. (1859) t. 201. — Ecuador.
japonica, R. Br. in Tuckey, Congo Exped. App. 200 = Japon.
japonica, Lindl. ex Lindl. & Paxt. Flow. Gard. (1850-51) 11 = Bealii.
kasgarica, Rupr. Sert. Tiansch. 38. — As. temp.
Klotzschiana, Warez. in Otto & Dietr. Allg. Gart. xx. (1852) 292, nomen. — Bolivia.
kunamurensis, Royle, Illustr. Bot. Himal. 84. — vulgaria.
knightsii, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 413 = aristata.
Lagenaria, Poir. Encyc. viii. 619 = ilicifolia.
lanceolata, Benth. Pl. Hartw. 34. — Mexic.
latifolia, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 52. t. 282. — Peruv.
laurina, Thunb. Pl. Bras. i. 8. — Bras.

BERBERIS:—

- laxa, Rafin. Sylva Tellur. 68.—Hab. ?
lasiflora, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 367 =
 vulgaris.
Lechenaultiana, Wall. Cat. n. 1479 = nepalensis.
Lignii, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. 411 = con-
 china.
linarifolia, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 663.—
 Chili.
litoralis, Phil. Fl. Atac. 7.—Chili.
litoralis, Rupr. Fl. Cauc. 49, in textu.—Reg. Caucas.
loensis, Benth. Pl. Hartw. 125.—Peruv.
lucida, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 363.—Iberia.
lutea, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 51. t. 280.—Ecuador.
Lycium, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 393 = vul-
 garis.
Lycium, Royle, Illustr. Bot. Himal. 64.—Reg. Himal.
macracantha, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 400 =
 canadensis.
macracantha, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 366 =
 vulgaris.
macrocarpa, Schrad. l. c. 370 = canadensis.
macrophylla, Hort. ex Lindl. in Journ. Hort. Soc. v.
 (1850) 4 = Wallichiana.
macrophylla, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 408 =
 asiatica.
macrosepala, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 228.—Reg.
 Himal.
macrotheca, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 400 =
 canadensis.
madrensis, Lowe, in Hook. Kew Journ. viii. (1856)
 289.—Ins. Madera.
magellanica, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 414 =
 Bealei.
marginata, C. Gay, Fl. Chil. i. 88.—Chili.
marginata, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 394 = vul-
 garis.
Maximowiczii, Regel, Gartenfl. (1872) 238 = vul-
 garis.
melanocarpa, Schau. Jahrb. Ges. Vat. Cult. xxviii.
 180.—Am. bor.
Mecia, Buch.-Ham. in D. Don, Prod. Fl. Nep. 205 =
 nepalensis.
microcarpa, Warce. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz.
 xx. (1852) 292.—Bolivia.
microphylla, F. G. Dietr. Vollst. Lex. Gaerta. ii. 184 =
 vulgaris.
microphylla, Forst. in Comm. Gott. ix. (1789) 29 =
 laxifolia.
microphylla, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 399 = cana-
 densis.
minor, Forst. ex DC. Syst. ii. 15 = buxifolia.
mitis, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 371 = vulgaris.
monosperma, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 405 =
 sinensis.
monosperma, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 52.—Peruv.
montana, C. Gay, Fl. Chil. i. 90.—Chili.
moranensis, Schult. f. Syst. vii. 17.—Mexic.
multiflora, Benth. Pl. Hartw. 124.—Peruv.
mutabilis, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 665.—
 Chili.
neglecta, Hort. ex Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc.
 xxvii. (1854) ii. 284.—Hab. ?
nepalensis, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 393 =
 vulgaris.
nepalensis, Spreng. Syst. ii. 120.—Reg. Himal.
nervosa, Pursh, Fl. Am. Sept. 219. t. 5.—Am. bor.
occ.
Neuberti x, Hort. ex Lem. Illustr. Hort. i. (1854)
 Misc. 111. t. c.
nigra, Rafin. Sylva Tellur. 67.—Am. bor.
nitens, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 399 = cana-
 densis.
nitens, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 382 = vulgaris.
nitida, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 197 = quin-
 densis.
Nummularia, Bunge, in Linnaea, xviii. (1844) 149 =
 vulgaris.
obovata, Schrad. l. c. xii. (1838) 385 = vulgaris.
orthobotrys, Bienert, ex Aitch. in Journ. Linn. Soc.
 six. (1882) 150.—Persia.
pallida, Hartw. ex Benth. Pl. Hartw. 34.—Mexic.
paniculata, H. B. & K. ex DC. Syst. ii. 10 = glauca.
paniculata, Juss. ex DC. l. c. 12.—Peruv.
paniculata, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 24.—
 Costa-Rica.
paniculata, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 664.—
 Chili.

BERBERIS:—

- parviflora*, Lindl. in Journ. Hort. Soc. ii. (1847) 243.
 —Am. austr.
pauciflora, Salisb. Prod. 213 = vulgaris.
Pearcei, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 4.—
 Chili.
petiolaris, Wall. ex G. Don, Gen. Syst. i. 116 = aris-
 tata.
pichinchensis, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii.
 (1854) ii. 286.—Ecuador.
pichinchensis, Wedd. Chlor. And. ii. 295 (= praec. ?)—
 Ecuador.
pinnata, Banks, ex DC. Syst. ii. 20 = B. Aquifolium.
pinnata, Buch, ex DC. l. c. 21 = nervosa.
pinnata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 434 =
 moranensis.
pinnata, Lag. Elench. Hort. Madr. (1803) 6.—
 Mexic.
pinnata, Roxb. Fl. Ind. ii. 184 = nepalensis.
pisifera, Rafin. Sylva Tellur. 68 = canadensis.
polymorpha, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 664.—
 Chili.
polypetala, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 666.—
 Chili.
provincialis, Andib. ex Schrad. in Linnaea, xii. (1838)
 381 = vulgaris.
psilopoda, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii.
 (1854) ii. 285.—N. Granat.
purpurea, Rafin. Sylva Tellur. 67.—Hab. ?
quinduenis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 70. t. 432.
 —Ecuador.
racemosa, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 296 = vul-
 garis.
rariflora, Lechl. Berb. Am. Austr. 33.—Bolivia.
repens, Lindl. Bot. Reg. t. 1176 = B. Aquifolium.
reticulata, Steud. Nom. ed. II. i. 197.—Chili.
retinervis, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
 xvii. (1862) 52.—N. Granat.
revoluta, Sm. ex DC. Syst. ii. 16 = empetrifolia.
rigida, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 197 =
 conferta.
rigidifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 70. t. 431.
 —Am. austr.
Roemeriana, Scheele, in Linnaea, xxii. (1849) 352 =
 trifoliata.
rotundifolia, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 63.—
 Chili.
rotundifolia, Hort. ex Lindl. in Journ. Hort. Soc. v.
 (1850) 2 = buxifolia.
rubra, Poit. & Turp. in Dubam. ed. Nov. iv. 12 =
 vulgaris.
ruscifolia, Lam. Illustr. t. 253. f. 2.—Reg. Argent.
sanguinea, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 394 =
 vulgaris.
sanguinolenta, Hort. ex C. Koch, l. c. = vulgaris.
sanguinolenta, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 378.—
 Hab. ?
saxicola, Lechl. Berb. Am. Austr. 42.—Peruv.
Schiedeana, Schlecht. in Bot. Zeit. xii. (1854) 654.—
 Mexic.
serotina, Lange, Ind. Sem. Haun. (1872) 5, adnot.—
 Hab. ?
serratifolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 406 =
 aristata.
serrato-dentata, Lechl. Berb. Am. Austr. 16.—
 Chili.
serrulata, Rafin. Sylva Tellur. 68 = canadensis.
sibirica, Hort. ex Schult. f. Syst. vii. 2 = vulgaris.
sibirica, Pall. Fl. Ross. ii. 42. t. 67.—Sibir. altaic.
sicula, Jan, Elench. ex Schult. f. Syst. vii. 3 = aetnensis.
Sieboldii, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 69.—
 Japon.
sinensis, Desf. Tabl. ed. I. (1804) 150.—China.
sinensis, DC. Syst. ii. 6 = Guimpeli.
spathulata, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 376.—
 Am. bor.
sphaerocarpa, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.
 (1841) 376 = vulgaris.
spinosa, Comm. ex Decne. in Bot. Voy. Astrol. & Zél.
 65 = buxifolia.
spinulosa, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 45.—Bras.
stenophylla, Hance, in Journ. Bot. xx. (1882) 257.—
 China.
stenophylla x, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1864) 460 ;
 (1869) II. 612 ; (1882) II. 466 ; C. Koch, Dendrol.
 i. 412 = Darwinii.
stipulacea, Steud. Nom. ed. II. i. 197.—Chili.

BERBERIS:—

- sulcata*, C. Koch & Bouché, in App. Ind. Sem. Hort.
 Berol. (1854) 13.—Hab. ?
 Swaseyi, Buckley, in Young, Fl. Texas. 152.—
 Texas.
tenuifolia, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 64.—Mexic.
Thunbergii, DC. Syst. ii. 9 = vulgaris.
tinctoria, Leschen. in Mem. Mus. Par. ix. (1822) 306 =
 aristata.
toluacensis, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1868) 435.—Am.
 austr.
tolimensis, Planch. & Linden, ex Triana & Planch.
 in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 52.—N.
 Granat.
tomentosa, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 52. t. 282 b.—
 Chili.
tortuosa, Doml. ex DC. Syst. ii. 11 = flexuosa.
tracanthoides, DC. Syst. ii. 18.—Armenia.
tricuspidata, Sm. ex DC. l. c. 17 = heterophylla.
trifolia, Schult. f. Syst. i. c. 17.—Mexic.
trifoliata, Hartw. ex Lindl. Bot. Reg. xxvii. (1841)
 Misc. 68 = seq.
trifoliolata, Moric. Pl. Nouv. Am. 113. t. 69.—
 Texas.
trifurca, Lindl. in Paxt. Flow. Gard. iii. 57 (1852-53).
 —China.
trigona, Kunze, in Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii.
 63. t. 187.—Chili.
truxillensis, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii.
 (1854) ii. 285.—Venezuela.
Tschonoskynna, Regel, in Act. Hort. Petrop. ii. (1878)
 421.—Japon.
turcomannica, Kar. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 79 =
 vulgaris.
ulicina, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 227.—Tibet.
 occ.
umbellata, Lindl. Bot. Reg. xxx. (1844) t. 44 =
 aristata.
umbellata, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 663.—
 Chili.
umbellata, Wall. Cat. n. 1475 ; et ex G. Don, Gen.
 Syst. i. 116.—Reg. Himal.
undulata, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 408 =
 asiatica.
undulata, Lindl. in Journ. Hort. Soc. v. (1850) 7.—
 Peruv.
valdiviana, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 609.—
 Chili.
verticillata, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854)
 ii. 288.—N. Granat.
violacea, Poit. & Turp. in Duham. ed. Nov. iv. 12 ;
 Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 394 = vulgaris.
virgata, Hort. ex Lindl. in Journ. Hort. Soc. v. (1850)
 6 = parviflora.
virgata, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 413 = actina-
 cantha.
virgata, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 51. t. 281. f. B.—
 Peruv.
vulgaris, Linn. Sp. Pl. 330.—Europ. ; As. temp.
vulgaris, Vell. Fl. Flum. iii. t. 149 = glaucescens.
 Wallichiana, DC. Prod. l. 107.—Reg. Himal.
 Weddellii, Lechl. Berb. Am. Austr. 21.—Bolivia.
xanthoxylon, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 180 =
 Wallichiana ?
- BERCHEMIA**, Neck. Elem. ii. 122 (1790). *RHAM-*
NEAE, Benth. & Hook. f. i. 377.
OENOPLA, Hedw. f. Gen. i. 151 (1806).
OENOPLIA, Schult. ex Roem. & Schult. Syst. v. 332
 (1819).
affinis, Hassk. Hort. Bog. Desc. 117.—Malaya.
Burmanniaca, DC. Prod. ii. 23.—Zeylan.
calophylla, G. Don, Gen. Syst. ii. 28 = Ziryphus
 calophylla.
congesta, S. Moore, in Journ. Bot. xiii. (1875) 226 =
 Michrorhamnus franguloides.
corollata, F. Muell. Census, 60 = ecorollata.
discolor, Hemsl. in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 381.—Afr.
 trop.
Edgeworthii, Lawson, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 638.
 —Reg. Himal.
ecorollata, F. Muell. Fragm. ix. 141.—Austral.
flavescens, Wall. Cat. n. 4255 ; Brongn. in Ann. Sc.
 Nat. Sér. I. x. (1827) 357.—Reg. Himal.
floribunda, Wall. Cat. n. 4256 ; Brongn. l. c.—Reg.
 Himal.
Fournieri, Panch. & Sebert, Not. Bois. Nouv. Caled.
 236.—N. Caled.

- BERCHEMIA**:—
hamosa, Wall. Cat. n. 4253 = *Sageretia hamosa*.
laxa, Wall. l. c. n. 4257 = floribunda.
lineata, Benth. in Hook. Kew Journ. iv. (1852) 42 = racemosa.
lineata, DC. Prod. ii. 23.—China.
 Loureiriana, DC. l. c.—China.
oppositifolia, Wall. Cat. n. 4254 = *Sageretia oppositifolia*.
parviflora, Wall. l. c. n. 4258; Wight, Ic. i. 19 = *Sageretia oppositifolia*.
Poiretiana, DC. Prod. ii. 23 = *lineata*.
 polyphylla, Wall. Cat. n. 4259.—Burma.
 pubiflora, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 1. 645.—Malaya.
 racemosa, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Munch. iv. 11. (1843) 147.—Japan.
 repanda, Rafin. Sylva Tellur. 33.—Hab. ?
 sessiliflora, Benth. Fl. Hongk. 68.—China.
 trichantha, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 331.—Malaya.
 undulata, Rafin. Sylva Tellur. 33.—Hab. ?
 volubilis, DC. Prod. ii. 23.—Am. bor.
- BERCHTOLDIA**, Presl, Rel. Haenk. 323. t. 43 (1830) = *Chaetium*, Nees (Gramin.).
bromoides, Presl, l. c. 324 = *C. bromoides*.
holciformis, Fourn. ex Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1881) 46 = *Oplismenus holciformis*.
junciformis, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 501, lapsu = *Oplismenus holciformis*.
oplismenoides, Fourn. ex Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1881) 46 = *Echinochloa* sp. ?
- BERCKHEYA**, Pers. Syn. ii. 480 (1807) = *Berkheya*, Ehrh. (Compos.).
- BEREBERA**, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 131 (1871), sphalm = *BERREBERA*, Hochst. = *Millotia*, Wight & Arn. (Legumin.).
- BERENDTIA**, A Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 379. *SCROPHULARINEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 942.
 Coulteri, A. Gray, l. c. 380.—Mexic.
 Ghiesbreghtii, A. Gray, l. c. = *rugosa*.
 rugosa, A. Gray, l. c.—Mexic.
- BERENICE**, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 89 (1866) = *Allium*, Linn. (Liliac.).
 Victorialis, Salisb. 490 = *A. Victorialis*.
- BERENICE**, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 156. *SAXIFRAGEAE*, Benth. & Hook. f. i. 646.
 arguta, Tul. l. c.—Ins. Borbon.
- BERGENA**, Adans. Fam. ii. 345 (1783) = *Leocythis*, Linn. (Myrtac.).
- BERGENIA**, Moench, Meth. 664 (1794) = *Saxifraga*, Tourn.
biflora, Moench, l. c. = *S. crassifolia*.
cordifolia, Sternb. Rev. Sax. Suppl. ii. 2 = *S. crassifolia*.
purpurascens, Engl. in Verh. Zool. Bot. Ges. Wien, xix. (1869) 549 = *S. purpurascens*.
- BERGENIA**, Neck. Elem. ii. 108 (1790) = *Lythrum*, Linn.
- BERGENIA**, Rafin. Sylva Tellur. 102 (1838) = *Cuphea*, P. Br. (Lythrar.).
 siphilitica, Rafin. l. c.—Hab. ?
- BERGERA**, Koen. ex Linn. Mant. ii. 563 (1771) = *Murraya*, Linn. (Rutac.).
compressa, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 360.—Ins. Philipp.
inodora, Blanco, l. c. 361.—Ins. Philipp.
integerrima, Buch.-Ham. ex Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 376 = *Micromelum pubescens*.
intermedia, Zoll. & Moritz, Syst. Verz. Zoll. 24.—Java.
Koenigii, Linn. Mant. 565 = *Murraya Koenigii*.
nitida, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 46 = *Clausena indica*.
ternata, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 360 = *Glycosmis bilocularis*.
villosa, Wall. Cat. n. 6372 = *Micromelum pubescens*.
 Wallichii, A. DC. ex Oliver, in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. ii. (1861) 35 = *Clausena Wallichii*.
- BERGERETIA**, Desv. Journ. Bot. iii. (1813) 161 = *Clypeola*, Linn. (Crucif.).
echinata, Desv. l. c. = *C. lasiocarpa*.
- BERGERIA**, Koen. ex Steud. Nom. ed. II. i. 849, in syn. (1840) = *Koenigia*, Linn. (Polygon.).
- BERGERONIA**, Micheli, in Mém. Soc. Phys. Génév. xxviii. (1883) n. 7 (Contr. Fl. Parag. 38). *LEGUMINOSAE*.
sericea, Micheli, ll. cc. 39.—Paraguay.
- BERGHAUSIA**, Endl. Gen. Suppl. iii. 57 (1843) = *Garnotia*, Brongn. (Gramin.).
barbulata, Endl. ex Miq. Anal. Bot. Ind. 32.—Malaya.
courtallensis, Nees, ex Miq. l. c. = *G. courtallensis*.
elata, Arn. ex Miq. l. c.—Malaya.
Emodi, Endl. ex Miq. l. c.—Malaya.
mutica, Munro, in Proc. Am. Acad. iv. (1864) 362.—Hongkong.
pallens, Arn. ex Miq. Anal. Bot. Ind. 33.
patula, Munro, in Proc. Am. Acad. iv. (1864) 362 = *G. patula*.
tenella, Arn. ex Miq. Anal. Bot. Ind. 34.—Malaya.
- BERGHESIA**, Nees, in Linnaea, xx. (1847) 701. *RUBIACEAE* ?
orientalis, Benth. & Hook. f. ii. 29.
coccinea, Nees, l. c. 702.—Mexic.
- BERGHIAS**, Juss. in Mém. Mus. Par. vi. (1820) 399 = *BERGKIAS*, Sonn. = *Gardenia*, Ellis (Rubiace.).
- BERGIA**, Linn. Mant. ii. 152. n. 1309 (1771). *ELATINEAE*, Benth. & Hook. f. i. 163.
 BERGERIA, Neck. Elem. ii. 237 (1790).
 LANCRETIA, Del. Fl. Egypte, 218. t. 25. f. 1 (1813).
 MERIMEA, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 160. t. 107 (1829).
 SPHONDYLOCOCCA, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. vi. p. lxx. 799 (1820).
 abyssinica, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 49.—Abyss. aestivosa, Steud. Nom. ed. II. i. 198.—Ind. bor. occ.
 ammannioides, Roxb. Hort. Beng. 34; Fl. Ind. ii. 456.—As. Afr. et Austral. trop.
 anagalloides, Walp. Rep. ii. 286.—Afr. austr.
 aquatica, Roxb. Pl. Corom. ii. 22. t. 142 = verticillata.
 arenaroides, Fenzl, in Denkschr. Baier. Bot. Ges. iii. (1841) 183.—Bras.
 capensis, Linn. Mant. 241.—Afr. austr.
 decumbens, Planch. ex Harv. Thes. Cap. i. 15. t. 24.—Afr. austr.
 erecta, Guill. & Perr. Tent. Fl. Seneg. 44.—Afr. trop.
 glandulosa, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 371.—Ins. Luzon.
 glomerata, Linn. f. Suppl. 248.—Afr. austr.
 odorata, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. vii. (1838) 765.—Afr. trop.; Persia; Ind. bor. occ.
 oryzetorum, Fenzl, ex Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 62.—Malaya.
 pedicellaris, F. Muell. Fragm. ii. 145.—Austral.
 pentandra, Cambess. ex Guill. & Perr. Tent. Fl. Seneg. 42. t. 12 = ammannioides.
 peplodes, Guill. & Perr. l. c. 44.—Afr. trop.
 perennis, F. Muell. Fragm. ii. 146.—Austral.
 polyantha, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 16.—Afr. austr.
 pusilla, Benth. Fl. Austral. i. 180.—Austral.
 repens, Blume, Bijdr. 62.—Java.
 serrata, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 387.—Ins. Philipp.
 sessiliflora, Griseb. Cat. Pl. Cub. 40.—Cuba.
 suffruticosa, Fenzl, in Denkschr. Baier. Bot. Ges. iii. (1841) 183 = odorata.
 texana, Seub. ex Walp. Rep. i. 285.—Texas.
 trimera, Fisch. & Mey. in Linnaea, x. (1836) 74 = ammannioides.
 tripetala, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. ii. (1858) 66.—Austral.
 verticillata, Willd. Sp. Pl. ii. 770 = capensis.
- BERGIERA**, Neck. Elem. ii. 237 (1790) = praec.
- BERGINIA**, Harv. ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1096 (1876). *ACANTHACEAE*, Benth. & Hook. f. l. c. *virgata*, Harv. ex Benth. & Hook. f. l. c. 1097.—Calif.
- BERGKIAS**, Sonner. Voy. 48. t. 17 (1776) = *Gardenia*, Ellis (Rubiace.).
- BERGSMIA**, Blume, Rumphia, iv. 23. t. 178 C. 13 (1848). *BIXINEAE*, Benth. & Hook. f. l. 138.
 acuminata, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 389.—Sumatra.
 javanica, Blume, Rumphia, iv. 23.—Java.
 sumatrana, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 389.—Sumatra.
- BERHARDIA**, C. Muell. in Walp. Ann. v. 89 (1845) sphalm. = *Berardia*, Vill. (Compos.).
- BERIESA**, Steud. Nom. ed. II. i. 199 (1840) = *SIEBERA*.
 Presl = *Anredora*, Juss. (Chenop.).
 baselloides, Steud. l. c. = *A. spicata*.
- BERINGERIA**, Neck. Elem. i. 312 (1790) = *Ballota*, Linn. (Labiata).
acetabulosa, Neck. l. c. = *Ballota acetabulosa*.
africana, Neck. l. c. = *Ballota africana*.
cinerea, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 547.—*Ballota hirsuta*.
crispa, G. Don, l. c. = *Ballota africana*.
frutescens, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 325 = *Ballota spinosa*.
hirsuta, Neck. Elem. 312 = *Ballota hirsuta*.
hispanica, Neck. l. c. = *Ballota hispanica*.
molissima, Heynh. Nom. ii. 66 = *Ballota mollissima*.
orientalis, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 548.—*Ballota orientalis* (sp. dubia).
pseudodictamnus, Neck. Elem. i. 312; Link, Handb. 478 = *Ballota pseudodictamnus*.
rugosa, Heynh. Nom. ii. 66 = *Ballota saxatilis*.
- BERINIA**, Brignol. Pl. Forojul. 50 (1810) = *Crepita*, Vaill. (Compos.).
 abyssinica, Sch. Bip. in Pollichia, xxii-xxiv. (1866) 218 = *C. abyssinica*.
 acuminata, Sch. Bip. l. c. = *C. acuminata*.
 alpestris, Sch. Bip. l. c. = *C. alpestris*.
 andryalooides, Brignol. Pl. Forojul. 50 = *C. chionoloides*.
 aurea, Sch. Bip. in Pollichia, xxii-xxiv. (1866) 218 = *C. aurea*.
 auriculata, Sch. Bip. l. c. 315 = *C. auriculata*.
 biennis, Sch. Bip. l. c. 318 = *C. biennis*.
 chondrilloides, Sieb. ex Sch. Bip. l. c. 315 = *C. chondrilloides*.
 chrysantha, Sch. Bip. l. c. 318 = *C. chrysantha*.
 ciliata, Sch. Bip. l. c. 317 = *C. ciliata*.
 crocea, Sch. Bip. l. c. = *C. crocea*.
 foetida, Sch. Bip. l. c. 315 = *C. foetida*.
 grandiflora, Sch. Bip. l. c. 317 = *C. grandiflora*.
 heterantha, Sch. Bip. l. c. = *Lactuca Dubyana*.
 heterotricha, Sch. Bip. l. c. = *C. heterotricha*.
 jacquinii, Sch. Bip. l. c. 318 = *C. Froelichii* ?
 jubata, Sch. Bip. l. c. = *C. jubata*.
 lacera, Sch. Bip. l. c. 315 = *C. lacera*.
 nicaeensis, Sch. Bip. l. c. 318 = *C. nicaeensis*.
 occidentalis, Sch. Bip. l. c. 315 = *C. occidentalis*.
 oporinioides, Sch. Bip. l. c. = *C. oporinioides*.
 pannonica, Sch. Bip. l. c. = *C. rigida*.
 pinnatifida, Sch. Bip. l. c. = *C. pinnatifida*.
 polytricha, Sch. Bip. l. c. 317 = *C. polytricha*.
 runcinata, Sch. Bip. l. c. 315 = *C. runcinata*.
 Sibthorpiana, Sch. Bip. l. c. = *C. Sibthorpiana*.
 stricta, Sch. Bip. l. c. 317 = *C. virens* ? vel *tectorum*.
 tenuifolia, Sch. Bip. l. c. 316 = *C. tenuifolia*.
- BERKHEYA**, Ehrh. Beitr. iii. 137 (1788). *COMPOSITAE*.
 POSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 460.
 AGRIOPHYLLUM, Juss. Gen. 190 (1789).
 APULEIA, Gaertn. Fruct. ii. 439. t. 171 (1791).
 ARELINA, Neck. Elem. i. 83 (1790).
 ASPIDALIS, Gaertn. Fruct. ii. t. 171 (1791).
 BASTERIA, Houtt. Nat. Hist. Pl. iv. 158 (1776).
 BASTERA, J. F. Gmel. Syst. 1271 (1791).
 BERCKHEYA, Schreb. Gen. ii. 577 (1791).
 CROCODILOIDES, Adans. Fam. ii. 127 (1763).
 CŒPIDIA, Gaertn. Fruct. ii. 454. t. 171 (1791).
 EVOPIS, Cass. in Bull. Soc. Philom. (Févr. 1810) 32; et in Dict. Sc. Nat. xvi. 65 (1820).
 GORTERIA, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1282 (1763).
 parte; Lam. Illustr. t. 702 (1789 f.).
 HETERORACHIS, Sch. Bip. in Flora, xxvii. (1844) 773.
 ROHRIA, Vahl, in Skr. Naturh.-Selsk. Kjöeb. (1793) 97.
 STORAEA, Thunb. Prod. Pl. Cap. 141 (1800).
 ZARABELLIA, Neck. Elem. i. 10 (1790).

BERKHEYA—

- albida*, Licht. ex DC. Prod. vii. 36 = *Dicoma capensis*.
anacans, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 509.—
 Afr. austr.
hisida, Pers. Syn. ii. 480 = *Cullumia bisulca*.
tanescens, DC. Prod. vi. 507.—Afr. austr.
cardiniformis, DC. l. c.—Afr. austr.
carlinoides, Willd. Sp. Pl. iii. 2275.—Afr. austr.
carthamoides, Willd. l. c. 2274.—Afr. austr.
crassa, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 139 =
Dileta cernua.
ciliaris, Willd. Sp. Pl. iii. 2278 = *Cullumia ciliaris*.
conica, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 506.—
 Afr. austr.
corymbosa, DC. Prod. vi. 507.—Afr. austr.
crucifera, Willd. Sp. Pl. 2276.—Afr. austr.
canata, Willd. l. c. 2270.—Afr. austr.
cyaroides, Willd. l. c. 2275.—Afr. austr.
decurvens, Willd. l. c. 2276 = *Stephanocoma berk-*
leyoides.
Dregii, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 507.—
 Afr. austr.
Ecklonis, Harv. l. c. 504.—Afr. austr.
frugifolia, Less. Syn. Comp. 703.—Afr. austr.
fruticosa, Ehrh. Beitr. iii. 138.—Afr. austr.
paranoides, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 508.—
 Afr. austr.
posterioides, Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr.
 iii. 429.—Afr. trop.
pauciflora, Willd. Sp. Pl. iii. 2271.—Afr. austr.
hirpidioides, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 509.—
 Afr. austr.
hisida, Willd. Sp. Pl. iii. 2274 = *Cullumia hispidula*.
incana, Willd. l. c. 2269 = *fruticosa*.
Kraussii, Sch. Bip. in Flora, xxvii. (1844) 774 =
cyaroides.
lanceolata, Willd. Sp. Pl. iii. 2270.—Afr. austr.
obovata, Willd. l. c. 2269.—Afr. austr.
palmaria, Willd. l. c. 2271.—Afr. austr.
patula, Willd. l. c. 2272 = *Cullumia patula*.
pectinata, Willd. l. c. = *Cullumia pectinata*.
pubescens, Less. Syn. Comp. 75.—Afr. austr.
pubens, Willd. Sp. Pl. iii. 2275.—Afr. austr.
peruviana, Benth. & Hook. f. ex Mast. in Gard. Chron.
 (1872) 1262.—Afr. austr.
scolymifolia, DC. Prod. vi. 504.—Afr. austr.
seminosa, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 507.—
 Afr. austr.
setifera, DC. Prod. vi. 507.—Afr. austr.
setosa, Willd. Sp. Pl. iii. 2273 = *Cullumia setosa*.
Setosana, Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1873)
 100.—Afr. trop.
spinulosissima, Willd. Sp. Pl. iii. 2270.—Afr. austr.
squarrosa, Willd. l. c. 2272 = *Cullumia bisulca*.
strobiloides, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 505.—
 Afr. austr.
subulata, Harv. l. c. 507.—Afr. austr.
subulata, Willd. Sp. Pl. 2271 = *Cullumia sulcata*.
umbellata, DC. Prod. vi. 507.—Afr. austr.
umbellata, Willd. Sp. Pl. iii. 2274.—Afr. austr.
Zeyheri, Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 496.—Afr.
 austr.

- BERLANDIERA**, DC. Prod. v. 517 (1836). *COM-*
POSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 350.
incana, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 282 = *lyrata*.
longifolia, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii.
 (1841) 342 = *texana*.
lyrata, Benth. Pl. Hartw. 18.—Am. bor. occ.
paniculata, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii.
 (1841) 342 = *tomentosa*.
subcaule, Nutt. l. c. 343.—Florida.
texana, DC. in Deless. Ic. Sel. iv. t. 26.—Am. bor.
tomentosa, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.
 vii. (1841) 343.—Am. bor.

- BERLIERA**, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 6225
 (1821) = *Myrionuron*, R. Br. (Rubiaceae).
nutans, Buch.-Ham. l. c. = *M. nutans*.

- BERLINIA**, Soland. ex Hook. f. & Benth. in Hook.
 Niger Fl. 326 (1849). *LEGUMINOSAE*, Benth. &
 Hook. f. i. 579.
acuminata, Soland. ex Hook. f. & Benth. l. c.—
 Afr. trop.
angolensis, Welw. ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxv.
 (1866) 310.—Afr. trop.
ariculata, Benth. l. c. 309.—Afr. trop.

BERLINIA—

- bracteosa*, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxv. (1866)
 309.—Afr. trop.
Heudelotiana, Baill. *Adansonia*, vi. (1865) 185.—Afr.
 trop.
paniculata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxv. (1866)
 311.—Afr. trop.
stipulacea, Benth. l. c. 310.—Afr. trop.

- BERMUDIANA**, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735) =
Sisyrinchium, Linn. (Irid.).
graminea, Gaertn. Fruct. i. 32 = *S. Bermudiana*.
graminifolia, Medic. Malv. 77 = *S. anceps*.
guttata, Stokes, Bot. Mat. Med. i. 109 = *Moraea chi-*
ensis.
iridifolia, Medic. Malv. 77 = *S. Bermudiana*.
striata, Moench, Meth. Suppl. 113 = *S. striatum*.

- BERNARDIA**, Endl. Gen. 459, in syn. (1838) = *Be-*
rardia, Vill. (Compos.).

- BERNARDIA**, Houst. ex P. Br. Nat. Hist. Jamaica.
 361 (1756). *EUPHORBACEAE*, Benth. & Hook.
 f. iii. 308.

- Alevia*, Baill. Etud. Gén. Euph. 508 (1858).
Bivonia, Spreng. Neue Entdeck. ii. 116 (1821).
PASSARA, Baill. Etud. Gén. Euph. 507. t. 18 (1858).
PHAEDRA, Klotzsch, in Endl. Gen. Suppl. iv. iii. 88
 (1847).
Polybaea, Klotzsch, l. c. (1847).
TRAGANTHUS, Klotzsch, in Wieg. Archiv, vii.
 (1841) 188. t. 9.
TYRIA, Klotzsch, in Endl. Gen. Suppl. iv. iii. 88
 (1847).

- axillaris*, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 174.—Bras.

- brevipes*, Muell. Arg. l. c. 176.—Bras.
caproniaefolia, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 920.
 —Reg. Argent.

- capitellata*, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 176 = *celestina*.

- carpinifolia*, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 45.—Ind. occ.
celestina, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 921.—
 Bras.

- confertifolia*, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 175.—Bras.

- corensis*, Muell. Arg. l. c. 173.—Ind. occ.
crassifolia, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 394.
 —Bras.

- dichotoma*, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 172.—Ind. occ.

- fasciculata*, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii.
 (1882-83) 153.—Am. bor. occ.

- gambosa*, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 391.—
 Bras.

- Gardneri*, Muell. Arg. l. c. 394.—Bras.
grandifolia, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 173.—Guiana.

- hirsutissima*, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 922.—
 Bras.

- intermedia*, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii.
 (1861) 160 = *mexicana*.

- interrupta*, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 171.—Mexic.

- Jacquiniana*, Muell. Arg. l. c. 173.—Venezuela.
leprosa, Muell. Arg. l. c. 172.—Ins. S. Doming.

- Lorentzii*, Muell. Arg. in Journ. Bot. xii. (1874) 229.
 —Reg. Argent.

- megalophylla*, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 173 = *Adenophaedra megalophylla*.

- mexicana*, Muell. Arg. l. c. 172.—Mexic.
microphylla, Muell. Arg. l. c.—Cuba.

- multicaulis*, Muell. Arg. l. c. 177.—Bras.
myricaefolia, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 308.—Am. bor.

- oligandra*, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 173 = *tamanduana*.

- peduncularis*, Muell. Arg. l. c. 176.—Bras.
pulchella, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 392.—
 Bras.

- scabra*, Muell. Arg. l. c. 396.—Bras.
Sellowii, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 177.—Bras.

- sidoides*, Muell. Arg. l. c.—Guiana.
spartioides, Muell. Arg. l. c.—Bras.

- tamanduana*, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 920.—
 Bras.

- venosa*, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861)
 159.—Ind. occ.

- BERNARDINIA**, Planch. in *Linnaea*, xxiii. (1850)
 412. *CONNARACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 431.
fluminensis, Planch. l. c.—Bras.

- BERNEUXIA**, Decne. in Bull. Soc. Bot. Fr. xx.
 (1873) 159. *DIAPENSIACEAE*, Benth. & Hook. f.
 ii. 621.
thibetica, Decne. l. c.—Tibet.

- BERNIERA**, DC. Prod. vii. 18 (1838) = *Gerbera*,
 Gronov. (Compos.).
nepalensis, DC. l. c. = *G. macrophylla*.

- BERNIERIA**, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1884)
 434. *LAURINEAE*.
madagascariensis, Baill. l. c.—Madag.

- BERNOULLIA**, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1169
 (1873). *STERCULIACEAE*.
flammea, Oliver, l. c. t. 1169-70.—Guatemala.

- BERREBERA**, Hochst. in Flora, xxvii. (1844) 100;
 xxix. (1846) 597 = *Milletia*, Wight & Arn. (Legum.).
caffra, Hochst. ll. cc. 100 et 598 = *M. caffra*.
ferruginea, Hochst. ll. cc. 100 et 597 = *M. ferruginea*.

- BERRIA**, Roxb. Hort. Beng. 42 (1814); Pl. Corom.
 iii. 60. t. 264 (1819). *TILIACEAE*, Benth. & Hook.
 f. i. 232.

- ESPERA*, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Neue
 Schr. iii. (1801) 449, nomen prius.

- HEXAGONOTHECA*, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.
 (1846) ii. 505.

- Ammonilla*, Roxb. Hort. Beng. 42; Fl. Ind. ii. 639.—
 Zeylan.; Ind. or.

- mollis*, Wall. Cat. n. 1186 = *B. Ammonilla*.
Vescoana, Baill. *Adansonia*, x. (1872) 240.—Ins.
 Tahiti.

- BERRYA**, DC. Prod. i. 517 (1824) = *praec.*

- BERRYA**, Klein, ex Willd. Sp. Pl. ii. 840, in syn. (1800)
 = *Litsea*, Lam. (Laurin.).
chinensis, Klein, ex Willd. l. c. = *L. sebifera*.

- BERSAMA**, Fresen. in Mus. Senckenb. ii. (1837) 280. t.
 17. *SAPINDACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 412.

- NATALIA*, Hochst. in Flora, xxiv. (1841) 663.
RHAGANUS, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 216 (1843).

- abyssinica*, Fresen. l. c. 281.—Abyss.
integrifolia, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 107.—Abyss.
maxima, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 434.—Afr.
 trop.

- paullinoides*, Baker, l. c. 435.—Afr. trop.

- serata*, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 107.—Abyss.

- BERTERA**, Steud. Nom. ed. II. i. 199 (1840) = *Gla-*
dialus, Tourn. (Irid.).

- BERTEROA**, DC. in Mém. Mus. Par. vii. (1821) 232;
 et Syst. ii. 290 (1821) = *Alyssum*, Tourn. (Crucif.).
ascendens, Koch, in *Linnaea*, xv. (1841) 257 = *A.*
mutabile.

- græca*, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. i. 35 = *A.*
mutabile.

- incana*, DC. Syst. ii. 291 = *A. incanum*.
mutabilis, DC. l. c. 292 = *A. mutabile*.

- obliqua*, DC. l. c. = *A. mutabile*.
orbiculata, DC. l. c. 293 = *A. orbiculatum*.

- peruviana*, DC. l. c.—Peruv.
Potanini, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxvi. (1880)
 422.—Mongolia.

- procumbens*, Portenschl. Enum. Pl. Dalm. 15 = *A.*
mutabile.

- spathulata*, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. iii. 48 = *A.*
spathulatum.

- stricta*, Boiss. Diagn. Ser. II. i. 35 = *A. orbiculatum*.
thessala, Heldr. ex Nym. Consp. 51 = *A. orbiculatum*.

- viridis*, Tausch, in Syll. Ratisb. ii. (1825) 245 = *A.*
incanum.

- BERTHELOTIA**, DC. Prod. v. 375 (1836) = *Pluchea*,
 Cass. (Compos.).
lanceolata, DC. l. c. 376 = *P. lanceolata*.

- BERTHIERA**, Vent. Tabl. ii. 572 (1799) = *Bertiara*,
 Aubl. (Rubiaceae).

- BERTHOLETIA**, Reichb. Nom. 91 (1841) = *BERTHE-*
LOTIA, DC. = *Pluchea*, Cass. (Compos.).

- BERTHOLETIA**, Brongn. Enum. Gen. 123 (1843) = *Bertholletia*, Humb. & Bonpl. (Myrtac.).
- BERTHOLLETIA**, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 122. t. 36 (1808). **MYRTACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 723.
TONCA, Rich. Anal. Fruit. 84 (1811).
excelsa, Berg. in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 478. t. 60, 61 = nobilis.
excelsa, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 122. t. 36. — Bras.
nobilis, Miers, in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 197. — Guiana.
- BERTIERA**, Aubl. Pl. Gu. i. 180. t. 69 (1775). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 77.
POMATIUM, Gaertn. f. Fruct. iii. 252. t. 225 (1805).
ZALUZANIA, Comm. ex Gaertn. f. Fruct. iii. 74. t. 192 (1805).
aethiopica, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 83. — Afr. trop.
africana, Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1880) 255. — Afr. trop.
angustifolia, Benth. Bot. Voy. Sulph. 103. — Ins. Cocos.
bistipulata, Boj. Hort. Maurit. 166 = *B. Zaluzania*.
borbonica, Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1880) 254 = *B. Zaluzania*.
bracteolata, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 84. — Afr. trop.
breviflora, Hiern, l. c. 85. — Afr. trop.
chrysantha, Hassk. Retzia, i. 30. — Java.
coccinea, G. Don, Gen. Syst. iii. 506 = *Mussaenda elegans*.
ferruginea, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 227 = *Psychotria rufescens*.
gonzaleoides, Griseb. Cat. Pl. Cub. 124. — Cuba.
guianensis, Aubl. Pl. Gu. i. 180. t. 69. — Guiana.
lateriflora, Blume, Bijdr. 987. — Java.
laxa, Benth. in Hook. Niger Fl. 394. — Afr. trop.
macrocalyx, Hassk. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1859) 7. — Malaya.
macrocarpa, Benth. in Hook. Niger Fl. 394. — Afr. trop.
montana, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 83. — Afr. trop.
mucronata, Comm. ex Gaertn. f. Fruct. iii. 74. t. 192. — Hab. 1.
palustris, Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1880) 254. — Guiana.
Pomatium, Benth. in Hook. Niger Fl. 394. — Afr. trop.
rufa, Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1880) 254 = *R. Zaluzania*.
subsessilis, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 83. — Afr. trop.
Zaluzania, Comm. ex Gaertn. f. Fruct. iii. 74. t. 192. — Ins. Mascar.
- BERTIERA**, Blume, Bijdr. 987 (1826) = *Adenosacme*, Wall. (Rubiace.).
fasciculata, Blume, l. c. = *A. longifolia*.
javanica, Blume, l. c. = *A. longifolia*.
lateriflora, Blume, l. c. — Java.
- BERTOLONIA**, DC. in Ann. Mus. Par. xix. (1812) t. 5 (14) = *Leucheria*, Lag. (Compos.).
purpurea, DC. l. c. = *L. purpurea*.
- BERTOLONIA**, Raddi, in Mem. Mod. xviii. Fis. 384 (1820). **MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 755.
TRIBLETTA, R. Br. ex DC. Prod. iii. 113 (1828).
acaulis, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 383 = *Eriocnema hilariana*.
acuminata, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 344. — Bras.
aenea, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xv. (1851) 318 = *marmorata*.
guttata, Hook. f. Bot. Mag. t. 5524 = *Gravesia guttata*.
hirsuta, Benth. Bot. Voy. Sulph. 94 = *Triolaena hirsuta*.
Houtteana, Van Houtte, in Fl. des Serres, Sér. II. x. (1874) 109. — Hab. 1.
leuzeana, DC. Prod. iii. 113. — Bras.
longifolia, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 384 = *Salpinga longifolia*.
- BERTOLONIA** :—
maculata, DC. Prod. iii. 114. — Bras.
margaritacea, Hort. Bull. ex Naud. in Fl. des Serres, xvi. (1865-67) 165 = *Salpinga margaritacea*.
marmorata, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xv. (1851) 318. — Bras.
Mirandaei ×, Van Houtte, in Fl. des Serres, xxi. (1875) 135.
nymphaeaeifolia, Raddi, in Mem. Mod. xviii. Fis. (1820) 384. — Bras.
ovata, DC. Prod. iii. 113. — Bras.
primulaeflora, Hort. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xviii. (1871) 80 = *Monolena primulaeflora*.
scabra, Rafin. ex J. C. Schau. in DC. Prod. xi. 584 = *Lippia lanceolata*.
scorpioides, Baill. Hist. Pl. vii. 11 = *Triolena scorpioides*.
superbissima, Hort. — Cf. Gard. Chron. (1873) 5. — Hab. 1.
- BERTOLONIA**, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 267 = *Lippia*, Linn. (Verben.).
- BERTOLONIA**, Moc. & Sessé, ex DC. Prod. ii. 589 (1825) = *Cercocarpus*, H. B. & K. (Rosac.).
guieroides, Moc. & Sessé, l. c. = *C. fothergilloides*.
- BERTOLONIA**, Spinola, Cat. Jard. St. Sebast. (1809) 24 = *Myoporium*, Banks.
glandulosa, Spinola, l. c. = *M. viscosum*.
- BERTOLONIA**, Spreng. Neue Entdeck. ii. 110. t. 1. f. 1 (1821) = *Chrysochlamys*, Poepp. (Guttif.).
paniculata, Spreng. l. c. — Bras.
- BERTUCHIA**, Dennst. Schlusss. Hort. Malab. 30 (1818) = *Gardenia*, Ellis (Rubiace.).
speciosa, Dennst. l. c. — Ind. or.
- BERTYA**, Planch. in Hook. Lond. Journ. iv. (1845) 472. t. 16. **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 264.
Cunninghamii, Planch. l. c. 473. — Austral.
dimerostigma, F. Muell. in Wing, South Sc. Record, ii. (1882) 98. — Austral.
Findlayi, F. Muell. Fragm. viii. 141. — Austral.
gummifera, Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 473. t. 16. — Austral.
Mitchellii, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 63. — Austral.
oblongifolia, Muell. Arg. in Flora, xlvii. (1864) 471 = *pomaderrioides*.
oleaeifolia, Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 473. — Austral.
oppositifolia, F. Muell. & O'Shaney, in Wing, South Sc. Record, ii. (1882) 98. — Austral.
pedicellata, F. Muell. Fragm. iv. 143. — Austral.
pinifolia, Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 473. — Austral.
polymorpha, Baill. Adansonia, vi. (1865-66) 298. — N. Zel.
pomaderrioides, F. Muell. Fragm. iv. 34. — Austral.
psiloclada, Muell. Arg. in Flora, xlvii. (1864) 471 = *Ricinocarpus psiloclada*.
quadrisejala, F. Muell. Fragm. x. 52. — Austral.
rosmarinifolia, Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 473. — Austral.
rotundifolia, F. Muell. Fragm. iv. 34. — Austral.
tasmanica, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 63 = *rosmarinifolia*.
- BERULA**, Hoffm. ex Bess. Enum. Pl. Volh. 44 (1822) = *Sium*, Tourn. (Umbellif.).
angustifolia, Mert. & Koch, i. Roehl. Deutschl. Fl. ii. 433 = *S. erectum*.
lanceifolia, Bess. Enum. Pl. Volh. 44 = *S. lanceifolium*.
- BERYLLIS**, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 33 (1866) = *Ornithogalum*, Tourn. (Liliac.).
pyrenaica, Salisb. l. c. = *O. pyrenaicum*.
stachyoides, Salisb. l. c. = *O. narbonense* ?
- BERZELIA**, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii (1826) 370. t. 35. **BRUNIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 671.
HETERODON, Meissn. Gen. 72 (1837).
RABENHORSTIA, Reichb. Nom. 159 (1841).
abrotanoides, Brongn. l. c. 371. — Afr. austr.
- BERZELIA** :—
alopecurioides, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 310. — Afr. austr.
arachnoidea, Eckl. & Zeyh. Enum. 138. — Afr. austr.
brevifolia, Eckl. & Zeyh. l. c. = *abrotanoides*.
callunoides, Oliver, in Journ. Linn. Soc. ix. (1841) 333. — Afr. austr.
commutata, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 310. — Afr. austr.
comosa, Eckl. & Zeyh. Enum. 137 = *commutata*.
cordifolia, Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 189. — Afr. austr.
ericoides, Eckl. & Zeyh. Enum. 137 = *intermedia*.
floribunda, Eckl. & Zeyh. l. c. 138 = *abrotanoides*.
globosa, G. Don, Gen. Syst. ii. 46 (= *Berardia globosa*, Sond.). — Afr. austr.
intermedia, Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 188. — Afr. austr.
lanuginosa, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii (1826) 372. t. 35. — Afr. austr.
rubra, Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 189 = *squamata*.
squamata, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 312. — Afr. austr.
superba, Eckl. & Zeyh. Enum. 138. — Afr. austr.
Wendlandiana, Eckl. & Zeyh. l. c. 137 = *intermedia*.
- BERZELIA**, Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xiii. (1818) 292 = *Hormbstaedtia*, Reichb. (Amarant.).
glauca, Mart. l. c. = *H. glauca*.
- BESCHORNERIA**, Kunth, Enum. Pl. v. 844 (1846). **AMARYLLIDAEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 738.
bracteata, Jacobi, Index, 12; Baker, in Bot. Mag. t. 6641. — Mexic.
Decosteriana, Baker, in Bot. Mag. t. 6768 = seq.
Dekosteriana, C. Koch, Wochenschr. vii. (1864) 15. — Mexic.
dubia, Carr. in Rev. Hort. (1877) 155. — Texas.
floribunda, Hort. ex C. Koch, Wochenschr. v. (1862) 199. — Hab. 1.
Galleottii, Jacobi, Index, 12, nomen. — Mexic. ?
multiflora, Hort. ex C. Koch, Wochenschr. iii. (1860) 63. — Hab. 1.
Parmentieri, Jacobi, in Hamb. Gartens. xx. (1860) 503. — Hab. 1.
pumila, Jacobi, Index, 12, nomen. — Hab. 1.
Tonelliana, Jacobi, l. c. = seq.
Tonellii, Jacobi, in Hamb. Gartens. xx. (1860) 503. — Mexic.
Schlechtendalii, Jacobi, Index, 12, nomen. — Hab. 1.
tubiflora, Kunth, Enum. Pl. v. 844. — Mexic.
Verlindeniana, Jacobi, Index, 12, nomen. — Hab. 1.
yucooides, Hort. ex Hook. Bot. Mag. t. 5203 = seq.
yucooides, C. Koch, Wochenschr. ii. (1859) 337; (186) 63; vi. (1864) 186. — Mexic.
- BESENNA**, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 283 (1847) = *Albizia*, Durr. (Legumin.).
anthelmintica, A. Rich. l. c. = *A. anthelmintica*.
- BESHA**, D. Dietr. Syn. i. 139 (1839) = *Ochlandra*, Thw. (Gramin.).
- BESLERIA**, Plum. ex Linn. Gen. ed. I. 181 (1752). **GESNERACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1015.
CRANTZIA, Neck. Elem. i. 366 (1790).
CREMOSPERMA, Benth. Pl. Hartw. 234 (1846).
CYRTANTHEMUM, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. v. (1861) 130.
DRUPINA, Linn. Pl. Surin. 11 (1775); Amon. Acad. viii. 259 (1785).
ERIPHIA, P. Br. Hist. Jamaic. 270 (1756).
FRIMBROLINA, Rafin. Sylva Tellur. 71 (1838).
GASTERANTHOPSIS, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. v. (1861) 129.
GASTERANTHUS, Benth. Pl. Hartw. 233 (1846).
HEMATOPHYLLA, Rafin. Sylva Tellur. 71 (1838).
PARABESLERIA, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. v. (1861) 126.
PSEUDOBESLERIA, Oerst. l. c. 128 (1861).
acutifolia, Benth. Pl. Hartw. 237. — N. Granat.
aggregata, Hanst. in Mart. Fl. Bras. viii. 400. — Bras.
ampla, Vell. Fl. Flum. 262; vi. t. 84. — Bras.
arbores, Vell. Fl. c. 261; vi. t. 82. — Bras.
arvens, Decne. ex Linden, Cat. n. 5 (1850) 1. — Venezuela.

BESLERIA :—

barbata, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 327.—Peruv.
 barbata, *Hanst. l. c.* 319.—Costa Rica.
 berteriana, *DC. Prod.* vii. 538.—Jamaica.
 bicolor, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* ii. 398.—N. Granat.
 bicolor, Schott, in *Oestr. Med. Jahrb.* vi. ii. 65 = *Alloplectus bicolor*.
 biflora, *Forst. f. Fl. Ins. Austr.* 43. n. 236 = *Cyrtandra biflora*.
 bivalvis, *Linn. f. Suppl.* 280 (= *Picria surinamensis*).—Guiana.
 bonadora, *Vell. Fl. Flum.* 261; vi. t. 80 = *Brunfelsia latifolia*.
 carulea, *Aubl. Pl. Gui.* ii. 631 = violacea.
 calcarata, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* ii. 399.—N. Granat.
 campanulata, *Linden, Cat. n. 5.* (1850) 2.—Venezuela.
 capitata, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp.* iii. 2.—Peruv.
 coccinea, *Aubl. Pl. Gui.* ii. 632 = *Alloplectus coccineus*.
 columneoides, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 322.—Costa Rica.
 costaricensis, *Hanst. l. c.* 330.—Costa Rica.
 crassifolia, *Schott, Neu. Bras. Pf.* i. 7.—Bras.
 cristata, *Linn. Sp. Pl.* 619 = *Alloplectus cristatus*.
 cristata, *Moq. & Sesse, ex DC. Prod.* vii. 546, 540 = *Alloplectus glaber*.
 coronata, *Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot.* i. (1842) 545.—Bras.
 cymosa, *Forst. f. Fl. Ins. Austr.* 44. n. 237 = *Cyrtandra cymosa*.
 Cyrtanthemum, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 321.—Mexic.
 deflexa, *Hanst. l. c.*—Mexic.
 dichrus, *Spreng. Syst.* ii. 840 = *Alloplectus dichrus*.
 divaricata, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp.* iii. 2.—Peruv.
 Drymonia, *Steud. Nom. ed. II.* i. 200 = *Drymonia calcarata*.
 elegans, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* ii. 397.—N. Granat.
 fasciculata, *Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr.* xiii. (1863) 142.—Bras.
 flavovirens, *Mart. in Nov. Act. Nat. Cur.* xi. (1823) 69.—Bras.
 geminiflora, *Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot.* i. (1842) 543.—Bras.
 globosa, *Hanst. in Mart. Fl. Bras.* viii. 421.—Bras.
 glabra, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 325.—Mexic.
 grandiflora, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* ii. 401.—N. Granat.
 grandifolia, *Schott, Neu. Bras. Pf.* i. 5. n. 5.—Bras.
 guadalupensis, *DC. Prod.* vii. 538.—Guadalup.
 linota, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 326.—Mexic.
 aristella, Schott, in *Oestr. Med. Jahrb.* vi. ii. 66 = *Alloplectus sparsiflorus*.
 hispida, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* ii. 39 = *Alloplectus hispidus*.
 lanzy, *Hook. Bot. Mag.* t. 6341.—Ind. occ.
 lacustris, *Aubl. Pl. Gui.* ii. 635.—Guiana.
 inodora, *Vell. Fl. Flum.* 261; vi. t. 81 = *Brunfelsia paniciflora*.
 insignis, *Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux.* ix. (1842) ii. 67 = *Solenophora insignis*.
 labiosa, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 324.—N. Granat.
 laxiflora, *Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot.* v. (1846) 361.—Guiana.
 leucostoma, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 326.—N. Granat.
 lucida, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp.* iii. 2.—Peruv.
 lutea, *Linn. Sp. Pl.* 619.—Ind. occ.
 lutea, *Spreng. Syst.* ii. 841 = *Berberiana*.
 luteo-virens, *Mart. Nov. Gen.* iii. 45 = *flavovirens*.
 melittifolia, *Linn. Sp. Pl.* 619 = *Episcia melittifolia*.
 mollis, *Hook. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 200.—Am. austr.
 mollissima, *Spreng. ex Steud. Nom. ed. I.* 107 = *praeac.*
 mucronata, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 331.—N. Granat.
 oocogastra, *Hanst. l. c.* 335.—Ecuador.
 patrisii, *DC. Prod.* vii. 538.—Guiana.
 pendula, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 333.—N. Granat.

BESLERIA :—

pentaphylla, *Vell. Fl. Flum.* 262; vi. t. 83.—Bras.
 Princeps, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 317.—Costa Rica.
 pulchella, *Don, Hort. Cantab.* 140, ex *Sims, Bot. Mag.* t. 1146 = *Tussacia pulchella*.
 quitensis, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 334.—Ecuador.
 Rhytidophyllum, *Hanst. l. c.* 334.—N. Granat.
 Riedeliana, *Hanst. in Mart. Fl. Bras.* viii. 399.—Bras.
 sanguinea, *Pers. Syn.* ii. 165 = *Alloplectus sanguineus*.
 scandens, *Moq. & Sesse, ex D. Don, in Trans. Linn. Soc. xv.* (1827) 349 = *Maurandia erubescens* ?
 Selloana, *Klotzsch & Hanst. in Mart. Fl. Bras.* viii. 398.—Bras.
 serrulata, *Jacq. Hort. Schoenb.* iii. 21.—Ind. occ.
 solanoides, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* ii. 398.—Am. austr.
 spectabilis, *H. B. & K. l. c.* 400 = *Drymonia spectabilis*.
 splendens, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 200 = *Drymonia spectabilis*.
 surinamensis, *Miq. in Linnaea*, xxii. (1849) 471.—Guiana.
 Symphytum, *Klotzsch & Hanst. ex Hanst. in Mart. Fl. Bras.* viii. 399.—Bras.
 tetragynis, *Ruis, ex Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 331.—Peruv.
 triflora, *Hanst. l. c.* 329.—Costa Rica.
 umbellata, *Herb. Banks, ex Sims, Bot. Mag.* t. 1146 = *Episcia pulchella*.
 umbrosa, *Mart. Nov. Gen.* iii. 44. t. 218.—Bras.
 violacea, *Aubl. Pl. Gui.* ii. 630. t. 254.—Guiana.
 Wendlandiana, *Hanst. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 318.—Costa Rica.

BESSERA, *Schult. f. in Linnaea*, iv. (1829) 121.

LILIACEAE, *Benth. & Hook. f.* iii. 801.
 PHARIUM, *Herb. in Bot. Reg. t.* 1546 (1832).
 elegans, *Schult. f. l. c.*—Mexic.
 fistulosa, *Pritz. Ic. Ind.* 147 = elegans.
 Herberti, *G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III.* 694 = elegans.
 miniata, *Lem. in Fl. des Serres, Sér. I.* iv. (1848) t. 424 = elegans.
 multiflora, *Mart. & Gal. in Bull. Acad. Bras.* ix. (1842) (reimpr. 14) = elegans.

BESSERA, *Schult. Obs. Bot.* 27 (1809) = **Pulmonaria**,

Tourn. (Borag.).
 azurea, *Schult. l. c.* = *P. azurea*.

BESSERA, *Spreng. Pugill.* ii. 90 (1815) = **Xylosma**,

Forst. (Bixin.).
 inermis, *Spreng. l. c.* = *Flaeggia microcarpa*.
 spinosa, *Spreng. l. c.* 91 = *X. nitidum*.

BESSERA, *Vell. Fl. Flum.* 147 (1825); iv. t. 2 = **Pisonia**,

Linn. (Nyctagin.).
 calycantha, *Vell. l. c.* = *P. Olfersiana*.

BESSIA, *Rafn. Sylva Tellur.* 13 (1838) = **Corypha**,

Linn. (Palm.).
 sanguinolenta, *Rafn. l. c.* = *C. umbraculifera*.

BESTRAM, *Adans. Fam.* ii. 354 (1763) = **Antidesma**,

Linn. (Euphorb.).

BETA, [*Tourn.*] *Linn. Syst. ed. I* (1735). **CHENO-**

PODIACEAE, *Benth. & Hook. f.* i. 52.
 alba, *DC. Fl. Fr.* iii. 383 = vulgaris.
 altissima, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 200 = vulgaris.
 bengalensis, *Roxb. H. rt. Beng.* 21; *Fl. Ind.* ii. 59 = vulgaris.
 Bourgaei, *Coss. Notes Crit.* 44.—Hispan.
 campanulata, *Coss. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xxii. (1875) 66.—Marocco.
 carnulosa, *Gren. in Gren. & Godr. Fl. Fr.* iii. 16.—Gallia.
 chilensis, *Hort.—Cf. Gard. Chron.* (1870) t. 449.—Chilil.
 Cicla, *Georgi, Besch. Russ. Reich.* iii. iv. 848 = trigyna.
 Cicla, *Linn. Syst. ed. XII.* 195 = vulgaris.
 crista, *Tratt. Arch.* vii. 117 = vulgaris.
 Cycia, *Pall. Tabl. Taur.* 48 = trigyna.
 decumbens, *Moench, Meth.* 332 = vulgaris.

BETA :—

diffusa, *Coss. Notes Crit.* 178.—Hispan.
 esculenta, *Salisb. Prod.* 152 = vulgaris.
 foliosa, *Ehrenb. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 200 = vulgaris.
 hastata, *Desf. Cat. Hort. Par. ed. III.* (1829) 389 = procumbens.
 hortensis, *Mill. Gard. Dict. ed. VIII.* n. 2 = vulgaris.
 hybrida, *Andr. ex Traute. in Act. Hort. Petrop.* ix. (1884) 124, nomen.—Rossia.
 incarnata, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 200 = vulgaris.
 intermedia, *Bunge, ex Boiss. Fl. Orient.* iv. 900.—Anatolia.
 lomatogona, *Fisch. & Mey. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1838) 360.—As. Min.; Syria.
 longepicata, *Moq. Chenop. Enum.* 13 = lomatogona.
 lutea, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 200 = vulgaris.
 macrocarpa, *Guss. Fl. Sicul. Prod.* i. 302 = vulgaris.
 macrorhiza, *Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc.* iii. (1812) 257.—Reg. Caucas.; Persia.
 marina, *Crantz, Inst.* i. 120 = vulgaris.
 maritima, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 322 = vulgaris.
 nana, *Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I.* vii. 82.—Graecia.
 Notana, *Bunge, ex Boiss. Fl. Orient.* iv. 899 = vulgaris.
 orientalis, *Roth, Nov. Pl. Sp.* 181 = vulgaris.
 patellaris, *Moq. in DC. Prod.* iii. ii. 57.—Ins. Tenerif.
 patula, [*Soland. in*] *Ait. Hort. Kew. ed. I.* i. 315.—Ins. Madera.
 procumbens, *Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.* i. 274 = diffusa.
 procumbens, *Chr. Sm. in Hornem. Hort. Hafn. Suppl.* 31.—Ins. Canar.
 pumila, *Link, in Buch, Besch. Canar. Ins.* 141 = Webbiana.
 purpurea, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 200 = vulgaris.
 Rapa, *Dum. Fl. Belg.* 21 = vulgaris.
 rapacea, *Hegetschw. Fl. Schw.* 256 = vulgaris.
 rosea, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 200 = vulgaris.
 rubra, *Delile, Fl. Aeg. Illustr.* 57.—Aegypt.
 rubra, *Noronha, in Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 8.—Malaya.
 sativa, *Berth. Syst. Verz. Erf.* 162 = vulgaris.
 stricta, *C. Koch, in Linnaea*, xxii. (1849) 180 = vulgaris.
 sulcata, *Gasp. in Guss. Fl. Sicul. Syn.* ii. 800 = vulgaris.
 sylvestris, *Hort. Panorm. ex Webb & Berth. Phyt. Canar.* iii. 197 = procumbens.
 triflora, *Salisb. Prod.* 152 = vulgaris.
 trigyna, *Waldst. & Kit. Pl. Kar. Hung.* 34. t. 35.—Hungar.; As. Min.
 vulgaris, *Linn. Sp. Pl.* 222.—Europ.; Afr. bor.; Oriens.
 Webbiana, *Moq. Chenop. Enum.* 16.—Ins. Canar.

BETCKEA, *DC. Mém. Valer.* 18; et *Prod.* iv. 642 (1829) = **Plectritis**, *DC. (Rubiaceae)*.
 caucasica, *Boiss. Fl. Orient.* iii. 94.—Reg. Caucas.
 Gilliesii, *Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc.* iii. (1833) 366.—Reg. Argent.
 heterophylla, *Phil. in Linnaea*, xxviii. (1856) 704.—Chilil.
 major, *Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop.* ii. 30 = *P. samolifolia*.
 samolifolia, *DC. Prod.* iv. 642 = *P. samolifolia*.
 samolifolia, *Gill. ex Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc.* iii. (1833) 366 = Gilliesii.

BETELA, *Rafn. Sylva Tellur.* 85 (1838) = **Piper**, *Linn.*
 mastica, *Rafn. l. c.* = *P. Betle*.

BETENCOURTIA, *St. Hil. Voy.* i. 376 (1833) = **Galactia**, *P. Br. (Legumin.)*.
 rhynchosoides, *St. Hil. l. c.* = *G. angustifolia*.

BETHENCOURTIA, *Choisy, in Buch, Besch. Canar. Ins.* 148 (1825) = **Senecio**, *Tourn. (Compos.)*.
 palmensis, *Choisy, l. c.* in obs. = *S. palmensis*.

BETONICA, [*Tourn.*] *Linn. Syst. ed. I* (1735) = **Stachys**, *Tourn. (Labiatae)*.
 affinis, *Wender. in Flora*, ix. (1826) 353 = *S. Betonica*.
 algeriensis, *Noé, in Bull. Soc. Bot. Fr.* ii. (1856) 582 = *S. Betonica*.
 Alopecuros, *Linn. Sp. Pl.* 573 = *S. Alopecuros*.

BETONICA:—

- alpestris*, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 93 = *Stachys densiflora*.
alpigena, Schur, Enum. Pl. Transs. 540.—Hungaria.
alpina, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = *S. Alopecuros*.
angustifolia, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 97 = *S. Betonica*.
annua, Linn. Sp. Pl. 573; Moench, Meth. 395 = *S. annua*.
brachystachya, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 98 = *S. Betonica*.
brantii, Boiss. Fl. Orient. iv. 750 = *S. Brantii*.
capensis, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 16.—Afr. austr.
Clementi, Perez-Lars, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. xi. (1882) 400.—Hispan.
danica, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *S. densiflora*.
decumbens, Moench, Meth. 396 = *S. recta*.
densiflora, Schur, Enum. Pl. Transs. 890, Index = *S. densiflora*.
divulsa, Tenore, Syll. Fl. Neapol. App. 614 = *S. Betonica*.
drymophila, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 100 = *S. Betonica*.
elongata, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 200 = *S. Betonica*.
flava, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 120 = *S. Alopecuros*.
foliosa, Presl, Fl. Sical. 37 = *S. Betonica*.
foliosa, Rupr. Sert. Tiansch. 66.—As. centr.
frutescens, Bontekoe, Jav. 146 = *Justicia Betonica*.
glabrata, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 684 = *S. Betonica*.
graeca, Boiss. & Sprun. Diagn. Ser. I. v. 27.—Graecia.
grandiflora, Thuill. Fl. Par. ed. II. 293 = *S. longifolia*.
grandiflora, Steph. ex Willd. Sp. Pl. iii. 96 = *S. grandiflora*.
grandifolia, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 101 = *S. Betonica*.
heraclea, Linn. Mant. I. 83 = *S. integrifolia*.
hirsuta, Linn. l. c. ii. 248 = *S. densiflora*.
hirsuta, C. A. Mey. Verz. Pl. Cauc. 95 = *S. longifolia*.
hirta, Leyss. Fl. Halens. 109 = *S. Betonica*.
hirta, Linn. Cent. ii. 20; Gouan, Hort. Monsp. 276 = *S. recta*.
hylebium, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 101 = *S. Betonica*.
incana, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = *S. densiflora*.
jacquini, Gren. & Godr. Fl. Fr. ii. 694 = *S. Alopecuros*.
laevigata, D. Don, Prod. Fl. Nep. 110 = *Nepeta spicata*.
lasata, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 96 = *S. Betonica*.
legitima, Link, Handb. 476 = *S. Betonica*.
leucalyx, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 95 = *S. Betonica*.
lutea, Lam. Fl. Fr. ii. 404 = *S. Alopecuros*.
macrantha, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 683 = *S. grandiflora*.
macrostachys, Wender. in Flora, ix. (1826) 353 = *S. densiflora*.
Monnieri, Gouan, Illustr. 36 = *S. densiflora*.
montana, Lej. Fl. Spa, ii. 24 = *S. Betonica*.
monticola, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 95 = *S. Betonica*.
nemorosa, Jord. & Fourn. l. c. 98 = *S. Betonica*.
nivea, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iii. (1812) 266 = *S. nivea*.
nutans, Kit. ex Schult. Oestr. Fl. ed. II. ii. 146 = *S. Betonica*.
occitana, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 97 = *S. Betonica*.
officinalis, Linn. Sp. Pl. 573 = *S. Betonica*.
orientalis, Linn. l. c. = *S. longifolia*.
orientalis, Thuill. Fl. Par. 293 = *S. grandiflora*.
Orphanidea, Heldr. ex Boiss. Fl. Orient. iv. 750 = *S. Alopecuros*.
pareula, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 94 = *S. Betonica*.
polyclada, Jord. & Fourn. l. c. 102 = *S. Betonica*.
pradica, Zanted. ex Nym. Consp. 577 = *S. densiflora*.
pratensis, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 96 = *S. Betonica*.
psilostachys, Jord. & Fourn. l. c. 97 = *S. Betonica*.
purpurea, Gilib. Fl. Lituan. i. 82 = *S. Betonica*.
pyrenaica, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 94 = *S. Betonica*.

BETONICA:—

- recurva*, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 102 = *Stachys Betonica*.
recurvidens, Peterm. Fl. Lips. Excurs. 444 = *S. Betonica*.
rigida, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 103 = *S. Betonica*.
rosea, Hort. ex Heynh. Nom. ii. 67 = *S. grandiflora*.
rubicunda, Wender. Ind. Sem. Hort. Marb. ex Benth. in DC. Prod. xii. 460 = *S. densiflora*.
rusticana, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 96 = *S. Betonica*.
sabauda, Jord. & Fourn. l. c. 93 = *S. Betonica*.
scardica, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 136 = *S. graeca*.
serotina, Host, Fl. Austr. ii. 165 = *S. Betonica*.
stricta, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. ii. 299 = *S. Betonica*.
stricticaulis, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 99 = *S. Betonica*.
subcarnea, Jord. & Fourn. l. c. 98 = *S. Betonica*.
sybotica, Jord. & Fourn. l. c. 100 = *S. Betonica*.
valdepubens, Jord. & Fourn. l. c. 103 = *S. Betonica*.
validula, Jord. & Fourn. l. c. = *S. Betonica*.
virescens, Jord. & Fourn. l. c. 99 = *S. Betonica*.
virgultorum, Jord. & Fourn. l. c. 100 = *S. Betonica*.
vulgaris, Kots. Prosp. Piant. Pav. 272 = *S. Betonica*.

BETULA, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735). *CU-PULIFERAE*, Benth. & Hook. f. iii. 404.

- BETULASTER, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 198.
acuminata, Ehrh. Beitr. vi. 98 = alba.
acuminata, Wall. Pl. As. Kar. ii. 7. t. 109 = alnoides.
aetnensis, Rafin. Giorn. i. 17; J. & C. Presl, Delic. Prag. 144 = alba.
affinis, Endl. Gen. Suppl. iv. 20 = alnoides.
alba, Linn. Sp. Pl. 982.—Europ.; As. bor.; Am. bor.
Alnobetula, Ehrh. Beitr. ii. 72 = *Alnus viridis*.
alnoides, Buch-Ham. in D. Don, Prod. Fl. Nep. 58.—Keg. Himal.
Alnus, Linn. Sp. Pl. 983 = *Alnus glutinosa*.
Alnus, Thunb. Fl. Jap. 76 = *Alnus maritima*.
Alnus-crispa, Steud. Nom. ed. II. i. 201 = *Alnus crispa*.
Alnus-incana, Du Roi, Obs. Bot. 31 = *Alnus incana*.
Alnus-rugosa, Du Roi, l. c. 32 = *Alnus serrulata*.
alpestris, Fries, Summ. Veg. Scand. i. 212.—Europ. bor.; Groenland.
alpina, Borchh. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 174 = *Alnus viridis*.
ambigua, Hampe, ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xii. 2 = alba.
angulata, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 201.—Am. bor.
antarctica, Forst. in Comm. Gott. ix. (1789) 45 = *Fagus betuloides*.
arguta, Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 139 = *Alnus acuminata*.
asplenifolia, Hort. ex Regel, in DC. Prod. xvi. ii. 167 = alba.
aurata, Borkh. Forstb. i. 378 = alba.
aurea, Steud. Nom. ed. II. i. 201 = alba.
Bhojpatra, Wall. Pl. As. Kar. ii. 7 = utilis.
borealis, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 196 = pumila.
brocemburgensis, Bechst. Forstb. 297 = alba.
carpatia, Waldst. & Kit. ex Willd. Sp. Pl. iv. 464 = alba.
canadensis, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. ii. 656 = alba.
carpinifolia, Ehrh. Beitr. vi. 99 = lenta.
carpinifolia, Sieb. & Zucc. in Abh. Acad. Muench. iv. Abth. III. (1846) 228.—Japon.
chinensis, Maxim. in Bull. Soc. Nat. Mosc. liv. (1879) 1. 47.—China.
ciliata, Steud. Nom. ed. II. i. 201 = *Populus ciliata*.
cordata, Loisel. Notul. 139 = *Alnus cordifolia*.
cordifolia, Regel, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xiii. (1861) 86 = alba.
coriifolia, Tausch, ex Regel, in DC. Prod. xvi. ii. 168 = alba.
corylifolia, Regel & Maxim. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxviii. (1865) II. 417.—Japon.
costata, Trautv. in Maxim. Prim. Fl. Amur. 253 = ulmifolia.
crispa, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. iii. 339 = *Alnus viridis*.
cryptocarpa, Laestad, in Bot. Notiser, 1856 (1857) 109 = alba.

BETULA:—

- cuspidata*, Schrad. ex Regel, in DC. Prod. xvi. ii. 168 = alba.
cycoviensis, Steud. Nom. ed. I. 107, sphalm. oycoviensis.
cylindrostachya, Wall. Pl. As. Kar. ii. 7 = alnoides.
dalecarlica, Linn. f. Suppl. 416 = alba.
davurica, Pall. Fl. Ross. i. 60. t. 39. fig. A.—Sibir. Am. bor.
diolca, Pall. Reise, iii. 321.—Sibir. transbaical.
divaricata, Ledeb. in Denkschr. Baier. Bot. Ges. (1841) 59 = fruticosa.
emarginata, Ehrh. Beitr. iv. 158 = *Alnus glutinosa*.
Ermani, Cham. in Linnaea, vi. (1831) 537. t. 6. fig. 1.—As. bor. or.
ethnensis, Rafin. ex Regel, in DC. Prod. xvi. ii. 168 = alba.
exaltata, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1850) 386. t. 16.—China.
excelsa, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. iii. 337 = papyracea!
excelsa, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 156 = lenta.
excelsa, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 621 = lutea.
Friesii, Lars. Fl. Verml. ed. II. ex Hartm. Scand. Fl. ed. XIII. 376 = alba.
fruticosa, Pall. Reise, iii. t. kk = fruticosa.
fruticosa, Fries, in Flora, xxxiii. (1850) 132 = alpestris.
fruticosa, Pall. Fl. Ross. i. t. 62. t. 40. f. A. B. C.—Europ.; As. bor.; Sibir.; Manchur.
fruticosa, Willd. Sp. Pl. iv. 467 = humilis.
fusca, Pall. Reise, iii. 173 = fruticosa.
glabra, Dum. Fl. Belg. 11.—Belgia.
glandulosa, Michx. Fl. Am. Bor. ii. 180.—Am. bor.
glauca, Wender. in Bot. Zeit. iv. (1846) 291 = alba.
glutinosa, Lam. Encyc. i. 454 = *Alnus glutinosa*.
glutinosa, Wallr. Sched. Crit. 497 = alba.
Gmelini, Bunge, Verz. Suppl. Fl. Alt. 113 = fruticosa.
grandis, Schrad. in Ind. Sem. Hort. Gott. (1838) 2 = alba.
Grayii, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxviii. (1865) II. 406 = pumila.
grossa, Sieb. & Zucc. in Abh. Acad. Muench. iv. Abth. III. (1846) 228.—Japon.
gummifera, Bertol. Fl. Ital. x. 229 = alba.
Hackelii, Opiz, ex Steud. Nom. ed. II. i. 201 = alba.
harenica, Wender. ex Steud. l. c. = alba.
humilis, Fries, ex Regel, in DC. Prod. xvi. ii. 177 = alpestris.
humilis, Schrank, Bayer. Fl. i. 420.—Europ. bor.; Am. bor.
hybrida, Blom, in Vet. Acad. Nya Handl. vii. (1796) 186. t. 6. f. 13 = alba.
hybrida, Regel, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xli. (1861) 94.—Rossia.
incana, Roth, Tent. Fl. Germ. iii. 477 = *Alnus incana*.
intermedia, Thomas, ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xli. 624. fig. 1283.—Europ.
Jacquemontii, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 189 = utilis.
japonica, Siebold, in Verh. Batav. Gen. xii. (1830) 119 = alba.
kamtschatica, Beck, in DC. Prod. Ind. iv. 52 = humilis.
laciniata, Blom, in Vet. Acad. Nya Handl. vii. (1796) 186. t. 6. f. 13 = alba.
laciniata, Ehrh. Beitr. iii. 21 = *Alnus glutinosa*.
laciniata, Thunb. Diss. Bet. 10 = alba.
lagopina, Hartm. ex Regel, in DC. Prod. xvi. ii. 177 = alpestris.
lanulosa, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 181 = nigra.
latifolia, Tausch, in Flora, xxi. (1838) 751 = alba.
lenta, DuRoi, Harbk. Baumz. i. 92 = alba.
lenta, Linn. Sp. Pl. 983.—Am. bor.
lenta, Regel, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xli. (1861) 125 = carpinifolia.
leptophylla, Regel, in DC. Prod. xvi. ii. 181 = *Alnus nepalensis*.
leptostachya, Wall. Cat. n. 2799 = *Alnus nepalensis*.
Littelliana, Tuckerm. in Am. Journ. Sc. xlv. (1843) 11 = glandulosa.
lobulata, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 351.—Europ.
longifolia, Bové, ex Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 208 = *Alnus orientalis*.
lutea, Michx. Hist. Arb. ii. 153. t. 5.—Am. bor.
Maackii, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. (1857) 380 = davurica.
major, Gilib. Exercit. ii. 400 = alba.

BETULA:

macrostachya, Schrad. ex Regel, in DC. Prod. xvi. 187; Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 7 = alba.
Maximowicziana, Regel, in DC. Prod. xvi. 180 = Maximowiczii.
Maximowiczii, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxviii. (1865) II. 418.—Japan.
Maximowiczii, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1856) 139 = davurica.
Maximowiczii, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1856) 435 = dahurica.
media, Laestad, in Bot. Notiser, 1856 (1857) 107 = alba.
negalocarpa, Laestad, l. c. 106 = alba.
Michauxii, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 195.—Am. bor.
microphylla, Bunge, Verz. Suppl. Fl. Alt. 112; in Mem. Acad. Pétersb. (1835) 506.—Sibir. altaic.
Middendorffii, Trautv. & Mey. in Middend. Reise (Fl. Ochot. 84).—Manchuria.
Murikii, Gaudin, ex Regel, in DC. Prod. xvi. II. 168 = alba.
myrsinoides, Tausch, in Flora, xi. (1828) 753 = humilis.
nana, Hook. Fl. Bor. Am. II. 156 = glandulosa.
nana, Linn. Sp. Pl. 983.—Reg. bor.
nana, Michx. Fl. Bor. Am. II. 180 = Michauxii.
nigra, Duham. Arb. ed. Nov. III. 203. t. 51 = alba.
nigra, Duroi, Harbk. Baumz. I. 93 = lenta.
nigra, Linn. Sp. Pl. 982.—Am. bor.
nigra, Murith, Guide Bot. Valais, 55 = intermedia.
nigricans, Wender. in Bot. Zeit. iv. (1846) 291 = alba.
nitida, D. Don, Prod. Fl. Nep. 58 = alnoides.
oblongata, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. III. 338 = Alnus glutinosa.
occidentalis, Hook. Fl. Bor. Am. II. 155.—Am. bor.
odorata, Bechst. Forstb. 294 = alba.
malifolia, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 378 = humilis.
ovata, C. Koch, in Linnaea, xxii. (1849) 333 = alba.
ovata, Schrank, Baier. Fl. I. 419 = Alnus viridis.
oviformis, Bess. Prim. Fl. Galic. II. 289 = alba.
oviformis, Laestad, ex Regel, in DC. Prod. xvi. II. 171 = intermedia.
oviformis, Reichb. Ic. Fl. Germ. XII. t. 622. f. 1281 = humilis.
palmaeformis, Laestad, in Bot. Notiser, 1856 (1857) 105 = alba.
palmeto, Borkh. Handb. I. 500 = alba.
palustris, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 376 = humilis.
palustris, Salisb. Prod. 395 = Alnus glutinosa.
papyracea, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. III. 337.—Am. bor.
papyrifera, Michx. Fl. Bor. Am. II. 180 = papyracea.
pendula, Roth, Tent. Fl. Germ. I. 405 = alba.
pericifolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. II. II. 641 = lenta.
pinata, Landmark, in Vet. Acad. Nya Handl. Stockh. (1790) 131. f. 5 = Alnus incana.
trifolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. II. II. 646 = papyracea.
ponica, Desf. ex Steud. Nom. ed. II. I. 201.—As. Min.
ponica, Hort. ex Loud. Encyc. Pl. 720 = alba.
populifolia, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. III. 336 = alba.
pubescens, Ehrh. Beitr. IV. 160; et VI. 98 = alba.
pumila, Linn. Mant. I. 124.—Am. bor.
pumila, J. Vahl, ex Lange, Consp. Fl. Groenl. I. 114 = alpestris?
pubescens, Burg. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Schr. v. (1784) 196 = humilis.
reticulata, Laestad, ex Regel, in DC. Prod. xvi. II. 169 = alba.
reticulata, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 378 = humilis.
rhombofolia, Tausch, in Flora, xxxviii. (1838) 752 = alba.
retundifolia, Regel & Tiling, Fl. Ajan. 118 = Middendorffii.
retundifolia, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 194 = glandulosa.
rubra, Hort. ex Regel, in DC. Prod. xvi. II. 167 = alba.

BETULA:

rubra, Michx. Hist. Arb. II. 143. t. 3 = nigra.
rugosa, Ehrh. Beitr. III. 21 = Alnus serrulata.
rustica, Laestad, in Bot. Notiser, 1856 (1857) 104 = alba.
Schmidtii, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxviii. (1865) II. 412.—Manchuria.
serrulata, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. III. 338 = Alnus serrulata.
sibirica, Lodd. ex Regel, in DC. Prod. xvi. II. 178 = humilis.
silvatica, Laestad, in Bot. Notiser, 1856 (1857) 108 = alba.
silvestris, Laestad, l. c. 107 = alba.
Socolowii, Jacq. f. ex Regel, in DC. Prod. xvi. II. 173 = humilis.
Sokolowii, Hort. Petrop. ex Regel, l. c. 163 = alba.
subaequalis, Laestad, in Bot. Notiser, 1856 (1857) 109 = alba.
subalpina, Laestad, l. c. 110 = alba.
tianschanica, Rupr. Sert. Tiansch. 72.—As. centr.
tiliaefolia, Laestad, in Bot. Notiser, 1856 (1857) 106 = alba.
tomentosa, Retz. & Abel, Besch. Holzarten, I. 17. t. 15 = alba.
torfaca, Schleich, Cat. Pl. Helv. ed. IV. 9 = alba.
tortuosa, Ledeb. Fl. Ross. III. 652 = alba.
transilvanica, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. IV. (1858) 68.—Hungar.
triphylla, Thunb. Diss. Betul. 12.—Hab. ?
tristis, Wormsk. ex Link, Enum. Hort. Berol. II. 401.—Kamschat.
turfosa, Weigel, ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 174 = fruticosa.
ulmifolia, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. IV. III. (1846) 228.—Japan.
urticaefolia, Curtois, ex Steud. Nom. ed. II. I. 201 = alba?
urticifolia, Regel, in Novv. Mém. Soc. Nat. Mosc. XIII. (1861) 115.—Suecia (cult.).
utilis, D. Don, Prod. Fl. Nep. 58.—Reg. Himal.; Japan.
verrucosa, Ehrh. Beitr. v. 161; VI. 98 = alba.
virgata, Salisb. Prod. 395 = alba.
virgultosa, Fries, ex Regel, in Novv. Mém. Soc. Nat. Mosc. XIII. (1861) 115 = urticifolia.
viridis, Chaix, in Vill. Hist. Pl. Dauph. III. 789 = Alnus viridis.

BETULASTER, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 198 = *Betula*, Tourn. (Cupulif.).
acuminata, Spach, l. c. = *Betula* alnoides.
affinis, Spach, l. c. 199 = *Betula* alnoides.
cylindrostachya, Spach, l. c. 198 = *Betula* alnoides.
nitida, Spach, l. c. 200 = *Betula* alnoides.

BEURERIA, Ehret, Pl. & Pap. Rar. t. 13 (1755) = *Calycanthus*, Linn.

BEURRERIA, Jacq. Enum. Pl. Carib. 2 (1760) = *Bourreria*, P. Br. (Borag.).

BEVERNA, Adans. Fam. II. 20 (1763) = *Iris*, Tourn. ?

BEYERIA, Miq. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. I. (1844) 350. t. 15. **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. III. 263.
BEYERIOPSIS, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865) 56.
CALYPTROSTIGMA, Klotzsch, in Lehm. Pl. Preiss. I. 175 (1844).
Bachhausii, Hook. f. Fl. Tasm. I. 339 = opaca.
brevifolia, Baill. Adansonia, VI. (1865-66) 309.—Austral.
cinerea, Baill. l. c.—Austral.
cyaneus, Benth. Fl. Austral. VI. 66.—Austral.
cygnorum, Baill. Adansonia, VI. (1865-66) 309.—Austral.
Drummondii, F. Muell. Census, 18.—Austral.
lasiocarpa, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 59.—Austral.
latifolia, Baill. Adansonia, VI. (1865-66) 304.—Austral.
ledifolia, Sond. in Linnaea, xxviii. (1856) 565 = opaca.
lepidopetala, F. Muell. Fragm. I. 230.—Austral.
Leschenaultii, Baill. Adansonia, VI. (1865-66) 307 = opaca.

BEYERIA:

loranthoides, Baill. Etud. Gén. Euph. 403.—Austral.
oblongifolia, Sond. in Linnaea, xxviii. (1856) 564 = viscosa.
opaca, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. I. (1855) 16.—Austral.
similis, Baill. Adansonia, VI. (1865-66) 309.—Austral.
tristigma, F. Muell. Fragm. VI. 181.—Austral.
uncinata, F. Muell. ex Baill. Adansonia, VI. (1865-66) 306.—Austral.
viscosa, Miq. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. I. (1844) 350. t. 15.—Austral.

BEYERIOPSIS, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865) 56 = *Beyeria*, Miq. (Euphorb.).
brevifolia, Muell. Arg. l. c. 58 = *Beyeria* brevifolia.
cinerea, Muell. Arg. l. c. 57 = *Beyeria* cinerea.
cyaneus, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. II. 200 = *Beyeria* cyaneus.
cygnorum, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865) 56 = *Beyeria* cygnorum.
Drummondii, Muell. Arg. l. c. 58 = *Beyeria* Drummondii.
lasiocarpa, Muell. Arg. l. c. 59 = *Beyeria* lasiocarpa.
latifolia, Muell. Arg. l. c. 57 = *Beyeria* latifolia.
lepidopetala, Muell. Arg. l. c. = *Beyeria* lepidopetala.
similis, Muell. Arg. l. c. 58 = *Beyeria* similis.

BEYRICHIA, Cham. & Schlecht. in Linnaea, III. (1828) 21. **SCROPHULARINEAE**, Benth. & Hook. f. II. 949.
ACHETARIA, Cham. & Schlecht. in Linnaea, II. (1827) 566, nomen prius.
ajugoides, Benth. Scroph. Ind. 9, in nota = ocyroides.
floribunda, Benth. in DC. Prod. x. 379.—Bras.
ocymoides, Cham. & Schlecht. in Linnaea, III. (1828) 21.—Bras.
scutellarioides, Benth. Scroph. Ind. 9, in nota.—Bras.
villosa, Benth. l. c.—Bras.

BEYTHEA, Endl. Gen. 1011 (1840) = *Elaeocarpus*, Linn. (Tiliac.).
bifida, Endl. l. c. = *E. bifidus*.

BEZANILLA, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. IV. 109. t. 46 (1849) = *Psilocarpus*, Nutt. (Compos.).
chilensis, Remy, l. c. 110.—Chil.

BHESA, Buch.-Ham. ex Arn. in Edinb. Phil. Journ. XVI. (1834) 315 = *Kurrimia*, Wall. (Celastr.).
Moja, Buch.-Ham. l. c. = *K. pulcherrima*.
paniculata, Arn. l. c. = *K. paniculata*.

BIA, Klotzsch, in Wieg. Archiv, VII. (1841) 189 = *Tragia*, Linn. (Euphorb.).
alienata, F. Didr. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1857) 181 = *T. Sellowiana*.
Lessertiana, Baill. Etud. Gén. Euph. 502 = *T. Lessertiana*.
Lhotskyana, Klotzsch, in Wieg. Archiv, VII. (1841) 190 = *T. Sellowiana*.
Sellowiana, Klotzsch, l. c. = *T. Sellowiana*.

BIANCAEA, Todaro, Nuov. Gen. 21 (1858) = *Caesalpinia*, Linn. (Legum.).
mimosoides, Todaro, Hort. Bot. Panorm. 3 = *C. mimosoides*.
Sappan, Todaro, l. c. = *C. Sappan*.
scandens, Todaro, Nuov. Gen. 22; et l. c. 4. t. 1 = *C. sepiaria*.

BIARUM, Schott, Melet. I. 17 (1832). **AROIDEAE**, Benth. & Hook. f. III. 966.
CYLLINIUM, Schott, Gen. Aroid. t. 9 (1858).
HOMAIID, Adans. Fam. II. 470 (1763), nomen prius.
ISCHARUM, Blume, Rumphia, I. 144. t. 29 (1835).
LEPTOPETION, Schott, Gen. Aroid. t. 8 (1858).
STENURUS, Salisb. Gen. Pl. Fragm. t. 5 (1866).
abbreviatum, Schott, Prod. Aroid. 62 = *tenuifolium*.
alexandrinum, Boiss. Diagn. Ser. I. XIII. 6 = *Olivieri*.
Anguillarae, Schott, Prod. Aroid. 62 = *tenuifolium*.
angustatum, N. E. Br. in Journ. Linn. Soc. XVII. (1880) 255.—Oriens; Syria.
arundanum, Boiss. & Reut. Pugill. 110 = *tenuifolium*.

BIARUM:—

- Bovei*, Blume, *Rumphia*, i. 114. t. 29.—Syria; As. Min.
carduchorum, Engl. in *DC. Monog. Phan.* ii. 575.—As. Min.; Syria.
constrictum, C. Koch, *Ind. Sem. Hort. Berol.* (1858) 12 = *tenuifolium*.
eximium, Engl. in *DC. Monog. Phan.* ii. 578.—Cilicia.
Fraasianum, N. E. Br. in *Journ. Linn. Soc.* xviii. (1851) 254.—Oriens.
gramineum, Schott, *Melet.* i. 17 = *tenuifolium*.
Haenseleri, Willk. in *Bot. Zeit.* v. (1847) 49. t. 2.—Hispan.
Homeid, Blume, *Rumphia*, i. 115.—Oriens.
Lehmanni, Bunge, in *Mém. Sav. Etr. Pétersb.* vii. (1851) 327 = *Helicophyllum Lehmanni*.
longifolium, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 391.—Algeria.
macroglossum, Pomel, l. c. 390.—Algeria.
numidicum, *Parl. Fl. Ital.* ii. 243.—Numidia.
Olivieri, Blume, *Rumphia*, i. 115.—Aegypt.
Pyrami, Engl. in *DC. Monog. Phan.* ii. 576.—Cilicia; Syria.
rhopalospadix, C. Koch, *Ind. Sem. Hort. Berol.* (1858) 12 = *Spruneri*.
rapestre, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 391.—Algeria.
Russellianum, Schott, *Prod. Aroid.* 63.—Syria.
Sewerzovi, Regel, in *Act. Hort. Petrop.* vi. (1879) 489.—Caucasus.
Spruneri, Boiss. *Diagn. Ser.* I. xiii. 5.—Graecia.
Spruneri, Schott, in *Gen. Aroid.* t. 7 = abbreviatum.
tenuifolium, Heldr. ex Nym. *Consp.* 755 = abbreviatum.
tenuifolium, Schott, *Melet.* i. 17.—Hispan.
Zelevorii, Schott, in *Oestr. Bot. Wochenbl.* (1857) 245 = *tenuifolium*.

BIASLIA, Vand. *Fl. Lusit. et Bras. Spec.* 4. t. 1. f. 2 (1788) = *Mayaca*, Aubl.

BIASOLETTIA, Koch, in *Flora*, xix. (1836) i. 163; Bertol. *Fl. Ital.* iii. 191 (1837) = *Chaerophyllum*, Linn. (Umbellif.).
congesta, Nym. *Syll. Suppl.* 28.—Graecia.
cretica, Nym. *Consp.* 303 = *C. creticum*.
divaricata, Nym. *Syll. Suppl.* 28.—Graecia.
macrocarpa, Nym. *Consp.* 302.—Graecia.
nodosa, Bertol. *Fl. Ital.* iii. 191 = *C. nodosum*.
parnassica, Nym. *Syll. Suppl.* 27.—Graecia.
pumila, Nym. *Consp.* 302.—Graecia.
tuberosa, Koch, in *Flora*, (1836) i. 163 = *Carum cylindricum*!

BIASOLETTIA, Pohl, ex Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. ii. 811 = *Eupatorium*, Linn. (Compos.).
elliptica, Pohl, ex Baker, l. c. = *E. trixoides*.

BIASOLETTIA, Presl, *Rel. Haenk.* ii. 141 (1840?) = *Hernandia*, Linn. † (Laurin.).
nymphaeaeifolia, Presl, l. c. — Ins. Marian.

BIASOLETTIA, Endl. *Gen.* 1004 (1840) = *BIASOLETTIA*, Presl (= *Hernandia*, Linn. † Laurin.).

BIATHERIUM, Desv. *Opusc.* 72 (1831) = *Gymnopogon*, Beauv. (Gramin.).
foliosum, Desv. l. c. = *G. foliosum*.

BICCHIA, Parl. *Fl. Ital.* iii. 396 (1858) = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).
albida, Parl. l. c. 397 = *H. albida*.

BICHEA, Stokes, *Bot. Mat. Med.* ii. 564 (1812) = *Cola*, Schott (Stercul.).
solitaria, Stokes, l. c. 565 = *C. acuminata*.

BICHENIA, D. Don, in *Trans. Linn. Soc.* xvi. (1830) 236 = *Trichocline*, Cass. (Compos.).
aurea, D. Don, l. c. 237.—Chili.
auriculata, Wedd. *Chlor. And.* i. 26.—Bolivia.
Berberiana, Steud. *Nom. ed.* II. i. 202 = *aurea*.
Cineraria, D. Don, in *Phil. Mag.* (1832) 391 = *T. Cineraria*.
crenata, Remy, in *C. Gay, Fl. Chil.* 302.—Chili.
dealbata, D. Don, ex Hook. *Comp. Bot. Mag.* i. (1835) 104 = *T. dealbata*.

BICHENIA:—

- plicata*, D. Don, ex Wedd. *Chlor. And.* i. 26 = *Trichocline plicata*.
reptans, Wedd. l. c. 25.—Bolivia.
sinuata, D. Don, *Phil. Mag.* (1832) 391 = *T. incana*.

BICORNELLA, Lindl. *Bot. Reg.* sub t. 1701 (1735).
ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. *Gen.* iii. 634.
gracilis, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 384.—Madag.
longifolia, Lindl. l. c. 335.—Madag.
parviflora, Ridd. in *Journ. Linn. Soc.* xxi. (1885) 500.—Madag.

BICORONA, A. DC. *Prod.* viii. 330 (1844) = *Melodinus*, Forst. (Apocyn.).
phylliroides, A. DC. l. c. = *M. phylliroides*.

BICUCULLA, Borckh. in *Roem. Arch.* i. ii. 46 (1797) = *Adumia*, Rafin. (1808) (Papav.).
fumaroides, Borckh. l. c. = *A. cirrhosa*.

BICUCULLARIA, Juss. ex Steud. *Nom. ed.* II. i. 202 (1840) = *Dicentra*, Bernh. (Papav.).
canadensis, Juss. ex Steud. l. c. 201 = *D. Cucullaria*.

BIDARIA, Decne. in *DC. Prod.* viii. 623 (1844) = *Gymnema*, K. Br. (Asclep.).
elegans, Dalz. & Giba. *Bomb. Fl.* 151 = *G. montanum*.
elegans, Decne. in *DC. Prod.* viii. 623 = *G. elegans*.
erecta, F. Muell. in *Trans. Phil. Inst. Vict.* iii. (1859) 59 = *G. stenophyllum*.
inodora, Decne. in *DC. Prod.* viii. 624 (Sp. dub.).—Ind. or.
leptophylla, F. Muell. in *Trans. Phil. Inst. Vict.* iii. (1859) 60 = *Marsdenia leptophylla*.
pergularioides, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 198 = *G. pergularioides*.
pubiflora, Miq. *Fl. Ind. Bat.* ii. 497.—Java.
syringaeifolia, Decne. in *DC. Prod.* viii. 623 = *Marsdenia syringaeifolia*.
tingens, Decne. l. c. = *G. montanum*.
trinervis, Decne. l. c. 624 = *G. trinerve*.

BIDENS, [Tourne.] Linn. *Gen. ed.* I. 248 (1737) = *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 387.
CERATOCEPHALUS, Vaill. ex Cass. in *Dict. Sc. Nat.* vii. 432 (1817).
DELUCIA, DC. *Prod.* v. 633 (1836).
EDWARDSIA, Neck. *Elem.* i. 87 (1790).
KERNERIA, Moench, *Meth.* 595 (1794).
PLURIDENS, Neck. *Elem.* i. 86 (1790).

Abadiae, DC. *Prod.* v. 601.—Peruv.
abortiva, Schum. & Thonn. *Beskr. Guin. Pl.* 381 = *pilosa*.
abyssinica, Sch. Bip. ex Walp. *Rep.* vi. 167 = *pilosa*.
quadrifida.
acaulis, Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 247.—Paraguay.
Acmella, Lam. *Encyc.* i. 415 = *Spilanthus Acmella*.
acmeloides, Berg. in *Vet. Acad. Handl.* xxix. ii. (1768) 245 = *Spilanthus Acmella*.
adhaerescens, Vell. *Fl. Flum.* 348; viii. t. 88.—Bras.
alaensis, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 235.—Ecuador.
alba, DC. *Prod.* v. 605 = *pilosa*.
andicola, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 237.—Ecuador.
angustifolia, Lam. *Encyc.* i. 416 = *Spilanthus urens*.
angustifolia, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. Ser.* II. vii. (1841) 369.—Ins. Sandvic.
angustissima, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 233.—Mexic.
angustissima, Spreng. *Syst.* iii. 453 = *andicola*.
anthricoides, DC. *Prod.* v. 600.—Mexic.
apiifolia, Linn. *Syst.* ed. X. 1203; *Pl. Jam.* Pagill. 22 = *Chrysanthellum procumbens*.
arborescens, Roxb. in *Beats. App.* 301, 325 = *Petrobium arborescens*.
arguta, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 231 = *heterophylla*.
artemisiifolia, Poepp. & Endl. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 49.—Peruv.
atriplicifolia, Linn. *Cent.* ii. 30; *Amoen. Acad.* iv. 329 = *Isocarpha atriplicifolia*.
atrosanguinea, Hort. ex Vilm. *Fl. Pl. Terre*, ed. II. 269 = *Dahlia Zimapani*.

BIDENS:—

atrosanguinea, Ortg. ex Regel, *Gartenfl.* x. (1861) 406. t. 347 = *Cosmos diversifolius*.
australis, Spreng. *Syst.* iii. 458 = *Coreopsis micrantha*.
Bardanna, Wall. *Cat. n.* 3291 = *Chrysanthellum indicum*.
Becklii, Torr. in *Spreng. Neue Entdeck.* ii. 135.—Am. bor.
Berberiana, Spreng. *Syst.* iii. 454 = *Cosmos candicans*.
Bigelovii, A. Gray, in *Torr. Bot. Mex. Bound.* 81.—Am. bor. occ.
bimucronata, Turca. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxix. (1851) i. 184.—Ins. S. Doming.
bipinnata, Baill. *Hist. Pl.* viii. 50 = *Cosmos bipinnatus*.
bipinnata, Hook. & Arn. in *Bot. Beech. Voy.* i. 20.—Chilensis.
bipinnata, Linn. *Sp. Pl.* 832.—Reg. trop.
Bonplandii, Sch. Bip. in *Seem. Bot. Voy. Herald.* 306 = *Cosmos tenellus*.
brachycarpa, DC. *Prod.* v. 600.—Mexic.
Buchingeri, Sch. Bip. ex Schweinf. *Beitr. Fl. Aethiop.* 142 = *Schimperi*.
bullata, Linn. *Sp. Pl.* 833.—Am. bor.; Europ. californica, DC. *Prod.* v. 599 = *pilosa*.
calcaea, C. B. Clarke, *Comp. Ind.* 141 = *Cosmos sulphureus*.
canescens, Bertol. *Fl. Guatimal.* 31.—Guatemala.
cannabina, Lam. *Fl. Fr.* ii. 44 = *tripartita*.
caracasana, DC. *Prod.* v. 600.—Venezuela.
carnes, Heer, *Ind. Sem. Hort. Turic.* (1847)—Guiana.
carvifolia, Sch. Bip. in *Seem. Bot. Voy. Herald.* 306.—*Cosmos carvifolius*.
caucalidea, DC. *Prod.* v. 604.—Mexic.
caudata, Sch. Bip. in *Seem. Bot. Voy. Herald.* 306.—*Cosmos caudatus*.
cernua, Linn. *Sp. Pl.* 832.—Reg. bor. temp.
Cervantesii, Baill. *Hist. Pl.* viii. 305 = *Dahlia coccinea*.
chilensis, DC. *Prod.* v. 603.—Chili.
chinensis, Willd. *Sp. Pl.* iii. 1719 = *pilosa*.
chrysantha, DC. *Prod.* v. 605.—Ind. occ.
chrysanthemoides, Michx. *Fl. Bor. Am.* ii. 136.—Am. bor.
cicutaefolia, Tausch, in *Flora*, xix. (1836) 306.—Hab.?
ciliata, Hoffmgg. ex Fisch. & Mey. *Ind. Sem. Hort. Petrop.* vi. 46.—Hab.?
coccinea, Baill. *Hist. Pl.* viii. 49 = *Dahlia coccinea*.
connata, Muhl. in *Willd. Sp. Pl.* iii. 1718.—Am. bor.
consolidaeifolia, Turca. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxix. (1851) i. 185.—Peruv.
cordifolia, Sch. Bip. in *Flora*, xxxix. (1850) 361.—Ins. Pacif.
coreopsidis, DC. *Prod.* v. 599 = *rubifolia*.
coronata, Fisch. ex Steud. *Nom. ed.* II. i. 202.—*Coreopsis coronata*.
Cosmanthus, Griseb. in *Goett. Abh.* xix. (1874) 183.—Reg. Argent.
costaricensis, Benth. ex Oerst. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1852) 94.—Costa Rica.
crithmifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 234.—Cuba.
crocata, Cav. *Ic.* i. 66. t. 99 = *Verbesina crocata*.
cynapifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 235.—Cuba.
daucifolia, DC. *Prod.* v. 601.—Mexic.
decolorata, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 233.—Mexic.
decomposita, Wall. *Cat. n.* 298 = *pilosa*.
decussata, Pav. ex Steud. *Nom. ed.* II. i. 202 = *hispidula*.
delphinifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 234.—Mexic.
denudata, Turca. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxiv. (1847) i. 183 = *Glossogyne tenuifolia*.
dichotoma, Desf. *Tabl.* ed. I. (1804) 104.—Bras.
Dilleniana, Hill, *Veg. Syst.* iii. 123.—Hab.?
diversifolia, Orig. in *Regel, Gartenfl.* (1861) 406.—Mexic.
diversifolia, Hort. ex DC. *Prod.* v. 602 = *grandifolia*.
diversifolia, Sch. Bip. in *Seem. Bot. Voy. Herald.* 306.—*Cosmos diversifolius*.
diversifolia, Willd. ex DC. *Prod.* v. 602 = *alaensis*.
dondiaeifolia, Less. in *Linnaea*, v. (1830) 155.—Mexic.

BIDENS:—

elongata, Tausch, in *Flora*, xix. (1836) 395.—Hab. I. exaristata, DC. *Prod.* v. 600.—Mexic.
fastigiata, Michalet, in *Mém. Soc. Emul. Doubs*, Sér. II. v. (1854) 29 = tripartita.
ternataefolia, DC. *Prod.* v. 603.—Mexic.
ferulaefolia, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 202, partim = procera.
fervida, Lam. *Encyc.* i. 415 = *Spilanthus Acmella*.
fulvosa, Sch. *Bip. ex Baker*, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 250.—Bras.
foxa, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* iii. 307, sphalm. = fusca.
flagellaris, Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 248.—Bras.
foribunda, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 238.—Ecuador.
foeniculifolia, DC. *Prod.* v. 603 = procera!
foliosa, Willd. *Enum. Hort. Berol. Suppl.* 56, nomen.—Hab. I.
frondosa, Buch.-Ham. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* iii. 309 = tripartita.
frondosa, Linn. *Sp. Pl.* 832.—Am. bor.
frutescens, Mill. *Gard. Dict.* ed. VIII. n. 4 = *Salmea grandiceps*.
fruticosa, DC. *Prod.* v. 598.—Hab. I.
fruticosa, Linn. *Sp. Pl.* 833 = *Walffia stenoglossa*.
fruticulosa, Meyen & Walp. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xix. *Suppl.* i. (1843) 271.—Peruv.
fusca, Lam. *Encyc.* i. 416 = *Spilanthus Acmella*.
Gardineri, Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 246.—Bras.
glaberrima, DC. *Prod.* v. 601.—Am. austr.
glycinaefolia, Sch. *Bip. ex Baker*, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 247.—Bras.
gracilis, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.* vii. (1841) 368.—Ins. Sandvic.
gracilis, Torr. in *Ann. Lyc. N. York*, ii. (1828) 215 = *Thelesperma gracile*.
grandiflora, Balb. *Cat. Hort. Taur.* (1812) 19.—Am. austr.
graveolens, Mart. in *Isis*, (1824) 590.—Bras.
hawaiensis, A. Gray, in *Proc. Am. Acad.* v. (1861) 128.—Ins. Hawai.
helianthoides, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 230 = *chrysanthemoides*.
heterophylla, Orteg. *Hort. Matr.* 99. t. 12.—Am. bor. occ.; Mexic.
heterosperma, A. Gray, *Pl. Wright.* ii. 90.—Arizona.
hirta, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.* vii. (1841) 369 = pilosa.
hirta, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 110 = *Salmea hirsuta*.
hirta, Jord. in *Gren. & Godr. Fl. Fr.* ii. 168 = bullata.
linella, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 232.—Mexic.
hipida, H. B. & K. l. c. 237.—Venezuela.
Humboldtii, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 307 = *Cosmos parviflorus*.
humilis, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 234.—Ecuador.
hybrida, Thuill. *Fl. Par. ed. II.* 422 = tripartita.
incisa, G. Don, in *Sweet, Hort. Brit. ed. III.* 360 = rubifolia.
insipida, Lam. *Encyc.* i. 416 = *Spilanthus insipida*.
intermedia, Opiz, ex Nym. *Consp.* 348 = tripartita.
Jardini, Sch. *Bip. in Flora*, xxxix. (1856) 360.—Ins. Pacif.
Kotschyi, Sch. *Bip. ex Walp. Rep.* vi. 168 = bipinnata.
laciniata, Sch. *Bip. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 283, nomen.—Afr. trop.
lantanoides, A. Gray, in *Proc. Am. Acad.* v. (1861) 128.—Ins. Pacif.
Lemmonii, A. Gray, *Syn. Fl. N. Am.* i. ii. 297.—Arizona.
leucantha, Poepp. ex DC. *Prod.* v. 604 = chilensis.
leucantha, Willd. *Sp. Pl.* iii. 1719 = pilosa.
leucorrhiza, DC. *Prod.* v. 605.—China.
Leyboldii, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* ii. (1865) 338.—Chili.
Lindleyi, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 307 = *Cosmos tenuifolius*.
linearifolia, Sch. *Bip. l. c.* = *Cosmos linearifolius*.
linearifolia, Oliver, in *Trans. Linn. Soc. xxix.* (1873) 99. t. 60.—Afr. trop.
longifolia, DC. *Prod.* v. 597 = heterophylla.
luxurians, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 847 = heterophylla.
macranthus, Griseb. in *Goett. Abb.* xix. (1874) 186.—Reg. Argent.

BIDENS:—

macrosperma, Fisch. *Hort. Gorenk.* (1808) 59; ed. II. (1812) 37 = parviflora.
marginata, Perr. ex DC. *Prod.* v. 631 = *Chrysanthellum indicum*.
megapotamica, Spreng. *Syst.* iii. 454.—Am. austr.
Messerschmidii, Turcz. ex Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 518 = parviflora.
Meyeniana, Walp. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xix. *Suppl.* i. (1843) 271.—China.
micrantha, Gaudich. *Voy. Freyc. Bot.* 464, 85 = *Coreopsis micrantha*.
minima, Huds. *Fl. Angl.* 310 = cernua.
mollis, Poepp. & Endl. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 49.—Ecuador.
monticola, Poepp. & Endl. l. c. 49. t. 255 = rubifolia.
multifida, Desf. *Cat. Hort. Par. ed. III.* 186 = parviflora.
mutica, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.* vii. (1834) 368 = *Coreopsis macrocarpa*.
myrrhidifolia, Tausch, in *Flora*, xix. (1836) 394.—Hab. I.
nivea, Linn. *Sp. Pl.* 833 = *Melanthera hastata*.
nivea, Sw. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 203 = *Melanthera deltoidea*.
nodiflora, Linn. *Sp. Pl.* 832.—Ind. or.
Novae-Caledoniae, Forst. ex Schlecht. in *Linnaea*, x. (1835-36) 480 (Cl. *Glossogyne pinnatifida*).—N. Hebrid.
nudiflora, Steud. *Nom. ed. II.* i. 203 sphalm. = nodiflora.
ocymifolia, Lam. *Encyc.* i. 416; *Illustr. t.* 608. f. 3 = *Spilanthus alba*.
odorata, Cav. *l. c.* 9. t. 13.—Mexic.
odorata, Dum.-Cours. *Bot. Cult.* iv. 241; G. Don, in *Lond. Hort. Brit.* 236 = grandiflora.
oleracea, Cav. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 203 = *Spilanthus Acmella*.
ostruthioides, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 308.—Mexic.
oxyodonta, DC. *Prod.* v. 600.—Ins. S. Doming.
paleacea, Vis. in *Nuov. Saggi Acc. Padov.* v. (1840) 266.—Nubia.
paniculata, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 66.—Ins. Tahiti.
paradoxa, D. Don, ex Hook. & Arn. in *Hook. Journ. Bot.* iii. (1840) 319.—Chili.
parviflora, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 840.—Sibiria; China.
patula, Gardn. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 405 = rubifolia.
pauciflora, Poir. *Encyc. Suppl.* i. 630 = parviflora.
pectinata, Sch. *Bip. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 528, nomen.—Bolivia.
peduncularis, Gaudich. *Voy. Freyc. Bot.* 464.—Ins. Sandvic.
perianthomega, Steud. *Nom. ed. II.* i. 203, sphalm. = *Bignonia perianthomega*.
petiolata, Nutt. in *Journ. Acad. Philad.* vii. (1834) 99 = connata.
pilosa, Linn. *Sp. Pl.* 832.—Ind. occ.; Am. austr.
pinnata, Noronka, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 8.—Malaya.
pinnatifida, Forst. ex DC. *Prod.* v. 593 = *Coreopsis micrantha*.
pinnatifida, Buch.-Ham. in *Wall. Cat. n.* 3190 = *Glossogyne pinnatifida*.
platycephala, Oerst. *Ind. Sem. Haun.* (1859) 27; et in *Linnaea*, xxx. (1859-60) 753 = tripartita.
polycephala, Sch. *Bip. in Flora*, xxxix. (1856) 360.—Ins. Pacif.
portoricensis, Spreng. in *DC. Prod.* v. 601.—Porto Rico.
procera, D. Don, in *Bot. Reg.* t. 684.—Mexic.; Arizona.
procumbens, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 232.—Mexic.
pulcherrima, Sch. *Bip. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 528, nomen.—Bolivia.
pumila, Steud. *Nom. ed. I.* 108 = tripartita.
purpurea, DC. *Prod.* v. 604 = *Cosmos purpureus*.
quadrangularis, DC. l. c. 600 = pilosa.
quadriristata, DC. l. c. 595 = *chrysanthemoides*.
quadriseta, Hochst. ex Oliver & Hiern, in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* iii. 393.—Afr. trop.
quinqueradiata, Zea, ex Steud. *Nom. ed. I.* 108 = grandiflora.
radiata, Thuill. *Fl. Par. ed. II.* 422 = tripartita.
Ramtilia, Wall. *Cat. n.* 3191 = *Heliopsis platyglossa*.
reflexa, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 306.—Mexic.
repens, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 180 = tripartita.

BIDENS:—

reptans, G. Don, in *Sweet, Hort. Brit. ed. III.* 360 = tripartita.
reptans, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 308 = *Cosmos diversifolius*.
rhombifolia, Sch. *Bip. in Bonplandia*, iv. (1856) 54.—Peruv.
Riedelii, Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 246.—Bras.
rigida, Hort. Calc. ex C. B. Clarke, *Comp. Ind.* 141 = *Glossogyne pinnatifida*.
riparia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 236.—Venezuela.
rosea, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 308 = *Cosmos pilosus*.
rubifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 237. t. 381.—Ecuador.
rugulosa, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxiv. (1851) 1. 184.—Peruv.
sambucifolia, Cav. *l. c.* iii. 15. t. 210.—Peruv.; Mexic.
sandwicensis, Less. in *Linnaea*, vi. (1831) 508 = peduncularis.
Sartorii, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 307.—Mexic.
scabiosoides, Orteg. in *Regel, Gartenfl.* (1861) 408.—Mexic.
scabiosoides, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 308 = *Cosmos scabiosoides*.
scandens, Linn. *Sp. Pl.* 833 = *Salmea grandiceps*.
scandicima, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 235.—Ecuador.
Schimperi, Sch. *Bip. ex Walp. Rep.* vi. 168.—Abyss.
scorzonerifolia, Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 247.—Bras.
See-nannii, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 307.—Mexic.
serrata, Pav. ex DC. *Prod.* v. 597.—Peruv.
serrulata, Desf. *Cat. Hort. Par. ed. III.* (1839) 186 = *Coreopsis aurea*.
serrulata, Sch. *Bip. in Flora*, xxxix. (1856) 361.—Ins. Pacif.
silvaticus, Sch. *Bip. ex Baker*, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 245 = rubifolia.
speciosa, Gardn. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* iv. (1845) 126.—Bras.
squarrosa, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 238.—Venezuela.
squarrosa, Less. in *Linnaea*, v. (1830) 156 = rubifolia.
striata, Schott, ex Sweet, *Brit. Flow. Gard.* t. 227 = pilosa.
subalternans, DC. *Prod.* v. 600 = pilosa.
sulphurea, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 308 = *Cosmos sulphureus*.
sundiaca, Blume, *Bijdr.* 913 = pilosa.
tenella, Linn. *Pl. Rar. Afr.* 17; *Amoen. Acad.* vi. 96.—Afr. austr.
tenuifolia, Labill. *Sert. Austr. Caled.* 44. t. 45 = *Glossogyne tenuifolia*.
tenuifolia, Tausch, in *Flora*, xix. (1836) 395.—Hab. I.
tenuisecta, A. Gray, *Pl. Fendl.* 86.—Am. bor. occ.
tereticaulis, DC. *Prod.* v. 598 = rubifolia.
tetragona, DC. l. c. 596.—Mexic.
tinctoria, Baill. *Hist. Pl.* viii. 305 = *Coreopsis tinctoria*.
tridentata, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxiv. (1851) t. 183 = *Glossogyne tridentata*.
trifida, Roxb. *Fl. Ind.* iii. 411 = tripartita.
trifoliata, Gueldenst. ex Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 516 = tripartita.
tripartita, Bigel. *Fl. Bost. ed. II.* 294 = connata.
tripartita, Boj. *Hort. Maurit.* 183 = pilosa.
tripartita, Linn. *Sp. Pl.* 831.—Europ.; Sibir.
triplinervia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 231.—Mexic.
tuberosa, Sch. *Bip. in Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 528, nomen.—Bolivia.
valladolidensis, Sch. *Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald*, 308 = *Cosmos crithmifolius*.
valparadisiaca, Colla, in *Mem. Acc. Torin.* xxviii. (1835) 12. t. 24 = chilensis.
variabilis, Baill. *Hist. Pl.* viii. 305 = *Dahlia variabilis*.
venosa, Gardn. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 405 = graveolens.
verticillata, Baill. *Hist. Pl.* viii. 305 = *Coreopsis verticillata*.
verticillata, Linn. *Sp. Pl.* 833.—Mexic.
Wallickii, DC. *Prod.* v. 598 = bipinnata.
Warszewicziana, Regel, in *Flora*, xxxii. (1849) 183.—Guatemala.

BIDWILLIA, Herb. ex Lindl. Veg. Kingd. 205 (1847) nomen. (Liliac.). Benth. & Hook. f. Gen. iii. 768.

BIEBERSTEINIA, Steph. ex [Fisch.] Hort. Gorenk. ed. I. 88 (1808); et in Mém. Soc. Nat. Mosc. i. (1811) 89. t. 9. GERANIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 271.

DAYENIA, Michx. ex Jaub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. vi. (1846) 187.

ambigua, Jaub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. vi. (1846) 141 = multifida.

Aucherii, Jaub. & Spach, Illustr. ii. 110 = multifida.

brachypetala, Jaub. & Spach, l. c. 113. t. 192 = multifida.

Emodii, Jaub. & Spach, l. c. 109. — Tibet. occ.

leiosepala, Jaub. & Spach, l. c. 114. t. 198. — Persia.

multifida, DC. Prod. i. 708. — Syria; Persia; Soongaria.

odora, Royle, Illustr. Bot. Himal. i. 153. t. 30 = Emodii.

odora, Steph. ex [Fisch.] Hort. Gorenk. ed. I. (1808) 88; et ex Mém. Soc. Nat. Mosc. i. (1811) 89. — Persia.

Orphanidis, Boiss. Diagn. Ser. II. i. 113. — Graecia; Cilicia.

Rucheri, Walp. Ann. i. 153 = multifida.

BIELSCHMEIDIA, Panch. & Sebert. Not. Bois Nouv. Caléd. 176 (1874) = Bellschmedia, Nees (Laurin.).

BIELZIA, Schur, Enum. Pl. Transs. 409 (1866) = Con- taurea, Linn. (Compos.).

Schwarzenbergiana, Schur, l. c. = C. ruthenica.

BIENERIA, Reichb. f. in Bot. Zeit. xi. (1853) 3. t. 1 = Chloraea, Lindl. (Orchid.).

boliviana, Reichb. f. l. c. — Bolivia.

BIENERTIA, Bunge, in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) ii. 425; et in Boiss. Fl. Orient. iv. 945 (1879).

CHENOPODIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 68.

cycloptera, Bunge, ll. cc. — Persia.

BIFOLIUM, G. Gaertn. Mey. & Scherb. Fl. Wett. i. 175 (1799) = Mafanthemum, Wiggers (Liliac.).

cordatum, G. Gaertn. Mey. & Scherb. l. c. 209 = M. bifolium.

BIFORA, Hoffm. Umb. Gen. ed. II. 191 (1816).

UMBELLIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 927.

ATREMA, DC. Prod. iv. 250 (1830).

BIFORIS, Spreng. Anleit. ii. 1. 635 (1817); et in Roem. & Schult. Syst. vi. 448 (1820).

CORION, Link & Hoffmgg. Fl. Port. ii. 457 (1820).

americana, Benth. & Hook. f. ex S. Wats. Bibl. Index, 415. — Am. bor.

benghalensis, Wall. [Cat. n. 588] ex DC. Prod. iv. 140 = Oenanthe benghalensis.

dicocca, Hoffm. Umb. Gen. ed. II. 192. — Europ.; Oriens.

flosculosa, Bieb. Fl. Taur. Canc. iii. 234 = dicocca.

glaucia, Wall. Cat. n. 587 = Oenanthe benghalensis.

Loureiiri, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iv. 1183. — Cochinch.

radians, Bieb. Fl. Taur. Canc. Suppl. 233. — Europ. austr.; Oriens.

testiculata, DC. Prod. iv. 249 = dicocca.

testiculata, Roth, Enum. Pl. Phan. Germ. i. 888. — Reg. Mediterr.

BIFORIS, Spreng. Anleit. ii. 1. 635 (1817); et in Roem. & Schult. Syst. vi. 448 (1820) = Bifora, Hoffm. (Umbellif.).

BIFRENARIA, Lindl. Gen. et Sp. Orchid. 152 (1833). ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 546.

ADIPE, Rafin. Fl. Tellur. ii. 101 (1836).

STENOCORYNE, Lindl. Bot. Reg. xxix. (1843) Misc. 68.

albiflora, Rodrig. Orch. Nov. ii. 212, nomen. — Bras.

atropurpurea, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 152. — Bras.

aurantiaca, Lindl. Bot. Reg. (1836) t. 1875. — Ind. occ.

aurea, Rodrig. Orch. Nov. ii. 212. — Bras.

aureofulva, Lindl. Bot. Reg. (1843) Misc. 52. — Bras.

bella, Lem. Jard. Fleur. iii. (1852-53) t. 325 = Coelia bella.

bicornaria, Reichb. f. in Hamb. Gartens. xix. (1863) 12. — Bras.

BIFRENARIA. —

chloroleuca, Rodrig. Orch. Nov. ii. 212, nomen. — Bras.

calcarata, Rodrig. l. c. 213. — Bras.

clavigera, Reichb. f. in Hamb. Gartens. xxi. (1865) 296. — Bras.

fragrans, Rodrig. Orch. Nov. ii. 213 = inodora.

Hadwenii, Lindl. in Paxt. Fl. Gard. ii. 67 (1851-52) = Scuticaria Hadwenii.

Harrisoniae, Reichb. f. in Bonplandia, iii. (1865) 217. — Hab. ?

inodora, Lindl. Bot. Reg. xxix. (1843) Misc. 48. — Bras.

leucopetala, Rodrig. Orch. Nov. ii. 212, nomen. — Bras.

leucorrhoda, Reichb. f. in Otto, Hamb. Gartens. xv. (1859) 54. — Hab. ?

longicornis, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 93. — Guiana.

melanopoda, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartens. xxiii. (1855) 105. — Bras.

mellicolor, Reichb. f. in Gard. Chron. (1878) i. 622. — Bras. ?

parvula, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 547. — Bras.

racemosa, Lindl. Bot. Reg. (1843) Misc. 52. — Bras.

sabulosa, Rodrig. Orch. Nov. i. 111. — Bras.

vinosa, Rodrig. l. c. ii. 212, nomen. — Bras.

vitellina, Lindl. Bot. Reg. (1843) Misc. 52. — Bras.

tyrianthina, Reichb. f. Xenia, i. 61, 223. — Bras.

Wagneri, Reichb. f. in Bonplandia, ii. (1854) 17. — Venezuela.

BIGAMEA, Koen. ex Endl. Gen. 1183 (1840) = Ancistrocladus, Wall. (Dipterocarpaceae).

BIGELONIA, Rafin. in Journ. Phys. lxxxix. (1819) 289, sphalm. = BIGELOWIA, Rafin. = Arenaria, Rupp. (Caryoph.).

elongata, Rafin. l. c. = A. lanuginosa.

montana, Rafin. l. c. = A. montana.

BIGELOWIA, Spreng. Syst. i. 366, 404 (1827) = Spermacoce, Linn. (Rubiaceae).

alata, Bartl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 203 = S. latifolia, longifolia.

angustifolia, Span. in Linnaea, xv. (1841) 320 = S. stricta ?

commutata, Spreng. Syst. i. 404 = Diodia maritima.

corymbosa, Heynh. Nom. i. 121 = S. capitata.

corymbosa, Bartl. ex DC. Prod. iv. 550 = S. corymbosa.

discolor, Bartl. ex DC. l. c. 545 (= Borreria discolor).

distans, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 295 = S. distans.

elata, Bartl. ex DC. Prod. iv. 544 = S. latifolia, longifolia.

oryngioides, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 360 = S. diffusa.

gracilis, Spreng. Syst. i. 404 = S. ocyroides.

gracilis, Miq. in Verh. Nederl. Inst. Reeks III. v. (1852) 13 = Malaya.

Kleinii, Wight & Arn. Prod. 437 = S. stricta.

laevicaulis, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 335 = S. ocyroides.

lasiocarpa, Wight & Arn. Prod. 437 = S. stricta.

linearis, Spreng. Syst. i. 405 = Diodia hysopifolia.

linifolia, Spreng. l. c. 404 = S. laevis.

mitracarpoides, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 334 = S. stricta.

myriantha, Miq. l. c. = S. stricta.

ocyroides, Miq. l. c. 335 = S. ocyroides.

parviflora, Sieber, ex DC. Prod. iv. 542 = S. ocyroides.

parviflora, Spreng. Syst. i. 405 = S. ocyroides.

psylloides, Bartl. ex DC. Prod. iv. 547 = S. tenella.

pumila, Span. in Linnaea, xv. (1841) 320 = S. pumila.

pusilla, Spreng. Syst. i. 405 = S. pusilla.

Roxburghiana, Wight & Arn. Prod. 437 = S. stricta.

Roxburghiana, Wight, 'Cat. n. 1360' = S. ocyroides.

setidens, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 336 = S. stricta.

sociata, Span. in Linnaea, xv. (1841) 320. — Ins. Timor.

stricta, Span. l. c. 321 = S. stricta.

stricta, Blume, Bijdr. 945 = S. stricta.

suaveolens, Spreng. Syst. i. 404 = S. tenella.

tenera, Heynh. Nom. i. 122 = S. tenera.

tenuis, Heynh. l. c. = S. tenuis.

umbellata, Spreng. Syst. i. 405. — Bras.

vaginata, Spreng. l. c. = S. laevis.

verticillata, Spreng. l. c. 404 = S. verticillata.

Zollingeriana, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 336. — Malaya.

BIGELOWIA, Spreng. Nese Entdeck. ii. 150 (1821) = Samyda, Linn.

brasilensis, Spreng. l. c. = S. Selloi.

BIGELOWIA, Sm. in Rees, Cyclop. xxxix. (1819) = Forestiera, Poir. (Oleac.).

acuminata, Sm. l. c. = F. acuminata.

cassinoides, Sm. l. c. = F. cassinoides.

ligustrina, Sm. l. c. = F. ligustrina.

porulosa, Sm. l. c. = F. porulosa.

BIGELOWIA, DC. ex Ging. in DC. Prod. i. 290 (1826) = Noisetia, H. B. & K. (Violar.).

BIGELOWIA, DC. Prod. iv. 540 (1830) = BIGELOWIA, Spreng. = Spermacoce, Linn. (Rubiaceae).

BIGELOWIA, DC. Prod. v. 329 (1836). COMP.

SITAE, Benth. & Hook. f. ii. 1232.

CHRYSOTHAMNUS, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 323.

ISOCOMA, Nutt. l. c. 320 (1841).

LINOSYRIS, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 232 (1841).

acradenia, Greene, in Bull. Torrey Club, x. (1883) 125. — Am. bor. occ.

albida, M. E. Jones, ex A. Gray, in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 209. — Am. bor. occ.

arborescens, A. Gray, l. c. viii. (1873) 640. — Calif. Bigelovii, A. Gray, l. c. xvii. (1881-82) 209. — N. Mexic.; Colorado.

Bolanderi, A. Gray, l. c. viii. (1873) 641. — Calif.

brachylepis, A. Gray, in Bot. Calif. i. 614. — Calif.

carnea, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1232, 255 = Acaecarnosus.

ceruinosa, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 643. — Calif.

Cooperi, A. Gray, l. c. 640. — Calif.

coronopifolia, A. Gray, l. c. 638. — Texas.

depressa, A. Gray, l. c. 643. — Am. bor. occ.

diffusa, A. Gray, l. c. 640. — Calif.

Douglasii, A. Gray, l. c. 644 = viscidiflora.

dracunculoides, DC. Prod. v. 329. — Am. bor. Drummondii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 639. — Texas.

Engelmanni, A. Gray, l. c. xi. (1876) 75. — Am. bor. occ.

fulginea, A. Gray, l. c. viii. (1873) 638. — Ecuador.

furfuracea, Greene, in Bull. Calif. Acad. i. n. 3 (1880) 87. — Calif.

graveolens, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 644 = dracunculoides.

Greenii, A. Gray, l. c. xi. (1876) 75. — Colorado.

Hartwegi, A. Gray, ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 115. — Mexic.

Howardi, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 641. — Colorado.

hypoleuca, A. Gray, l. c. 638. — Ecuador.

intricata, A. Gray, l. c. xvii. (1881-82) 208 = Acaecarnosus.

juncea, Greene, in Coult. Bot. Gazette, vi. (1881) 184. — Arizona.

lancoolata, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 639 = viscidiflora.

leiosperma, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. ii. 138. — Am. bor. occ.

Mandonii, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1232, 255. — Bolivia ?

Menziesii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 638. — Am. bor. occ.

missouriensis, DC. Prod. v. 329 = dracunculoides.

mohavensis, Greene, ex A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. ii. 138. — Am. bor. occ.

nevadensis, A. Gray, l. c. 136. — Calif.

nudata, DC. Coll. Mém. ix. t. 5. — Am. bor. or.

oppositifolia, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xv. (1880) 32. — Mexic.

paniculata, A. Gray, l. c. viii. (1873) 644. — Am. bor. occ.

Parishii, Greene, in Bull. Torrey Club, ix. (1882) 65. — Calif.

Parryi, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 640. — Colorado.

pluriflora, A. Gray, l. c. 639. — Colorado ?

pulchella, A. Gray, l. c. 645. — Texas; N. Mexic.

ramulosa, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1232, 255. — Am. bor.

rupesstris, Greene, in Coult. Bot. Gazette, vi. (1881) 183 = Aplopappus cuneatus.

spatulata, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xi. (1876) 74. = Aplopappus cuneatus.

tertifolia, A. Gray, l. c. viii. (1873) 644. — Calif. Arizona.

tridentata, Greene, in Bull. Torrey Club, x. (1883) 126. = veneta.

BIGELOWIA:—

uniligulata, DC. Prod. v. 329 = *Solidago neglecta*.
Vasey, *A. Gray*, in *Proc. Am. Acad.* xii. (1877) 58.—
Colorado.
veneta, A. Gray, l. c. viii. (1878) 638.—Calif.; Mexic.
virgata, DC. Prod. v. 329 = *nudata*.
violcidiflora, DC. l. c. vii. 279.—Am. bor.
Wrightii, A. Gray, in *Proc. Am. Acad.* viii. (1878) 639.
—Am. bor. occ.

BIGGINA, Rafin. *Alsog. Am.* 14 (1838) = *Salix*,
Tourn.
angustata, Rafin. l. c. = *S. cordata*!
argentea, Rafin. l. c. = *S. argentea*.
comifera, Rafin. l. c. = *S. humilis*.

BIGLANDULARIA, Karst. in *Linnaea*, xxviii.
(1866) 416. GENTIANEAE.
arurea, Karst. l. c. 417.—N. Granat.

BIGLANDULARIA, Seem. in *Gard. Chron.* (1868) 738
= *Binnigia*, Nees (Gesnerac.).
conspicua, Seem. l. c. = *Bras.*

BIGNONIA, [Tourn.] *Linna. Syst. ed. I* (1785)
BIGNONIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1033.

ANISOSTICHUS, Bur. Monog. Bign. 43. t. 6 (1864).
CLEMATITARIA, Bur. l. c. 44 (1864).
CREMATUS, Miers, in *Proc. Roy. Hort. Soc.* iii.
(1863) 187.

CUPULISSA, Rafin. *Fl. Tellur.* ii. 57 (1836).
CYDISTA, Miers, in *Proc. Roy. Hort. Soc.* iii. (1863)
191.

DOXANTHA, Miers, l. c. 185 (1863).
ENDOLOMA, Rafin. *Sylva Tellur.* 79 (1838).
HIERANTHES, Rafin. l. c. (1838).
ODISCA, Rafin. l. c. 80 (1838).

PANTERPA, Miers, in *Proc. Roy. Hort. Soc.* iii. (1863)
155.
PARAGONIA, Bur. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xix. (1872)
17.

PENTELESIA, Rafin. *Sylva Tellur.* 146 (1838).
PETASTOMA, Miers, in *Proc. Roy. Hort. Soc.* iii.
(1863) 193.

PRADRANTHUS, Miers, l. c. 182 (1863).
PLEONOTOMA, Miers, l. c. 184 (1863).
PONGELIA, Rafin. *Sylva Tellur.* 78 (1838).

PROTERPIA, Rafin. l. c. 80 (1838).
PYROSTEGIA, Presl, in *Abh. Boehm. Ges.* V. iii.
(1845) 523 (Bot. Bemerk. 93).
SEKEREA, Rafin. *Sylva Tellur.* 107 (1838).

STIZOPHYLLUM, Miers, in *Proc. Roy. Hort. Soc.* iii.
(1863) 197.
TEMNOCYDIA, Mart. ex DC. Prod. ix. 143 (1845).

acutiflora, Mart. ex DC. Prod. ix. 181 = *Lundia*
nitidula.
acutissima, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 691.—*Bras.*
acutitipula, Schlecht. l. c. xxvi. (1853-55) 375.—
Mexic.

adenophylla, Wall. Cat. n. 6502 = *Heterophragma*
adenophyllum.
adnataefolia, Jacq. *Fragm.* 61.—Venezuela.
aequinoctialis, Linn. *Sp. Pl.* 628.—Am. trop.
aequinoctialis, Sieber, ex DC. Prod. ix. 146 = *B. Unguis-*
cat.

aequalifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 140 =
Tabebuia aequalifolia.
Aesculus, Desf. *Cat. Hort. Par. ed. III.* 397 = *Tecoma*
affinis, G. Don, *Gen. Syst.* iv. 217.—*Bras.*
aficiana, Lam. *Encyc.* i. 424.—Afr. trop.

Agnus-castus, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 673 =
Arrabidaea Agnus-castus.
alata, Pav. ex DC. Prod. ix. 224 = *Tecoma Guarame*.
alba, Aubl. *Pl. Gu.* ii. 653 = *Spathodea bracteosa*.
albida, Blume, in *Verh. Bat. Gen.* ix. (1825) 195 =
Aeschynanthus purpurascens.

albida, Steud. *Nom. ed. II.* i. 204 = *Aeschynanthus*
angustifolia.
albiflora, Salam. ex DC. Prod. ix. 167.—*Bras.*
allamandaeiflora, Benth. ex Miers, in *Proc. Roy. Hort.*
Soc. iii. (1863) 186, nomen.—*Bras.*

allacea, Lam. *Encyc.* i. 421.—Guiana.
umara, Loud. *Hort. Brit.* 483; ex G. Don, *Gen. Syst.*
iv. 222 = *Stereospermum hypostictum*.
amena, Wall. Cat. n. 6512; et *Pl. As. Rar.* ii. 78. t.
183 = *Stereospermum hypostictum*.
anastomosans, DC. Prod. ix. 144.—Madag.

BIGNONIA:—

Andrieuxii, DC. Prod. ix. 166.—Mexic.
angrensis, Vell. *Fl. Flum.* 246; vi. t. 23.—*Bras.*
angustifolia, Blume, *Cat. Hort. Buitenz.* 82 = *Aeschy-*
nanthus angustifolia.
antisiphilitica, Mart. *Reise Bras.* i. 283 = *Cybistax*
antisiphilitica.

apurensis, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 138.—
Venezuela.
aquatilis, E. Mey. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xii. (1825)
780 = *Tabebuia fluviatilis*.

araliacea, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 683 = *Tecoma*
araliacea.
argyrea, André, in *Rev. Hort.* (1865) 251.—Hab. ?
argyreo-violascens, Hort. ex Lem. *Illustr. Hort.*
(1866) t. 469.—Hab. ?

Arrabidaea, Steud. *Nom. ed. II.* i. 204.—*Bras.*
Arthrerion, Mart. *Herb. Fl. Bras.* 287 = *Distictis Ar-*
threrion.

articulata, Desf. in *Poir. Encyc. Suppl.* i. 636 =
Phyllarthron Noronhianum.
arvensis, Vell. *Fl. Flum.* 250; vi. t. 40 = *Anemopaegma*
mirandum.

atrovirens, DC. *Rev. Bign. ex Prod.* ix. 171 = *Tecoma*
atrovirens.
atrovirens, Roth, *Nov. Sp.* 284 = *Dolichandrone*
falcata.

aurea, Manso, *Enum.* 40 = *Tecoma aurea*.
auriculigera, Mart. ex DC. Prod. ix. 194 = *Pithe-*
coctenium stipulacea.

australis, Ait. *Hort. Kew. ed. II.* iv. 34 = *Tecoma*
australis.
Azedarachta, Kon. & Sims, *Ann. Bot.* i. (1805) 578 =
Millingtonia hortensis.

Baclei, DC. *Rev. Bign. ex Prod.* ix. 171 = *Pitheco-*
ctenium cynanchoides.
Balbisiana, DC. *Prod.* ix. 153.—*Bras.*
Banaibanai, Callery, ex Bur. in *Baill. Adansonia*, ii.
(1861-62) 195 = *Stereospermum Banaibanai*.

barbata, E. Mey. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xii. (1825)
782 = *Tecoma barbata*.
Bellas, Sellow, ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 204.—*Bras.*
bibracteata, Bert. ex DC. Prod. ix. 240 = *Bravaisia*
floribunda.

Bidwilliana, Regel, *Cat. Pl. Hort. Aksakov.* 19.—
Hab. ?
bijuga, Vahl, *Symb. Bot.* ii. 68.—Madag.
binata, Thunb. *Diss. Pl. Bras.* iii. 35. n. 27 = *Anemo-*
paegma racemosum.

bipinnata, Salm. ex DC. Prod. ix. 230 = *Jacaranda*
nitida.
Blanchetii, DC. l. c. 164.—*Bras.*
Bojeri, DC. l. c. 165.—Madag.

botryoides, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 100 =
Pithecoctenium botryoides.
brachycalyx, Klotsch, in *Schomb. Fauna & Fl. Guy.*
1085.—Guian.

brachypoda, DC. *Prod.* ix. 145.—*Bras.*
bracteata, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 692 = *Adeno-*
calymna bracteatum.

bracteata, DC. *Prod.* ix. 157.—*Bras.*
bracteosa, DC. l. c. 165.—Madag.
brasiliensis, Lam. *Encyc.* i. 425 = *Jacaranda brasiliensis*.
buccinatoria, Mairet, ex DC. *Prod.* ix. 195.—Mexic.
caerulea, Linn. *Sp. Pl.* 625 = *Jacaranda caroliniana*.

callistegioides, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 712 =
Cuspidaria callistegioides.
calycina, DC. *Prod.* ix. 160.—*Bras.*
campanulata, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 711 =
Cuspidaria campanulata.

candicans, Rich. in *Act. Soc. Hist. Nat. Par.* i. (1792)
110 = *Arrabidaea candicans*.
capensis, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 105 = *Tecoma*
capensis.

capreolata, Linn. *Sp. Pl.* 624.—Am. bor.
caribaeensis, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 187.—
Venezuela.
Caroba, Vell. *Fl. Flum.* 250; vi. t. 43 = *Jacaranda*
Caroba.

Carolinae, Lindl. *Bot. Reg.* (1842) sub t. 45.—Hab. ?
caryophyllea, Bello, in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.*
x. (1881) 293.—Porto Rico.
cassinoides, Lam. *Encyc.* i. 418 = *Tabebuia cassi-*
noides.

castaneaefolia, DC. *Prod.* ix. 145.—Peruv.
Catalpa, Linn. *Sp. Pl.* 622 = *Catalpa bignonioides*.
Catharinae, DC. *Rev. Bign. ex Prod.* ix. 172 = *Pithe-*
coctenium Catharinae.

BIGNONIA:—

caudata, DC. Prod. ix. 166 = *Stereospermum cau-*
datum.
caudata, Miq. ex C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit.*
Ind. iv. 382 = *Stereospermum chelonoides*.
cauliflora, Sieber, ex DC. Prod. ix. 241 = *Colea flori-*
bunda.

Chamberlaynii, Sims, *Bot. Mag.* t. 2148.—*Bras.*
chelonoides, Linn. f. *Suppl.* 282 = *Stereospermum*
chelonoides.
Cherere, Lindl. *Bot. Reg.* t. 1301 = *buccinatoria*.

Chica, Humb. & Bonpl. *Pl. Aequin.* i. 107. t. 31.—
Venezuela.
chinensis, Lam. *Encyc.* i. 423 = *Tecoma grandiflora*.
chondrogona, Miq. in *Linnaea*, xviii. (1844) 611.—
Guiana.

chrysantha, Jacq. *Hort. Schoenb.* ii. 45 = *Tecoma*
chrysantha.
chrysoleuca, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 134.
—Venezuela.

Cicutaria, Koen. ex Mart. in *Denkschr. Akad. Muench.*
vi. (1820) 153 = *Millingtonia hortensis*.
ciliata, Wawra, in *Orstr. Bot. Zeitschr.* xii. (1862)
287.—*Bras.*

cinerea, DC. *Rev. Bign. ex Prod.* ix. 172 = *Pitheco-*
ctenium cinereum.
cinnamomea, DC. *Prod.* ix. 164.—*Bras.*
citrifolia, *Vism. Summa Veg.* iii. 511.—Hab. ?

Clematis, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 141.—
Venezuela.
coccinea, Steud. *Nom. ed. I.* 109 = *Tecoma radicans*.
coccinea, Vell. *Fl. Flum.* 250; vi. t. 42.—*Bras.*
cognata, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 703.—*Bras.*
Colto, Vell. *Fl. Flum.* 243; vi. t. 19 = *Spathodea Colto*.
Colais, Buch.-Ham. ex Wall. *Cat. sub n.* 6501 =
Stereospermum chelonoides.

Colei, Boj. ex Hook. *Bot. Mag.* t. 2817 = *Colea mauri-*
tiana.
colorata, Poir. *Encyc. Suppl.* i. 634 = *Arrabidaea*
candicans.

comosa, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 693 = *Adeno-*
calymna comosum.
comosa, Roxb. *Hort. Beng.* [95]; *Fl. Ind.* iii. 103.—
Ins. Molucc.

compressa, Lam. *Encyc.* i. 424 = *Colea decora*.
conjugata, Vell. *Fl. Flum.* 243; vi. t. 18 = *Arrabidaea*
conjugata.
conspicua, Rich. ex DC. Prod. ix. 221 = *Tecoma*
conspicua.

convoluta, Vell. *Fl. Flum.* 248; vi. t. 31 = *Cuspidaria*
puberula.
Copaia, Aubl. *Pl. Gu.* ii. 650. t. 262 = *Jacaranda*
Copaia.

corallina, Jacq. *Fragm.* 37.—Venezuela.
corchoroides, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 706 =
Arrabidaea corchoroides.

cordata, Vell. *Fl. Flum.* 247; vi. t. 29 = *Lundia*
cordata.
cordifolia, DC. *Prod.* ix. 162.—*Bras.*
coriacea, Sellow, ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 204, 205 =
Selloi.

corymbifera, Vahl, *Ecl. Am.* ii. 45. t. 17.—Am. austr.
craterophora, DC. *Prod.* ix. 147.—*Bras.*
crenata, Lodd. ex Loud. *Hort. Brit.* 242.—Ind. or.
crispa, Buch.-Ham. ex Roxb. *Hort. Beng.* 47; *Fl. Ind.*
iii. 103 = *Dolichandrone crispa*.

crucifera, Bert. ex DC. Prod. ix. 213 = *Tabebuia*
ruhneris.
crucigera, Linn. *Sp. Pl.* 624 = *capreolata*.
cujabana, DC. *Prod.* ix. 164.—*Bras.*
cuneifolia, DC. l. c. 157.—Bahia.

cuprea, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 665.—*Bras.*
cupulata, Splitg. in *Hoov. & De Vriese, Tijdschr.* ix.
(1842) 6.—*Bras.*
curialis, Vell. *Fl. Flum.* 253; vi. t. 55 = *Jacaranda*
curialis.

cuspidata, Boj. ex DC. Prod. ix. 243 = *Periblema*
cuspidata.
Cymbalum, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 716.—*Bras.*
cymosa, Vell. *Fl. Flum.* 249; vi. t. 36.—*Bras.*
dasyantha, DC. *Rev. Bign. ex A. DC.* Prod. ix. 172
(= *Pachyptera dasyantha*).—*Bras.*

deciptens, Lodd. ex Loud. *Hort. Brit.* 242.—Am. austr.
decomposita, Miq. in *Linnaea*, xviii. (1844) 260.—
Guiana.
densiflora, Mart. ex DC. Prod. ix. 181 = *Lundia*
densiflora.

dentata, DC. l. c. 162.—*Bras.*

BIGNONIA :—

- dichotoma, Jacq. Enum. Pl. Carib. 25.—Am. austr. dichotoma, Vell. Fl. Flum. 248; vi. t. 32.—Bras. difficilis, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 714.—Bras. digitalis, Vell. Fl. Flum. 251; vi. t. 47.—Zeyheria montana. digitata, E. Mey. in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1825) 782 = Tecoma Meyeriana. discolor, Boj. ex DC. Prod. ix. 165 = Bojeri. discolor, R. Br. in Salt, Voy. Abyss. App. 64, nomen.—Abyss. discolor, Rich. Sert. Astrol. p. xxix = moluccana. diversifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 133.—Mexic. dolichooides, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 696.—Bras. Dombeyana, DC. Rev. Bign. ex A. DC. Prod. ix. 172 = Delostoma nervosum? Doniana, DC. Prod. ix. 145.—Bras. dubia, Linn. Pl. Surin. n. 77; Amoen. Acad. viii. 258.—Guiana. echinata, Aubl. Pl. Gu. ii. 648 = Pithecoctenium Aubletii. echinata, Jacq. Enum. Pl. Carib. 25 = Pithecoctenium muricatum. ehretioides, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 704.—Bras. elegans, Cham. l. c. 702.—Bras. elegans, Vell. Fl. Flum. 247; vi. t. 27 = exserta. elliptica, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 686 = Tecoma elliptica. elliptica, Thunb. Diss. Pl. Bras. iii. 84.—Bras. elliptica, Vell. l. c. 250; vi. t. 44 = Jacaranda elliptica. elongata, Vahl. Ecl. ii. 45. t. 16.—Am. austr. erubescens, DC. Prod. ix. 157.—Bras. euphorioides, Boj. Hort. Maurit. 219 = Stereospermum euphorioides. exoleta, Vell. Fl. Flum. 248; vi. t. 30.—Bras. exserta, DC. Prod. ix. 158.—Bras. extensa, Soland. ex Miess, in Proc. Roy. Hort. Soc. iii. (1863) 196, nomen.—Bras. fagoides, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 680.—Bras. falcata, Koen. ex DC. Prod. ix. 206 = Dolichandrone falcata. falcata, Vell. Fl. Flum. 245; vi. t. 17.—Bras. fallax, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 717.—Bras. farinosa, Salzm. ex DC. Prod. ix. 185 = Arrabidaea virescens. fasciculata, Vell. Fl. Flum. 247; vi. t. 25 = Arrabidaea fasciculata. Ferdinandi, Welw. Apont. 584.—Afr. trop. ferruginea, Tweedie, ex Miess, in Proc. Roy. Hort. Soc. iii. (1863) 190, nomen.—Reg. Argent. f. ficifolia, Steud. Nom. ed. II. l. 204, spha. = filicifolia. filicifolia, Anders. in Trans. Soc. Arts. xxv. (1807) 200 = Jacaranda filicifolia. filiformis, A. Cunn. ex DC. Prod. ix. 209 = Spathodea filiformis. fimbriata, Wall. Cat. n. 6500 = Stereospermum fimbriatum. flava, DC. Prod. ix. 168.—Bras. flavescens, Vell. Fl. Flum. 252; vi. t. 51 = Tecoma flavescens. flavida, DC. Prod. ix. 168.—Bras. floribunda, G. Don, Gen. Syst. iv. 216 = Doniana. floribunda, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 134.—Mexic. florida, Salisb. Prod. 106 = Tecoma radicans. fuminensis, Vell. Fl. Flum. 246; vi. t. 24.—Bras. fluviatilis, Aubl. Pl. Gu. ii. 655 = Tabebuia fluviatilis. fluviatilis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 139 = Tecoma barbata. fluviatilis, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 212 = Tecoma Meyeriana. Fockeana, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 609.—Guiana. fraxinea, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 308.—Hab. ? fraxinifolia, Spreng. Syst. ii. 833 = Spathodea fraxinifolia. fraxinoides, Perr. in Mém. Soc. Linn. Par. iii. (1824) 102.—Java. frutescens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = Tecoma stans. fulva, Cav. Ic. iii. 58 = Tecoma fulva. Gaudichaudi, DC. Rev. Bign. ex Prod. ix. 172 = Lundia pubescens. Ghorta, Buch-Ham. ex Wall. Cat. n. 6510 = Stereospermum Ghorta.

BIGNONIA :—

- Giesbreghtii, Heller, ex Peyr. in Linnaea, xxx. (1859-60) 45.—Mexic. gigantea, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 8.—Malaya. glaberrima, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 677.—Bras. glabrata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 135.—Am. austr. glandulosa, Mart. ex DC. Prod. ix. 149.—Bras. glandulosa, Schum. Beskr. Guin. Pl. 274 = Spathodea adenantha. glauca, Decne. in Jacquem. Voy. Bot. 187. t. 142 = Tecoma undulata. glauca, Wall. Cat. n. 6506.—Burma. glutinosa, DC. Prod. ix. 162.—Bras. gnaphalanthia, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 105.—Cuba. gracilis, Lodd. Bot. Cab. t. 1705 = B. Unguis-cati. grandiflora, Spreng. Syst. ii. 830 = grandifolia. grandiflora, Thunb. Fl. Jap. 253 = Tecoma grandiflora. grandifolia, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 19. t. 287.—Am. austr. grandifolia, Vell. Fl. Flum. 247; vi. t. 28 = Adenocalymna grandifolium et subsessilifolium. gratissima, Koen. ex Wall. Cat. sub n. 6499; et DC. Prod. ix. 211 = Stereospermum suaveolens. Guarumé, Domb. ex A. DC. l. c. 225 = Tecoma Guarumé. guayaquilensis, DC. l. c. 155.—Ecuador. haemantia, Bert. ex Spreng. Syst. ii. 832 = Tabebuia haemantia. hebantha, Mart. ex DC. Prod. ix. 181 = Lundia hebantha. heptaphylla, Vell. Fl. Flum. 251; vi. t. 48 = Tecoma heptaphylla. heterophylla, Willd. Sp. Pl. iii. 298 = B. Kerere. heteropoda, DC. Rev. Bign. ex Prod. ix. 173 = Tecoma heteropoda. heterotricha, DC. l. c. = Tabebuia heterotricha. hexagona, DC. l. c. = Pithecoctenium hexagonum. hibiscifolia, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 705.—Bras. hirsuta, Lam. Encyc. i. 222 = Tecoma hirsuta. hirta, Vell. Fl. Flum. 249; vi. t. 35.—Bras. hispida, DC. Prod. ix. 152.—Bras. hondensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 135.—N. Granat. Hostmanni, E. Mey. in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1825) ii. 779.—Guiana. Hymenaea, DC. Prod. ix. 158.—Bras. ignea, Vell. Fl. Flum. 244; iv. t. 15.—Bras. ilicifolia, Pers. Syn. ii. 170 = Tabebuia ilicifolia. inaequalis, DC. Prod. ix. 170.—Guiana. Imperatoris-Maximiliana, Wawra, Bot. Ergob. Maxim. Bras. 73.—Bras. incarnata, Aubl. Pl. Gu. ii. 845. t. 261.—Guiana. incisa, Hort. ex DC. Prod. ix. 224 = Tecoma stans. indica, Linn. Sp. Pl. 625 = Oroxylum indicum. inflata, Lour. Fl. Cochinch. 460 = Pajanelia multijuga. inflata, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 256.—Reg. Argent. jasminifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 141.—Venezuela. jazminoides, A. Cunn. ex DC. Prod. ix. 225 = Tecoma jazminoides. jazminoides, Thunb. Pl. Bras. iii. 36. n. 28.—Bras. Kerere, Aubl. Pl. Gu. ii. 644.—Guiana. labata, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 701.—Bras. lactiflora, Vahl, Symb. Bot. iii. 80. t. 66 = Distictis lactiflora. laeta, Wall. Cat. n. 6505.—Burma. lanata, Steud. Nom. ed. II. i. 205 = discolor. lanceolata, DC. Prod. ix. 163.—Bras. lanuginosa, Hems. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 491.—Mexic. laserpitifolia, Mart. ex DC. Prod. ix. 168.—Bras. latifolia, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 110 = Callichlamys riparia. latisilqua, Poir. Encyc. Suppl. i. 632.—Guiana. laurifolia, Vahl. Ecl. Am. ii. 44.—Guiana. lexiflora, DC. Rev. Bign. 21; Prod. ix. 173 = Pithecoctenium laxiflorum. lenta, Mart. ex DC. Prod. ix. 159.—Bras. lepidophylla, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 104.—Ins. Pinet. (Ind. occ.). lepidota, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 139 = Tecoma lepidota.

BIGNONIA :—

- lepidota, Seem. Bot. Voy. Herald, 197.—Mexic. leucantha, Vell. Fl. Flum. 251; vi. t. 49 = Spathodea sperma lithontripticum. leucopogona, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vi. (1880) 121 = seq. Leucopogon, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 707.—Bras. leucosylla, Vell. Fl. Flum. 252; vi. t. 54 = Tabebuia leucosylla. Leucosylon, DC. Cat. Bign. ex Prod. ix. 173 = Tecoma Salzmanni. Leucosylon, Linn. Sp. Pl. 624 = Tecoma Leucosylon. Lindleyi, DC. Prod. ix. 147.—Reg. Argent. linearis, Cav. Ic. iii. 35. t. 269 = Chilopsis saligna. litoralis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 133.—Mexic. longa, Vell. Fl. Flum. 249; vi. t. 37 = Lundia longepetala. longiflora, DC. Prod. ix. 206, spha. = Pajanelia longiflora. longiflora, Vell. Fl. Flum. 252; vi. t. 52 = Tecoma speciosa. longiflora, Cav. Ic. vi. 58. t. 581.—Guayaquil. longifolia, Willd. Sp. Pl. iii. 306 = Pajanelia Rheedii. longisiliqua, Vell. Fl. Flum. 247; vi. t. 30 = Arrabidaea. longisiliqua, Bert. ex Spreng. Syst. ii. 830.—Venezuela. longissima, Jacq. Enum. Pl. Carib. 25 = Canajana longissima. longissima, Lour. Fl. Cochinch. ii. 380 = Dolichandrone Rheedii. lucida, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 242.—Am. austr. lugubris, Salisb. Prod. 106 = Oroxylum indicum. Lundii, DC. Rev. Bign. 21, ex Prod. ix. 173 = Pithecoctenium Lundii. macrophylla, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 688 = Adenocalymna macrophyllum. macrostachya, Wall. Cat. n. 6504.—Burma. magnifica, Bull. in Gard. Chron. (1879) ii. 78.—N. Granat. magnoliaefolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 138.—Venezuela. Mansoana, DC. Prod. ix. 157.—Bras. maranhemensis, DC. l. c. 165.—Bras. marginata, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 685 = Adenocalymna marginatum. marmoratum, Hort. ex André, in Rev. Hortie. (1860) 263.—Hab. ? Martini, DC. Prod. ix. 152.—Guiana. Martiusiana, DC. l. c. 156.—Bras. megapotamica, Spreng. Syst. iv. 287.—Bras. meonantha, Link. Enum. ii. 130 = Tecoma australis. meridionalis, Salisb. Prod. 106 = Tecoma Leucosylon. Meyeniana, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 366.—Peruv. microcalyx, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 211.—Guiana. microphylla, Lam. Encyc. i. 418.—Ins. S. Doming. Mina, Robin, Voy. Louis. iii. 408.—Am. bor. miranda, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 687 = Annona paegma mirandum. mollis, Vahl, Ecl. Am. ii. 46.—Guiana. mollissima, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 138.—Venezuela. moluccana, DC. Prod. ix. 144.—Ins. Amboina. moringaefolia, DC. l. c. 170.—Guiana. multifida, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 242.—Ind. oc. multiflora, Salzm. ex DC. Prod. ix. 160.—Bras. multijuga, Wall. Cat. n. 6503; Pl. Rar. As. i. 54. t. 95, 96 = Pajanelia Rheedii. muricata, DC. Rev. Bign. 22, ex Prod. ix. 173 = Pithecoctenium muricatum. muricata, Herb. Madr. ex Wall. Cat. n. 6511 = Stereospermum xylocarpum. myriantha, Cham. ex Steud. Nom. ed. II. i. 200 = Tecoma myriantha. nematocarpa, Boj. Hort. Maurit. 219 = Stereospermum nematocarpum. nervosa, Domb. ex DC. Prod. ix. 198 = Delostoma nervosum. nigricans, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 19.—Hab. ? nitidissima, DC. Prod. ix. 160.—Venezuela. nitidula, Mart. ex DC. l. c. 181 = Lundia nitidula. noctiflora, Buch-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 6499 = Stereospermum suaveolens. nodosa, Manso, Enum. Cat. Bras. 40.—Bras. noterophila, DC. Prod. ix. 148.—Bras.

BIGNONIA.—

obliqua, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* iii. 185.—Venezuela.
obovata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 489.—*Stemmadenia pubescens*.
obovata, Spreng. Syst. ii. 830 = *Spathodea obovata*, Vell. Fl. Flum. 251; vi. t. 45 = *Jacaranda subrhombica*.
obtusifolia, Lam. Encyc. i. 418 = *Spathodea obtusifolia* or *Tabebuia uliginosa*.
occidentalis, *Salzm. ex DC. Prod. ix.* 160.—Bras.
odorata, *Bello, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x.* (1881) 293.—Porto Rico.
ophthalmica, *Chisholm, ex Steud. Nom. ed. II. i.* 205.—Guiana.
orbiculata, Jacq. Enum. Pl. Carib. 25 = *Anemopaegma orbiculatum*.
ornata, *Linden, Cat. n. 21* (1867) 1; *E. Morr. Belg. Hort. xvii.* (1867) 102.—Bras.
oxyphylla, *DC. Prod. ix.* 169 (Cf. *Fl. Brit. Ind. iv.* 276)—Ind. or. l.
pachyptera, *DC. Rev. Bign. 21*; ex *Prod. ix.* 174 (= *Pachyptera puberula*)—Bras.
Pajanelia, *Buch.-Ham. in Trans. Linn. Soc. xiii.* (1822) 515 = *Pajanelia Rheedii*.
pellida, *Lindl. Bot. Reg. t.* 965.—Ind. occ.
pandorana, *Andr. Bot. Rep. t.* 86 = *Tecoma australis*.
pandora, *Vent. Jard. Malm. t.* 43 = *Tecoma australis*.
paniculata, *Linn. Sp. Pl. 623* = *Amphilophum paniculatum*.
panosa, *DC. Prod. ix.* 148.—Peruv.
Parkeri, *DC. l. c.* 157.—Guiana.
parviflora, *Rottl. ex Wall. Cat. sub n.* 6501 = *Stereospermum chelonoides*.
parviflora, *Salzm. ex DC. Prod. ix.* 183 = *Arrabidaea Salzmanni*.
patellifera, *Schlecht. in Linnaea, viii.* (1833) 516.—Mexic.
Patrisiana, *DC. Prod. ix.* 174 = *Tecoma Patrisiana*.
pedunculata, *Vell. Fl. Flum. 250*; vi. t. 41.—Bras.
pentandra, *Lour. Fl. Coch. ii.* 379 = *Oroxylum indicum*.
pentaphylla, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 870 = *Tabebuia pentaphylla*.
pentaphylla, *Salzm. ex DC. Prod. ix.* 219 = *Tecoma Salzmanni*.
perforata, *Cham. in Linnaea, vii.* (1832) 667.—Bras.
perianthomega, *Vell. Fl. Flum. 248*; vi. t. 34.—Bras.
peruviana, *Linn. Sp. Pl. 625*.—Peruv.
petiolaris, *DC. Cat. Bign. 22*; ex *Prod. ix.* 174 = *Tecoma leucocylon*.
phaseoloides, *Cham. in Linnaea, vii.* (1832) 698.—Bras.
physaloides, *Cham. l. c.* 668.—Bras.
pecta, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii.* 186.—Guiana.
pecta, *Lindl. Bot. Reg. (1842) t.* 45 = *Lindleyi*.
pilosa, *Dietr. ex Steud. Nom. ed. II. i.* 205 = *villosa*.
platifera, *Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i.* (1792) 111.—Guiana.
platyphylla, *Cham. in Linnaea, vii.* (1832) 679 = *brachyptera*.
Poeppigii, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 174 = *Anemopaegma Poeppigii*.
populifolia, *DC. Prod. ix.* 159.—Bras.
Porteriana, *Wall. Cat. n.* 6509 = *Stereospermum glandulosum*.
Pitcaei, *DC. Prod. ix.* 154.—Guiana.
procera, *Willd. Sp. Pl. iii.* 307 = *Jacaranda Copaia*.
psuedocanis, *Desf. Cat. Hort. Par. ed. III.* 397.—Ind. occ.
serocarpa, *Cham. in Linnaea, vii.* (1832) 673 = *Cuspidaria trifoliata*.
pubescens, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 870.—Mexic.
pubescens, *Pav. ex DC. Prod. ix.* 148 = *panosa*.
pulchella, *Cham. in Linnaea, vii.* (1832) 663.—Bras.
pulchra, *Cham. l. c.* 708.—Bras.
pauciflora, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 160 = *occidentalis*.
pauciflora, *Mart. Herb. Fl. Bras. 255*.—Bras.
porpurea, *Lodd. ex Sweet, Hort. Brit. 283*, nomen; *Bot. Mag. t.* 6800.—Am. austr.
pyramidata, *Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i.* (1792) 110 = *Tabebuia pyramidata*.
quadrangularis, *Lockhart, ex Steud. Nom. ed. II. i.* 205.—Ins. Trinitat.
quadrilocularis, *Roxb. Pl. Corom. ii.* 24. t. 145 = *Heterophragma Roxburghii*.
quadripinnata, *Blanco, Fl. Filip. ed. I.* 499 = *Oroxylum indicum*.

BIGNONIA:—

quadrivalvis, *Jacq. Fragm. 37*.—Venezuela.
Quercus, *Lam. Encyc. i.* 417 = *Catalpa longissima*.
quinquefolia, *Vell. Fl. Flum. 252*; vi. t. 50 = *Cybistax antispyllitica*.
racemosa, *Lam. Encyc. i.* 424.—Madag.
radiata, *Linn. Sp. Pl. 624* = *Argyria Feuillei*.
radicans, *Linn. l. c.* = *Tecoma radicans*.
ramiflora, *Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii.* (1834) 381 = *Colea mauritiana*.
Regnelliana, *Sond. in Linnaea, xxii.* (1849) 558.—Bras.
Rego, *Vell. Fl. Flum. 249* = *Arrabidaea Sege*.
reticulata, *Hb. Madr. ex Wall. Cat. n.* 6511 = *Stereospermum xylocarpum* ?
Reveili, *Hamon, in Bull. Soc. Hort. Prat. Rhône,* (1851) 149. t. 3.—Hab. ?
rhodosantha, *Zipp. ex Blume, Rumphia, iv.* 35.—N. Guin.
rigescens, *Jacq. Hort. Schoenb. ii.* 44. t. 210 = *Distictis rigescens*.
riparia, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii.* 183.—N. Granat.
rivularis, *Hort. Kew. (1830) ex DC. Prod. ix.* 199 = *Cybistax antispyllitica*.
rosea, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 174 = *Arrabidaea rosea*.
rosea, *Pav. ex DC. Prod. ix.* 198 = *Delostoma dentatum*.
rotundata, *DC. l. c.* 163.—Bras.
rufescens, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 174 = *Pithecoctenium rufescens*.
rufinervis, *Hoffmgg. ex DC. Prod. ix.* 213 = *Calli-chlamys riparia*.
rugosa, *Schlecht. in Linnaea, xxvi.* (1853-55) 656.—N. Granat.
rupestris, *Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i.* (1842) 179.—Bras.
Sagraeana, *DC. Prod. ix.* 148.—Cuba.
salicifolia, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 6498 = *Tecoma undulata*.
salicifolia, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii.* 183.—Venezuela.
Salzmanni, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 174 = *Adenocalymna Salzmanni*.
samyoides, *Cham. in Linnaea, vii.* (1832) 669.—Bras.
sambucifolia, *Hort. ex Carr. Rev. Hort. (1878) 50*.—Hab. ?
sarmentosa, *Bertol. f. Fl. Guatim. 25* = *aequinotialis*.
scandens, *Vell. Fl. Flum. 246*; vi. t. 22 = *Anemopaegma racemosum*.
Sceptrum, *Cham. in Linnaea, vii.* (1832) 710.—Bras.
Sege, *Vell. Fl. Flum. vi.* t. 39 = *Arrabidaea Agnus-castus*.
Selloi, *Spreng. Syst. ii.* 831.—Bras.
sempervirens, *Linn. Sp. Pl. 623* = *Gelsemium sempervirens*.
serrata, *Pav. ex G. Don, Gen. Syst. iv.* 228 = *castaneaefolia*.
serratifolia, *Vahl, Ecl. Am. ii.* 46 = *Tecoma serratifolia*.
Serratala, *Wall. ex DC. Prod. ix.* 206 = *Stereospermum serrulatum*.
serrulata, *Steud. Nom. ed. II. i.* 205, sphalm. = *prae*.
Sieberi, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 175 = *Arrabidaea Sieberii*.
simplex, *A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii.* 104.—Cuba.
simplicifolia, *Pav. ex DC. Prod. ix.* 198 = *Delostoma integrifolium*.
Sinclairii, *Benth. Bot. Voy. Sulph. 129* = *laurifolia*.
sorbifolia, *Salisb. Prod. 106* = *Tecoma stans*.
sordida, *Klotzsch, in Schomb. Fauna & Fl. Guy.* 1158.—Guiana.
spathacea, *Linn. f. Suppl. 288* = *Dolichandrone Rheedii*.
spathacea, *Roxb. Pl. Corom. ii.* 24. t. 144 = *Dolichandrone falcata*.
speciosa, *R. Grah. in Bot. Mag. t.* 3888.—Bras.
spectabilis, *Salisb. Prod. 106* = *Catalpa bignonioides*.
spectabilis, *Vahl, Symb. Bot. iii.* 80 = *aequinotialis*.
spicata, *Lockhart, ex Steud. Nom. ed. II. i.* 205.—Ins. Trinitat.
Splendor-sylvae, *Mart. ex DC. Prod. ix.* 154.—Bras.
squalus, *Vell. Fl. Flum. 244*; vi. t. 13 = *Pithecoctenium squalum*.
squamellulosa, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 174 = *Tecoma squamellulosa*.
staminea, *Lam. Encyc. i.* 421.—Ins. S. Doming.
stans, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 871 = *Tecoma stans*.
stipulata, *Roxb. Hort. Beng. 47*; *Fl. Ind. iii.* 108 = *Dolichandrone stipulata*.

BIGNONIA:—

striata, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 174 (= *Pachyptera striata*)—Bras.
suaveolens, *Roxb. Hort. Beng. 47*; *Fl. Ind. iii.* 104 = *Stereospermum suaveolens*.
suberosa, *Roxb. ll. cc.* 47, 111 = *Millingtonia hortensis*.
subincana, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii.* 491.—Panama.
subvernica, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 220 = *Tecoma subvernica*.
Tabebuia, *Vell. Fl. Flum. 251*; vi. t. 53 = *Tabebuia uliginosa*.
Tagada, *Roxb. ex Wall. Cat. n.* 6501 = *Stereospermum chelonoides*.
tecomoides, *DC. Prod. ix.* 166 = *Tecoma mollis*.
tenuiflora, *DC. l. c.*—Bolivia.
Telfairiae, *Boj. ex Hook. Bot. Mag. t.* 2976.—Madag.
tenuisiliqua, *Vahl, Ecl. Am. ii.* 43.—Am. austr.
ternata, *G. Don, Gen. Syst. iv.* 221 = *maranhamensis*.
ternata, *Vell. Fl. Flum. 246*; vi. t. 21.—Bras.
tetragona, *Wall. ex DC. Prod. ix.* 211 = *Stereospermum tetragonum*.
tetragonocaulos, *DC. Prod. ix.* 169.—Bras.
tetragonoloba, *Jacq. Fragm. 36*.—Venezuela.
tetraquetra, *Cham. in Linnaea, vii.* (1832) 675.—Bras.
thyrsoidea, *DC. Prod. ix.* 158.—Bras.
tiliaefolia, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii.* 186.—Am. austr.
tinctoria, *Arruda, in Koster, Trav. Bras. 407*.—Bras.
tomentosa, *Pav. ex DC. Prod. ix.* 219 = *Tecoma heteropoda*.
tomentosa, *Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i.* (1792) 110 = *mollis*.
tomentosa, *Thunb. Fl. Jap. 252* = *Paulownia imperialis*.
triantha, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 148 = *exoleta*.
trichoclada, *DC. l. c.* 158.—Bras.
triflora, *Pav. ex DC. l. c.* 148 (est *Rubiacea*).
triflora, *Vell. Fl. Flum. 249*; vi. t. 38.—Bras.
trifoliata, *Vell. l. c.* 245; vi. t. 16 = *Adenocalymna longeracemosum*.
triphylia, *Vell. l. c.* 244; vi. t. 14 = *triternata*.
triphylia, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 870 = *Tabebuia triphylia*.
triphylia, *Willd. ex DC. Prod. ix.* 151 = *B. Chica*.
tripinnata, *Noronha, in Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 8.—Malaya.
triplinervia, *Mart. ex DC. Prod. ix.* 153.—Bras.
triternata, *Steud. Nom. ed. II. i.* 205.—Bras.
Tropaeolum, *Jacquem. ex DC. Prod. ix.* 223, in nota = *Tecoma undulata*.
tuberculata, *Roxb. ex DC. Prod. ix.* 177 = *Oroxylum indicum*.
tuberculosa, *Vell. Fl. Flum. 251*; vi. t. 46 = *Zeyheria montana*.
tulipifera, *Schum. Beskr. Guin. Pl. 273* = *Spathodea tulipifera*.
Tweediana, *Lindl. Bot. Reg. (1840) t.* 45.—Bras.
uliginosa, *Gomez, Obs. ii.* 7. t. 2; *Mem. Ac. Lisboa, iii.* (1812) *Mem. dos Corres. 57* = *Tabebuia uliginosa*.
umbellulata, *DC. Prod. ix.* 148.—Bras.
umbrosa, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii.* 188.—N. Granat.
uncata, *Andr. Bot. Rep. t.* 530 = *Macfadyena uncinata*.
uncata, *Sims, Bot. Mag. t.* 1511 = *Spathodea uncinata*.
uncinata, *G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 210* = *Macfadyena uncinata*.
undulata, *Sm. Exot. Bot. i.* 35 = *Tecoma undulata*.
unguiculata, *Vell. Fl. Flum. 248*; vi. t. 33.—Bras.
unguiculata, *St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii.* (1880) 121 = *B. Unguis-cati*.
Unguis, *Linn. Syst. ed. X. xiii. n.* 3 = *B. Unguis-cati*.
Unguis-cati, *Linn. Sp. Pl. 623*.—Am. trop.
Vargasiana, *DC. Rev. Bign. ex Prod. ix.* 175 = *Anemopaegma Vargasianum*.
variabilis, *Jacq. Hort. Schoenb. ii.* 45. t. 212.—Venezuela.
variabilis, *Mart. Herb. Fl. Bras. 256* = *varians*.
variabilis, *Sieber, ex E. Mey. in Nov. Act. Nat. Cur. xii.* (1825) 779 = *Hostmanni*.
varians, *DC. Prod. ix.* 149.—Bras.
velutina, *DC. l. c.* 162.—Bras.
venusta, *Ker-Gawl. in Bot. Reg. t.* 249.—Bras.
verrucifera, *Schlecht. in Linnaea, xxvi.* (1853-55) 655. N. Granat.
verrucosa, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii.* 187.—Venezuela.
villosa, *Bert. ex Spreng. Syst. ii.* 830 = *Bahisiana*.
villosa, *Vahl, Ecl. Am. ii.* 43.—Venezuela.

BIGNONIA:—

viminalis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 182 = *Tecoma viminalis*.
violacea, DC. Prod. ix. 156.—Bolivia.
virginalis, Mart. ex DC. l. c. 181 = *Lundia virginalis*.
viridiflora, Lodd. Bot. Cab. xi. (1825) t. 1026 = *Cyrtanthus antisiphilitica*.
Vitalba, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 699 = *Pithecoctenium Vitalbae*.
xylocarpa, Roxb. Hort. Beng. 47; Fl. Ind. iii. 108 = *Stereospermum xylocarpum*.

BIKAI, Adans. Fam. ii. 67 (1763) = *Heliconia*, Linn. (Scitam.).

BIHANIA, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 96 (1861) = *Eusideroxylon*, Teijsm. (Laurin).
borneensis, Meissn. l. c. —Borneo.

BIKERA, Adans. Fam. ii. 130 (1763) = *Tetragonotheca*, Dill. (Compos.).

BIKKIA, Reinw. ex Blume, Bijdr. 1017, in syn. (1826); et in Syll. Ratisb. ii. (1828) 8. RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 46.

BIKKIOPSIS, Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr. xii. (1865) 404.

CORMIGONUS, Rafin. in Ann. Gén. Sc. Phys. vi. (1820) 83.

GRISIA, Brongn. in Bull. Soc. Bot. Fr. xii. (1865) 405.

TATEA, Seem. Fl. Vit. 125 (1866).

australis, DC. Prod. iv. 405 = *grandiflora*.
Forsteriana, Brongn. in Bull. Soc. Bot. Fr. xiii. (1866) 42.—Ins. Fiji.

Gandichaudiana, Brongn. l. c. 43.—N. Guinea.

grandiflora, Reinw. ex Blume, Bijdr. 1017, in syn.; et in Syll. Ratisb. ii. (1828) 8.—Java; Ins. Amic.

Guilleviana, Brongn. in Bull. Soc. Bot. Fr. xiii. (1866) 42.—N. Guinea.

Hombrosiana, Brongn. l. c. 43.—Ins. Pacif.

mariannensis, Brongn. l. c. 42.—Ins. Marian.

BIKKIOPSIS, Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr. xii. (1865) 404 = *Bikkia*, Reinw. (Rublac.).

Pancheria, Brongn. l. c.—N. Caled.

BIKUKULLA, Adans. Fam. ii. 23 (1763) = *Dielytra*, Borekh. (Papav.).

BILABIUM, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 730 (1856). DIDYMOCARPEAE, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 996.

limans, Miq. l. c.—Malaya.

BILABELLA, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1701 (1835) = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).

falcicornis, Lindl. l. c. = *H. tetrapetala*.

falciformis, Bolus, in Journ. Linn. Soc. xix. (1882) 340 = *prae*.

salsicornis, Steud. Nom. ed. II. i. 205, sphalm. = *prae*.

BILAMISTA, Rafin. New Fl. Am. iv. 92 (1836) = *Gentiana*, Tourn.

grandiflora, Rafin. l. c. 98 = *G. grandiflora* ?

BILDERDYKIA, Dum. Floral. Belg. 18 (1827) = *Polygonum*, Tourn.

Convulvulus, Dum. l. c. = *P. Convulvulus*.

dumetorum, Dum. l. c. = *P. dumetorum*.

BILITALIUM, Buch.-Ham. Journ. Mysore, 185 (1807), nomen.

farinosum, Buch.-Ham. l. c. (Quid ?)—Ind. or.

BILLARDIERA, Moench, Meth. 369 (1794) = *Verbena*, Linn.

explanata, Moench, l. c. = *V. Aubletia*.

BILLARDIERA, Sm. Bot. Nov. Holl. i. t. 1 (1793). PITTOSPOREAE, Benth. & Hook. f. i. 182.

LABILLARDIERA, Roem. & Schult. Syst. v. p. xxvi. 330 (1819).

angustifolia, DC. Prod. i. 345 = *scandens*.

brachyantha, F. Muell. ex Klatt, in Linnaea, xxviii. (1856) 571 = *scandens*.

canariensis, Wendl. Beobacht. 43 = *scandens*.

coriacea, Benth. Fl. Austral. i. 124.—Austral.

cymosa, F. Muell. in Trans. Vict. Inst. i. (1855) 29.—Austral.

BILLARDIERA:—

cymosa, Klatt, in Linnaea, xxviii. (1856) 571 = *cymosa*.

daphnoides, Knowles & Westc. Flor. Cab. ii. (1838) 60.—Austral. ?

elegans, F. Muell. Pl. Vict. i. 78.—Austral.

floribunda, F. Muell. in Wing, South Sc. Record, ii. (1882) 1.—Austral.

fusiformis, Labill. Nov. Holl. Pl. t. 90 = *Sollya heterophylla*.

grandiflora, Putterl. Stirp. Nov. Decad. 48 = *scandens*.

Hambrochiana, Seem. & Schmidt, in Flora, xxvii. (1844) II. 496 = *Sollya heterophylla*.

latifolia, Putterl. Stirp. Nov. Decad. 47 = *scandens*.

Lehmanniana, F. Muell. Pl. Vict. i. 78.—Austral.

longiflora, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 64. t. 89.—Tasmania.

macrantha, Hook. f. Fl. Tasm. i. 37 = *longiflora*.

melocarpa, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 206.—Austral.

mutabilis, Salisb. Parad. Lond. t. 48.—Austral.

ovalis, Lindl. Bot. Reg. t. 1719 = *longiflora*.

parviflora, DC. Prod. i. 346 = *Marianthus tennis*.

pseudocymosa, Klatt, in Linnaea, xxviii. (1856) 571 = *cymosa*.

rosmarinifolia, DC. Prod. i. 345.—Austral.

scandens, Sm. Exot. Bot. i. t. 1.—Austral.

sericophora, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 371 = *cymosa*.

varifolia, DC. Prod. i. 346.—Austral.

versicolor, F. Muell. ex Klatt, in Linnaea, xxviii. (1856) 751 = *cymosa*.

BILLARDIERA, Vahl, Ecl. Am. i. 13. t. 10 (1796) = *Coussaria*, Aubl. (Rubiace.).

paniculata, Vahl, l. c. = *C. Froelichia*.

BILLBERGIA, Thunb. Dec. Pl. Bras. 30 (1823). BROMELIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 664.

CREMOTRYS, Beer, in Flora, xxxvii. (1854) 348.

EUCALLIAS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 25 (1836).

HELICODEA, Lem. Illustr. Hort. xi. (1864) t. 421.

JONGHEA, Lem. Jard. Fleur. ii. sub t. 180-181 (1852).

LIBONIA, Lem. Illustr. Hort. ii. (1855) t. 48.

acaulis, Hort. ex Vis.—Cf. Otto & Dietr. Allgem. Gartenz. xvi. (1848) 29 = *Cryptanthus zonatus*.

amabilis, Beer, Bromel. 118 = *vittata*.

amoena, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1068 = *speciosa*.

angustifolia, C. Koch, Wochenschr. ix. (1866) 181.—Hab. ?

atro-rosea, Drapiez, Encyc. et Fl. des Serr. Angl. (1834) f. 1.—Bras.

Bakeri, E. Morr. in Belg. Hort. xxx. (1880) 166. t. 8.—Bras.

Baraquiniana, Lem. Illustr. Hort. (1864) 421 = *decora*.

bicolor, Lodd. Bot. Cab. t. 1819 = *pyramidalis*.

bicolor, Schult. f. Syst. vii. 1255 = *Rhodostachys bicolor*.

bifrons, Lindl. in Journ. Hort. Soc. viii. (1853) 54 = *Pitcairnia bracteata* ?

bivittata, Hook. Bot. Mag. t. 5270 = *Cryptanthus bivittatus*.

Breuteana x, André, in Rev. Hort. (1884) 117.

Brongniarti, Regel, Gartenfl. (1875) 166; et in Act. Hort. Petrop. iii. II. (1875) 253 = *Portea kermesina*.

Chantini, Carr. in Rev. Hort. (1878) 112.—Bras.

chlorocyanea, De Vriese, Hort. Acad. Lugd. Bat. Pl. Rar. (1854).—Cf. Linnaea, xxvi. (1853-55) 755 = *speciosa*.

chlorostica, Hort. Saunders; ex Gard. Chron. (1871) 1425 = *Saundersii*.

clavata, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1068 = *Aechmea bromeliaefolia*.

coelestis, Hort. ex Morr. in Fl. des Serres, xxi. (1875) 1 = *Aechmea coelestis*.

Collei x, A. Van Geert, Cat. n. 81. p. 91; Belg. Hort. xxxii. (1882) 334.

commixta, C. Koch, Wochenschr. iii. (1860) 146 = *zebrina* ?

contracta, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. II. 1263 = *Aechmea contracta*.

corymbosa, Mart. ex Schult. f. l. c. 1268.—Bras.

Croyana, De Jongh, ex Lem. Jard. Fleur. iv. (1854) t. 413 = *pyramidalis*.

cruenta, Hook. Bot. Mag. iv. t. 2892.—Bras.

decora, Poepp. & Endl. Nov. Gen. 42.—Peruv.

discolor, Beer, Bromel. 121 = *speciosa*.

distichostachya, Lem. Jard. Fleur. ii. (1852) Misc. 96 = *Aechmea distichantha*.

BILLBERGIA:—

elegans, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. II. 1265 = *speciosa*.

Euphemiae, E. Morr. Belg. Hort. xxii. (1872) 1. 1.—Bras.

excellens, Miq. in Journ. Bot. Néerl. i. (1861) 34.—Guiana.

fasciata, Lindl. Bot. Reg. xiii. t. 1130 = *Aechmea fasciata*.

fastuosa, Beer, Bromel. 110 = *thyrsoides*.

filicaulis, Griseb. in Goett. Nachr. (1864) 13.—Venezuela.

Glazioviana, Regel, Gartenfl. (1885) 260 = *Quensela strobilispica*.

Glymiana, De Vriese, Jaarb. der Kon. Ned. Maatsch. Tuinb. (1853) 37 = *Morelii*.

Glymiana, Beer, Bromel. 119 = *Morelii*.

gracilis, Poepp. ex Beer, l. c. 254 = *Aechmea tillandsioides*.

granulosa, Brongn. in C. Koch, Wochenschr. iii. (1866) 145 = *decora*.

horrida, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1856) 17. Gartenfl. (1857) 148.—Bras.

ianthina, Hort. ex E. Morr. Belg. Hort. (1871) 2 = *Leopoldi*.

incarnata, Schult. f. Syst. vii. II. 1261.—Peruv.

iridifolia, Lindl. Bot. Reg. t. 1068.—Bras.

Joinvillei, Van Houtte, ex E. Morr. in Belg. Hort. (1876) 161 = *Rhodostachys pitcairniaefolia*.

Joliboisi x, A. Van Geert, Cat. n. 81. p. 31. Belg. Hort. xxxii. (1882) 334.

lanuginosa, Hort. Hamb. ex C. Koch, Ind. Sem. Hort. Berol. (1856) App. 7 = *Aechmea nudicaulis*.

latifolia, Hort. Belg. ex Heynh. Nom. ii. 80 = *Aechmea* sp. ?

Leptelliana, Hort. ex Baker, in Saund. Ref. Bot. t. 258 = *Ortigiense* sp.

Leopoldi, Linden, in Rev. Hort. (1869) 87; E. Morr. in Belg. Hort. xxi. (1871) 1. t. 1.—N. Granat.; Bras.

Leopoldii, Hort. Belg. ex C. Koch, Ind. Sem. Hort. Berol. (1856) 5 = *vittata*.

Liboniana, De Jongh, Journ. Hort. Prat. (Max. 1851) et Lem. Jard. Fleur. ii. (1852) t. 197.—Bras.

Lietzi, E. Morr. in Belg. Hort. xxxi. (1881) 67. t. 5-7.—Bras.

Loddigesii, Steud. Nom. ed. II. i. 206 = *pyramidalis*.

longifolia, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1856) 5 = *thyrsoides*.

lutea, Schult. f. Syst. vii. 1258 = *Aechmea nudicaulis*.

macrocalyx, Hook. Bot. Mag. t. 5114.—Bras.

marmorata, Lem. Illustr. Hort. ii. (1855) t. 48.—Bras.

Mertensii, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 376 = *Aechmea Mertensii*.

Meyendorffii, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1857) 17 = *Karatas Carolinae*.

miniata-rosea, Lem. Illustr. Hort. ii. (1855) Misc. 96 = *thyrsoides*.

mitis, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. 1267.—Bras.

Moreliana, Brongn. ex Rev. Hort. Sér. III. III. (1869) 82 = *Morelii*.

Moreliana, Lem. Jard. Fleur. ii. (1852) t. 128 = *vittata*.

Morelii, Brongn. in Portef. Hort. ii. (1848) 97. = *E. Morr. Belg. Hort. x. (1860) 161.—Bras.*

nudicaulis, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1068 = *Aechmea nudicaulis*.

nuptialis, Hort. ex E. Morr. in Belg. Hort. (1872) 1 = *Leopoldi*.

nutans, H. Wendl. in Regel, Gartenfl. (1869) 162.—Bras.

Oberthuri x, A. Van Geert, Cat. n. 81. p. 92; Belg. Hort. xxxii. (1882) 334.

oblonga, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. 1256 (= *Aechmea* sp.)—Bras.

odora, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 377 = *Aechmea odora*.

olens, Hook. f. Bot. Mag. t. 5502 = *Karatas Carolinae*.

pallidiflora, Liebm. Ind. Sem. Hort. Hofe. (1864) 26.—Nicaragua.

paniculata, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. II. 1266 = *Aechmea coelestis* ?

parviflora, Mart. ex Schult. f. l. c. 1270 = *Aechmea parviflora*.

BILLBERGIA:—

- patentissima*, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1270 = *Aechmea patentissima*.
Paxtonii, Beer, Bromel. 113 = *thyrsoides*.
polystachya, Lindl. & Paxt. in Paxt. Flow. Gard. iii. (1852-53) 83. t. 80 = *Aechmea distichantha*.
Porteana, Brongn. ex Beer, Bromel. 115.—Bras.
pulcherrima, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1856) App. 6 = *vittata*.
punicea, Beer, Bromel. 112.—Hab.?
purpurea, Beer, l. c. 126 (= *Pitcairniae* sp. ?).—Am. trop.
purpureo-rosea, Hook. Bot. Mag. t. 3304 = *Aechmea suaveolens*.
pyramidalis, Forbes, Hort. Woburn. 64 = *Aechmea nudicaulis*.
pyramidalis, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1068.—Bras.
pyramidata, Beer, Bromel. 123 = *Aechmea nudicaulis*.
Quesneliana, A. Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 371.—Guiana.
Rancouneii x, André, in Rev. Hort. (1884) 524.
Reichardtii, Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1880) 115.—Bras.
rhodensis x, A. Van Geert, Cat. n. 81. p. 92; Belg. Hort. xxxii. (1882) 384.
rhodocyanea, Lem. in Fl. des Serres, Sér. I. iii. (1847) 267 = *Aechmea fasciata*.
Rohaniana, De Vriese, in Linnaea, xxvi. (1853-55) 766 = *vittata*.
rosea, Beer, Bromel. 128 = *Porteana*.
roseo-marginata, Hort. ex C. Koch, Wochenschr. (1867) 141 = *Quesnelia rufa*.
rubra-marginata, Hort. ex Carr. in Rev. Hort. (1880) 70 = *Quesnelia rufa*.
Sanderiana, E. Morr. in Belg. Hort. xxxiv. (1884) 17.—Bras.
Sandersii, Hort. Bull. ex Floral Mag. N. S. t. 106.—Bras.
saxatilis, Beer, Bromel. 127.—Bras.
Skinneri, Hort. ex Carr. in Rev. Hort. (1880) 70 = *Quesnelia rufa*.
speciosa, Thunb. Dec. Pl. Bras. iii. 30.—Bras.
sphaeclata, Schult. f. Syst. vii. 1269 = *Greigia sphaeclata*.
splendida, Lem. Jard. Fleur. ii. (1852) t. 180-181 = *thyrsoides*.
tetrantha, Beer, Bromel. 127 = *Tillandsia tetrantha*.
thyrsoides, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1260.—Bras.
tillandsioides, Mart. ex Schult. f. l. c. 1269 = *Aechmea tillandsioides*.
tinctoria, Mart. ex Schult. f. l. c. 1256 = *Aechmea bromeliaefolia*.
variegata, Schult. f. l. c. 1262 = *speciosa*.
variegata, Morr. in Belg. Hort. xxxi. (1881) 78.—Bras.
violacea, Beer, Bromel. 116.—Guiana.
viridiflora, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartens. xxii. (1854) 154.—Hab.?
vittata, Brongn. ex Morel, Portef. Hort. ii. (1848) 353.—Bras.
Wetherelli, Hook. Bot. Mag. t. 4835.—Bras.
zebrina, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1068.—Bras.
zonata, Linden, Cat. n. 6 (1851) 20 = *vittata*.
BILLIA, Peyr. in Bot. Zeit. xvi. (1858) 153; xvii. (1859) 221 = *Aesculus*, Linn. (Sapind.).
columbiana, Planch. & Linden, ex Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xviii. (1862) 867.—N. Granat.
Hippocastanum, Peyr. in Bot. Zeit. xvi. (1858) 153 = *Aesculus mexicana*.
BILLOTIA, G. Don, Gen. Syst. iii. 560 (1834) = *Billettia*, DC. (Rubiaceae).
BILLOTIA, Reichb. Nom. 176 (1841) = *BILLOTIA*, R. Br. = *Agonis*, Lindl. (Myrtac.).
BILLOTIA, Endl. Gen. 1229 (1840) = *BILLOTIA*, R. Br. = *Agonis*, Lindl. (Myrtac.).
BILLOTIA, DC. Prod. iv. 618 (1830). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 80.
BILLOTIA, G. Don, Gen. Syst. iii. 560 (1834).
MELANOPSIDUM, Colla, Hort. Ripul. 88. t. 35 (1824).

BILLIOTTIA:—

- VIVIANA*, Colla, in Mém. Soc. Linn. Par. iv. (1826) 25. t. 2.
polytrichoides, Steud. Nom. ed. II. ii. 114, sphalm. = seq.
psychotrioides, DC. Prod. iv. 618.—Bras.
BILLOTIA, G. Don, Gen. Syst. ii. 810, 827 (1832) = *BILLOTIA*, R. Br. = *Agonis*, Lindl. (Myrtac.).
BILLOTIA, Sch. Bip. in Herb. & Winck. Jahrb. Pharm. iv. (1841) in nota 155 = *Crepis*, Linn. (Compos.).
alpina, Sch. Bip. l. c. = *C. alpina*.
BILLOTIA, R. Br. in Journ. Roy. Geogr. Soc. I. (1832) 19 = *Agonis*, DC. (Myrtac.).
elliptica, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 249 = *Leptospermum ellipticum*.
flexuosa, R. Br. in Journ. Roy. Geogr. Soc. I. (1832) 19 = *A. flexuosa*.
hypericifolia, Heynh. Nom. ii. 69 = *A. hypericifolia*.
linearifolia, R. Br. in Journ. Roy. Geogr. Soc. I. (1832) 19 = *A. linearifolia*.
marginata, R. Br. l. c. 19 = *A. marginata*.
ovatifolia, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 249.—Austral.
saligna, Sweet, l. c.—Austral.
thaeiformis, G. Don, ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. ii. 1880 = *A. hypericifolia*.
BILLOTIA, Colla, Hort. Ripul. 20. t. 23 (1824) = *Calothamnus*, Labill. (Myrtac.).
acerosa, Colla, l. c. = *C. quadrifida*.
BIMA, Noronha, in Verb. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 1 (Quid ?).
BINARIA, Rafin. Sylva Tellur. 122 (1838) = *Bauhinia*, Linn. (Legumin.).
cumanensis, Rafin. l. c. = *Bauhinia cumanensis*.
BINDERA, Rafin. New Fl. Am. iv. 71 (1836) = *Aster*, Tourn. (Compos.).
ciliata, Rafin. l. c. = *A. ciliatus*.
BINECTARIA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 82 (1775) = *Imbricaria*, Comm. (Sapot.).
BINNENDIJKIA, Kurz, in Tijdschr. Nederl. Ind. xxviii. (1865) 164 = *Leptonychia*, Turcz. (Sterculiac.).
trichostylis, Kurz, l. c. = *L. glabra*.
BIONDEA, Usteri, Ann. Bot. x. (Neue Ann. iv.) 90 (1794) = *BLONDEA*, Rich. = *Sloanea*, Linn. (Tiliac.).
BIONIA, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 130 = *Camptosema*, Hook. & Arn. (Legumin.).
acuminata, Benth. l. c. = *C. acuminatum*.
bella, Mart. in Walp. Rep. i. 764 = *C. bellum*.
coccinea, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 380 = *C. coccineum*.
coriacea, Benth. l. c. 130 = *C. coriaceum*.
marginata, Mart. ex Benth. l. c. = *C. coriaceum*.
nitens, Benth. l. c. = *C. coccineum*.
rigida, Benth. l. c. = *C. coriaceum*.
BIOPHYTUM, DC. Prod. i. 659 (1824). *GERANIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 276.
abyssinicum, Steud. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 122.—Abyss.
adiantoides, Wight, ex Edgew. & Hook. f. in Fl. Brit. Ind. i. 437.—Ind. or.
Apodiscias, Edgew. & Hook. f. l. c.—Ind. or.
Candolleianum, Wight, Ill. i. 161. t. 62 = *sensitivum*.
castum, G. Don, Gen. Syst. i. 753 = *Oxalis casta*.
Cumingianum, Edgew. & Hook. f. in Fl. Brit. Ind. i. 437 = *sensitivum*.
Cumingii, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 85 = *sensitivum*.
dendroides, DC. Prod. i. 690.—N. Granat.
dormiens, G. Don, Gen. Syst. i. 753 = *Oxalis dormiens*.
fruticosum, Blume, Bijdr. 242.—Java.
intermedium, Wight, Illustr. i. 162.—Zeylan.
mimosoides, G. Don, Gen. Syst. i. 753 = *Oxalis mimosoides*.
BIOPHYTUM:—
nervifolium, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 64 = *sensitivum*.
nudum, Edgew. & Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 438.—Zeylan.
Petersianum, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 81. t. 15 = *sensitivum*.
polyphyllum, Munro, in Wight, Illustr. i. 162.—Ind. or.
poterioides, Edgew. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 437 = *sensitivum*.
proliferum, Edgew. & Hook. f. l. c. 438.—Zeylan.
Reinwardtii, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 85.—As. trop.
sensitivum, DC. Prod. i. 690.—Cosmopol. trop.
senbanioides, Edgew. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 437 = *sensitivum*.
sessile, Wall. Cat. n. 4344 = *B. Apodiscias*.
somnians, G. Don, Gen. Syst. i. 753 = *Oxalis somnians*.
Umbraculum, Welw. Apont. 590.—Afr. trop.
verticillatum, Wight, Illustr. i. 162 = *intermedium*.
BIOTA, D. Don, in Lamb. Pinet. ed. II. ii. 129 (1828); Endl. Conif. 46 (1847) = *Thuya*, Linn. (Conif.).
coraean, Sieb. ex Gord. Pinet. Suppl. 17 = *T. orientalis*.
dumosa, Hort. ex Carr. Conif. ed. II. 96 = *T. orientalis*.
ericoides, Hort. ex Carr. l. c. 141 = *T. occidentalis*.
excelsa, Hort. ex Gord. Pinet. Suppl. 17 = *T. orientalis*.
falcata, Hort. ex Carr. Conif. ed. II. 96 = *T. orientalis*.
Fortunei, Hort. ex Carr. l. c. 94 = *T. orientalis*.
freneloides, Hort. Belg. ex Gord. Pinet. 35 = *T. orientalis*.
funiculata, Hort. ex Gord. l. c. ed. II. 52 = *T. orientalis*.
glauca, Hort. ex Carr. Conif. ed. II. 100 = *T. orientalis*.
gracilifolia, Knight, Syn. Conif. 16 = *T. orientalis*.
intermedia, Hort. ex Gord. Pinet. 35 = *T. orientalis*.
japonica, Sieb. ex Gord. l. c. 33 = *T. orientalis*.
macrocarpa, Hort. ex Gord. l. c. ed. II. 422 = *T. orientalis*.
meldensis, Laws. ex Gord. l. c. 87 = *T. meldensis*.
nepalensis, Endl. ex Gord. l. c. 35 = *T. orientalis*.
orientalis, Endl. Conif. 47 = *T. orientalis*.
pendula, Endl. l. c. 49 = *T. orientalis*.
prostrata, Hort. ex Gord. Pinet. ed. II. 401 = *T. orientalis*.
pyramidalis, Carr. Conif. ed. I. 96 = *T. orientalis*.
semperaurea, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1874) 60 = *T. orientalis*.
stricta, Lindl. & Gord. in Journ. Hort. Soc. v. (1850) 205 = *T. orientalis*.
tatarica, Lindl. & Gord. l. c. = *T. orientalis*.
variegata, Hort. ex Gord. Pinet. 34 = *T. orientalis*.
Wareana, Hort. ex Gord. l. c. Suppl. 104 = *T. orientalis*.
Zuccarini, Siebold, ex Carr. Conif. ed. II. 94 = *T. orientalis*.
BIOTIA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxiv. 308 (1825) = *Madia*, Molina (Compos.).
viscosa, Cass. l. c. 309 = *M. viscosa*.
BIOTIA, DC. Prod. v. 284 (1856) = *Aster*, Tourn. (Compos.).
commixta, DC. Prod. v. 265 = *A. Herveyi*.
corymbosa, DC. l. c. = *A. corymbosus*.
crenata, Steud. Nom. ed. II. i. 154, in syn. = *Mairia crenata*.
discolor, Maxim. Prim. Fl. Amur. 146 = *A. scaber*, Thunb.
glomerata, DC. Prod. v. 265 = *A. macrophyllus*.
japonica, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 170.—Japan.
latifolia, DC. Prod. v. 264 = *A. macrophyllus*.
macrophylla, DC. l. c. 265 = *A. macrophyllus*.
Schreberi, DC. l. c. 264 = *A. macrophyllus*.
BIPINNULA, Comm. ex Juss. Gen. 65 (1789). *ORCHIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 618.
bonariensis, Spreng. Syst. iii. 745.—Reg. Argent.
Commerstonii, Lindl. in Quart. Journ. Roy. Inst. N. S. I. (1827) 52 = *bonariensis*.

BIPINNULA —

Giberti, *Reichb. f. in Linnæa*, xli. (1877) 51.—Reg. Argent.
 mystacina, *Lindl. in Hook. Journ. Bot. i.* (1834) 5.—Chill.
 plumosa, *Lindl. in Quart. Journ. Roy. Inst. N. S. i.* (1827) 51.—Chill.

BIPONTINIA, Alef. in *Pollichia*, xxii-xxiv. (1866) 121 — *Psoralea*, Linn. (Legumin.).
bituminosa, Alef. l. c. 123 = *P. bituminosa*.
corylifolia, Alef. l. c. 124 = *P. corylifolia*.

BIPOREIA, Thou. Gen. Nov. Madag. 14. (1806) = *Samadara*, Gaertn. (Simarub.).

BIRAMIA, Neraud, in Freyc. Voy. Bot. 28 (1826), nomen = *Macleania*, Hook. (Vaccin.).
tuberosa, Auct. ex Walp. Ann. i. 478 = *M. insignis*.

BIRCHEA, A. Rich. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 66. t. 10 = *Luisia*, Gaudich. (Orchid.).
teretifolia, A. Rich. l. c. 67. t. 10 = *L. tenuifolia*.

BIRIS, Medic. in Staatsw. Vorles. Churpf. Phys.-Oek. Ges. i. (1791) 257; et Phil. Bot. ii. 97 (1791) = *Iris*, Tourn.
sibirica, Medic. II. cc. = *I. sibirica*.

BIRNBAUMIA, Kostel. Ind. Pl. Hort. Prag. (1844) 21 = *Anisacanthus*, Nees (Acanth.).
quadrifida, Kostel. l. c. = *A. virgularia*.

BIROLIA, Bell. in Mém. Acad. Turin, Ser. I. xviii. (1808) 408. t. 11 = *Elatine*, Linn.
palludosa, Bell. l. c. = *E. triandra*.

BIROLIA, Rafin. Sylva Tellur. 163 (1838) = *Clusia*, Linn. (Guttif.).
alba, Rafin. l. c. = *C. alba*.

BISCHOFIA, Blume, Bijdr. 1168 (1825). *EUPHORBIA*, Benth. & Hook. f. iii. 281.

MICROKLUS, Wight & Arn. in Edinb. N. Phil. Journ. xiv. (1833) 298.

STYLODISCUS, Benn. Pl. Jav. Rar. 133. t. 29 (1838).

Cumingiana, Decne. in Jacquem. Voy. Bot. 153 = *javanica*.

javanica, Blume, Bijdr. 1168.—Ind. or.; Malaya; Ins. Pacif.

leptopoda, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 479.—Ins. Pacif.

oblongifolia, Decne. in Jacquem. Voy. Bot. 152. t. 154 = *javanica*.

Roperiana, Decne. l. c. = *javanica*.
Toui, Decne. l. c. = *javanica*.

trifoliata, Hook. Ic. Pl. t. 844 = *javanica*.

BISCUTELLA, Linn. Syst. ed. I (1735). *CRUCIFERAE*, Benth. & Hook. f. i. 91.

DITHYREA, Harv. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 77. t. 5.

JONDRABA, Medic. Pflanzeng. 27 (1792).

THLASPIDIUM, Tourn. ex Adans. Fam. ii. 422 (1763).

algeriensis, Jord. Diagn. i. 318 = *didyma*.
alpestris, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. iii. 253 = *laevigata*.

alpicola, Jord. Diagn. i. 292 = *laevigata*.
alsatica, Jord. l. c. 300 = *laevigata*.

ambigua, DC. Mon. Bisc. 9. t. 11. f. 1; Syst. ii. 415 = *laevigata*.

anchusaeifolia, Marz. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 660 = *laevigata*.

anchusaeifolia, Tenore, ex Steud. Nom. ed. II. i. 206 = *sempervirens*.

angulata, Steud. l. c. = *Megacarpaea angulata*.
angustifolia, Schkuhr, Handb. ii. 238.—Europ.

apetala, Walt. Fl. Carol. 174 = *Senebiera didyma*.
apricorum, Jord. Diagn. i. 307 = *laevigata*.

apula, Gaertn. Fruct. ii. 279 = *leiocarpa*.
apula, Lam. Encyc. iii. 617 = *ciliata*.
apula, Linn. Mant. 254 = *didyma*.
apula, Webb, ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 701 = *scutulata*.

BISCUTELLA —

arvernensis, Jord. Diagn. i. 298 = *laevigata*.
auriculata, Herb. Un. ex Steud. Nom. ed. II. i. 207 = *cichoriifolia*.

auriculata, Linn. Sp. Pl. 652.—Reg. Mediterr.
austriaca, Bonnet, in Bull. Soc. Dauph. fasc. vi. 222.—Europ.

balearia, L'Hérit. ex DC. Syst. ii. 643 = *Succowia balearia*.

balearica, Jord. Diagn. i. 325, 328 = *auriculata*?
boetica, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. i. 42 = *laevigata*.
Bourgaei, Jord. Diagn. i. 320 = *lyrata*.

brevicaulis, Jord. l. c. 303 = *laevigata*.
Burseri, Jord. l. c. 326 = *auriculata*.
californica, Benth. & Hook. f. ex S. Wats. Bot. Calif. i. 48.—Calif.

Candollii, Jord. Diagn. i. 326 = *auriculata*.
chilensis, Lag. ex DC. Mon. Bisc. 6 = *Cremolobus chilensis*.

Chouletii, Jord. Diagn. i. 319 = *didyma*.
cichoriifolia, Loisel. Add. Fl. Gall. 167.—Mont. Pyren.

ciliata, DC. Mon. Bisc. 6; Syst. ii. 410.—Ital.; Hispan.
collina, Jord. Diagn. i. 299 = *laevigata*.

Columnae, Tenore, Prod. Fl. Nap. 38 = *didyma*.
confusa, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 231.—Afr. bor.
controversa, Bor. Fl. Centr. Fr. ed. III. 56 = *laevigata*.
coronaria, Ehrenb. ex Willk. in Ind. Sem. Dorpat. Adn. (1868).—Hab. 1

coronopifolia, Willd. Sp. Pl. iii. 474 = *ciliata*.
coronopifolia, Linn. Mant. ii. 255; All. Fl. Pedem. i. 247 = *laevigata*.

cuneata, Lag. Cat. Hort. Madr. (1815) 20 = *Cremolobus chilensis*.

depressa, Thom. ex DC. Syst. ii. 415 = *laevigata*.
depressa, Willd. Enum. Hort. Berol. 673 = *didyma*.
didyma, Linn. Sp. Pl. 653.—Reg. Mediterr.; Persia.

didyma, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 14 = *laevigata*.
didyma, Willd. Enum. Hort. Berol. 673 = *ciliata*.
dilatata, Vis. Stirp. Dalm. 14 = *cichoriifolia*.

divionensis, Jord. Diagn. i. 305 = *laevigata*.
dubia, Steud. Nom. ed. II. i. 207 = *Cremolobus linearifolius*.

erigerifolia, DC. Mon. Bisc. 4; Syst. ii. 408 = *auriculata*.
erica, DC. Mon. Bisc. 7. t. 9. f. 2; Syst. ii. 411 = *didyma*.

erucifolia, Reichb. Ic. Fl. Germ. vii. 5.—Europ.
flexuosa, Jord. Diagn. i. 300 = *laevigata*.
frutescens, Coss. Notes Crit. ii. 27.—Hispan.

glabra, [Clairv.] Man. Herb. 216 = *laevigata*.
glacialis, Jord. Diagn. i. 310 = *laevigata*.
glareosa, Jord. l. c. 304 = *laevigata*.

granitica, Bor. ex Perr. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. (1869) 352 = *laevigata*.
Guilloni, Jord. Diagn. i. 302 = *laevigata*.

hispidi, DC. Mon. Bisc. 4. t. i. f. 1; Syst. ii. 408 = *cichoriifolia*.

incana, Tenore, Fl. Neap. Prod. App. 5^{va}. (1826).—Italia.
intermedia, Gouan, Illustr. 42 = *laevigata*.

intricata, Jord. Diagn. i. 308 = *laevigata*.
laciniata, Willd. ex DC. Syst. ii. 417 = *Megacarpaea laciniata*.

laevigata, Linn. Mant. 225.—Reg. Medit.
laevigata, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 16 = *didyma*.

Lamarckii, Jord. Diagn. i. 323 = *auriculata*.
Lamottii, Jord. l. c. 302 = *laevigata*.

laxa, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. i. 43.—Hispan.
laxiflora, Presl, ex Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 239 = *didyma*.

leiocarpa, DC. Mon. Bisc. 8; Syst. ii. 413.—Oriens.
Lima, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 661, sub n. 4206 = *laevigata*.

longa, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 190 = *cichoriifolia*.
longifolia, Vill. Prosp. 38 = *laevigata*.

lucida, Balb. ex DC. Mon. Bisc. 9. t. 7; Syst. ii. 414 = *laevigata*.

lusitanica, Jord. Diagn. i. 315 = *laevigata*.
lyrata, Linn. Mant. 354 = *didyma*.

macrocarpa, Hort. ex DC. Syst. ii. 409 = *cichoriifolia*.
macrocarpa, Bieb. ex Tauscher, in Mém. Soc. Nat. Mosc. iv. (1812) 232.—Transsural.

major, Schkuhr, Handb. ii. 238. n. 1822 = *auriculata*.
marginata, Tenore, Prod. Fl. Nap. 38 = *didyma*.
maritima, Tenore, l. c. = *didyma*.

mauritanica, Jord. Diagn. i. 325 = *auriculata*.

BISCUTELLA —

maxima, Pall. ex DC. Syst. ii. 417 = *Megacarpaea laciniata*.

mediterranea, Jord. Diagn. i. 313 = *laevigata*?
Megacarpaea, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. i. 44 = *laevigata*.

megacarpa, Fisch. ex DC. Mon. Bisc. 5. t. 3 = *Megacarpaea laciniata*.

microcarpa, DC. l. c. 7; Syst. ii. 411 = *didyma*.
minor, Jord. Diagn. i. 297 = *laevigata*.
mollis, Loisel. Not. 168 = *laevigata*.

montana, Cav. Ic. ii. 59. t. 177 = *laevigata*.
neustriaca, Ed. Bontrel, in Act. Soc. Dauph. (1871) 198 = *laevigata*.

nicaensis, Jord. Diagn. i. 314 = *laevigata*?
obcordata, Keichb. Ic. Fl. Germ. vii. 8. f. 615 = *laevigata*.
obovata, Hort. Par. ex DC. Mon. Bisc. 8; Syst. ii. 413.—Hab. 1

orelitana, Lag. ex DC. Syst. ii. 408 = *auriculata*.
oreitis, Jord. Diagn. i. 294 = *laevigata*.

orientalis, [Desf.] ex DC. Mon. Bisc. 8 = *leiocarpa*.
patulipes, Jord. Diagn. i. 320 = *didyma*.
perennis, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 571 = *ciliata*.
laevigata, *sempervirens*.

peruviana, Lam. Encyc. iii. 620 = *Cremolobus peruviana*.

petraea, Jord. Diagn. i. 306 = *laevigata*.
picridifolia, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 375 = *cichoriifolia*.

pinnatifida, Hort. ex Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 302 = *laevigata*?
pinnatifida, Jord. Diagn. i. 311 = *praec. ?*

polyclada, Jord. l. c. 312 = *laevigata*.
pratensis, Timb. in Bull. Soc. Hist. Nat. Toul. ii. (1869) 114.—Gallia.

pumila, Balb. ex DC. Mon. Bisc. 6; et Syst. ii. 411 = *didyma*.

pyrenaica, Huet, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xix. (1840) 252.—Hispan.

radicata, Coss. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. xix. (1872) 224.—Afr. bor.; Hispan.

radicosa, Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 778 = *radicata*.

raphanifolia, Poir. Voy. Barb. ii. 198 = *didyma*.
rosularis, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. i. 45.—Hispan.

rupestris, Ehrh. Beitr. v. 177, nomen.—German.
saxatilis, Schleich, ex DC. Prod. i. 183 = *laevigata*.
saxatilis, Endr. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 765 = *pyrenaica*.

scabra, Salisb. Prod. 268 = *didyma*.
sclerocarpa, Revel, in Bull. Soc. Bot. Fr. xv. (1870) Bibl. 78.—Gallia.

scutulata, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. i. 41.—Hispan.
secunda, Jord. Diagn. i. 310 = *laevigata*.

sempervirens, DC. Syst. ii. 416 = *laxa*.
sempervirens, Linn. Mant. 255.—Hispan.; Lusitan.

sinuata, Jord. Diagn. i. 301 = *laevigata*.
spathulata, DC. Prod. i. 183, in syn. = *laevigata*.
stenophylla, Dufour, in Ann. Gén. Sc. Phys. vii. (1820) 299 = *laevigata*.

stricta, Jord. Diagn. i. 312 = *laevigata*.
subspathulata, Lam. Encyc. iii. 620 = *laevigata*.
suffrutescens, Coss. Notes Crit. 27.—Hispan.

suffruticosa, DC. Mon. Bisc. 5. t. 5 = *Cremolobus suffruticosus*.

tergestina, Jord. Diagn. i. 295 = *laevigata*.
tenuicaulis, Jord. l. c. 310 = *laevigata*.

tomentosa, Lag. ex DC. Syst. ii. 416 = *laevigata*.
tumidula, Lag. ex DC. l. c. 411 = *didyma*.

varia, Dum. Fl. Belg. Prod. 118 = *laevigata*.
variabilis, Loisel. Fl. Gall. ii. 56 = *laevigata*.
variata, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. i. 44 = *laevigata*.

vena, Matth. ex Nym. Consp. 59 = *laevigata*.
virgata, Jord. Diagn. i. 309 = *laevigata*.
Wislizeni, Benth. & Hook. f. ex S. Wats. Bot. Calif. i. 432.—Am. bor. occ.

BISERRULA, Linn. Syst. ed. I (1735). *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 507.

PELECINUS, Tourn. ex Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. ii. (1787) 378.

leiocarpa, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 134 = *B. Pelecinus*.
pelecinus, Lam. Fl. Fr. ii. 634 = *B. Pelecinus*.
Pelecinus, Linn. Sp. Pl. 762.—Reg. Mediterr.

BISMALVA, Medic. Malv. 39 (1787) = **Malva**, Tourn. *Alcea*, Medic. l. c. = *M. Alcea*.
fastigiata, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 350 = *M. Alcea*.
laciniata, Fourr. l. c. = *M. moschata*.
moschata, Medic. Malv. 39 = *M. moschata*.
Tournefortiana, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 195 = *M. Tournefortiana*.

BISMARCKIA, Hildebr. & H. Wendl. in Bot. Zeit. xxxix. (1881) 89, 90, 93. **PALMAE**, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 882.
nobilis, Hildebr. & H. Wendl. l. c. 94. — Madag.

BISPHAERIA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 1 (Gen. dub.).

BISTANIA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 64 (1827) (Gen. dub.).

BISTELLA, Adans. Fam. ii. 226 (1763) (an Rubiaceae?).

BISTELLA, Delile, in Caill. Voy. Méroc. (Cent. Pl. Afr.) 97. t. 63 (1826) = **Vahlia**, Thunb. (Saxifr.).
gemmiflora, Caill. & Delile, Voy. Méroc. 97. t. 2. f. 2 = *V. viscosa*.

BISTORTA, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I. (1735); Gen. ed. I. 115 (1737) = **Polygonum**, Tourn.
americana, Rafn. Fl. Tellur. iii. 12 = *P. viviparum*!
major, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 267 = *P. bistorta*.
officinalis, Rafn. Fl. Tellur. iii. 12 = *B. bistorta*.
ovipara, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 268 = *P. viviparum*.

BISTROPOGON, Auct. ex Steud. Nom. ed. II. i. 207. (1840) = **Bysteropogon**, L'Hérit. (Labiata).

BISWAREA, Cogn. in Comptes-rend. Soc. Bot. Belg. xii. (1882) 16. **CUCURBITACEAE**.
WARREA, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 127.
tangensis, Cogn. l. c. — Reg. Himal.

BIVINIA, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 78. **SAMYDACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 800.
Janbertia, Tul. l. c. — Madag.

BIVONAEA, DC. Syst. ii. 554 (1821). **CRUCIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 88.
lutescens, DC. Syst. ii. 555. — Sicil.
pancoxi, Bertol. Fl. Ital. x. 520. — Sicil.
Saviana, Carnel. Prod. Fl. Tosc. 47. — Ital.

BIVONAEA, Moç. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 372 (1828) = **Pentacaena**, Bartl. (Illecebr.).
multicaulis, Moç. & Sesse, ex DC. l. c. 373 = *P. polycnemoides*.

BIVONEA, Rafn. Fl. Ludov. 138 (1817) = **Jatropha**, Linn. (Euphorb.).
stimulosa, Rafn. l. c. = *J. urens*.

BIVONIA, Spreng. Neue Entdeck. ii. 116 (1821) = **Bernardia**, P. Br. (Euphorb.).
axillaris, Spreng. l. c. = *B. axillaris*.

BIWALDIA, Scop. Introd. 232 (1777) = **Garcinia**, Linn. (Guttif.).

BIXA, Linn. Coroll. Gen. 8 (1737). **BIXINEAE**, Benth. & Hook. f. i. 125.
URUCU, Adans. Fam. ii. 381 (1763).
acuminata, Boj. Hort. Maurit. 20 = *Orellana*.
americana, Poir. Encyc. vi. 229 = *Orellana*.
odorata, Ruiz & Pav. Fl. Per. v. t. 460, ex G. Don, Gen. Syst. i. 295 = *Orellana*?
Orellana, Linn. Sp. Pl. 512. — Am. austr.
Orellana, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 8 = *Orellana*.
Halycarpa, Ruiz & Pav. Fl. Per. v. t. 459, ex G. Don, Gen. Syst. i. 294 = *Orellana*.
purpurea, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 33; G. Don, Gen. Syst. i. 295 = *Orellana*?
sphaerocarpa, Triana, in Bull. Soc. Bot. Fr. v. (1858) 369. — N. Granat.
tinctoria, Salisb. Prod. 369 = *Orellana*.
Urucurana, Willd. Enum. Hort. Berol. 565 = *Orellana*.

BIXAGREWIA, Kurz, in Journ. Bot. xiii. (1875) 325 = **Trichospermum**, Blume (Tiliac.).
nicobarica, Kurz, l. c. — Ina. Nicobar.

BLABEROPUS, A. DC. Prod. viii. 410 (1844) = **Alstonia**, R. Br. (Apocyn.).
lucidus, A. DC. l. c. 411 = *Trichospermum fragrans*.
neriifolius, A. DC. l. c. = *A. neriifolia*.
Sebusi, Heurck & Muell. Arg. in Heurck, Obs. Bot. ii. 188 = *A. neriifolia*.
sericeus, A. DC. Prod. viii. 411 = *A. sericea*.
venenatus, A. DC. l. c. = *A. venenata*.
villosus, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 440 = *A. villosa*.

BLACHIA, Baill. Etud. Gén. Euph. 388. t. 19 (1858). **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 301.
calycina, Benth. in Journ. Linn. Soc. xvii. (1880) 226. — Ind. or.
densata, Benth. l. c. — Ind. or.
Pentrii, Benth. l. c. — China.
reflexa, Benth. l. c. — Ind. or.
umbellata, Baill. Etud. Gén. Euph. 387. t. 19. f. 18-20. — Ind. or.

BLACKBOURNEA, Kunth, in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ii. (1824) 356 = seq.

BLACKBURNIA, Forst. Char. Gen. t. 6 (1776) = **Zanthoxylum**, Linn. (Rutac.).
monadelphica, Roxb. Hort. Beng. [83]; Fl. Ind. i. 415 = *Dobera Roxburghii*.
oppositifolia, Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 191 = *Dobera Roxburghii*.
pinnata, Forst. Char. Gen. t. 6 = *Z. Blackburnia*.

BLACKIA, Schrank, ex DC. Prod. iii. 165 (1828) = **Myriasporea**, DC. (Melastom.).
egensis, Schrank, ex DC. l. c. = *M. egenesis*.

BLACKSTONIA, Huds. Fl. Angl. ed. I. 146 (1762), nomen prius = **Chlora**, Ren. ex Adans. Fam. ii. 503 (1768).
perfoliata, Huds. l. c. = *C. perfoliata*.

BLACKSTONIA, A. Juss. in Orbign. Dict. vi. 432 (1849) = **BLAKSTONIA**, Scop. = **Moronobes**, Aubl. (Guttif.).

BLACKWELLIA, Gaertn. Fruct. ii. t. 117 (1791) (Blackwellia, p. 169) (Genus dubium).
antarctica, Gaertn. l. c. — Hab. ?

BLACKWELLIA, Comm. ex Juss. Gen. 343 (1789) (Blackwellia) = **Homalium**, Jacq. (Samyd.).
acuminata, Wall. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 596 = *H. nepalense*.
africana, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 361 = *H. africanum*.
austro-caledonica, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 107 = *H. austro-caledonicum*?
axillaris, Lam. Encyc. i. 428 = *H. axillare*.
brachybotrya, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 48 = *H. brachybotrya*.
brachystylis, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 59. — Madag.
caryophyllacea, Zoll. & Mor. Syst. Verz. Zoll. 33 = *H. caryophyllaceum*.
cerosifolia, Vent. Choix, 56. t. 56. — Madag.
ceylanica, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. vii. (1847) 452 = *H. zeylanicum*.
chinensis, Lindl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 208 = *H. fagifolium*.
cochinchinensis, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 27. — Cochinchina.
dasyantha, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) 1. 610 = *H. Griffithianum*.
decurrens, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 105. — N. Caled.
dentata, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 585. — Afr. austr.
Deplanchei, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 110. — N. Caled.
eriantha, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 62. — Madag.
fagifolia, Lindl. in Trans. Hort. Soc. Lond. vi. (1826) 269 = *H. fagifolium*.
foetida, Wall. Cat. n. 4899 = *H. foetidum*.

BLACKWELLIA :—
Jussieu, J. F. Gmel. Syst. 768 = *Homalium paniculatum*?
glauca, Vent. Choix, 55. t. 55 = *H. paniculatum*.
gracilis, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 26 = *H. axillare*.
grandiflora, Lindl. ex Loud. Hort. Brit. 193 = *H. fagifolium*.
Guillaini, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 106. — N. Caled.
integrifolia, Lam. Encyc. i. 428 = *H. paniculatum*.
intermedia, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 109. — N. Caled.
kanaliensis, Vieill. l. c. 112. — N. Caled.
longiflora, Miq. Fl. Ind. Bat. i. t. 715 = *H. cordylanthus*.
Loureiri, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 482 = *H. fagifolium*.
macrostachya, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1863) 610 = *H. longifolium*.
micrantha, Boiv. ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 63 = *H. micranthum*.
Mathieuana, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 108. — N. Caled.
moluccana, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 27. — Ina. Molucc.
monostachya, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) 610. — Penang.
montana, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 110. — N. Caled.
napaulensis, DC. Prod. ii. 54 = seq.
nepalensis, Wall. Pl. As. Rar. t. 179 = *H. nepalense*.
padiflora, Lindl. Bot. Reg. t. 1308 = *H. fagifolium*.
padifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 208 = *H. fagifolium*.
paniculata, Lam. Encyc. i. 428 = *H. paniculatum*.
planiflora, Boiv. ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 64. — Madag.
polystachya, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 107. — N. Caled.
propinqua, Wall. Cat. n. 4898 = *H. propinquum*.
pubiflora, Walp. Rep. i. 548 = *H. fagifolium*.
purpurea, Steud. Nom. ed. II. i. 208, sphalm. = *H. propinquum*.
rivularis, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 111. — N. Caled.
rubiginosa, Vieill. l. c. 108. — N. Caled.
rufescens, Presl, Bot. Bemerk. 42 = *H. rufescens*.
spiralis, Wall. in As. Res. xiii. (1820) 400 = *H. tomentosum*.
spiralis, Wall. Cat. n. 4897, partim = *H. propinquum*.
tetrandra, Wight, Ic. v. t. 1851 = *H. zeylanicum*.
Thouarsiana, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 60. — Madag.
tomentosa, Vent. Choix, 57. t. 57 = *H. tomentosum*.

BLADHIA, Thunb. Nov. Gen. 6 (1781), nomen prius = **Ardinia**, Sw. (1788) (Myrsin.).
crispa, Thunb. Fl. Jap. 97 = *A. crenata*, Roxb.
glabra, Thunb. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 331 = *A. japonica*.
japonica, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 126 = *A. pyramidalis*.
japonica, Thunb. Nov. Gen. 7 = *A. japonica*.
villosa, Thunb. Fl. Jap. 96 = *A. pusilla*.

BLAERIA, Linn. Coroll. Gen. 3 (1737). **ERICACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 592.
KOLBIA, Adans. Fam. ii. 164 (1763).
aggregata, Wendl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 208; ii. 589 = *Simocheilus multiflorus*.
articulata, Linn. Mant. ii. 198 (= *Syndermanthus articulatus*). — Afr. austr.
articulata, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 208 = *Sympieza capitellata*.
barbigera, G. Don, Gen. Syst. iii. 805. — Afr. austr.
bicolor, Klotzsch, in Linnaea, viii. (1833) 660 (err. typ. 606) = *Simocheilus bicolor*.
bracteata, Wendl. Collect. ii. 1. t. 37 = *Sympieza capitellata*.
bruniaeifolia, G. Don, Gen. Syst. iii. 805 = *Erica bruniaeifolia*.
caduca, Thunb. Diss. Blaeria, 10. — Afr. austr.
campanulata, Benth. in DC. Prod. vii. 698. — Afr. austr.
carnea, Klotzsch, in Linnaea, viii. (1833) 661 = *Simocheilus carneus*.
ciliaris, Linn. f. Suppl. 122 = *Grisebachia ciliaris*.

BLAERIA :—

- ciliatiflora*, G. Don, Gen. Syst. iii. 805 = Grisebachia velleriflora.
coccinea, Klotzsch, in *Linnaea*, viii. (1833) 657.—Afr. austr.
condensata, Hochst. in A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 13 = spicata.
depressa, Drège, ex Benth. in DC. Prod. vii. 705 = *Sympieza* Kunthii.
depressa, Licht. ex Roem. & Schult. Syst. iii. 168 = *Simocheilus depressus*.
dumosa, Wendl. Collect. ii. 3. t. 33 = purpurea.
equisetifolia, G. Don, Gen. Syst. iii. 805 = purpurea.
eriantha, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 208 (= *Syndesmanthus articulatus*).—Afr. austr.
ericoides, Linn. Sp. Pl. 162.—Afr. austr.
fasciculata, Willd. Sp. Pl. i. 629 = *Simocheilus glabellus*.
fastigiata, Benth. in DC. Prod. vii. 697.—Afr. austr.
flexuosa, Benth. l. c. 698.—Afr. austr.
flosculosa, G. Don, Gen. Syst. iii. 805 (= *Syndesmanthus paucifolius*).—Afr. austr.
fuscescens, Klotzsch, in *Linnaea*, viii. (1833) 657.—Afr. austr.
glabella, Drège, ex Benth. in DC. Prod. vii. 698 = campanulata.
glabella, Willd. Sp. Pl. i. 631 = *Simocheilus glabellus*.
glabra, Thunb. Diss. *Blaeria*, 10.—Afr. austr.
gracilis, Bartl. in *Linnaea*, vii. (1832) 650 = *Sympieza* Kunthii.
hirsuta, Licht. in Roem. & Schult. Syst. iii. 170 (= *Syndesmanthus paucifolius*).—Afr. austr.
hirsuta, Thunb. Diss. *Blaeria*, 8.—Afr. austr.
incana, Bartl. in *Linnaea*, vii. (1832) 650 = Grisebachia incana.
jucunda, Reichb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 208 = purpurea.
Kraussiana, Klotzsch, in *Walp. Rep.* ii. 728.—Afr. austr.
leucocephala, Bory, Voy. iii. 172.—Ins. Bourbon.
multiflora, Klotzsch, in *Linnaea*, viii. (1833) 661 = *Simocheilus multiflorus*.
muscosa, Ait. Hort. Kew. i. 150 = *Scyphogyne inconspicua*.
nodiflora, G. Don, Gen. Syst. iii. 805 = Grisebachia plumosa.
nudiflora, Thunb. Diss. *Blaeria*, 6.—Afr. austr.
paniculata, Thunb. l. c. 10.—Afr. austr.
parviflora, Klotzsch, in *Linnaea*, viii. (1833) 665 (= *Codonanthemum parviflorum*).—Afr. austr.
pauciflora, G. Don, Gen. Syst. iii. 804, sphalm. = *paucifolia*.
paucifolia, Wendl. Collect. ii. 17. t. 43 (= *Syndesmanthus paucifolius*).—Afr. austr.
ptilota, E. Mey. in Drège, ex Benth. in DC. Prod. vii. 701 = Grisebachia hispida.
puberula, Klotzsch, in *Linnaea*, viii. (1833) 661 (= *Codonanthemum puberulum*).—Afr. austr.
purpurea, Berg. Desc. Pl. Cap. 24 = *Simocheilus glabellus*.
purpurea, Linn. f. Suppl. 122.—Afr. austr.
pusilla, Klotzsch, in *Linnaea*, viii. (1833) 659.—Afr. austr.
pusilla, Linn. Mant. 139 ('sp. dubia').—Afr. austr.
revoluta, Bartl. in *Linnaea*, vii. (1832) 650 = *barbigera*.
rubra, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 208 = *ericoides*.
scabra, Drège, ex Benth. in DC. Prod. vii. 698 = *ericoides*.
scabra, Willd. Sp. Pl. i. 629 (= *Syndesmanthus scaber*).—Afr. austr.
serrata, Thunb. Diss. *Blaeria*, 6.—Afr. austr.
sessiliflora, Wendl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 208 = *Simocheilus multiflorus*.
spicata, Hochst. in A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 13.—Abyss.
Thunbergii, G. Don, Gen. Syst. iii. 805 = Grisebachia ciliaris.
trigona, Wendl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 208 = *fuscescens*.
turmalia, G. Don, Gen. Syst. iii. 805 = *Erica turmalia*.
xeranthemifolia, G. Don, l. c. = *Eremia lanata*.

BLAINVILLEA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxix. 493 (1823). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 369. **CALYPTOCARPUS**, Less. Syn. Comp. 221 (1833). **EISENMANNIA**, Sch. Bip. in Flora, xxv. (1842) ii. 418.

BLAINVILLEA :—

- GALOPHTHALMUM**, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1824) 7. t. 2.
OLIGOGYNE, DC. Prod. v. 629 (1837).
UCACEA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxvii. 9 (1823).
alba, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 70 = rhomboidea.
amazonica, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 370.—Reg. Amazon.
bahiensis, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 177.—Bras.
biaristata, DC. Prod. v. 492.—Bras.
Gayana, Benth. in Hook. Niger Fl. 434, in syn. = *Aspilia* Gayana.
Gayana, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxvii. 90.—Afr. trop.
hispida, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 70 = rhomboidea.
lanceolata, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 176.—Bras.
latifolia, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. Or. 71 = rhomboidea.
polyccephala, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii. (1848) 89 = rhomboidea.
Priureana, Benth. in Hook. Niger Fl. 433, in syn. = *Aspilia* Priureana.
Priureana, DC. Prod. v. 492.—Afr. trop.
racemosa, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii. (1848) 89 = rhomboidea.
rhomboidea, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxix. 493.—Cosmop. trop.; Ind. or.
synedrelloides, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 370.—Hab. ?
tampicana, Benth. & Hook. l. c.—Cf. Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 189.—Mexic.
tenuicaulis, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 370.—Ins. Galap.

BLAIRIA, Hout. ex Linn. Gen. ed. I. 334, in syn. (1737) = *Priva*, Adans. (Verben.).
cordifolia, Moench, Meth. 423 = *P. hispida*.
javanica, Gaertn. Fruct. i. t. 56 = *Lippia javanica*.
lappulacea, Steud. Nom. ed. II. i. 208 = *P. echinata*.
mexicana, Gaertn. Fruct. i. 265. t. 56. f. 1 = *P. hispida*.
nodiflora, Gaertn. l. c. 266. t. 56 = *Lippia nodiflora*.

BLAIRIA, Gled. in Mém. Acad. Berl. (1751) 125 = *Blaeria*, Linn. (Ericac.).

BLAKBURNIA, J. F. Gmel. Syst. 258 (1791) = **BLACKBURNIA**, Forst. = *Zanthoxylum*, Linn. (Rutac.).

BLAKEA, P. Br. Hist. Jamaica. 323 (1756). **MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 770.

PYXIDANTHUS, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 150. t. 6.

VALDESIA, Ruiz & Pav. Prod. 67 (1794).
brevipes, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 144 = *repens*.

Cacatin, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 324. —Guiana.

caudata, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 148. —N. Granat.

glabrescens, Benth. Bot. Voy. Sulph. 94.—Peruv.
gracilis, Hemsl. Diag. Pl. Nov. 13.—Costa Rica.

granatensis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 143. —N. Granat.

grandiflora, Hemsl. Diag. Pl. Nov. 13.—Costa Rica.
hirsuta, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 148.—Bras.

laevigata, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 327 = *Topobea laevigata*.

latifolia, D. Don, l. c. 325.—Peruv.
laurifolia, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 143 = *pulverulenta*.

Lindeniana, Triana in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 149.—Venezuela.

macrophylla, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 326 = *Bellucia superba*.

mexicana, D. Don, l. c. 325 = *repens*.
multiflora, D. Don, l. c. 326 = *Topobea multiflora*.

ovalis, D. Don, l. c. 325.—Peruv.
ovalis, Griseb. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 148 = *repens*.

parasitica, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 327 = *Topobea parasitica*.

podagrica, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 149.—N. Granat.

pulverulenta, DC. Prod. iii. 196 = *Conostegia subhirsuta*.

BLAKEA :—

- pulverulenta*, Vahl, Symb. Bot. iii. 61.—Am. austr.
pyxidanthus, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 149.—N. Granat.
quadrangularis, Triana, l. c.—N. Granat.
quinquenervia, Aubl. Pl. Gui. i. 525. t. 210 = *Bellucia* Aubletii.
repens, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 325.—Peruv.
repens, Griseb. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 149 = *ovalis*.
rosa, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 325.—Peruv.
rostrata, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 148.—Peruv.
rotundifolia, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 326.—Peruv.
Schlimii, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 149.—Venezuela.
sessiliflora, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 144.—Peruv.
sessiliflora, Poepp. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 148 = *hirsuta*.
subconnata, O. Berg, ex Triana, l. c.—Ecuador.
trinervis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 635.—Jamaica.
trinervis, Pav. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 149 = *Topobea laevigata*.
trinervis, Pav. ex D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 327 = *Topobea laevigata*.
tripinervis, Linn. Amoen. Acad. viii. 257; Fl. Surinam. n. 59 = *Bellucia* Aubletii.

BLAKSTONIA, Scop. Introd. 276 (1777) = *Morobnobea*, Aubl. (Guttif.).

BLAKWELLIA, Comm. ex Juss. Gen. 343 (1789) (*Blackwellia*, ex J. F. Gmel. Syst. 768 (1791)) = **HOMALIUM**, Jacq. (Samyd.).

BLAKWELLIA, Gaertn. Fruct. ii. 170 (1791) (*Blackwellia*, t. 117) (Genus dubium).

BLAKWELLIA, Scop. Introd. 326 (1777) = *Arabis* Tourn.

BLANCHEA, Boiss. Fl. Orient. iii. 212, in syn. (1825) = **IPHIONA**, Cass. (Compos.).

iphionoides, Boiss. l. c.—Syria.

BLANCHETIA, DC. Prod. v. 75 (1836). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 226.
heterosticha, DC. l. c.—Bras.

BLANCKIA, Neck. Elem. i. 347 (1790) = *Conobea* Aubl. (Scrophul.).

BLANCOA, Blume, Rumphia, ii. 128 (1836) = *Dialium* mosperma, H. Wendl. (Palm.).

BLANCOA, Blume, Rumphia, iii. 181 (1847) = *Harpullia*, Roxb. (Sapind.).
arborea, Blume, l. c. = *H. cupanioides*.

BLANCOA, Lindl. Swan Riv. App. 45 (1830). **HAEMODORACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 676.
canescens, Lindl. l. c.—Austral.

BLANDFORDIA, Andr. Bot. Rep. t. 343 (1801) = *Galax*, Linn. (Diapens.).

caudata, Steud. Nom. ed. II. i. 209, sphalm. = *scyphulifera*, Andr. Bot. Rep. t. 343 = *G. aphylla*.

BLANDFORDIA, Sm. Exot. Bot. i. 5. t. 4 (1800). **LILIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 774.
aurea, Hook. f. Bot. Mag. t. 5809.—Austral.
Backhousii, Lindl. Bot. Reg. (1845) sub t. 12 = *grandiflora*.
Cunninghamii, Lindl. l. c. = *grandiflora*.
Cunninghamii, Van Houtte, Fl. des Serres. t. 1280 = *flammea*.
flammea, Lindl. in Journ. Hort. Soc. v. (1850) 32.—Austral.
grandiflora, R. Br. Prod. 296.—Tasmania.
grandiflora, Hook. f. Fl. Tasm. ii. 49 = *marginata*.
grandiflora, Lindl. Bot. Reg. t. 924 = *nobilis*?
intermedia, Herb. in Lindl. Bot. Reg. (1845) Misc. 64.—Tasmania.
marginata, Herb. l. c. (1842) Misc. 84.—Austral.

BLANDFORDIA :—

nobilis, Sm. *Exot. Bot.* i. 5. t. 4.—Austral.
Princeps, W. G. Smith, in *Flor. Mag.* N. S. (1875)
 t. 170 = *flammea*.
punica, Sweet, *Hort. Brit.* ed. II. 517 = *grandiflora*.
speciosa, Hort. Angl. ex Link, *Enum. Hort. Berol.* i.
 330 = *grandiflora* ?
uniflora, Willd. ex Kunth, *Enum. Pl.* iv. 478 = *Milla*
biflora.

BLANDFORTIA, Poir. *Encyc. Suppl.* iv. 116 (1814) =
Blandfordia, Sm. (Liliac.).

BLANDINA, Rafin. *Fl. Tellur.* iii. 88 (1836) = *Leucas*,
 Barm. (Labiata).
biflora, Rafin. l. c. = *L. biflora*.
chinensis, Rafin. l. c. = *L. chinensis*.

BLANDOWIA, Willd. in *Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag.*
 iii. (1809) 10. t. 4. f. 2 = *Apinagia*, Tul. (Podost.).
Preissii, Wedd. in *DC. Prod.* xvii. 85 = *A. Preissii*.
striata, Corda, in *Sturm, Deutschl. Fl. Abth.* ii. Heft
 v-vi. p. 107. t. 33 = *A. Preissii*.
striata, Lehm. ex Wedd. in *DC. Prod.* xvii. 71 =
Dicraea Wallichii.
striata, Willd. in *Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag.* iii. (1809)
 100. t. 4 = *A. Willdenowii*.

BLANISIA, Fritsch. *Ind. Ic.* 154 (1855), sphalm. =
POLANISIA, Rafin. = *Cleome*, Linn. (Cappar.).

BLASTANIA, Kotschy & Peyr. *Pl. Tinn.* 15. t. 7
 (1865-66). **CUCURBITACEAE**.
CTENOLEPIS, Hook. f. in *Benth. & Hook. f. Gen. i.*
 82 (1867).
CTENOPSIS, Naud. in *Ann. Sc. Nat. Sér. V.* vi. (1866)
 12.

ambrostipula, Kotschy & Peyr. l. c. — Afr. trop.
Garcini, Cogn. in *DC. Monog. Phan.* iii. 629. — Ind. or.

BLASTEMANTHUS, Planch. in *Hook. Lond.*
Journ. Bot. v. (1846) 644. **OCHNACEAE**, Benth.
 & Hook. f. i. 320.
gemmiferus, Planch. l. c. 645. — Bras.
grandiflorus, Spruce, ex Engl. in *Mart. Fl. Bras.* xii.
 ii. 365. — Bras.

BLASTOTROPHE, F. Didrichs, in *Kjoeb. Vidensk.*
Meddel. (1854) 192 = *Alafia*, Thou. (Apocyn.).
scandens, F. Didrichs. l. c. 193. — Afr. trop.

BLASTUS, Lour. *Fl. Cochinch.* 526 (1790). **MELA-**
STOMACEAE, Benth. & Hook. f. i. 752.
cochinchinensis, Lour. l. c. 527. — Cochinch.
Hindii, Hance, in *Journ. Linn. Soc.* xiii. (1878) 103 =
Allomorpha pasciflora.
parviflorus, Triana, in *Trans. Linn. Soc.* xxviii. (1871)
 74 = *cochinchinensis*.

BLATTARIA, [Tour.] Rupp. *Fl. Jen.* ed. Hall. 247
 (1745) = *Verbascum*, Linn. (Scrophul.).
alba, Medic. in *Vorles. Churpf. Phys. Ges.* iv. 1. (1789)
 230 = *V. Lychnitis*.
Bastardi, Fourn. in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, N. S. xvii.
 (1809) 125 = *V. Bastardi*.
virgata, Fourn. l. c. = *V. virgatum*.
vulgaris, Fourn. l. c. = *V. Blattaria*.

BLATTI, Adans. *Fam.* ii. 88 (1763) = *Sonneratia*,
 Linn. f. (Lythrac.).

BLAXIUM, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* xxx. 328 (1824) =
Dimorphothea, Vaill. (Compos.).
decumbens, Cass. l. c. = *D. fruticosa*.

BLEASDALEA, F. Muell. *Fragm.* v. 90 (1865) =
Grevillea, R. Br. (Proteac.).
cupanoides, F. Muell. l. c. = *G. Bleasdalea*.

BLECHUM, P. Br. *Hist. Jamaic.* 261 (1756).
ACANTHACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1082.
ALVAREZIA, Pav. ex Nees, in *DC. Prod.* xi. 465
 (1847).
angustifolium, R. Br. *Prod.* i. 478. — Ind. occ.
angustius, Nees, in *DC. Prod.* xi. 467. — N. Granat.
anisophyllum, Juss. in *Ann. Mus. Par.* ix. (1807) 270 =
Phyllophis longifolia.

BLECHUM :—

brasiliense, Mart. ex Nees, in *DC. Prod.* xi. 284 =
Stenandrium mandiocanum.

brasiliense, Lodd. *Cat. ex G. Don*, in *Loud. Hort.*
Brit. 245. — Bras.

Brownii, Juss. in *Ann. Mus. Par.* ix. (1807) 270. —
 Ind. occ.

Brownii, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 238 =
 Linnæi.

costaricensis, Oerst. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1854)
 168. — Costa Rica.

grandiflorum, Oerst. l. c. — Am. centr.

Haenkei, Nees, in *DC. Prod.* xi. 467. — Mexic.

hamatum, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.*
 220. — Afr. trop.

laxiflorum, Juss. in *Ann. Mus. Par.* ix. (1807) 270. —
 Jamaica.

Linnæi, Nees, in *DC. Prod.* xi. 465. — Mexic.

lusonium, Nees, l. c. 466 = *Brownii*.

mexicanum, Oerst. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1854)
 169. — Mexic.

Sternbergii, Nees, in *DC. Prod.* xi. 468 = *Tetramerium*
nervosum.

trinitense, Nees, l. c. 466. — Ins. Trinit.

Tweedii, Nees, l. c. — Mexic.

BLEEKERIA, Hassk. *Retzia*, i. 38 (1855) = *Ochrosia*,
 Juss. (Apocyn.).

calocarpa, C. Muell. in *Walp. Ann.* v. 492 = seq.

calocarpa, Hassk. *Retzia*, i. 40 = *O. elliptica*.

salutaria, Hassk. l. c. 41 = *O. borbonica*.

BLEEKERIA, Miq. *Fl. Ind. Bat.* i. 11. 407 (1859) =
Alchornea, Sw. (Euphorb.).

Zollingerii, Miq. l. c. = *A. villosa*.

BLEEKRODEA, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 87.
 t. 28 (1852) [1856]. **URTICACEAE**, Benth. & Hook.
 f. iii. 358.

insignis, Blume, l. c. 88. — Borneo.

madagascariensis, Blume, l. c. — Madag.

BLENCOCOËS, Rafin. *Fl. Tellur.* iii. 75 (1836) =
Nierembergia, Ruiz & Pav. (Solanaec.).

filiculis, Rafin. l. c. 76 = *N. linearifolia*.

longiflora, Rafin. l. c. — Hab. ?

BLENNODERMA, Spach, in *Nouv. Ann. Mus. Par.* iv.
 (1835) 406 = *Oenothera*, Linn. (Onagrac.).

Drummondii, Spach, l. c. 407 = *Oe. Spachiana*.

BLENNODIA, R. Br. in *Sturt, Exped.* ii. App. 67
 (1849). **CRUCIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 82.

alpestris, F. Muell. in *Trans. Phil. Soc. Vict.* i. (1855)
 100. — Austral.

blennodes, F. Muell. l. c. = *lasiocarpa*.

brevipes, F. Muell. l. c. — Austral.

canescens, R. Br. in *Sturt, Exped.* ii. App. 67. — Austral.

cardaminoides, Benth. *Fl. Austral.* i. 75. — Austral.

Cunninghamii, Benth. l. c. 76. — Austral.

curvipes, F. Muell. in *Trans. Phil. Soc. Vict.* i. (1855)
 100. — Austral.

eremigera, Benth. *Fl. Austral.* i. 74. — Austral.

filifolia, Benth. l. c. 73. — Austral.

lasiocarpa, F. Muell. in *Trans. Phil. Soc. Vict.* i.
 (1855) 100. — Austral.

nasturtioides, Benth. *Fl. Austral.* i. 74. — Austral.

trisecta, Benth. l. c. — Austral.

BLENNOSPERMA, Less. *Syn. Comp.* 267 (1832).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 404.

APALUS, DC. *Prod.* v. 507 (1836).

CONIOTHELE, DC. *Prod.* v. 531 (1836).

UNXIA, Colla, in *Mem. Acc. Torin.* xxxviii. (1835)
 37. t. 32.

californicum, Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* ii. 272. — Calif.

chilense, Less. *Syn. Comp.* 267. — Chili.

BLENNOSPORA, A. Gray, in *Hook. Kew Journ.* iii.
 (1851) 172 = *Calocephalus*, R. Br. (Compos.).

Drummondii, A. Gray, l. c. 173 = *C. Drummondii*.

BLEPOTALON, Rafin. *Sylva Tellur.* 30 (1838) =
Scutia, Comm. (Rhamn.).

aculeatum, Rafin. l. c. = *S. Commersoni*.

BLEPHANTHERA, Rafin. *Fl. Tellur.* ii. 59 (1836) =
Bulbino, Linn. (Liliac.).
depressa, Rafin. l. c. = *Bulbine bulbosa*.
Hookeri, Rafin. l. c. (= *Anthericum Hookeri*). —
 N. Zel.

BLEPHARACANTHUS, Nees, in *Lindl. Introd. Nat.*
Syst. ed. II. 444 (1836) = *Blepharis*, Juss. (Acanth.).

capensis, Nees, l. c. = *Blepharis capensis*.

carduifolius, Nees, ex Steud. *Nom.* ed. II. i. 209 =
Blepharis carduifolia.

furcatus, Nees, ex Steud. l. c. = *Blepharis furcata*.

integrifolius, Nees, ex Steud. l. c. = *Blepharis saturejae-*
folia.

procumbens, Nees, in *Lindl. Introd. Nat. Syst.* ed. II.
 444 = *Blepharis glomerata*.

verticillata, Steud. *Nom.* ed. II. i. 209 = *Cardanthera*
verticillata.

BLEPHARADEN, Dulac, *Fl. Hautes-Pyr.* 449 (1867) =
Swertia, Linn. (Gentianac.).

perennis, Dulac, l. c. = *S. perennis*.

BLEPHARANDRA, Griseb. in *Linnæa*, xxii. (1849)
 7. **MALPIGHIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 254.

hypoleuca, Griseb. l. c. — Guiana.

BLEPHARANTHEMUM, Klotzsch, in *Link, Klotzsch*
 & Otto, *Ic. Pl.* 20 (1841) = *Plagianthus*, Forst.
 (Malvac.).

sidoides, Klotzsch, l. c. = *P. sidoides*.

BLEPHARANTHES, Sm. *Gramm. Bot.* 188 (1821) =
Modecca, Lam. (Passif.).

BLEPHARIGLOTIS, Rafin. *Fl. Tellur.* ii. 38 (1836)
 = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).

albiflora, Rafin. l. c. = *H. albida* ?

bicolor, Rafin. l. c. 39. — Hab. ?

cristata, Rafin. l. c. = *H. cristata*.

flaviflora, Rafin. l. c. — Hab. ?

longicornis, Rafin. l. c. 38 = *H. longicornis*.

BLEPHARIPAPPUS, Hook. *Fl. Bor. Am.* i. 316
 (1833). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 392.

PTILONELLA, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.*
 vii. (1841) 385.

glandulosus, Hook. l. c. = *Layia glandulosa*.

scaber, Hook. l. c. — Am. bor. occ.

BLEPHARIS, Juss. *Gen.* 103 (1789). **ACANTHA-**
CEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1089.

ACANTHODIUM, Delile, *Fl. Egypte*, 241. t. 33 (1813).

BLEPHARACANTHIUS, Nees, in *Lindl. Introd. Nat.*
Syst. ed. II. 444 (1836).

ablephara, Nees, in *DC. Prod.* xi. 267. — Java.

abyssinica, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii.
 150 = *boerhaviaefolia*.

acanthodioides, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb.*
Bot. 212. — Afr. trop.

angusta, T. Anders. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864)
 35. — Afr. austr.

arborea, Spreng. *Syst.* ii. 819. — Arabia.

asperma, Nees, in *DC. Prod.* xi. 267. — Ind. or.

boerhaavifolia, Roth, *Nov. Sp.* 320 = seq.

boerhaviaefolia, Pers. *Syn.* ii. 180. — Ind. or.

calaminthaefolia, Pers. l. c. — Hab. ?

capensis, Pers. l. c. — Afr. austr.

carduifolia, T. Anders. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864)
 35. — Afr. austr.

cuanzensis, Welw. ex S. Moore, in *Journ. Bot.* xviii.
 (1880) 230. — Afr. trop.

edulis, Pers. *Syn.* ii. 180. — Arab.; Persia; Ind. bor.
 occ.

furcata, Pers. l. c.; T. Anders. in *Journ. Linn. Soc.* vii.
 (1864) 35. — Afr. austr.

furcata, Eckl. ex Nees, in *DC. Prod.* xi. 276; et Zeyh.
 ex Nees, l. c. 277 = *capensis*.

glauca, T. Anders. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864)
 36. — Afr. austr.

glomerata, Poir. *Encyc. Suppl.* i. 89. — Afr. austr.

glumacea, S. Moore, in *Journ. Bot.* xviii. (1880) 232.
 — Afr. trop.

grossa, T. Anders. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864)
 36. — Afr. austr.

Guinizii, T. Anders. l. c. 34. — Afr. austr.

hirtinervia, T. Anders. l. c. 36. — Afr. austr.

BLEPHARIS :—

- integrifolia*, E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 168 = *saturejaefolia*.
involuta, Solms, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 107.—Afr. trop.
linariaefolia, Pers. Syn. ii. 180.—Afr. trop.
maderaspatensis, Heyne, ex Roth, Nov. Sp. 320 = *boerhaviaefolia*.
molluginifolia, Pers. Syn. ii. 180.—Ind. or.
Noli-me-tangere, S. Moore, in Journ. Bot. xviii. (1880) 231.—Afr. trop.
pratensis, S. Moore, l. c. xv. (1877) 294.—Afr. trop.
procumbens, Heyne, ex Roth, Nov. Sp. 320 = *boerhaviaefolia*.
procumbens, Pers. Syn. ii. 180 = *glomerata*.
procurrens, Nees, in DC. Prod. xi. 267 = *boerhaviaefolia*.
pungens, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 211.—Afr. trop.
repens, Roth, Nov. Sp. 321 = *molluginifolia*.
rubiaefolia, Schum. in Dansk. Vidensk. Selsk. Afh. iv. (1828) 66 = *boerhaviaefolia*.
saturejaefolia, Pers. Syn. ii. 180.—Afr. austr.
scindica, Stocks, ex T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864) 36 = *linariaefolia*.
serrulata, Ficalho & Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. ii. (1881) 24.—Afr. trop.
setosa, Nees, in DC. Prod. xi. 265.—Afr. austr.
sindica, Stocks, ex T. Anders. in Journ. Linn. Soc. ix. (1867) 500 = *linariaefolia*.
spathularis, T. Anders. l. c. vii. (1864) 35.—Afr. austr.
spiculifolia, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 85.—Ins. Socotr.
squarrosa, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864) 35.—Afr. austr.
Togodelia, Solms, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 108.—Abyss.
verticillata, Heyne, ex Wall. Cat. n. 2409 = *Cardanthera verticillata*.
Welwitschii, S. Moore, in Journ. Bot. xviii. (1880) 231.—Afr. trop.
- BLEPHARISPERMUM**, Benth. in DC. Prod. vii. 709 (1839) = **BLEPHAROPHYLLUM**, Klotzsch = **Scyphogyne**, Brongn. (Ericac.).
- BLEPHARISPERMUM**, Wight, ex DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 11 (1834). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 295.
LEUCOBLEPHARIS, Arn. in Mag. Zool. & Bot. ii. (1838) 422.
petiolare, DC. in Wight, l. c. 12.—Ind. or.
spinulosum, Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 335.—Afr. trop.
subsessile, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 12.—Ind. or.
zanguebaricum, Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 336.—Afr. trop.
- BLEPHARISTEMMA**, Benth. in Wall. Cat. n. 6320 (1832). **RHIZOPHOREAE**, Benth. & Hook. f. i. 682.
corymbosum, Benth. l. c.—Ind. or.
- BLEPHAROCALYX**, Berg, in Linnæa, xxvii. (1854) 412 = **Myrtus**, Tourn.
acuminatissimus, Berg, l. c. 413; et in Mart. Fl. Bras. xiv. 1. 421.—Reg. Argent.
acuminatus, Berg, l. c. 414, 426 (= *Myrcia acuminata* l.).—Bras.
affinis, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. 1. 605.—Bras.
amarus, Berg, l. c. 422.—Reg. Argent.
angustifolius, Berg, l. c. 421.—Bras.
angustissimus, Berg, l. c.—Bras.
apiculatus, Berg, l. c. 425.—Bras.
brunneus, Berg, l. c. 427.—Bras.
canescens, Berg, l. c. 426.—Bras.
cisplatensis, Griseb. in Goett. Abb. xxiv. (1879) 126.—Reg. Argent.
cuspidatus, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. 1. 424.—Bras.
depauperatus, Berg, in Linnæa, xxvii. (1854) 415; et in Mart. l. c. 428.—Bras.
ellipticus, Berg, l. c. 415 et 429.—Bras.
lanceolatus, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. 1. 422.—Bras.
longipes, Berg, l. c. 423.—Bras.
parvifolius, Berg, l. c. 606.—Bras.
picocarpus, Berg, l. c. 427.—Bras.
pilosus, Berg, l. c. 422.—N. Granat.
ramosissimus, Berg, l. c. 424.—Bras.

BLEPHAROCALYX :—

- salicifolia*, Berg, in Linnæa, xxvii. (1854) 413 = *Myrtus salicifolia*.
Serra, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. 1. 605.—Bras.
sessilifolius, Berg, l. c. 428.—Bras.
strictus, Berg, l. c. 423.—Bras.
Tweddiei, Berg, in Linnæa, xxvii. (1854) 415; et in Mart. Fl. Bras. xiv. 1. 429.—Bras.
villosus, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. 1. 425.—Bras.
Widgreni, Berg, l. c. 427.—Bras.
- BLEPHAROCARYA**, F. Muell. Fragm. ix. 15 (1878). **SAPINDACEAE**.
involuta, F. Muell. l. c. 16.—Austral.
- BLEPHAROCHELAMYS**, Presl, Epim. Bot. 245 (1849) = **Myrostroptalon**, Harv. (Balanoph.).
capensis, Presl, l. c. 246 = M. Thomii.
- BLEPHAROCHELOA**, Endl. Gen. 1352 (1841) = **Loeria**, Sw. (Gramin.).
ciliata, Endl. l. c. = L. ciliata?
- BLEPHARODON**, Decne. in DC. Prod. viii. 603 (1844). **ASCLEPIADEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 756.
PTYCHOLEPIS, Griseb. in Lechl. Berb. Am. Austr. 58 (1857).
ampliflorus, Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 304.—Bras.
asparagoides, Decne. in DC. Prod. viii. 604.—Bras.
asterion, Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 307.—Bras.
bicolor, Decne. in DC. Prod. viii. 604.—Bras.
bicuspidatus, Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 306.—Bras.
bracteatus, Fourn. l. c. 307.—Bras.
Decaisnei, Fourn. l. c. 305.—Bras.
diffusus, Decne. in DC. Prod. viii. 605.—Bras.
grandiflorus, Benth. Pl. Hartw. 215.—N. Granat.
laurifolium, Decne. in DC. Prod. viii. 603 = *Nephradenia laurifolia*.
lineare, Decne. l. c. = *Nephradenia linearis*.
linearifolium, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 756, sphalm. = *laurifolium*.
longipedicellatum, Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 306.—Bras.
micronatum, Decne. in DC. Prod. viii. 603.—Mexic.
nerifolium, Decne. l. c. = *Nephradenia nerifolia*.
pallidum, Decne. l. c.—Bras.
salicinum, Decne. l. c. 604.—Bras.?
Spruceanum, Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 307.—Bras.
tripinerve, Turcs. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxv. (1852) ii. 319.—Venezuela.
- BLEPHAROLEPIS**, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 442 (1836) = **Polypoda**, Presl (Ficoid.).
Zeyheriana, Nees, l. c. = P. capensis.
- BLEPHAROLEPIS**, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. 1. 91 (1843) = **Scirpus**, Linn. (Cyperac.).
leucoblepharis, Nees, l. c.—Bras.
- BLEPHAROPHYLLUM**, Klotzsch, in Linnæa, xii. (1838) 216 = **Scyphogyne**, Brongn. (Ericac.).
divaricatum, Klotzsch, l. c. 215 = S. divaricata.
- BLEPHAROSTEMMA**, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon. N. S. xvi. (1868) 398 = **Asperula**, Linn. (Rubiace.).
taurinum, Fourn. l. c. = A. taurina.
- BLEPHILIA**, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 190; et Journ. Phys. lxxxix. (1819) 98. **LABIATAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1198.
Becki, Rafin. in Atl. Journ. 146.—Am. bor.
brevifolia, Rafin. New Fl. Am. iv. 96 = *ciliata*.
brevipes, Rafin. l. c.—Am. bor.
ciliata, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 190.—Am. bor.
heterophylla, Rafin. New Fl. Am. iv. 96 = *ciliata*?
hirsuta, Benth. Lab. Gen. et Sp. 320.—Am. bor.
lanceolata, Rafin. New Fl. Am. iv. 96 = *hirsuta*?
nepetoides, Rafin. l. c. = *hirsuta*.
pratensis, Rafin. l. c. = *ciliata*.
- BLEPHILOMA**, Rafin. Fl. Tellur. iii. 95 (1836) = **Phlomis**, Tourn. (Labiata).
amplifolia, Rafin. l. c.—Hab. ?

BLEPHISTELMA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 103 (1836) = **Passiflora**, Linn.
aurantia, Rafin. l. c. = P. aurantia.

- BLETIA**, Ruiz & Pav. Prod. 119. t. 26 (1794). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. iii. 513.
BLETIANA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 203.
BLETILLA, Reichb. f. in Fl. des Serres, viii. (1835) 246.
DILOMILIS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 43 (1836).
GYAS, Salisb. in Trans. Hort. Soc. l. (1812) 299.
HECARE, Rafin. Fl. Tellur. iv. 44 (1836).
JIMENSIA, Rafin. l. c. 38 (1836).
THIERAUTIA, Colla, Hort. Ripul. 139 (1824).
acaulis, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 435 = *Brassavola acaulis*.
acuminata, Reichb. f. l. c. 427 = *Laelia acuminata*.
acutipetala, Hook. Bot. Mag. t. 3217 = *verrucosa*.
adenocarpa, Reichb. f. in Bonplandia, iv. (1856) 218.—Mexic.
albida, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 428 = *Laelia albida amazonica*, Reichb. l. c. 434 = *Brassavola amazonica*.
amboinensis, Zipp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 180 = *Phaius amboinensis*.
anceps, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 418 = *Laelia anceps*.
angustata, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 421.—Spathoglottis plicata.
angustata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 431 = *Brassavola angustata*.
anomala, Rich. & Gal. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1845) 23.—Mexic.
aphylla, Nutt. Gen. Am. ii. 194 = *Hexaletris aphylla*.
attenuata, Reichb. f. Xenia Orchid. ii. 64.—Ind. occ.
autumnalis, La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. ii. (Orch. Opusc.) 19 = *Laelia autumnalis*.
bicallosa, D. Don, Prod. Fl. Nep. 30 = *Liparis bituberculata*?
Boothiana, Reichb. f. Xenia Orchid. ii. 51 = *Laelia Boothiana*.
bracteosa, Griff. Notul. iii. 326.—Ind. or.
campanulata, La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. ii. (Orch. Opusc.) 17.—Mexic.
capitata, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 300 = *Elleanthus capitatus*.
Casperianna, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 423 = *Laelia purpurata*.
catenulata, Ruiz & Pav. Syst. 229.—Peruv.
caulescens, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 431 = *Laelia caulescens*.
Cebolella, Reichb. f. l. c. 435 = *Brassavola Cebolella*.
ciliata, Presl, Rel. Haenk. 99.—Peruv.
cinnabarina, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 430 = *Laelia cinnabarina*.
cinnamomea, Reichb. f. l. c. 418 = *Laelia cinnamomea*.
coccinea, La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. ii. (Orch. Opusc.) 16.—Mexic.
cordata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 436 = *Brassavola nodosa*.
crispa, Reichb. f. l. c. 423 = *Laelia crispa*.
crispina, Reichb. f. l. c. 419 = *Schomburgkia crispa*.
cucullata, Reichb. f. l. c. 433 = *Brassavola cucullata*.
Dabia, D. Don, Prod. Fl. Nep. 30 = *Eniophora campestris*?
densiflora, Griff. Notul. iii. 328.—Ind. or.
Digbyana, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 422 = *Laelia Digbyana*.
domingensis, Reichb. f. l. c. 432 = *Broughtonia lilacina*.
elegans, Reichb. f. l. c. 427 = *Laelia elegans*.
ensiformis, Ruiz & Pav. Syst. 230.—Peruv.
Eulophiae, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 439 = *Tentaculicra tenera*.
euspatha, Reichb. f. l. c. 424 = *Laelia euspatha*.
flabellata, Reichb. f. l. c. 422 = *Laelia xanthina*.
flava, Reichb. f. l. c. 431 = *Laelia flava*.
flava, Wall. ex Lindl. Gen. et Sp. Orch. 127 = *Phaius maculatus*.
florida, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 306.—Ind. occ.
fulgens, Reichb. f. in Bonplandia, iii. (1855) 221.—Mexic.
furfuracea, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 428 = *Laelia furfuracea*.
gebina, Lindl. in Journ. Hort. Soc. ii. (1847) 307 = *hyacinthina*.
glauca, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 423 = *Laelia glauca*.

BLETIA :—

gloriosa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 419 = Schomburgkia *crispata*.
gracilis, Lodd. Bot. Cab. t. 1977.—Mexic.
graminifolia, D. Don, Prod. Fl. Nep. 29 = Arundina *lambusfolia*.
grandiflora, La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. ii. (Orch. Opusc.) 17 = Laelia *grandiflora*.
grandis, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 424 = Laelia *grandis*.
gumensis, G. Don, ex Sweet, Hort. Brit. ed. I. 492, nomen.—Guinea.
havanensis, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 28.—Cuba.
Humboldtii, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 430 = Schomburgkia *Humboldtii*.
humilis, Link & Otto, Ic. Pl. Rar. 53. t. 27 = Maxillaria *gracilis*.
hyacinthina, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 206.—China; Japon.
irrorata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 426 = Laelia *irrorata*.
jucunda, Linden & Reichb. f. in Bonplandia, iii. (1855) 221.—Mexic.
Landsbergii, Reichb. f. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1850) 317.—Am. trop.
latifolia, Gaudich. Bot. Freyc. Voy. 421.—Ins. Molucc.
lilacina, A. Rich. & Gal. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. iii. (1845) 23.—Mexic.
Lindeni, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 431 = Laelia *Lindeni*.
Lindleyana, Reichb. f. Xenia Orchid. ii. 65 = Laelia *Lindleyana*.
linifolia, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 436 = Brassavola *linifolia*.
lobata, Reichb. f. l. c. 424 = Laelia *Boothiana*.
longipes, Reichb. f. Xenia Orchid. ii. 59 = Laelia *longipes*.
Lundii, Reichb. f. & Warm. in Otia Bot. Hamb. 92 = Laelia *Lundii*.
Lyonsii, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 418 = Schomburgkia *Lyonsia*.
marginata, Reichb. f. l. c. 419 = Schomburgkia *marginata*.
Martiana, Reichb. f. l. c. 434 = Brassavola *Martiana*.
Masuca, D. Don, Prod. Fl. Nep. 30 = Calanthe *Masuca*.
montana, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 445 = Octadesmia *seratifolia*.
nipponica, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 511.—Japon.
nodosa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 437 = Brassavola *nodosa*.
obcordata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 123.—Ind. or.
Orizabana, Reichb. f. in Otto, Hamb. Gartens. xvi. (1860) 420.—Hab.?
palida, Lodd. Bot. Cab. t. 629 = florida.
Pachinsonii, Hook. Bot. Mag. t. 3736.—Mexic.
parviflora, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 439 = Tetramicra *parviflora*.
parviflora, Ruiz & Pav. Syst. Veg. 231.—Peruv.
patula, Hook. Bot. Mag. t. 3518.—Ins. S. Doming.
Pavinae, F. Muell. Fragn. vi. 95 = Spathoglottis *Pavinae*.
peduncularis, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 426 = Laelia *peduncularis*.
Perrinii, Reichb. f. l. c. 421 = Laelia *Perrinii*.
platyphylla, Reichb. f. ex Griseb. Cat. Pl. Cub. 264 = sarcophylla.
praestans, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 425 = Laelia *praestans*.
pratensis, Reichb. f. l. c. 439 = Tetramicra *rigida*.
pulchella, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1850) 168 = verucunda.
pumila, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 421 = Laelia *pumila*.
Pumilio, Reichb. f. l. c. 433 = Brassavola *Pumilio*.
punctata, La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. ii. (Orch. Opusc.) 15.—Mexic.
purpurata, A. Rich. & Gal. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. iii. (1845) 23 = Arethusa *rosea*.
purpurata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 423 = Laelia *purpurata*.
purpurea, DC. Huit. Not. Pl. Rar. Jard. Génév. 23 = verucunda.
rebeza, Lindl. Bot. Reg. xxi. (1836) t. 1760.—Peruv.
repanda, Ruiz & Pav. Syst. Veg. 229.—Peruv.
retusa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 435 = Brassavola *retusa*.

BLETIA :—

rhopalorrhachis, Reichb. f. l. c. 437 = Brassavola *rhopalorrhachis*.
rigida, Reichb. f. l. c. 438 = Tetramicra *rigida*.
Rozalii, Reichb. f. in Linnaea, xli. (1877) 7.—Mexic.
rosea, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 420 = Schomburgkia *rosea*.
rubescens, Reichb. f. l. c. 425 = Laelia *rubescens*.
rupestris, Reichb. f. l. c. 431 = Laelia *rupestris*.
sanguinea, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. i. 56. t. 95 = catenulata.
sarcophylla, Reichb. f. in Flora, xviii. (1865) 278.—Ind. occ.
Schilleriana, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 424 = Laelia *Schilleriana*.
schoenina, Reichb. f. l. c. 439 = Tetramicra *schoenina*.
Schomburgkii, Reichb. f. l. c. = Tetramicra *rigida*.
secunda, Lindl. Bot. Reg. (1840) Misc. 57.—Mexic.
Shepherdii, Hook. Bot. Mag. t. 3319 = verucunda.
Sherrattiana, Batem. in Hook. l. c. t. 5646.—N. Granat.
speciosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 342 = Laelia *grandiflora*.
splendens, Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) 64, nomen.—Bras.
stricta, C. Presl, Rel. Haenk. 98.—Ins. Luzon.
superbiens, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 418 = Laelia *superbiens*.
sylvatica, Boj. Hort. Maurit. 318 = Calanthe *sylvatica*.
Tankervilleae, R. Br. in Bot. Mag. t. 1924 = Phaius *grandiflorus*.
tenera, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 242 = Tetramicra *tenera*.
tibicina, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 429 = Schomburgkia *tibicina*.
tuberculata, Reichb. f. l. c. 434 = Brassavola *tuberculata*.
tuberosa, Spreng. Syst. iii. 744 = Phaius *tuberculosus*.
undulata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 420 = Schomburgkia *undulata*.
uniflora, Ruiz & Pav. Syst. Veg. 280.—Peruv.
venosa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 438 = Brassavola *venosa*.
verucunda, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 206.—Florida; Ind. occ.
villosa, Spreng. Syst. iii. 743 = Phaius *villosus*.
violacea, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 426 = Laelia *violacea*.
Wagnerii, Reichb. f. in Bonplandia, ii. (1854) 22.—Venezuela.
Wallisii, Reichb. f. in Linnaea, xli. (1877) 115.—N. Granat.
Wendlandi, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 431 = Laelia *Wendlandi*.
Woodfordii, Hook. Bot. Mag. t. 2719 = Phaius *maculatus*.
xanthina, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 425 = Laelia *xanthina*.

BLETIANA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 268 = BLETIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

BLETILLA, Reichb. f. in Fl. des Serres, Sér. I. viii. (1851-53) 246 = BLETIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).
florida, Reichb. f. l. c. = Bletia *florida*.
Gebinae, Reichb. f. l. c. = Bletia *hyacinthina*.

BLETTI, Steud. Nom. ed. II. i. 210 (1840) = BLATTI, Adans. = Sonneratia, Linn. f. (Lythrar.).

BLIGHIA, Kon. in Kon. & Sims, Ann. Bot. ii. (1806) 571. t. 16, 17. SAPINDACEAE. [Benth. & Hook. f. i. 399].
 AKEA, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 353 (1812).
 AKEESIA, Tussac, Fl. Ant. i. 66 (1808).
sapida, Kon. in Kon. & Sims, Ann. Bot. ii. (1806) 571.—Afr.; Ind. occ.
unijugata, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 427.—Afr. trop.
zambesiaca, Baker, l. c.—Afr. trop.

BLINKWORTHIA, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Génév. vi. (1838) 430. t. 4. CONVULVULACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 869.
lycioides, Choisy, l. c.—Burma.

BLITANTHUS, Reichb. Cat. Hort. Dresd. (1824); Handb. 238 (1837) = Acroglochin, Schrad. (Chenopod.).
nepalensis, Reichb. II. cc. = A. *chenopodioides*.

BLITUM, [Tourn.] Linn. Gen. ed. I. 20 (1737) = Chenopodium, Linn.
acuminatum, Schur, Enum. Pl. Transs. 571 = C. *rubrum*.
antarcticum, Hook. f. Fl. Antarct. ii. 549 = C. *antarcticum*.
atriplicinum, F. Muell. in Trans. Vict. Inst. (1855) 133 = C. *atriplicinum*.
Bonus-Henricus, C. A. Mey. Fl. Alt. i. 11, nota = C. *Bonus-Henricus*.
botryoides, Drej. in Fl. Dan. t. 2894 = C. *rubrum*.
californicum, S. Wats. in Proc. Am. Acad. ix. (1874) 101 = C. *californicum*.
capitatum, Linn. Sp. Pl. 4 = C. *capitatum*.
carinatum, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. i. 11 adnot. = C. *carinatum*.
chenopodioides, Bernh. ex Steud. Nom. ed. II. i. 210 = petiolare.
chenopodioides, Lam. Encyc. ii. 11 = C. *capitatum*.
chenopodioides, Nutt. Gen. Am. i. 4 = Monolepis *chenopodioides*.
crassifolium, Reichb. Fl. Germ. Excura. 582 = C. *rubrum*.
cristatum, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. ii. (1858) 73 = C. *cristatum*.
gangeticum, Moench, Meth. 359 = Amaranthus *gangeticus*.
genuinum, Koch, ex Buek, Ind. DC. Prod. iii. 61 (est sectio generis).
glandulosum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 82 = C. *carinatum*.
glaucum, Koch, in Sturm, Deutschl. Fl. Heft 75 = C. *glaucum*.
gracilians, Moench, Meth. 359 = Amaranthus *Blitum*.
lividum, Moench, l. c. = Amaranthus *lividus*.
maritimum, Nutt. Gen. Am. ii. Add. post Ind. [12] = C. *rubrum*.
maius, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 237 = Amaranthus *Blitum*.
melancholicum, Moench, Meth. 359 = Amaranthus *gangeticus*.
Nuttallianum, Roem. & Schult. Mant. i. 65 = Monolepis *chenopodioides*.
oleraceum, Moench, Meth. 359 = Amaranthus *oleraceus*.
petiolare, Link, Enum. Hort. Berol. i. 8.—Tataria?
polymorphum, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. i. 13 = C. *rubrum*.
Pumilio, C. A. Mey. l. c. 11, adnot. = C. *Pumilio*.
rubrum, C. A. Mey. l. c. = C. *rubrum*.
Sanguisorba, Pritz. Ic. Ind. 155, sphalm. = Poterium *Sanguisorba*.
tataricum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = C. *capitatum*.
tenuis, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 81 = Roubieva *multifida*.
terminale, Stokes, Bot. Comment. i. 11 = C. *capitatum*.
virgatum, Linn. Sp. Pl. 4 = C. *capitatum*.
viride, Moench, Meth. 359 = C. *album*.

BLOCHMANNIA, Reichb. Consp. 163 (1828) = Triplaris, Linn. (Polygon.).
peruviana, Poepp. ex Meisn. in DC. Prod. xiv. 173 = T. *Poeppigiana*.
Weigeltiana, Reichb. Consp. 163 = T. *surinamensis*.

BLONDEA, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 110 = Sloanea, Linn. (Tiliac.).
latifolia, Rich. l. c. = Guiana.

BLONDIA, Neck. Elem. ii. 115 (1790) = Tiarrella, Linn. (Saxifr.).
biterata, Rafin. Fl. Tellur. ii. 75 = Astilbe *decandra*.
trifoliata, Rafin. l. c. = T. *trifoliata*.

BLOOMERIA, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. 11 (1863). LILIACEAE, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 801.
aurea, Kellogg, l. c.—Calif.
Clevelandi, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 376.—Calif.

BLUFFIA, Delile, Sem. Hort. Hamb. (1835) (Cf. Linnaea, x. (1836) 114); Nees, Fl. Afr. Austr. Gram. (1836) = Panicum, Linn. (Gramin.).
Eckloniana, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 447.—Afr. austr.

BLUMEA, G. Don, Gen. Syst. i. 573 (1831) = BLUMIA, Spreng. = Saurauja, Willd. (Ternstroem.).

BLUMEA, Reichb. Consp. 209 (1828) = *Neesia*, Blume (Malvac.).
altissima, Reichb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 211 = *N. altissima*.

BLUMEA, DC. in Guill. Arch. Bot. ii. (1833) 514. COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 289.
 DOELLIA, Sch. Bip. in Walp. Rep. ii. 953 (1843).
 PLACUS, Lour. Fl. Cochinch. 496 (1790).
abyssinica, Sch. Bip. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 392.—Abyss.
acutata, DC. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834) 409 = *laciniata*.
alata, DC. Prod. v. 448 = *Laggera alata*.
amethystina, Hance, in Journ. Bot. vi. (1868) 173 = *glomerata*.
amplectens, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 13.—Ind. or.
amplectens, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 163 = *bifoliata*.
anagallidifolia, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 13 = *amplectens*.
angustifolia, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 164.—Zeylan.
appendiculata, DC. Prod. v. 447.—Java.
arenaria, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 13 = *amplectens*.
arfakiana, Martelli, in Nuov. Giorn. Bot. xv. (1883) 292.—N. Guin.
Arnottiana, Steud. Nom. ed. II. l. 210 = *Inula Cappa aromatica*, DC. Prod. v. 446.—Reg. Himal.; Burma.
aurita, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 16 = *Laggera aurita*.
axillaris, DC. Prod. v. 434 = *lacera*.
baccharoides, Sch. Bip. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 391 = *Pluchea Dioscoridis*.
balsamifera, DC. Prod. v. 447.—Ind. or.; Burma; Malaya.
barbata, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 14.—Ind. or.
Belangeriana, DC. Prod. v. 444.—Ind. or.
bifoliata, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 14.—Ind. or.; Burma; Malaya.
Bovei, Vatke, in Linnaea, xxxix. (1875) 485 = *abyssinica*.
bovina, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. (1853) 173 = *oxyodonta*.
cernua, DC. Prod. v. 436 = *hieracifolia*.
Chamissoiana, DC. l. c. 434 = *Wightiana*.
chinensis, DC. l. c. 444.—Ind. or.; China; Java.
chinensis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 195 = *Inula Cappa*.
chinensis, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 294 = *hieracifolia*.
cichoriifolia, DC. ex Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834) 410 = *laciniata*.
cinerascens, DC. Prod. v. 439 = *lacera*.
Clarkei, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 267 = *elongata*.
Commersonii, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. (1853) 38.—Ind. or.
crassifolia, Sch. Bip. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 394.—Abyss.
crepidifolia, DC. Prod. v. 437 = *laciniata*.
crinita, Arn. in Nov. Act. Nat. Cur. xviii. (1836) 348.—Zeylan.
crinita, Steetz, in Seem. Bot. Voy. Herald, 357 = *hieracifolia*.
cuneifolia, DC. Prod. v. 441 = *lacera*.
Cunninghami, DC. l. c. 435.—Austral.
densiflora, DC. l. c. 446.—Ind. or.; Malaya; Ins. Pacif.
diffusa, R. Br. ex Benth. Fl. Austral. iii. 525.—Austral.
diffusa, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1877) ii. 187.—Burma.
Dregeana, DC. Prod. v. 436.—Afr. austr.
dregeanoides, Sch. Bip. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 392 = *lacera*.
elongata, DC. Prod. v. 445.—Reg. Himal.; Burma; Penang.
eriantha, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 15.—Ind. or.
excisa, DC. Prod. v. 446 = *densiflora*.
fasciculata, DC. l. c. 442 = *glomerata*.
fistulosa, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1877) ii. 187 = *glomerata*.
flava, DC. Prod. v. 439 = *Laggera flava*.
flexuosa, C. B. Clarke, Comp. Ind. 86.—Ind. or.
fontinalis, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. (1853) 173 = *lacera*.

BLUMEA:—

garipeina, DC. Prod. v. 448.—Afr. austr.
glandulosa, Benth. Fl. Hongk. 177 = *laciniata*.
glandulosa, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 14 = *lacera*.
glandulosa, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 163 = *membranacea*.
glomerata, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 15.—Ind. or.; Malaya; China.
glutinosa, DC. Prod. v. 434.—Madag.
gracilis, DC. l. c. 443 = *lacera*.
grandiflora, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 165 = *Capparis spinosa*.
grandis, DC. Prod. v. 447 = *densiflora*.
guineensis, DC. l. c. 449 = *Laggera aurita*.
Hamiltoni, DC. l. c. 439 = *hieracifolia*.
Heyneana, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 15 = *lacera*.
hieracifolia, DC. l. c. 15.—Ind. or.; Burma; Malaya.
hieracifolia, Hook. f. & Thoma. ex Fl. Brit. Ind. iii. 267 = *elongata*.
hispidula, DC. ex C. B. Clarke, in Fl. Brit. Ind. iii. 672 = *membranacea*.
holosericea, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 126 = *glomerata*.
holosericea, DC. Prod. v. 442 = *lacera*.
Hookeri, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 269.—Reg. Himal.
hymenophylla, DC. Prod. v. 440 = *membranacea*.
integrifolia, DC. Prod. v. 433.—Austral.
Jacquemontii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 265.—Ind. or.
javanica, Zoll. & Mor. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Indie, ii. (1845) 239.—Java.
Kingii, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 265.—Ind. or.
lacera, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 14.—Ind. or.; Malaya; Ins. Mascar.
laciniata, DC. Prod. v. 436.—Ind. or.; Malaya; China.
lactucaefolia, DC. l. c. 435 = *lacera*.
lapsanoides, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 15 = *virens*.
leptoclada, DC. Prod. v. 443 = *glomerata*.
leptoclada, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 125 = *lacera*.
Leschenaultiana, DC. Prod. v. 435 = *Wightiana*.
leucanthera, DC. l. c. 436 (sp. dubia).—Nepal.
longifolia, DC. l. c. 446 = *myriocephala* ?
macrophylla, DC. l. c. 446.—Java.
macrostachya, DC. l. c. 442 = *hieracifolia*.
malabarica, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 267.—Ind. or.
Malcolmii, Hook. f. l. c. 266.—Ind. or.
manillensis, DC. Prod. v. 435.—Ins. Luzon.
membranacea, DC. l. c. 440.—Ind. or.; Malaya.
Metisiana, Sch. Bip. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 266 = *Belangeriana*.
Milnei, Seem. in Bonplandia, ix. (1861) 257; Fl. Vit. 141 = *densiflora*.
maralis, DC. Prod. v. 440 = *membranacea*.
Musra, DC. l. c. 435 = *lacera*.
myriocephala, DC. l. c. 445.—Reg. Himal.; Burma.
myriocephala, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 163 = *spectabilis*.
napiifolia, DC. l. c. 440 = *lacera*.
natalensis, Sch. Bip. in Walp. Rep. ii. 971.—Afr. austr.
neilgherrensis, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 261.—Ind. or.
nitida, Wall. ex C. B. Clarke, Comp. Ind. 85 = *chinensis*.
nitida, Zoll. & Mor. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Indie, ii. (1845) 244.—Java.
nodiflora, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 262.—Burma.
obovata, C. B. Clarke, Comp. Ind. 77 = *Jacquemontii*.
obovata, DC. Prod. v. 446.—Nepal.
oligocephala, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 13 = *bifoliata*.
oloptera, DC. Prod. v. 448.—Afr. trop.
oxyodonta, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 15.—Ind. or.; Burma; Malaya; China.
parvifolia, DC. Prod. v. 437 = *Wightiana*.
paucifolia, DC. l. c. 440 = *membranacea*.
Perrottetiana, DC. l. c. 443 = *lacera*.
Petitiana, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 395.—Abyss.
phagnaloides, A. Rich. l. c. 393 = *Phagnalon scoparium*.
phyllostachya, DC. Prod. v. 438 = *Wightiana*.
procera, DC. l. c. 445.—Ind. or.; Burma.
pterodonta, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 15 = *Laggera pterodonta*.
pubiflora, DC. Prod. v. 434 = *amplectens*.

BLUMEA:—

purpurascens, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 394 = *Laggera pterodonta*.
purpurea, DC. Prod. v. 443 = *glomerata*.
racemosa, DC. l. c. 442 = *glomerata*.
riparia, DC. l. c. 444 = *chinensis*.
runcinata, DC. l. c. 438 = *laciniata*.
runcinata, Wall. Cat. n. 3087 = *lacera*.
salvifolia, DC. Prod. v. 448.—Ins. Bourbon.
salviadora, Zoll. & Mor. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Indie, ii. (1845) 246.—Java.
saxatilis, Zoll. & Mor. l. c. 243.—Java.
semiovestita, DC. Prod. v. 445 = *procera*.
senecioides, DC. l. c. 439 = *membranacea*.
senecioides, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. (1853) 38 = *Pulicaria foliolosa*.
senegalensis, DC. Prod. v. 449 = *Conyza senegalensis*.
sericans, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 262.—Burma.
sessiliflora, Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834) 410.—Ins. Timor.
sessilifolia, DC. Prod. v. 447 = *myriocephala*.
sikkimensis, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 268.—Reg. Himal.
solidaginoides, DC. Prod. v. 443.—Afr. trop.
sonchifolia, DC. l. c. 438 = *laciniata*.
spectabilis, DC. l. c. 445.—Ind. or.
spinellifolia, DC. l. c. 443 = *hieracifolia* ?
squarrosa, C. B. Clarke, Comp. Ind. 87 = *myriocephala*.
subcapitata, DC. Prod. v. 439.—Reg. Himal.
subsimplex, DC. l. c. 441 = *membranacea*.
sylvatica, DC. l. c. 447.—Java.
tenella, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 14 = *bifoliata* ?
tetraptera, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1884) 123.—Ins. Philipp.
thyrsoidea, Sch. Bip. in Bot. Zeit. xxiv. (1866) 168 = *lacera*.
timorensis, DC. ex Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834) 411.—Ins. Timor.
tomentosa, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 394.—Abyss.
trichophora, DC. Prod. v. 436 = *Wightiana*.
trigona, DC. l. c. 437 = *lacera*.
trifulca, DC. l. c. 440 = *Conyza stricta*.
vernonioides, DC. l. c. 447 = *Laggera alata*.
villosa, Sch. Bip. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 268 = *lacera*.
viminea, DC. Prod. v. 442.—Ins. Timor.
virens, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 14.—Ind. or.
viscosula, DC. Prod. v. 441 = *membranacea*.
Wallichii, C. B. Clarke, Comp. Ind. 87.—Assam.
Wightiana, DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 14.—Geront. trop.
Zollingeriana, C. B. Clarke, Comp. Ind. 90 = *balsamifera*.

BLUMENBACHIA, Koel. Gram. Gall. et Germ. ii. (1802) = *Sorghum*, Moench (Gramin.).
halappensis, Koel. l. c. 29 = *S. halepense*.

BLUMENBACHIA, Schrad. in Goett. Gel. Anz. (1825) 1705; Blumenb. (1827) 6. t. 1. LOASEAL.
 Benth. & Hook. f. i. 805.
 CAJOPHORA, Endl. Gen. 981 (1839).
 GRIFIDEA, Miers, in Trans. Linn. Soc. xxv. (1860) 227. t. 28.
 RAPHSANTHE, Lilja, in Linnaea, xv. (1841) 262.
cardifolia, Ball, in Journ. Linn. Soc. xxii. (1868) 26.—Peruv.
cernua, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 152.—Arg. Argent.
chuquitensis, Hook. f. Bot. Mag. t. 6143.—Peruv.
contorta, Hook. f. l. c. t. 6134 = *grandiflora*.
coronata, Haage & Schmidt, in Rev. Hort. (1874) 58.—Chill.
Domeykoana, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 75.—Chill.
Espigneera, C. Gay, Fl. Chil. ii. 434.—Chill.
grandiflora, G. Don, Gen. Syst. iii. 62.—Peruv.
Hieronymi, Urb. in Eichl. Jahrb. Berl. iii. (1854) 348.—Reg. Argent.
insignis, Schrad. in Goett. Gel. Anz. (1825) 1706.—Reg. Argent.
latifolia, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 200.—Paraguay.
micrantha, G. Don, Gen. Syst. iii. 62.—Peruv.
multifida, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 129.—Hieronymi.

BLUMENBACHIA :—

multifida, Hook. Bot. Mag. t. 3599.—Reg. Argent.
 palmata, Cambes. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 208.—
 Paraguay.
 parviflora, Gill. ex G. Don, Gen. Syst. iii. 62 =
 insignis.
 Prietze, C. Gay, Fl. Chil. ii. 435.—Chili.
 pterosperma, G. Don, Gen. Syst. iii. 62.—Peruv.
 panicata, G. Don, l. c.—Peruv.
 scandens, Meyen, Reise, i. 310.—Chili.
 sepiaria, G. Don, Gen. Syst. iii. 62.—Peruv.
 sylvestris, Poepp. Fragm. Syn. Fl. Chil. 25.—Chili.

BLUMEODENDRON, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.
 xlii. (1878) ii. 245 = **Mallotus**, Lour. (Euphorb.).
 Muelleri, Kurz, l. c. = **Paracroton pendulus**.
 Tobbrai, Kurz, l. c. = **Ins. Andaman**.

BLUMIA, Nees, ex Blume, in Verb. Bat. Gen. ix. (1823)
 147 = **Talauma**, Juss. (Magnol.).
 Candollei, Nees, l. c.; et in Flora, viii. (1825) 152 = **T.**
 Candollei.

BLUMIA, Spreng, Syst. iii. 126 (1826) = **Saurauja**.
 Willd. (Terstr.).
 japonica, Steud. Nom. ed. II. i. 212, sphalm. = seq.
 javanica, Spreng, Syst. iii. 126 = **S. Blumia**.

BLUTAPARON, Rafin. New Fl. Am. iv. 45 (1836)
 Philoxerus, R. Br. (Amarant.).
 brevifolium, Rafin. l. c. = **P. vermicularis**.
 repens, Rafin. l. c. = **P. vermicularis**.

BLYSMUS, Panz. ex Roem. & Schult. Syst. ii. Mant. 41
 (1824) = **Scirpus**, Tourn. (Cyperac.).
 Bonanni, Steud. Nom. ed. II. i. 212 = **Schoenus**
 Bonanni.
 brevifolius, Decne. in Jacquem. Voy. Bot. 173. t. 173
 = **S. Caricis**.
 compressus, Panz. in Link, Hort. Berol. i. 278 = **S.**
 Caricis.
 rufus, Link, l. c. = **S. rufus**.

BLYTTIA, Am. in Mag. Zool. et Bot. ii. 420 (1838) =
 Vincetoxicum, Moench (Asclep.).
 arabica, Arn. l. c. = **V. fruticosum**.

BLYTTIA, Fries, Novit. Fl. Suec. Mant. ii. 2 (1839) =
 Cinna, Linn. (Gramin.).
 muscolens, Fries, l. c. = **C. pendula**.

BLYXA, Noronha, ex Thou. Gen. Nov. Madag. 4
 (1806). **HYDROCHARIDAE**, Benth. & Hook. f.
 iii. 451.

DIPLOSIPHON, Decne. in Jacquem. Voy. Bot. 166. t.
 167 (1844).
 SAIVALA, Jones, in As. Res. iv. (1799) 275.
 Aubertii, Rich. in Mem. Inst. Fr. (1811) 4.—Madag.
 graminea, Thou. ex Steud. Nom. ed. II. i. 212.—
 Madag.

javanica, Hassk. in Hoev. & De Vriese, Tijdschr. x.
 (1843) 121.—Java.
 octandra, Planch. ex Thw. Enum. Pl. Zey. 332.—
 Zeylan.
 Rooburghii, Rich. in Mem. Inst. Fr. (1811) 77. t. 5.—
 As. trop.; Austral.

Saivala, Steud. Nom. ed. II. i. 212.—Ind. or.
BOADSCHIA, All. Fl. Pedem. i. 248 = **BOHADSCHIA**.
 Crantz = **Peltaria**, Linn. (Crucif.).

BOARIA, DC. Prod. viii. 299 (1844) = **Maytenus**.
 Molina (Celastr.).
 Molinae, DC. l. c. = **M. Boaria**.

BOBAA, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v.
 (1830) 215 = **Bobea**, Gaudich. (Rubiace.).

BOBARTIA, Linn. Diss. Dass. 3 (1747); Fl. Zeyl.
 17 (1747); Salisb. in Trans. Hort. Soc. l. (1812) 313.
IRIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 698.
HECASTA, Soland. ex Schum. in Skr. Naturk-Selsk.
 iii. (1793) 10.
 aphylla, Ker-Gawl. Gen. Irid. 30.—Afr. austr.
 aurantiaca, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 662 = **Homeria**
 aurantiaca.
 filiformis, Ker-Gawl. Gen. Irid. 30.—Afr. austr.

BOBARTIA :—

gladiata, Ker-Gawl. Gen. Irid. 30; Sweet, Hort. Brit.
 ed. I. 395.—Afr. austr.
 indica, Linn. Sp. Pl. 54.—Afr. austr.
 juncea, Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 313 =
 indica.
 Linnaei, Pritz. Ind. Ic. ii. 47 perperam = indica.
 spathacea, Ker-Gawl. Gen. Irid. 30 = indica.
 umbellata, Ker-Gawl. l. c. 31.—Afr. austr.

BOBEA, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 473. t. 93 (1826).
RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 101.
 BOBAA, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v.
 (1830) 215.
 BURNEYA, Cham. & Schlecht. in Linnæa, iv. (1829)
 190.

brevipes, A. Gray, in Proc. Am. Acad. iv. (1860) 36.—
 Ins. Sandvic.
 elatior, Gaudich. in Bot. Freyc. Voy. 473. t. 93 =
 Timonius Gaudichaudi.
 glabra, Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. ii. (1851) ii.
 211 = **Timonius Jambosella**.

hirsutiuscula, Teijsm & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind.
 xxix. (1867) 247 = **Polyphragmon sericeum**.
 inaequisejala, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 545.—Ins.
 Banca.
 mutabilis, Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. ii. (1851) ii.
 212 = **Polyphragmon mutabile**.

putaminosa, F. Muell. Fragm. iv. 92 = **Guettardella**
 putaminosa.
 sericantha, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 355.—Malaya.
 Wallichiana, Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. ii.
 (1851) ii. 211 = **Timonius Rumphii**.

BOBU, Adans. Fam. ii. 88 (1763) = **Symplocos**,
 Linn. (Styrac.).

BOBUA, DC. Prod. iii. 23 (1828) = **Symplocos**, Linn.
 (Styrac.).
 arborea, Miers, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 305 =
 S. arborea.

atroviridis, Miers, l. c. 304 = **S. spicata**.
 baptica, Miers, l. c. 305 = **S. baptica**.
 caeruleascens, Miers, l. c. = **S. caeruleascens**.
 cerasifolia, Miers, l. c. 304 = **S. cerasifolia**.
 glaucescens, Miers, l. c. 305 = **S. glaucescens**.
 gracilis, Miers, l. c. = **S. gracilis**.

japonica, Miers, l. c. 306 = **S. japonica**.
 lancifolia, Miers, l. c. = **S. lancifolia**.
 laurina, DC. Prod. iii. 24 = **S. spicata**.
 Lenormandiana, Miers, in Journ. Linn. Soc. xvii.
 (1879) 304 = **S. Lenormandiana**.

leptostachya, Miers, l. c. 306 = **S. lancifolia**.
 lucida, Miers, l. c. 305 = **S. lucida**.
 montana, Miers, l. c. = **S. montana**.
 myrtaea, Miers, l. c. 306 = **S. myrtaea**.
 nerifolia, Miers, l. c. = **S. nerifolia**.

nitida, Miers, l. c. 305 = **S. nitida**.
 oligostachya, Miers, l. c. 304 = **S. spicata**.
 prunifolia, Miers, l. c. 306 = **S. caudata**.
 rotundifolia, Miers, l. c. 305 = **S. rotundifolia**.
 stravadioides, Miers, l. c. 304 = **S. stravadioides**.
 theophrastaeifolia, Miers, l. c. 306 = **S. theophrastae-**
 ifolia.

Vieillardii, Miers, l. c. 305 = **S. Vieillardii**.

BOCA, Vell. Fl. Flum. 282; v. t. 113 (1825) = **Banara**,
 Aubl. (Samyd.).
 serrata, Vell. ll. cc. = **Banara Vellozii**.

BOCAGEA, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 41. t. 9 (1825).
ANONACEAE, Benth. & Hook. f. i. 29.
 OXANDRA, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 45. t. 8 (1842).
 SAGERAEA, Dalz. in Hook. Kew Journ. iii.
 (1851) 207.

acuminata, Steud. Nom. ed. II. i. 212 = **Orophea**
 acuminata.
 alba, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 42.—Bras.
 aromatica, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
 xvii. (1862) 36.—N. Granat.

canescens, Spruce, ex Benth. in Journ. Linn. Soc. v.
 (1861) 70.—Am. austr.
 celebica, Blume, Fl. Jav. Anon. 83.—Ins. Celebes.
 coriacea, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 93.—
 Zeylan.
 corymbosa, Blume, Fl. Jav. Anon. 85.—Java.

BOCAGEA :—

Dalzellii, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 92.—
 Ind. or.
 elliptica, Hook. f. & Thoms. l. c.—Burma; Malaya.
 enneandra, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 144.—Java.
 espiniana, Spruce, ex Benth. in Journ. Linn. Soc. v.
 (1861) 71.—Peruv.
 Gaudichaudiana, Baill. Adansonia, viii. (1867-68)
 188.—Cochinch.

heterantha, Baill. l. c. 173.—Madag.
 hexandra, Blume, Fl. Jav. Anon. 83 = javensis.
 javensis, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 144.—Java.
 latifolia, Blume, Fl. Jav. Anon. 89.—Java.
 leucodermis, Spruce, ex Benth. in Journ. Linn. Soc.
 v. (1861) 71.—Bras.

longipedunculata, Mart. Fl. Bras. xiii. t. 45.—Bras.
 lutea, Baill. Hist. Pl. i. 215 = **Alphonsea lutea**.
 multiflora, Mart. Fl. Bras. xiii. t. 45.—Bras.
 nervosa, Pierre, Fl. For. Cochinch. sub t. 16 = **King-**
stonia nervosa.

obliqua, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 93.—
 Zeylan.
 philastreana, Pierre, Fl. For. Cochinch. t. 16.—Cochinch.
 plocarpa, Blume, Fl. Jav. Anon. 90. t. 45.—Java.
 polyandra, C. Presl, Rel. Haenk. ii. 77.—Ins. Luzon.
 polycarpa, Steud. Nom. ed. II. i. 212 = **Orophea poly-**
carpa.

Thwaitesii, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 92.
 —Zeylan.
 ventricosa, Baill. Hist. Pl. i. 215 = **Alphonsea ventri-**
cosa.

verrucosa, Baill. l. c. sphalm. = praec.
 viridis, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 42. t. 9.—Bras.
 Weddelliana, Baill. Adansonia, viii. (1867-68) 170.—
 Bras.

BOCCO, Steud. Nom. ed. I. 112 (1821) sphalm. = **Bocoo**,
 Aubl.

BOCCONIA, Plum. ex Linn. Gen. ed. I. 32 (1787).
PAPAVERACEAE, Benth. & Hook. f. i. 53.
 MACLEAYA, R. Br. App. Denh. & Clapp. Trav. 218,
 in adnot. (1826).

cordata, Willd. Sp. Pl. ii. 841.—China; Japon.
 ferruginea, Roeml. in Belg. Hort. xxiv. (1874) 39.—
 Peruv.
 frutescens, Linn. Sp. Pl. 505.—Mexico; Peruv.
 glauca, Salisb. Prod. 377 = frutescens.
 integrifolia, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 119. t. 35.
 —Mexico; Peruv.

japonica, Hort. ex André, in Rev. Hort. (1866) 369 =
 cordata.
 jedoensis, Carr. l. c. 340 = cordata.
 quercifolia, Moench, Meth. Suppl. 122 = frutescens.
 sinuatifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 8 = frutescens.
 subtomentosa, L'Hérit. ex Stahl, Estud. Fl. Puerto-
 rico, Foll. ii. 34 = frutescens.

BOCKIA, Scop. Introd. 106 (1777) = **Mouriria**, Juss.
 (Melast.).

BOCOA, Aubl. Pl. Gu. Suppl. 38. t. 391 (1775) =
Inocarpus, Forst. (Legum.).
 edulis, Baill. Adansonia, ix. (1868-70) 237 = **I. edulis**.
 guianensis, Steud. Nom. ed. I. 112 = seq.
 prouacensis, Aubl. Pl. Gu. Suppl. 38.—Guiana.

BOCQUILLONIA, Baill. Adansonia, ii. 225 (1861-
 62). **EUPHORBIAEAE**, Benth. & Hook. f. iii.
 313.
 brachypoda, Baill. Adansonia, xi. (1873) 127.—N.
 Caled.

brevipes, Muell. Arg. in Linnæa, xxxiv. (1865-66)
 166.—N. Caled.
 grandidens, Baill. Adansonia, xi. (1873) 128.—N.
 Caled.
 sessiliflora, Baill. l. c. ii. (1861-62) 226.—N. Caled.
 spicata, Baill. l. c. 227.—N. Caled.

BODWICHIA, Walp. Rep. i. 808 (1842), sphalm. =
Bowdichia, H. B. & K. (Legum.).

BOEA, Comm. ex Lam. Encyc. i. 401 (1783). **GES-**
NERACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1023.
 BAA, Comm. ex Juss. Gen. 121 (1789).
CHLETERUS, Rafin. Prim. Somiol. 25 (1814).

BOEA:—

- DORCOCERAS**, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 54 (1832).
alata, Pers. Syn. i. 15 = Calceolaria petiolaris.
amplexicaulis, Parish, ex C. B. Clarke, Comm. et Cyrt. Beng. t. 84 = Phylloboea amplexicaulis.
borneensis, Scheff. ex H. O. Forbes, in Journ. Linn. Soc. xix. (1882) 298 = Didymocarpus Schefferi.
Cardwellia, F. Muell. ex C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 145 = Commersonii.
cochinchinensis, C. B. Clarke, l. c. 143. — Cochinch.
 Commersonii, R. Br. in Benn. Pl. Jav. 120. — China.
dictyonura, Hance, in Journ. Bot. xxi. (1883) 169. — China.
flouculosa, C. B. Clarke, Comm. et Cyrt. Beng. t. 83 = multiflora.
Hancei, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 144 = dictyonura.
 herbacea, C. B. Clarke, l. c. 142. — Ins. Formosa.
hygrometrica, R. Br. in Benn. Pl. Jav. 120. — China.
hygroskopica, F. Muell. Fragm. iv. 146. — Austral.
magellanica, Lam. Illustr. i. 53. t. 15 = Commersonii.
Minahassae, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxv. (1863) 415. — Ins. Celebes.
multiflora, R. Br. in Benn. Pl. Jav. 120. — Ind. or. philippensis, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 146. — Ins. Philipp.
plantaginea, Pers. Syn. i. 15 = Calceolaria plantaginea.
praliniana, J. St. Hil. Expos. i. 279 = magellanica.
primuloides, Miq. in Ann. Mus. Lugd. Bat. iii. 190 = Oreocharis primuloides.
prolixa, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 143. — Burma.
punctata, Pers. Syn. i. 15 = Calceolaria punctata.
rufescens, Franch. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 449. — China.
Swinholii, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. (1866) 231. — China.
Treubii, H. O. Forbes, in Journ. Linn. Soc. xix. (1882) 297. — Sumatra.
triandra, Pers. Syn. i. 15 = Calceolaria triandra.
Urvillei, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 147. — Ins. Waigiu.
violacea, Pers. Syn. i. 15 = Calceolaria violacea.
Wallichii, R. Br. in Benn. Pl. Jav. 120. — Burma.

- BOEBERA**, Willd. Sp. Pl. iii. 2125 (1808) = *Dyssodia*, Cav. (Compos.).
alternifolia, Mop. & Sessé, ex DC. Prod. v. 639 = Adenophyllum Porophyllum.
Cavanillesii, Spreng. Syst. iii. 544 = Adenophyllum coccineum.
chrysanthemoides, Willd. Sp. Pl. iii. 2125. — D. chrysanthemoides.
fastigiata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 198 = D. chrysanthemoides.
glandulosa, Pers. Syn. ii. 459 = D. chrysanthemoides, glandulosa.
incana, Lindl. Bot. Reg. t. 1602 = D. pubescens.
Porophyllum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 198 = Adenophyllum Porophyllum.
pubescens, Spreng. Syst. iii. 544 = D. pubescens.
subintegerrima, Spreng. l. c. = D. subintegerrima.
tagetiflora, Spreng. l. c. = D. chrysanthemoides.

- BOECKHIA**, Kunth, Enum. Pl. iii. 448 (1841) = *Hypodiscus*, Nees (Restiac.).
laevigata, Kunth, l. c. 450 = H. albo-aristatus.
striata, Kunth, l. c. 449 = H. striatus.

- BOEHMERIA**, Jacq. Enum. Pl. Carib. 9 (1760).
URTICACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 387.
GYMNOGYNE, F. Didr. Ind. Sem. Haun. (1850). — Cf. Linnaea, xxix. (1857-58) 737.
DURETIA, Gaudich. in Bot. Freyc. Voy. 500 (1826).
SPLITGERBERA, Miq. Comm. Phytogr. 133. t. 14 (1840).
acalyphoides, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 225 = Pouzolzia acalyphoides.
acuminata, Hook. & Arn. ex Wedd. in DC. Prod. xvi. t. 235 = Pipturus albidus.
acuminata, Pers. Syn. ii. 556 = Elatostema acuminatum.
acuminata, Wedd. in DC. Prod. xvi. t. 209. — N. Caled.
albida, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 96 = Pipturus albidus.
alienata, Willd. Sp. Pl. iv. 341 = Pouzolzia indica.

BOEHMERIA:—

- amplissima*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 219 = stipularis.
ampullacea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 35 = caudata.
angustata, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = Debregeasia velutina.
angustifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 34 = Phenax angustifolius.
arachnoidea, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 423 = Pouzolzia macrura.
arbores, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 348 = Gesmouinia arbores.
arborescens, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 541 = caudata.
argentea, Guill. ex Wedd. in DC. Prod. xvi. t. 235 = Pipturus argenteus.
argentea, Linden, in Belg. Hortie. viii. (1858) 166. — Mexic.
arguta, Mart. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 186. — Am. trop.
aspera, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 206, in nota = Pouzolzia aspera.
aspera, Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1855-56) 349. t. 11. — N. Granat.
australis, Endl. Prod. Fl. Norfolk. 38. — Ins. Norfolk.
ballotaefolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 35 = Phenax ballotaefolius.
bifida, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 222 = biloba, Wedd.
biloba, Miq. in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 100. — Java.
biloba, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 199. — Japon.
Blumei, Wedd. in DC. Prod. xvi. t. 204. — Ins. Philipp.
Boiviniana, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 227 = Pouzolzia Boiviniana.
boliviana, Blume, l. c. 206, in nota = Pouzolzia Boiviniana.
brevisrostris, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 201. — Peruv.
bullata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 35. — Ecuador.
caerulea, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 209 = Cypholophus caeruleus.
calophleba, C. Moore & F. Muell. in F. Muell. Fragm. viii. 11. — Austral.
candicans, Hassk. Pl. Jav. Rar. 203; Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = nivea.
candidissima, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = Leucosyke javanica.
Candolleana, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 499 = Pipturus argenteus.
canescens, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 200 = platyphylla.
capensis, Spreng. Syst. iii. 844. — Afr. austr.
castaneifolia, A. Cunn. ex Bureau, in DC. Prod. xvii. 250 = Pseudomorus Brunoniana.
caudata, Poir. in Bonpl. Jard. Malin. t. 15 = platyphylla.
caudata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 34. — Am. trop.
caudigera, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 199 = platyphylla.
celebica, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 217. — Ins. Celebes.
celtidifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 34. — Ecuador.
cephalida, Pers. Syn. ii. 556 = Procris cephalida.
chinensis, Pers. l. c. 557 = Procris cantonensis.
cinerascens, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 203 = Pouzolzia cinerascens.
cinerascens, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = Pipturus argenteus.
clidemioides, Miq. Pl. Jungh. 34 = platyphylla.
cochinchinensis, Pers. Syn. ii. 557 = Procris cochinchinensis.
cochinchinensis, Spreng. Syst. iii. 844 = Pouzolzia indica.
comosa, Wedd. in DC. Prod. xvi. t. 205 = sidnefolia.
compacta, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 210. — Java.
conglobata, Blume, l. c. 204 = Pouzolzia conglobata.
crenata, Blume, l. c. 208 = Cypholophus macrocephalus.
Cummingiana, Blume, l. c. ii. 199 = heterophylla.
cuspidata, Blume, l. c. 216 (sp. dubia). — Nepal.
cuspidata, Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1855-56) 345 = ramiflora.
cylindrica, Hb. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 218 = elongata.

BOEHMERIA:—

- cylindrica*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 34. — Am. bor. austr.
dasy-poda, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 188 = cylindrica.
densiflora, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 211. — China.
depauperata, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 202 = malabarica.
dichotoma, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = Debregeasia velutina.
didymogyne, Wedd. in DC. Prod. xvi. t. 204. — Burma.
diffusa, Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1855-56) 356 = sidnefolia.
discolor, Poepp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 206 = Pouzolzia discolor.
diversiflora, Miq. in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 104 = Zollingeriana.
diversifolia, Miq. Pl. Jungh. 34 = Maoutia diversifolia.
diversifolia, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 202 = Pavonii.
Drummondiana, Wedd. l. c. 201 = cylindrica.
elliptica, Wedd. l. c. 200 = platyphylla.
elongata, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 218. — Hab. ?
elongata, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 212 = platyphylla.
elongata, Fisch. ex Jacq. Ecl. t. 185 = Phenax vulgaris.
erythropoda, Miq. in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 101, 104. — Malaya.
excoelsa, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 202. — Ins. Juan Fernand.
fagifolia, Pers. Syn. ii. 556 = Elatostema fagifolium.
fallax, Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1855-56) 346. — Peruv.
Fernandesiana, C. Gay, Fl. Chil. v. 360 = Uruba glomeruliflora.
fagelliformis, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. i. (1851) 310 = caudata.
florida, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 187. — Am. trop.
formicaria, Poepp. ex Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 201 = Pouzolzia formicaria.
frondosa, D. Don, Prod. Fl. Nep. 59 = Pouzolzia viminea.
frutescens, D. Don, l. c. = Maoutia Puya.
frutescens, Thunb. Fl. Jap. 367. n. 98 = Vellebena frutescens.
glabra, Steud. Nom. ed. II. i. 192 = Nerandia malabarica.
glochidiata, Hassk. Pl. Jav. Rar. 206 = Pouzolzia indica.
glomerulifera, Miq. in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 101, 104 = malabarica.
grandifolia, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 199 = platyphylla.
greviaefolia, Presl, Bot. Bemerk. 110. — Hab. ?
guatemalana, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 208 = Pouzolzia guatemalana.
Hamiltoniana, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 199 = platyphylla.
Harveyi, Seem. Fl. Vit. t. 62 = Cypholophus heterophylla.
Hellersii, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 204. — Burma.
heteroidea, Blume, l. c. 216 (sp. dubia). — Ind. or.
heterophylla, Blume, l. c. 204 = Blumei.
heterophylla, Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1855-56) 351. — Ins. Philipp.
hirta, Roth, ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 203 = Pouzolzia Rothiana.
hirta, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 34 = Phenax heterophylla.
hirta, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 202. — Peruv.
hispidula, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 202. — Sumatra.
holoserica, Blume, l. c. 221. — Japon.
Huegeliana, Blume, l. c. 218 (sp. dubia). — Ind. or.
humilis, Miq. Pl. Jungh. 33 = platyphylla.
hypoleuca, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. 264 = Debregeasia hypoleuca.
incana, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = Pipturus velutinus.
interrupta, Guill. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. vii. (1847) 182 = platyphylla.
interrupta, Willd. Sp. Pl. iv. 340 = Fleurya interrupta.
Jacquiniana, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 216. — Hab. ?
Janatsi-tisigo, Siebold, in Verh. Bat. Gen. xii. (1829) 70 = Debregeasia edulis.

BOEHMERIA :—

- japonica*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 131.—Japan.
- javanica*, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = *Fleurya* interrupta.
- laevis*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 206 in nota = *Pouzolzia virgata*.
- lateriflora*, Muhl. ex Willd. Sp. Pl. iv. 342 = *cylindrica*.
- latifolia*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 207 = *Cypholophus latifolius*.
- Lindeniana*, Blume, l. c. 226.—N. Granat.
- littoralis*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 34 = *cylindrica*.
- longispica*, Steud. in Flora, xxxiii. (1850) 260 = *japonica*.
- lutescens*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 209 = *Cypholophus lutescens*.
- macrocephala*, Blume, l. c. 208, in obs. = *Cypholophus macrocephalus*.
- macrophylla*, Hornem. Hort. Hafn. ii. 890.—Hab. ?
- macrophylla*, D. Don, Prod. Fl. Nep. 60.—Reg. Himal.; Burma.
- macrophylla*, Sieb. & Zucc. in Abb. Akad. Muench. iv. iii. (1846) 215 = *japonica*.
- macrostachya*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 199 = *platyphylla*.
- macrotyrsa*, Miq. in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 100, 103 = *Laportia decumana*.
- maculata*, Pers. Syn. ii. 556 = *Elatostema maculatum*.
- malabarica*, Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1855-56) 355.—Ind. or.; Malaya.
- masuriensis*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 216 = *platyphylla*.
- mauritanica*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 200 = *platyphylla*.
- melanocarpa*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 210 = *Cypholophus melanocarpus*.
- melastomaeifolia*, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 96 = *Neraudia melastomaeifolia*.
- melastomoides*, Griff. Notul. iv. 386 = *Pouzolzia pentandra*.
- microcarpa*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 201 = *platyphylla*.
- microcalyx*, Miq. in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 100, 104 = *Pouzolzia viminea*.
- mollicoma*, Miq. in Zoll. l. c. —Java.
- molle*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 203 = *Cypholophus macrocephalus*.
- moluccana*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 208 = *Cypholophus macrocephalus*.
- moluccana*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 201 = *Cypholophus macrocarpus*.
- monticola*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 227.—Sumatra.
- nana*, D. Don, Prod. Fl. Nep. 60 = *Pouzolzia indica*.
- neglecta*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 200.—Java.
- nepalensis*, Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1855-56) 383 = *Villebrunea frutescens*.
- nerassa*, Madden, in Journ. As. Soc. Beng. xvii. (1848) i. 403 = *rugulosa*.
- niva*, Gaudich. in Bot. Freyc. Voy. 499.—As. trop. (cult.).
- nodiflora*, Willd. Sp. Pl. iv. 343.—Venezuela.
- obliqua*, Poepp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 206, adnot. = *Pouzolzia obliqua*.
- odontophylla*, Miq. Pl. Jungh. 35 = *Maoutia odontophylla*.
- ovata*, Miq. l. c. 33 = *platyphylla*.
- ovata*, Miq. in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 100 = *Pouzolzia viminea*.
- ovata*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 206, adnot. = *Pouzolzia ovata*.
- ovata*, Steud. Nom. ed. II. i. 212 = *Neraudia melastomaeifolia*.
- palnata*, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79.—Hab. ?
- parvifolia*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 203 = *Droguetia diffusa*.
- pauciflora*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 201 = *Droguetia diffusa*.
- parvifolia*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 201.—Peruv.
- penduliflora*, Wedd. l. c. 199 = *macrophylla*.
- peruviana*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 224 = *caudata*.
- petiolaris*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 36 = *caudata*.
- phylostachya*, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. 1. 187 = *cylindrica*.
- placisuzulu*, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = *platyphylla*.

BOEHMERIA :—

- platanifolia*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. i. 440.—Japan.
- platyphylla*, D. Don, Prod. Fl. Nep. 60.—As. et Afr. trop.; Ins. Pacif.
- polystachya*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 200.—Reg. Himal.; Burma.
- proceridioides*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 204 = *Pouzolzia proceridioides*.
- propinqua*, Decne. Herb. Timor. 163 = *Pipturus argenteus*.
- prostrata*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 209 = *Cypholophus prostratus*.
- Puya*, Hook. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 316 = *Maoutia Puya*.
- racemiflora*, Forst. ex Blume, Rumphia, iv. 37 = *Phytocrene hirsuta*.
- radicans*, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 35 = *Pilea rhizobola*.
- ramiflora*, Bedd. Forest. Man. Bot. t. 27. f. 2 = *mala-barica*.
- ramiflora*, Jacq. Enum. Pl. Carib. 31.—Ind. occ.; Mexic.
- repanda*, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = *Pipturus repandus*.
- repens*, Nees & Mart. in Nov. Act. Acad. Nat. Cur. xi. (1823) 36 = *Pilea hirtella*.
- repens*, Wedd. in DC. Prod. xvi. i. 201.—Cuba.
- rhynchophylla*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 202.—Am. austr.
- rigida*, Benth. in Hook. Niger Fl. 519.—Afr. trop.
- rotundifolia*, D. Don, Prod. Fl. Nep. 60 = *platyphylla*.
- rubescens*, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = *Villebrunea rubescens*.
- rubescens*, Jacq. Fragm. 8 = *Gesnouinia arborea*.
- rugosa*, Pers. Syn. ii. 556 = *Phenax ballotaefolius*.
- rugosissima*, Miq. Pl. Jungh. i. 32 = *platyphylla*.
- rugosissima*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 200.—Java.
- rugulosa*, Wedd. l. c. 200.—Reg. Himal.
- salicifolia*, D. Don, Prod. Fl. Nep. 60 = *Debregeasia hypoleuca*.
- sanguinea*, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = *Pouzolzia viminea*.
- scabra*, Hassk. l. c. —As. trop. ?
- scabrella*, Gaudich. Bot. Freyc. Voy. 499 = *platyphylla*.
- scabrella*, Hort. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 215 = *caudata*.
- sericea*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 208 = *Cypholophus moluccanus*.
- sidaefolia*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 203.—Reg. Himal.; Burma; Java.
- Sieboldiana*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 220 = *platyphylla*.
- spicata*, Thunb. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 330 = *platyphylla*.
- spiciflora*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 217 (sp. dubia).—Ind. or.
- spicigera*, Spreng. Syst. iii. 845.—Venezuela.
- squamigera*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 203 = *Chamabainia cuspidata*.
- stipularis*, Wedd. l. c. 200.—Ins. Mascar.
- strigosa*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 226 = *Pavonii*.
- strigosula*, Blume, l. c. 203 = *Pouzolzia viminea*.
- subperforata*, Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1855-56) 383 (sp. dubia).—Ind. or.
- sumatrana*, Miq. Pl. Jungh. 32 = *platyphylla*.
- sylvatica*, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 79 = *Villebrunea sylvatica*.
- taitensis*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 200 = *platyphylla*.
- tenacissima*, Gaudich. Bot. Freyc. Voy. 500 = *niva*.
- ternifolia*, D. Don, Prod. Fl. Nep. 59 = *platyphylla*.
- tomentosa*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 200 = *platyphylla*.
- travancorica*, Bedd. Forest. Man. Bot. 225 = *mala-barica*.
- trinervata*, Pers. Syn. ii. 556 = *Gyrotaenia trinervata*.
- trinervis*, Miq. Pl. Jungh. 36 = *Pipturus repandus*.
- uliginosa*, Mor. ex Wedd. in DC. Prod. xvi. i. 235st = *Phenax uliginosus*.
- ulmifolia*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 202 = *fallax*.
- urantha*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 221 = *platyphylla*.

BOEHMERIA :—

- urticaefolia*, Pers. Syn. ii. 556 = *Phenax urticaefolius*.
- urticaefolia*, Spreng. Syst. iii. 844 = *Pilea rupipendia*.
- velutina*, Decne. Herb. Timor. 163 = *Pipturus velutinus*.
- vestita*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 209 = *Cypholophus vestitus*.
- vialis*, Casar. ex Wedd. in DC. Prod. xvi. i. 235st = *Phenax Sonneratii*.
- viminea*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 202 = *Pouzolzia viminea*.
- virgata*, Guillem. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. vii. (1837) 182 = *platyphylla*.
- Waltiana*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 203 = *Pouzolzia viminea*.
- Wightiana*, Blume, l. c. 217 = *platyphylla*.
- Zollingeriana*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 201.—Java.

BOEICA, C. B. Clarke, Comm. et Cyrt. Beng. 118. tt. 85 ad 87 (1874). GESNERACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1023.

BAEICA, C. R. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 134 (1883).

filiformis, C. B. Clarke, Comm. et Cyrt. Beng. 118. t. 87.—Reg. Himal.

fulva, C. B. Clarke, l. c. t. 85.—Reg. Himal.

Griffithii, C. B. Clarke, l. c. t. 86.—Assam.

hirsuta, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 136.—Assam ?

porosa, C. B. Clarke, l. c.—Burma.

BOELIA, Webb, Otia Hisp. 30. t. 15, 16 (1853) = *Genista*, Linn. (Legumin.).

sphaerocarpa, Webb, l. c. = *G. sphaerocarpa*.

BOENNINGHAUSENIA, Reichb. Consp. 197 (1828). RUTACEAE, Benth. & Hook. f. i. 287.

PODOSTAURUS, Jungh. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Ind. ii. (1845) 45.

albiflora, Reichb. l. c.—Reg. Himal.; Japon.

japonica, Sieb. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 21 = *albiflora*.

BOENNINGHAUSIA, Spreng. Syst. iii. 153, 245 (1826) = *Chaetocalyx*, DC. (Legumin.).

vincentina, Spreng. l. c. 245 = *C. vincentinus*.

BOERHAAVIA, Linn. Fl. Zeyl. 4 (1747) = *Boerhaavia*, Vaill. (Nyctag.).

BOERHAAVIA, Vaill. ex Linn. Syst. ed. I (1735); Linn. Gen. ed. I. 8 (1737). NYCTAGINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 5.

adscendens, Willd. Sp. Pl. i. 19 = *repens*.

africana, Lour. Fl. Cochinch. i. 16.—Afr. trop.

aggregata, Pav. ex Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 429 = *Nyctaginia capitata*.

angustifolia, Linn. Syst. ed. XII. 52 (sp. dubia).—Hab. ?

angustifolia, Span. in Linnæa, xv. (1841) 342 = *repens*.

anisophylla, Torr. in Bot. Mex. Bound. 171.—Texas.

arborescens, Lag. & Rodr. in Anal. Cienc. Nat. iv. (1801) 257 = *Pisonia hirtella*.

ascendens, Schum. Beskr. Guin. Pl. 17 = *repens*.

bastica, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 6769 = *repanda*.

bicolor, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 168, 169 = *repens*.

bracteosa, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 370.—Texas.

Burchellii, Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 455.—Afr. austr.

caribaea, Jacq. Obs. Bot. iv. 5 = *repens*.

chaerophylloides, Willd. Sp. Pl. i. 22 = *Astrephia chaerophylloides*.

coccinea, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4 = *repens*.

Commersoni, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 454.—Madag.

cortensis, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 168 = *repens*.

crispa, Heyne, in Wall. Cat. n. 6771.—Ind. or.

decumbens, Vahl, Enum. i. 284 = *paniculata*.

BOERHAAVIA:—

- depressa, C. Sm. in *Tuckey, Congo*, 249, nomen.—Ins. Cap. Verd.
- diandra, Aubl. Pl. Gui. i. 4 = paniculata f. diandra, Burm. f. Fl. Ind. 3. t. 1 = erecta.
- diandra, Linn. Sp. Pl. 1194 = hirsuta, paniculata.
- dichotoma, Hochst. ex Walp. Ann. iii. 298.—Abyss.
- dichotoma, Schimp. ex Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 142 = grandiflora.
- dichotoma, Vahl, Enum. i. 290 = plumbaginea.
- diffusa, Engelm. & A. Gray, in Boston, Journ. Nat. Hist. v. (1847) 259 = viscosa.
- diffusa, Linn. Sp. Pl. 3 = repens.
- diffusa, Sw. Obs. 10 = paniculata.
- discolor, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 215.—Ecuador.
- eglandulosa, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 169 = repens.
- elegans, Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 453.—Nubia; Arabia; Ind. bor. occ.
- elongata, Salisb. Prod. 56 = erecta.
- erecta, Burm. f. Fl. Ind. t. 3. f. 2 = glutinosa.
- erecta, Ell. Sketch, i. 41 = repens.
- erecta, Linn. Sp. Pl. 3.—Am. bor.; Ind. occ.
- eriosolena, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xv. (1853) 322.—Mexic.
- excelsa, Willd. Phyt. 1. n. 5; Sp. Pl. i. 21 = Oxybaphus micranthus f.
- fruticosa, Dals. in Dals. & Gibs. Fl. Bomb. 213.—Ind. or.
- fruticosa, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 167 = plumbaginea.
- gibbosa, Pav. ex A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xv. (1853) 323 = Senckenbergia annulata.
- gibbosa, Pav. ex Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 457 = Tinantia gypsophiloides.
- glabrata, Blume, Bijdr. 733 = repens.
- glandulosa, Anders. Om Oarn. Galapagos. 64.—Ins. Galap.
- glomerata, Klotzsch, in Schomb. Fauna et Fl. Guy. 1181, nomen.—Guiana.
- glutinosa, Miess, ex Bert. in Merc. Chil. (1829) 596 = discolor.
- glutinosa, Vahl, Enum. i. 287 = diffusa f.
- Grahamii, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xv. (1853) 323 = scandens.
- grandiflora, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 209 = plumbaginea.
- Helena, Koem. & Schult. Syst. Mant. i. 73 = verticillata.
- hirsuta, Linn. Mant. 1170.—Ind. occ.; Am. bor.
- hirsuta, Willd. Phyt. 1 = repens.
- insularis, Boj. Hort. Maurit. 264 = repens.
- laxa, Pers. Syn. i. 36 = paniculata.
- leiosolena, Torr. Bot. Mex. Bound. 172.—Texas.
- libyca, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 336.—Algeria.
- linearifolia, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xv. (1853) 322.—N. Mexic.
- litoralis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 216.—Peruv.
- maroccana, Ball, in Journ. Bot. xiii. (1875) 176 = repens.
- microphylla, Bory, ex Steud. Nom. ed. II. i. 213 (ordo ignot.).—Ins. Maurit.
- minutiflora, Span. in Linnaea, xv. (1841) 342 = repens.
- mutabilis, R. Br. Prod. 422 = repens.
- nantocana, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 403 = viscosa.
- nudicaulis, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 37.—Chili.
- obtusifolia, Lam. Illustr. i. 10 = patula.
- obtusifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 213 = paniculata.
- Palmeri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1882-83) 142.—Texas.
- paniculata, Lam. Illustr. i. 10 = hirsuta, erecta.
- paniculata, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 105.—Texas; Mexic.
- patula, Domb. ex Vahl, Enum. i. 287.—Peruv.
- pedunculosa, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 210.—Abyss.
- pentandra, Burch. Trav. i. 432 = Burchellii.
- periplocaefolia, Comm. ex Vahl, Enum. i. 290.—Madag.
- periplocaefolia, Sieber, ex Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 453 = repens.
- plicata, Boj. 2me Rapp. Soc. Hist. Nat. Maurit. 43 (sp. dub.).—Maurit. f.

BOERHAAVIA:—

- plumbaginea, Cav. Ic. ii. 7. t. 112.—Hispan.; Afr. trop. et austr.; Syria.
- polymorpha, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 105 = caribaea, hirsuta, repens.
- procumbens, Banks, ex Roxb. Fl. Ind. i. 146 = repens.
- pterocarpa, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 376.—Am. bor.
- pubescens, R. Br. Prod. i. 422 = repens.
- pulchella, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 88.—Reg. Argent.
- pulverulenta, Dupuis, in Vahl, Enum. i. 291 = dichotoma.
- purpurascens, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xv. (1853) 321.—N. Mexic.
- Reboudiana, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 335.—Algeria.
- repanda, Kotschy, ex Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 454 = verticillata.
- repanda, Roxb. Hort. Beng. 2; in Beatson, St. Helena Tracts, 302 = verticillata.
- repanda, Willd. Sp. Pl. i. 22.—As. trop.; Austral.
- repens, Linn. Sp. Pl. 3.—Cosmop. trop.
- repens, Sieber.—Cf. Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 168 = plumbaginea.
- rhomboidea, Humb. in Spreng. Jahrb. Gew. i. iii. 66 = Cryptocarpus globosus.
- Rottleri, Steud. Nom. ed. II. i. 213 = crispa f.
- rubicunda, Steud. l. c. = elegans.
- rugosa, Kottl. ex Wall. Cat. sub n. 6771 = crispa.
- rupestris, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 169 = repens.
- sarmentosa, Willd. Sp. Pl. i. 21 = scandens.
- scabrida, Steud. & Hochst. ex Steud. Nom. ed. II. i. 213 = discolor.
- scandens, Drège, ex Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 455 = Burchellii.
- scandens, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 3 = plumbaginea.
- scandens, Gibs. Cat. Bomb. Pl. 167 = verticillata.
- scandens, Linn. Sp. Pl. 3.—Am. bor.; Ind. occ.
- Schomburgkiana, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1225.—Austral.
- sessiliflora, Steud. Nom. ed. II. i. 213 = repens.
- spicata, Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 456.—Am. bor. occ.
- stellata, Boj. 2me Rapp. Soc. Hist. Nat. Maurit. 43.—Ins. Maurit. f.
- stellata, Wight, Ic. t. 875 = verticillata.
- suberosa, C. Sm. in Tuckey, Congo, 249 = repens.
- sumata, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 342 = repens.
- surinamensis, Miq. l. c. xviii. (1844) 244 = repens.
- tetrandra, Forst. f. Prod. 2. n. 5.—Ins. Societ.
- tomentosa, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 168 = repens.
- tuberosa, Lam. Illustr. i. 10.—Peruv.
- umbellata, Wight, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 709 = repanda.
- undulata, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 168 = repens.
- verticillata, Boiss. Fl. Orient. iv. 1044 = plumbaginea.
- verticillata, Poir. Encyc. v. 56.—Afr. trop.; Syria; Ind. or.
- verticillata, Rottl. in Wall. Cat. n. 6772 = crispa.
- virgata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 215.—N. Mexic.
- viscosa, Fresen. in Mus. Senckenb. i. (1834) 75 = repens.
- viscosa, Lag. & Rodr. in Anal. Cienc. Nat. iv. (1801) 256. n. 12.—Peruv.
- viscosa, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 167 = plumbaginea.
- vulvariaefolia, Poir. Encyc. v. 55 = repens.
- Wrightii, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xv. (1853) 322.—N. Mexic.

BOGENHARDIA, Reichb. Nom. 200 (1841) = **Abutilon**, Tourm. (Malvac.).

crispa, Reichb. l. c. in nota = **A. crispum**.

BOHADSCHIA, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. i. 2 (1762); ed. II. 5 (1769) = **Peltaria**, Linn. (Crucif.).

alliacea, Crantz, l. c. = **P. alliacea**.

BOHADSCHIA, Presl, Rel. Haenk. ii. 98. t. 68 (1831) = **Turnera**, Linn.

humifusa, Presl, l. c. = **T. diffusa**.

microphylla, Griseb. Cat. Pl. Cub. 114 = **T. diffusa**.

BOHADSCHIA, F. W. Schmidt, Samml. Phys. Aest. 279 (1795) = **Hyoseris**, Linn. &c. (Compos.).

hirta, F. W. Schmidt, l. c. 280 = **Leontodon hirtus**.

lucida, F. W. Schmidt, l. c. 279 = **H. lucida**.

BOHERAVIA, Parodi, in Anal. Soc. Cient. Argent. 210 (1878); Contrib. 59 = **Boerhaavia**, Vahl (Nyctag.).

BOISDUVALIA, Spach, Hist. Vég. Phan. iv. 383 (1858) = **Oenothera**, Linn. (Onagrar.).

andina, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 70 (= **O. andina** f.).—Chili.

cleistogama, Curran, in Bull. Calif. Acad. (1884) 15.—Calif.

concinna, Spach, Hist. Vég. Phan. iv. 384 = **O. cinna**.

densiflora, S. Wats. Bot. Calif. i. 233 = **O. densiflora**.

Douglasii, Spach, Hist. Vég. Phan. iv. 385 = **O. densiflora**.

glabella, Walp. Rep. ii. 89 = **O. glabella**.

Tocornalii, C. Gay, Fl. Chil. ii. 344.—Chili.

Torreyi, S. Wats. Bot. Calif. 233 = **O. Torreyi**.

Volckmanni, Phil. in Linnaea, xxx. (1859-60) 187.—Chili.

BOISSIAEA, Lem. in Orb. Dict. ii. 638 (1840) = **Bossiaea**, Vent. (Legumin.).

BOISSIERA, Domb. ex DC. Syst. i. 512, in syn. (1845) = **Lardisabala**, Ruiz & Pav. (Berberid.).

trifoliata, Domb. ex DC. l. c. 513 = **L. trifoliata**.

triternata, Domb. ex DC. l. c. 512 = **L. bitermata**.

BOISSIERA, Haenseler, ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 218 (1861) = **Gagea**, Salisb. (Liliac.).

baetica, Haenseler, l. c. = **G. polymorpha**.

BOISSIERA, Hochst. & Steud. in Flora. xii. (1840) i. Intell. 25. **GRAMINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1175.

SCHNIZLEINIA, Steud. Nom. ed. II. i. 212, in syn. (1840).

WIESTIA, Boiss. Fl. Orient. v. 559 (1884).

bromoides, Hochst. & Steud. l. c.; Syn. Pl. Cosm. 200.—Arab.; Syria; Persia; Afghan.

Danthoniae, A. Braun, Ind. Sem. Hort. Berol. (1867) 3 = **Bromus macrostachyus**.

Pumilio, Stapf, in Denkschr. Acad. Wien, l. (1885) 8.—Persia.

BOJERIA, DC. Coll. Mém. ix. 18; et Prod. f. ii. (1836). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. i. 331.

glabra, Klatt, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xviii. (1879) 364.—Afr. trop.

speciosa, DC. Coll. Mém. ix. 18. t. 3.—Madag.

BOJERIA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 50 (1836) = **Amomum**, Linn. (Scitam.).

magnifica, Rafin. l. c. = **A. magnificum**.

BOLANDRA, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1860) 341. **SAXIFRAGEAE**.

californica, A. Gray, l. c.—Calif.

oregana, S. Wats. l. c. xiv. (1879) 292.—Am. bor. occ.

BOLANOSA, A. Gray, Pl. Wright. i. 82 (1850) **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 232.

Coulteri, A. Gray, l. c.—Mexic.

BOLAX, Comm. ex Juss. Gen. 226 (1789) = **Azorella**, Lam. (Umbell.).

angulatus, Presl, ex DC. Prod. iv. 80 = **Malinum repens**.

aretioides, Spreng. Umb. Sp. 11 = **A. aretioides**.

caespitosus, Hombr. & Jacquinot, ex Decne. Enc. Vég. Astrol. et Zel. 62 = **A. caespitosus**.

caespitosus, Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi. 230 = **A. aretioides**.

cladorrhizus, Spreng. l. c. 362 = **A. cladorrhiza**.

complicatus, Spreng. Umb. Sp. 9, 10 = **A. caespitosus**.

crenatus, Spreng. Syst. i. 880 = **A. crenata**.

Echinus, Presl, ex DC. Prod. vi. 79 = **Mallinum repens**.

Echinus.

BOLAX :—
filamentosa, Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi. 359 = *A. filamentosa*.
focipes, Sieber, ex Benth. Fl. Austral. iii. 380 = *Astrotricha fociosa*.
granifolia, Presl, ex DC. Prod. iv. 81 = *Huanaca granifolia*.
Gilliesii, Hook. Bot. Misc. i. (1830) 325 = *A. Gilliesii*.
Giebaria, Comm. ex Lam. Encyc. iii. 156 = *A. caespitosa*.
gummifer, Spreng. Syst. i. 879 = *A. caespitosa*.
integrifolia, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 214 = *A. filamentosa*.
ledifolia, Sieber, ex DC. Prod. v. 74 = *Astrotricha ledifolia*.
lycopodioides, Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi. 361 = *A. corymbosa*.
multifida, Spreng. Syst. i. 880 = *A. multifida*.
pedunculatus, Spreng. Umb. Sp. 10 = *A. multifida*.
pilifera, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxii. (1849) ii. 32 = *Peruv.*
prolifer, Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi. 361 = *Mallinum proliferum*.
spinosa, Spreng. l. c. 362 = *Mulinum spinosum*.
tridentatus, Spreng. Umb. Prod. 34 = *Hydrocotyle tridentata*.
trifurcatus, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 214 = *A. caespitosa*.
trilobus, Spreng. Umb. Prod. 34 = *Hydrocotyle triloba*.
BOLLEIDUM, Lindl. Veg. Kingd. 181 (1847), nomen (Orchid.). In Herb. Lindl. includit species *Dendrobii* (*D. subcaule & prasinum*).
BOLLEPHYLLARIA, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 934 = *Bulbophyllum*, Thou. (Orchid.).
aristata, Reichb. f. Beitr. Orch. Centr. Am. 60 = *Bulbophyllum aristatum*.
biseta, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 242 = *Bulbophyllum bisetum*.
bracteolata, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 934 = *Bulbophyllum bracteolatum*.
clavata, S. Moore in Baker, Fl. Maurit. 346 = *Bulbophyllum clavatum*.
Oerstedii, Reichb. f. in Bonplandia, iii. (1855) 223 = *Bulbophyllum Oerstedii*.
pachyrhachis, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 241 = *Bulbophyllum pachyrhachis*.
ovoides, Reichb. f. l. c. 242 = *Bulbophyllum bracteolatum*.
BOLBOPHYLLOPSIS, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 933 = *Cirrhopetalum*, Lindl. (Orchid.).
maculosa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 243 = *C. maculosum*.
morphologorum, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 933 = *C. maculosum*.
BOLBOPHYLLUM, Spreng. Syst. iii. 681, 732 (1826) = *Bulbophyllum*, Thou. (Orchid.).
BOLBORCHIS, Zoll. & Moritz, Syst. Verz. Zoll. 89 (1845-46) = *Coelogyne*, Lindl. (Orchid.).
crociformis, Zoll. & Moritz, l. c. = *C. javanica*.
BOLBOSTYLIS, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 467 = *Eupatorium*, Tourn. (Compos.).
BOLDEA, Juss. in Ann. Mus. Par. xiv. (1809) 134 = *Peumus*, Molina (Monim.).
fragrans, C. Gay, Fl. Chil. v. 353; et Tul. in Arch. Mus. Par. viii. (1855) 412 t. 81 = *P. Boldus*.
BOLDOA, Endl. Gen. Suppl. i. 1378 (1841) = *BOLDEA*, Juss. = *Peumus*, Molina (Monim.).
BOLDOA, Cav. Cat. Hort. Madr. (1803) t. 7; Lag. Gen. et Sp. Nov. 10 (1816). *NYCTAGINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 8.
SALPIANTHUS, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 154 t. 44 (1808).
laevicollata, Lag. Gen. et Sp. Nov. 10.—Mexic.
ovatifolia, Lag. l. c. = *Cryptocarpus globosus*.
paniculata, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. x. (1843) 356 = *Cryptocarpus globosus*.
purpurascens, Cav. Hort. Madr. t. 7 = *Cryptocarpus globosus*.
repens, Spreng. Syst. i. 179.—Bras.

BOLDU, Feuille. ex Adans. Fam. ii. 446 (1763) = *Peumus*, Molina (Monim.).
BOLDU, Nees, Progr. 11 (1833); Syst. Laurin. 177 (1836) = *Cryptocarya*, R. Br. (Laurin.).
chilense, Nees, Syst. Laurin. 178 = *Peumus Boldus*.
chilense, Poepp. ex Meissn. in DC. Prod. xv. i. 67 = *pracc.*
nitidum, Meissn. l. c. 506 = *C. nitida*.
BOLDUCIA, Neck. Elem. iii. 82 (1790) = *Dipteryx*, Schreb. (Legumin.).
BOLDUS, Schult. f. in Roem. & Schult. Syst. vii. p. x. 56 (1829) = *Peumus*, Molina (Monim.).
chilensis, Schult. f. l. c. 56. — *P. Boldus*.
BOLELLA, Rafin. Atl. Journ. 120 (1832) = *Downingia*, Torr. (Campan.).
BOLEUM, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 163. t. 26. *CRUCIFERAE*, Benth. & Hook. f. i. 98.
asperum, Desv. l. c. 163, 175.—Hispan.
BOLINA, Rafin. Sylva Tellur. 101 (1838) (Melastomac.).
conferta, Rafin. l. c. = *Brachyotum confertum*.
divaricata, Rafin. l. c. = *Pterogastra divaricata*.
excelsa, Rafin. l. c. = *Centronia excelsa*.
BOLIVARIA, Cham. & Schlecht. in Linnæa, l. (1826).
207. t. 4 = *Menodora*, Humb. & Bonpl. (Oleaceae).
chlorargantha, Remy, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 225.—Bolivia.
decempida, Gill. ex Hook. Journ. Bot. i. (1834) 284.—Chili.
Grisebachii, A. Scheele, in Linnæa, xxv. (1852) 254 = *M. heterophylla*.
integrifolia, Cham. & Schlecht. l. c. i. (1826) 208 = *M. integrifolia*.
mexicana, A. DC. Prod. viii. 315 = *M. mexicana*.
pinnatifida, Schlecht. in Linnæa, xxvi. (1853-55) 474 = *M. pinnatifida*.
robusta, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 190. t. 5 = *M. robusta*.
trifida, Cham. & Schlecht. in Linnæa, i. (1826) 209 = *M. trifida*.
BOLLAEA, Parl. in Bull. Soc. Bot. Fr. v. (1858) 509 = *Paneratium*, Linn. (Amaryll.).
canariensis, Parl. l. c. = *P. canariense*.
BOLLEA, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 667 = *Zygopetalum*, Hook. (Orchid.).
coelestis, Reichb. f. in Gard. Chron. (1876) i. 756 = *Z. coeleste*.
guianensis, Klotzsch, in Schomb. Fauna & Fl. Guy. 1206, nomen.—Guiana.
Lalindei, Reichb. f. in Gard. Chron. (1874) ii. 33 = *Z. Lalindei*.
Lawrenceana, Reichb. f. l. c. (1878) ii. 266 = *Z. Lawrenceana*.
pallens, Reichb. f. l. c. (1881) i. 462.—Hab. 1
Patini, Reichb. f. l. c. (1874) ii. 34 = *Z. Patini*.
pulvinaris, Reichb. f. in Linnæa, xli. (1877) 107 = *Z. pulvinare*.
violacea, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 668 = *Z. violaceum*.
BOLOPHYTA, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 347 = *Parthenium*, Linn. (Compos.).
alpina, Nutt. l. c. 348 = *P. alpinum*.
BOLOSIA, Poirr. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 211 (1870) = *Hispidella*, Barnad. (Compos.).
piloselloides, Poirr. ex Willk. l. c. = *H. hispanica*.
BOLTONIA, L'Hérit. Sert. Angl. 27 (1788). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 269.
ASTEROMOEIA, Blume, Bijdr. 901 (1827).
DICHAETOPHORA, A. Gray, Pl. Fendl. 73 (1849).
HISUTSUA, DC. Prod. vi. 44 (1837).
MADEA, L'Hérit. ex DC. Prod. v. 301 (1836).
asteroides, Sims, Bot. Mag. t. 2554 = *diffusa*.
asteroides, L'Hérit. Sert. Angl. 27.—Am. bor.
campestris, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 120.—Texas.
cantonensis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 398.—Japan.
diffusa, Ell. Sketch, ii. 400.—Am. bor.

BOLTONIA :—
glatifolia, L'Hérit. Sert. Angl. 27 = *asteroides*.
incisa, Benth. Fl. Hongk. 173 = *Aster incisus*.
indica, Benth. l. c. 174 = *Aster indicus*.
integrifolia, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 269 = *pekinensis*.
japonica, Benth. & Hook. f. l. c.—Japan.
latisquama, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xxxiii. (1862) 238.—Am. bor.
lautureana, Debeaux, in Act. Linn. Soc. Bord. xxxi. (1877) 215 = *Aster lautureanus*.
pekinensis, Hance, in Journ. Bot. v. (1867) 370.—China.
Seemannii, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 269 = *Achaetogeron Seemannii*.
BOLUSIA, Benth. in Hook. Ic. Pl. xii. 57. t. 1163 (1873). *LEGUMINOSAE*.
capensis, Benth. l. c.—Afr. austr.
BOMAREA, Mirb. in Hist. Nat. Pl. ix. (1804) 71. *AMARYLLIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 736.
COLLANIA, Herb. Amaryll. 103. t. 8 (1837).
DANBYA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 57 (1866).
DODECASPERMA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 35 (1836).
SPHAERINE, Herb. Amaryll. 106. t. 12, 13, 16, 18 (1837).
VANDESIA, Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 332.
WICHURAEA, M. Roem. Syn. Ensart. 277 (1847).
acutifolia, Herb. Amaryll. 112.—Mexic.
affinis, Kunth, Enum. Pl. v. 796 = *edulis*.
amoena, M. Roem. Syn. Ensart. 274.—Peruv.
aceps, Herb. Amaryll. 116 = *fimbriata*.
andimarcana, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 201.—Peruv.
Andreana, Baker, l. c. 205.—N. Granat.
angulata, Benth. Pl. Hartw. 156.—Peruv.
angustifolia, Benth. l. c.—Peruv.
angustipetala, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 202.—N. Granat.
aurantiaca, Herb. Amaryll. 399. t. 46. f. 1.—Peruv.
brachycypala, Benth. Pl. Hartw. 157.—Peruv.
bracteata, Herb. Amaryll. 112. t. 3. f. 3 = *edulis*.
Brauniana, Schenk, in Mart. Fl. Bras. iii. t. 168 = *edulis*.
Bredmeyerana, Herb. Amaryll. 118 = *multiflora*.
brevis, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 202.—Peruv.
Caldasiana, Herb. Amaryll. 119.—Guatemala; Peruv.
caraccensis, Herb. l. c. 111. t. 16. f. 2 = *edulis*.
Carderi, Mast. in Gard. Chron. (1876) i. 793, 795.—N. Granat.
chontalensis, Seem. in Gard. Chron. (1871) 479 = *edulis*.
coccinea, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 202.—Peruv.
conferta, Benth. Pl. Hartw. 259 = *patacocensis*.
cordifolia, Herb. Amaryll. 113.—Peruv.
cornigera, Herb. l. c. 116. t. 17. f. 2.—Peruv.
cornuta, Herb. l. c. 114. t. 17. f. 4 = *edulis*.
crinita, Herb. l. c. 119. t. 15. f. 4.—Peruv.
crocea, Herb. l. c. 119.—Peruv.
cumbrensensis, Herb. l. c. 115. t. 18. f. 2 = *torta*.
declinata, Klotzsch, ex Kunth, Enum. Pl. v. 802 = *dispar*.
densiflora, Herb. Amaryll. 399. t. 46. f. 4 = *tomentosa*.
diffra, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 206.—N. Granat.
denticulata, Herb. Amaryll. 118.—Peruv.
dispar, Herb. l. c. 115. t. 17. f. 1.—Peruv.
dissitifolia, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 203.—Ecuador.
distichophylla, Baker, l. c. 202.—Peruv.
edulis, Herb. Amaryll. 111.—Am. trop.
Fanningiana, Herb. l. c. 116. t. 16. f. 3 = *multiflora*.
fimbriata, Herb. l. c. 116.—Peruv.
floribunda, Herb. l. c. = *fimbriata*.
formosissima, Herb. l. c. 111. t. 14. f. 4.—Peruv.
frondea, Mast. in Gard. Chron. (1882) i. 668.—N. Granat.
furcata, Klotzsch, ex Kunth, Enum. Pl. v. 792 = *edulis*.
fuscata, Klotzsch, in Schomb. Fauna & Fl. Guy. 1120, nomen.—Guiana.
glaucescens, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 201.—Ecuador.
glomerata, Herb. Amaryll. 115. t. 15. f. 1.—Peruv.
goniocalon, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 204.—Ecuador.

BOMAREA:—

- gloriosa*, M. Roem. Syn. Ensat. 269 = *edulis*.
granatensis, M. Roem. l. c. 264 = B. Salsilla.
grandifolia, Herb. Amaryll. 113 = *edulis*.
Halliana, Herb. Amaryll. 117. t. 10. f. 3.—N. Granat.
Hartwegii, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 203.—Ecuador.
hirsuta, Herb. Amaryll. 114.—N. Granat.
hirta, Schenk, in *Mart. Fl. Bras.* iii. 1. 169.—Bras.
hirtella, Herb. Amaryll. 112 = *edulis*.
hispida, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 202.—N. Granat.
Hookeriiana, Herb. Amaryll. 398. t. 46. f. 3.—Peruv.
involutocrossa, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 201.—Peruv.
Jacquesiana, Kunth, *Enum. Pl.* v. 800.—Bras.
janeyrensis, M. Roem. Syn. Ensat. 267 = *edulis*.
Kalbreyeri, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 204.—N. Granat.
lancifolia, Baker, l. c. 202.—Ecuador.
latifolia, Herb. Amaryll. 113 = *edulis*.
Lehmanni, Baker, in *Journ. Bot.* xxi. (1883) 373.—Am. austr.
linifolia, Baker, l. c. xx. (1882) 201.—N. Granat.
longipes, Baker, l. c. 204.—Ecuador.
lutea, Herb. Amaryll. 120. t. 5.—Peruv.
lycinea, Herb. l. c. 398. t. 46. f. 8.—Peruv.
Maankiana, Klotzsch, in *Otto & Dietr. Allg. Gartenz.* xx. (1852) 337.—Venezuela.
Macleanica, Herb. in *Lindl. Bot. Reg.* (1842) Misc. 66 = *aurantiaca*.
macrocarpa, Herb. Amaryll. 14 = *edulis*.
maranensis, Herb. l. c. 17.—Bras.
Martiana, Schenk, in *Mart. Fl. Bras.* iii. 1. 170 = *edulis*.
miniata, Kunth, *Enum. Pl.* v. 792 = *edulis*.
minima, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 202.—N. Granat.
Moritziana, Klotzsch, ex Kunth, *Enum. Pl.* v. 797 = *edulis*.
multiflora, Mirb. *Hist. Nat. Pl.* ix. (1804) 72.—N. Granat.
multipes, Benth. *Pl. Hartw.* 156.—Peruv.
nervosa, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 202.—Peruv.
nobilis, Herb. Amaryll. 422 = *ovata*.
obovata, Herb. l. c. 112. t. 14. f. 2 = *edulis*.
oculata, M. Roem. Syn. Ensat. 263 = B. Salsilla.
oligantha, Baker, in *Gard. Chron.* (1877) II. 648.—Peruv.
ovata, Mirb. *Hist. Nat. Pl.* ix. (1804) 72.—Am. austr.
pachyphlebia, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 204.—Ecuador.
pardina, Herb. Amaryll. 120. t. 14. f. 1.—N. Granat.
paltaronumensis, Herb. l. c. 422 = *fimbriata*.
pataocensis, Herb. l. c. 120. t. 14. f. 3.—Ecuador; N. Granat.
pauciflora, Herb. l. c. 112 = *edulis*.
platypetala, Benth. *Pl. Hartw.* 156 = *uncifolia*.
podopetala, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 202.—Ecuador.
polygatoideis, Baker, l. c.—Ecuador.
praecipua, Herb. Amaryll. 422 = B. Salsilla.
pubibunda, Planch. & Linden, *Cat. n.* 10. (1855) 4.—N. Granat.
pumila, Griseb. in *Lechl. Berb. Am. Austr.* 56, nomen.—Peruv.
punctata, Herb. in *Lindl. Bot. Reg.* (1842) Misc. 66.—Peruv.
purpurea, Herb. Amaryll. 118, 399.—Peruv.
rosea, Herb. l. c. 118.—Peruv.
Salsilla, Mirb. in *Hist. Nat. Pl.* ix. (1804) 71.—Chili.
Salsilla, Vell. *Fl. Flum.* iii. t. 20 = *edulis*.
salsilloides, M. Roem. Syn. Ensat. 264 = *edulis*.
secundifolia, Baker, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 202.—Peruv.
setacea, Herb. Amaryll. 117 = *tomentosa*.
Shuttleworthii, Mast. in *Gard. Chron.* (1882) I. 76.—N. Granat.
simplex, Benth. *Pl. Hartw.* 156 = *Hartwegii*.
simplex, Herb. Amaryll. t. 15; et in *Bot. Mag.* t. 3863 = *rosea*.
spectabilis, Schenk, in *Mart. Fl. Bras.* iii. 1. 169 = *edulis*.
subfalcata, Herb. Amaryll. 422; Pritz. *ic. Ind.* 158 = B. Salsilla.
subglobosa, Herb. in *Lindl. Bot. Reg.* (1842) Misc. 66 = *fimbriata*.

BOMAREA:—

- superba*, Herb. Amaryll. 117. t. 6. f. 1.—Peruv.
Tatiana, Herb. l. c. 423 = *ovata*.
tomentosa, Herb. l. c. 117.—Peruv.
torta, Herb. l. c. 115.—Ecuador.
Turneriana, Herb. in *Lindl. Bot. Reg.* (1842) Misc. 66 = *formosissima*.
uncifolia, Herb. l. c.—Peruv. vel Bolivia.
variabilis, Herb. l. c. = *rosea*.
villosa, M. Roem. Syn. Ensat. 268 = *ovata*.
vitellina, Mast. in *Gard. Chron.* (1882) I. 143.—N. Granat.
Williamsiae, Mast. l. c. (1882) II. 553.—N. Granat.

BOMARIA, Kunth, *Enum. Pl.* v. 787 (1850) = *Bomarea*, Mirb. (Amaryll.).

BOMBAX, Linn. Sp. Pl. ed. I. 511 (1753). MALVA-

- CEAE, Benth. & Hook. f. I. 210.
 ERIOTHECA, Schott & Endl. *Meletem.* 35 (1832).
 SALMALIA, Schott & Endl. l. c. (1852).
aculeatum, Vell. *Fl. Flum.* 289; vii. t. 56.—Bras.
acutifolium, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 298 = *Eriodendron acutifolium*.
axillare, Moc. & Sessé, ex DC. *Prod. i.* 479 = *Eriodendron acutifolium*.
Barrigon, Decne. in *Fl. des Serres*, Sér. II. xiii. (1880) 44.—Panama.
buonopozense, Beauv. *Fl. Omar.* ii. 42. t. 83.—Afr. trop. *carolinoides*, Donn, *Cat. Hort. Cant.* ed. IV. 156 = *Pachira minor*.
carolinum, Vell. *Fl. Flum.* 289; vii. t. 57.—Bras.
Ceiba, Burm. f. *Fl. Ind.* 145 = *malabaricum*.
Ceiba, Linn. *Sp. Pl.* 511.—Am. austr.
Congo, Burm. f. *Fl. Ind.* 145 = *Cochlospermum Gossypium*.
coriaceum, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* i. 93, in obs.—Bras. *cumanense*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 300.—Venezuela.
decaphyllum, Decne. in *Fl. des Serres*, Sér. II. xiii. (1880) 44 = *endecaphyllum*.
discolor, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 299.—N. Granat.
ellipticum, H. B. & K. l. c.—Mexic.
emarginatum, Decne. in *Fl. des Serres*, Sér. II. xiii. (1880) 44.—Bras.
endecaphyllum, Vell. *Fl. Flum.* 288; vii. t. 50.—Bras. *Erianthus*, Cav. *Diss.* v. 294 = *Eriodendron leiantherum*.
Fendleri, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* vi. (1862) 108.—Panama.
festivum, Wall. *Cat. n.* 1841 = *insigne*.
glabrescens, St. Hil. & Naud. in *Ann. Sc. Nat. Sér.* II. xviii. (1842) 211.—Bras.
globiferum, Raesch. *Nom. ed.* III. 195 = *globosum*.
globosum, Aubl. *Pl. Gui.* ii. 701. t. 281.—Gudana.
Gossypium, Linn. *Syst. ed.* XII. 517 = *Cochlospermum Gossypium*.
grandiflorum, Cav. *Diss.* v. 295 = *insigne*.
grandiflorum, Sonner. *Voy. Ind.* ii. 235. t. 183 = *Cochlospermum Gossypium*.
guineensis, Schum. & Thonn. *Beskr. Guin. Pl.* 302 = *Eriodendron anfractuosum*.
heptaphyllum, Cav. *Diss.* v. 296; Roxb. *Pl. Corom.* iii. 43. t. 247 = *malabaricum*.
heptaphyllum, Linn. *Sp. Pl.* 960 = *septenatum*.
hexaphyllum, Vell. *Fl. Flum.* 288; vii. t. 52.—Bras.
hibiscifolium, Willd. ex Steud. *Nom. ed.* II. i. 215 = *Cochlospermum hibiscoides*.
Hilarianum, Decne. in *Fl. des Serres*, Sér. II. xiii. (1880) 44.—Bras.
humile, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* vi. (1862) 108.—Bras.
insigne, Wall. *Pl. As. Rar.* i. 74. t. 79 et 80.—Ind. or. *jasminodorum*, Baill. *Hist. Pl.* iv. 119 = *Eriodendron jasminodorum*.
malabaricum, DC. *Prod. i.* 479.—Ind. or.; Malaya; China.
mediterraneum, Arruda, in *Koster, Trav. Bras.* 489.—Bras.
mexicanum, Hemsl. *Diag. Pl. Nov.* 4.—Mexic.
mompoxense, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 300.—Venezuela.
Munguba, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* i. 93.—Bras.
occidentale, Spreng. *Syst.* iii. 124 = *mompoxense*; *Eriodendron caribaeum*.
octophyllum, Vell. *Fl. Flum.* 288; vii. t. 51.—Bras.
orientale, Spreng. *Syst.* iii. 124 = *Eriodendron anfractuosum*.

BOMBAX:—

- orinoccense*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 300.—*Cochlospermum orinoccense*.
parviflorum, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* i. 91. t. 57.—Bras.
pentandrum, Jacq. *Stirp. Am.* 191 = *Eriodendron caribaeum*.
pentandrum, Linn. *Sp. Pl.* 511 = *Eriodendron anfractuosum*.
pentaphyllum, Vell. *Fl. Flum.* 289; vii. t. 55.—Bras.
plumosum, Noronha, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 8 = *Eriodendron anfractuosum*?
pubescens, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* i. 91. t. 58.—Bras.
pyramidale, Cav. *Diss.* v. 294. t. 153 = *Ochroma lagopus*.
pyramidatum, Steud. *Nom. ed.* I. 114 = *praecequinatum*, Jacq. *Stirp. Am.* 192 = B. *Ceiba religiosum*, Linn. *Sp. Pl.* 512 = *Cochlospermum Gossypium*.
retusum, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* i. 92. t. 59.—Bras.
rubrinervis, Hoffmgg. *Verz. Pf. Nachtr.* ii. 63.—Bras.
Samauma, Spreng. *Syst.* iv. *Cur. Post.* 259 = *Eriodendron Samauma*.
septenatum, Jacq. *Enum. Pl. Carib.* 26.—N. Granat.
serrata, Desf. *Cat. Hort. Par.* ed. III. 407.—Hab. I.
sexdigitatum, Vell. *Fl. Flum.* 289; vii. t. 54.—Bras.
tomentosum, A. Fuss. in *A. St. Hil. Fl. Bras.* Nov. 1. 263.—Bras.
ventricosum, Arruda, in *Koster, Trav. Bras.* 489 = *Chorisia crispiflora*.
villosum, Mill. *Gard. Dict.* ed. VIII. n. 8.—Am. austr.
vitifolium, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 720 = *Cochlospermum vitifolium*.

BOMBIX, Medic. Malv. 44 (1787) = *Hibiscus*, Linn. (Malvac.).

phoenicea, Medic. l. c. = H. *phoeniceus*.

BOMBYCELLA, Lindl. *Veg. Kingd.* 370 (1847) =

Hibiscus, Linn. (Malvac.).

betulina, Bello, in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* 4. (1881) 241 (= H. *betulinus*?).—Porto Rico.

bicolor, Welw. *Apont.* 589.—Afr. trop.

phoenicea, Bello, in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* 4. (1881) 241 = H. *phoeniceus*.

BOMBYCIDENDRON, Zoll. & Mor. in *Nat. en Gener.*

Arch. Néerl. Ind. ii. (1845) 14 = *Hibiscus*, Linn. (Malvac.).

grewiaefolium, Zoll. & Mor. l. c. = H. *grewiaefolium*.

BOMBYCOSPERMUM, Presl, *Rel. Haenk.* II. 137. t. 7.

(1831) = *Ipomoea*, Linn. (Convolv.).

mexicanum, Presl, l. c. = I. *bombicina*.

BOMBYNIA, Noronha, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790)

ed. I. Art. iv. 1; ed. II. 64 (1827) (Quid?).

BOMBYX, Moench, *Meth.* 616 (1794) = *Hibiscus*, Linn. (Malvac.).

phoenicea, Moench, l. c. = H. *phoeniceus*.

BONA, Medic. in *Vorles. Churpf. Phys. Ges.* II. (1787)

360; et *Phil. Bot.* i. 205 (1789) = *Vicia*, Linn. (Legumin.).

narbonensis, Medic. l. c. 360 = V. *narbonensis*.

speciosa, Medic. l. c. 361 = V. *narbonensis*.

BONAFIDIA, Neck. *Elem.* iii. 46 (1790) = *Amorpha*, Linn. (Legumin.).

BONAFOUSIA, A. DC. *Prod.* viii. 359 (1844) =

Tabernaemontana, Linn. (Apocyn.).

attenuata, Miers, *Apocyn. S. Am.* 51.—Am. austr.

guyanensis, Miers, l. c. = T. *guyanensis*.

latiflora, Miers, l. c. 50 = T. *flavicans*.

obliqua, Miers, l. c. 49.—Am. austr.

oblongifolia, Miers, l. c. 50 = T. *oblongifolia*.

olivacea, Miers, l. c. 52 = T. *olivacea*.

Perrottetii, Miers, l. c. 51 = T. *Perrottetii*.

polyneura, Miers, l. c. 53.—Am. austr.

rariflora, Miers, l. c.—Am. austr.

rupicola, Miers, l. c. 52 = T. *rupicola*.

undulata, A. DC. *Prod.* viii. 359 = T. *undulata*.

BONAGA, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. ii. (1787) 345; Phil. Bot. 206 (1789) = *Ononis*, Linn. (Legumin.).
antiquorum, Medic. l. c. 346 = *O. antiquorum*.
arsensis, Medic. Phil. Bot. 206 = *O. arvensis*.
Columnae, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. ii. (1787) 346 = *O. Columnae*.
hircina, Medic. l. c. = *O. hircina*.
minutissima, Medic. l. c. = *O. minutissima*.
mitis, Medic. l. c. = *O. arvensis*.
spinosa, Medic. l. c. = *O. spinosa*.

BONAMIA, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1862) 337 = *Breweria*, R. Br. (Convolv.).
aquatica, A. Gray, Man. Bot. N. U. St. ed. V. 376 = *Breweria aquatica*.
humistrata, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1862) 337 = *Breweria humistrata*.
Mensii, A. Gray, l. c. = *Ins. Sandvic.*
Pickeringii, A. Gray, Man. Bot. N. U. St. ed. V. 376 = *Breweria Pickeringii*.

BONAMIA, Thou. in Dict. Sc. Nat. v. 145 (1804); et Hist. Veg. Ind. Afr. 17. t. 8 (1805). **CONVOLVULACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 877.
madagascariensis, Poir. Encyc. Suppl. i. 677.—Madag.

BONAMICA, Vell. Fl. Flum. 21 (1825); i. t. 50 = *Linociera*, Sw. (Oleac.).
fliformis, Vell. l. c. = Bras.

BONANIA, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. n. 201. t. 68 (1853). **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 335.
adenodon, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 335.—Cuba.
cubana, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 201.—Cuba.
cubensis, A. Rich. l. c. t. 68 = cubana.
emarginata, Wright, ex Griseb. in Goett. Nachr. (1865) 78.—Cuba.
erythrosperma, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 335.—Cuba.
myricifolia, Benth. & Hook. f. l. c.—Cuba.

BONANNIA, Guss. Fl. Sic. Syn. i. 355 (1842). **UMBELLIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 910.
resinifera, Guss. l. c.—Sicilia.
resinosa, Strobl, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxxiv. (1884) 174 = resinifera.

BONANNIA, Presl, Fl. Sic. i. 99 (1826) = **Brassica**, Linn. (Crucif.).
dissecta, Presl, l. c. 100 = *Brassica dissecta*.
officinalis, Presl, l. c. 99 = *Brassica alba*.

BONANNIA, Rafin. Specchio, xv. 115 (1814) = **Blighia**, Kon. (Sapind.).
nitida, Rafin. l. c. 116 = *Blighia aspida*.

BONANOX, Rafin. Fl. Tellur. 77 (1836) = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).
indica, Rafin. l. c.—Ind. or.
orbiculata, Rafin. l. c. = *I. bona-nox*.
orbiculata, Rafin. l. c. = *I. orbiculata*.
riparia, Rafin. l. c. = *I. riparia*.

BONAPARTEA, Haw. Syn. Pl. Succ. 68 (1812) = **Agave**, Linn. (Amaryll.).
filamentosa, Bouc. in Rev. Hort. (1868) 85 = *A. filifera*.
flagelliformis, Henck. in Flora, iii. (1820) 45 = *A. geminiflora*.
gracilis, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 597 = *Dasylium acrotichum*.
hystrix, Hort. ex Pasq. Cat. Orto Bot. Nap. 111 = *A. striata*.
juncea, Haw. Syn. Pl. Succ. 68 = *A. geminiflora*.
stricta, Hort. ex Vukot. in Rad. Jugos. Akad. Zagrab, xxvii. (1874) 213 = *A. striata*.

BONAPARTEA, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 38 (1802) = **Tillandsia**, Linn. (Bromel.).
juncea, Ruiz & Pav. l. c. = *T. setacea*.
strobilantha, Ruiz & Pav. l. c. 39 = *T. strobilantha*.
vittata, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1198 = *T. vittata*.

BONAROTA, Adans. Fam. ii. 209 (1763) = **Paederota**, Linn. (Scrophul.).
chamaedrifolia, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 22 = *P. Ageria*.
rotundifolia, Caruel, in Parl. Fl. Ital. vi. 532 = *P. Bonarota*.

BONATEA, Willd. Sp. Pl. iv. 43 (1805) = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).
Bilabrella, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 328 = *H. tetrapetala*.
Boltoni, Harv. Thes. Cap. i. 55. t. 88 = *H. Boltoni*.
cassidea, Sond. in Linnaea, xix. (1847) 81 = *H. cassidea*.
cirrhata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 327 = *H. cirrhata*.
clavata, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. (1836) 208 = *H. clavata*.
Darwinii, Weale, in Journ. Linn. Soc. x. (1869) 470 = *H. cassidea*.
densiflora, Sond. in Linnaea, xix. (1847) 80 = *H. densiflora*.
flexuosa, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 328 = *H. flexuosa*.
foliosa, Lindl. l. c. 329 = *H. foliosa*.
gracilis, Lindl. l. c. = *H. gracilis*.
herbacea, Wall. ex Lindl. l. c. 307 = *H. digitata*.
incarnata, Lindl. l. c. 327 = *Disa incarnata*.
macilenta, Lindl. ex Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 673 = *H. macilenta*.
micrantha, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 329 = *H. arenaria*.
pandwana, Lindl. in Wall. Cat. n. 7063 = *H. digitata*.
pauciflora, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 329 = *H. pauciflora*.
pratensis, Lindl. l. c. 328 = *H. pratensis*.
speciosa, Willd. Sp. Pl. iv. 43 = *H. Bonatea*.
tetrapetala, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. (1836) 208 = *H. tetrapetala*.

BONAVERIA, Scop. Introd. 310 (1777) = **Securigera**, DC. (1805) (Legum.).
Securidaca, Desv. Journ. Bot. i. (1813) 120 = *S. Coronilla*.
Securigera, Endl. ex Heynh. Nom. ii. 73 = *S. Coronilla*.

BONDUC, Adans. Fam. ii. 318 (1763) = **Caesalpinia**, Linn. (Legum.).
canadense, Medic. Theod. 113 = *C. Bonduc*.
majus, Medic. l. c. 43 = *C. Bonduc*.
minus, Medic. l. c. 41 = *C. Bonducella*.

BONELLIA, Bert. ex Colla, Hort. Ripul. 21 (1826) = **Jacquinia**, Jacq. (Myrsin.).
Cavanillesii, Bert. l. c. = *J. macrocarpa*.

BONGARDIA, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 174 (1831). **BERBERIDEAE**, Benth. & Hook. f. i. 48.
chrysonogonum, Boiss. Fl. Orient. i. 99 = *Rauwolfia*.
Oliveri, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 175 = *Rauwolfia*.
Rauwolfii, C. A. Mey. l. c. 174 = *Graecia*; Oriens; Afghan.

BONIFACIA, Manso, ex Steud. Nom. ed. II. i. 216 (1840) = **Augusta**, Pohl (Rubiace.).
riparia, Manso, ex Steud. l. c. = *A. lanceolata*.

BONJEANEA, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 507 (1832) = **Dorycnium**, Linn. (Legum.).
cinerascens, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 12 = *D. hirsutum*.
graeca, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 43 = *D. latifolium*.
hirsuta, Reichb. Ic. Fl. Germ. x. 32 = *D. hirsutum*.
hirta, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 11 = *D. hirsutum*.
italica, Jord. & Fourr. l. c. 12 = *D. hirsutum*.
Kotschyi, Boiss. & Reut. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 161 = *D. Kotschyi*.
microphylla, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 507, in nota = *Indigofera gracilis*.
prostrata, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 11 [emend. fasc. ii. 133] = *D. hirsutum*.
recta, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 507 = *D. rectum*.
sericea, Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur. i. 24. t. 61 = *D. hirsutum*.
syriaca, Boiss. Diagn. Ser. i. ix. 31 = *D. hirsutum*.
venusta, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 12 = *D. hirsutum*.

BONNAYA, Link & Otto, Ic. Pl. Sel. 25. t. 11 (1820). **SCROPHULARINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 956.
alata, Spreng. Syst. i. 41.—Ins. Molucc.

BONNAYA :—
alterniflora, Wright, in Saw. Fl. Cub. 101.—Cuba.
bifolia, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 15 = *Chirita bifolia*.
brachiata, Link & Otto, Ic. Pl. Sel. ii. 25. t. 11.—Ind. or.; Malaya.
brachycarpa, Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 568 = *Ilysanthes capensis*.
bracteata, Griff. Notul. iv. 107 = *veronicaefolia*.
ciliata, Spreng. Syst. i. 41 = *reptans*.
clausa, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. iv. 499.—Austral.
cordifolia, Spreng. Syst. i. 42 = *Vandellia pedunculata*.
cyanea, Griff. Notul. iv. 107 = *veronicaefolia*.
grandiflora, Spreng. Syst. i. 41 = *veronicaefolia*.
hispidula, G. Don, Gen. Syst. iv. 538 (Gen. dubium).—Ind. or.
humilis, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 15 = *Chirita pumila*.
hypsopioides, Benth. in Wall. Cat. n. 3866 = *Ilysanthes hypsopioides*.
integrifolia, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iii. 893 = *Vandellia erecta*.
marginata, Spreng. Syst. i. 41 = *veronicaefolia*.
minima, G. Don, Gen. Syst. iv. 538 = *oppositifolia*.
minima, Wight, Ic. iii. t. 858 = *Ilysanthes minima*.
ocymifolia, G. Don, Gen. Syst. iv. 538 (= *Vandellia* sp.).—Ind. or.
oppositifolia, Spreng. Syst. i. 41.—Ind. or.
origanifolia, Spreng. l. c. 42 = *Vandellia diffusa*.
parviflora, Benth. in Wall. Cat. n. 3867 = *Ilysanthes parviflora*.
peduncularis, Benth. in Wall. l. c. n. 3865; et Scroph. Ind. 34.—Ind. or.
penicillata, Nees, in DC. Prod. xi. 161.—Japon.
personata, Hassk. in Flora, xvii. (1864) 56 = *brachiata*.
procumbens, Benth. in Wall. Cat. n. 3859 = *veronicaefolia*.
pulegiifolia, Spreng. Syst. i. 41 = *veronicaefolia*.
pumila, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 15 = *Chirita pumila*.
punctata, G. Don, Gen. Syst. iv. 538 = *Limnophila conferta*.
pusilla, Benth. in Wall. Cat. n. 3861; Scroph. Ind. 33 = *brachiata*.
pusilla, Griff. Notul. iv. 107 = *tenuifolia*.
pusilla, Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 121.—Afr. trop.
repens, G. Don, Gen. Syst. iv. 537 = *seq.*
reptans, Spreng. Syst. i. 41.—Ind. or.; Malaya; Ins. Maurit.
rigida, Benth. in Wall. Cat. n. 3860 = *veronicaefolia*.
Rothii, A. Dietr. Sp. Pl. i. 556 = *veronicaefolia*.
rotundifolia, Benth. Scroph. Ind. 34 = *Ilysanthes rotundifolia*.
Roxburghiana, A. Dietr. Sp. Pl. i. 559 = *veronicaefolia*.
ruellioides, Spreng. Syst. i. 41 = *reptans*.
serrata, A. Dietr. Sp. Pl. i. 556; Griff. Notul. iv. 108 = *brachiata*.
tenuifolia, Spreng. Syst. i. 42.—Ind. or.; China.
trichotoma, Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 121.—Afr. trop.
Vahlil, G. Don, Gen. Syst. iv. 538 = *Vandellia scabra*.
verbenaeifolia, Spreng. Syst. i. 42 = *veronicaefolia*.
veronicaefolia, Spreng. l. c. 41.—Ind. or.; Malaya; China.
Wightii, Benth. in Wall. Cat. n. 3864 = *veronicaefolia*.

BONNETIA, Mart. & Zucc. Nov. Gen. et Sp. i. 114. t. 100 (1824). **TERNSTROEMICEAE**, Benth. & Hook. f. i. 187.
KIESERIA, Nees, in Neuwied, Reise nach Brasil. ii. 388 (1821).
anceps, Mart. & Zucc. Nov. Gen. et Sp. i. 115.—Bras.
babiensis, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxi. (1858) 1. 246.—Bras.
coriacea, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 207 = *Kielmeyera coriacea*.
corymbosa, Spreng. l. c. = *Kielmeyera corymbosa*.
meridionalis, Sw. Fl. Ind. Occ. ii. 967.—Am. trop.
palustris, Vahl, Eclog. Am. ii. 42 = *meridionalis*.
paniculata, Spruce, ex Benth. in Journ. Linn. Soc. v. (1861) 63.—Peruv.
parviflora, Spruce, ex Benth. l. c.—Peruv.
petiolaris, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 207 = *Kielmeyera petiolaris*.
rosea, Spreng. l. c. = *Kielmeyera rosea*.

BONNETIA :—

sessilis, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 363.—Guiana.
 stricta, Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1825) 87.—Bras.
 trifoliata, Auct. ex Walp. Rep. i. 499 = Galipea officinalis.
 variabilis, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 207 = Kilmeyera variabilis.
 venulosa, Mart. & Zucc. Nov. Gen. et Sp. i. 115.—Bras.

BONNETIA, Neck. Elem. i. 368 (1790) = **Buchnera**, Linn. (Scrophular.).

BONNETIA, Schreb. Gen. 363 (1789) = **Mahurea**, Aubl. (Ternstroem.).
 palustris, J. F. Gmel. Syst. 814 = M. palustris.
 racemosa, Sw. Fl. Ind. Occ. ii. 965 = M. speciosa.

BONPLANDIA, Cav. in Anal. Hist. Nat. ii. (1800) 131. t. 20. **POLEMONIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 824.
 CALDASIA, Willd. Hort. Berol. t. 71 (1807).
 geminiflora, Cav. l. c. 132.—Mexic.

BONPLANDIA, Willd. in Mém. Acad. Berl. (1802) 24 = **Galipea**, Aubl. (Rutac.).
 Angostura, Rich. in Mém. Math.-Phys. Inst. Par. (1811) 82. t. 10 = G. Cusparia.
 Candolleana, Spreng. Syst. i. 781 = G. Candolleana.
 cuneifolia, Spreng. l. c. = G. cuneifolia.
 Erythrochiton, Spreng. l. c. 780 = G. pentandra.
 Fontanesiana, Spreng. l. c. = G. Fontanesiana.
 heterophylla, Spreng. l. c. = G. heterophylla.
 Lasiostemon, Spreng. l. c. = G. Lasiostemon.
 pentagyna, Spreng. l. c. = G. pentagyna.
 resinosa, Spreng. l. c. = G. resinosa.
 trifoliata, Willd. in Mém. Acad. Berl. (1802) 35 = G. Cusparia.

BONTIA, Linn. in Loefl. Iter, 193 (1758) = **Avicennia**, Linn. (Verbenac.).
 germinans, Linn. Sp. Pl. ed. II. 891 = A. officinalis.

BONTIA, Linn. Syst. ed. I (1735). **MYOPORINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1126.
 daphnifolia, Salisb. Prod. 109 = seq.
 daphnoides, Linn. Sp. Pl. 638.—Ind. occ.
 minor, Gaertn. f. Proct. iii. 169. t. 212. f. 3 = daphnoides.

BONYUNIA, Schomb. Reise, iii. 1082, nomen; Prog. in Mart. Fl. Bras. vi. i. 267. t. 72 (1868).
LOGANIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 796.
 antoniaefolia, Prog. in Mart. Fl. Bras. vi. i. 288.—Bras.
 superba, Schomb. Reise, iii. 1082.—Guiana.

BOOPHONE, Herb. App. 18 (1821) = **Buphane**, Herb. (Amaryll.).

BOOPIS, Juss. in Ann. Mus. Par. ii. (1803) 350. t. 58. **CALYCERAE**, Benth. & Hook. f. ii. 161.
 ACARPHA, Griseb. in Goett. Abb. vi. (1853-55) 125.
 CHIONOPHILA, Miers, ex Lindl. Veg. Kingd. 701 (1847).
 GAMOCARPHA, DC. Prod. v. 2 (1836).
 NASTANTHUS, Miers, ex Lindl. Veg. Kingd. 701 (1847), nomen; et in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. vi. (1860) 185.

acaulis, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1861) 49.—Chili.
 alpina, Poepp. ex Less. in Linnæa, vi. (1831) 258.—Chili.
 anthemoides, Juss. in Ann. Mus. Par. ii. (1803) 350.—Reg. Argent.
 araucana, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 736.—Chili.
 australis, Decne. Voy. Pôle Sud Bot. ii. 87. t. 18, B.—Reg. Magell.
 balsamitaefolia, Juss. in Ann. Mus. Par. ii. (1803) 350 = Calycera balsamitaefolia.
 bellidifolia, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 736.—Chili.
 bupleuroides, C. A. Muell. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 355.—Bras.

BOOPIS :—

caespitosa, Phil. Fl. Atac. 26.—Chili.
 compacta, Phil. in Linnæa, xxviii. (1856) 709.—Chili.
 crassifolia, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861) 321.—Patagon.
 Diaz, Phil. in Linnæa, xxxiii. (1864-65) 106.—Chili.
 Gayana, Phil. l. c. xxviii. (1856) 709.—Chili.
 gracilis, Phil. l. c. 707 = leucanthema.
 graminea, Phil. l. c.—Chili.
 laciniata, Ball, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1884) 220.—Patagon.
 leucanthema, Poepp. ex Less. in Linnæa, vi. (1831) 259.—Chili.
 multicaulis, Phil. in Linnæa, xxviii. (1856) 706.—Chili.
 pozoociformis, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 736.—Chili.
 pusilla, Phil. in Linnæa, xxxiii. (1864-65) 105.—Chili.
 rigidula, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. vi. (1860) 284.—Patag.
 sanjuanina, Hieron. in Bol. Acad. Nac. Cordova, iv. (1881) 31.—Reg. Argent.
 scapigera, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 250.—Chili.
 spatulata, Phil. in Linnæa, xxviii. (1856) 708.—Chili.
 squarrosa, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. vi. (1860) 286 = australis.
 tribuloides, Spreng. Syst. iii. 674 = Acicarpha tribuloides.

BOOTHIA, Dougl. ex Benth. in Trans. Hort. Soc. Ser. II. i. (1835) 405 = **Platystemon**, Benth. (Papaverac.).
 californica, Dougl. ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. i. 1214 = P. californicus.

BOOTIA, Adans. Fam. ii. 320 (1763) = **Borbonia**, Linn. (Legumin.).

BOOTIA, Bigel. Fl. Boston. ed. II. 206 (1824) = **Potentilla**, Linn. (Rosac.).
 sylvestris, Bigel. l. c. = P. arguta.

BOOTIA, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 193 (1765) = **Saponaria**, Linn. (Caryophyll.).
 glutinosa, Neck. ex Reichb. Ic. Fl. Germ. v. 41 = S. glutinosa.
 acymoides, Neck. ex Reichb. l. c. = S. acymoides.
 Saponaria, Neck. in Act. Acad. Theod. Pal. ii. (1770) 484 = S. officinalis.
 vulgaris, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 193 = S. officinalis.

BOOTROPHIS, Steud. Nom. ed. II. i. 22 (1840) = **BOTROPHIS**, Rafin. = **Cimicifuga**, Linn. (Ranunc.).

BOOTTIA, Ayres, ex Baker, Fl. Maurit. 49 (1877) = **Pleurostyliia**, Wight & Arn. (Celastrac.).
 obovata, Ayres, ex Baker, l. c. = P. leucocarpa.

BOOTTIA, Wall. Pl. As. Rar. i. 51. t. 65 (1829).
HYDROCHARIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 453.
 cordata, Wall. l. c.—Burma.

BOPUSIA, Presl, Bot. Bemerk. 91 (1844) = **Graderia**, Benth. (1846) (Scrophul.).
 scabra, Presl, l. c. = G. scabra.

BOQUILA, Decne. in Comptes Rend. (1837) 394; et in Arch. Mus. Par. i. (1839) 188. t. 11 B. **BERBERIDEAE**, Benth. & Hook. f. i. 42.
 discolor, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xii. (1839) 103.—Chili.
 trifoliata, Decne. l. c.—Chili.

BORABORA, Steud. Syn. Pl. Cyp. 71 (1855) = **Mari-scus**, Gaertn. (Cyperac.).
 cyperoides, Steud. l. c. = M. macrophyllus.

BORAEVA, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 382 = **Boreava**, Jaub. & Spach (Crucif.).

BORAGO, Linn. Sp. Pl. i. 137 (1753). **BORAGINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 854.

BORRAGO, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1758).
 BUGLOSSITES, Moris, in Enum. Sem. Hort. Tur. (1845).—Cl. Ann. Sc. Nat. Sér. III. v. (1846) 361.
 advena, Gilib. Fl. Lithuan. Suppl. 272 = officinalis.
 africana, Linn. Sp. Pl. 138 = Trichodesma africanum.
 arabica, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. iv. 281 = Trichodesma Ehrenbergii.
 aspera, Gilib. Fl. Lithuan. i. 25 = officinalis.
 constantinopolitana, Hill, Veg. Syst. vii. 45.—Oriens.
 cordifolia, Moench, Meth. Suppl. 275 = orientalis.
 crassifolia, Vent. Jard. Cels, 100. t. 100 = Caccinia glauca.
 cretica, Willd. Sp. Pl. i. 778.—Graecia.
 grana, C. Sm. in Tuckey, Congo, 250, nomen.—Ins. Cap. Verd.
 indica, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 81 = Trichodesma zeylanicum.
 indica, Linn. Sp. Pl. 137 = Trichodesma indicum.
 inflata, Salisb. Prod. 116 = orientalis.
 laxiflora, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 9.—Corsica.
 longifolia, Poir. Voy. Barb. ii. 119.—Afr. bor.
 macranthera, (Soland. in) Russel, Aleppo, ed. II. i. 246 = Caccinia Russelii.
 officinalis, Linn. Sp. Pl. 137.—Europ.; Afr. bor.; As. Min.
 orientalis, Linn. l. c. 138.—As. Min.; Reg. Caucas.
 spinulosa, Roxb. Hort. Beng. [13]; Fl. Ind. i. 430 = Trichodesma indicum.
 verrucosa, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 41 = Trichodesma africanum.
 zeylanica, Burm. f. Fl. Ind. 41 = Trichodesma zeylanicum.

BORASSUS, Linn. Mus. Cliff. 13 (1736). **PALMACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 939.

LONTARUS, Adans. Fam. ii. 25 (1763).
 aethiopicum, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 221 = flabellifer.
 caudatum, Lour. Fl. Cochinch. 760 = Wallichia caudata.
 dichotomus, White, in J. Graham. Cat. Bomb. Pl. (1800) 226.—Ind. or.
 flabellifer, Linn. Sp. Pl. 1187.—Ind. or.
 flabelliformis, Murr. Syst. ed. XIII. 827 = flabellifer.
 Gomutus, Lour. Fl. Cochinch. ii. 618 = Arenga saccharifera.
 Ihur, Giseke, Linn. Prael. 87 = Pholidocarpus Ihur.
 madagascariensis, Boj. Hort. Maurit. 308.—Madag.
 pinnatifrons, Jacq. Hort. Schoenb. ii. 65 = Chamaedorea glutinosa.
 secundiflorus, Hort. ex H. Wendl. in Kerck. Palm. 226, nomen.—Hab. †
 Sonnerati, Giseke, Linn. Prael. 86 = Lodoicea sechellorum.
 tunicata, Lour. Fl. Cochinch. 618 = Pholidocarpus tunicatus.

BORBONIA, Linn. Coroll. Gen. 12. n. 971 (1737).

LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 475.
 BOOTIA, Adans. Fam. ii. 320 (1763).
 alata, Willd. Hort. Berol. i. 48 = parviflora.
 alpestris, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1840) 461.—Afr. austr.
 angustifolia, Lam. Encyc. i. 436.—Afr. austr.
 axillaris, Lam. l. c. 438 = Amphithalea densa.
 barbata, Lam. l. c. 436.—Afr. austr.
 Candolleana, Eckl. & Zeyh. Enum. 163.—Afr. austr.
 capitata, Poir. Encyc. Suppl. i. 630 = Priestleya capitata.
 ciliata, DC. Prod. ii. 120 = Candolleana.
 ciliata, Willd. Sp. Pl. iii. 923.—Afr. austr.
 complicata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 462.—Afr. austr.
 cordata, Andr. Bot. Rep. t. 31 = Rafnia triflora.
 cordata, Linn. Sp. Pl. 707.—Afr. austr.
 cordifolia, Lam. Encyc. i. 436 = cordata.
 crenata, Linn. Sp. Pl. 708.—Afr. austr.
 crenata, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 217 = parviflora.
 decipiens, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. i. 15 = lanceolata.
 ericifolia, Linn. Pl. Rar. Afr. 14; Moen. Acad. vi. 87 = Amphithalea ericaefolia.
 graminifolia, Lam. Encyc. i. 437 = Priestleya graminifolia.
 hirsuta, Poir. Encyc. Suppl. i. 630 = Priestleya hirsuta.
 laevigata, Linn. Mant. 100 = Priestleya Thunbergii.

BORBONIA :—
lancoolata, Linn. *Sp. Pl.* 707.—Afr. austr.
latifolia, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* ii. (1843) 462.—Afr. austr.
monosperma, DC. *Prod.* ii. 120.—Afr. austr.
myrtifolia, Poir. *Encyc. Suppl.* i. 630 = *Priestleya myrtifolia*.
obcordata, Spreng. *Syst. iv. Cur. Post.* 267 = *Tephrosia obcordata*.
ovata, Andr. *Bot. Rep.* t. 31 = *Rafnia triflora*.
parviflora, Lam. *Encyc.* i. 437.—Afr. austr.
perfoliata, Lam. l. c. = *ciliata*.
perfoliata, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 122 = *Rafnia perfoliata*.
perforata, Eckl. & Zeyh. *Enum.* 163.—Afr. austr.
perforata, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 122 = *ciliata*.
pubescens, Muntz, ex Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* ii. (1843) 461 = *trinervia*.
ruscifolia, Sims, *Bot. Mag.* t. 2128 = *parviflora*.
sericea, Lam. *Encyc.* i. 438 = *Priestleya sericea*.
serrulata, Thunb. *Diss. Borbonia*, 6 = *parviflora*.
sphaerica, Lam. *Encyc.* i. 437 = *Liparia sphaerica*.
sphaerisperma, Spreng. *Syst. iv. Cur. Post.* 267 = *Requienia sphaerisperma*.
tecta, Poir. *Encyc. Suppl.* i. 680 = *Priestleya tecta*.
teres, Poir. l. c. = *Priestleya teres*.
tomentosa, Linn. *Sp. Pl.* 707 = *Priestleya villosa*.
triflora, Auct. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 217 = *Rafnia triflora*.
trinervia, E. Mey. *Comm. Pl. Afr. Austr.* i. 15 = *lancoolata*.
trinervia, Linn. *Sp. Pl.* 707 = *Cliffortia ruscifolia*.
trinervia, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 122.—Afr. austr.
umbellifera, Poir. *Encyc. Suppl.* i. 680.—Afr. austr.
undulata, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 122.—Afr. austr.
vestita, Poir. *Encyc. Suppl.* i. 680 = *Priestleya vestita*.
villosa, Harv. in *Harv. & Sond. Fl. Cap.* ii. 28.—Afr. austr.
villosa, Thunb. *Fl. Cap.* 560 = *Priestleya angustifolia*.

BORBONIA, Plum. ex Adans. *Fam.* ii. 341 (1763) (Laurin).
carolinensis, J. S. Presl, *Rostl.* ii. 57 = *Persca carolinensis*.
capularis, Gaertn. *f. Fruct.* iii. 225. t. 222 (= *Mespilodaphne cupularis*).—Maurit.
exaltata, J. S. Presl, *Rostl.* ii. 57 = *Nectandra exaltata*.
foetens, J. S. Presl, l. c. = *Ocotea foetens*.
globosa, Gaertn. *f. Fruct.* iii. 224. t. 222 = *Nectandra sanguinea*.
indica, J. S. Presl, *Rostl.* ii. 57 = *Persca indica*.
martinicensis, J. S. Presl, l. c. (= *Oreodaphne Jacquiniana*).—Ind. occ.
membranacea, J. S. Presl, l. c. = *Nectandra membranacea*.
nana, Juss. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 217 (= *Mesphilodaphne pretiosa*).—Peruv.

BORBOYA, Rafin. *Fl. Tellur.* iii. 52 (1836) = *Hyacinthus*, Tourn. (Liliac.).
spicata, Rafin. l. c. = *H. spicatus*.

BORCKHAUSENIA, Gaertn. Mey. & Scherb. *Fl. Wett.* iii. 4 (1801) = *Corydalis*, Vent. (1803) (Papav.).
capnoides, Fuss, *Fl. Transs.* 42 = *C. capnoides*.
causa, Gaertn. Mey. & Scherb. *Fl. Wett.* iii. 17 = *C. bulbosa*.
lutea, Gaertn. Mey. & Scherb. l. c. 19 = *C. lutea*.
ochroleuca, Fuss, *Fl. Transs.* 42 = *C. ochroleuca*.
solida, Gaertn. Mey. & Scherb. *Fl. Wett.* iii. 18 = *C. Halleri*.

BORCKHAUSENIA, Roth, *Catalecta*, fasc. ii. 56 (1800) = *Toedia*, Rudolphi (Scrophul.).
lucida, Roth, l. c. = *T. lucida*.

BORDEREA, Miégev. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xiii. (1866) 674 = *Dioscorea*, Linn.
pyrenaica, Miégev. l. c. = *D. pyrenaica*.

BOREA, Zipp. ex Mackl. in *Bijdr. Nat. Wet.* v. (1830) 142, nomen (absque descr.).

BOREA, Meissn. *Gen. Comm.* 221 (1836-42), sphalm. = *BOVEA*, Decne. = *Lindenbergia*, Lehm. (Scrophul.).

BOREAVA, Jaub. & Spach, *Illustr.* i. 3. t. 2 (1841).
CRUCIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 95.
MARTINSIA, Godr. in *Mém. Acad. Stanislas, Sér. III.* [xvii.] 1853 (1854) 378.
aptera, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. I.* viii. 49.—As. Min.
orientalis, Jaub. & Spach, *Illustr.* i. 3.—As. Min.; Syria.

BORELLIA, Neck. *Elem.* i. 275, 276 (1790) = *Cordia*, Linn. (Boragin.).
aspera, Rafin. *Sylva Tellur.* 41 = *C. aspera*.

BORETTA, Neck. *Elem.* i. 212 (1790) = *Daboecia*, D. Don (Ericac.).

BORISSA, Rafin. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 217 (1840) = *Lysimachia*, Linn. (Primulac.).
Linum-stellatum, Rafin. ex Steud. l. c. = *L. Linum-stellatum*.

BORITH, Adans. *Fam.* ii. 262 (1763) = *Anabasis*, Linn. (Chenopod.).

BORKHAUSIA, Nutt. *Gen. Am.* ii. 125 (1818) = *BARKHAUSIA*, Moench = *Crepis*, Linn. (Compos.).

BORONELLA, Baill. *Adansonia*, x. (1872) 302. **RUTACEAE**.
Pancheri, Baill. l. c. 308.—N. Caled.

BORONIA, Sm. *Tracts*, 288 (1798); et in *Trans. Linn. Soc.* viii. (1807) 285. t. 5-7. **RUTACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 291.
CYANTHAMNUS, Lindl. *Swan River Bot.* 18 (1839).
affinis, R. Br. ex Benth. *Fl. Austral.* i. 311.—Austral.
alata, Sm. in *Trans. Linn. Soc.* viii. (1807) 283.—Austral.
albiflora, R. Br. ex Benth. *Fl. Austral.* i. 317.—Austral.
algida, F. Muell. in *Trans. Phil. Soc. Vict.* i. (1855) 100.—Austral.
alulata, Soland. ex Benth. *Fl. Austral.* i. 313.—Austral.
anemonifolia, A. Cunn. in *Field, New South Wales*, 330.—Austral.
anemonifolia, Paxt. *Mag. Bot.* ix. 123 = *Fraseri*.
anethifolia, A. Cunn. ex Endl. in *Enum. Pl. Huég.* 16 = *anemonifolia*.
arborescens, F. Muell. *Fragm.* i. 100 = *Zieria Smithii*.
artemisiacifolia, F. Muell. l. c. 66.—Austral.
artemisioides, F. Muell. in *Hook. Kew Journ.* ix. (1857) 196 = *praece*.
baeckea, F. Muell. *Fragm.* iv. 28.—Austral.
Barkeriana, F. Muell. l. c. xi. 96.—Austral.
bicolor, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv. (1852) ii. 163 = *tetrandra*.
bipinnata, Lindl. in *Mitch. Journ. Trop. Austr.* 225 = *anemonifolia*.
Bowmani, F. Muell. *Fragm.* iv. 135.—Austral.
brachyphylla, F. Muell. l. c. i. 99 = *oxyantha*.
Busselliana, F. Muell. l. c. ix. 113.—Austral.
caerulea, F. Muell. in *Trans. Phil. Soc. Vict.* i. (1855) 11.—Austral.
calophylla, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv. (1852) ii. 160.—Austral.
Candollei, G. Don, *Gen. Syst.* i. 793 = *alata*.
capitata, Benth. *Fl. Austral.* i. 323.—Austral.
chironiifolia, Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 167 = *denticulata*.
citriodora, Gunn, ex Hook. f. *Fl. Tasm.* i. 68 = *pinnata*.
clavellifolia, F. Muell. in *Trans. Phil. Soc. Vict.* i. (1855) 12 = *inornata*.
colorata, Lehm. *Pl. Preiss.* ii. 226 = *viminea*.
crassifolia, Bartl. in *Lehm. l. c.* i. 169.—Austral.
crassipes, Bartl. l. c. 168.—Austral.
crenulata, Sm. in *Trans. Linn. Soc.* viii. (1807) 284.—Austral.
cymosa, Endl. in *Enum. Pl. Huég.* 16.—Austral.
defoliata, F. Muell. *Fragm.* ix. 113.—Austral.
denticulata, Sm. in *Trans. Linn. Soc.* viii. (1807) 284.—Austral.
dentigera, F. Muell. in *Trans. Inst. Vict.* i. (1855) 82 = *anemonifolia*.
dichotoma, Lindl. *Bot. Reg.* (1841) sub t. 47 = *spathulata*.

BORONIA :—
Drummondii, Planch. in *Fl. des Serres, Sér. L.* ix. (1853-54) 65. t. 881 = *pulchella*.
Edwardsii, Benth. *Fl. Austral.* i. 312.—Austral.
elator, Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 170.—Austral.
eriantha, Lindl. in *Mitch. Journ. Trop. Austr.* 298.—Austral.
ericifolia, Benth. *Fl. Austral.* i. 318.—Austral.
falcifolia, A. Cunn. in *Lindl. Bot. Reg.* (1841) sub t. 47.—Austral.
fasciculifolia, F. Muell. *Fragm.* i. 99 = *thymifolia*.
fastigiata, Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 168.—Austral.
filicifolia, A. Cunn. ex Benth. *Fl. Austral.* i. 311.—Austral.
filifolia, F. Muell. *Fragm.* i. 3.—Austral.
flexuosa, Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 166 = *spathulata*.
floribunda, Sieber, ex Spreng. *Syst. iv. Cur. Post.* 148 = *pinnata*.
Fraseri, Hook. *Bot. Mag.* t. 4052.—Austral.
gracilipes, F. Muell. *Fragm.* ii. 99.—Austral.
grandisepala, F. Muell. l. c. i. 66.—Austral.
granulata, F. Muell. l. c. 101 = *Zieria granulata*.
Gunnii, Hook. f. *Fl. Tasm.* i. 68. t. 10 = *pinnata*.
heterophylla, F. Muell. *Fragm.* ii. 98.—Austral.
hirtuta, F. Muell. l. c. i. 101 = *Zieria pilosa*.
humilis, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv. (1852) ii. 160 = *crassifolia*.
hypericifolia, Regel, *Gartenfl.* (1857) 152 = *fastigiata*.
hyssopifolia, Sieber, in Spreng. *Syst. iv. Cur. Post.* 148 = *polygallifolia*.
inconspicua, Benth. *Fl. Austral.* i. 313.—Austral.
inornata, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv. (1852) ii. 164.—Austral.
juncea, Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 166.—Austral.
laevigata, F. Muell. *Fragm.* i. 101 = *Zieria laevigata*.
lancoolata, F. Muell. l. c. 66.—Austral.
laniflora, Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 165 = *juncea*.
lanuginosa, Endl. in *Enum. Pl. Huég.* 16.—Austral.
ledifolia, J. Gay, in *Mém. Mus. Par.* vii. (1821) 450, in nota.—Austral.
ledifolia, F. Muell. *Fragm.* i. 67 = *ledifolia*.
lepidota, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) i. 596.—Austral.
leptophylla, Turcz. l. c. xxv. (1852) ii. 164 = *inornata*.
Machardiana, F. Muell. *Fragm.* ix. 115.—Austral.
macra, Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 167 = *spathulata*.
megastigma, Nees, ex Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* ii. 227.—Austral.
microphylla, Sieber, ex Spreng. *Syst. iv. Cur. Post.* 148.—Austral.
minutiflora, F. Muell. *Fragm.* i. 100 = *Zieria obcordata*.
mollis, A. Cunn. in *Lindl. Bot. Reg.* (1841) sub t. 47.—Austral.
multicaulis, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv. (1852) ii. 161 = *crassifolia* ?
nana, Hook. *l. c.* Pl. t. 270 = *polygallifolia*.
nematophylla, F. Muell. *Fragm.* ii. 100.—Austral.
ovata, Lindl. *Bot. Reg.* (1841) sub t. 47.—Austral.
oxyantha, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv. (1852) ii. 165.—Austral.
paleifolia, A. Cunn. in *Enum. Pl. Huég.* 16 = *falcifolia*.
paradoxa, DC. *Prod.* i. 722 = *ledifolia*.
parviflora, Sm. *Tracts*, 295. t. 6.—Austral.
penicillata, Benth. *Fl. Austral.* i. 322.—Austral.
pilonema, Labill. *Nov. Holl. Pl.* i. 98. t. 126 = *parviflora*.
pilosa, Labill. l. c. 97. t. 124.—Austral.
pinnata, Sm. *Tracts*, 290.—Austral.
platyrrhachis, F. Muell. *Fragm.* vii. 37.—Austral.
polygallifolia, Sm. *Tracts*, 297. t. 7.—Austral.
psoralenoides, DC. *Prod.* i. 721 = *elator*.
pteropoda, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) i. 595.—Austral.
pubescens, Bartl. in *Lehm. Pl. Preiss.* ii. 227 = *lanuginosa* ?
pulchella, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv. (1852) ii. 162.—Austral.
ramosa, Benth. *Fl. Austral.* i. 320.—Austral.
rhomboides, Hook. *l. c.* Pl. t. 722.—Austral.
Rinzii, Huég. ex Heynh. *Nom.* ii. 73, nomen.—Austral.
rosmarinifolia, A. Cunn. ex Endl. in *Enum. Pl. Huég.* 16 = *ledifolia*.
rubiginosa, A. Cunn. ex Endl. l. c. = *ledifolia*.
salicifolia, A. Cunn. ex Heynh. *Nom.* ii. 73, nomen.—Austral.
scabra, Lindl. *Swan River App.* 76.—Austral.
semifertilis, F. Muell. *Fragm.* ii. 98 = *elator*.
serrulata, Sm. *Tracts*, 292. t. 5.—Austral.

BORONIA:—

- spatulata, Lindl. Swan River App. 78.—Austral.
 spinosens, Benth. Fl. Austral. i. 819.—Austral.
 stricta, Bartl. in Lehm. Pl. Preiss. i. 269 = lanuginosa.
 subcaerulea, F. Muell. Fragm. ii. 100 = ramosa.
 subsessilis, Benth. Fl. Austral. i. 322.—Austral.
 tenuifolia, Bartl. in Lehm. Pl. Preiss. i. 168 = viminea.
 tenuis, Benth. Fl. Austral. i. 220.—Austral.
 teretifolia, Lindl. Swan River App. 75 = cymosa.
 ternata, Endl. Nov. Stirp. Dec. 6.—Austral.
 tetrandra, Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 419 = pinnata.
 tetrandra, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 98. t. 125.—Austral.
 tetrandra, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. i. (1850-51) 35.
 t. 8 = pulchella.
 tetratheoides, DC. Prod. i. 723 = polygalifolia.
 thymifolia, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxv. (1852)
 ii. 165.—Austral.
 triphylla, Sieber, ex Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 148
 = ledifolia.
 tristis, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxv. (1852) ii.
 162 = megastigma.
 variabilis, Hook. Journ. Bot. i. (1834) 255 = anemoni-
 folia.
 veronica, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855)
 11 = Zieria veronica.
 viminea, Lindl. Swan River App. 74.—Austral.

BORRAGINOIDES, Moench, Meth. 515 (1794) =
 Trichodesma, R. Br. (Boragin.).
 aculeata, Moench, l. c. 516 = T. africanum.
 sagittata, Moench, l. c. = T. indicum.

BORRAGO, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735) =
 Borago, Linn.

BORRERA, Spreng. Gen. i. 93 (1830) = BORRERIA,
 G. F. W. Mey. = Spermacoe, Linn. (Rubiace.).

- BORRERIA, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 79. t. 1
 (1818) = Spermacoe, Linn. (Rubiace.).
 ascendens, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 340 = S. ascendens.
 advena, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. vi. 46
 = Diodia verticillata.
 affinis, DC. Prod. iv. 546 = S. diffusa.
 alata, DC. l. c. 544 = S. alata.
 alternans, Bello, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x.
 (1881) 283.—Porto Rico.
 angustifolia, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 330.—Bras.
 anthospermoides, DC. Prod. iv. 550.—Am. austr.
 aralioides, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 339 = umbellata.
 aretioides, Griseb. Cat. Pl. Cub. 286.—Cuba.
 argentea, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 215.—Bras.
 arida, DC. Prod. iv. 549.—Porto-Rico.
 asclepiadea, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 320 = S. Poaya.
 aspera, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. i. (1844)
 130 = S. aspera.
 asperula, DC. Prod. iv. 543 = Diodia rigida.
 assurgens, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 156 =
 Diodia dasycephala.
 aturensis, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 345 = S. aturensis.
 Bartlingiana, DC. Prod. iv. 544 = S. latifolia.
 basalis, Anders. Om Galap.-Oarnes Vegetat. 191.—
 Ins. Galapag.
 brachystemonoides, Cham. & Schlecht. in Linnaea,
 iii. (1828) 314.—Bras.
 capitata, DC. Prod. iv. 545 = S. capitata.
 capitellata, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 319 = S. laevis.
 centranthoides, Cham. & Schlecht. l. c. 327.—Bras.
 commutata, Spreng. Syst. i. 404 = S. verticillata.
 coriacea, Scheele, in Linnaea, xvii. (1843) 339 = S.
 tenella.
 cornifolia, DC. Prod. iv. 545 = S. capitata.
 corymbosa, DC. l. c. 550 = S. corymbosa.
 crassifolia, C. A. Mey. ex Heynh. Nom. ii. 74, nomen.
 —Am. austr.
 cupularis, DC. Prod. iv. 543 = S. pusilla.
 cymosa, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828) 323
 = S. cymosa.
 densiflora, DC. Prod. iv. 542 = S. longifolia, L'Hérit.
 dichotoma, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 340 = Diodia glabra.
 diffusa, DC. Prod. iv. 545 = S. diffusa.

BORRERIA:—

- discolor, Benth. in Hook. Kew Journ. iv. (1852) 199 =
 Spermacoe semierecta.
 discolor, DC. Prod. iv. 545.—Ins. Philipp.
 dispersa, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859) 217.
 —Ins. Galapag.
 distans, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828) 340
 = S. distans.
 divaricata, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859)
 219.—Ins. Galapag.
 domingensis, Griseb. Cat. Pl. Cub. 141 = S. ocy-
 moides.
 dubia, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 216 = valerian-
 oides.
 elongata, DC. Prod. iv. 547 = S. capitata.
 equisetoides, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 338.—Bras.
 ericaefolia, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859)
 218.—Ins. Galapag.
 ericoides, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828) 326
 = S. corymbosa.
 eritrichoides, Griseb. Cat. Pl. Cub. 142.—Cuba.
 eryngioides, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 316 = S. diffusa.
 eupatorioides, Cham. & Schlecht. l. c. 327.—Bras.
 falcifolia, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859) 219.
 —Ins. Galapag.
 ferruginea, DC. Prod. iv. 547 = S. capitata.
 ferruginea, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. Sér. I.
 xl. i. (1844) 128 = Mitracarpum villosum.
 flavescens, DC. Prod. iv. 548 = S. Poaya.
 Fockeana, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 299 = S.
 latifolia.
 globularioides, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii.
 (1828) 312 = S. verticillata.
 gracilis, Miq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 200 = S.
 stricta.
 gracilis, Scheele, in Linnaea, xvii. (1843) 340 = S.
 tenella.
 gracillima, DC. Prod. iv. 543 = S. gracillima.
 graminifolia, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi.
 i. (1844) 129 = S. verticillata.
 gymnocephala, DC. Prod. iv. 549.—Bras.
 Haenkeana, DC. l. c. 547 = S. tenella.
 hebecarpa, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i.
 347 = S. stricta.
 humifusa, Mart. in Flora, xxiv. (1841) Beibl. ii. 68.—
 Bras.
 Kleinii, Walp. Rep. ii. 464 = S. stricta.
 kohautiana, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 311 = S. verticillata.
 laevigata, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. i.
 (1844) 130 = S. laevigata.
 laevis, Griseb. in Goett. Abh. vii. (1857) 231 = S. laevis.
 lasiocarpa, Walp. Rep. ii. 464 = S. stricta.
 laxa, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828) 337.—
 Bras.
 linearifolia, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859)
 217.—Ins. Galapag.
 linifolia, DC. Prod. iv. 551 = S. laevis.
 linoides, DC. l. c. 548 = S. tenella.
 longiseta, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. i.
 (1844) 128 = S. longiseta.
 lutescens, DC. Prod. iv. 547 = S. tenella.
 micrantha, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 28 = S.
 ocymoides.
 microphylla, DC. Prod. iv. 546 = S. ocymoides.
 minima, DC. l. c. 542 = S. verticillata.
 Neesiana, DC. l. c. 542 = S. Neesiana.
 neglecta, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 177.—Abyssin.
 nervosa, DC. Prod. iv. 548 = S. Poaya.
 oaxacana, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi.
 i. (1844) 130 = S. verticillata.
 ocymoides, DC. Prod. iv. 544 = S. ocymoides.
 organensis, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv.
 (1845) 111.—Bras.
 ovalifolia, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi.
 i. (1844) 129 = S. ocymoides.
 ovalis, Anders. Om Galap.-Oarnes Vegetat. 192.—
 Ins. Galapag.
 parviflora, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 83. t. 1 =
 S. ocymoides.
 parvifolia, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859)
 218.—Ins. Galapag.
 patula, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. i. (1844)
 128 = S. parviflora.
 penicillata, Miq. in Verb. Nat. Wet. Haarl. vii. (1851)
 176 = S. latifolia.

BORRERIA:—

- perpusilla, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859)
 218.—Ins. Galapag.
 Perrottetii, DC. Prod. iv. 548 = Spermacoe latifolia.
 platyphylla, DC. l. c. 549 = S. Poaya.
 Poaya, DC. l. c. = S. Poaya.
 podocephala, DC. l. c. 542 = S. verticillata.
 Pohlmann, DC. l. c. 550 = eupatorioides.
 pratensis, DC. l. c. 548 = S. Poaya.
 procerca, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 598 = S. tenella.
 prostrata, Miq. in Verb. Nat. Wet. Haarl. vii. (1851)
 177 = S. ocymoides.
 psyllioides, DC. Prod. iv. 548 = S. tenella.
 pterophora, Presl, Bot. Bemerk. 86.—Bras.
 pumila, DC. Prod. iv. 543 = S. pumila.
 pusilla, DC. l. c. = S. stricta.
 radiata, DC. l. c. 542 = S. radiata.
 radicans, Griseb. Cat. Pl. Cub. 142 = Nodocarpus
 radicans.
 ramisparsa, DC. Prod. iv. 544 = S. ocymoides.
 remotifolia, DC. l. c. = Mitracarpum villosum.
 repens, DC. l. c. 542 = S. ocymoides.
 Roxburghiana, Walp. Rep. ii. 264 = S. stricta.
 rubrostipulata, DC. Prod. iv. 546 = S. tenella.
 saponariaefolia, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii.
 (1828) 325.—Bras.
 saturejaefolia, Cham. & Schlecht. l. c. 313 = S.
 tenella.
 scabiosoides, Cham. & Schlecht. l. c. 318.—Bras.
 scabrida, DC. Prod. iv. 548 = S. latifolia.
 scandens, DC. l. c. 546 = S. scandens.
 setosa, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. i. (1844)
 131 = S. setosa.
 Sideritis, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 301 = S. latifolia.
 simplex, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 350.—Jamaica.
 sphaerica, DC. Prod. iv. 547 = S. laevis.
 spinosa, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828) 340
 = S. spinosa.
 squamosa, Griseb. Cat. Pl. Cub. 142.—Cuba.
 stricta, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 83. t. 1. i.
 1-3 = S. verticillata.
 strictissima, DC. Prod. iv. 547 = S. tenella.
 strumifoloides, Griseb. Cat. Pl. Cub. 142.—Cuba.
 suaveolens, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 83. t. 1.
 1 = S. tenella.
 suberecta, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859) 217.
 —Ins. Galapag.
 subulata, DC. Prod. iv. 543 = Crusea subulata.
 tampicana, DC. l. c. 544, pro parte = S. laevis.
 tenella, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828) 317
 = S. tenella.
 tenera, DC. Prod. iv. 543 = S. tenera.
 tenuis, DC. l. c. = S. tenuis.
 tenuissima, Schweinf. ex Hiern, in Oliver, Fl. Trop.
 Afr. iii. 234 = S. tenuissima.
 tetracocca, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 442 = Ferganensis
 zeylanica.
 tetraptera, Miq. in Linnaea, xvii. (1843) 70 = S.
 latifolia.
 thymifolia, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 350.—Ind. occ.
 thymocephala, Griseb. Cat. Pl. Cub. 142 = S. verti-
 cillata.
 trichantha, Miq. in Verb. Nat. Wet. Haarl. vii. (1851)
 178.—Guiana.
 umbellata, Spreng. Neue Entdeck. ii. 144.—Bras.
 vaginata, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828)
 340 = S. laevis.
 valerianoides, Cham. & Schlecht. l. c. 335.—Bras.
 verbenoides, Cham. & Schlecht. l. c. 331; iv. (1828)
 550.—Bras.
 verticillata, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 83. t. 1.
 verticillata, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iii. (1828) 317
 = S. virgata.
 Wylleria, DC. Prod. iv. 545.—Porto Rico.

BORRICHIA, Adans. Fam. ii. 130 (1763).

- POSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 368.
 ADELMANNA, Reichb. Consp. 110 (1828).
 DIOMEDEA, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1813) 175.
 HELICTA, Cass. l. c. (1818) 167.
 TRIMETRA, Moc. ex DC. Prod. vii. 262 (1838).
 arborescens, DC. Prod. v. 489.—Am. trop.
 argentea, DC. l. c.—Am. trop.
 demissa, DC. l. c.—N. Granat.
 frutescens, DC. l. c.—Am. bor.
 peruviana, DC. l. c.—Peruv.

BORSZOWIA, Bunge, in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 643. *CHENOPODIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 66.
andro-caspica, Bunge, l. c.—Reg. Casp.

BORSZOWIA, Bunge, in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 421 = *pracc*.

BORYA, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 81. t. 107 (1804). *LILIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 797.

BAUMGARTENIA, Spreng. Syst. ii. 91 (1825).
DAVIESIA, Poir. Encyc. Suppl. v. 480 (1817).
Cataractae, Endl. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 43 = nitida.

fragilis, Endl. l. c. = nitida.
lucens, Poir. Encyc. viii. 615 = nitida.
nitens, Steud. Nom. ed. II. i. 192 = seq.

nitida, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 81. t. 107.—Austral.
scirpoides, Lindl. Swan River App. 57. t. 9 = nitida.
spectabilis, F. Muell. Fragm. v. 41.—Austral.
sphaerocephala, R. Br. Prod. 286 = nitida.
sulcata, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. vii. 71 = nitida.

BORYA, Willd. Sp. Pl. iv. 711 (1805) = *Forestiera*, Poir. (Oleac.).

acuminata, Willd. l. c. = *F. acuminata*.
cassinoides, Willd. l. c. = *F. cassinoides*.
distichophylla, Nutt. Gen. Am. ii. 232 = *Buckleya distichophylla*.

ligustrina, Willd. l. c. = *F. ligustrina*.
nitida, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. [66] nomen = *F. acuminata*.

obovata, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 88 = *F. prinoides*.
porulosa, Willd. Sp. Pl. iv. 711 = *F. porulosa*.
prinoides, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. [66]; ex Spreng. Syst. iii. 900 = *F. prinoides*.

retusa, Willd. l. c. [66] = *F. retusa*.

BOSCA, Vell. Fl. Flum. 156. (1825); iv. t. 11 = *Funi-fera*, Leandr. f. (Thymel.).

stipacea, Vell. ll. cc.—Bras.

BOSCHERIA, Carr. in Rev. Hort. (1872) 199 = **BOSCHERIA**, De Vriese & Teijsm. = *Ficus*, Tourn. (Urtic.).

BOSCHIA, Korth. Verh. Nat. Gesch. Bot. 257. t. 69 (1842). *MALVACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 213.

HETEROPHYXIS, Griff. Notul. iv. 524. t. 594 (1854).
acutifolia, Mast. in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 503. —Borneo.

excelsa, Korth. Verh. Nat. Gesch. Bot. 258. t. 69. —Sumatra.
grandiflora, Mast. in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 502. —Borneo.
Griffithii, Mast. l. c. 503. —Malaya.

BOSCHENIAKIA, C. A. Mey. (Bong. Veg. Sitka, 41) in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. ii. (1833) 157.

OBANACHACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 985.
STELLARA, Fisch. & Reut. in DC. Prod. xi. 39 (1847).
glabra, C. A. Mey. ex Bong. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. ii. (1833) 157. —Sibir.; Japon.; Am. bor.

himalaica, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. iv. 327. —Reg. Himal.
Hookeri, Walp. Rep. iii. 479. —Am. bor. occ.
strobilacea, A. Gray, in Pacif. Rail. Rep. iv. 118. —Calif.

BOSCIA, Lam. Illustr. t. 395 (1804). *CAPPARIDAE*, Benth. & Hook. f. i. 108.

PODORIA, Pers. Syn. ii. 5 (1807).
angustifolia, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. Add. 19 = *Niebuhria angustifolia*.

angustifolia, A. Rich. in Guill. & Perr. Tent. Fl. Seneg. i. 26. —Afr. trop.
caltra, Sond. in Linnæa, xxiii. (1850) 8. —Afr. austr.

firmata, Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad. Muench. xiv. (1844) 62, in nota. —Afr. trop.

integrifolia, Brunn. in Flora, xxiii. (1840) II. Beibl. 32 = *angustifolia*.

intermedia, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 27 = *angustifolia*.

microphylla, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 93. —Afr. austr.
mosambicensis, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 164. —Afr. trop.

BOSCIA :—

octandra, Fenzl, ex Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad. Muench. xiv. (1844) 62 = *firma*.
octandra, Hochst. ex Radlk. l. c. —Afr. trop.
reticulata, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 28. —Abyss.

salicifolia, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 93. —Afr. trop.
senegalensis, Hochst. ex Walp. Ann. iii. 824 = *angustifolia*.

senegalensis, Lam. Illustr. t. 395. —Afr. trop.
urens, Welw. in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 93. —Afr. trop.

BOSCIA, Thunb. Prod. Pl. Cap. 32 (1794) = *Toddalia*, Juss. (Rutac.).
undulata, Thunb. l. c. = *T. lanceolata*.

BOSEA, Linn. Coroll. 5 (1737); [*Bosia*, Hort. Cliff. 84 (1737).] *AMARANTACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 26.

ROBETIA, Moq. in DC. Prod. xiii. II. 823 (1849).
Amherstiana, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 716. —Reg. Himal.

cannabina, Lour. Fl. Cochinch. i. 176. —Cochinch.
cyprina, Boiss. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 716, in nota. —Cyprus.

humilis, Salisb. Prod. 154 = *B. Yervamora*.
trinervis, Roxb. Hort. Beng. 86; Fl. Ind. ii. 87 = *Celtis* Wightii.

Yervamora, Linn. Sp. Pl. 225. —Ins. Canar.

BOSISTOA, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. i. 359 (1863). *RUTACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 990.

euodiformis, F. Muell. Fragm. ix. 174. —Austral.
pentacocca, Baill. Hist. Pl. iv. 470 = *sapindiformis*.
sapindiformis, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. i. 359. —Austral.

BOSQUEIA, Thou. ex Baill. Adansonia, iii. (1862-63) 338. t. 10. *URTICACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 370.

Boiviniana, Cord. ex Baill. l. c. iii. (1862-63) 340. —Madag.
gymnandra, Baker, Fl. Maurit. 283. —Ins. Mascar.

Phoberos, Baill. Adansonia, viii. (1867) 72. —Afr. trop.
Thouarsiana, Cord. ex Baill. l. c. iii. (1862-63) 339. —Madag.

BOSCHERIA, De Vriese & Teijsm. in Tijdschr. Nederl. Ind. xliii. (1861) 213 = *Ficus*, Tourn. (Urtic.).

Minahassae, De Vriese & Teijsm. l. c. 214 = *F. Minahassae*.

BOSSIAEA, Vent. Jard. Cels. i. 7. t. 7 (1800). *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 478.

LALAGE, Lindl. Bot. Reg. t. 1722 (1834).
SCOTTEA, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 269 (1812).

aculeata, F. Muell. Fragm. ii. 120. —Austral.
Aquifolium, Benth. Fl. Austral. ii. 157. —Austral.
Armitii, F. Muell. Fragm. ix. 44. —Austral.

biloba, Benth. in Enum. Pl. Huég. 36. —Austral.
bracteosa, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. ii. 166. —Austral.

Brownii, Benth. l. c. 163. —Austral.
buxifolia, A. Cunn. in Field, N. S. Wales, 348. —Austral.

calycina, Benth. Fl. Austral. ii. 159. —Austral.
carinalis, Benth. in Mitch. Journ. Trop. Austr. 290. —Austral.

cinezea, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 266. —Austral.
coccinea, Bonpl. Jard. Malm. 123. t. 52 = *cinezea*.
concinna, Benth. Fl. Austral. ii. 161. —Austral.

cordifolia, Sweet, Fl. Austral. t. 20 = *cinezea*.
cordigera, Benth. ex Hook. f. Fl. Tasm. i. 95. t. 15. —Austral.

decumbens, F. Muell. Fragm. i. 9 = *buxifolia*.
dentata, Benth. Fl. Austral. ii. 156. —Austral.
disticha, Lindl. Bot. Reg. (1841) Misc. 38. —Austral.

distichoclada, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855) 39 = *foliosa*.
divaricata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) i. 285. —Austral.

egena, F. Muell. in Hook. Kew Journ. viii. (1856) 43. —Austral.
Endlicheri, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 83. —Austral.

ensata, Hook. f. Fl. Tasman. i. 94 = *riparia*.

BOSSIAEA :—

ensata, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 81 = *rufa*.
ensata, Sieber, ex DC. Prod. ii. 117. —Austral.
eriocarpa, Benth. in Enum. Pl. Huég. 36. —Austral.

foliosa, A. Cunn. in Field, N. S. Wales, 347. —Austral.
Gilbertii, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) i. 286 = *eriocarpa*.

Hendersoni, Hort. ex Regel, Gartenfl. (1866) 322. —Austral.
heterophylla, Vent. Jard. Cels. t. 7. —Austral.

humilis, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 85 = *prostrata*.
kiamensis, Benth. Fl. Austral. ii. 158. —Austral.
lalagoidea, F. Muell. Fragm. iv. 12 = *divaricata*.

lanceolata, Sims, Bot. Mag. t. 1144 = *heterophylla*.
lenticularis, Lodd. Bot. Cab. t. 1238 = *rhombifolia*.
lenticularis, Sieber, ex DC. Prod. ii. 117. —Austral.

linnaeoides, G. Don, Gen. Syst. ii. 129 = *prostrata*.
linophylla, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 268. —Austral.

microphylla, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 303. —Austral.
neo-anglica, F. Muell. Fragm. v. 106. —Austral.

nervosa, Meissn. in Bot. Zeit. xiii. (1855) 31 = *eriocarpa*.
Nummularia, Endl. Nov. Stirp. Dec. 27 = *prostrata*.
ornata, Benth. Fl. Austral. ii. 158. —Austral.

ovalifolia, Endl. Nov. Stirp. Dec. 26 = *eriocarpa*.
ovata, G. Don, Gen. Syst. ii. 123 = *heterophylla*.
ovata, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 303 = *prostrata*.

oxyclada, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) i. 284 = *rufa*.

paucifolia, Benth. ex Lindl. Bot. Reg. (1841) Misc. 53 = *rufa*.
peduncularis, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) i. 287. —Austral.

phylloclada, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 52. —Austral.

Preissii, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 82. —Austral.
prostrata, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 268. —Austral.

pulchella, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 84. —Austral.
rhombifolia, Sieber, ex DC. Prod. ii. 117. —Austral.

rigida, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) i. 285 = *Preissii*.
riparia, A. Cunn. ex Benth. Fl. Austral. ii. 166. —Austral.

rosmarinifolia, Lindl. in Mitch. Three Exped. ii. 178. —Austral.

Rossii, F. Muell. Fragm. iii. 94, 168 = *Templetonia sulcata*.

rotundifolia, DC. Prod. ii. 117 = *rhombifolia*.
rufa, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 266. —Austral.

rufa, Maund, Botanist, t. 81 = *ensata*.
rupicola, A. Cunn. ex Benth. Fl. Austral. ii. 162. —Austral.

scolopendria, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 303. —Austral.

Scortechinii, F. Muell. Census, 140, nomen. —Austral.
spinescens, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 82 = *rufa*.
stenophylla, F. Muell. Fragm. i. 9. —Austral.

strigillosa, Benth. Fl. Austral. ii. 157. —Austral.
sulcata, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 81. —Austral.

tennicaulis, R. Grah. in Edinb. N. Phil. Journ. xxix. (July 1840) 171 = *cinezea*.
virgata, Hook. Bot. Mag. t. 3986 = *rufa*.
Walkerii, F. Muell. Fragm. ii. 120. —Austral.

Webbii, F. Muell. in Melk. Chem. et Drug. (Dec. 1882). —Austral.

BOSSIENA, Pers. Syn. ii. 286 (1807) = *Bossiaea*, Vent. (Legum.).

BOSTRYCHANThERA, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1216 (1876). *LABIATAE*, Benth. & Hook. f. l. c.

deflexa, Benth. l. c. —China.

BOSWELLIA, Roxb. ex Colebr. in As. Res. ix. (1807) 379; Pl. Corom. iii. 4. t. 207 (1819). *BURSERACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 822.

LIBANUS, Colebr. in As. Res. ix. 382, in nota (1807), t. 5. f. 1.
PLOESSLIA, Endl. Nov. Stirp. Dec. 39 (1839).

- BOSWELLIA**.—
Ameero, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xi. (1882) 505.—Ins. Socotra.
balsamifera, Spreng. Syst. ii. 313 = glabra.
Bhaw-Dajiana, Birdw. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1870) 144, t. 31.—Afr. trop.
Carterii, Birdw. l. c. 143.—Arabia.
elongata, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xi. (1882) 505.—Ins. Socotra.
Frezeana, Birdw. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1870) 146, t. 31.—Afr. trop.
glabra, Roxb. Hort. Beng. 90; Fl. Ind. ii. 384 = serrata.
hirsuta, Sm. in Rees, Cycl. xxxix. n. 2 = Canarium hirsutum.
integra, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 242 = Bursera javanica.
javanica, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) 1. 612.—Java.
neglecta, S. Moore, in Journ. Bot. xv. (1877) 67, t. 185.—Afr. trop.
papyrifera, Hochst. in Flora, xxvi. (1843) 81.—Abyss.
sacra, Flueck. Lehrb. Pharmak. (1867) 31 = Carterii.
serrata, Roxb. ex Colebr. in As. Res. ix. (1807) 379, t. 5.—Ind. or.
socotrana, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xi. (1882) 505.—Ins. Socotra.
thurifera, Roxb. ex Flem. in As. Res. xi. (1810) 158 = serrata.
- BOTELUA**, Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 134 = *Bouteloua*, Lag. (Gramin.).
- BOTHERBE**, Steud. ex Klatt, in Linnæa, xxxi. (1861-62) 562 = *Calydorea*, Herb. (Irid.).
bulbosa, Steud. ex Klatt, l. c. = C. speciosa.
campestris, Klatt, l. c. 563 = C. campestris.
gracilis, Klatt, l. c. 565 = C. nuda.
longispatha, Klatt, l. c. 564 = Sphenostigma longispatha.
luteola, Klatt, l. c. 563 = C. luteola.
- BOTHRIOCHILUS**, Lem. Jard. Fleur. iii. (1852-53) t. 325; Illustr. Hort. iii. (1856) Misc. 30, 31 = *Coelia*, Lindl. (Orchid.).
bellus, Lem. II. cc. = C. bella.
- BOTHRIOCLINE**, Oliver, ex Benth. in Hook. Ic. Pl. xii. 30, t. 1133 (1878). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 226.
Schimperi, Oliver & Hiern, ex Benth. l. c.—Abyssin.
- BOTHRIOSPERMUM**, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 47 (1832). *BORAGINEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 853.
asperugoides, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. iii. (1846) 150 = tenellum.
bicarınatum, Bunge, ex Steud. Nom. ed. II. l. 219 = seq.
bicarınculatum, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. i. (1835) 23 = chinense.
chinense, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 47.—China bor.
chinense, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. i. 23 = Kusnetzowii.
Kusnetzowii, Bunge, ex DC. Prod. x. 116, cum cit. falsa.—Mongolia.
marifolium, A. DC. Prod. x. 116 = Heliotropium marifolium.
perenne, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 95 = tenellum.
secundum, Maxim. Prim. Fl. Amur. 202.—China.
tenellum, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. i. (1835) 24.—China bor.
- BOTHRIOSPORA**, Hook. f. in Hook. Ic. Pl. xi. 55, t. 1069 (1870). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 76.
corymbosa, Hook. f. l. c.—Am. austr.
- BOTOR**, Adans. Fam. n. 326 (1768) = *Psophocarpus*, Neck. (Legumin.).
- BOTRIA**, Lour. Fl. Cochinch. 153 (1790) = *Vitis*, Tourn. (Ampel.).
africana, Lour. l. c. 154 = V. africana.
- BOTROPHIS**, Rafin. Med. Fl. i. 85 (1828) = *Cimicifuga*, Linn. (Ranunc.).
actaeoides, Rafin. ex Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. i. 21 = C. racemosa.
pumila, Rafin. Med. Fl. i. 86 = C. racemosa?
serpentaria, Rafin. l. c. 85 = C. racemosa.
- BOTRYA**, Juss. in Mém. Mus. Par. iii. (1817) 444 = *BOTRIA*, Lour. = *Vitis*, Tourn. (Ampelid.).
- BOTRYADENIA**, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii. 30 (1835) = *Myriactis*, Less. (Compos.).
Gmelini, Fisch. & Mey. l. c. = M. Gmelini.
- BOTRYANTHE**, Klotzsch, in Wieg. Archiv, ii. (1841) 190, t. 9 = *Plukenetia*, Linn. (Euphorb.).
concolor, Klotzsch, l. c. 191.—Bras.
discolor, Klotzsch, l. c.—Bras.
- BOTRYANTHUS**, Kunth, Enum. Pl. iv. 310 (1843) = *Muscari*, Mill. (Liliac.).
albovirens, Tod. Nuovi Gen. 76 = M. commutatum.
alpestris, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 23 = M. botryoides.
atlanticus, Nym. Consp. 734 = M. racemosum.
Aucherii, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 63 = M. Aucheri.
autumnalis, Heynh. Nom. ii. 75 = M. parviflorum.
Boracianus, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 22 = M. botryoides.
breviscapus, Tod. Hort. Panorm. t. 5.—Hab.?
candidus, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 23 = M. botryoides.
commutatus, Kunth, Enum. Pl. iv. 311 = M. racemosum.
compactus, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 24 = M. botryoides.
conicus, Jord. & Fourn. l. c. = M. botryoides.
dilatatus, Elwes, ex Baker, in Gard. Chron. (1878) 1. 708 = M. dilatatum.
festinus, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 23 = M. botryoides.
Gussonei, Tod. Ind. Sem. Panorm. (1872) 38; Nuov. Giorn. Bot. v. (1873) 157 = M. Gussonii.
Heldreichii, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 24 = M. Heldreichii.
Kernerii, Marches.—Cf. Oestr. Bot. Zeitschr. xxxii. (1882) 339 = M. botryoides.
Lelievrii, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 23 = M. botryoides.
micranthus, Hort. Berol. ex Baker, in Gard. Chron. (1878) 1. 799 = M. micranthus.
Mordoanum, Nym. Consp. 734 = M. Mordoanum.
neglectus, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 24 = M. neglectum.
neglectus, Kunth, Enum. Pl. iv. 679 = M. neglectum.
odoris, Kunth, l. c. 311 = M. racemosum.
pallens, Kunth, Enum. Pl. iv. 312 = M. pallens.
paradoxus, Kunth, l. c. = Hyacinthus paradoxus.
parviflorus, Kunth, l. c. = M. parviflorum.
pulchellus, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 23 = M. botryoides.
racemosus, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 160 = M. racemosum.
Sartorii, Tod. Hort. Panorm. t. 5 = M. racemosum.
Sauli, Jaub. & Spach, Illustr. iv. 44 = M. moschatum.
speciosus, Marches.—Cf. Oestr. Bot. Zeitschr. xxxii. (1882) 339 = M. neglectum.
stereophyllus, Herbich, Stirp. Rar. Bucov. 30 (1855) 182 = Hyacinthus leucophaeus.
Strangwaysii, Kunth, Enum. Pl. iv. 679 = M. racemosum.
Szovitsianus, Hort. Bonn. ex Baker, in Gard. Chron. (1878) 1. 799 = M. Szovitsianum.
vulgaris, Kunth, Enum. Pl. iv. 311 = M. botryoides.
- BOTRYCARPUM**, A. Rich. Bot. Méd. ii. 487 (1823), in adnot. = *Ribes*, Linn. (Saxifrag.).
nigrum, A. Rich. l. c. 490 = R. nigrum.
- BOTRYCERAS**, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. v. (1811) 396. *ANACARDIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 426.
DAFNITIS, Spreng. Syst. i. 370 (1825).
LAUROPHYLLUS, Roem. & Schult. Syst. iii. 30 (1818).
LAUROPHYLLUS, Thunb. Nov. Gen. vi. 104 (1792), nomen prius.
laurinum, Willd. l. c. 397.—Afr. austr.
- BOTRYCOMUS**, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 160 = *Muscari*, Mill. (Liliac.).
vulgaris, Fourn. l. c. = M. comosum.
- BOTRYDIUM**, Spach, Hist. Vég. Phan. v. 298 (1836) = *Chenopodium*, Linn.
aromaticum, Spach, l. c. 299 = C. Botrya.
Schraderi, Spach, l. c. = C. foetidum.
- BOTRYMORUS**, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 282 (1839) = *ARTOCARPEAE*.
paniculata, Miq. l. c. 283.—Malaya.
- BOTRYODENDRUM**, Endl. Prod. Fl. Norf. 62 (1839) = *Meryta*, Forst. (Araliac.).
angustifolium, Endl. l. c. = M. angustifolia.
capitatum, Endl. ex Heynh. Nom. ii. 75 = *Oreopanax capitatum*.
coriaceum, Panch. ex Baill. Adansonia, xii. (1875) 114 = M. coriacea.
latifolium, Endl. Prod. Fl. Norf. 62 = M. latifolia.
macrophyllum, Rich. ex A. Gray, Bot. U. S. Expl. Exped. i. 732, t. 97 = M. macrophylla.
Sinclairii, Hook. f. Fl. N. Zel. 97 = M. Sinclairii.
taitense, Guill. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. vii. (1847) 349.—Ins. Tahiti.
- BOTRYOLOTUS**, Jaub. & Spach, Illustr. i. 124, t. 63 = *Trigonella*, Linn. (Legumin.).
cachemyrianus, Jaub. & Spach, l. c. 125 = T. Emoch.
persicus, Jaub. & Spach, l. c. 124, t. 63 = T. elliptica.
- BOTRYOPANAX**, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 5 (1863-64) = *Polyscias*, Forst. (Araliac.).
borbonica, Miq. l. c. = Ins. Borbon.
- BOTRYOPSIS**, Miers, in Ann. Nat. & Mag. Hist. Soc. II. vii. 43 (1851) = *Chondodendron*, Ruiz & Pav. (Menisperm.).
platyphylla, Miers, l. c. = C. platyphyllum.
Spruceana, Eichl. in Flora, xvii. (1864) 394 = C. cretosum.
- BOTRYOROPIS**, Presl, Epim. Bot. 220 (1849) = *Borringtonia*, Forst. (Myrtac.).
luzonensis, Presl, l. c. = B. luzonensis.
- BOTRYOSICYOS**, Hochst. in Flora, xxvii. (1846) 120 = *Bell. 3* = *Dioscorea*, Linn.
pentaphyllum, Hochst. l. c. = D. pentaphylla.
- BOTRYPHILE**, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 25 (1806) = *Muscari*, Mill. (Liliac.).
botryoides, Salisb. l. c. = M. botryoides.
parviflorus, Salisb. l. c. = M. parviflorum.
racemosus, Salisb. l. c. = M. racemosum.
- BOTRYS**, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 138 = *Teucrium*, Linn. (Labiata).
chamaedryoides, Fourn. l. c. = T. Botrys.
- BOTTIONEAE**, Colla, in Mem. Acc. Torin. xxxvii. (1834) 43, t. 1. *LILIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 730.
ENDOCOMA, Rafin. Fl. Tellur. ii. 57 (1836).
TRICHOPETALUM, Lindl. Bot. Reg. t. 1535 (1837).
thysanthoides, Colla, l. c. 45, t. 1.—Chili.
- BOUCEROSIA**, Wight & Arn. Contrib. Bot. Ind. 84 (1834). *ASCLEPIADEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 730.
AFTERANTHES, Mikan, in Nov. Act. Nat. Cur. xvii. (1835) 593, t. 41.
DESMIDUCHUS, Reichb. Consp. 130 (1828).
DESMIDORCHIS, Ehrenb. in Linnæa, iv. (1829) 84.
HUTCHINIA, Wight & Arn. Contrib. Bot. Ind. 84 (1834).
HUTSCHINIA, D. Dietr. Syn. i. 579 (1839).
Aaronis, Hart, in Trans. Roy. Irish Acad. xxvii. (1835) 436.—Palæstin.
acutangula, Decne. in DC. Prod. viii. 648.—Afr. trop.
adscendens, Wall. Cat. n. 8146, partim = *Carallina edulis*.
Aucheriana, Decne. in DC. Prod. viii. 649.—Arabia; Persia; Ind. bor. occ.
campanulata, Wight, Ic. vi. t. 1287 = *umbellata*.
crenulata, Wight & Arn. Contrib. Bot. Ind. 84.—Ind. or.

BOUCEROSIA—

- cylindrica*, Brongn. in Bull. Soc. Bot. Fr. vii. (1860) 900.—Abyss.
Decasialana, Lem. Herb. Gén. Amat. Sér. II. iv. t. 21; Decne. in DC. Prod. viii. 648.—Afr. trop.
diffusa, Wight, Ic. vi. t. 1287.—Ind. or.
edulis, Edgew. in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 205 = *Caralluma edulis*.
Forskallii, Decne. in DC. Prod. viii. 648.—Arabia.
Gussoniana, Hook. f. Bot. Mag. t. 6137 in text.—Algeria.
Hitchiniana, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 78, lapsu = *B. Hitchiniana*.
Hutchiniana, Decne. in DC. Prod. viii. 649.—Ind. or.
incarnata, N. E. Br. in Journ. Linn. Soc. xvii. (1878) 166.—Afr. austr.
lasiantha, Wight, Ic. vi. t. 1286 = *crenulata*.
mammillaris, N. E. Br. in Journ. Linn. Soc. xvii. (1878) 165.—Afr. austr.
maroccan, Hook. f. Bot. Mag. t. 6137.—Marocco.
Munbyana, Decne. ex Munby, Fl. Alger. 25.—Algeria.
pauciflora, Wight, in Madras Journ. Sc. vi. (1837) t. ad p. 478.—Ind. or.
quadrangula, Decne. in DC. Prod. viii. 664, in syn. = *Forskallii*.
Russelliana, Courb. ex Brongn. in Bull. Soc. Bot. Fr. vii. (1860) 900.—Oriens.
sinica, Decne. in DC. Prod. viii. 649.—Arabia.
socotrana, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 79.—Ins. Socotr.
Stockiana, Boiss. Fl. Orient. iv. 63 = *Caralluma edulis*.
umbellata, Wight & Arn. Contrib. Bot. Ind. 34.—Ind. or.

- BOUCHARDATIA**, Baill. Adansonia, vii. (1867) 350 = *Mellicope*, Forst. (Rutac.).
australis, Baill. l. c. 351. t. 10 = *M. neurococca*.
neurococca, Baill. l. c. ix. (1868) 110 = *M. neurococca*.

- BOUCHEA**, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 252. **VERBENACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1144.
CHASCANUM, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 275 (1835).
PLEUROSTIGMA, Hochst. ex Schnizl. in Flora, (1842) i. Beib. 144.
PLEKIPUS, Rafin. Fl. Tellur. ii. 104 (1836).
adenostachya, Schau. in DC. Prod. xi. 560.—Afr. trop.

- agrestis*, Schau. l. c. 558.—Bras.
cenana, Schau. l. c. 559.—Afr. austr.
copiapensis, C. Gay, Fl. Chil. v. 26. t. 55 = *Priva laevis*.
canefolia, Schau. in DC. Prod. xi. 559.—Afr. austr.
Ehrenbergii, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 253.—Ins. S. Doming.

- garepensis*, Schau. in DC. Prod. xi. 560.—Afr. austr.
Hanningtonii, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1446.—Afr. trop.
heteracea, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 36.—Afr. austr.

- hyderabadensis*, Walp. Rep. iv. 12.—Ind. or.
incrassata, Lange, Ind. Sem. Haun. (1870) 31.—Hab. 1.
laetevirens, Schau. in DC. Prod. xi. 557.—Bras.
latifolia, Harv. Thes. Cap. ii. 57.—Afr. austr.

- linifolia*, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xvi. (1853) 98.—N. Mexic.
marrubifolia, Schau. in DC. Prod. xi. 558.—Afr. trop.; Arab.; Scind.
pinatifida, Schau. l. c. 560.—Afr. austr.

- pseudogervad*, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 252.—Bras.
pterygocarpa, Schau. in DC. Prod. xi. 558.—Nubia.
pubescens, Schau. l. c. 560 = *pumila*.
pumila, Schau. l. c.—Afr. austr.

- scabifolia*, Vathe, in Linnaea, xliii. (1880-82) 529.—Afr. trop.
spatulata, Torr. Bot. Mex. Bound. 126.—Am. bor. occ.

- BOUCHETIA**, DC. ex Dun. in DC. Prod. xiii. t. 589 (1852). **SOLANACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 908.
LEUCANTHEA, Scheele, in Linnaea, xxv. (1852) 258.
recta, DC. ex Dun. l. c.—Texas; Mexic.
procumbens, DC. ex Dun. l. c.—Mexic.

- BOUEA**, Meisn. Gen. 75; Comm. 55 (1837). **ANACARDIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 420.

- CAMBESSEDEA**, Wight & Arn. Prod. i. 170 (1834).
angustifolia, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 204.—Borneo.
Brandisiana, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xl. (1871) ii. 50 = *burmanica*.

- burmanica*, Griff. Pl. Cantor, 14.—Burma; Malaya.
diversifolia, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 522 = *microphylla*.
Gandaria, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 204 = *macrophylla*?

- macrophylla*, Griff. Pl. Cantor, 15; Notul. iv. 420.—Malaya.
microphylla, Griff. II. cc. 15, 423.—Malaya.
myrsinoides, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 204 = *microphylla*?

- oppositifolia*, Meisn. Gen. 75; Walp. Rep. i. 556 = *burmanica*.
- BOUGAINVILLEA**, Comm. ex Juss. Gen. 91 (1789) (Buginivillaea); Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 437 (1849). **NYCTAGINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 7.

- JOSEPHA**, Vell. Fl. Flum. 154 (1825); iv. t. 16.
bracteata, Pers. Syn. i. 418 = *spectabilis*.
brasiliensis, Lund, ex Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 437 = *virescens*.
brasiliensis, Kacusch. Nom. ed. III. 112; [Nees, in] Princ. New. Reise, i. 44 = *spectabilis*.

- frondosa*, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 89.—Reg. Argent.
glabra, Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 437.—Bras.
infesta, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 40.—Reg. Argent.

- patagonica*, Decne. in Orbign. Voy. t. 8.—Patagon.
peruviana, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 178. t. 49.—Peruv.
peruviana, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 89 = *spectabilis*.

- pomacea*, Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 438.—Bras.
praecox, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 40.—Reg. Argent.
racemosa, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 307 = *Pisonia excelsa*.

- rubicunda*, Schott, ex Rohrb. in Mart. Fl. Bras. xiv. ii. 351 = *glabra*.
spectiosa, Schnizl. Ic. Fam. Nat. t. 104 = *spectabilis*.
spectabilis, Willd. Sp. Pl. ii. 348.—Bras.
stipitata, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 88.—Reg. Argent.

- virescens*, Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 437.—Bras.
- BOUGAINVILLEA**, Spach, Hist. Vég. Phan. x. 516 (1841) = *Bougainvillea*, Juss. (Nyctag.).

- BOUGUERIA**, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. v. (1836) 132. **PLANTAGINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1224.
nubicola, Decne. l. c.—Peruv.; Boliv.

- BOULARDIA**, F. Schultz, Arch. Fl. Fr. et Allem. 103 (1847) = *Orobancha*, Tourn.
latiquama, F. Schult. l. c. 104.—Algeria.

- BOUPHON**, Lem. in Orb. Dict. ii. 686 (1842) = seq.
BOUPHON, Lem. in Orb. Dict. ii. 778 (1842) = *Buphane*, Herb. (Amaryll.).

- BOURGAEA**, Coss. Notes Crit. 39 (1849) = *Cynara*.
Vaill. (Compos.).
humilis, Coss. l. c. = *C. humilis*.
Tournefortii, Willk. in Linnaea, xxv. (1852) 39 = *C. Tournefortii*.

- BOURGIA**, Scop. Introduct. 158 (1777). **BORAGIN.**
BOURJOTIA, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 89 (1874) = *Heliotropium*, Linn. (Boragin.).
Kralikii, Pomel, l. c. = *H. Kralikii*.
pterocarpa, Pomel, l. c. 90 = *H. pterocarpum*.

- BOURRERIA**, P. Br. Hist. Jamaica. 168 (1756). **BORAGINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 840.
BEURRERIA, Jacq. Enum. Pl. Carib. 2 (1760).
CREMATOMIA, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV. iii. (1869) 300.

BOURRERIA—

- HYMENSTHES**, Miers, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1875) 26. t. 6.
MORELOSIA, La Llav. & Lex. Nov. Veg. Descr. i. 1 (1824).

- Andrieuxii*, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 369.—Mexic.
aspera, G. Don, Gen. Syst. iv. 390 = *Ehretia laevis*.
baccata, Rafin. Sylva Tellur. 42.—Hab. 1.
calophylla, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 528.—Cuba.

- cassinifolia*, Griseb. l. c.—Cuba.
cestroides, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 66.—Am. austr.
clarifolia, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV. iii. (1869) 204.—Am. austr.

- dichotoma*, Rottl. ex G. Don, Gen. Syst. iv. 390 = *Ehretia laevis*?

- divaricata*, G. Don, l. c. 387.—Cuba.
domingensis, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 528.—Ind. occ.
exsucca, Jacq. Enum. Pl. Carib. 14.—Am. austr.

- formosa*, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 369.—Mexic.
glabra, G. Don, Gen. Syst. iv. 390 = *Cordia Myxa grandiflora*, Bertol. Fl. Guatim. 10.—Guatemala.
havanensis, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV. iii. (1869) 207.—Cuba.

- Huanita*, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 370.—Mexic.
laevis, G. Don, Gen. Syst. iv. 390 = *Ehretia laevis*.
laxa, G. Don, l. c.—Ins. Mascar.

- linearis*, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV. iii. (1869) 210.—Ind. occ.
microphylla, Griseb. Cat. Pl. Cub. 210.—Cuba.
ovata, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV. iii. (1869) 203.—Ind. occ.

- punctata*, G. Don, Gen. Syst. iv. 390 = *Ehretia laevis*.
radula, G. Don, l. c.—Ins. S. Doming.
recurva, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV. iii. (1869) 203.—Ind. occ.

- reticulata*, Griseb. Cat. Pl. Cub. 210.—Cuba.
retusa, G. Don, Gen. Syst. iv. 390 = *Ehretia retusa*.
revoluta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 67.—Mexic.

- rigida*, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV. iii. (1869) 204.—Ind. occ.
setosa, G. Don, Gen. Syst. iv. 390 = *Ehretia setosa*.
spatulata, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 370.—Mexic.

- spinifex*, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 528.—Cuba.
succulenta, Jacq. Enum. Pl. Carib. 14.—Ind. occ.
tomentosa, G. Don, Gen. Syst. iv. 390.—Ind. occ.

- uniflora*, G. Don, l. c. = *Ehretia uniflora*.
virgata, G. Don, l. c. 389.—Ind. occ.
- BOUSSINGAULTIA**, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vii. 194. t. 645 (1825). **CHENOPODIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 77.

- TANDONIA**, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 226 (1849).
baselloides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vii. 196. t. 645.—Ecuador.
cordifolia, Tenore, Ind. Sem. Neap. (1852) ex Ann. Sc. Nat. Sér. III. xix. (1853) 355.—Hab. 1.

- floribunda*, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 229.—N. Granat.
gracilis, Miers, in Journ. Bot. ii. (1864) 161. t. 18.—Bras.
Lachaumei, Carr. in Rev. Hort. (1872) 279.—Cuba.

- leptostachys*, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 229 = *baselloides*.
ramosa, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 27.—Guatemala.

- BOUVELOUA**, Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 134 (Botelua). **GRAMINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1168.
ACTINOCHELOA, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. ii. 22, 417 (1818).
ARISTIDIUM, Endl. Gen. 94 (1836).
ATHEROPOGON, Muhl. in Willd. Sp. Pl. iv. 937 (1805).
CHONDROSIUM, Desv. Journ. Bot. iii. (1813) 68.
CORETHRUM, Vahl, in Skr. Naturk. Selsk. Kiobenh. vi. (1810) 85.
DINEBRA, DC. Cat. Hort. Mons. 104 (1813), pro parte.
EUTRIANA, Trin. Fund. Agrost. 161 (1820).

BOUPELOUA:—

- HETEROSTECA, Desv. in Nov. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 188; Desv. Journ. Bot. iii. (1818) 68.
 HETEROSTEGA, Kunth, in Mém. Mus. Par. ii. (1815) 78.
 NESTLERA, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 192 (1841).
 POLYODON, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 174. t. 55 (1815).
 TRIAENA, H. B. & K. l. c. 178. t. 61 (1815).
 TRIATHERA, Desv. in Nov. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 188.
 TRIPLATHERA, Endl. Gen. 94 (1836).
 aristoides, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 537, in obs.—Mexic.
 barbata, Lag. Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 141; Gen. et Sp. Nov. 5.—Mexic.; Ins. Philipp.
 brevifolia, Buckl. in Proc. Ac. Sc. Philad. '1862' (1863) 98 = eriopoda.
 bromoides, Lag. Gen. et Sp. Nov. 5.—Mexic.
 Burkei, Scribn. ex S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1883) 179.—Texas.
 chondrosioides, Benth. ex S. Wats. l. c. = ovata.
 ciliata, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 302.—Reg. Argent.
 curtispindula, Torr. in Emory, Notes Mil. Reconnois. 153 = racemosa.
 disticha, Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1882) 105.—Am. trop.
 elatior, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 537.—Ind. occ.
 eriopoda, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. Bot. 155.—Am. bor.
 foena, Bigelow, in Whipple Exped. Add. p. ii = hirsuta.
 gracilis, Steud. Nom. ed. II. i. 219 = oligostachya.
 gracilis, Vasey, in Wheeler, Exped. 287 = aristoides.
 Havardi, Vasey, ex S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1883) 179.—Texas.
 hirsuta, Lag. Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 141; Gen. et Sp. Nov. 5.—Mexic.
 hirta, Hort. Madr. ex Lag. l. c. 141 = hirsuta.
 Humboldtiana, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 582 = bromoides.
 humilis, Hieron. in Bol. Acad. Nac. Cordova, iv. (1881) 495.—Reg. Argent.
 juncifolia, Lag. Gen. et Sp. Nov. 5.—Mexic.; Ind. occ.
 juncifolia, Vasey, Cat. Gr. Un. St. 62 = bromoides.
 litigiosa, Lag. Gen. et Sp. Nov. 5 = juncifolia.
 lophostachya, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 302.—Reg. Argent.
 meliciformis, Hornem. ex Steud. Nom. ed. I. 91, in syn. = racemosa.
 melicoides, Steud. l. c. 115 = racemosa.
 multisetia, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 303.—Bras.; Reg. Argent.
 nana, Griseb. l. c.—Reg. Argent.
 oligostachya, Torr. ex A. Gray, Man. ed. II. 553; et in Pacif. Rail. Rep. iv. Bot. 155.—Am. bor.
 ovata, Lag. Gen. et Sp. Nov. 5.—Mexic.
 pendula, Hort. Madr. ex Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 141 = racemosa.
 pilosa, Benth. ex S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1883) 179.—Ins. Galap.
 polystachya, Torr. in Pacif. Rail. Rep. v. 366. t. 10.—Am. bor.
 porphyrantha, Wright, in Sauv. Fl. Cub. 192 = juncifolia.
 prostrata, Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 141; Gen. et Sp. Nov. 5.—Mexic.
 pumila, Buckl. in Proc. Ac. Sc. Philad. '1862' (1863) 98 = polystachya.
 pusilla, Vasey, in Bull. Torrey Bot. Club, xi. (1884) 6.—N. Mexic.
 racemosa, Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 141; Gen. et Sp. Nov. 5.—Mexic.
 Rothrockii, Vasey, Grasses U. St. 33, nomen.—Am. bor.
 scorpioides, Lag. Gen. et Sp. Nov. 5; S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1883) 176.—Mexic.
 simplex, Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 141.—Peruv.; Ins. Philipp.
 tenuis, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 303.—Mexic.; Reg. Argent.
 texana, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1883) 196.—Texas.
 Triathera, Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1882) 104.—Mexic.
 trifida, Thurb. ex S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1883) 177.—Mexic.

BOUTONIA, Boj. Hort. Maurit. 282 (1837) = Mallotus, Lour. (Euphorb.).
 acuminata, Baill. Etud. Gén. Euphorb. 401 = M. Baillonianus.
 mascarenis, Boj. Hort. Maurit. 282 = M. integrifolius.

BOUTONIA, DC. Rev. Bign. 18 (1835) = Periblema, DC. (Bignon.).
 cuspidata, DC. l. c. = P. cuspidatum.

BOUTONIA, Hort. Erfurt. ex Steud. Nom. ed. II. i. 219 (1840) = Goodenia, Sm.
 pomifera, Hort. Erfurt. ex Steud. l. c. = G. paniculata.

BOUVARDIA, Salisb. Parad. Lond. t. 88 (1805).
 RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 36.
 AEGINETIA, Cav. Ic. vi. 51. t. 572 (1801).

BOUVARDIA, Polak. in Linnaea, xli. (1877) 565.
 angustifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 384.—Mexic.

bicolor, Kunze, in Linnaea, xx. (1847) 24.—Mexic.
 candidissima, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1873) 714.
 Cavanillesii, DC. Prod. iv. 366.—Mexic.

chlorantha, Bert. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 116.—Am. austr.
 chrysantha, Mart. Del. Sem. Hort. Monac. (1848) 4.—Mexic.

coccinea, Link. Enum. Hort. Berol. i. 139 = triphylla.
 coccinea, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1884) 272.—Guiana.

cordifolia, DC. Prod. iv. 366.—Mexic.
 corymbosa, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1852) 46.—Nicarag.

crocata, Van Houtte, Cat. (1846).—Hab. 1
 Davisoni, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1872) 7.—Hab. 1
 discolor, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 428 = Rondeletia dubia.

ferruginea, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1884) 273.—Madag.
 flava, Decne. in Van Houtte, Fl. des Serres, Sér. I. i. (1845) 90. t. 38.—Mexic.

glaberrima, Engelm. in Wislitz. Tour N. Mexico, 106.—Mexic.
 glabra, Polak. in Linnaea, xli. (1877) 565.—Costa Rica.

havanensis, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1884) 272.—Ind. occ.
 hirsuta, A. Rich. l. c.—Ind. occ.

hirtella, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 384.—Mexic.
 Houtteana, Schlecht. in Fl. des Serres, Sér. I. x. (1854-55) 149.—Mexic.

Humboldtii, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1873) 714, 716.—Hab. 1
 hypoleuca, Benth. Pl. Hartw. 288.—Mexic.

Jacquinii, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 385 = triphylla.
 jasmiflora, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1872) 215.—Hab. 1

laevis, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. (1844) 286.—Mexic.
 leiantha, Benth. Pl. Hartw. 85; Decne. in Rev. Hort. Sér. III. v. (1851) 81.—Guatemala; Mexic.

linearis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 383.—Mexic.
 longiflora, H. B. & K. l. c. 386 = Houstonia longiflora.
 microphylla, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 112.—Mexic.

mollis, Linden, Cat. (1848).—Cf. Schlecht. l. c. 55.—Mexic.
 multiflora, Schult. in Roem. & Schult. Syst. iii. 118 = Cavanillesii.

mutabilis, Hort. Berol. ex Walp. Ann. v. 127 = versicolor.
 myrtifolia, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 121.—Mexic.

obovata, Benth. Pl. Hartw. 16 = scabra.
 obovata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 385.—Mexic.

Oriana, Pars. ex Van Houtte, Fl. des Serres, xii. (1857) 159. t. 1265.
 ovata, A. Gray, Pl. Wright. ii. 67.—N. Mexic.

suberula, Decne. in Fl. des Serres, Sér. I. i. (1845) 90, in descr. = flava.
 quaterniflora, Steud. Nom. ed. II. i. 300, in syn. = seq.
 quaternifolia, DC. Prod. iv. 365.—Mexic.

quinqueflora, Dehnh. Revista Napol. i. iii. 167.—Mexic.

BOUVARDIA:—

racemosa, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1884).—Peruv.
 rosea, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 116.—Calif.

scabra, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 427.—Mexic.
 scabrida, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. (1844) 237.—Mexic.

scandens, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1884) 272.—Hab. 1
 Schiediana, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 121.—Mexic.

splendens, R. Grah. in Bot. Mag. t. 3781 = triphylla.
 strigillosa, [Bart. in] Loud. Hort. Brit. Suppl. iii. 307 = seq. 1

strigosa, Benth. Pl. Hartw. 75 = Rondeletia strigosa.
 tenuiflora, Hort. Berol. ex Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 97.—Mexic.

ternifolia, Schlecht. l. c. 98 = triphylla.
 toluana, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 427.—Mexic.

triflora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 386. t. 283 = Houstonia triflora.
 triphylla, Salisb. Parad. Lond. t. 88.—Mexic.

umbellata, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1873) 714.—Hab. 1
 uniflora, Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1884) 272.—Am. trop.

versicolor, Ker-Gawl. Bot. Reg. t. 245.—Am. austr.
 viminalis, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 120.—Mexic.

viperalis, Schlecht. l. c. 114.—Mexic.
 Vreelandii, Hort. ex Fl. et Pomol. (1872) 174 = Davisoni.

xylosteoides, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 428.—Mexic.

BOUZETIA, Montrous. in Mém. Acad. Lyon. 5. (1860) 192. RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 989.
 maritima, Montrous. l. c.—N. Caled.

BOVEA, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ii. (1834) 254 = Lindenbergia, Lchm. (Scrophulac.).
 sinaica, Decne. l. c. = L. sinaica.

BOWDICHIA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 379 (1823). LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 557.
 SERIPIRA, Mart. Reise, 787 (1828).

brevipes, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 89 = virgilioides.
 densiflora, Benth. l. c. = virgilioides.

ferruginea, Walp. Rep. i. 808 = virgilioides.
 floribunda, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 89 = virgilioides.

major, Mart. Syst. Mat. Med. Bras. 53 = virgilioides.
 nitida, Spruce, ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. t. 314.—Bras.

pubescens, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 89 = virgilioides.
 Sebiroia, Steud. Nom. ed. II. i. 220 = virgilioides.
 virgilioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 376.—Am. austr.

BOWENIA, Hook. Bot. Mag. t. 5398 (1863) et 6008.
 CYCADACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 446.
 spectabilis, Hook. l. c. 5398.—Austral.

BOWIEA, Harv. ex Hook. f. in Bot. Mag. t. 5379 (1867). LILIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 786.
 volubilis, Harv. l. c.—Afr. austr.

BOWIEA, Haw. in Phil. Mag. lxxiv. (1824) 299 = Aloë Tourn. (Liliac.).
 africana, Haw. l. c. = A. Bourca.

myriacantha, Haw. l. c.; et N. S. l. (1827) 122 = A. myriacantha.

BOWERIA, Harv. Thes. Cap. i. 24. t. 37 (1859).
 SCROPHULARINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 897.
 triphylla, Harv. l. c.—Afr. austr.

BOWLESIA, Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. 44. t. 24 (1794). UMBELLIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 876.
 DRUSA, DC. in Ann. Mus. Par. x. (1807) 466. t. 88.
 ELSNERIA, Walp. Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 346. t. 8.

BOWLESIA—

- HOMALOCARPUS**, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1838) 348.
scutellaria, Benth. *Pl. Hartw.* 186.—Peruv.
crenata, Desv. ex DC. Prod. iv. 70 = *Dysopsis* Gayana.
dichotoma, Poepp. ex DC. l. c. 76.—Chili.
diversifolia, Meyen, ex Walp. Rep. v. 842 = lobata.
clava, Clos, in C. Gay, *Fl. Chil.* iii. 74.—Chili.
elegans, Clos, l. c. 74. t. 30.—Chili.
flexilis, Meyen, *Reise*, i. 348.—Chili.
geniculata, Spreng. *Umbellif.* 14. t. 5 = *Angelica* *geniculata*.
granulifolia, Schlecht. in *Linnaea*, i. (1826) 382.—Chili.
incana, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* iii. 28.—Peruv.
integerrima, Turca. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xx. (1847) 170.—Chili.
lobata, Ruiz & Pav. *Prod.* 44. t. 34; *Fl. Per.* iii. 28.—Peruv.
multiradiata, Colla, in *Mem. Acc. Torino*, xxxvii. (1835) 81.—Chili.
nigripetala, Clos, in C. Gay, *Fl. Chil.* iii. 71.—Chili.
nodiflora, Presl, ex DC. Prod. iv. 75 = tenera.
oppositifolia, Buch, in *Abh. Acad. Berl.* 1816-17. (1819) 370.—Ins. Canar.
palmaria, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* iii. 28.—Peruv.
patellata, Wedd. *Chlor. And.* ii. 188.—Peruv.; Boliv.
rotundifolia, Phil. in *Linnaea*, xxviii. (1856) 651.—Chili.
tenella, Meyen, *Reise*, i. 466.—Peruv.
tenera, Spreng. *Syst.* i. 880.—Bras.
tripartita, Clos, in C. Gay, *Fl. Chil.* iii. 76.—Chili.
tropaeolifolia, Gill. & Hook. in *Hook. Bot. Misc.* i. (1836) 325.—Chili.
viscata, Colla, in *Mem. Acc. Torino*, xxxvii. (1835) 81.—Chili.
- BOWMANIA**, Gardn. in *Hook. Ic. Pl.* 519 (1843); et in *Hook. Journ. Bot.* ii. (1843) 9 = *Trixis*, P. Br. (Compos.).
verbascifolia, Gardn. *ll. cc.* 519; 10 = *T. Bowmanii*.
- BOWRINGIA**, Champ. ex Benth. in *Hook. Kew Journ.* iv. (1852) 75. **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 553.
callicarpa, Champ. ex Benth. l. c.—Hongkong.
- BOYKINIA**, Nutt. in *Journ. Acad. Philad.* vii. (1834) 113. **SAXIFRAGEAE**, Benth. & Hook. f. i. 636.
THEKOPON, Rafn. *New Fl. Am.* iv. 66 (1838).
acutifolia, Nutt. l. c.—Am. bor.
humilis, Rafn. *Aut. Bot.* 9 ex S. Wats. *Bibl. Ind. N. Am. Bot.* i. 360 = *Ammannia* *humilis*.
major, A. Gray, in S. Wats. *Bot. Calif.* i. 196.—Calif.
occidentalis, Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* i. 577.—Am. bor. occ.
ranunculifolia, A. Gray, in *Am. Journ. Sc. Ser. I.* xii. (1842) 21 = *Saxifraga* *ranunculifolia*.
Richardsonii, A. Gray, l. c.—Am. bor. occ.
rotundifolia, Parry, ex A. Gray, in *Proc. Am. Acad. Sci.* (1878) 371.—Calif.
tripetala, Nutt. ex Arn. in *Hook. Journ. Bot.* iii. (1840) 278 = *Cayaponia* *Boykinii*.
- BOYMA**, A. Juss. in *Mém. Mus. Par.* xii. (1825) 507 (Mém. Rut. 124) = *Evodia*, Forst. (Rutac.).
glabrifolia, Champ. in *Hook. Kew Journ.* iii. (1851) 330 = *E. meliaeifolia*.
martinezensis, G. Don, *Gen. Syst.* i. 805.—Ins. Martinic.
rutaeacarpa, A. Juss. in *Mém. Mus. Par.* xii. (1825) 507 = *E. rutaeacarpa*.
- BRABEJARIA**, Burm. f. *Fl. Cap. Prod.* 30, *err. typ.* 26 (1765) (Gen. dub.).
verticillata, Burm. f. l. c.—Afr. austr.
- BRABEJUM**, Linn. *Gen. ed.* i. 31 (1757). **PROTEACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 177.
BRABYLA, Linn. *Mant.* 187 (1767).
calicutum, Blanco, *Fl. Filip.* ed. II. 39 = *Loranthus* *Blancoanus*.
conocentum, Blanco, l. c. 40 = *Alyxia* *laurina*.
lucidum, Blanco, l. c. = *Alyxia* *stellata*.
pinnatum, Blanco, l. c. = *Alyxia* *odorata*.
stellatum, Linn. *Sp. Pl.* 121.—Afr. austr.
stellare, Knight, *Prot.* 98 = *stellatifolium*.

BRABEJUM:—

- stellatum*, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 31 = *stellatifolium*.
stellulifolium, Murr. *Syst. Veg. ed. XIII.* 764 = *stellatifolium*.
- BRABYLA**, Linn. *Mant.* 187 (1767) = *Brabejum*, Linn. (Proteac.).
capensis, Linn. l. c. = *Brabejum* *stellatifolium*.
- BRACERA**, Engelm. in *Buchner, Rep. Pharm.* lxxviii. (1839) 369 = *Brayera*, Kunth (Rosac.).
- BRACHANTHEMUM**, DC. *Prod.* vi. 44 (1837) = *Chrysanthemum*, Tourn. (Compos.).
fruticosum, DC. l. c. 45 = *C. fruticosum*.
- BRACHATERA**, Desv. in *Nouv. Bull. Soc. Philom.* ii. (1810) 189 = *Triodia*, R. Br. (Gramin.).
decumbens, Desv. l. c. = *T. decumbens*.
- BRACHEILEMA**, R. Br. in *Salt, Abyss. App.* 65 (1814) = *Vernonia*, Schreb. (Compos.).
paniculatum, R. Br. l. c. = *V. amygdalina*.
- BRACHIARIA**, Griseb. in *Ledeb. Fl. Ross.* iv. 469 (1853) = *Panicum*, Linn. (Gramin.).
cruciformis, Griseb. l. c. = *P. cruciforme*.
prostrata, Griseb. in *Goett. Abh.* vii. (1857) 263 = *P. prostratum*.
- BRACHIOLOBOS** et **BRACHIOLOBUS**, Desv. *Journ. Bot.* iii. 170 (1814) = seq.
- BRACHIOLOBOS**, All. *Fl. Pedem.* i. 278 (1785) = *Nasturtium*, R. Br. (Crucif.).
amphibius, All. l. c. = *N. amphibium*.
anceps, Link, *Handb.* ii. 311 = *N. anceps*.
armoracioides, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 40 = *N. armoracioides*.
austriacus, Schur, l. c. 41 = *N. austricum*.
barbaraeifolius, Desv. *Journ. Bot.* iii. (1814) 170 = *N. palustre*.
brevistylus, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 39 = *N. brevistylus*.
domingensis, Desv. *Journ. Bot.* iii. (1814) 183 = *N. pyrenaicum*.
hispidus, Desv. l. c. = *N. palustre*.
hybridus, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 40 = *N. austricum*.
lippisensis, Link, *Handb.* ii. 311 = *N. lippisense*.
palustre, [Clairv.] *Man. Herb.* 218; Schur, *Enum. Pl. Transs.* 39 = *N. palustre*.
pyrenaicus, All. *Fl. Pedem.* i. 278 = *N. pyrenaicum*.
riparius, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 40 = *N. amphibium*.
sylvestris, All. *Fl. Pedem.* i. 278 = *N. sylvestre*.
tanacetifolius, Link, *Handb.* ii. 311 = *N. tanacetifolium*.
- BRACHIOLOBUS**, Bernh. *Syst. Verz. Erf.* 181 (1800) = *praec.*
- BRACHIONIDIUM**, Lindl. *Fol. Orch.* (1859).
ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 491.
concolor, Lindl. l. c.—Bolivia.
parvifolium, Lindl. l. c.—N. Granat.
tuberculatum, Lindl. l. c.—N. Granat.
- BRACHISTUS**, Miers, in *Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II.* iii. (1849) 264. **SOLANACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 892.
FREGIARDIA, Dnn. *Ind. Sem. Monsp.* (1849). Cf. *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* xii. (1849) 366.
SICKLERA, Seadtn. in *Flora*, xxix. (1846) 194 (err. typ. 178), *nomen prius*.
ciliatus, Miers, l. c. 263.—N. Granat.
dimorphus, Miers, l. c. 267.—N. Granat.
diversifolius, Miers, l. c. 268.—Mexic.
dumetorum, Miers, l. c. 265.—N. Granat.
hebephyllus, Miers, l. c. 266.—N. Granat.
Hookerianus, Miers, l. c. 268.—Ecuador.
lancoaeifolius, Miers, l. c. 267.—Peruv.
Linnaeanus, Miers, l. c. 269 = *Physalis* *arborescens*.
macrophyllus, Miers, l. c. 263.—N. Granat.
mollis, Miers, l. c. 264.—Peruv.
Neesianus, Miers, l. c. 268 = *Physalis* *arborescens*.
oblongifolius, Miers, l. c. 266.—N. Granat.
rhomboides, Miers, l. c. 264.—N. Granat.
riparius, Miers, l. c. 265.—N. Granat.
solanaceus, Benth. & Hook. f. ex *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 424.—Nicaragua.
stramonifolius, Miers, *Illustr. S. Am. Pl.* ii. 7.—Mexic.

BRACHYTIA, Reichb. f. in Linnaea, xxii. (1849) 853

- ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 561.
ONCODIA, Lindl. *Fol. Orch.* (1853).
andina, Reichb. f. in *Bonplandia*, iv. (1856) 322.—N. Granat.
glumacea, Reichb. f. in *Linnaea*, xxii. (1849) 853.—N. Granat.
sulphurea, Reichb. f. in *Bonplandia*, ii. (1854) 14.—N. Granat.
- BRACHYACHYRIS**, Spreng. *Syst.* iii. 574 (1826) = **BRACHYRIS**, Nutt. = **Gutierrezia**, Lag. (Compos.).
Euthamiae, Spreng. l. c. = *G. Euthamiae*.
- BRACHYACTIS**, Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 495 (1846).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 279.
ciliata, Ledeb. l. c. = *Aster* *angustus*.
frondosa, A. Gray, in *Proc. Am. Acad.* viii. (1878) 647 = *Aster* *frondosus*.
gymnocephala, Rupr. *Sert. Tiansch.* 51.—As. centr.
liensis, Rupr. l. c.—As. centr.
indica, C. B. Clarke, *Compos. Ind.* 49 = *menthodora*.
menthodora, Benth. in *Hook. Ic. Pl.* t. 1106.—Reg. Himal.
obovata, Benth. l. c. sub t. 1106.—Oriens.
pubescens, Aitch. & Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xviii. (1881) 68.—Ind. or.
robusta, Benth. in *Hook. Ic. Pl.* sub t. 1106.—Reg. Himal.
umbrosa, Benth. l. c.—Reg. Himal.; As. centr.
wangtuensis, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* iii. 253 = *umbrosa*.
- BRACHYANDRA**, Naud. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* ii. 143 (1844) = *Pterolepis*, Miq. (Melastom.).
perpusilla, Naud. l. c. = *P. perpusilla*.
pusilla, Naud. l. c. xliii. (1844) 360 = *P. perpusilla*.
- BRACHYANDRA**, Phil. *Fl. Atac.* 34. t. 4 (1860).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 244.
macrogyne, Phil. l. c.—Chili.
- BRACHYANTHES**, Cham. ex Dunal, in *DC. Prod.* xiii. i. 575 (1852) = *Petunia*, Juss. (Solanac.).
nierembergiensis, Cham. ex Dunal, l. c. = *P. parviflora*.
- BRACHYBOTRYS**, Maxim. ex Oliver, in *Hook. Ic. Pl.* xiii. 43. t. 1254 (1878). **BORAGINEAE**.
paridiformis, Maxim. ex Oliver, l. c.—China.
- BRACHYCARPAEA**, DC. in *Mém. Mus. Par.* vii. (1821) 247; et *Syst. Veg.* ii. 698 (1821). **CRUCIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 87.
laxa, Sond. in *Harv. & Sond. Fl. Cap.* i. 33.—Afr. austr.
linifolia, Eckl. & Zeyh. *Enum.* 8.—Afr. austr.
polygaloides, Eckl. & Zeyh. l. c. 7.—Afr. austr.
varians, DC. *Syst.* ii. 699.—Afr. austr.
- BRACHYCENTRUM**, Meissn. *Gen.* 114 (1837) = **Centronia**, D. Don (Melastom.).
excelsum, Meissn. *Gen. Comm.* 81 = *C. excelsa*.
- BRACHYCHAETA**, Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* ii. 194 (1841). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 256.
cordata, Torr. & Gray, l. c. 195.—Am. bor.
- BRACHYCHEILA**, Harv. ex Eckl. & Zeyh. in *Linnaea*, xx. (1847) 192 = *Euclea*, Linn. (Ebenac.).
pubescens, Harv. l. c. = *E. polyandra*.
- BRACHYCHITON**, Schott & Endl. *Meletem.* 34 (1832) = **Sterculia**, Linn.
acerifolium, F. Muell. *Fragm.* i. 1 = *S. acerifolia*.
Bidwillii, Hook. *Bot. Mag.* t. 5133 = *S. Bidwillii*.
Delabechei, F. Muell. *Pl. Vict.* i. 157 = *S. rupestris*.
discolor, F. Muell. *Fragm.* i. 1 = *S. discolor*.
diversifolium, R. Br. in *Benn. Pl. Jav. Rar.* 234 = *S. caudata*.
Gregorii, F. Muell. in *Hook. Kew Journ.* ix. (1857) 199 = *S. diversifolia*.
incanum, R. Br. in *Benn. Pl. Jav. Rar.* 234 = *S. incana*.
luridum, C. Moore, ex F. Muell. *Fragm.* i. 1 = *S. lurida*.
paradoxum, Schott, *Meletem.* 34 = *S. ramiflora*.

BRACHYCHITON—

platanooides, R. Br. in Benth. Pl. Jav. Rar. 234 =
Sterculia trichosiphon.
populneum, R. Br. l. c. = *S. diversifolia*.
ramiflorum, R. Br. l. c. = *S. ramiflora*.

BRACHYCLADOS, D. Don, in Phil. Mag. (1832)
391. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 495.
lycioides, D. Don, l. c. — Chili.

BRACHYCODON, Prog. in Mart. Fl. Bras. vi. 1. 229. t.
42 (1865) = *Pagaena*, Griseb. (*Gentian.*).
pumilus, Prog. l. c. 230. — Bras.
ramosissimus, Prog. l. c. — Bras.

BRACHYCOME, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxvii.
491 (1825). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii.
264.

BRACHYSCOME, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1816)
199.

BRACHYSTEPHIUM, Less. Syn. Comp. 388 (1832).

CTENOSPERMA, F. Muell. ex Pfeiff. Nom. i. 936
(1874).

PAQUERRINA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxvii. 492 (1825).

SILPHIOSPERMA, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 433
(1844).

STEIROGLOSSA, DC. Prod. vi. 38 (1836).

aculeata, Less. Syn. Comp. 192 = *Sieberi*.

angustifolia, A. Cunn. in DC. Prod. v. (1834) 306. —
Austral.

assamica, C. B. Clarke, Compos. Ind. 40. — Assam.

basaltica, F. Muell. Fragm. i. 50. — Austral.

bellioides, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 426 =
pusilla.

Billiarderi, Benth. Fl. Austral. iii. 518. — Austral.

calocarpa, F. Muell. in Linnæa, xxv. (1852) 399. —
Austral.

capillacea, Walp. Rep. ii. 584 = *iberidifolia*.

cardiocarpa, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. iii. 517.
— Austral.

cheilocarpa, F. Muell. in Wing, South Sc. Record, ii.
(1882) 172. — Austral.

chryso glossa, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i.
(1855) 44 = *marginata*.

ciliaris, Less. Syn. Comp. 192. — Austral.

collina, Benth. Fl. Austral. iii. 521. — Austral.

debilis, Sond. in Linnæa, xxv. (1852) 477. — Austral.

decipiens, Hook. f. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi.
(1847) 114. — Austral.

discolor, C. Stuart, ex Benth. Fl. Austral. iii. 520. —
Austral.

diversifolia, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii.
31. — Austral.

Drummondii, Walp. Rep. ii. 584 = *ciliaris*.

exilis, Sond. in Linnæa, xxv. (1852) 473. — Austral.

glabra, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 59 = *multifida*.

glandulosa, Benth. Fl. Austral. iii. 520. — Austral.

glauca, Walp. in Linnæa, xiv. (1840) 315 = *stricta*.

goniocarpa, Sond. & F. Muell. in Linnæa, xxv. (1852)
474. — Austral.

graminea, F. Muell. Fragm. i. 49. — Austral.

heterodonta, DC. Prod. v. 305. — Austral.

heterophylla, Benth. in Enum. Pl. Hueg. i. 50. —
Austral.

iberidifolia, Benth. l. c. 59. — Austral.

lanuginosa, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 427 =
ciliaris.

latisquamata, F. Muell. Fragm. xi. 16. — Austral.

leptocarpa, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855)
43 = *exilis*.

leucanthemifolia, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 60 =
stricta.

linearifolia, DC. Prod. v. 306. — Austral.

linearifolia, Hook. f. Fl. Taam. i. 185 = *cardiocarpa*.

marginata, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 60. — Austral.

melanocarpa, F. Muell. & Sond. in Linnæa, xxv.
(1852) 476. — Austral.

mexicana, Klatt, in Leopoldina, xix. (1883) 32 = *Bellis*
mexicana.

microcarpa, F. Muell. Fragm. i. 50. — Austral.

mossambicensis, Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop.
Afr. iii. 305. — Afr. trop.

Muelleri, Sond. in Linnæa, xxv. (1852) 475. —
Austral.

multicaulis, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i.
(1855) 43 = *ciliaris*.

multifida, DC. Prod. v. 306. — Austral.

BRACHYCOME—

nivalis, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855)
43. — Austral.

oblongifolia, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 60 = *stricta*.
odorata, Hook. f. Handb. N. Zeal. Fl. 138. — N.
Zel.

pachyptera, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv.
(1851) 1. 176. — Austral.

parvula, Hook. f. Fl. Tasm. i. 185. — Austral.

pinnata, Hook. f. Handb. N. Zeal. Fl. 1381. — N.
Zel.

ptychocarpa, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i.
(1855) 43. — Austral.

pumila, Walp. Rep. ii. 584 = *Billiarderi*.

pusilla, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 427. — Austral.

radicans, Steetz, l. c. 429. — Austral.

radicata, Hook. f. Fl. N. Zel. i. 127. — N. Zel.

scapiformis, DC. Prod. v. 306. — Austral.

scapigera, DC. l. c. viii. 277. — Austral.

segmentosa, F. Muell. Fragm. viii. 65; 144. — Ina.
Dom. Howe.

Sieberi, DC. Prod. v. 306. — Austral.

simplicifolia, Armst. in Trans. N. Z. Inst. xiii. (1881)
338. — N. Zel.

Sinclairii, Hook. f. Handb. N. Zeal. Fl. 137. — N. Zel.

squalida, Hook. f. in Hook. Lond. Journ. Bot. v.
(1846) 115 = *ciliaris*.

stricta, DC. Prod. v. 305. — Austral.

strongylospermoides, Walp. in Linnæa, xiv. (1840)
305 = *ciliaris*.

Stuartii, Benth. Fl. Austral. iii. 513. — Austral.

sylvestris, Klatt, in Leopoldina, xix. (1883) 32 = *Bellis*
sylvestris?

tenella, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851) 1.
176 = *ciliaris*.

tenera, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 59 = *multifida*.

tenuiscapa, Hook. f. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi.
(1847) 114 = *scapiformis*.

Thomsonii, T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst. xvi. (1884)
372. — N. Zel.

trachycarpa, F. Muell. in Linnæa, xxv. (1852) 339. —
Austral.

xanthocomoides, Less. in Linnæa, ix. (1834) 265 =
Bellis xanthocomoides.

xeranthemoides, Less. ex Steud. Nom. ed. II. i. 220 =
Xanthocephalum Alamani.

BRACHYCOME, Gaudich. Freyc. Voy. Bot. 467 (1826)
= *Vittadinia*, Rich. (Compos.).

dentata, Gaudich. l. c. 468 = *V. australis*?

spathulata, Gaudich. l. c. = *V. australis*.

triloba, Gaudich. l. c. 467 = *V. australis*.

BRACHYCORYS, Schrad. Cat. Hort. Goetting. (1830). —
Cf. Linnæa, vi. (1831) Litt. 72 = *Lindenbergia*,
Linn. (Scrophular.).

parviflora, Schrad. l. c. = *L. urticæfolia*.

BRACHYCORYTHIS, Lindl. Gen. et Sp. Orch.
363 (1838). *ORCHIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii.
632.

Bulbinella, Reichb. f. in Flora, l. (1867) 116 (sphalm.
161). — Afr. austr.

Gerardi, Reichb. f. l. c. — Afr. austr.

Kalbreyeri, Reichb. f. l. c. lxi. (1878) 77. — Afr. trop.

Mac-Owaniana, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 104. — Afr.
austr.

pleistophylla, Reichb. f. l. c. — Afr. trop.

ovata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 363. — Afr. austr.

pubescens, Harv. Thes. Cap. i. 35. — Afr. austr.

Pumilio, Reichb. f. in Flora, lxx. (1882) 531. —
Afr. trop.

Schweinfurthii, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 59. — Afr.
trop.

tenuior, Reichb. f. in Flora, xlvi. (1865) 183. —
Afr. trop.

Tysoni, Bolus, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884) 485. —
Afr. austr.

Welwitschii, Reichb. f. in Flora, l. (1867) 99. — Afr.
trop.

Zeyheri, Reichb. f. l. c. 117 = *Schizochilus Zeyheri*.

BRACHYDEREA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlvi. 429
(1827) = *Crepis*, Linn. (Compos.).

alpestris, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 455 = *C. alpestris*.

aurea, Sch. Bip. in Pollichia, xxii-iv. (1866) 318 =
C. aurea.

biennis, Sch. Bip. l. c. = *C. biennis*.

BRACHYDEREA—

chondrilloides, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 454.
Crepis chondrilloides.

grandiflora, Sch. Bip. ex Nym. l. c. 455 = *C. grandiflora*.

heterantha, Sch. Bip. in Pollichia, xxii-iv. (1866) 318
= *Lactuca Dubyæa*.

Jacquinii, Sch. Bip. l. c. = *C. Jacquinii*.

jubata, Sch. Bip. l. c. = *C. jubata*.

nicarænsis, Sch. Bip. l. c. = *C. nicarænsis*.

rigida, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlvi. 430 = *C. rigida*.

Rueppellii, Sch. Bip. in Schweinf. Beitr. Fl. Actinop.
283 = *C. Rueppellii*.

Schultzei, Sch. Bip. l. c. = *C. Schultzei*.

tenuirima, Sch. Bip. l. c. = *C. carbonaria*.

tenuifolia, Sch. Bip. in Bonplandia, x. (1862) 380 =
C. tenuifolia.

xylorrhiza, Sch. Bip. ex Schweinf. Beitr. Fl. Actinop.
284. — Afr. trop.

BRACHYELYTRUM, Beauv. Agrost. 39. t. 3. f. 1.
(1812). *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. Gen. 1.
1144.

aristatum, Roem. & Schult. Syst. ii. 413 = *erectum*.

erectum, Beauv. Agrost. 39, 155. — Am. bor.

BRACHYGLOTTIS, Forst. Char. Gen. 91. t. 3. f. 1.
(1776). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 414.

Bidwillii, Hook. f. Fl. N. Zel. ii. 342 = *Senecio*
Bidwillii.

Caledoniae, DC. Prod. v. 211. — N. Caled.

elaegnifolia, Hook. f. Fl. N. Zel. t. 41 = *Senecio*
elaegnifolia.

Forsteri, DC. Prod. v. 211. — N. Hebrid.

Forsteri, Hook. f. Fl. N. Zel. ii. 342 = *repanda*.

perdicoides, Hook. f. l. c. = *Senecio perdicoides*.

Rani, A. Cunn. in Ann. Nat. Hist. ii. (1839) 110.
Olearia Cunninghamii.

Rangiora, F. Buch. in Trans. N. Z. Inst. xiv. (1880)
357. — N. Zel.

repanda, Forst. Char. Gen. 92. — N. Zel.

rotundifolia, Forst. l. c. = *Senecio rotundifolius*.

BRACHYGYNE, Cass. in Dict. Sc. Nat. i. (1827) 482.
Eriocephalus, Linn. (Compos.).

BRACHYLAENA, R. Br. in Trans. Linn. Soc. 1.
(1816) 115. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. i.
288.

OLIGOCARPHA, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1817) 101.
dentata, DC. Prod. v. 430. — Afr. austr.

discolor, DC. l. c. — Afr. austr.

elliptica, Less. Syn. Comp. 208. — Afr. austr.

grandifolia, DC. Prod. v. 430. — Afr. austr.

natalensis, Sch. Bip. ex Walp. Rep. ii. 972 = *discolor*.

neriefolia, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1818) 114.
— Afr. austr.

racemosa, Less. Syn. Comp. 208. — Afr. austr.

trinervia, Sond. in Linnæa, xxiii. (1850) 63. — Afr.
austr.

umiflora, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 117.
— Afr. austr.

BRACHYLEPIS, Wight & Arn. Contrib. Bot. Ind.
63 (1834). *ASCLEPIADEAE*, Benth. & Hook. f. i.
742.

nervosa, Wight & Arn. l. c. — Ind. or.

BRACHYLEPIS, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. i. 277.
(1829) = *Anabasis*, Linn. (Chenopod.).

elatio, C. A. Mey. in Bull. Sc. Acad. Pétersb. vi.
(1840) 341 = *A. phyllophora*.

eriopoda, Schrenk, in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb.
i. (1843) 360 = *A. phyllophora*.

hispidula, Bunge, in Act. Hort. Petrop. vi. (1877) 44.
— Turkestan.

humilis, Less. in Linnæa, ix. (1834) 198 = *salsa*.

intermedia, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. vi.
(1842) 432 = *A. phyllophora*.

jaxartica, Bunge, in Act. Hort. Petrop. vi. (1877) 44.
— Reg. Casp.

salsa, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. i. 372. — Reg.
Casp.

truncata, Schrenk, in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb.
ii. (1844) 193 = *A. truncata*.

BRACHYLEPIS, Hook. & Arn. in Hook. Journ. Bot.
(1834) 290 = *Melinia*, Decne. (Aselep.).

Candolleana, Hook. & Arn. l. c. 291 = *M. Candolleana*.

- BRACHYLOBOS**, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 170 = seq.
- BRACHYLOBUS**, Link, Handb. vii. 311 (1831) = **BRACHIOLOBOS**, All. = **Nasturtium**, R. Br. (Crucif.).
- BRACHYLOBUS**, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 279 (1867) = **Mellilotus**, Tourn. (Legumin.).
officinalis, Dulac, l. c. = *M. officinalis*.
- BRACHYLOMA**, Hanst. in Linnaea, xxvi. (1853) 203 = **Isoloma**, Decne. (1848) (Gesnerac.).
longatum, Hanst. l. c. xxix. (1857-58) 532. — Ecuador!
erianthum, Hanst. l. c. 530 = *I. erianthum*.
hirsutum, Hanst. in Linnaea, xxvi. (1853) 203; xxix. (1857-58) 526 = *I. hirsutum*.
hondense, Hanst. l. c. xxvi. (1853) 203, 213. t. f. 17 = *I. hondense*.
incurvum, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 105 = *I. incurvum*.
Karstenianum, Hanst. in Karst. Fl. Colomb. i. 101. t. 50. — N. Granat.
leucomallum, Hanst. in Linnaea, xxix. (1857-58) 528. — N. Granat.
longifolium, Hanst. l. c. 530 = *I. longipes*.
longifolium, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 104 = *I. longifolium*.
longipes, Hanst. in Linnaea, xxix. (1857-58) 530 = *I. longipes*.
molle, Hanst. l. c. 528 = *I. molle*.
Moritzianum, Bouché & Hanst. l. c. 524. — N. Granat.
petiolare, Hanst. l. c. 534 = *I. petiolare*.
pictum, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 104 = *I. pictum*.
pilosum, Oerst. l. c. 103 = *I. pilosum*.
rhodomallum, Hanst. in Linnaea, xxix. (1857-58) 526. — Venezuela.
rhyrachocarpum, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 103 = *I. rhyrachocarpum*.
rubricaulis, Hanst. in Linnaea, xxix. (1857-58) 526 = *I. rubricaulis*.
strictum, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 103 = *I. strictum*.
Trianae, Hanst. in Linnaea, xxix. (1857-58) 532 = *I. Trianae*.
tubiflorum, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 105 = *I. tubiflorum*.
ventricosum, Hanst. in Linnaea, xxix. (1857-58) 528. — Hab.?
vestitum, Hanst. l. c. 530 = *I. vestitum*.
- BRACHYLOMA**, Sond. in Lehm. Pl. Preiss. i. 304 (1845). **EPACRIDAEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 613. *cliatum*, Benth. Fl. Austral. iv. 173. — Austral.
concolor, F. Muell. Fragm. vi. 39. — Austral.
daphnoides, Benth. Fl. Austral. iv. 173. — Austral.
depressum, Benth. l. c. — Austral.
ericoides, Sond. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 247. — Austral.
Preissii, Sond. in Lehm. Pl. Preiss. i. 305. — Austral.
Scortechinii, F. Muell. Fragm. xi. 121. — Austral.
- BRACHYMERIS**, DC. Prod. vi. 76 (1837) = **Marasmodes**, DC. (Compos.).
scoparia, DC. l. c. — Afr. austr.
- BRACHYNEMA**, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxii. (1859) 125. t. 22. **EBENACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 668.
ramiflorum, Benth. l. c. 126. — Bras.
- BRACHYNEMA**, Griff. Notul. iv. 176 (1854) = **Sphenodesma**, Jack (Verben.).
ferruginea, Griff. l. c. = *S. microstylis*.
- BRACHYNEMA**, F. Muell. Fragm. iii. 90 (1862) = **Abrophyllum**, Hook. f. (Saxifrag.).
ornans, F. Muell. l. c. = *A. ornans*.
- BRACHYOGLLOTIS**, Lam. Encyc. i. 459 (1788) = **Brachyglottis**, Forst. (Compos.).
- BRACHYOLOBOS**, DC. Fl. Fr. v. 661 (1805) = **BRACHIOLOBOS**, All. = **Nasturtium**, R. Br. (Crucif.).

- BRACHYOTUM**, Triana, in Benth. & Hook. f. Gen. i. 743 (1867). **MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. l. c.
- ALIFANA*, Rafin. Sylva Tellur. 101 (1838).
Benthianum, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 49. — Peruv.
campanulare, Triana, l. c. 48. — Peruv.
campylanthum, Triana, l. c. 49. — Peruv.
canescens, Triana, l. c. 48. — N. Granat.
cernuum, Triana, l. c. — N. Granat.
confertum, Triana, l. c. 49. — Peruv.
floribundum, Triana, l. c. — Peruv.
gracilescens, Triana, l. c. — Peruv.
hermannioides, Triana, l. c. — Bolivia.
Jamesonii, Triana, l. c. — Ecuador.
ledifolium, Triana, l. c. 48. — Peruv.
lutescens, Triana, l. c. — Peruv.
lycopodioides, Triana, l. c. 49. — Peruv.
Microdon, Triana, l. c. — Bolivia.
microphyllum, Triana, l. c. — Peruv.
Naydini, Triana, l. c. 48. — Ecuador.
Pentlandii, Triana, l. c. 49. — Bolivia.
quinquenerve, Triana, l. c. 48. — Peruv.
Radula, Triana, l. c. — Peruv.
rosmarinifolium, Triana, l. c. 49. — Peruv.
rostratum, Triana, l. c. 48. — Peruv.
sanguinolentum, Triana, l. c. 49. — Bolivia.
strigosum, Triana, l. c. — N. Granat.
trichocalyx, Triana, l. c. 48. — Ecuador.
- BRACHYPAPPUS**, Sch. Bip. in Flora, xxxviii. (1855) 119 = **Senecio**, Tourn. (Compos.).
candicans, Sch. Bip. l. c. 120 = *S. candicans*.
Smithii, Sch. Bip. l. c. = *S. Smithii*.
- BRACHYPODIUM**, Beauv. Agrost. 100 partim (1812). **GRAMINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1201. **DISTICHEIA**, Ehrh. Beitr. iv. 148 (1789).
HEMIBROMUS, Steud. Syn. Pl. Gram. 317 (1854).
TRACHYSIA, Link, Hort. Berol. i. 42 (1827).
abbreviatum, Dum. Obs. Gram. Belg. 99. — Belgium.
Allionii, Presl, Fl. Sic. p. xiv, in nota = ramosum.
asperum, Roem. & Schult. Syst. ii. 742 = distachyon.
Barrelieri, Roem. & Schult. l. c. 741 = pinnatum.
biflorum, Kunth, Enum. Pl. i. 543 (Ind.) = Agropyron biflorum.
biancale, Roem. & Schult. Syst. ii. 746 = Festuca Poa.
Boissieri, Nym. Syll. 425 = ramosa.
brevisetum, Roem. & Schult. Syst. ii. 742 = Triticum brevisetum.
caespitosum, Presl, Fl. Sic. p. xiv, nomen = ramosum.
caespitosum, Roem. & Schult. Syst. ii. 737 = pinnatum.
ceusium, Beauv. Agrost. 155, nomen = Poa ceusis.
chinense, S. L. Moore, in Journ. Bot. xiii. (1875) 230. — China.
ciliatum, Beauv. Agrost. 101 = distachyon.
commutatum, Beauv. l. c. = Bromus racemosus.
contractum, Presl, Cyp. et Gram. Sic. 40 = pinnatum.
corniculatum, Lam. Fl. Fr. v. 608 = pinnatum.
dalmaticum, Vis. Fl. Dalm. Suppl. 23. t. 1. — Europ. austr.
distachyon, Beauv. Agrost. 101. — Reg. Mediterr.; Oriens.
distachyon, Roem. & Schult. Syst. ii. 741 = praec.
divaricatum, Presl, Cyp. et Gram. Sic. 40 = Festuca divaricata.
Festuca, Beauv. Agrost. 101. — Hab.?
festucoides, Beauv. l. c. 155, nomen = Festuca Poa.
festucoides, Link, Enum. Hort. Berol. i. 95 = Festuca tenella.
flexum, Nees, Fl. Afr. Gram. 456. — Afr. austr.
Fontanesianum, Nees, l. c. 457 = ramosum.
fragile, Beauv. Agrost. 155, nomen = Triticum fragile.
geniculatum, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 422 = distachyon.
genense, Roem. & Schult. Syst. ii. 742 = Triticum genense.
gracile, Beauv. Agrost. 101 = sylvaticum.
Halleri, Beauv. l. c. = Festuca Poa.
hispanicum, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 140 = Festuca Poa.
Hostii, Link, Hort. Berol. i. 40 = ramosum.
intermedium, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 89. — Transsylv.
interruptum, Roem. & Schult. Syst. ii. 747 = Apera interrupta.
involutum, Bueze, in Mig. Pl. Jungh. 347. — Malaya.
japonicum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 236. — Japon.

BRACHYPODIUM —

- Kotschy, Boiss. Fl. Orient. v. 659. — Cilicia.
latifolium, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 125; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 584. — Mexic.
littorale, Roem. & Schult. Syst. ii. 740 = ramosum.
loliaceum, Fries, Mant. iii. 15 = Glyceria fluitans.
loliaceum, Link, Hort. Berol. i. 42 = Festuca elatior.
loliaceum, Roem. & Schult. Syst. ii. 740 = Demazeria loliacea.
longearistatum, Boiss. Diagn. Sér. I. vii. 127 = Agropyron longearistatum.
longifolium, Beauv. Agrost. 101 = Bromus longifolius.
macropodium, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxvii. (1877) 48. — Europ. austr.
macrostachyum, Bess. ex Roem. & Schult. Syst. Mant. iii. 651 = distachyon.
maritimum, Roem. & Schult. Syst. ii. 743 = Cutandia maritima.
megastachyum, Bess. ex Roem. & Schult. Syst. Mant. iii. 651 = distachyon.
mexicanum, Link, Hort. Berol. i. 41. — Mexic.
monostachyum, Nym. Consp. 843 = distachyon.
montanum, Nym. Syll. 426 = Festuca montana.
mucronatum, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 111. — Hispan.
Nardus, Beauv. Agrost. 155, nomen = Festuca tenuiflora.
Nardus, Link, Enum. Hort. Berol. i. 95 = Festuca Poa.
nepalense, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 316. — Ind. or.
nigricans, Roem. & Schult. Syst. ii. 743 = Triticum nigricans.
obtusifolium, Link, Enum. Hort. Berol. i. 95 = ramosum.
patens, Nym. Syll. 425 = Festuca loliacea.
pentastachyum, Nym. Consp. 843 = distachyon.
peruvianum, Kunth, Enum. Pl. 543 (Ind.) = Agropyron peruvianum.
phleoides, Beauv. Agrost. 155, nomen = Koeleria phleoides.
phoenicoides, Roem. & Schult. Syst. ii. 740 = ramosum.
pinnatum, Beauv. Agrost. 101. — Europ.; Reg. Mediterr.
Plukenetii, Beauv. l. c.; Link, Hort. Berol. i. 40 = ramosum.
Poa, Beauv. l. c.; Roem. & Schult. Syst. ii. 746 = Festuca Poa.
pilanthum, Link, Gram. Europ. Austr. Obs. Bot. 398 = Festuca tenuiflora.
ramosum, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 113 = Glyceria maritima?
ramosum, Roem. & Schult. Syst. ii. 737. — Reg. Mediterr.
retusum, Beauv. Agrost. 101 = ramosum.
rigidulum, Opiz & Bercht. Oek. Fl. Boehm. i. 392. — Bohem.
rigidum, Link, Enum. Hort. Berol. i. 96 = Triticum asperum.
Rottboellia, Beauv. Agrost. 155, nomen = ramosum.
rupestre, Roem. & Schult. Syst. ii. 736 = pinnatum.
sanctum, Janka, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxii. (1872) 181. — Macedon.
scaberrimum, Wight & Arn. ex Steud. Nom. ed. II. i. 221 = Triticum scaberrimum.
Schrenkianum, Ledeb. Fl. Ross. iv. 346. — Sibiria.
setifolium, Schur, Enum. Pl. Transs. 800. — Hungar.
strigosum, Schult. in Roem. & Schult. Syst. Mant. ii. 404 = Triticum strigosum.
subtile, De Not. Prosp. Fl. Ligust. 49 = distachyon.
subulatum, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 125; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 584. — Mexic.
sylvaticum, Beauv. Agrost. 101. — Europ.; Oriens.
tataricum, Munro, ex Aitch. in Journ. Linn. Soc. (1880) 109 = Agropyron longearistatum.
tenellum, Beauv. Agrost. 101 = Festuca tenuiflora.
tenellum, Roem. & Schult. Syst. ii. 745 = Festuca montana?
Tenorianum, Schult. in Roem. & Schult. Syst. Mant. ii. 405 = Triticum Barrelieri.
tenuis, Beauv. Agrost. 155, nomen = Lolium perenne.
tenuis, Tineo, Cat. Hort. Panorm. (1827) 48 = Festuca incrassata.
tenuiculatum, Roem. & Schult. Syst. ii. 744 = Festuca Poa.
tenuiflorum, Roem. & Schult. l. c. 745 = Festuca tenuiflora.
unilaterale, Beauv. Agrost. 155; Roem. & Schult. l. c. 747 = Triticum tenuiflorum.
japonicum, Link, Enum. Hort. Berol. i. 195 = Demazeria sicula.

- BRACHYPTERUM**, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 101 = *Derris*, Lour. (Legumin.).
Bentharii, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 93 = *D. paniculata*.
canarense, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 76 = *D. canarensis*.
elegans, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 93 = *D. parviflora*.
floribundum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 139 = *D. floribunda*.
microphyllum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 296 = *D. microphylla*.
polyphyllum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 139 = *D. polyphylla*.
robustum, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 77 = *D. robusta*.
scandens, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 101 = *D. scandens*.
timorensis, Benth. in Miq. Pl. Jungh. i. 255 = *D. timorensis*.
- BRACHYPTERYS**, A. Juss. in Deless. Ic. Sel. iii. 20 (1837). **MALPIGHIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 256.
australis, A. Juss. l. c. — Bras.
borealis, A. Juss. in Arch. Mus. Par. iii. (1848) 356. t. 2. f. 16. — Am. centr.
- BRACHYPUS**, Ledeb. Fl. Ross. i. 183 (1842) = *Lunaria*, Tourn. (Crucif.).
asper, Ledeb. l. c. (= *Fibigia suffruticosa*). — Rossia.
- BRACHYRAMPHUS**, DC. Prod. vii. 176 (1838) = *Lactuca*, Tourn. (Compos.).
caribaeus, DC. l. c. 177 = *L. intybacea*.
goraeensis, DC. l. c. = *L. goraeensis*.
Heyneanus, Wight, Ic. t. 1146 = *L. Heyneana*.
intybaceus, DC. Prod. vii. 177 = *L. intybacea*.
lactucoides, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. Bot. v. Suppl. i. (1860) 23 = *Heterochaena massaviensis*.
nudicaulis, Klatt, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xviii. (1873) 377 = *Launaea nudicaulis*.
obtusus, DC. in Deless. Ic. Sel. iv. t. 96 = *Launaea nudicaulis*.
ramosissimus, Benth. in Hook. Journ. Bot. i. (1834) 489 = *L. denticulata*.
sinicus, Miq. in Journ. Bot. Néerl. i. (1861) 105 = *L. denticulata*.
sonchifolius, DC. Prod. vii. 177 = *L. remotiflora*.
sonchifolius, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 168 = *L. Heyneana*.
taraxacoides, DC. Prod. vii. 177 = *L. Heyneana*.
- BRACHYRHYNCHOS**, Less. Syn. Comp. 392 (1832) = *Boneo*, Tourn. (Compos.).
albicaulis, DC. Prod. vi. 438 = *S. diversifolius*, Harv.
cymbalarifolius, DC. l. c. = *S. cymbalarifolius*.
diversifolius, DC. l. c. 439 = *S. diversifolius*, Harv.
elongatus, Less. Syn. Comp. 393 = *S. diversifolius*, Harv.
eupatorioides, DC. Prod. iv. 439 (non seq.) — Afr. austr.
eupatorioides, Less. Syn. Comp. 393 = *S. othonnaeflorus*.
juncus, Less. l. c. = *S. juncus*.
trachycarpus, DC. Prod. vi. 438 = *S. incertus*.
tuberosus, DC. l. c. = *S. incertus*.
- BRACHYRIS**, Nutt. Gen. Am. ii. 163 (1818) = *Gutierrezia*, Lag. (Compos.).
californica, DC. Prod. v. 313 = *G. californica*.
divaricata, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 313 = *G. Euthamiae*.
dracunculoides, DC. in Mém. Soc. Phys. Genève. vii. (1836) ii. 265. t. 1 = *Amphiachyris dracunculoides*.
Euthamiae, Nutt. Gen. Am. ii. 163 = *G. Euthamiae*.
floribunda, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 187. — Chili.
Gayana, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iv. 34. — Chili.
Iserni, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1865) ii. 335. — Chili.
Mandonii, Sch. Bip. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 534. — Bolivia.
microcephala, DC. Prod. v. 313 = *G. Euthamiae*.
microcephala, Hook. Ic. Pl. t. 147 = *G. texana*.
Neaeana, DC. Prod. v. 313. — Mexic.
ovatifolia, DC. l. c. = *Brachychaeta cordata*.
paniculata, DC. l. c. = *G. paniculata*.
ramosissima, Hook. Ic. Pl. t. 142 = *Amphiachyris dracunculoides*.
sectifolia, Ces. in Atti Soc. Acc. Sc. Nap. v. (1871) vii. 11. — Chili.
spatulata, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1865) ii. 336. — Chili.
- BRACHYSCOME**, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1816) 199. — Cf. Dict. Sc. Nat. v. Suppl. 63 (1817) = *Brachycome*, Cass. (Compos.).
Billardieri, Cass. in Dict. Sc. Nat. v. Suppl. 63 = *Brachycome heterodonta*.
- BRACHYSCYPHA**, Baker, in Journ. Linn. Soc. vi. (1871) 393 = *Lachenalia*, Jacq. (Liliac.).
undulata, Baker, l. c. 394 = *L. pusilla*.
- BRACHYSEMA**, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iii. 10 (1811). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 467.
BURGESIA, F. Muell. Fragm. i. 222 (1860 f).
KALENICZENKIA, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) i. 252.
LEPTOSEMA, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 84. *acuminatum*, Truff. in Rev. Hort. (1866) 413. — Hab. ?
aphyllum, Hook. Bot. Mag. t. 4481. — Austral.
bosniacoides, Benth. Fl. Austral. ii. 12. — Austral.
bracteolusum, F. Muell. Fragm. iv. 10. — Austral.
Celsianum, Lem. Hort. Univ. v. n. 2. 83, ex Walp. Rep. v. 423 = *lancoletum*.
Chambersii, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. ii. 13. — Austral.
daviesoides, Benth. l. c. — Austral.
lancoletum, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 24. — Austral.
latifolium, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iii. 10. — Austral.
macrocarpum, Benth. Fl. Austral. ii. 13. — Austral.
melanopetalum, F. Muell. Fragm. iv. 11 = *undulatum*.
oxyloboides, Benth. Fl. Austral. ii. 12. — Austral.
praeromum, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 25. — Austral.
subcordatum, Benth. Fl. Austral. ii. 11. — Austral.
tomentosum, Benth. l. c. 13. — Austral.
undulatum, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 642. — Austral.
uniflorum, R. Br. ex Benth. Fl. Austral. ii. 12. — Austral.
- BRACHYSIPHON**, A. Juss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. vi. (1846) 24. t. 2 = *Sarcocolla*, Linn. (Panaec.).
acutus, A. Juss. l. c. 25 = *S. acuta*.
ericifolius, A. Juss. l. c. 24. — Afr. austr.
imbricatus, A. Juss. l. c. 25 = *S. imbricata*.
Mundii, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 102. — Afr. austr.
rupestris, Sond. l. c. 101 = *S. rupestris*.
speciosus, Sond. l. c. 103 = *S. speciosa*.
- BRACHYSYPHON**, Schott, Syn. Aroid. 85 (1856) = *Amorphophallus*, Blume (Aroid).
consimilis, Schott, Prod. Aroid. 127 = *Hydrosme consimilis*.
Konjac, C. Koch, in C. Koch & Fint. Wochenschr. (1858); Gart. Nachr. n. 4. p. 13 = *A. Rivieri*.
Muelleri, Schott, Syn. Aroid. 36 = *A. Mulleri*.
sylvatica, Schott, l. c. 35 = *Synantherias sylvatica*.
variabilis, Schott, l. c. = *A. variabilis*.
zeylanica, Schott, l. c. 36 = *A. zeylanica*.
- BRACHYSTACHYS**, Klotzsch, in Hook. Load. Journ. Bot. ii. (1843) 47 = *Croton*, Linn. (Euphorb.).
hirta, Klotzsch, l. c. = *C. glandulosus*.
- BRACHYSTEGIA**, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. l. 582 (1865). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. l. c.
appendiculata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xv. (1866) 313. t. 42. — Afr. trop.
floribunda, Benth. in Hook. Ic. Pl. sub t. 1359. — Afr. trop.
globiflora, Benth. l. c. — Afr. trop.
longifolia, Benth. l. c. t. 1359. — Afr. trop.
spiceiformis, Benth. in Trans. Linn. Soc. xv. (1866) 312. — Afr. trop.
tamarindoides, Welw. ex Benth. l. c. — Afr. trop.
- BRACHYSTELMA**, R. Br. in Bot. Mag. t. 2343 (1822). **ASCLEPIADEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 781.
ERIOPEPALUM, Wight, Contrib. Bot. Ind. 35 (1834).
MICRASTER, Harv. Gen. Pl. Afr. Austr. ed. II. 242 (1868).
Arnottii, Baker, in Saund. Ref. Bot. t. 9. — Afr. austr.
- BRACHYSTELMA**:—
attenuatum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 65. — Ind. oc.
Barberiae, Harv. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 5607. — Afr. austr.
Beddomei, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 66. — Ind. oc.
caudatum, N. E. Br. in Journ. Linn. Soc. xvii. (1854) 169 = *crispum*.
circinnatum, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 196. — Afr. austr.
Comaru, E. Mey. l. c. 195. — Afr. austr.
crispum, R. Grah. in Edinb. Phil. Journ. (1830) 174. — Afr. austr.
ellipticum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 49. — Abyssin. filiforme, Harv. Thes. Cap. i. 58. t. 93. — Afr. austr.
Gerrardi, Harv. l. c. ii. 61. t. 196. — Afr. austr.
glabrum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 65. — Ind. oc.
hirsutum, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 197. — Afr. austr.
laevigatum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 65. — Ind. oc.
lineare, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 49. — Abyssin. macrorrhizum, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 197. — Afr. austr.
maculatum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 65. — Ind. oc.
micranthum, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 196. — Afr. austr.
ovatum, Oliver, in Saund. Ref. Bot. t. 296. — Afr. austr.
parviflorum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 65. — Ind. oc.
plocamoides, Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1873) 112. — Afr. trop.
spathulatum, Lindl. Bot. Reg. t. 1113. — Afr. austr.
tuberosum, R. Br. in Bot. Mag. t. 2343. — Afr. austr.
volubile, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 65. — Ind. oc.
- BRACHYSTEMMA**, D. Don, Prod. Fl. Nep. 216 (1828) = *Aronaria*, Rupp. (Caryophyll.).
calycinum, D. Don, l. c. = *A. nepalensis*.
- BRACHYSTEMUM**, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 5. t. 31. 32 (1843) = *Pycnanthemum*, Michx. (Labiac.).
lancoletum, Willd. Enum. Hort. Berol. 623 = *P. lancoletum*.
linifolium, Willd. l. c. = *P. linifolium*.
muticum, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 6. t. 32 = *P. muticum*.
verticillatum, Michx. l. c. 6. t. 31 = *P. lancoletum*.
virginicum, Michx. l. c. 6 = *P. lancoletum*.
- BRACHYSTEPHANUS**, Nees, in DC. Prod. ii. 1105. **ACANTHACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1105.
Lyallii, Nees, l. c. — Madag.
- BRACHYSTEPHIUM**, Less. Syn. Comp. 388 (1832) = *Brachycome*, Cass. (Compos.).
leucanthemoides, Less. l. c. 389 = *B. diversifolia*.
scapigerum, DC. Prod. vi. 304 = *B. scapigera*.
- BRACHYSTEPIS**, Pritz. Ind. Ic. 162 (1855) = *Aeonias*, Lindl. (Orchid.).
- BRACHYSTYLIS**, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 76 (1847) = *Marasmodes*, DC. (Compos.).
scoparia, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 76 (= *Brachymena scoparia*). — Afr. austr.
- BRACHYSTYLUS**, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 85 (1847) = *Koeleria*, Pers. (Gramin.).
cristatus, Dulac, l. c. = *K. cristata*.
setaceus, Dulac, l. c. = *K. setacea*.
- BRACHYTOME**, Hook. f. Ic. Pl. xi. 70. t. 268 (1871). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 57.
Wallichii, Hook. f. l. c. — Reg. Himal.
- BRACHYTROPIS**, Reichb. Consp. 120 (1828) = *Folys*, Tourn.
microphylla, Willk. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1874) 288 = *P. microphylla*.
- BRACKENRIDGEA**, A. Gray, Bot. U. S. Expl. & Hook. f. i. 318.
australiana, F. Muell. Fragm. v. 29. — Austral.
fascicularis, Villar, in Blanco, Fl. Phil. ed. III. Nov. App. 40. — Ins. Philipp.

BRACKENRIDGEA—

Hooker, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* iii. (1857) 51.
—Ins. Fiji.
nitida, *A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped.* i. 362.—
Ins. Fiji.
zanguebarica, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 1096.—Afr.
trop.

BRACONOTIA, *Godr. Fl. Lorr. ed. I. iii.* 191 (1844)
[Ed. ii. (1861) *Bracconotia*.] = **Agropyron**, *J. Gaertn.*
(Gramin.).
acuta, *Godr. l. c.* 192 = *A. acutum*.
elymoides, *Godr. l. c.* 193 = *A. caninum*.
glauca, *Godr. l. c.* 192 = *A. glaucum*.
juncata, *Godr. l. c.* = *A. junceum*.
officinatum, *Godr. l. c.* = *A. repens*.
pungens, *Godr. l. c.* = *A. pungens*.
rigida, *Godr. l. c.* = *A. glaucum et rigidum*.
stricta, *Godr. l. c.* = *A. strictum*.

BRACEARIA, *DC. ex Steud. Nom. ed. II. i.* 222 (1840)
= **Tibouchina**, *Aubl. (Melast.)*.
Kappleri, *Steud. ex Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv.* 111.
375 = *T. aspera*.

BRACEALARIA, *Hochst. in Flora, xxiv.* (1841) 11.
658 = **Baphia**, *Afzel. (Legum.)*.
polygalacea, *Hook. f. in Hook. Niger Fl.* 321 = *Baphia*
polygalacea.
racemosa, *Hochst. in Flora, xxiv.* 11. (1841) 658 =
Baphia racemosa.

BRADBURIA, *Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii.* 250
(1841). **COMPOSITAE**, *Benth. & Hook. f. ii.* 251.
hirtella, *Torr. & Gray, l. c.*—Texas.

BRADBURIA, *Spreng. Syst. iii.* 255 (1826) = seq.

BRADBURYA, *Rafin. Fl. Ludov.* 104 (1817) = **Wista-**
taria, *Nutt. (Legumin.)*.
erecta, *Rafin. l. c.* 105 = *W. speciosa*.
scandens, *Rafin. l. c.* 104 = *W. speciosa*.

BRADDDLEYA, *Vell. Fl. Flum.* 93 (1825); *ii. t.* 140
= **Amphirrhox**, *Spreng. (Violar.)*.
legalis, *Vell. l. c.* 94; *ii. t.* 140 = *A. longifolia*.

BRADLAEIA, *Neck. Elem. i.* 169 (1790) = **Siler**, *Scop.*
(Umbellif.).

BRADLEA, *Adans. Fam. ii.* 324 (1763) = **Apios**,
Tourn. (Legumin.).

BRADLEIA, *Banks, ex Gaertn. Fruct. ii.* 127. t. 109
(1791) = **Glochidion**, *Forst. (Euphorb.)*.
acuminata, *Wall. Cat. sub n.* 7855 = *G. lanceo-*
larium.

arborescens, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. arborescens*.
Blumei, *Steud. l. c.* = *G. molle*.
coccinea, *Wall. Cat. n.* 7868 = *G. coccineum*.
coriacea, *Wall. l. c.* 7872 = *Chaetocarpos castano-*
carpus.

coronata, *Wall. l. c.* 7857 = *G. leiostylum*.
dioica, *Gaertn. ex Vahl, fide Baill. Adansonia, i.* (1860)
80 = *Flueggia microcarpa*.
Finlaysoniana, *Wall. Cat. n.* 7860 = *G. superbum*.
glauca, *Labill. Sert. Austr. Caled. 76. t.* 77 = *G.*
glaucum.

glaucophylla, *Hauk. Cat. Hort. Bog. Alt.* 242 =
G. glaucum.
Glochidion, *Gaertn. Fruct. ii.* 128. t. 109 = *G. rami-*
lorum.

hirtata, *Roxb. Hort. Beng. 104; Fl. Ind. iii.* 699 =
G. hirsutum.
impuer, *Roxb. II. cc.* 104, 698 = *G. Lambertianum*.
Kipareh, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. glaucum*.
lanceolata, *Wall. Cat. n.* 7858.—Ind. or.

lanceolaria, *Roxb. Hort. Beng. 69; Fl. Ind. iii.* 697 =
G. lanceolarium.
lanceolaria, *Wall. Cat. n.* 7855 = *G. Hohenackeri et*
sphaerogynum.

littorea, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. littorale*.
lucida, *Steud. l. c.* = *G. lucidum*.
lutescens, *Steud. l. c.* = *G. lutescens*.
macrocarpa, *Steud. l. c.* = *G. macrocarpum*.
macrophylla, *Labill. Sert. Austr. Caled. 77. t.* 78 =
G. macrophyllum.

molle, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. molle*.
nitida, *Wall. Cat. n.* 7867 = *G. multiloculare*.
obliqua, *Spreng. Syst. iii.* 19 = *G. zeylanicum*.
obliqua, *Wight, ex Wall. Cat. n.* 7947 = *Phyllanthus*
Wightianus.
obtusa, *Wall. l. c.* 7869 = *G. littorale*.
ovata, *Wall. l. c.* 7052 = *G. velutinum*.
philippensis, *Buch-Ham. in Wall. l. c.* 7871 =
G. multiloculare.
philippensis, *Willd. Sp. Pl. iv.* 592 = *G. philippinense*.
philippica, *Cav. Ic. iv.* 48. t. 371 = *G. philippinense*.
pinnata, *Roxb. Hort. Beng. 69; Fl. Ind. iii.* 700 =
G. obscurum.
pubera, *Roxb. II. cc.* 104; 698 = *G. multiloculare*.
rubra, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. rubrum*.
sinensis, *Siebold, ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lagd. Bat. iii.*
128 = *G. obovatum*.
sinica, *Gaertn. Fruct. ii.* 127. t. 109. f. 1 = *G. sinicum*.
sinica, *Hort. ex Muell. Arg. in DC. Prod. xv.* 11: 414 =
Phyllanthus nobilis.
timoriensis, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. zeylanicum*.
Wightiana, *Wall. Cat. n.* 7862 = *G. ellipticum*.
zeylanica, *Gaertn. Fruct. ii.* 128. t. 109 = *G. zeyla-*
nicum.
zeylanica, *Labill. Sert. Austr. Caled. 76. t.* 76 =
G. philippinense.
zeylanica, *Wall. Cat. n.* 7855 *G.* = *G. lanceolarium*.

BRADLEIA—

mollis, *Wall. Cat. n.* 7858 = *Glochidion hirsutum*.
moluccana, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. moluc-*
canum.
multilocularis, *Spreng. Syst. iii.* 19 = *G. multiloculare*.
Nephroia, *Steud. Nom. ed. I.* 116 = *Cocculus Nephroia*.
nitida, *Roxb. Hort. Beng. 69; Fl. Ind. iii.* 699 =
G. zeylanicum.

nitida, *Wall. Cat. n.* 7867 = *G. multiloculare*.
obliqua, *Spreng. Syst. iii.* 19 = *G. zeylanicum*.
obliqua, *Wight, ex Wall. Cat. n.* 7947 = *Phyllanthus*
Wightianus.

obtusa, *Wall. l. c.* 7869 = *G. littorale*.
ovata, *Wall. l. c.* 7052 = *G. velutinum*.
philippensis, *Buch-Ham. in Wall. l. c.* 7871 =
G. multiloculare.

philippensis, *Willd. Sp. Pl. iv.* 592 = *G. philippinense*.
philippica, *Cav. Ic. iv.* 48. t. 371 = *G. philippinense*.
pinnata, *Roxb. Hort. Beng. 69; Fl. Ind. iii.* 700 =
G. obscurum.

pubera, *Roxb. II. cc.* 104; 698 = *G. multiloculare*.
rubra, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. rubrum*.
sinensis, *Siebold, ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lagd. Bat. iii.*
128 = *G. obovatum*.

sinica, *Gaertn. Fruct. ii.* 127. t. 109. f. 1 = *G. sinicum*.
sinica, *Hort. ex Muell. Arg. in DC. Prod. xv.* 11: 414 =
Phyllanthus nobilis.
timoriensis, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. zeylanicum*.
Wightiana, *Wall. Cat. n.* 7862 = *G. ellipticum*.

zeylanica, *Gaertn. Fruct. ii.* 128. t. 109 = *G. zeyla-*
nicum.
zeylanica, *Labill. Sert. Austr. Caled. 76. t.* 76 =
G. philippinense.
zeylanica, *Wall. Cat. n.* 7855 *G.* = *G. lanceolarium*.

BRAGANTIA, *Lour. Fl. Cochinch. 528* (1790).

ARISTOLOCHIACEAE, *Benth. & Hook. f. iii.* 122.
APAMA, *Lam. Encyc. i.* 91 (1783).
ASIPHONIA, *Griff. in Trans. Linn. Soc. xix.* (1845)
333. t. 37.

CERAMIUM, *Blume, Bijdr. 1134* (1826).
CYCLODISCUS, *Klotzsch, in Monatsb. Acad. Berl.*
(1859) 591.

MUNNICKIA, *Reichb. Consp. 85* (1828).
STRAKAEA, *Presl. Epim. Bot. 221* (1850).
TRIMERIZA, *Lindl. Bot. Reg. sub t.* 1543 (1832).
VANHALLIA, *Schult. f. Syst. vii.* 18 (1829).

corymbosa, *Griff. in Trans. Linn. Soc. xix.* (1845) 335.
—Malaya.
hispida, *Thw. ex Duch. in DC. Prod. xv.* t. 430 =
Wallichii.

khasiyana, *Griff. in Trans. Linn. Soc. xix.* (1845) 336
= *tomentosa*.
latifolia, *Lindl. Bot. Reg. sub t.* 1543 = *Wallichii*.
melastomaeifolia, *Duch. in DC. Prod. xv.* t. 429 =
corymbosa.

racemosa, *Lour. Fl. Cochinch. 528*.—China.
tomentosa, *Blume, Enum. Pl. Jav. 82*.—Ind. or.;
Malaya.
Wallichii, *R. Br. in Wall. Cat. n.* 7415.—Ind. or.

BRAGANTIA, *Vand. Fasc. Pl. Nov. (1771) 6* =
Gomphrena, *Linn. (Amarant.)*.
Vandellii, *Steud. Nom. ed. II. i.* 222 = *G. officinalis*.

BRAHEA, *Mart. Hist. Nat. Palm. iii.* 243, 319. t. 137,
162 (1830 f.). **PALMAE**, *Benth. & Hook. f. iii.* 926.
armata, *S. Wats. in Proc. Am. Acad. xi.* (1876) 146 =
Erythea armata.

calcarata, *Liebm. ex Linden, Cat. n.* 87 (1871),
sphalm. = seq. 1
calcareo, *Liebm. in Mart. Hist. Nat. Palm. iii.* 319.—
Mexic.

conduplicata, *Linden, Illustr. Hort. xxviii.* (1881) 16.
—Mexic.
dulcis, *J. Cooper, in Smithson. Rep.* (1860) 442 =
Washingtonia filifera.

dulcis, *Mart. Hist. Nat. Palm. iii.* 244. t. 137. 162.—
Peruv.
edulis, *H. Wendl. ex S. Wats. in Proc. Am. Acad. xi.*
(1876) 120, 146 = *Erythea edulis*.

filamentosa, *Hort. ex S. Wats. l. c.* 147 = *Washingtonia*
filifera.
minima, *H. Wendl. in Kerch. Palm. 235* = *Sabal*
Adansonii!

Roehli, *Linden, Illustr. Hort. xxviii.* (1881) 38.—
Arizona.
serrulata, *H. Wendl. in Kerch. Palm. 235*.—Georgia.

BRAMI, *Adans. Fam. ii.* 208 (1763) = **Herpestis**,
Gaertn. f. (1805) (Scrophul.).

BRAMIA, *Lam. Encyc. i.* 459 (1783), nomen prius =
Herpestis, *Gaertn. f.* (1805) (Scrophul.).
floribunda, *F. Muell. Fragm. ix.* 167 = *H. floribunda*.
indica, *Lam. Encyc. i.* 459 = *H. Monniera*.
lanigera, *G. Don, Gen. Syst. iv.* 546 = *H. lanigera*.
semiserrata, *Mart. Amoën. Monac. t.* 8 = *H. gratio-*
lodes.

BRANCIONA, *Salisb. Gen. Pl. Fragm. 36* (1866) =
Albus, *Linn. (Liliac.)*.
setosa, *Salisb. l. c.* = *A. setosa*.

BRANDESIA, *Mart. Nov. Gen. et Sp. ii.* 25. t. 125 (1826)
= **Telanthora**, *R. Br. (Amarant.)*.
alba, *Mart. ex Moq. in DC. Prod. xiii.* 11. 311 = *Achy-*
ranthes alba.

echinocephala, *Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx.* (1851)
189 = *T. echinocephala*.
elongata, *Mart. Beitr. Amarant. 105. n.* 4 = *T.*
elongata.

lanceolata, *Benth. Pl. Hartw. 247* = *T. lanceolata*.
Martiana, *Gill. ex Moq. in DC. Prod. xiii.* 11. 363 = *T.*
philoxeroides.

mexicana, *Schlecht. in Linnaea, vii.* (1832) 392 = *T.*
mexicana.
porrigens, *Mart. Beitr. Amarant. 106* = *T. porrigens*.
puberula, *Mart. Nov. Gen. et Sp. ii.* 27 = *puberula*.
pubiflora, *Benth. in Bot. Voy. Sulph. 157* = *T.*
pubiflora.

pycnantha, *Benth. l. c.* = *T. pycnantha*.
rufa, *Mart. Nov. Gen. ii.* 26. t. 125 = *T. rufa*.
serpyllifolia, *Mart. Beitr. Amarant. 106* = *T. serpylli-*
folia.

villosa, *Mart. Nov. Gen. et Sp. ii.* 28. t. 128 = *T. Martii*.

BRANDISIA, *Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn.*
Soc. viii. (1865) 11. t. 4. **SCROPHULARINEAE**,
Benth. & Hook. f. ii. 938.

discolor, *Hance, in Journ. Bot. xviii.* (1880) 299 =
Hancei.
discolor, *Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. viii.*
(1865) 11.—Burma.
Hancei, *Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv.* 257.—China.

BRANDONIA, *Reichb. Consp. 127* (1828) = **Pinguic-**
ula, *Linn. (Lentibul.)*.

BRANDTIA, *Kunth, Rev. Gram. ii.* 511. t. 170 (1830) =
Arundinella, *Raddi (Gramin.)*.
holcoides, *Kunth, l. c.* = *A. holcoides*.

BRANICA, *Endl. Ench. 339* (1841), sphalm. = **BRAMIA**,
Lam. = **Herpestis**, *Gaertn. f.* (Scrophul.).

BRANICIA, *Andrz. ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. viii.*
(1883) 476 = **Senecio**, *Tourn. (Compos.)*.
insignis, *Andrz. l. c.* = *S. racemosus*.

BRANDZELA, *Baill. Adansonia, ix.* (1869) 217.
LEGUMINOSAE.
filicifolia, *Baill. l. c.*—Ins. Mascari.

BRASENIA, *Schreb. Gen. 372* (1789). **NYM-**
PHAEACEAE, *Benth. & Hook. f. i.* 46.
HYDROPELTIS, *Michx. Fl. Bor. Am. i.* 323. t. 29
(1803).

IXODIA, *Soland. ex DC. Syst. ii.* 37 (1821).
RONDACHINE, *Bosc; Encyc. Agric. vi.* (1816) 180
(nomen gallicum, tamen citatur ab DC. Syst. et
Steud.).

Hydropeltis, *Muhl. Cat. 55; Rafin. Med. Fl. i.* 90. f.
17 = *Schreberi*.
nymphoides, *Baill. Hist. Pl. iii.* 82 = *Schreberi*.

peltata, *Pursh, Fl. Bor. Am. ii.* 389 = *Schreberi*.
purpurea, *Casp. in Journ. Sc. Acad. Liab. iv.* (1873-74)
312 = *Schreberi*.
Schreberi, *J. F. Gmel. Syst. 858*.—Ind. or.; Japon;
Austral.; Afr. trop.; Am. bor.

BRASILIASTRUM, *Lam. Encyc. i.* 462 (1783).
americanum, *Lam. l. c.* = *Comocladia Brasiliastrum*
et *Picramnia Antidesma*.

BRASILIUM, *J. F. Gmel. Syst. 417* (1791).
glabrum, *J. F. Gmel. l. c.* = *Picramnia Antidesma*.
hirsutum, *J. F. Gmel. l. c.* = *Comocladia Brasiliastrum*.

BRASSAIA, Endl. Nov. Stirp. Dec. i. 89 (1839).
ARALIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 943.
 actinophora, Endl. l. c.—Austral.
 actinophylla, F. Muell. Fragm. iv. 121.—Austral.
 capitata, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 732.
 —Reg. Himal.; Burma.
 littorea, Seem. in Journ. Bot. ii. (1864) 244.—
 Amboina.
 macrostachya, Seem. l. c.—N. Guinea.
 palmata, Decne. & Planch. in Rev. Hort. Sér. IV. iii.
 (1854) 106 = Trevesia sundaica.
 sessilis, Seem. in Journ. Bot. ii. (1864) 244.—Sumatra.

BRASSAIOPSIS, Decne. & Planch. in Rev. Hort.
 Sér. IV. iii. (1854) 106. **ARALIACEAE**, Benth. &
 Hook. f. i. 945.

ARALOPSIS, Kurz, in Andam. Rep. 39 (1870).
 aculeata, Seem. in Journ. Bot. ii. (1864) 293.—Reg.
 Himal.
 alpina, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 736.
 —Reg. Himal.
 confuens, Seem. in Journ. Bot. ii. (1864) 292 = B.
 Hainla et Trevesia palmata.
 cyrtostyla, Seem. l. c. 293.—Sumatra.
 floribunda, Seem. l. c. 262 = speciosa.
 glomerulata, Regel, Gartenfl. (1863) 275. t. 411 =
 speciosa.
 Griffithii, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii.
 736.—Reg. Himal.
 Hainla, Seem. in Journ. Bot. ii. (1864) 291.—Reg.
 Himal.
 hispida, Seem. l. c. 292.—Reg. Himal.
 Hookeri, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii.
 737.—Reg. Himal.
 mitis, C. B. Clarke, l. c. 736.—Reg. Himal.
 palmata, Kurz, in Journ. Az. Soc. Beng. xxxix.
 (1870) ii. 77.—Reg. Himal.; Burma.
 ricinifolia, Seem. in Journ. Bot. ii. (1864) 291 =
 Acanthopanax ricinifolium.
 simplicifolia, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.
 ii. 735.—Reg. Himal.
 speciosa, Decne. & Planch. in Rev. Hort. Sér. IV. iii.
 (1854) 106.—Reg. Himal.

BRASSAVOLA, Adans. Fam. ii. 127 (1763) = **Helenium**,
 Linn. (Compos.).

BRASSAVOLA, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II.
 v. 216 (1813). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f.
 iii. 533.

LYSIMNIA, Rafin. Fl. Tellur. i. 45 (1836).
TULEXIS, Rafin. l. c. 42 (1836).
 acutis, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. ii. (1851-52) 152.
 f. 216.—Am. centr.
 amazonica, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 3.—
 Bras.
 angustata, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 41.—
 Guiana.
 appendiculata, A. Rich. & Gal. in Ann. Sc. Nat. Sér.
 III. iii. (1845) 23 = cucullata.
 Ceboletta, Reichb. f. in Bonplandia, iii. (1855) 221.—
 Hab. 1
 cordata, Lindl. Bot. Reg. t. 1913.—Bras.
 cucullata, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 216.—
 Ind. occ.
 cuspidata, Hook. Bot. Mag. t. 3722 = cucullata.
 Digbyana, Lindl. Bot. Reg. (1846) t. 53 = Laelia Dig-
 byana.
 elegans, Hook. Bot. Mag. t. 3098 = Tetramicra rigida.
 filifolia, Linden, Illustr. Hort. xviii. (1811) 64.—
 N. Granat.
 flagellaris, Rodrig. Orch. Nov. ii. 161.—Bras.
 fragrans, Lem. in Jard. Fleur. iii. (1853) Misc. 78 =
 tuberculata.
 fragrans, Rodrig. Orch. Nov. i. 65.—Bras.
 Gibbiana, Hort. ex Nichols. Dict. Gard. i. 209 =
 tuberculata.
 glauca, Lindl. Bot. Reg. (1839) Misc. 47 = Laelia
 glauca.
 grandiflora, Lindl. l. c. 16 = nodosa.
 lineata, Hook. Bot. Mag. t. 4734.—Am. centr.
 Martiana, Lindl. Bot. Reg. (1836) sub t. 1914.—
 Bras.
 Mathieuana, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz.
 xxi. (1853) 290 = lineata.
 nodosa, Hook. Bot. Mag. (1833) t. 3229 = subuli-
 folia.

BRASSAVOLA :—

nodosa, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 114.—Ind. occ.
 odoratissima, Regel, Gartenfl. (1852) 225. t. 33 =
 cucullata.
 Perrinii, Lindl. Bot. Reg. t. 1561.—Bras.
 Pumilio, Reichb. f. in Linnaea, xviii. (1844) 402.—
 Mexic.
 retusa, Lindl. Bot. Reg. (1847) sub t. 20.—Venezuela.
 revoluta, Rodrig. Orch. Nov. ii. 161.—Bras.
 rhopalorrhachis, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 855.
 —Guatemala.
 Sloanei, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 620 = subulifolia.
 Sloanei, Lindl. ex Heynh. Nom. ii. 76, nomen (=
 nodosa?).—Jamaica.
 suaveolens, Gal. ex Hemal. in Gard. Chron. (1879) i.
 235, 236 = Epidendri sp. ?
 subulifolia, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 115.—Ina Nevis.
 surinamensis, Focke, in Tijdschr. Nat. Wetens. iv.
 (1851) 17 = angustata.
 tuberculata, Hook. Bot. Mag. t. 2878.—Bras.
 venosa, Lindl. Bot. Reg. (1840) Misc. 20. t. 39.—N.
 Granat.
 vomeriformis, Reichb. f. ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind.
 621.—Ind. occ.

BRASSAVOLAEA, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp.
 ii. 3 (1838) = praec.

BRASSAVOLEA, Spreng. Syst. iii. 744 (1826) = praec.

BRASSENIA, Heynh. Nom. i. 130 (1840) = **Brasenia**,
 Schreb. (Nymphaeac.).

BRASSIA, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 216
 (1813). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 564.

angusta, Lindl. Bot. Reg. (1844) Misc. 5 = Law-
 renceana.
 antherodes, Reichb. f. in Gard. Chron. (1879) ii. 782.
 —Ecuador.
 arachnoidea, Rodrig. Orch. Nov. i. 97.—Bras.
 arcuigera, Reichb. f. in Gard. Chron. (1869) 388.—
 Peruv.
 aristata, Lindl. Bot. Reg. (1844) Misc. 7 = verrucosa.
 bidens, Lindl. l. c. 6.—Hab. 1
 brachiata, Lindl. in Benth. Pl. Hartw. 94.—Guate-
 mala.
 brachypus, Reichb. f. in Gard. Chron. (1875) i. 136.—
 Ecuador.
 caudata, Lindl. Bot. Reg. t. 832.—Ind. occ.
 chloroleuca, Rodrig. Orch. Nov. i. 97.—Bras.
 chlorops, Endl. & Reichb. f. in Gard. Chron. (1873)
 542.—Costa Rica.
 cinnabarina, Linden, ex Lindl. Fol. Orchid. Brassia,
 6.—N. Granat.
 cinnamomea, Linden, ex Lindl. l. c. 5 = Keiliana.
 Clowesii, Lindl. Bot. Reg. (1844) Misc. 7.—Bras.
 cochleata, Knowl. & West. Flor. Cab. ii. (1838) 23. t.
 53 = Lawrenceana.
 coryandra, Morr. in Ann. Gand, iv. (1848) 295. t. 212
 = verrucosa.
 Cowani, Hort. ex Lindl. Fol. Orchid. Brassia, 4 =
 verrucosa.
 cryptophthalma, Reichb. f. in Gard. Chron. (1879) ii.
 554.—Peruv.
 elegantula, Reichb. f. l. c. (1885) ii. 616.—Mexic.
 euodes, Reichb. f. l. c. (1880) i. 680.—N. Granat.
 farinifera, Linden & Reichb. f. l. c. (1870) 923.—
 Ecuador.
 Gireoudiana, Reichb. f. & Warsc. in Otto & Dietr.
 Allg. Gartenz. xxii. (1854) 273.—Bras.
 glumacea, Lindl. Orch. Linden. 17.—Venezuela.
 guttata, Lindl. in Benth. Pl. Hartw. 94 = maculata.
 Helenae, Reichb. ex Linden, Illustr. Hort. xviii.
 (1811) 64.—Ecuador.
 hexodonta, Reichb. f. in Bonplandia, ii. (1854) 98.—
 Peruv.
 imbricata, Lindl. Fol. Orchid. Brassia, 5.—N.
 Granat.
 Jostiana, Reichb. f. in Regel, Gartenfl. iii. (1854)
 309.—Bras.
 Keiliana, Reichb. f. ex Lindl. & Paxt. Flow. Gard. iii.
 (1852-53) 114.—N. Granat.
 Lanceana, Lindl. Bot. Reg. t. 1754.—Guiana.
 Lawrenceana, Lindl. l. c. (1841) Misc. 2. t. 18.—
 Bras.
 longicuspis, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 23.—
 Ecuador.

BRASSIA :—

longiloba, DC. in Mém. Soc. Phys. Genève. xi. (1844)
 ii. 427. t. 1 = verrucosa.
 macrostachya, Lindl. Scrt. Orch. t. 6 = Lanceana.
 maculata, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 216.—
 Jamaica.
 neglecta, Reichb. f. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz.
 xxiv. (1856) 322.—Am. centr.
 ocanensis, Lindl. Fol. Orch. Brassia, 5.—N. Granat.
 odontoglossoides, Klotzsch & Karst. in Otto & Dietr.
 Allg. Gartenz. xv. (1847) 330 = verrucosa.
 peruviana, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. t. 117.
 —Peruv.
 pumila, Lindl. Bot. Reg. (1845) Misc. 60 = Lan-
 ceana.
 signata, Reichb. f. in Gard. Chron. (1881) ii. 6.—
 Hab. 1
 spathacea, Linden & Reichb. f. in Illustr. Hort.
 xxviii. (1831) 64, nomen.—N. Granat.
 thyrsodes, Reichb. f. in Gard. Chron. (1868) 842.—
 Peruv.
 verrucosa, Batem. Orch. t. 22.—Mexic.
 villosa, Lindl. Fol. Orchid. Brassia, 4.—Peruv.
 Wageneri, Reichb. f. in Bonplandia, ii. (1854) 14.—N.
 Granat.
 Warszewiczii, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 682.—
 Ecuador.
 Wrayae, Skinner, ex Hook. Bot. Mag. t. 4000 =
 maculata.

BRASSICA, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1750)

CRUCIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 84.
AGROSINAPIS, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon.
 N. S. xvi. (1868) 329.
BRASSICASTRUM, Link. Handb. ii. 318 (1831).
BRASSICELLA, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon.
 N. S. xvi. (1868) 330.
BONANNIA, Presl, Fl. Sic. i. 99 (1826).
CORYNELOBUS, R. Roem. in Linnaea, xxv. (1852) 1.
ERUCASTRUM, Presl, Fl. Sic. i. 92 (1826).
GUENTHERA, Andr. ex Bess. Enum. Pl. Voh. 87
 (1822).
HETEROCRAMBE, Coss. & Dur. Ind. Sem. Hort.
 Burdig. (1867) 25.
HIRSCHFELDIA, Moench, Meth. 264 (1794).
MELANOSINAPIS, Schimp. & Spenn. in Spenn. Fl.
 Frib. iii. 944 (1829).
MICROPODIUM, Reichb. Consp. 185 (1828).
MUTARDA, Bernh. Syst. Verz. Erf. 184 (1800).
NAPUS, Schimp. & Spenn. in Spenn. Fl. Frib. iii.
 939 (1829).
RAMPHOSPERMUM, Andr. ex Reichb. Moench.
 Handb. ed. II. i. p. lvii (1827).
RAPA, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735).
RHAMPHOSPERMUM, Andr. ex Bess. Enum. Pl.
 Voh. 83 (1822).
SINAPI, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 194 (1867).
SINAFIDENDRON, Lowe, in Trans. Camb. Phil.
 Soc. iv. 36 (1831).
SINAPIS, Linn. Syst. ed. I (1735).
SINAPISTRUM, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 311
 (1838).
STRANGALIS, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 195 (1867).
 adpressa, Boiss. Voy. Espagne, ii. 38; Vis. Fl. Dan.
 iii. 359.—Europ.; Reg. Mediterr.
 agrestis, Steud. Nom. ed. I. 116, 117 = Conringia
 orientalis.
 alba, Boiss. Voy. Espagne, ii. 39.—Europ.; Orben.
 Ind. or. (cult.).
 alba, Gilib. Fl. Lituan. ii. 63 = Conringia orientalis.
 Allionii, Moretti, Ind. Sem. Hort. Taur. (1820).
 (fide DC. sched.) = oleracea.
 alpina, Linn. Mant. 95 = Conringia alpina.
 amplexicaulis, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.
 23.—Abyssin.
 amplexicaulis, Fanka, in Termess. Fuestek. vi. (1857)
 177.—Europ.
 amplexicaulis, Pomel, Mat. Fl. Alt. 15.—Algeria.
 antarctica, Molina, Sagg. Chile, ed. II. 292 = magis-
 lanica.
 anticaria, Rouy & Fanka, in Termess. Fuestek. vi.
 (1857) 177.—Europ.
 apula, Fanka, l. c. 180.—Europ.
 arborea, Steud. Nom. ed. I. 116, 117 = campestris.
 arenosa, Jord. Diag. i. 181 = B. Cheiranthos.
 armoracoides, Caern. ex Turca. in Bull. Soc. Nat.
 Mosc. xxvii. (1854) ii. 311.—Ucrania.
 arvensis, Habl. Taur. 146 = campestris.

BRASSICA:—

arvensis, Linn. Mant. 95 = *Moricandia arvensis*.
asperifolia, Lam. Encyc. i. 746 = *campestris*.
atlantica, Coss. & Dur. ex Munby, Cat. Pl. Algér. 2 =
Gravinae.
Aucherii, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842)
 88 = *Raphanus Aucheri*.
austriaca, Jacq. Fl. Austr. iii. 45 = *Conringia*
austriaca.
azures, *Uspensky*, in Bull. Soc. Nat. Mosc. vii. (1834)
 576, nomen.—Russia.
balearica, Loisel. Fl. Gall. ii. 69 = *Robertiana*.
balearica, Pers. Syn. ii. 206.—Ins. Balear.
barbareaefolia, Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878)
 228.—Marocco.
Barbieri, *Janka*, in *Termész. Füzetek*, vi. (1882) 179.
 —Europ.
Besseri, *Andrs. ex Trautv. in Bull. Soc. Nat.*
Mosc. xxxiii. (1860) 1. 134.—Rossia; As. temp.
Blancoana, Boiss. *Diagn. Ser. II.* i. 29.—Hispan.
boetica, Boiss. *Voy. Espagne*, ii. 38. t. 9.—Hispan.
Boissieri, *Munby*, in Bull. Soc. Bot. Fr. ii. (1855) 283.
 —Afr. bor.
botrytis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = *oleracea*.
Botteri, Vis. Fl. Dalm. iii. 135.—Dalmat.
brachyloba, Boiss. & Reut. *Diagn. Ser. II.* i. 30.—
 Marocco.
bracteata, *Janka*, in *Termész. Füzetek*, vi. (1882) 178.
 —Europ.
bracteolata, *Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop.* iv.
 23.—Aegypt.
brevipes, Syme, Engl. Bot. ed. III. i. 140 = *Diplotaxis*
muralis, *viminea*.
Briggsii, *Varenne*, in Journ. Bot. xix. (1881) 360 = B.
Rapa.
bullata, Pasq. Cat. Ort. Bot. Nap. 17 = *oleracea*.
Bunias, DC. *Syst.* ii. 606.—Oriens.
campestris, Linn. *Sp. Pl.* 666.—Orb. Vet. (Cosmop.
 cult.).
campestris, Oed. in Fl. Dan. x. t. 550 = *Turritis glabra*.
capitata, Hort. ex Pers. Syn. ii. 206, in syn. =
oleracea.
carinata, *A. Braun*, in *Flora*, xxiv. (1841) 267.—
 Abyss.
catholica, Brot. ex Willk. & Lange, *Prod.* iii. 867 =
Diplotaxis catholica.
caulorapa, Pasq. Cat. Ort. Bot. Nap. 17 = *oleracea*.
capitata, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 361.—Afr. bor.
cheiranthiflora, DC. *Syst.* ii. 601 = B. *Cheiranthos*
Cheiranthos, Vill. *Prosp.* 40; *Hist. Pl. Dauph.* iii. 332.
 t. 20.—Europ. occ.; Afr. bor.
chinensis, Linn. *Cent.* 19; in *Amoen. Acad.* iv. 280 =
campestris.
corynoloba, *Nym. Consp.* 47.—Hispan.
Concomana, Boiss. & Reut. *Diagn. Ser. II.* i. 31.—
 Hispan.
crassifolia, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 118 = *Eruca*
crassifolia.
cretica, Guss. Cat. Hort. Boccadif. (1821) 11 =
rupestris.
cretica, Lam. *Encyc.* i. 747.—Graecia.
cretica, Moris, *Stirp. Sard.* Elench. i. 3 = *insularis*.
crispata, Rafin. *Stirp. Sard.* Elench. i. 3 = *insularis*.
cyrenaica, Spreng. *Syst.* ii. 911.—Cyrenaic.
dellata, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842)
 87.—Syria; Persia.
densiflora, Jord. *Diagn.* i. 186 = B. *Cheiranthos*.
dimorpha, Coss. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. ii. (1855)
 306.—Algeria.
dissecta, Boiss. *Voy. Espagne*, ii. 40.—Hispan.
elata, Ball, in Journ. Bot. xi. (1878) 298.—Marocco.
elongata, Ehrh. *Beitr.* vii. 159.—Europ. or.; Reg.
maledra, *Dum. Fl. Belg. Prod.* 122.—Belgium.
eros, *Turcs. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1854) 11.
 311.—Afr. austr.
Eruca, Boiss. *Voy. Bot. Espagne*, ii. 41 = *Eruca*
longirostris.
Eruca, Linn. *Sp. Pl.* 667 = *Eruca sativa*.
Erucastrum, Poll. *Pl. Palat.* ii. 249 = B. *Cheiranthos*.
Erucastrum, Linn. *Sp. Pl.* 667.—Europ.
erucoides, Boiss. *Voy. Bot. Espagne*, ii. 33 = *Diplotaxis*
erucoides.
erucoides, Roxb. Hort. Beng. [48]; Fl. Ind. iii. 117 =
Eruca sativa.
erysimoides, Pourr. in *Mém. Acad. Toul.* iii. (1788)
 308 = B. *Cheiranthos*.
erysimoides, Sieber, ex Spreng. *Syst.* ii. 912.—Aegypt.

BRASSICA:—

fimbriata, Hort. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 223 =
oleracea.
floridana, Rafin. *Atl. Journ.* 147.—Am. bor.
foetida, *Janka*, in *Termész. Füzetek*, vi. (1882) 177.
 —Europ.
foliosa, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 688 = *alba*.
Forskahli, *Schult. Obs.* 131. n. 1012.—Oriens.
fragilis, Sieber, ex Spreng. *Syst.* ii. 912 = *Diplotaxis*
acris.
frutescens, *Soland. ex DC. Syst.* ii. 624.—Ins.
Madera.
fruticulosa, *Cyrl. Pl. Rar.* ii. 7. t. 1.—Reg. *Mediterr.*
geniculata, Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 327
 = *adpressa*.
glaberrima, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 364.—
 Algeria.
glauca, Jord. *Diagn.* i. 183 = B. *Cheiranthos*.
gongyloides, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 8 = *oleracea*.
gracilis, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 225.—Algeria.
grandiflora, *Balsani*, ex Coss. in Ann. Sc. Nat. Sér.
 IV. i. (1854) 221 = *sabularia*.
Gravinae, *Tenore, Prod. Fl. Nap.* 39. t. 62.—Ital.; Afr.
 bor.
Griffithii, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. v.
 (1861) 171 = *Diplotaxis Griffithii*.
Havardi, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 363.—Algeria.
heleniana, *Burch. ex Loud. Hort. Brit.* 264.—Ins. S.
 Helen.
heterophylla, Boiss. ex Nym. *Syll.* 197 = *adpressa*.
hirta, *Moench, Meth. Suppl.* 84.—Hab.?
hispidata, Boiss. *Voy. Espagne*, ii. 40.—Hispan.; Afr.
 bor.
hispidata, *Tenore, Prod. Fl. Nap.* 89 = *Eruca sativa*.
humilis, Boiss. *Voy. Espagne*, 35 = *latisiliqua*.
humilis, DC. *Syst.* ii. 598.—Gallia.
hybrida, *Tenore, Prod. Fl. Nap.* 59.—Italia.
incana, *Maly, Enum. Stirp. Austr.* 272 = *Botteri*.
incana, *Tenore, Prod. Fl. Nap.* 39.—Italia.
insularis, *Moris, Fl. Sard.* i. 168.—Sardinia.
intricata, *Janka*, in *Termész. Füzetek*, vi. (1882) 179.
 —Europ.
japonica, Siebold, ex Miq. *Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.*
 ii. 74 = *auriculata*!
juncea, Coss. in Bull. Soc. Bot. Fr. vi. (1859) 609.—
 As. temp. et trop. (cult.).
laciniata, Steud. *Nom. ed. I.* 116, 117 = *oleracea*.
laevigata, *Lag. in Varied. Cienc.* ii. iv. (1805) 40.—
 Hispan.
lanceolata, *Lange*, in Fl. Dan. t. 2658.—Dania.
lanceolata, *Sauv. Fl. Cub.* 2.—Cuba.
latisiliqua, Boiss. & Reut. *Diagn. Ser. II.* i. 30.—
 Hispan.
lativalvis, Boiss. *Diagn. Ser. I.* vi. 72 = *Eruca lati-*
valvis.
leptocarpa, Boiss. *Fl. Orient.* i. 392.—Persia.
leptopetala, *Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap.* i. 31.—
 Afr. austr.
leucantha, Boiss. ex Nym. *Consp.* 45 = *nivea*.
loncholoba, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 360.—
 Algeria.
longirostra, Boiss. *Voy. Espagne*, ii. 40.—Hispan.
lutea, Gilib. Fl. Lituan. ii. 62 = *Conringia austriaca*.
lyrata, *Desf. Fl. Atlant.* ii. 96. t. 166.—Afr. bor.
maclouviana, Urv. in *Mém. Soc. Linn. Par.* iv. (1826)
 616 = *Arabis maclouviana*.
macrocarpa, Guss. in *Presl. Fl. Sic.* i. 92.—Sicilia.
macrohiza, S. F. Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* ii. 682 =
campestris.
magellanica, *Gandich. Freyc. Voy. Bot.* i. 136 in nota
 = *Arabis maclouviana*.
magellanica, *Pers. Syn.* ii. 207.—Reg. *Magellan.*
maritima, *Tardent, Ess. Hist. Nat. Bessar.* 79 = *oleracea*.
maurorum, *Dur. in Duch. Rev. Bot.* ii. (1847) 433.
 —Algeria.
mesopotamica, Bernh. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 223 =
 B. *Sinapis*.
mollis, Vis. Fl. Dalm. iii. 359.—Europ. austr.
monensis, *Huds. Fl. Angl.* ed. II. 291.—Europ. occ.
montana, DC. Fl. Fr. iv. 651 = B. *Cheiranthos*.
montana, Rafin. *Spech.* ii. 69 = *rupestris*.
Moricandia, Boiss. *Voy. Espagne*, ii. 341 = *Moricandia*
arvensis.
moricandoides, Boiss. *Elench.* 10 = *Moricandia Ram-*
burii.
muralis, *Huds. Fl. Angl.* ed. II. 291 = *Diplotaxis*
tenuifolia, *muralis*.
muscovita, Steud. *Nom. ed. I.* 117 = *oleracea*.

BRASSICA:—

Napella, Chaix, in Vill. *Hist. Pl. Dauph.* iii. 334 =
campestris.
napobrassica, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *cam-*
pestris.
Napus, Linn. *Sp. Pl.* 666 = *campestris*.
nervosa, Ball, in Journ. Bot. xi. (1878) 299 (sp. dubia).
 —Marocco.
nigra, Koch, in *Roehl. Deutschl. Fl.* ed. III. iv. 713.—
 Orb. vet.; (Cosmop. cult.).
nivalis, Boiss. & Heldr. in Boiss. *Diagn. Ser. II.* i. 32.
 —Graecia.
nivea, Boiss. & Sprun. *I. c.* Ser. I. i. 72.—Graecia.
nudicaulis, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 361.—Algeria.
obtusangula, *Reichb. in Moessl. Handb.* ed. II. ii. 1185.
 —Europ.
obtusangulata, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii.
 (1880) 121 = B. *Erucastrum*.
ochroleuca, *Soyer-Willem* in Ann. Sc. Nat. ii. (1824)
 116 = B. *Cheiranthos*.
odorata, *Schrank, ex Steud. Nom. ed. I.* 117.—Europ.?
oleifera, *Moench, Meth.* 253 = *campestris*.
oleracea, Linn. *Sp. Pl.* 667.—Europ. occ. (Cosmop.
 cult.).
oleracea, Lour. Fl. Cochinch. 396 = *campestris*.
oleonensis, *A. Savat, ex Foucaud, in Bull. Soc. Bot. Fr.*
 xxvi. (1879) 74.—Gallia.
orientalis, Linn. *Sp. Pl.* 666 = *Conringia orientalis*.
ovalis, *Viv. Fl. Libyc. Spec.* 35. t. 16. t. 3.—Libya.
oxyrrhina, Coss. *Notes Crit.* ii. 26.—Hispan.
oxyrrhyncha, Coss. ex Regel, *Ind. Sem. Hort. Petrop.*
 (1855) 34 = *oxyrrhina*.
palustris, *Bivona, Fl. Foro-Julienensis Syllab.* (1855) 18
 = *elongata*.
papillaris, Boiss. *Elench.* 10 = *sabularia*.
pendula, Boiss. *Voy. Espagne*, ii. 35.—Hispan.
peregrina, Steud. *Nom. ed. I.* 117 = *oleracea*.
perfoliata, *Crantz, Stirp. Austr.* ed. II. 37; Lam. Fl.
 Fr. ii. 487 = *Conringia orientalis*.
persica, Boiss. & Hohen. *Diagn. Ser. I.* viii. 26 =
elongata.
petrosa, Jord. *Diagn.* i. 185 = B. *Cheiranthos*.
pinnata, *Spreng. Syst.* ii. 911.—Afr. bor.
pinnatifida, *Desf. Fl. Atlant.* ii. 95. t. 165.—Hispan.
 Afr. bor.
Pollichii, *Shuttl.* in Mag. Zool. Bot. ii. (1838) 531 = B.
Cheiranthos.
polymorpha, *Murr.* in Nov. Comm. Gott. vii. (1777)
 35. t. 6 = *juncea*.
polymorpha, *Syme, Engl. Bot. ed. III.* i. 133 = *cam-*
pestris.
praecox, *Waldst. & Kit. ex DC. Syst.* ii. 593 = *cam-*
pestris.
Preslii, *Janka*, in *Termész. Füzetek*, vi. (1882) 182.—
 Europ.
Prolongi, Boiss. *Voy. Espagne*, ii. 33.—Hispan.
propera, Jord. *Diagn.* i. 183 = B. *Cheiranthos*.
pseudoeucastrum, *Brot. Fl. Lusit.* i. 581.—Lusitan.
psammophila, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 363.—
 Algeria.
purpurascens, [*Soland. in*] *Russell, Aleppo*, ed. II. ii.
 258.—Syria.
purpurea, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 6 = *Moricandia*
arvensis.
pyrenaica, Jord. *Diagn.* i. 187 = B. *Cheiranthos*.
quadrivalvis, *Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc.*
 v. (1861) 170.—Ind. or. (cult.).
racemiflora, Jord. *Diagn.* i. 184 = B. *Cheiranthos*.
Rapa, Linn. *Sp. Pl.* 666 = *campestris*.
rectangularis, *Viv. in Linnæa*, i. (1826) 502.—Corsica.
recurvata, Jord. *Diagn.* i. 182 = B. *Cheiranthos*.
repanda, DC. *Syst.* ii. 598.—Gallia.
rerayensis, Ball, in Journ. Bot. xi. (1878) 299.—
 Marocco.
Richerii, *Lange*, in Fl. Dan. xlv. t. 2658 = *lanceolata*,
Lange.
Richerii, *Vill. Prosp.* 40.—Gallia.
Robertiana, *J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. I.* vii. (1826)
 416.—Europ.
rostrata, *Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb.* xi. (1882)
 500.—Ins. Socotr.
Rouyana, *Janka*, in *Termész. Füzetek*, vi. (1882) 181.
 —Europ.
rubra, Hort. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 224 = *oleracea*.
rupestris, *Rafin. Caratteri*, n. 191.—Sicil.
rupicola, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 362.—Algeria.
sabularia, Hort. ex Pers. Syn. ii. 206, in syn. = *oleracea*.
sabularia, *Brot. Fl. Lusit.* i. 582.—Lusitan.; Afr. bor.

BRASSICA:—

- sabularia*, Willk. ex Willk. & Lange, *Prod. Fl. Hisp.* iii. 854 = *oxyrrhina*.
Saruna, Siebold, in *Verh. Bot. Gen.* xii. (1830) 52 = *campestris* L.
 Schimper, *Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xvii. (1842) 86.—Arabia.
scoposa, *Janka*, in *Termész. Füzetek*, vi. (1882) 179.—Europ.
sempervirens, *Tenore*, ex *Schrank, Hort. Monac.* t. 10.—Europ. austr.
setigera, *Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.* iii. 857.—Hispan.
sinaica, *Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xvii. (1842) 85 = *Moricandia sinaica*.
Sinapistrum, *Boiss. Voy. Espagne*, ii. 39.—Europ.
Sinapis, *Vis. Fl. Dalm.* iii. 136.—Europ. (Cosmop. cult.).
sisymbrioides, *Fisch. ex DC. Prod.* i. 217 = *Tournefortii*.
sphaerorhiza, *S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl.* ii. 683 = *campestris*.
spinescens, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 364.—Algeria.
Stocksii, *Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc.* v. (1861) 171 = *Tournefortii*.
stricta, *Nestl. ex DC. Syst.* ii. 593 = *campestris*.
strigosa, *DC. l. c.* 603.—Afr. austr.
subhastata, *Willd. Sp. Pl.* iii. 550 = *Sisymbrium orientale*.
subspinescens, *Fisch. & Mey. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1839) ii. 145 = *Sisymbrium subspinescens*.
subularia, *Pers. Syn.* ii. 207 (sphalm.) = *sabularia*.
suffruticosa, *Desf. Fl. Atlant.* ii. 94 = *Moricandia arvensis*.
svicestris, *Mill. Gard. Dict.* ed. VIII. n. 4. = *oleracea*.
taraxacifolia, *Boiss. Elench.* 11 = *Sisymbrium crassifolium*.
tenuifolia, *Baill. Hist. Pl.* iii. 227 = *Diplotaxis tenuifolia*.
teretifolia, *Desf. Fl. Atlant.* ii. 94 = *Moricandia teretifolia*.
Tigridis, *Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xvii. (1842) 87 = *deflexa*.
timoriana, *F. Muell. Papuan Pl.* ii. 4.—Ins. Timor.
Tinei, *Tod. Ind. Sem. Panorm.* (1861) 32.—Hab. I.
torulosa, *Dur. in Duch. Rev. Bot.* ii. (1847) 434 = *Diplotaxis silifolia*.
Tournefortii, *Gouan, Illustr.* 44. t. 20. f. A.—Reg. Mediterr.; Oriens; Ind. or.
trilocularis, *Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc.* v. (1861) 169.—Reg. Himal.
trimestris, *Boenn. Prod. Fl. Monast.* 201 = *campestris*.
tuberosa, *Salisb. Prod.* 272 = *campestris*.
turgida, *Pers. Syn.* ii. 207 = *Eruca sativa*.
Turrita, *Weig. Obs.* 32 = *Conringia orientalis*.
Uechtritiana, *Janka*, in *Termész. Füzetek*, vi. (1882) 182.—Europ.
valentina, *DC. Syst.* ii. 603.—Hispan.
varia, *Dur. in Duch. Rev. Bot.* ii. (1847) 434.—Afr. bor.
vesicaria, *Linn. Sp. Pl.* 668 = *Eruca vesicaria*.
villosa, *Bivon. ex Spreng. Syst.* iv. Cur. Post. 243 = *incana*.
viminea, *Boiss. Voy. Espagne*, ii. 33 = *Diplotaxis viminea*.
violacea, *Burm. f. Fl. Ind.* 140 = *campestris*.
violacea, *Linn. Sp. Pl.* 667 (sp. dub.).—China.
virgata, *Boiss. Voy. Espagne*, ii. 35 = *Diplotaxis virgata*.
Washitana, *Muhl. Cat.* 63 = *Streptanthus maculatus*.
Willdenovii, *Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xvii. (1842) 88 = *juncea*.

BRASSICARIA, *Pomel, Mat. Fl. Atl.* 15 (1860) = *Brassica*, *Tourn. (Crucifer.)*.
humilis, *Lamotte, Prod.* i. 87 = *B. humilis*.

BRASSICASTRUM, *Link, Handb.* ii. 318 (1831) = *Brassica*, *Tourn. (Crucifer.)*.
elongatum, *Link, l. c.* = *B. elongata*.

BRASSICELLA, *Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S.* xvi. (1868) 330 = *Brassica*, *Tourn. (Crucifer.)*.
arenosa, *Fourr. l. c.* = *B. Cheiranthos*.
Cheiranthos, *Fourr. l. c.* = *B. Cheiranthos*.

BRATHYDIUM, *Spach, Hist. Vég. Phan.* v. 442 (1836); et in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.* v. (1836) 365 = *Hypericum*, *Tourn.*
canadense, *Spach, l. c.* 446 = *H. pyramidatum*?
Chamaerium, *Steud. Nom. ed. II.* i. 224, sphalm. = *seq.*
Chamaerium, *Spach, Hist. Vég. Phan.* v. 445 = *H. sphaerocarpum*.
grandiflorum, *Spach, l. c.* 443 = *H. dolabriforme*.
hyssopifolium, *Spach, l. c.* 445 = *H. cistifolium*.
sphaerocarpum, *Spach, l. c.* 444 = *H. sphaerocarpum*.

BRATHYS, *Mutis, ex Linn. f. Suppl.* 43 (1781) = *Hypericum*, *Tourn.*
acerosa, *Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* v. (1836) 366 = *H. laricifolium*.
acicularis, *Spach, l. c.* = *H. aciculare*.
Billardi, *Spach, l. c.* 367 = *H. gramineum*.
caespitosa, *Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 20 = *H. japonicum*.
canadense, *Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* v. (1836) 367 = *H. canadense*.
caracasana, *Spach, l. c.* 366 = *H. caracasana*.
connata, *Spach, l. c.* = *H. connatum*.
debilis, *Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 20 = *H. japonicum*.
denticulata, *Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* v. (1836) 367 = *H. denticulatum*.
Drummondii, *Spach, l. c.* = *H. Drummondii*.
Erythraea, *Spach, l. c.* 367 = *H. angulosum*.
euphorbioides, *Spach, l. c.* = *H. mutilum*?
Forsteri, *Spach, l. c.* = *H. gramineum*.
gentianoides, *Spach, l. c.* = *H. Sarothra*.
humifusa, *Spach, l. c.* = *H. japonicum*.
indecora, *Spach, l. c.* = *H. thesifolium*.
japonica, *Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 19 = *H. japonicum*.
juniperina, *Linn. f. Suppl.* 268 = *H. Brathys*.
lanceolata, *Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* v. (1836) 367 = *H. angulosum*.
laricifolia, *Spach, l. c.* 366 = *H. laricifolium*.
laxa, *Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 19 = *H. japonicum*.
linoides, *Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* v. (1836) 367 = *H. angulosum*.
moranensis, *Spach, l. c.* = *H. moranense*.
Mutisiana, *Spach, l. c.* 366 = *H. mexicanum*.
nepalensis, *Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 19 = *H. japonicum*.
orysetum, *Blume, l. c.* 20 = *H. japonicum*.
paniculata, *Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* v. (1836) 367 = *H. paniculatum*.
pauciflora, *Spach, l. c.* = *H. pauciflorum*.
prolifera, *Payer, Organ.* 8. t. 1 = *H. densiflorum*.
quingeneria, *Spach, l. c.* = *H. mutilum*.
radicans, *Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 20 = *H. japonicum*.
struthiaefolia, *Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* v. (1836) 366 = *H. struthiaefolium*.
tarquensis, *Spach, l. c.* 367 = *H. thesifolium*.
thesifolia, *Spach, l. c.* = *H. thesifolium*.
thyoides, *Spach, l. c.* 366 = *H. thyoides*.
thymifolia, *Spach, l. c.* = *H. Humboldtianum*.
tomentosa, *Spach, l. c.* 367 = *H. setosum*.

BRAUNEA, *Willd. Sp. Pl.* iv. 797 (1805), *ex parte* = *Tiliacora*, *Colebr. (Menisperm.)*.
menispermoides, *Willd. l. c.* = *T. racemosa*.

BRAUNERIA, *Neck. Elem.* i. 17 (1790) = *Echinacea*, *Moench (Compos.)*.

BRAUNLOWIA, *A. DC. Prod.* xvii. 290 (1873) = *Brownlowia*, *Roxb. (Tiliac.)*.

BRAVAISIA, *DC. in Bibl. Univ.* xvii. (1838) 124 (Rev. Bign. 16). *ACANTHACEAE*, *Benth. & Hook.* f. ii. 1084.

ONYCHACANTHUS, *Nees, in DC. Prod.* xi. 217 (1847).
floribunda, *DC. Prod.* ix. 240.—Mexic.

BRAVOA, *Lex. in La Liave & Lex. Nov. Veg. Desc.* fasc. i. 6 (1824). *AMARYLLIDAE*, *Benth. & Hook. f.* iii. 737.
COETOCAPNIA, *Link & Otto, Ic. Pl. Rar.* 35 (1828).
ZETOCAPNIA, *Link & Otto, l. c.* i. t. 18 (sphalm.) (1828).

BRAVOA:—

Bulliana, *Baker, in Gard. Chron.* (1884) ii. 234.—Am. austr.
Coetocapnia, *M. Roem. Syn. Ens.* 245 = *geminiflora*.
geminiflora, *Lex. in La Liave & Lex. Nov. Veg. Desc.* fasc. i. 6.—Mexic.
sessiliflora, *Hemsl. Diag. Pl. Nov.* 54.—Mexic.

BRAXIPIS, *Rafin. Sylva Tellur.* 72 (1838) = *Sterculia*, *Linn.*
grandiflora, *Rafin. l. c.* = *S. grandiflora*.
nitida, *Rafin. l. c.* 73 = *Cola acuminata*.

BRAXIREON, *Rafin. Fl. Tellur.* iv. 23 (1836) = *Tapeanthus*, *Herb. (1837) (Amaryll.)*.
humile, *Rafin. l. c.* = *T. humile*.

BRAXYLIS, *Rafin. Sylva Tellur.* 51 (1838) = *Dasycarpum*, *Tourn.*
obcordata, *Rafin. l. c.* = *I. obcordata*.

BRAYA, *Sternb. & Hoppe, in Denkschr. Regensh.* i. (1815) 65. *CRUCIFERAE*, *Benth. & Hook. f.* l. 132.
APHRAGMUS, *Andrz. ex DC. Prod.* i. 209 (1824).
EUDEMA, *Humb. & Bonpl. Pl. Aequin.* ii. 122. t. 135 (1809), nomen prius.
OREAS, *Cham. & Schlecht. in Linnæa*, i. (1826) 25. t. 1.

OROHUM, *Reichb. Consp.* 185 (1828).
PLATYPETALUM, *R. Br. in Parry, Voy. App.* 288 (1824).

aenea, *Bunge, Del. Sem. Hort. Dorp.* (1841) 8.—alpina.

alpina, *Sternb. & Hoppe, in Denkschr. Regensh.* i. (1815) 66.—Alp. Europ.; Reg. arct.; Tibet.
arctica, *Hook. in Parry, Voy. App.* 287 = *alpina*.
calycina, *Weid. Chlor. And.* t. 85.—Reg. Andin.

dubia, *R. Br. ex Hook. f. in Trans. Linn. Soc.* xvii. (1861) 319 = *alpina*.

Eschscholtziana, *Benth. & Hook. f. ex S. Wats. Bot. Ind. N. Am. Bot.* 51.—Am. arct.

falcata, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* i. 17.—*Sisymbrium falcatum*.

glabella, *Richards. in Frankl. 1st Journ.* 748.—alpina.

imbricatifolia, *A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped.* i. 58 = *Sisymbrium imbricatifolium*.

involuta, *Ledeb. Fl. Ross.* i. 194.—Sibir. altaic.
Limosella, *Bunge, Del. Sem. Hort. Dorp.* (1841) 8.—*Sisymbrium Limosella*.

limoselloides, *Bunge, ex Ledeb. Fl. Ross.* i. 194.—*Sisymbrium Limosella*.

Meyeri, *Bunge, ex Walp. Rep.* ii. 755 (= *Parryae* sp.).—Sibir. altaic.

nana, *Bunge, Del. Sem. Hort. Dorp.* (1841) 8.—Sibir. altaic.

Novae-Zelandiae, *Hook. f. Handb. New Zeal. Fl.* 12.—N. Zel.

oregonensis, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xvii. (1850) 82 199.—Am. bor. occ.

oxycarpa, *Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc.* v. (1861) 169 = *alpina*.

pilosa, *Hook. Fl. Bor. Am.* i. 65. t. 17.—As. et Am. arct.

pinnatifida, *Koch, Syn. Fl. Germ.* ed. I. 50 = *Sisymbrium pinnatifidum*.

purpurascens, *Bunge, ex Ledeb. Fl. Ross.* i. 194.—alpina.

pusilla, *A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped.* i. 57.—Chili.

rosca, *Bunge, Del. Sem. Hort. Dorp.* (1841) 8.—Sibir. arct.; Reg. altaic. et Himal.

Scharnhorsti, *Regel & Schmalh. in Act. Hort. Petrop.* v. (1877) 241.—Turkestan.

siliquosa, *Bunge, Del. Sem. Hort. Dorp.* (1839) 7.—*Linnaea*, xiv. 118.—Sibir. altaic.

supina, *Koch, Syn. Fl. Germ.* ed. I. 50 = *Sisymbrium supinum*.

Thomsoni, *Hook. f. in Journ. Linn. Soc.* v. (1861) 169 = *alpina*.

tibetica, *Hook. f. & Thoms. l. c.*—Tibet. occ.

Tilingii, *Regel & Tiling, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc.* xi. (1859) 61.—Ross. bor.

uniflora, *Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc.* v. (1861) 168.—Tibet. occ.

versicolor, *Turca, in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xv. (1842) 281.—Sibir. baical.

- BRAYERA**, Kunth, in Brayer, Not. Vermif. (1824).
ROSACEAE, Benth. & Hook. f. i. 622.
BANKSIA, Bruce, Travels, v. 22, 23 (1790); Ed. II. vii. 181 (1805).
BRACERA, Engelm. in Buchner, Rep. Pharm. lxxviii. (1839) 369.
HAGEA, Poir. in Dict. Sc. Nat. xii. 253 (1818).
HAGENIA, J. F. Gmel. Syst. 618 (1791).
anthelmintica, Kunth, l. c.—Abyssin.
- BRAZORIA**, Engelm. & Gray, in Bost. Journ. Nat. Hist. v. (Pl. Lindh.) 255 (1845). **LABIATAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1204.
Roemeriana, Scheele, in *Linnaea*, xxii. (1849) 590.—Texas.
scutellarioides, Engelm. & Gray, in *Bost. Journ. Nat. Hist.* v. (1845) 257.—Texas.
truncata, Engelm. & Gray, l. c. 256.—Texas.
- BREBONIA**, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. iv. (1835) 175 = **Fuchsia**, Linn. (Onagrar.).
microphylla, Spach, l. c. = *F. microphylla*.
thymifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 225 = *F. thymifolia*.
- BREDEMEYERIA**, Willd. in Ges. Naturf. Freunde Neue Schr. iii. (1801) 412. t. 6. **POLYGALEAE**, Benth. & Hook. f. i. 138.
CATOCOMA, Benth. in Hook. Journ. Bot. iv. (1842) 101.
HUALANIA, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 18.
acuminata, Klotzsch, ex A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 51 = *myrtifolia*.
acuminata, Poepp. ex Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 117.—Afr. trop.
altissima, A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 50.—Am. austr.
bracteata, Klotzsch, ex Hassk. in *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 187.—Guiana.
brevifolia, Klotzsch, ex A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 49.—Bras.
conata, Klotzsch, ex Hassk. in *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 187.—Guiana.
densiflora, A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 52.—Bras.
floribunda, Willd. in *Ges. Naturf. Freunde Neue Schr.* iii. (1801) 412.—Am. austr.
Hilaireana, Klotzsch, ex A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 52 = *laurifolia*.
Kunthiana, Klotzsch, ex A. W. Benn. l. c. 53.—Bras.
laurifolia, Klotzsch, ex A. W. Benn. l. c. 52.—Bras.
Leontkyana, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 117 = *floribunda*.
lucida, A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 51.—Bras.
lucida, Klotzsch, ex Hassk. in *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 189.—Guiana.
Martiana, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 117 = *lucida*.
Martiana, A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 49.—Bras.
microphylla, Hieron. in *Roca, Exped. Rio-Negro*, ii. 182.—Patagonia.
Moritziana, Klotzsch, ex Hassk. in *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 188.—Guiana.
myrtifolia, A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 50.—Bras.
parviflora, A. W. Benn. l. c. 51.—Am. trop.
revoluta, A. W. Benn. l. c. 49.—Bras.
Sellowii, Hassk. in *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 189.—Bras.
velutina, A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 53.—Bras.
- BREDIA**, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 24. f. 4 (1849). **MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 753.
hiruta, Blume, l. c. 25.—Japan.
Oldhami, Hook. f. l. c. 25.—Ins. Formosa.
- BREEA**, Less. Syn. Comp. 9 (1832) = **Cnicus**, Linn. (Compos.).
aloica, Less. l. c. 10 = *C. arvensis*.
- BREHMIA**, Harv. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 25 = **Strychnos**, Linn. (Logan).
spinosa, Harv. l. c. 26 = *S. spinosa*.
- BREHMIA**, Schrank, in Syll. Ratisb. i. (1824) 85 = **Pavonia**, Cav. (Malvac.).
arborescens, Schrank, l. c. = *P. velutina*.
- BREHNIA**, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 561 sphalm. = **Behnia**, Didrichs. (Liliac.).
- BREMONTIERA**, DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. iv. (1825) 93. **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 464.
Ammoxylon, DC. l. c.—Ins. Mascar.
- BREONIA**, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1830) 290. **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 32.
madagascariensis, A. Rich. l. c.—Madag.
- BREPHOCTON**, Rafin. Fl. Tellur. ii. 49 (1836) = **Rochonia**, DC. (Compos.).
cuneatum, Rafin. l. c. = *R. cuneata*.
- BRETEUILLIA**, Buchoz, ex DC. Prod. vi. 503, in syn. (1837) = **Didelta**, Less. (Compos.).
- BREVIGLANDIUM**, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 423 (1867) = **Hottonia**, Linn. (Primul.).
palustre, Dulac, l. c. = *H. palustris*.
- BREVOORTIA**, Wood, in Proc. Acad. Sc. Philad. (1867) 81. **LILIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 800.
coccinea, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 239 = *Ida-Mala*.
Ida-Mala, Wood, in Proc. Acad. Sc. Philad. (1867) 82.—Calif.
- BREWERIA**, R. Br. Prod. 487 (1810). **CONVOLVULACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 876.
BONAMIA, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1862) 337.
CALYCOBOLUS, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 2 (1819).
CODONANTHUS, G. Don, Gen. Syst. iv. 166 (1856).
DETHARDINGIA, Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 89.
DUFOUREA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 113. t. 214 (1818).
PREVOSTEA, Choisy, in Ann. Sc. Nat. Sér. I. iv. (1825) 497.
REINWARDTIA, Spreng. Syst. i. 527 (1825).
SEDDERA, Hochst. in Flora, xxvii. (1844) Bes. Beil. 7. t. 5.
STYLISMA, Rafin. Neogenyt. 2 (1825).
TRICHANTHIA, Karst. & Triana, in *Linnaea*, xxviii. (1856) 437.
WILBERFORCIA, Hook. f. ex Planch. in Hook. l. c. Pl. t. 796 (1848).
abscissa, Choisy, in DC. Prod. ix. 438.—Madag.
africana, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 877.—Afr. trop.
aquatica, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. t. 217.—Am. bor.
brevifolia, Benth. Fl. Austral. iv. 436.—Austral.
Burchellii, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Genève. vi. (1833) 493.—Bras.
Choisyana, Steud. Nom. ed. II. i. 224.—Ind. or.
cordata, Blume, Bijdr. 722.—Ind. or.; Malaya.
elegans, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Genève. vi. (1833) 494.—Burma.
evoluloides, Choisy, l. c. = *Choisyana*.
evoluloides, R. Br. in Salt, Abyss. App. 65.—Abyss.
fastigiata, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 83.—Ins. Socotr.
ferruginea, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 877.—Bras.
glomerata, Balf. f. l. c.—Ins. Socotr.
grandiflora, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xv. (1880) 51.—Florida.
Hildebrandtii, Vathe, in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 523.—Afr. trop.
hispida, Franch. in Révoil, Comali, 43.—Afr. trop.
humistrata, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. t. 217.—Am. bor.
Langsdorffii, Meissn. in *Mart. Fl. Bras.* vii. 325.—Bras.
latifolia, Benth. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 224.—Afr. bor.; Arab.; Ind. bor. occ.
linearis, R. Br. Prod. 488.—Austral.
linifolia, Spreng. Syst. i. 614 = *Wahlenbergia linarioides*.
madagascariensis, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Genève. vi. (1833) 493.—Madag.
- BREWERIA** :—
malvacea, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 245 = *Convolvulus malvaceus*.
media, R. Br. Prod. 488.—Austral.
Menziesii, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 877.—Ins. Sandvic.
mexicana, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 400.—Mexic.
minima, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 228.—Calif.
ovalifolia, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. t. 217.—Am. bor. occ.
oxycarpa, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 76 = *evoluloides*.
pannosa, R. Br. Prod. 488.—Austral.
parviflora, Arn. ex Steud. Nom. ed. II. i. 224 = *Convolvulus parviflorus*.
pedunculata, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 83.—Ins. Socotr.
Pickeringii, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. t. 217.—Am. bor.
rosea, F. Muell. Fragm. i. 233.—Austral.
Roxburghii, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Genève. vi. (1833) 493 = *cordata*.
scoparia, Lindl. Fl. Med. 400.—Hab. 1
secunda, Benth. in Hook. Niger Fl. 470 (err. typ. 70).—Afr. trop.
sericea, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 229.—Reg. Argent.
somaliensis, Vathe, in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 523.—Afr. trop.
spectabilis, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Genève. vi. (1833) 493.—Madag.
valerianoides, Villar, in Blanco, Fl. Phil. ed. III. Nov. App. 143.—Ins. Philipp.
venulosa, Meissn. in *Mart. Fl. Bras.* vii. 326.—Bras.
virgata, Vathe, in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 523.—Afr. austr.
- BREWERINA**, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 620 = **Arenaria**, Rupp. (Caryophyll.).
suffrutescens, A. Gray, l. c. = *A. congesta*.
- BREWSTERIA**, M. Roem. Syn. i. Hesp. 132, 141 (1846) = **Ixonanthes**, Jack (Lineae).
crenata, M. Roem. l. c. 141 = *I. icosandra*.
- BREXIA**, Noronha, ex Thou. Gen. Nov. Madag. 20 (1806). **SAXIFRAGEAE**, Benth. & Hook. f. i. 645.
VENANA, Lam. Illustr. ii. 99. t. 131 (1800), nomen prius.
acanthifolia, Noronha, ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 159 = *madagascariensis*.
amplifolia, Noronha, l. c. = *madagascariensis*.
cauliflora, Tul. l. c. 161.—Madag.
chrysophylla, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 492 = *madagascariensis*.
digyna, Noronha, ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 159 = *madagascariensis*.
heterophylla, Boj. Hort. Maurit. 52 = *madagascariensis*.
Lucanana, Lubbers, Cat. Pl. Rar. 6.—Hab. 1
madagascariensis, Thou. ex Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 780.—Madag.
microcarpa, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 160.—Ins. Seychell.
ovatifolia, Noronha, ex Tul. l. c. 159 = *madagascariensis*.
serrata, Presl, Rep. Bot. Syst. i. 190 = *madagascariensis*.
spinosa, Lindl. in Bot. Reg. t. 872 = *madagascariensis*.
- BREYNIA**, Forst. Char. Gen. 145. t. 73 (1776). **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 276.
FOERSTERIA, Scop. Introd. 98 (1777).
MELANTHESA, Blume, Bijdr. 590 (1825).
MELANTHESIOPSIS, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxii. (1863) 74.
acuminata, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 442.—Ins. Philipp.
axillaris, Spreng. Pugill. ii. 92 = *disticha*.
cernua, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 439.—Austral.; Ins. Timor.
cinerascens, Baill. Adansonia, vi. (1866) 344 = *oblongifolia*.
discigera, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 440.—Malaya.
disticha, Forst. Char. Gen. 146. t. 73.—N. Caled.

BREYNIA :—

- microphylla, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 442.—Java.
Muelleriana, *Baill. Adansonia*, vi. (1866) 344 = stipitata.
 oblongifolia, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 440.—Austral.
paniculata, *Spreng. Pugill.* ii. 93 (gen. dub.).—Ind. or. racemosa, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 441.—Java.
rhamnoides, *Muell. Arg. l. c.* 440.—As. trop.
rhyhocarpa, *Benth. Fl. Austral.* vi. 114.—Austral.
rubra, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 438.—Java.
 stipitata, *Muell. Arg. l. c.* 442.—Austral.
 virgata, *Muell. Arg. l. c.* 441.—Java.

BREYNIA, [Plum.] *Linn. Gen. ed. I.* 118 (1737) = **Capparis**, *Tourn.*
indica, *Linn. Sp. Pl.* 503 = *C. Breyniana*.

BREZIA, *Moq. in DC. Prod.* xiii. ii. 167 (1849) = **Suaeda**, *Forsk. (Chenop.)*.
heterophylla, *Moq. l. c.* = *S. heterophylla*.

BRICKELLIA, *Ell. Sketch.* ii. 290 (1824). **COM-**

- POSITAE**, *Benth. & Hook. f. ii.* 247.
BULBOSTYLE, *DC. Prod. v.* 138 (1836).
CLAVIGERA, *DC. l. c.* 127 (1836).
COLEOSANTHUS, *Cass. in Bull. Soc. Philom.* (1817) 67.
ISMARIA, *Rafin. Sylva Tellur.* 117 (1838).
ROSALLESIA, *La Llav. & Lex. Nov. Veg. Desc. i.* 9 (1824).
attractyoides, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* viii. (1870) 290.—Am. bor. occ.
baccharidea, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 87.—Texas; Arizona.
betonicaefolia, *A. Gray, l. c.* ii. 72.—N. Mexic.; Arizona.
brachyphylla, *A. Gray, l. c.* i. 84.—Am. bor. occ.
californica, *A. Gray, Pl. Fendl. 64.*—Am. bor. occ.
Cavanillesii, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 85.—Mexic.
celrosensis, *Greene, in Bull. Torrey Club,* x. (1883) 86.—Ins. Cedros.
cordifolia, *Ell. Sketch,* ii. 290.—Am. bor.
corymbosa, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 84.—Mexic.
Coulteri, *A. Gray, l. c.* 86.—Am. bor. occ.
Cumingii, *Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle,* xv. (1882) 325 = *Chrysopsis oregana*.
cylindracea, *A. Gray, ex Engelm. in Proc. Am. Acad.* i. (1846) 46.—Texas.
dentata, *Sch. Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald,* 301.—Texas; Arizona.
diffusa, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 86.—Am. trop.
Fendleri, *A. Gray, Pl. Fendl. 63.*—N. Mexic.
floribunda, *A. Gray, Pl. Wright. ii.* 73.—Arizona.
frutescens, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xvii. (1881-82) 207.—Calif.
Galeottii, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 85.—Mexic.
grandiflora, *Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.* vii. (1841) 287.—Am. bor. occ.
Greenii, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xii. (1877) 58.—Calif.
Hartwegii, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 85.—Mexic.
hastata, *Benth. Bot. Voy. Sulph.* 21.—Calif.
hebecarpa, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 85.—Mexic.
hymenochlaena, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xv. (1880) 29.—Mexic.
incana, *A. Gray, l. c.* vii. (1868) 350.—Calif.
laciniata, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 87 = *dentata*.
lanata, *A. Gray, l. c.* 84.—Mexic.
Lemmoni, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xvii. (1881-82) 206.—Calif.
linearifolia, *Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle,* xv. (1882) 325 = *Bigelovia Douglasii*.
linifolia, *Eaton, in Bot. King, Exp.* 137. t. 15. f. 1-6.—Am. bor. occ.
longifolia, *S. Wats. in Am. Natural.* vii. (1873) 301.—Am. bor. occ.
microphylla, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 85.—Am. bor. occ.
mohavensis, *A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i.* ii. 104.—Calif.
multiflora, *Kellogg, in Proc. Calif. Acad.* vii. (1877) 49.—Calif.
Nevinii, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xx. (1885) 297.—Calif.

BRICKELLIA :—

- oblongifolia*, *Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.* vii. (1841) 288.—Am. bor. occ.
odontophylla, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xvii. (1881-82) 206.—Mexic.
oliganthes, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 84.—Arizona; Mexic.
Palmeri, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xv. (1880) 30.—Mexic.
Parryi, *A. Gray, l. c.* 31.—Mexic.
parvula, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 84.—Texas.
paucidentata, *Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle,* xv. (1882) 326.—Ins. S. Cruc.
pendula, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 85.—N. Mexic.
pinifolia, *A. Gray, l. c.* 84.—Bras.
Pringlei, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xvii. (1881-82) 206.—Arizona.
reniformis, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 86 = *Wrightii*.
Riddellii, *A. Gray, l. c.* 83.—Texas.
Rosalesia, *Benth. & Hook. f. ex Hems. Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 106.—Mexic.
Rusbyi, *A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i.* ii. 106.—N. Mexic.
scoparia, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 84.—Mexic.
secundiflora, *A. Gray, l. c.* 85.—Mexic.
Seemanni, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xv. (1880) 30.—N. Mexic.
simplex, *A. Gray, Pl. Wright. ii.* 73.—Arizona.
spinulosa, *A. Gray, l. c.* i. 84.—Mexic.
squamulosa, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xv. (1880) 30.—Mexic.
tenera, *A. Gray, Pl. Wright. ii.* 72 = *Wrightii*.
thyrsiflora, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xv. (1880) 30.—Mexic.
tomentella, *A. Gray, Pl. Wright. i.* 85.—Mexic.
veronicaefolia, *A. Gray, l. c.*—Mexic.
Wislicenzi, *A. Gray, Pl. Fendl. 64.*—Arizona; Mexic.
Wrightii, *Durand & Hilg. in Pacif. Rail. Rep. v.* 8 = *californica*.
Wrightii, *A. Gray, Pl. Wright. ii.* 72.—Am. bor. occ.

BRICKELLIA, *Rafin. in Med. Repos. New York,* v. (1808) 353 = **Gilia**, *Ruiz & Pav. (Polemon.)*.

BRICOUR, *Adans. Fam.* ii. 423 (1763) = **Myagrurn**, *Tourn. (Crucifer.)*.

BRIDELIA, *Willd. Sp. Pl.* iv. 978 (1805) (**Briedelia**).

- EUPHORBIACEAE**, *Benth. & Hook. f. iii.* 267.
CANDELABRIA, *Hochst. in Flora, xxvii.* (1843) 79.
CLUYTTIA, *Roxb. ex Steud. Nonn. ed. II.* i. 225 (1840).
PENTAMERIA, *Klotzsch, ex Baill. Etud. Gén. Euph.* 584 (1855).
ZARCOA, *Llanos, in Bot. Zeit.* xv. (1857) 423.
acuminata, *Wall. Cat. n.* 7885 = *Phyllanthus bicolor*.
alnifolia, *Griff. Notul.* iv. 481.—Burma.
amoena, *Wall. ex Baill. Etud. Gén. Euph.* 584 = *retusa*.
angolensis, *Muell. Arg. in Seem. Journ. Bot.* ii. (1864) 327.—Afr. trop.
atroviridis, *Muell. Arg. l. c.*—Afr. trop.
attenuata, *Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc.* 156.—Ind. or.
Beumeriana, *Baill. Adansonia*, ii. (1861-62) 39.—Madag.
Berryana, *Wall. Cat. n.* 7876, 7960 = *Phyllanthus indicus*.
buxifolia, *Baill. Adansonia*, ii. (1861-62) 230.—N. Caled.
cathartica, *Bertol. f. in Mem. Acc. Sc. Bolog. v.* (1854) 476.—Afr. trop.
chartacea, *Wall. Cat. n.* 7881 = *Cleistanthus chartaceus*.
coccolobaefolia, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xxi. (1885) 441.—Madag.
collina, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 211 = *Cleistanthus collinus*.
crenulata, *Roxb. Hort. Beng. 70; Fl. Ind.* iii. 734 = *retusa*.
dasycalyx, *Kurs, in Journ. As. Soc. Beng.* xlii. (1873) ii. 241.—Burma.
diversifolia, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 211.—Malaya.
elegans, *Muell. Arg. in Seem. Journ. Bot.* ii. (1864) 327.—Afr. occ.

BRIDELIA :—

- exaltata*, *F. Muell. Fragm.* iii. 32.—Austral.
fraginea, *F. Muell. ex Benth. Fl. Austral.* vi. 190.—Austral.
ferruginea, *Benth. in Hook. Niger Fl.* 511.—Afr. trop.
gambecola, *Baill. Adansonia*, i. (1860-61) 73.—Afr. trop.
glauca, *Blume, Bijdr.* 597.—Java.
glauca, *Wall. Cat. n.* 7875 = *praec. 1* (*Glochidionis* sp.)—Penang.
Hamiltoniana, *Wall. l. c.* 7882.—Ind. or.
heterantha, *Wall. l. c.* 7873 = *Glochidion Wallichianum*.
horrida, *Dillw. Review Hort. Malab.* 15 = *Scleroprochianum*.
insulana, *Hance, in Journ. Bot.* xv. (1877) 327.—China.
lancaefolia, *Roxb. Hort. Beng. 70; Fl. Ind.* iii. 734 = *tomentosa*.
lancoelata, *Kurs, ex Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind.* xxvii. (1864) 45.—Malaya.
lancifolia, *Buch.-Ham. in Wall. Cat. n.* 7884 = *tomentosa*.
laurina, *Baill. Adansonia*, ii. (1861-62) 223.—N. Caled.
Leichardtii, *Baill. Etud. Gén. Euph.* 584 = *fraginea*.
Loureirii, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 211 = *tomentosa*.
melanthesoides, *Klotzsch, in Peters, Reise Massamé.* Bot. 103.—Afr. trop.
micrantha, *Baill. Adansonia*, iii. (1862-63) 164.—Afr. trop.
montana, *Wall. Cat. n.* 7879 = *retusa*.
montana, *Willd. Sp. Pl.* iv. 978.—Ind. or.
Moonii, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 279.—Zeylan.
multiflora, *Zipp. in Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* v. 119.—Amboina.
oblongifolia, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 212 = *Cleistanthus chartaceus*.
ovata, *Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par.* iii. (1830) 484.—Austral.; Burma; Malaya; Ins. Timor.
patula, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 212 = *Cleistanthus patulus*.
Pervilleana, *Baill. Adansonia*, ii. (1861-62) 38.—Madag.
polystachya, *Baill. Etud. Gén. Euph.* 584 = *Cleistanthus polystachyus*.
pubescens, *Kurs, in Journ. As. Soc. Beng.* xlii. (1873) ii. 241.—Reg. Himal.; Burma.
retusa, *Baill. Etud. Gén. Euph.* 584, nomen = *Moonii*.
retusa, *A. Juss. Tent. Euphorb.* 27. t. 7 = *stipularis*.
retusa, *Spreng. Syst.* iii. 48.—Ind. or.; Malaya.
rhamnoides, *Griff. Notul.* iv. 480 = *tomentosa*.
rhomboidalis, *Baill. Adansonia*, ii. (1861-62) 57.—Ins. Bourbon.
rugosa, *Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl.* 445.—Sumatra.
scandens, *Willd. Sp. Pl.* iv. 979 = *stipularis*.
scleroneura, *Muell. Arg. in Flora*, xvii. (1864) 313.—Afr. trop.
sinica, *J. Grah. Cat. Bomb. Pl.* 179 = *Cleistanthus malabaricus*!
speciosa, *Muell. Arg. in Seem. Journ. Bot.* ii. (1864) 327.—Afr. trop.
spinosa, *Hort. ex DC. in Mém. Soc. Phys. Génév.* vi. (1833) 563 = *Damnacanthus indicus*.
spinosa, *Willd. Sp. Pl.* iv. 979 = *retusa*.
stenocarpa, *Muell. Arg. in Flora*, xvii. (1864) 313.—Afr. trop.
stipitata, *Baill. Adansonia*, ii. (1861-62) 223.—N. Caled.
stipularis, *Blume, Bijdr.* 597.—Ind. or.; Malaya.
stipularis, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 211 = *Cleistanthus stipularis*.
tenuifolia, *Muell. Arg. in Journ. Bot.* ii. (1864) 305.—Afr. trop.
tomentosa, *Blume, Bijdr.* 597.—Ind. or.; Malaya.
Austral.
Tulasneana, *Baill. Adansonia*, ii. (1861-62) 40.—Madag.
urticoides, *Griff. Notul.* iv. 481 = *tomentosa*!
Zollingeri, *Miq. Fl. Ind. Bat. i.* ii. 364 = *stipularis*.

BRIDGESIA, *Bert. ex Cambess. in Nouv. Ann. Mus. Par.* iii. (1834) 234. t. 13. **SAPINDACEAE**.
Benth. & Hook. f. i. 393.
TRIPTEROCARPUS, *Meissn. Gen.* 52 (1837).
incisifolia, *Bert. ex Cambess. l. c.* 235.—Chil.

- BRIDGESIA**, Hook. Bot. Misc. ii. (1831) 222. t. 92 = *Polyachyrus*, Lag. (Compos).
echinopsoides, Hook. l. c. = *P. sphaerocephalus*.
- BRIDGESIA**, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 168. t. 102 = *Ercilla*, A. Juss. (Phytolacc.).
spicata, Hook. & Arn. l. c. 169 = *E. volubilis*.
- BRIDELIA**, Willd. Sp. Pl. iv. 978 (1805) = *Bridelia*, 'Willd.' (Euphorb.).
- BRIGHAMIA**, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1867) 185. **CAMPANULACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 545.
insignis, A. Gray, l. c. —Ins. Hawaii.
- BRIGNOLIA**, Bertol. in Desv. Journ. Bot. ii. (iv.) (1815) 76 = *Kundmannia*, Scop. (Umbellif.).
panicifolia, Heynh. Nom. i. 131, sphalm. = seq.
pastinacifolia, Bertol. in Desv. Journ. ii. (iv.) (1815) 76 = *K. sicula*.
- BRIGNOLIA**, DC. Prod. iv. 444 (1830) = *Isertia*, Schreb. (Rubiace.).
acuminata, DC. l. c. —Ins. Trinit.
puligera, Benth. in Hook. Journ. Bot. iii. (1840) 219. —Guiana.
- BRILLANTAISIA**, Beauv. Fl. Owar. ii. 67. t. 100 (1805). **ACANTHACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1076.
BLANTHERIA, Nees, in DC. Prod. xi. 96 (1847).
LEUCORHAPHIS, Nees, l. c. 97 (1847).
ata, T. Anders. ex Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 125. —Afr. trop.
horata, T. Anders. in Journ. Agri-Hort. Soc. Ind. N. S. I. (1868) 267. —Afr. trop.
Laminum, Benth. in Hook. Niger Fl. 477. —Afr. trop.
owariensis, Beauv. Fl. Owar. ii. 68. t. 100. f. 2. —Afr. trop.
patula, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864) 21. —Afr. trop.
pubescens, T. Anders. ex Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 125. —Afr. trop.
Ratenbergiana, Vatke, in Bremen Abh. ix. (1885) 131. —Afr. trop.
Vogeliana, Benth. in Hook. Niger Fl. 477. —Afr. trop.
- BRIMEURA**, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 26 (1866) = *Hyacinthus*, Tourn. (Liliac.).
amethystina, Salisb. l. c. = *H. amethystinus*.
- BRIMYS**, Scop. Introduct. 252 (1777) err. typ. = *Drimys*, Forst. (Magnol.).
- BRINDONIA**, Thou. in Dict. Sc. Nat. v. 339 (1804) = *Garcinia*, Linn. (Guttif.).
ceibica, Thou. l. c. 341 = *G. cornea*!
cochinchinensis, Thou. l. c. = *G. cochinchinensis*.
indica, Thou. l. c. 340 = *G. indica*.
- BRISEGNOA**, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. v. 291 (1849) = *Oxytheca*, Nutt. (Polygon.).
chilensis, Remy, l. c. 292 = *O. dendroidea*.
- BRISEIS**, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 92 (1866) = *Allium*, Tourn. (Liliac.).
triquetra, Salisb. l. c. 93 = *A. triquetrum*.
- BRISSONIA**, Neck. Elem. iii. 36 (1790); Desv. [Journ. i. (1814) 78]; in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 411 = *Indigofera*, Linn. et *Tephrosia*, Pers. (Legumin.).
coronillaefolia, Desv. Journ. i. (1814) 78 = *T. coronillaefolia*.
stipularis, Desv. l. c. = *T. stipularis*.
tropaeicarpa, Desv. l. c. = seq.!
tropaeicarpa, Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 411 = *I. senegalensis*.
- BRITOA**, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 435 = *Campananthesia*, Ruiz & Pav. (Myrtac.).
acida, Berg, l. c. 436; et in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 461. —Bras.
dickotoma, Berg, ll. cc. 436, 463. —Bras.
eriantha, Berg, ll. cc. = *C. eriantha*.
pidioides, Berg, ll. cc. 436, 462. —Bras.
rugosa, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 613. —Bras.
Sellowiana, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 437; et in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 463. —Bras.
sessiliflora, Berg, ll. cc. 436, 461. —Bras.
triflora, Berg, ll. cc. 436, 462 = *C. triflora*.
- BRIZA**, Linn. Syst. ed. I (1735). **GRAMINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1194.
CALOTHECA et **CHASCOLYTRUM**, Desv. in Nov. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 190.
POA, Adans. Fam. ii. 34 (1763).
TREMULARIA, Heist. Syst. 12 (1746).
anceps, Linn. ex Munro, in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 44 = media.
aspera, Knapp, Gram. Brit. t. 61 = minor.
auriculata, Trev. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 283 = triloba barbata, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. i. (1831) 363. —Bras.
Berteroniana, Steud. Syn. Pl. Gram. 283. —Chili.
bipinnata, Linn. Syst. Nat. x. 875 = *Eragrostis cynosuroides*.
canadensis, Michx. Fl. Bor. Am. i. 71. —Am. bor.
canadensis, Nutt. Gen. Am. i. 69 pro parte = *Glyceria nervata*.
capensis, Schrank, Hort. Monac. t. 43 = maxima.
capensis, Thunb. Prod. Fl. Cap. 21 = *Eragrostis brizoides*.
caroliniana, Lam. Encyc. i. 465; Illustr. i. 187. t. 45. f. 3 = *Uniola paniculata*.
caroliniana, Walt. Fl. Carol. 79 = *Eragrostis major*.
Clusii, Schult. in Roem. & Schult. Mant. ii. 294 = media.
cynosuroides, Scop. Delic. Insub. ii. 21 = *Demazeria sicula*.
deltoides, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 3. —Afr. austr.
disticha, Moench, Meth. 185 = *Demazeria sicula*.
dura, Desv. Opusc. 105. —Am. austr.
elatio, Sibth. & Sm. Fl. Graec. i. t. 75 = media.
elegans, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. iii. 135. —Bras.
Eragrostis, Desf. Fl. Atlant. i. 78 = *Eragrostis minor*.
Eragrostis, Linn. Sp. Pl. 70 = *Eragrostis major*.
erecta, Lam. Illustr. Gen. i. 187. —Reg. Argent.
flava, Desv. Opusc. 105. —Am. austr.
geniculata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 21. —Afr. austr.
grandis, Salisb. Prod. 21 = maxima.
humilis, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 66 = spicata.
imbricata, Steud. in Flora, xii. (1829) 489 = *Poa Uniolae*.
Lamarckiana, Cham. & Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 39 = rotundata.
Lamarckiana, Nees, Agrost. Bras. 481. —Am. austr.
lutescens, [Foucault, in] Desv. Journ. iii. (1814) t. 24. f. 2 = media.
macrostachya, Steud. Nom. ed. II. i. 225. —Peruv.
major, Desv. ex Kunth, Enum. Pl. i. 371 = pulchella.
major, Presl, Cyp. et Gram. Sic. 42 = maxima.
maxima, Linn. Sp. Pl. 70. —Reg. Mediterr.; Afr. austr.
media, Linn. l. c. —Europ.; Oriens; As. bor. (Amphig. advent.).
megastachya, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 225 = *Eragrostis major*.
microstachya, Steud. l. c. —Peruv.
minima, Hort. ex Nichols. Dict. Gard. i. 212 = minor.
minor, Linn. Sp. Pl. 70. —Europ.; Oriens; As. bor. (Amphig. advent.).
monspessulana, Gouan, Hort. Monsp. 45 = maxima.
montana, Brouss. Cat. Monsp. (1804); Roem. & Schult. Syst. ii. 521. —Teneriffa!
mucronata, Lam. Encyc. i. 465 = *Lamarckiana*.
multiflora, Forst. ex Beauv. Agrost. 155, nomen. —Oriens.
Neesii, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. iii. 132. —Bras.
nigra, Burch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 225. —Afr. austr.
oblonga, Moench, Meth. 185 = *Eragrostis major*.
pauciflora, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 86. —Europ.
pilosa, Schur, Enum. Pl. Transs. 766. —Hungaria.
Poa, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 283 = *Neesii*.
pulchella, Kunth, Rev. Gram. i. 120. —Ins. Teneriff.
purpurascens, Muhl. Descr. Uber. 154. —Carolina.
reniformis, Steud. Nom. ed. II. i. 225. —Peruv.
rotundata, Steud. Syn. Pl. Gram. 284. —Mexic.
rubella, Steud. l. c. 282. —Afr. trop.
rubens, Poir. Suppl. i. 699 = maxima.
rubra, Lam. Illustr. i. 187; Pers. Syn. i. 98 = maxima.
rufa, Steud. Nom. ed. II. i. 225. —Peruv.
scabra, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 276. n. 191 = *Neesii*.
Sellowii, Nees, ex Steud. l. c. 284. n. 26. —Bras.
serotina, Dum. Obs. Gram. Belg. 110 = media.
spicata, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 3. —Afr. austr.
- BRIZA** :—
spicata, Lam. Encyc. i. 465 = *Poa Michauxii*.
spicata, Sibth. & Sm. Fl. Graec. i. t. 77. —Graecia; As. Min.
spicigera, Steud. Nom. ed. II. i. 225. —Peruv.; Chili.
stricta, Steud. l. c. —Chili.
subaristata, Lam. Illustr. i. 187. —Reg. Argent.
toluccensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 148. —Mexic.
tremula, Lam. Fl. Fr. iii. 587 = media.
trichotoma, Steud. in Flora, xxix. (1846) 20. —Japon.
triloba, Nees, Agrost. Bras. 482. —Reg. Argent.
Uniolae, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 283 = *Eragrostis Uniolae*.
violascens, Steud. l. c. = subaristata.
virens, Linn. Sp. Pl. ed. II. 103 = minor.
virens, Walt. Fl. Carol. 79 = *Poa obtusa*.
virens, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. i. (1831) 362 = media.
viridis, Pall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 226 = minor.
- BRIZOPHILE**, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 34 (1866) = *Ornithogalum*, Tourn. (Liliac.).
nutans, Salisb. l. c. = *O. nutans*.
- BRIZOPYRUM**, Link, Hort. Berol. i. 159 (1827) = *Demazeria*, Dum. (Gramin.).
siculum, Link, l. c. = *D. sicula*.
- BRIZOPYRUM**, J. Presl, in Rel. Haenk. 280 (1830) = *Distichlis*, Rafin. (Gramin.).
acutiflorum, Nees, Fl. Afr. Austr. 371 = *Eragrostis acutiflora*.
alternans, Nees, l. c. 369 = *Poa alternans*.
americanum, Link, Hort. Berol. i. 160 = *Distichlis maritima*.
boreale, Presl, Rel. Haenk. 28 = *Distichlis maritima*.
bromoides, Presl, l. c. = *Poa bromoides*.
calycinum, Presl, l. c. 281 = *Poa calycinum*.
capense, Nees, Fl. Afr. Austr. 371 = *Poa Uniolae*.
condensatum, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 121; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 578 = *Distichlis condensata*.
cyperoides, Nees, Fl. Afr. Austr. 374 = *Eragrostis cyperoides*.
Douglasii, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 404 = *Poa Douglasii*.
obtusiflorum, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 120; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 579 = *Distichlis thalassica*.
ovatum, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 282. —Peruv.
pilosum, J. Presl, in Rel. Haenk. i. 280 = *Distichlis thalassica*.
prostratum, Benth. ex Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 120; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 578 = *Distichlis prostrata*.
scirpoides, Steud. Syn. Pl. Gram. 282 = *Schedonorus scirpoides*.
spicatum, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 403 = *Distichlis maritima*.
subspicatum, J. Presl, in Rel. Haenk. 281 = *Poa subspicata*.
- BRIZULA**, Hieron. in Bot. Zeit. xxx. (1872) 206 = *Aphelia*, R. Br. (Centrolepid.).
Drummondii, Hieron. in Abb. Naturf. Ges. Halle, xii. (1873) 206 = *A. Drummondii*.
gracilis, Hieron. l. c. = *A. gracilis*.
Muelleri, Hieron. l. c. 207 = *A. Brizula*.
Pumilio, Hieron. l. c. = *A. Pumilio*.
- BROCCHIA**, Mauri, ex Tenore, Cat. Ort. Napoli, 80 (1845) = *Simmondsia*, Nutt. (Euphorb.).
dichotoma, Mauri, l. c. = *S. californica*.
- BROCCHIA**, Vis. Pl. Aeg. et Nub. 35 (1836) = *Cotula*, Linn. (Compos.).
cinerea, Vis. l. c. = *C. cinereum*.
Kotschyi, Schult. ex Schweinf. & Aschers. Enum. 283 = *C. Kotschyi*.
- BROCCHINIA**, Schult. f. Syst. vii. 1250 (1830). **BROMELIACEAE**, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 665.
cordyllinoides, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 330. —Guiana.
paniculata, Schult. f. Syst. vii. 1250. —Bras.
Plumierii, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 593. —Ind. occ.
reducta, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 331. —Guiana.

BROCHOSIPHON, Nees, in DC. Prod. xi. 492 (1847) = *Dicliptera*, Juss. (Acanthac.).
australis, Nees, l. c. = *D. glabra*.

BRODIAEA, Sm. in Trans. Linn. Soc. x. (1811) 2. t. 1.
LILIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 800.
CALLIPROKA, Lindl. Bot. Reg. t. 1590 (1833).
DICHELOSTEMMA, Kunth, Enum. Pl. iv. 469 (1843).
GARDINIA, Bertero, 'in Merc. Chil. i. (1829)', —Cf. Férussac, Bull. xx. (1830) 111.
HESPEROSCORDERUM, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1293 (1829).
HOOKERA, Salisb. Parad. Lond. t. 98 (1808), nomen prius.
SCADUAKINTOS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 23 (1836).
SEUBERTIA, Kunth, Enum. Pl. iv. 475 (1843).
THEMIS, Salisb. Gen. Pl. Fragn. 85 (1866).
TRITELEIA, Dougl. ex Lindl. Bot. Reg. sub t. 1293 (1829).
VEATCHIA, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1859) 11.

alliacea, Miers, ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xi. (1871) 375 = *Leucocoryne alliacea*.
Bridgesii, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 237.—Calif.
californica, Lindl. ex Lem. in Fl. des Serres, Sér. I. v. (1849) 428 b = *grandiflora*.
capitata, Benth. Pl. Hartw. 339.—Am. bor. occ.
coccinea, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 389.—Calif.
congesta, Sm. in Trans. Linn. Soc. x. (1811) 8. t. 1.—Am. bor. occ.
crocea, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 238.—Calif.
Douglasii, S. Wats. l. c. 237.—Am. bor. occ.
filifolia, S. Wats. l. c. xvii. (1881-82) 381.—Calif.
gracilis, S. Wats. l. c. xiv. (1879) 238.—Calif.
grandiflora, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 223 = *lactea*.
grandiflora, Sm. in Trans. Linn. Soc. x. (1811) 2.—Am. bor. occ.
grandiflora, Torr. in Stansb. Rep. 397 = *Douglasii*.
Howellii, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 301.—Am. bor.
ixioides, Sims, Bot. Mag. t. 2382 = *Leucocoryne ixioides*.
ixioides, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 238.—Am. bor. occ.
lactea, S. Wats. l. c.—Am. bor. occ.
laxa, S. Wats. l. c. 237.—Calif.
Lemmonae, S. Wats. l. c. xx. (1885) 376.—Arizona.
minor, S. Wats. l. c. xiv. (1879) 236.—Am. bor. occ.
multiflora, Benth. Pl. Hartw. 339.—Am. bor. occ.
parviflora, Torr. & Gray, in Pacif. Rail. Rep. ii. (1854) 125 = *multiflora*.
peduncularis, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 237.—Calif.
stellaris, S. Wats. l. c. xvii. (1881-82) 380.—Calif.
terrestris, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1863) 6.—Calif.
Torreyi, Wood, in Proc. Acad. Sc. Philad. (1868) 172 = *terrestris*.
volubilis, Baker, in Journ. Linn. Soc. xi. (1871) 377 = *Stropholirion californicum*.

BROGNIARTIA, Walp. Rep. ii. 994 (1843) = *Brongniartia*, H. B. & K. (Legumin.).

BROMBYA, F. Muell. Fragm. v. 4 (1865). **RUTACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 991.
platynema, F. Muell. l. c.—Anstral.

BROMELIA, [Plum.] ex Linn. Syst. ed. I (1735).
BROMELIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 660.
AGALLOSTACHYS, Beer, Bromel. 35 (1857).
ANANAS, Gaertn. Fruct. i. 30. t. 11 (1788).
PINGUIN, [Dill.] Adans. Fam. ii. 67 (1768).
PSYDOMELIA, Neck. Elem. iii. 150 (1790).
Acanga, Linn. Syst. ed. XII. 232 = *B. Pinguin* et *Karatas Plumieri*.
Acanga, Schult. f. Syst. vii. ii. 1281 = *Anacococcus micranthus*.
Acarna, Thunb. ex Schult. f. l. c. 1283, nomen.—Hab. ?
acaulis, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 204 = *Karatas Plumieri*.
agavaefolia, Brongn. in Rev. Hort. (1875) 247 = *Karatas agavaefolia*.
agavoides, Carr. l. c. (1881) 81.—Hab. ?

BROMELIA :—

albo-bracteata, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 53, nomen.—Chili.
albo-rosea, Lem. Illustr. Hort. ii. (1855) Misc. 64 = *Aechmea suaveolens*.
Ananas, Linn. Sp. Pl. 285 = *Ananas sativus*.
antiacantha, Bertol. in Virid. Bonon. Veg. (1824) 4; Colla, Hort. Ripul. App. ii. 342 = *fastuosa*.
aquilega, Salisb. Parad. Lond. t. 40 = *Aechmea aquilega*.
arvensis, Vell. Fl. Flum. 180; iii. t. 114 = *Quesnelia rufa*.
bicolor, Ruiz & Pav. Fl. Peruv. Chil. iii. 38 = *Rhodostachys bicolor*.
Binoti, Hort. Jacob-Makoy.—Cf. Gard. Chron. (1880) ii. 151 = *B. Pinguin*.
bracteata, Schult. f. Syst. vii. ii. 1280, ex parte = *Aechmea laxiflora*.
bracteata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 56 = *Aechmea bracteata*.
Caratas, Hill, Veg. Syst. vii. 19 = *Karatas Plumieri*.
carnea, Beer, Bromel. 31 = *Rhodostachys andina*.
Carolinae, Beer, l. c. 29; Ortg. ex Regel, Gartenfl. vi. (1857) 361 = *Karatas Carolinae*.
chrysantha, Jacq. Hort. Schoenb. i. 28.—Am. austr.
clandestina, Hort. ex Carr. in Rev. Hort. (1880) 256 = *Greigia sphacelata*.
comata, Beer, Bromel. 34.—Bras.
Commeliniana, De Vriese, Del. Sem. Hort. Amst. 1844; ex Hoef. & De Vriese, Tijdschr. xii. (1845) 49 = *fastuosa*.
comosa, Hill, Veg. Syst. vii. 18 = *Ananas sativus*.
concentrica, Beer, Bromel. 29 = *Karatas Laurentii* ?
crassa, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 53 = *Greigia Landbeckii*.
cruenta, R. Grah. in Edinb. N. Phil. Journ. (Oct.—Dec. 1828) 174 = *Billbergia cruenta*.
denticulata, C. Koch, Wochenschr. ii. (1859) 151.—Bras.
discolor, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 48.—Am. austr.
edulis, Salisb. Prod. 247 = *Ananas sativus*.
elegans, Hort. Hamb. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1283.—Hab. ?
exsudans, Lodd. Bot. Cab. t. 801 = *Aechmea exsudans*.
fastuosa, Lindl. Collect. 1.—N. Granat.
Fernandae, Morr. in Illustr. Hort. xviii. (1871) 114. t. 65.—Bras.
gigantes, Hort. Vindob. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1283.—Hab. ?
glabra, Schult. f. l. c. 1286 = *Ananas sativus*.
hemisphaerica, Lam. Encyc. i. 145 = *Karatas humilis*.
Hookeri, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 425 = *Aechmea nudicaulis*.
humilis, Linn. Syst. ed. XII. 282; Jacq. Enum. xvii. App. 306 = *Karatas humilis*.
igneus, Beer, Bromel. 35 = *B. Pinguin*.
incarnata, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 32 = *Billbergia incarnata*.
inermis, Steud. Nom. ed. II. i. 226 = *Ananas sativus*.
iridifolia, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 16 = *Billbergia iridifolia*.
Itatiaiae, Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1880) 114.—Bras.
Joinvillei, E. Morr. ex C. H. Morr. in Belg. Hort. xxvi. (1876) 161. t. 10, 11 = *Rhodostachys pitcairniaefolia*.
Karatas, Linn. Sp. Pl. 285 = *Karatas Plumieri*.
laciniosa, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1278.—Bras.
laevis, Hort. Carlsruh. ex Schult. f. l. c. 1283.—Hab. ?
Landbeckii, Lechl. ex Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 246 = *Greigia Landbeckii*.
lanuginosa, Beer, Bromel. 32 = *Puya lanuginosa*.
lasiantha, Willd. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1233 = *Puya lanata*.
latifolia, Willd. ex Schult. f. l. c. 1283.—Ins. Antigua.
Lindleyana, Lem. Jard. Fleur. iii. (1852-53) t. 223, in obs. = *Aracococcus micranthus*.
lingulata, Linn. Sp. Pl. 285 = *Aechmea lingulata*.
longifolia, Lindl. in Paxt. Flow. Gard. ii. t. 65 = *Rhodostachys andina*.
longifolia, Rudge, Gui. i. 31. t. 49.—Guiana.
longifolia, Klotsch, in Schomb. Reise, iii. 908, nomen.—Guiana.
lucida, Willd. Enum. Hort. Berol. 345 = *Ananas sativus*.

BROMELIA :—

lutea, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 145 = *Aechmea nudicaulis*.
melanantha, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 766 = *Aechmea bromeliaefolia*.
Mertensii, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 144 = *Aechmea Mertensii*.
mexicana, Nois. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1280, nomen.—Mexic.
Moensi, Linden, Cat. (1873) n. t. 6.—Bras.
muricata, Arruda, Diss. Pl. Bras. 21 = *Ananas bracteatus* ?
nudicaulis, Linn. Sp. Pl. 286 = *Aechmea nudicaulis*.
nudicaulis, Reichb. Ic. Exot. 185 = *Billbergia pyramidalis*.
pallida, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 344 = *Billbergia speciosa*.
paniculata, J. F. Gmel. Syst. 529 = *Aechmea paniculigera*.
paniculigera, Reichb. Ic. Exot. t. 239, 240 = *Aechmea exsudans*.
paniculigera, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 56 = *Aechmea paniculigera*.
pauciflora, C. Koch, Wochenschr. ix. (1866) 152.—Hab. ?
Pinguin, Linn. Sp. Pl. 285.—Am. trop.
pitcairniaefolia, C. Koch, Wochenschr. xi. (1868) 232 = *Rhodostachys pitcairniaefolia*.
pumila, Hort. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1283.—Hab. ?
pyramidalis, Sims, Bot. Mag. t. 1732 = *Billbergia pyramidalis*.
pyramidata, Beer, Bromel. 34 = *Puya pyramidata*.
Rohaniana, Walp. Ann. vi. 71 = *Billbergia vittata*.
rubra, Hort. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1285 = *Ananas sativus*.
Sagenaria, Arruda, Diss. Pl. Bras. 14 = *Ananas bracteatus*.
scarlatina, Hort. ex Héring, Hort. Franc. (1860) 246 = *Disticanthus scarlatinus*.
scarlatina, E. Morr. ex C. H. Morr. in Belg. Hort. xxxi. (1881) 164.—Bras.
Sceptrum, Hueg. Parad. Vind. fasc. viii. (sic) = *fastuosa*.
semiserrata, Willd. Enum. Hort. Berol. 345 = *Ananas sativus*.
sepiaria, Hort. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1283.—Hab. ?
Serra, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 393.—Argent.
sessiliflora, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 118.—Am. austr.
silvestris, Vell. Fl. Flum. 129; iii. t. 113 = *Ananas sativus*.
sphacelata, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 32. t. 474 = *Greigia sphacelata*.
spicata, Lam. Encyc. i. 146.—Ins. Martinic.
subspinosa, Wendl. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1280 = *Ananas sativus*.
surinamensis, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 373.—Guiana.
sylvestris, Willd. ex Sims, Bot. Mag. t. 2392.—Am. trop.
thyrsifolia, Willd. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1280 = *Aechmea spicata*.
tinctoria, Mart. Reise Bras. ii. 554 = *Aechmea bromeliaefolia*.
tristis, Beer, Bromel. 30.—Bras.
variegata, Arruda, Diss. Pl. Bras. 7 = *Billbergia speciosa*.
violacea, Hort. ex Schult. f. Syst. vii. ii. 1280 = *Ananas sativus*.
viridis, Hort. ex Schult. f. l. c. = *Ananas sativus*.
zebrina, Herb. in Bot. Mag. t. 2686 = *Billbergia zebrina*.

BROMFELDIA, Neck. Elem. ii. 347 (1790) = *Bromelia tropha*, Linn. (Euphorb.).

BROMHEADIA, Lindl. Bot. Reg. (1841) App. 90.
ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 540.
aporoides, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 44.—Borneo.
Finlaysoniania, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 620, 621 = *palustris*.
palustris, Lindl. Bot. Reg. (1841) Misc. 30.—Malaya.

BROMIDIUM, Nees & Meyen, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i.; (Pl. Meyen.) 154 (1842) = *Doyouxia*, Clar. (Gramin.).

BROMIDIUM:—

- anomulum*, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. III. 103.—
Bras.
brevifolium, Nees & Meyen, in Nov. Act. Nat. Cur. xix.
Suppl. i. 155 = *D. brevifolia*.
caespitosum, Nees & Meyen, l. c. = *Agrostis Preslii*.
hygrometricum, Nees & Meyen, l. c. 154.—Bras.
lobatum, Nees, in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843)
415 = *D. quadriseta*.
quadrisseta, Nees, l. c. 416 = *D. quadrisseta*.
rigescens, Nees & Meyen, in Nov. Act. Nat. Cur. xix.
Suppl. i. 155 = *Agrostis rigescens*.
spectabile, Nees & Meyen, l. c. 156.—Peruv.

- BROMOPSIS, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S.
xvii. (1869) 187 = *Bromus*, Dill. (Gramin.).
aspera, Fourr. l. c. = *Bromus asper*.
erecta, Fourr. l. c. = *Bromus erectus*.

- BROMUS, Dill. ex Linn. Syst. ed. I (1735). *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1200.

- ANISANTHIA, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 394.
BROMOPSIS, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S.
xvii. (1869) 187.

- CERATOCILLOA, Beauv. Agrost. 75. t. 15. f. 7 (1812).
Lasiopoda, Ehrh. Beitr. iv. 147 (1789).
LIBERTIA, Lej. in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1825)
755. t. 65.

- MICHELARIA, Dum. Obs. Gram. Belg. 77. t. 16
(1823).

- SCHEDONORUS, Beauv. Agrost. 99. t. 19. f. 2 (1812),
partim.

- SKERAFALCUS, Parl. Pl. Nov. 75 (1842).
TRINIUSA, Steud. Syn. Pl. Gram. 328 (1854).

- ZERNA, Parz. in Denkschr. Acad. Muench. 1813
(1814) 296, partim.

- abortiflorus*, St. Amans, Fl. Agen. 44 = *tectorum*.
adensis, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 326.—
Abyss.

- aegyptiacus*, Tausch, in Flora, xx. (1837) 124 =
brachystachys.
afinis, Dum. Obs. Gram. Belg. 118 = *mollis* !

- agrarius*, Dum. l. c. = *diffusus*.
agrarius, Hornung, ex Steud. Nom. ed. II. i. 226 =
racemosus.

- agrestis*, All. Fl. Pedem. ii. 249 = *erectus*.
albidus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 79.—Reg. Caucas.
aleutensis, Trin. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 361.—Una-
laska.

- alopeuroides*, Lag. Gen. et Sp. Nov. 4 = *Koeleria*
phleoides.
alopeuroides, Moris, ex Steud. Nom. ed. II. i. 226,
228 = *intermedius*.

- alopeuroides*, Poir. Encyc. Suppl. i. 703 = *seq.*
alopeurus, Poir. Voy. Barb. ii. 100; Vahl, Symb. Bot.
ii. 22.—Reg. Mediterr.

- alopeurus*, Pers. Syn. i. 95 = *praec.*
alpestris, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 52, nomen.
—Chili.

- altissimus*, Gilib. Exercit. ii. 537 = *arvensis*.
altissimus, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 728.—Am. bor.
altissimus, [Weber, in] Wigg. Prim. Fl. Hols. 9 =
asper.

- ambigens*, Jord. ex Nym. Consp. 821 = *rigidus*.
ambiguus, Cyrill. Pl. Rar. fasc. i. 10 = *Festuca*
bromoides.

- amplus*, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 418 =
sterilis.

- anatolicus*, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xiii. 63 =
patulus.

- angustifolius*, Schrank, Baier. Fl. i. 366 = *erectus*.
angustifolius, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 13.—Hab. ?
angustissimus, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 421 =
Biebersteinii.

- anomala*, Rupr. in Bull. Acad. Brux. ix. ii. (1842)
236.—Mexic.

- antarcticus*, Hook. f. Fl. Antarct. 97 = *Danthonia*
bromoides.

- aquaticus*, Schrank, Baier. Fl. i. 367 = *Festuca*
gigantea.

- arborescens*, Dum. Obs. Gram. Belg. 77.—Belgium.
arenaceus, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 308
= *tectorum*.

- arenarius*, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 23. t. 28.—Austral.;
N. Zel.

- arenarius*, Thomine Desm. in Mém. Soc. Linn. Calv.
(1824) 40 = *mollis*.
aristatus, Steud. Syn. Pl. Gram. 320.—Persia.

BROMUS:—

- armenus*, Boiss. Fl. Orient. v. 642.—Armenia.
arthenatheroides, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx.
(1884) 301.—Madag.

- arundinaceus*, Roth, Tent. Fl. Germ. ii. 141 = *Festuca*
clatior.

- arvensis*, Knapp, Gram. Brit. t. 82 = *racemosus*.
arvensis, Lam. Fl. Fr. iii. 607 = *erectus*.

- arvensis*, Linn. Sp. Pl. 77.—Europ.; Oriens; As. bor.
arvensis, Oed. in Fl. Dan. t. 293 = *secalinus*.

- asper*, Murr. Prod. Gotting. 42.—Europ.; Oriens; As.
bor.
asper, Pall. Ind. Taur. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 73 =
erectus.

- asperipes*, Jord. ex Nym. Consp. 821 = *rigidus*.
asperimus, Tenore, Fl. Nap. t. 105.—Italia.
atticus, Steud. ex Nym. Consp. 823 = *mollis*.
auleticus, Trin. ex Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. 468.—
Reg. Argent.

- auriculatus*, Rasp. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. v. (1825)
439 = *arduennensis*.

- australis*, R. Br. Prod. i. 178 = *arenarius*.
avenaceus, Lam. Illustr. i. 194 = *tectorum*.
avenaeformis, Steud. Syn. Pl. Gram. 326 = *Trisetum*
flavescens.

- avenoides*, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884)
302.—Madag.

- badensis*, C. C. Gmel. Fl. Bad. iv. 75. t. 5 = *secalinus*.
barbatus, Savi, Bot. Etrusc. ii. 61 = *Festuca Alopecu-*
curtus.

- Baumgartenii*, Steud. Syn. Pl. Gram. 320 = *rigidus*.
Berterianus, Colla, in Mem. Acc. Torin. xxxix. (1835)
25.—Chili.

- bicuspis*, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 322.—Chili.
Biebersteinii, Roem. & Schult. Syst. ii. 638 = *albidus*.
bifidus, Thunb. Fl. Jap. 53 = *Trisetum cernuum*.

- Billotii*, Sch. Bip. in Flora, xxxii. (1849) 233 =
secalinus.

- bohemicus*, F. W. Schmidt, ex Mert. & Koch, in Roehl.
Deutschl. Fl. ed. III. i. 688 = *Festuca Myurus*.

- Boraei*, Jord. ex Nym. Consp. 821 = *rigidus*.
brachyanthea, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. III. 110.—
Bras.

- brachystachys*, Hornung, in Flora, xvi. (1833) II. 417.
—Oriens; Aegypt.

- breviaristatus*, Buchl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1862'
(1863) 98.—Am. bor. occ.

- brevia*, Steud. Syn. Pl. Gram. 326.—Mendoza.
brevisetus, Dum. Fl. Belg. 155.—Belgium.

- brizaeformis*, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop.
iii. 30.—Reg. Caucas.; Persia.

- brizaeformis*, Willk. ex Willk. & Lange, Prod. Fl.
Hisp. i. 101 = *squarrosus*.

- brizoides*, Lam. Illustr. i. 193. n. 1060 = *Briza* *La-*
marckiana.

- brizoides*, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 227 = *Briza*
rotundata.

- Brongniartii*, Kunth, Enum. Pl. i. 421.—Bras.
Buxbaumii, Tenore, ex Steud. Nom. ed. II. i. 227 =
Brachypodium distachyum.

- caeruleus*, Kunth & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol.
(1845) 9.—Hab. ?

- caespitosus*, Host, Gram. Austr. iv. t. 18 = *Brachy-*
podium pinnatum.

- caespitosus*, Steud. Nom. ed. I. 119 = *Brachypodium*
ramosum.

- Caldasi*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 151 = *Festuca*
Caldasi.

- canadensis*, Michx. Fl. Bor. Am. i. 65 = *ciliatus*.
canariensis, Zuccagni, Cent. n. 27; in Roem. Coll.
125 = *lanceolatus*.

- canescens*, Viv. Fl. Lyb. Spec. 5 = *rubens*.
canus, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 227 = *Festuca*
mollis.

- capensis*, Steud. in Flora, xii. (1829) 491 = *vestitus*.
capillaris, Moench, Meth. 194 = *Leptochloa doming-*
ensis.

- capillaris*, Vahl, ex Hornem. Hort. Hafn. i. 101.—
Hab. ?
capillifolia, Dufour, ex Roem. & Schult. Syst. ii. 735.
—Hispan.

- cappadocicus*, Boiss. & Bal. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv.
(1857) 306.—As. Min.

- capreanus*, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxix. (1879)
209 = *caprinus*.

- caprinus*, Kerner, ex Hack. l. c.—Italia.
carinatus, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. Suppl. 403.—
Am. bor. occ.

BROMUS:—

- catharticus*, Vahl, Symb. Bot. ii. 22 = *unioloides*.
caucasicus, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 227.—Reg.
Caucas.

- caudatus*, Brot. Phyt. Lusit. t. 99.—Lusitan.
Cavanillesii, Willk. ex Willk. & Lange, Prod. Fl.
Hisp. i. 101.—Hispan.

- Cebadilla*, Steud. Syn. Pl. Gram. 321.—Chili.
Chiapporianus, De Not. ex Nym. Consp. 824 =
patulus.

- chilensis*, Trin. in Linnaea, x. (1836) 804.—Chili.
chloroticus, Bieb. ex Kunth, Enum. Pl. i. 420 =
albidus.

- Chrysopogon*, Viv. Fl. Lyb. Spec. 4. t. 2 = *scoparius*.
ciliatus, Huds. Fl. Angl. ed. I. 40 = *madritensis*.
ciliatus, Lam. Fl. Fr. iii. 609 = *Brachypodium dist-*
tachyum.

- ciliatus*, Linn. Sp. Pl. 76.—Am. bor.
ciliatus, Muhl. Desc. Gram. 169 = *Kalmii*.

- cinereus*, S. G. Gmel. ex Trin. in Bull. Sc. Acad. Pétersb.
i. (1836) 66 = *Trisetum Gmelini*.

- cinnamatus*, Tenore, Lex. Bot. iv. i. 52; Fl. Nap. iii.
85 = *Avena bromoides*.

- circinnatus*, Kunth, Enum. Pl. i. 423 = *praec.*
coarctatus, Hornem. ex Kunth, l. c. 303 = *Gaudinia*
geminiflora.

- cognatus*, Steud. Syn. Pl. Gram. 321.—Abyssin.
collinus, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 101.—
Chili.

- coloratus*, Baumg. ex Nym. Consp. 824 = *squarrosus*.
coloratus, Steud. Syn. Pl. Gram. 429.—Reg. Ma-
gellan.

- commutatus*, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 77 = *pa-*
tulus.

- commutatus*, Guss. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 325 =
scabratus.

- commutatus*, Schrad. Fl. Germ. i. 353 = *racemosus*.
compactus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 227 =
mollis.

- compressus*, Lag. Elench. 4 = *ciliatus*.
condensatus, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxix. (1879)
209.—Europ.

- confertus*, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 71 = *scoparius*.
confertus, Bor. Fl. Centr. Fr. ed. II. 586 = *mollif-*
ormis.

- confinis*, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 320.—
Ind. or.

- conformis*, Steud. l. c. 323.—Japon.
contortus, Desf. Fl. Atlant. i. 95 = *B. Alopecuros*.

- corniculatus*, Lam. Fl. Fr. iii. 608 = *Brachypodium*
pinnatum.

- crinitus*, Boiss. & Hohen. Diagn. Ser. I. xiii. 64.—
Pers.; Afghan.; Turkestan.

- cristatus*, Linn. Sp. Pl. 78 = *Agropyron cristatum*.
cristatus, Spreng. Nachr. l. Bot. Gart. Halle, 15 =
Koeleria phleoides.

- cultus*, Steud. Syn. Pl. Gram. 323.—Europ.
cylindraceus, Brot. Phyt. Lusit. 98.—Lusitan.

- Cyri*, Trin. in C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 24 = *patulus*.
dactyloides, Roth, Nov. Sp. 60 = *Koeleria phleoides*.
Danthoniae, Trin. in C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 24 =
macrostachys.

- decipiens*, Hort. Madr. ex Steud. Nom. ed. II. i. 227 =
madritensis.

- decolorans*, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 44 = *Festuca*
clatior.

- decumbens*, Koel. Gram. 242 = *decumbens*.
denseciliatus, Steud. Syn. Pl. Gram. 422.—'Terra
nova.'

- depauperatus*, J. Presl, in Rel. Haenk. i. 263.—Am.
bor. occ.

- dertonensis*, All. Fl. Pedem. ii. 249 = *Festuca bro-*
moides.

- diandrus*, Curt. Fl. Lond. fasc. vi. t. 5 = *madritensis*.
diandrus, Roth, Bot. Abh. 44 = *pilosus*.

- diffusus*, Dum. Obs. Gram. Belg. 118.—Belgium.
digitatus, Poir. ex Beauv. Agrost. 156 = *madri-*
tensis.

- dilatatus*, Lam. Encyc. i. 468 = *madritensis*.
dissitiflorus, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884)
301.—Madag.

- distachyos*, Linn. Cent. ii. 8; Moen. Acad. iv. 304 =
Brachypodium distachyum.

- distichus*, Georgi, Bemerk. Reise Russ. Reich. i. 197 =
Agropyron cristatum.

- distichus*, Moench, Meth. 192 = *sterilis*.
divaricatus, Rhode, ex Loisel. in Desv. Journ. Bot. ii.
(1809) 214 = *macrostachys*.

BROMUS:—

- dortoniensis*, Kunth, Enum. Pl. i. 397, in syn. = *Festuca bromoides*.
dumetorum, Lam. Fl. Fr. iii. 605 = *asper*.
dumosus, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 119 = *Brachypodium sylvaticum*.
Ehrharti, Gaud. in Roem. Collect. 19 = *secalinus*.
elator, Koel. Gram. 214 = *Festuca elatior*.
elatior, Spreng. Syst. i. 859 = *Festuca arundinacea*.
elatus, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 353 = *Festuca elatior*.
elongatus, Gaud. Agrost. i. 305 = *racemosus*.
erectus, Huds. Fl. Angl. ed. i. 39. — Europ.; As. Min.
erectus, Moris, Stirp. Sard. Elench. i. 50 = *scoparius*.
erectus, Ledeb. Fl. Ross. iv. 358 = *inermis*.
exaltatus, Bernh. in Linnaea, xv. (1841) Litt. 90. — Mexic.
fascicularis, Tenore, Fl. Nap. iv. 17, 161 = *fasciculatus*.
fasciculatus, Presl, Cyp. et Gram. Sic. 39. — Reg. Mediterr. or.
Ferrosii, Mabella, in Act. Soc. Linn. Bord. xxv. (1864) 613. — Cf. Bull. Soc. Bot. Fr. xiv. (1867) Bibl. 138 = *mollis*.
festucoides, Link, in Schrad. Journ. ii. (1799) 815. — Lusitan.
fibrosus, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxix. (1879) 209. — Europ. or.
flabellatus, Hack. ex Boiss. Fl. Orient. v. 648. — Palaestina.
flavescens, Tausch, in Flora, xx. (1837) i. 124. — Sicilia.
Fonki, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 102. — Chili.
fragilis, Schrank, Baler. Fl. i. 370 = *Brachypodium pinnatum*.
fragilis, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 90. — Europ.
frigidus, Ball, in Journ. Linn. Soc. xxii. (1885) 63. — Peruv.
frigidus, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. v. 645. — Persia.
Gaudini, Roem. & Schult. Syst. ii. 632 = *racemosus*.
geniculatus, Linn. Mant. i. 33 = *Festuca geniculata*.
geniculatus, Steud. Syn. Pl. Gram. 318. — Oriens.
giganteus, Leers, Fl. Herborn. 38 = *Festuca elatior*.
giganteus, Linn. Sp. Pl. 77. — Europ.; Sibir.
giganteus, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 118 = *asper*.
Gilliesii, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 328. — Chili.
glaber, Reich. Fl. Franco-Moen. i. 19 = *Festuca gigantea*.
glaber, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 84 = *Agropyron repens*.
glaber, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 227 = *pitensis*.
glaberrimus, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 420 = *erectus*.
glaucus, Hort. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 38 = *Festuca ovina*.
glaucus, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. t. 53 = *erectus*.
glaucus, Spreng. in Link, Hort. Berol. i. 170 = *Festuca rubra*.
glomeratus, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 76 = *Dactylis glomerata*.
glomeratus, Tausch, in Flora, xx. (1837) 124 = *mollis*.
gracilis, Leys. Fl. Hal. 26. n. 116 = *Brachypodium pinnatum*.
gracilis, Weigel, Obs. 15 = *Brachypodium sylvaticum*.
gracillimus, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1851) 527 = *crinitus*.
grandiflorus, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 419 (sp. dub.). — Pontus.
grandiflorus, Weigel, Obs. 9 = *sterilis*, tectorum.
grossus, DC. Fl. Fr. iii. 68 = *secalinus*.
grossus, Desf. in C. C. Gmel. Fl. Bad. iv. t. 2, 3 = *velutinus*.
Gussoni, Parl. Pl. Nov. 66 = *rigidus*.
giganteus, Crantz, Inst. i. 390 = *giganteus*.
gynandrus, Roth, in Roem. & Ust. Mag. iv. 10⁶⁶ St. (1790) 20 = *madritensis*.
Haenkeanus, Kunth, Enum. Pl. i. 416 = *unioloides*.
Hausknechtii, Boiss. Fl. Orient. v. 648. — Mesopotam.
hirsutissimus, Cyrill. ex Roem. & Schult. Syst. ii. 643 = *asper*.
hirsutus, Curt. Fl. Lond. fasc. ii. t. 8 = *asper*.
hirsutus, Schrank, in Denkschr. Bot. Ges. Regensb. (1818) 161 = *squarrosus*.
hirtus, Lichtst. in Roem. & Schult. Syst. ii. 654. — Afr. austr.

BROMUS:—

- hispidus*, Savi, Bot. Etrusc. ii. 62 = *Koeleria hispida*.
Hohenackeri, Hochst. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 416 = *Ventenata macra*.
holciformis, Steud. & Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 324. — Chili.
Hookeri, Fourn. Mex. Pl. En. Gram. 127; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 583 = *ciliatus*.
Hookerianus, Thurber, in Bot. U. St. Expl. Exped. ii. 493 = *virens*.
hordeaceus, C. C. Gmel. Fl. Bad. iv. 68 = *secalinus*.
hordeaceus, Linn. Sp. Pl. 77 = *racemosus*, *mollis*.
hordeiformis, Lam. Illustr. i. 195 = *Festuca bromoides*.
Hughi, Tod. ex Nym. Consp. 823 = *intermedius*.
humilis, Cav. Ic. vi. 65 = *scoparius*.
hyalinus, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 90 = *arvensis*.
hybridus, Schur, Enum. Pl. Transsylv. 801. — Transsylv.
imperialis, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 227 = *ciliatus*.
incrassatus, Lam. Encyc. i. 468 = *rigidus*, *Festuca geniculata*.
indicus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 227 = *rigidus*.
inermis, Leys. Fl. Hal. 16; Linn. Mant. ii. 186. — Europ.; Reg. Caucas.; As. bor.
inermis, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iii. (1812) 252 = *albidus*.
insignis, Buese, in Mig. Pl. Jungh. 347. — Java.
intermedius, Guss. Fl. Sic. Prod. i. 114. — Reg. Mediterr.
intermedius, Zuzag. Fl. Pedem. i. 166. — Pedemont.
japonicus, Thunb. Fl. Jap. 51. t. 11. — Japon.
jubatus, Tenore, Fl. Nap. 10 = *sterilis*.
jubatus, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 118. — Gallia.
Kalmii, A. Gray, Man. 600. — Am. bor.
Kochii, C. C. Gmel. Fl. Bad. iv. 76. t. 6 = *patulus*.
Krausei, Regel, in Act. Hort. Petrop. vii. (1880) 600. — As. centr.
lanatus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 150 = *Festuca mollis*.
lanceolatus, Roth, Catalect. i. 18 = *macrostachys*.
lanuginosus, Poir. Encyc. Suppl. i. 703 = *macrostachys*.
lateripronus, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 121 = *tectorum*.
latifolius, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841) 865. — Sibir.
laxiflorus, Spreng. in Zeyh. ex Steud. Nom. ed. II. i. 228. — Afr. austr.
laxus, Hornem. Hort. Hafn. ii. 954 = *erectus*.
laxus, Reichb. Ic. Fl. Germ. i. 32. t. 77. f. 1605 = *inermis*.
lenis, F. Presl, in Rel. Haenk. i. 262. — Peruv.
leptoclados, Nees, Fl. Afr. Austr. Gram. i. 453. — Afr. austr.
leptostachys, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. v. 654 = *brachystachys*.
leptostachys, [Pieri,] in Ionios Anthol. iii. (1834) 680 = *squarrosus*.
leptostachyus, Steud. Syn. Pl. Gram. 324. — Gallia.
ligusticus, All. Fl. Pedem. ii. 249 = *rubens*, *scoparius*, *Festuca geniculata*.
lithobius, Trin. in Linnaea, x. (1836) 303. — Chili.
littoralis, Steud. Syn. Pl. Gram. 325. — Austr. littoralis.
littoreus, Georgi, Besch. Russ. Reich. Nachtr. 257 = *inermis*.
littoreus, Retz. Fl. Scand. Prod. ed. I. 19 = *Festuca elatior*.
lividus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 150 = *Festuca livida*.
lioliaceus, Tenore, Fl. Nap. iii. 91 = *Triticum Barrelieri*.
longe-aristatus, Gilib. Exercit. ii. 538 = *sterilis*.
longiflorus, Spreng. Pugill. ii. 23 = *tectorum*.
longifolius, Schousb. Vextr. Marokko, 44. — Marocco.
longipilus, Kummer & Séd. in Flora, xxxii. (1849) 757 = *tectorum*.
luzonensis, J. Presl, in Rel. Haenk. i. 262 = *Triticum luzonense*.
macranthes, Meyen, Reise, i. 311, nomen = *setifolius*.
macranthos, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 443 = *praec.*
macrocladus, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 64 = *arvensis*.
macrostachys, Desf. Fl. Atlant. i. 96. t. 19. — Reg. Mediterr.
macrostachyus, Guss. Fl. Sic. Prod. 115 = *lanceolatus*.
madritensis, Cav. ex Kunth, Enum. Pl. i. 419 = *maximus*.
madritensis, Linn. Cent. Pl. i. 5; Amoén. Acad. iv. 265. — Europ.; Afr. bor.; Oriens.
malacanthus, Trin. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 361 = *ciliatus*.

BROMUS:—

- Mango*, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 440. — Chili.
marginatus, Steud. Syn. Pl. Gram. 322 = *ciliatus*.
massiliensis, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 203. — *Mammilla matritensis*, 'Linn.' ex Roem. & Schult. Syst. ii. 643 = *madritensis*.
matritensis, Cav. Ic. vi. 67 = *rigidus*.
Matthewsii, Steud. Syn. Pl. Gram. 323. — Pernu.
maximus, Desf. Fl. Atlant. i. 95. t. 26 = *rigidus*.
maximus, Gilib. Exercit. ii. 535 = *secalinus*.
maximus, Roth, N. Beitr. i. 114 = *pilosus*.
megapotamicus, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 26. — Bras.
mexicanus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 228 = *Triticum mexicanum*.
Micheli, Savi, Bot. Etrusc. i. 78 = *festucoides*, *Avellana Micheli*.
modensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 324. — Graecia.
molliformis, Lloyd, Fl. Loire-Inf. 315. — Gallia.
mollis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 112. — Europ.; Afr. et As. bor.
mollis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 22 = *vestitus*.
mollissimus, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 11. — Hab. 1.
monostachyus, Steud. Nom. ed. II. i. 228 = *Brachypodium distachyum*.
montanus, Gaertn. Mey. & Scherb. Fl. Wett. ex Kunth. Enum. Pl. i. 418 = *erectus*.
montanus, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 82 = *asper*.
montanus, Retz. Prod. Scand. 124. — Europ. bor.
mucronatus, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 228 = *unioloides*.
multiflorus, Host, Gram. Austr. i. t. 11 = *patulus*.
multiflorus, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841) 865 = *macrostachys*.
multiflorus, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 47 = *racemosus*.
multiflorus, Sm. in Trans. Linn. Soc. iv. (1798) 282 = *secalinus*.
multiflorus, Weigel, Obs. 2. t. 1. f. 1 = *arvensis*.
multiflorus, Willd. Sp. Pl. i. 428 = *commutatus*.
multispicatus, Roem. & Schult. Syst. ii. 650 = *madritensis*.
Munroi, Boiss. Fl. Orient. v. 643. — Afghanistan.
murialis, Huds. Fl. Angl. ed. II. i. 50 = *madritensis*.
murorum, Bernh. ex Roem. & Schult. Syst. ii. 651 = *pilosus*, *tectorum*.
mutabilis, F. Schultz, in Flora, xxxii. (1849) 334. — Europ.
nanus, Weigel, Obs. 8 = *mollis*.
neglectus, Nym. Syll. 419 = *racemosus*.
nemorialis, Huds. Fl. Angl. ed. II. i. 51 = *asper*.
memorosus, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 117 = *asper*.
nitidus, Clarke, Trav. ii. 260 = *rigidus*.
nitidus, Dum. Obs. Gram. Belg. 119 = *secalinus*.
Notanus, Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 141 = *squarrosus*.
nototropus, Rupr. Sert. Tiansch. 73. — As. centr.
odoratus, Gouan, Herbor. 11 = *erectus*.
oranensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 819. — Afr. bor.
Orcuttianus, Vasey, in Coult. Bot. Gaz. x. (1885) 222. — Am. bor.
ovatus, Cav. Ic. vi. 67 = *Trisetum ovatum*.
ovatus, J. Gaertn. in Nov. Comm. Acad. Petrop. xiv. (1770) 537. t. 19. f. 1 = *scoparius*.
ovinus, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 77 = *Festuca ovina*.
oxyodon, Schrenk, Enum. Pl. Nov. ii. 1 = *macrostachys*.
oxyphloeus, Payne, Palest. Expl. Rep. (1874) 128 = *macrostachys*.
pallens, Cav. Ic. vi. 66. t. 591. f. 1. — Ins. Philipp.
pannonicus, Kummer & Sendl. in Flora, xxxii. (1849) 757. — Hungar.
paradoxus, Presl, Fl. Sicul. i. p. xiv, in nota = *pentastachyus*.
parviflorus, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 387. — Hab. 1.
patagonicus, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 577. — Chili.
patentissimus, Weigel, Obs. 12 = *Festuca sylvatica*.
patulus, Mert. & Koch, in Roehl. Deutschl. Fl. i. 683. — Europ.; Oriens; Afghanistan.
pauciflorus, Schum. in Fl. Dan. t. 1883. — Island.
pauciflorus, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 228 = *Festuca mollis*.
pauper, J. F. Gmel. Syst. 191 = *Brachypodium distachyum*.
pauper, Schrank, Baler. Fl. i. 370 = *Brachypodium sylvaticum*.
pectinatus, Thunb. Prod. Pl. Cap. i. 22. — Afr. austr.

BROMUS:—

- pendulinus*, Desf. ex Steud. Nom. ed. I. 119, 120 = *commutatus*.
pendulinus, Hort. ex Schrad. N. Journ. iv. (1810) 70 = *ciliatus*.
pendulus, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1855) 90 = *patulus*.
pentastachyus, Tineo, Pl. Rar. Sic. Pugill. i. 4 = *Brachypodium distachyum*.
perennis, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 122 = *erectus*.
persicus, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 66; Ledeb. Fl. Ross. iv. 357 = *tomentosus*.
Petitianus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 438.—Abyss.
phleoides, J. F. Gmel. Syst. 190 = *Koeleria phleoides*.
phoenicoides, Steud. Nom. ed. I. 120 = *Brachypodium pinnatum*.
Phoenix, J. F. Gmel. Syst. 190.—Hab. 1
phrygius, Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 140 = *patulus*.
pictus, Hook. f. Fl. Antarct. 387.—Chilli.
pilosus, F. G. Dietr. Vollst. Lex. Gaertn. i. 558.—Europ. austr.
pilosus, Willd. in Spreng. Syst. i. 358 = *trichodes*.
pinnatus, Linn. Sp. Pl. 78 = *Brachypodium pinnatum*.
pinnatus, Oed. in Fl. Dan. t. 164 = *Brachypodium sylvaticum*.
pinnatus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 152.—Ecuador.
platystachyus, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 387 = *arduennensis*.
platystachyus, Lam. Illustr. i. 195 = *Brachypodium distachyum*.
Plukenetii, All. Fl. Pedem. ii. 250 = *Brachypodium ramosum*.
poaeformis, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 23.—Aegypt.
poaeformis, Spreng. Nachr. i. Bot. Gart. Halle, 15; Fl. Hal. Mant. 34 = *Diplachne fasciculata*.
poaeformis, Vahl, ex Hornem. Hort. Hafn. i. 102.—Hab. 1
polymorphus, Hohen. Enum. Taluesch. 19 = *patulus*.
polymorphus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 228 = *arvensis*.
polymorphus, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 79; Huds. Fl. Angl. ed. II. i. 48 = *mollis*, *racemosus*, *secalinus*.
polystachyus, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 23 = *Diplachne fusca*.
polystachyus, DC. Fl. Fr. vi. 276 = *madritensis*.
polystachyus, Kunth, Enum. Pl. i. 447 = *Brachypodium distachyum*, *Triticum ciliatum*.
polystachyus, Steud. Nom. ed. II. i. 228 = *arduennensis*.
pratensis, Ehrh. Beitr. vi. 84, nomen = *racemosus*.
pratensis, Lam. Encyc. i. 468 = *erectus*.
pratensis, Spreng. Syst. i. 359 = *Festuca elatior*.
Prealii, Kunth, Enum. Pl. i. 416.—Peruv.
procerus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 150 = *Festuca emensis*.
procerus, Spreng. Syst. i. 357 = *quintensis*.
propendens, Jord. ex Nym. Consp. 821 = *rigidus*.
pseudoarvensis, Koel. Gram. 241 = *erectus*.
pseudosper, Schur, Enum. Pl. Trans. 804 = *asper*.
pseudoinermis, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1855) 90.—Transylv.
pubescens, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 420 = *variegatus*.
pubescens, Muhl. in Willd. Enum. Hort. Berol. 120 = *ciliatus*.
pubescens, [Pieri], in Ionios Anthol. iii. (1834) 680 = *squarrosus*.
pulchellus, Fig. & De Not. Agr. Fragm. 16 (sp. dub.).—Arabia.
purgans, Linn. Sp. Pl. 76 = *ciliatus*.
purgans, Torr. Fl. N. York. ii. 468 = *Kalmii*.
purpurascens, Delile, Fl. Aeg. Illustr. 52 = *rubens*.
purpurascens, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 357 = *inermis*.
quintensis, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 228.—Ecuador.
racemiferus, Steud. Syn. Pl. Gram. 323.—Japon.
racemosus, Linn. Sp. Pl. ed. II. 114.—Europ.
ramosus, Linn. Mant. i. 34 = *Brachypodium ramosum*.
ramosus, Huds. Fl. Angl. 40 = *asper*.
ramosus, Schoub. Vextr. Marok. 44 = *Brachypodium pinnatum*.
repens, Borb. ex Nym. Consp. 822 = *vernalis*.
Requieni, Loisel. Fl. Gall. i. 90 = *intermedius*.
retusus, Pers. Syn. i. 96 = *Brachypodium ramosum*.
Richardsonii, Link. Hort. Berol. ii. 231.—Am. bor.
rigens, Linn. Mant. 33 = *rigidus*.

BROMUS:—

- rigens*, Vandelli, in Roem. Script. Pl. Hisp. 49 = *Koeleria phleoides*.
rigidus, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 23 = *rigidus*.
rigidus, Reichb. Ic. Fl. Germ. i. 31. n. 1586 = *rubens*.
rigidus, Roth, in Roem. & Ust. Mag. Bot. iv. (1790) 21.—Europ.; Reg. Mediterr. et Caucas.
riparius, Rehm. Notiz. Veg. Gest. Schwarz. Meer. 8.—Rossia.
Rochelianus, Opiz, Natural. n. 9 (1825) 119 = *madritensis*.
rotundatus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 152 = *Briza rotundata*.
rubens, Cav. Ic. i. t. 45 = *scoparius*.
rubens, Delile, Fl. Aeg. Illustr. 52 = *fasciculatus*.
rubens, Desv. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 98 = *madritensis*.
rubens, Host. Gram. Austrac. i. t. 18 = *rigidus*.
rubens, Linn. Cent. i. 5.—Reg. Mediterr.
rupestris, Host, Gram. Austrac. iv. t. 17 = *Brachypodium pinnatum*.
sabulosus, Guss. Fl. Sic. Prod. i. 120.—Sicilia.
sardous, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 36.—Sardin.
scaberrimus, Tenore, Fl. Nap. iii. 89 = *madritensis*.
scabratus, Link, in Linnaea, xvii. (1843) 402.—Italia.
scabridus, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864) 231.—Afr. trop.
scabriflorus, Opiz, Natural. n. 9 (1825) 119 = *tectorum*.
Scheuchzeri, C. C. Gmel. Fl. Bad. iv. 79. t. 7 = *Festuca gigantea*.
Schraderi, Kunth, Enum. Pl. i. 416 = *unioloides*.
sclerophyllus, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 65.—Lydia.
scoparius, Guss. Fl. Sic. Prod. 10 = *alopecuroides*.
scoparius, Linn. Cent. Pl. i. 6; *Amoen. Acad.* iv. 266.—Reg. Mediterr.; As. Min.; Persia.
secalinus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 71 = *patulus*.
secalinus, Linn. Sp. Pl. 76.—Europ.; Reg. Mediterr.; As. bor.
secalinus, Savi, Fl. Pis. i. 120 = *arvensis*.
secundus, J. Presl, in Rel. Haenk. i. 263.—Sinus Nootka.
segetalis, A. Braun, ex Nym. Consp. 822 = *secalinus*.
segetum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 38 = *ciliatus*.
segetum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 152.—Am. austr.
sericeus, Tenore, Fl. Nap. Prod. 10 = *alopecuroides*.
serotinus, Beneken, in Bot. Zeit. iii. (1845) 724 = *asper*.
setaceus, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1863' (1863) 98 = *sterilis*.
setifolius, J. Presl, in Rel. Haenk. i. 261.—Chilli; Mexic.
Sewerzowi, Regel, in Act. Hort. Petrop. vii. (1850) 601.—As. centr.
sylvaticus, J. F. Gmel. Syst. 190 = *sylvaticus*.
simplex, Gaud. Agrost. Helv. i. 296 = *racemosus*.
simplex, Pers. Syn. i. 96.—Hab. 1
simplicissimus, Cesati, ex Nym. Consp. 823 = *mollis*.
sipyleus, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 65.—As. Min.
sitchensis, Bongard, Veget. Ins. Sitcha, 178.—Ins. Sitcha.
speciosus, Nees, Fl. Afr. Austr. i. 454.—Afr. austr.
spicatus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. 471 = *Diplachne simplex*.
spiculitenuata, Knapp, Brit. Gram. t. 81 = *arvensis*.
squarrosus, Brot. Fl. Lusit. i. 112 = *macrostachys*.
squarrosus, Linn. Sp. Pl. 76.—Europ. austr.; Oriens; As. bor.
squarrosus-muticus, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 24 = *briziformis*.
stachyoides, Link, Hort. Berol. ii. 285.—Hab. 1
stamineus, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 440 = *unioloides*.
stenophyllus, Link, Enum. Hort. Berol. i. 94 = *erectus*.
stenostachyus, Boiss. Fl. Orient. v. 643.—Afghanist.
sterilis, Guss. Fl. Sic. Prod. i. 118 = *madritensis*.
sterilis, Lang, ex Kumm. & Sendt. in Flora, xxxiii. (1849) 758 = *tectorum*.
sterilis, Linn. Sp. Pl. 77.—Europ.; Oriens; As. bor.
Stuedelii, Frank, ex Steud. Nom. ed. II. i. 229 = *ciliatus*.
stipoides, Linn. Mant. ii. 557 = *Festuca geniculata*.
strictus, Brongn. in Duperr. Voy. 45 = *Brongniartii*.
strictus, Kunth, Rev. Gram. i. 134.—Ins. Borbon.
strictus, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 79 = *Diplachne serotina*.
strictus, Hall. f. in Roem. Arch. i. ii. 10 = *Brachypodium pinnatum*!

BROMUS:—

- strigosus*, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 81 = *Triticum strigosum*.
strigosus, Lam. Illustr. 191. n. 1063 = *Festuca gigantea*.
subalpinus, Rupr. in Bull. Acad. Brux. ix. (1842) 2, 236 = *exaltatus*.
submuticus, Steud. Syn. Pl. Gram. 321.—Missouri.
subulatus, Griseb. in Ledeb. Fl. Ross. iv. 358 = *Melica acuminata*.
Suksdorfii, Vasey, in Coult. Bot. Gaz. x. (1885) 223.—Am. bor.
sylvaticus, Pollich, Hist. Pl. Palat. i. 118 = *Brachypodium sylvaticum*.
sylvaticus, Vogler, Schediasma, 13 = *asper*.
syriacus, Boiss. & Blanche, Diagn. Ser. II. iv. 139 = *erectus*.
Tacna, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56.—Peruv.
subrectus, Fries, Mant. iii. 151 = *erectus*.
tectorius, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 96 = *tectorum*.
tectorum, Linn. Sp. Pl. 77.—Europ.; Oriens; As. bor.
temulentus, Bernh. Syst. Verz. Erf. 47 = *Lolium temulentum*.
Tenorianus, Roem. & Schult. Syst. Mant. ii. 360, obs. = *sterilis*.
tenuiflorus, Viv. Fl. Lyb. Spec. 5. t. 1. f. 1 = *fasciculatus*.
tenuis, J. Presl, in Rel. Haenk. i. 262.—Peruv.
tenuis, Tineo, Rar. Pl. Sic. Pugill. i. 3 = *Festuca in-crassata*.
Thomii, Ard. ex Nym. Consp. 823 = *mollis*.
Tigridis, Boiss. & Noé, Diagn. Ser. II. iv. 141 = *brachystachys*.
tigurinus, Suter, Fl. Helv. i. 65 = *Brachypodium pinnatum*.
tomentellus, Boiss. Diagn. Ser. I. vii. 126.—Graecia; As. Min.; Persia.
tomentosus, Rohde, in Schrad. N. Journ. iii. (1809) 42 = *macrostachys*!
tomentosus, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. (1813-14) t. 9.—Persia.
tortilis, Presl, ex Steud. Nom. ed. II. i. 229.—Europ. austr.
transsylvanicus, Schur, in Oestr. Bot. Zeitschr. x. (1860) 227 = *fibrosus*.
transylvanicus, Steud. Syn. Pl. Gram. 320 = *prae-triaristatus*, Loisel. Fl. Gall. i. 89 = *arduennensis*.
trichodes, Kunth, Rev. Gram. i. 135.—Ins. Mascar.
trichopodus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 437.—Abyss.
triflorus, Ehrh. Beitr. i. 90 = *Festuca sylvatica*.
triflorus, Linn. Sp. Pl. ed. II. 115 = *Festuca gigantea*.
triflorus, Pollich, Hist. Pl. Palat. i. 119 = *Ventenata avenacea*.
Trinianus, Schult. Mant. ii. 254.—Persia.
Trinii, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 441.—Chilli.
trisetooides, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 229, nomen.—Hab. 1
triticeus, Raesch. Nom. ed. III. 27.—Helvet.
trivialis, Savi, Fl. Pis. i. 124 = *Koeleria phleoides*.
truncatus, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 85 = *Agropyron junceum*.
tunicatus, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 298.—Chilli.
turgidus, Pers. Syn. i. 95 = *macrostachys*.
unilateralis, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 90 = *patulus*.
unioloides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 151.—Am. calid.
valdivianus, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 101.—Chilli.
variegatus, Fl. Danub. ex Boiss. Fl. Orient. v. 645 = *fibrosus*.
variegatus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 79.—Reg. Caucas; Persia.
varius, Brot. Fl. Lusit. i. 113 = *rigidus*.
velutinus, Schrad. Fl. Germ. i. 349. t. 6. f. 3 = *secalinus*.
Ventolana, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 229 = *racemosus*.
Ventolana, Schleich. ex Steud. l. c. = *arvensis*.
vernalis, Panl. ex Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxix. (1879) 205.—Europ.
versicolor, Pollich, Hist. Pl. Palat. i. 190 = *arvensis*.
verticillatus, Cav. Ic. vi. 66. t. 590.—Hispan.

BROMUS—

- vestitus, *Schrad. in Goett. Gel. Ans.* (1821) III. 2074.—Afr. austr.
villiferus, Steud. Syn. Pl. Gram. 326 = japonicus.
villosulus, Steud. l. c. 327.—Graecia.
villosus, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 23 = madritensis, rigidus.
villosus, C. C. Gmel. Fl. Bad. i. 229 = squarrosus.
villosus, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 83 = Agropyron repens.
virens, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1862' (1863) 98.—Am. bor. occ.
virgatus, *J. Presl, in Rel. Haenk.* i. 263.—Peruv.; Mexic.
vitiosus, Weigel, Obs. 4 = secalinus.
Willdenowii, Kunth, Rev. Gram. i. 134 = unioloides.
wolgensis, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 9; Jacq. Ecl. Gram. 20. t. 15 = squarrosus.

BROMUS, Scop. *Introd.* 74 (1777) = *Triticum*, Linn. (Gramin.).

BRONGNIARTIA, Blume, *Bijdr.* 435 (1825) = *Kibara*, Endl. (Monim).
coriacea, Blume, l. c. = *K. coriacea*.

BRONGNIARTIA, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* vi. 465. t. 587 (1823). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 495.

MEGASTEGIA, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 468 (1832).
PERALTEA, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* vi. 469. t. 589 (1823).

Benthiana, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* i. 252.—Mexic.

foliolosa, *Benth. ex Hemsl. Diag. Pl. Nov.* 7.—Mexic.

galeoides, *Presl, Symb. Bot.* ii. 21. t. 67.—Am. trop.
glabrata, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 238.—Mexic.

gracilis, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* i. 253.—Mexic.

intermedia, *Moric. in Mém. Soc. Phys. Genév.* vii. (1836) 253.—Mexic.

magnibracteata, *Schlecht. in Linnaea*, xii. (1838) 338.—Mexic.

minutifolia, *S. Wats. in Proc. Am. Acad.* xx. (1885) 360.—Texas.

mollis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* vi. 465. t. 587.—Mexic.

obliqua, *Schlecht. in Linnaea*, xii. (1838) 339.—Mexic.

oligosperma, *Baill. Adansonia*, ix. (1868-70) 240.—Mexic.

oxyphylla, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* i. 254.—Mexic.

Parryi, *Hemsl. l. c.*—Mexic.

podalyrioides, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* vi. 465. t. 588.—Mexic.

retusa, *Benth. in Hemsl. Diag. Pl. Nov.* 8.—Mexic.
robinoides, *Kunth, Ind. Sem. Hort. Berol.* (1845) 12.—Chil.

sericea, *Schlecht. in Linnaea*, xii. (1838) 338.—Mexic.

stipitata, *Hemsl. Diag. Pl. Nov.* 8.—Mexic.
thermoides, *Spreng. Syst. iv. Cur. Post.* 287.—Mexic.

vicioides, *Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux.* x. (1843) 49.—Mexic.

BRONNIA, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* vi. 83. t. 523 (1823) = *Fouquieria*, H. B. & K. (Tamarisc.).
spinosa, H. B. & K. l. c. = *F. spinosa*.

BROOKEA, Benth. in Benth. & Hook. f. *Gen.* ii. 939 (1876). **SCROPHULARINEAE**, Benth. & Hook. f. l. c.
dasyantha, *Benth. in Hook. Ic. Pl.* xii. 84. t. 1197.—Borneo.
tomentosa, *Benth. l. c.*—Borneo.

BROSIMUM, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 12 (1788). **URTICACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 369.
GALACTODENDRUM, Humb. *Relat. Hist.* ii. 108 (1819).

Piratinera, *Aubl. Pl. Gui.* ii. 888. t. 340 (1775). nomen prius.
Alicastrum, Sw. l. c.—Am. trop.

BROSIMUM—

- Aubletii*, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp.* ii. 84. t. 148. f. a.—Am. trop.
costaricanum, *Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr.* V. ii. (1851) 334.—Costa Rica.
discolor, *Schott, in Spreng. Syst. iv. Cur. Post.* 403.—Bras.
echinocarpum, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp.* ii. 84. t. 148.—Peruv.
Galactodendron, *D. Don, ex Sweet, Hort. Brit. ed. II.* 462.—Guiana.
Gaudichaudii, *Trécul, in Ann. Sc. Nat. Sér. III.* viii. (1847) 139.—Bras.
Humboldtii, *Carr. in Rev. Hort.* (1874) 314. f. 42, 43 = *B. Galactodendron*.
microcarpum, *Schott, in Spreng. Syst. iv. Cur. Post.* 403 = *B. Alicastrum*.
refractum, *Mart. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 108 = *Gaudichaudii*.
spurium, *Sw. Prod. Veg. Ind. Occ.* 12.—Jamaica.
turbinatum, *Spruce, ex Baill. Adansonia*, xi. (1875) 299.—Bras.

BROSSAEA, [Plum.] Linn. *Gen. ed. I.* 366 (1737) = *Gaultheria*, Kalm. (Ericac.).
anastomosans, *Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 142 = *G. anastomosans*.
coccinea, Linn. *Sp. Pl.* 1190 = *G. cordifolia*.

BROSSARDIA, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xvii. (1842) 183. **CRUCIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 91.

papyracea, *Boiss. l. c.* 184.—Persia.
retusa, *Boiss. Fl. Orient.* i. 336.—Persia.

BROTERA, Cav. in *Anal. Cienc. Nat.* i. (1800) 33; *Ic.* v. 19. t. 433. (1799) = *Melhania*, Forsk. (Sterculiac.).
bracteosa, *Gull. & Perr. Fl. Seneg. Tent.* i. 86 = *M. Denhami*.
Leprieurii, *Gull. & Perr. l. c.* = *Pentapetes Leprieurii*.
ovata, *Cav. Ic.* v. 20 = *M. abyssinica*.

BROTERA, Spreng. in *Schrad. Journ. Bot.* iv. (1800) t. 5 = *Flaveria*, Juss. (Compos.).
Contrayerba, *Spreng. l. c.* = *F. repanda*.
Sprengelii, *Cass. in Dict. Sc. Nat.* xxxiv. 306 = *F. repanda*.
trinervata, *Pers. Syn.* ii. 498 = *F. repanda*.

BROTERA, Spreng. *Nachr. i. Bot. Gart. Halle*, (1801) 15; et in *Trans. Linn. Soc.* vi. (1802) 151. t. 12 = *Hyptis*, Jacq. (Labiata).
persica, *Spreng. l. c.* = *H. pectinata*.

BROTERA, Vell. *Fl. Flum.* 322 (1825); vii. t. 163 (1827) = *Luhua*, Willd. (Tiliac.).
maritima, *Vell. l. c.* 323; t. 163 = *L. speciosa*.
mediterranea, *Vell. l. c.* 323; t. 164 = *L. divaricata*.

BROTERA, Willd. *Sp. Pl.* iii. 2399 (1803) = *Cardopatum*, Juss. (Compos.).
corymbosa, *Willd. l. c.* = *C. corymbosum*.

BROTEROEA, DC. *Prod.* v. 635 (1836) = *Flaveria*, Juss. (Compos.).
trinervata, *DC. l. c.* 636 = *F. repanda*.

BROUGHTONIA, R. Br. in *Ait. Hort. Kew. ed. II.* v. 217 (1813). **ORCHIDAEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 531.

alba, *Spreng. Syst. iii.* 785 = *Maxillaria alba*.
aurea, *Lindl. Bot. Reg.* (1840) Misc. 19 = *Epidendrum aurantiacum*.

chinensis, *Lindl. in Hook. Lond. Journ. Bot.* i. (1842) 492 = *Epidendrum nonchinense*.

coccinea, *Hook. Bot. Mag.* t. 3536 = *sanguinea*.
grandiflora, *Spreng. Syst. iii.* 785 = *Maxillaria grandiflora*.

lilacina, *Henfr. in Moore & Ayres, Gard. Mag. Bot.* iii. (1851) 201.—Ind. occ.?

maculata, *Spreng. Syst. iii.* 785 = *Maxillaria maculata*.
sanguinea, *R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II.* v. 217.—Ind. occ.

tetragona, *Spreng. Syst. iii.* 784 = *Phajus tetragonus*.
violacea, *Hort. ex Moore & Ayres, Gard. Mag. Bot.* iii. (1851) 201 = *lilacina*.

BROUGHTONIA, Wall. ex *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 35 (1830) = *Otochilus*, Lindl. (Orchid.).
amoena, *Wall. l. c.* = *O. fusca*.
nitida, *Herb. ex Sweet, Hort. Brit. ed. III.* 641, nomen (= *Coelogyne* sp.?).—Hab. ?
linearis, *Wall. l. c.* 42 = *Coelogyne ovalis*.
pendula, *Wall. l. c.* 35 = *O. alba*.
pilosa, *Hook. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 230.—Ind. oc.

BROUSSAISIA, Gaudich. *Frey. Voy. Bot.* 479. t. 69 (1826). **SAXIFRAGEAE**, Benth. & Hook. f. i. 641.
arguta, *Gaudich. l. c.*—Ins. Sandvic.
pellucida, *Gaudich. Bot. Voy. Bonite*, t. 9.—Ins. Sandvic.

BROUSSONETIA, Orteg. *Hort. Matr.* 61. t. 7 (1798) = *Sophora*, Linn. (Legumin.).
secundiflora, *Orteg. l. c.* = *S. secundiflora*.
speciosa, *Orteg. l. c.* t. 7 = *S. secundiflora*.

BROUSSONETIA, L'Hérit. ex *Vent. Tabl. Regn. Veget.* iii. 547 (1799). **URTICACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 361.

PAPYRIUS, Lam. *Illustr.* t. 762 (1798).
STENOCHASMA, Miq. *Pl. Jungh.* i. 45 (1850).
Billardii, *Carr. in Rev. Hort.* (1878) 375 = *papyrifera*.

brasilienis, *Mart. in Flora*, xxiv. (1841) Beibl. 10 = *Maclura brasilienis*.

cordata, *Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 87.—China.
cordata, *Hort. ex C. Koch, Dendrol.* ii. 11. 440 = *papyrifera*.

cucullata, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 230 = *papyrifera*.

dissecta, *Hort. ex Bur. in DC. Prod.* xvii. 225 = *papyrifera*.

elegans, *Hort. ex C. Koch, Dendrol.* ii. 11. 440 = *papyrifera*.

integrifolia, *Buch.-Ham. in Trans. Linn. Soc.* xvi. (1837) 195.—Ind. or.

Kaempferi, *Siebold, in Verh. Bat. Gen.* xii. (1830) 25.—Japan.

Kasi, *Siebold, ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 88 = *papyrifera*.

Kazinoki, *Siebold, in Verh. Bat. Gen.* xii. (1830) 25.—Japan.

luzonica, *Bur. in DC. Prod.* xvii. 224.—Ins. Philipp.
luzoniensis, *Blanco, Fl. Filip.* ed. II. 488 = *Allansea thus luzonicus*.

maculata, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 230 = *papyrifera*.

monica, *Hance, in Journ. Bot.* xx. (1882) 294.—China.

navicularis, *Lodd. ex C. Koch, Dendrol.* ii. 11. 440 = *papyrifera*.

nana, *Hort. ex Bur. in DC. Prod.* xvii. 225 = *papyrifera*.

navicularis, *Lodd. ex Bur. l. c.* = *papyrifera*.
navifolia, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 230 = *papyrifera*.

papyrifera, *Vent. Tabl. Regn. Veget.* iii. 547.—Malaya; Ins. Pacific.

Plumerii, *Spreng. Syst. iii.* 901 = *Chlorophora tinctoria*.

Sieboldii, *Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 86 = *S. Kazinoki*.

spathulata, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 230 = *papyrifera*.

tinctoria, *Blanco, Fl. Filip.* ed. II. 488 = *Cudrania javanensis*.

tinctoria, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* ii. 83.—*Chlorophora tinctoria*.

tinctoria, *Spreng. Syst. ii.* 901 = *Maclura tinctoria*.
tricolor, *Hort. ex C. Koch, Dendrol.* ii. 11. 440 = *papyrifera*.

xanthoxylon, *Mart. in Flora*, xxiv. (1841) Beibl. 10 = *Maclura xanthoxylon*.

BROUVALEA, Adams. *Fam.* ii. 211 (1763) = seq.

BROVALLIA, Linn. *Orb. Nat.* (1764) = seq.

BROWALLIA, Linn. *Gen. ed. I.* 348 (1757). **SOLANACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 910.
abbreviata, *Benth. Bot. Voy. Sulph.* 144.—Peruv.
alienata, *Linn. Syst. ed. X.* 1118 = *Ruellia paniculata*.
americana, *Linn. Sp. Pl.* 631 = *demissa*.
cordata, *G. Don, Gen. Syst.* iv. 478.—Peruv.

BROWALLIA :—

demissa, Linn. Syst. ed. X. 1118.—Am. austr.
elata, Linn. l. c. = *demissa*.
longata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 372 = *demissa*.
grandiflora, R. Grak. in Edin. N. Phil. Journ. 'Jan.-
 Apl. 1820' [1822].—Peruv.
grandiflora, Lindl. Bot. Reg. t. 1384 = *cordata*.
sumifusa, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 112 = *Striga*
lunifusa.
Jamesonii, Benth. in DC. Prod. x. 197.—Peruv.; N.
 Granat.
lactea, Hort. ex G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III.
 505 = *demissa*.
Linnaeana, Spreng. Syst. ii. 808 = *demissa*.
neriosa, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II. v.
 (1850) 206 = *demissa*.
pedunculata, Benth. Bot. Voy. Sulph. 143.—Peruv.
pulchella, Hort. ex Vilm. Fl. Pl. Terre, ed. III. 176 =
viocosa.
pulchella, Lehm. in Hamb. Gartens. x. (1854) 375.—
 Hab. l.
speciosa, Hook. Bot. Mag. t. 4339.—N. Granat.
tenella, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II. v.
 (1850) 205.—Bras.
texana, Torr. Bot. Mex. Bound. 156 = *Nierembergia*
viocosa.
viocosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 373.—Am. austr.

BROWNEA, Jacq. Enum. Pl. Carib. 6 (1760)
 (Brownea). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook.
 l. i. 577.

HERMESIAS, Loeffl. Iter, 278 (1758).
antiqunensis, Linden, Cat. (1869) 3 = *macrophylla*.
Ariza, Benth. Pl. Hartw. 171.—N. Granat.
Ariza, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. ii. 107. t. 59 =
grandiceps.
Burchellii, Hook. f. Bot. Mag. t. 5998.—Venezuela.
capitella, Jacq. Fragm. 26. t. 18, 19.—Venezuela.
cauliflora, Poepp. & Endl. Gen. et Sp. Pl. Chil. iii. 32.
 —Chil.
coccinea, Jacq. Enum. Pl. Carib. 26.—Venezuela.
coccinea, Loeffl. ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 212 = B.
Rosa-de-monte.
recta, Hort. Belg. ex Planch. in Fl. des Serres, vi.
 (1850-51) 154 (= *Theophrasta pinnata*).
grandiceps, Jacq. Collect. iii. 287. t. 22.—Am. austr.
guianensis, Klotzsch, in Schomb. Faun. & Fl. Guy.
 1209, nomen.—Guiana.
latifolia, Jacq. Fragm. 25. t. 17.—Venezuela.
leucantha, Jacq. l. c. 26.—Venezuela.
macrophylla, Linden, Cat. n. 18 (1868) 11; Mast. in
 Gard. Chron. (1873) 777. f. 149.—N. Granat.
negrensis, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 212.—Bras.
pauciflora, Willd. Sp. Pl. iii. 716 = *Palovea guianensis*.
Princeps, Linden, ex Otto, in Otto & Dietr. Allg.
 Gartenz. xxiii. (1855) 147 = B. Ariza.
racemosa, Jacq. Fragm. 25. t. 16.—Venezuela.
Rosa, Pers. Syn. ii. 237 = B. Rosa-de-monte.
Rosa-de-monte, Berg. in Phil. Trans. (1771) 171. t. 8,
 9.—Am. austr.
rosa, Otto, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxiii. (1855)
 147 = B. Rosa-de-monte.
speciosa, Reichb. ex DC. Prod. ii. 477 = B. Rosa-de-
 monte.

BROWNETERA, Rich. in Ann. Mus. Hist. Nat. Par.
 xvi. (1810) 299 = **Phyllocladus**, Rich. (Conifer).
splendens, Rich. l. c. = Ph. rhomboidalis.

BROWNLEEA, Harv. ex Lindl. in Hook. Lond.
 Journ. Bot. i. (1842) 16. **ORCHIDEAE**, Benth. &
 Hook. f. iii. 631.
caerulea, Harv. ex Lindl. l. c.—Afr. austr.
macraceras, Sond. in Linnaea, xix. (1847) 106 =
caerulea.
parviflora, Harv. ex Lindl. in Hook. Lond. Journ.
 Bot. i. (1842) 16.—Afr. austr.
recurvata, Sond. in Linnaea, xix. (1847) 107.—Afr.
 austr.

BROWNLOWIA, Roxb. Pl. Corom. iii. 61. t. 265
 (1819). **TILIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 231.
HUMEA, Roxb. Fl. Ind. ii. 640 (1832).
argentea, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xxxix.
 (1870) ii. 67.—Ind. or.
elata, Roxb. Pl. Corom. iii. 61. t. 265.—Ind. or.; Burma.
lancoelata, Benth. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl.
 ii. (1861) 57.—Ind. or.; Burma.
peltata, Benth. l. c. 56.—Borneo.

BROWNLOWIA :—

Riedelii, Hemsl. Bot. Voy. Challenger, i. iii. 128.—
 Ins. Molucc.

BRUCEA, J. S. Mill. Fasc. t. 25 (1780). **SIMARU-**
BEAE, Benth. & Hook. f. i. 311.

GONUS, Lour. Fl. Cochinch. ii. 658 (1790).
NIMA, Buch.-Ham. ex A. Juss. in Mém. Mus. Par.
 xii. 516 (1825).
abyssinica, Spreng. Pugill. ii. 90, in obs. = *ferruginea*.
antidysenterica, Lam. in Mém. Acad. Par. (1784) 342;
 Encyc. i. 471 = *ferruginea*.
dubia, Steud. Nom. ed. II. i. 230 = *Picrasma nepalensis*.
ferruginea, L'Herit. Stirp. Nov. 19. t. 10.—Abyss.
glabrata, Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834)
 447.—Ins. Timor.
gracilis, DC. Prod. ii. 88 = *sumatrana*.
guineensis, G. Don, Gen. Syst. i. 801 = *paniculata*.
macrophylla, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 310.—Afr. trop.
mollis, Wall. Cat. n. 8483.—Reg. Himal.
paniculata, Lam. Encyc. i. 472.—Afr. trop.
quercifolia, Seem. Fl. Vit. 33.—Ina. Fiji.
sumatrana, Roxb. Hort. Beng. 12; Fl. Ind. i. 449.—
 As. trop.; Anstral.
sumatrensis, Spreng. Pugill. ii. 90 = *sumatrana*.
trichotoma, Spreng. Syst. i. 441.—Cochinch.
trifoliata, Spreng. l. c. iv. Cur. Post. 43 = *Evodia*
drupacea.
virginica, Hornem. ex Steud. Nom. ed. I. 122, nomen.
 —Virginia.

BRUCHMANNIA, Nutt. Gen. Am. i. 48 (1818) =
Beckmannia, Host (Gramin).

eruciformis, Nutt. l. c. = *Beckmannia eruciformis*.

BRUCKENTHALIA, Reichb. Fl. Germ. Excurs.
 414 (1831). **ERICACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 591.

spiculifolia, Reichb. l. c.—Europ. austr. or.; As. Min.
BRUEA, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 511 (1826).
URTICACEAE (Gen. dubium) Benth. & Hook. f.
 iii. 351.
bengalensis, Gaudich. l. c. (= *Laportea terminalis*).
 —Ind. or.

BRUECKEA, Klotzsch & Karst. in Karst. Ausw. Gew.
 Venez. 31. t. 10 (1848) = **Aegiphila**, Jacq.
 (Verbenac).

grandifolia, Klotzsch & Karst. l. c. 32 = A. verrucosa.

BRUENNICHIA, Willd. Sp. Pl. ii. 751 (1800) = **Brun-**
nichia, Banks (Polygon).**BRUGMANSIA**, Blume, in Van Hall, Bijdr. Nat.
 Wet. ii. (1828) 422. **CYTINACEAE**, Benth. &
 Hook. f. iii. 119.

MYCETANTHE, Reichb. Nom. 61 (1841).
ZIPPELIA, Reichb. ex Endl. Gen. Suppl. ii. 6 (1842).
 Lowi, Becc. in Atti Soc. Ital. Sc. Nat. xi. (1868) 198 =
 Zippellii.
 Zippellii, Blume, in Van Hall, Bijdr. Nat. Wet. ii.
 (1828) 422.—Java.

BRUGMANSIA, Pers. Syn. i. 216 (1805) = **Datura**,
 Linn. (Solanac).

arborescens, Steud. Nom. ed. II. i. 230 = D. arborescens.
aurantiaca, Hort. ex Walp. Rep. iii. 984 = *Juanulloa*
parasitica.
bicolor, Pers. Syn. i. 216 = D. sanguinea.
candida, Pers. l. c. = D. arborescens.
floribunda, Paxt. Mag. Bot. ix. 3 = *Juanulloa aurantiaca*.
Knightii, Hort. ex Dun. in DC. Prod. xiii. 1. 690 = D.
cornigera.
parviflora, Hort. ex Walp. Rep. iii. 984 = *Juanulloa*
parasitica.
sanguinea, D. Don, in Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II.
 t. 272 = D. sanguinea.
suaveolens, Bercht. & Presl, Rostl. i. Solanac. 45 = D.
suaveolens.
Waymanni, Paxt. Mag. Bot. iv. 241 = D. fastuosa.

BRUGUIERA, Lam. Encyc. iv. 696 (1796). **RHI-**
ZOPHOREAE, Benth. & Hook. f. i. 679.

KANILIA, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 140 (1849).
PALETUVIERA, Thou. ex DC. Prod. iii. 32 (1828).
Arnottiana, Wight, ex Arn. in Ann. Nat. Hist. i.
 (1838) 364 = *Ceriops Candolleana*.
australis, A. Cunn. ex Arn. l. c. 368 = *Rheedii*.
Candel, Steud. Nom. ed. II. i. 231 = *Kandelia Rheedii*.

BRUGUIERA :—

capensis, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 137 = *gymnor-*
rhiza.
caryophyllaeoides, Blume, Enum. Pl. Jav. i. 93.—Ind.
 or.; Malaya.
cylindrica, Blume, l. c. i. 91 = *caryophyllaeoides*, mala-
 barica.
decangulata, Griff. Notul. iv. 669 = *Rhizophora Mangle*.
criopetala, Wight & Arn. in Ann. Nat. Hist. i.
 (1838) 368.—As. trop.
gymnorrhiza, Lam. Illustr. t. 397; Blume, Mus. Bot.
 Lugd. Bat. i. 138.—Geront. trop.
malabarica, Arn. in Ann. Nat. Hist. i. (1838) 369.—
 Ind. or.
nemorosa, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 275 = *Carallia*
integerrima.
nubicola, Pritz. Ic. Ind. ii. 51, sphalm. = *Bougueria*
nubicola.
obtusata, Steud. Nom. ed. II. i. 231 (= *Problastes*
cuneifolia).—Java.
oxyphylla, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 324.—Sumatra.
parietosa, Griff. Notul. iv. 670; Ic. Pl. Asiat. t. 641 =
criopetala.
parviflora, Wight & Arn. Prod. 311.—Ind. or.; Malaya.
Rheedii, Blume, Enum. Pl. Jav. i. 92.—Geront. trop.
Rumphii, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 138 =
Rheedii.
sexangula, Poir. Encyc. Suppl. iv. 262 = *Rhizophora*
sexangula.
sexangularis, Spreng. Syst. ii. 602 = *Rhizophora sexan-*
gula.
timoriensis, Wight & Arn. Prod. 311 = *Ceriops Can-*
dolleana.
Wightii, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 138 =
gymnorrhiza.
Zippellii, Blume, l. c. 139 = *Rheedii*.

BRUGUIERA, Thou. Gen. Nov. Madag. 21 (1806) =
Lumnitzera, Willd. (Combret).

littorea, Steud. Nom. ed. II. i. 231 = L. coccinea.
madagascariensis, DC. Prod. iii. 23 = L. racemosa.

BRUGUIERA, Rich. ex DC. Prod. iii. 173, in syn.
 (1828) = **Conostegia**, D. Don (Melastom).**BRUINSMANIA**, Miq. in Linnaea, xvii. (1843) 72 =
Isertia, Schreb. (Rubiace).

isertioides, Miq. l. c. 73.—Guiana.

BRUNELLA, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735) =
Prunella, Linn. (Labiata).**BRUNELLIA**, Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. 71. t. 12
 (1794). **SIMARUBEAE**, Benth. & Hook. f. i. 318.

aculeata, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. 71. t. 415; Syst.
 127.—Peruv.
acutangula, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 216. t. 62.
 —N. Granat.
comocladifolia, Humb. & Bonpl. l. c. i. 211. t. 59.—
 Peruv.
Funkiana, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. vii. (1847)
 267.—N. Granat.
Goudotii, Tul. l. c. 270.—N. Granat.
inermis, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. 71. t. 414; Syst. 127.
 —Peruv.
ovalifolia, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 216. t. 61.
 —Peruv.
propinqua, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vii. 45.—Am.
 austr.
quadriculularis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 282.—
 Mexic.
racemifera, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. vii. (1847)
 269.—N. Granat.
rugosa, Turcs. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxii. (1859)
 i. 274.—Bras.
sandwicensis, Gaudich. Freyc. Voy. Bot. 93; ex
 Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 80 = *Pelea sandwi-*
centensis.
tomentosa, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. 214. t. 60.—
 Am. austr.

BRUNFELSIA, Plum. ex Linn. Hort. Cliff. 5
 (1737) (Brunfelsia); Gen. ed. I. 332. **SOLA-**
NACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 911.

FRANCISCEA, Pohl, Pl. Bras. Ic. i. l. t. 1-7
 (1827).
acuminata, Benth. in DC. Prod. x. 199 = *ramosissima*.
americana, Linn. Sp. Pl. 191.—Am. trop.

BRUNFELSIA:—

- australis*, Benth. in DC. Prod. x. 200 = Hopeana.
bahiensis, A. DC. Prod. x. 590.—Am. austr.
calycina, Benth. in DC. Prod. x. 199 = pauciflora.
capitata, Benth. l. c. 198.—Bras.
cestroides, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 151.—Cuba.
confertiflora, Benth. in DC. Prod. x. 199 = ramosissima.
cuneifolia, J. A. Schmidt, in Mart. Fl. Bras. viii. 259.—Bras.
eximia, Bosse, Handb. Blumeng. 524 = macrophylla.
falcata, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 21.—Hab. ?
fallax, Duchass. ex Griseb. in Goett. Abh. vii. (1857) 242.—Ind. occ.
gracilis, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 21.—Hab. ?
grandiflora, D. Don, in N. Edin. Phil. Journ. (Apr.—Oct. 1829) 86.—Peruv.
guianensis, Benth. in DC. Prod. x. 200.—Guiana.
Hopeana, Benth. l. c.—Bras.
hydrangeaeformis, Benth. l. c. 198.—Bras.
inodora, Mart. Del. Sem. Hort. Monac. (1847)—Cf. *Linnaea*, xxiv. (1851) 180.—Bras.
jamaicensis, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 432.—Ind. occ.
latifolia, Benth. in DC. Prod. x. 199.—Bras.
latifolia, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 231 = americana.
Lockharti, Hort. Belg. ex Heynh. Nom. ii. 79, nomen.—Ins. Trinitat. ?
longiflora, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 21.—Hab. ?
longituba, Lem. Jard. Fleur. iv. (1854) Misc. 61.—Cuba.
macrophylla, Benth. in DC. Prod. x. 198.—Bras.
maritima, Benth. l. c. 200.—Bras.
montana, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 258, nomen.—Ind. occ.
multiflora, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 21.—Hab. ?
mutabilis, Post. in Rev. Hort. Sér. II. i. (1842) 261.—Hab. ?
nitida, Benth. in DC. Prod. x. 201.—Am. trop.
obovata, Benth. l. c. 199.—Bras.
parviflora, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 327 = seq. *parvifolia*, A. Rich. l. c. 151 = nitida.
pauciflora, Benth. in DC. Prod. x. 199.—Bras.
purpurea, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1868) 523.—Ind. occ.
ramosissima, Benth. in DC. Prod. x. 199.—Bras.
Schomburgkiana, Klotzsch, in Schomb. Fauna et Fl. Guy. 1155, nomen.—Guiana.
Sieberi, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 21.—Hab. ?
sinuata, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 151.—Am. trop.
spinosa, Facq. Enum. Pl. Carib. 14.—Ind. occ.
Spruceana, Mart. ex J. A. Schmidt, in Mart. Fl. Bras. viii. 258 = maritima.
terminalis, Salisb. Prod. 109 = americana.
undulata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 90.—Jamaica.
uniflora, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Apr.—Oct. 1829) 85.—Hab. ?
vinciflora, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 528.—Ind. occ.
violacea, Lodd. Bot. Cab. t. 792.—Am. austr.

- BRUNIA**, Linn. Syst. ed. I (1875). **BRUNIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 671.
Baeckia, Burm. f. Prod. Fl. Cap. 12 (1768).
abrotanifolia, F. G. Dietr. Vollst. Lex. Gaertn. ii. 320 = *Berzelia abrotanoides*.
abrotanoides, Linn. Sp. Pl. 199 = *Berzelia abrotanoides*.
alopeuroides, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii. (1826) 375.—Afr. austr.
alopeuroides, Thunb. Prod. Pl. Cap. 187 = *Berzelia alopeuroides*.
arachnoidea, Wendl. Coll. ii. 62 = *Berzelia squarrosa*.
brevifolia, D. Dietr. Syn. Pl. i. 848 = *Berzelia abrotanoides*.
candicans, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 231.—Afr. austr.
capitata, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. II. 232 = *Staavia capitata*.
capitella, Thunb. Diss. Brun. 5 = *Staavia capitella*.
capitellata, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 316 = *staavioides*.
ciliata, Linn. Sp. Pl. 199.—Afr. austr.
comosa, Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blaetter, i. (1803) 17 = *Berzelia lanuginosa*.
cordata, Walp. Rep. i. 544 = *racemosa*.
cordifolia, D. Dietr. Syn. Pl. i. 848 = *Berzelia cordifolia*.
coronata, Linn. Mant. ii. 210, in syn. = *Staavia glutinosa*.
cupressina, Linn. l. c. ii. 343 = *Diosma cupressina*.

BRUNIA:—

- deusta*, Thunb. Prod. Pl. Cap. 187.—Afr. austr.
deusta, Willd. in Denkschr. Acad. Muench. (1808) 127. t. 7. f. 2 = *Nebelia phyllicoides*.
Dregeana, Presl, Bot. Bemerk. 39.—Afr. austr.
elegans, Dum.-Cours. Bot. Cult. ed. I. iii. 616.—Afr. austr.
ericoides, Wendl. Coll. ii. 57 = *Berzelia squarrosa*.
flagelliformis, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 231 (quid ?)—Hab. ?
formosa, D. Dietr. Syn. Pl. i. 848 = *Berzelia abrotanoides*.
formosa, Dum.-Cours. Bot. Cult. ed. I. iii. 616.—Afr. austr.
fragarioides, Willd. Sp. Pl. i. 1143 (= *Berardia globosa*).—Afr. austr.
glabrata, Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blaetter, i. (1803) 18.—Afr. austr.
globosa, Eckl. & Zeyh. Enum. 139 = *laevis*.
globosa, Thunb. Diss. Brun. 4 (= *Berardia globosa*).—Afr. austr.
glutinosa, Berg. Desc. Pl. Cap. 57 = *Staavia glutinosa*.
hirsuta, Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blaetter, i. (1803) 19.—Afr. austr.
imbricata, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 115 = *racemosa*.
imbricata, Wendl. f. ex Hoffm. Vers. Pfl. Nachtr. i. 228, ii. & iii. 26, 71.—Afr. austr.
intermedia, D. Dietr. Syn. Pl. i. 848 = *Berzelia intermedia*.
laevis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 187.—Afr. austr.
lancifolia, Walp. Rep. i. 544.—Afr. austr.
lanuginosa, Linn. Sp. Pl. 199 = *Berzelia lanuginosa*.
lanuginosa, Thunb. Prod. Pl. Cap. 41 = *Berzelia squarrosa*.
laurifolia, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 315 = *lancifolia*.
laxa, Thunb. Prod. Pl. Cap. 187 = *Tittmannia laxa*.
Levisanus, Linn. Sp. Pl. 199 = *Leucadendron Levisanus*.
macrocephala, Willd. in Denkschr. Acad. Muench. i. (1809) 152.—Afr. austr.
microcephala, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 320 (= *Berardia sphaerocephala*).—Afr. austr.
microphylla, Thunb. Prod. Pl. Cap. 187 (= *Berardia microphylla*).—Afr. austr.
nodiflora, Linn. Sp. Pl. 199.—Afr. austr.
paleacea, Berg. Desc. Pl. Cap. 56 = *Nebelia paleacea*.
paleacea, Wendl. Coll. t. 2 = *Berzelia intermedia*.
passerinoidea, Schlecht. in *Linnaea*, vi. (1831) 190.—Afr. austr.
phyllicoides, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 321 (= *Berardia Dregeana*).—Afr. austr.
phyllicoides, Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blaetter, i. (1803) 18 = *Nebelia phyllicoides*.
pinifolia, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii. (1826) 374.—Afr. austr.
plumosa, Lam. Encyc. i. 475 = *Berzelia squarrosa*.
fragarioides, DC. Prod. ii. 45, err. typ. = *fragarioides*.
Protea, Crantz, Inst. i. 357 = *Berzelia abrotanoides*.
racemosa, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii. (1826) 374.—Afr. austr.
racemosa, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 315 = *lancifolia*.
radiata, Berg. Desc. Pl. Cap. 58 = *Staavia glutinosa*.
radiata, Linn. Mant. ii. 209 = *Staavia radiata*.
rubra, Willd. in Denkschr. Acad. Muench. i. (1809) 131. t. 7 = *Berzelia squarrosa*.
sericea, Hort. ex Dum.-Cours. Bot. Cult. ed. II. vii. 329 = *Berzelia superba*.
speciosa, Hort. ex Dum.-Cours. l. c. vi. 279; vii. 329 = *Berzelia superba*.
squalida, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 315.—Afr. austr.
squarrosa, Sw. ex Harv. & Sond. l. c. 311 = *Berzelia abrotanoides*.
squarrosa, Thunb. Diss. Brun. 5 = *Berzelia squarrosa*.
staavioides, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 316.—Afr. austr.
superba, Donn. Ind. Hort. Cantab. 25 = *Berzelia lanuginosa*.
superba, Krauss, ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 314 = *laevis*.
tenuifolia, Willd. in Denkschr. Acad. Muench. i. (1809) 129 = *Berzelia lanuginosa*.
teres, Oliver, in Journ. Linn. Soc. ix. (1867) 333.—Afr. austr.
Thunbergiana, D. Dietr. Syn. Pl. i. 849 = *Nebelia paleacea*.
thyrsophora, Walp. Rep. i. 544.—Afr. austr.

BRUNIA:—

- uniflora*, Linn. Sp. Pl. 199 = *Diosma cupressina*.
verticillata, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 322 = *Staavia nuda*.
verticillata, Linn. f. Suppl. 156.—Afr. austr.
verticillata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 41 = *virgata*.
villosa, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 318.—Afr. austr.
virgata, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii. (1826) 376.—Afr. austr.
- BRUNIERA**, Franch. in Billotia, (1864) 25 = *Wolffia*.
Horkel, (Lemnac.).
vivipara, Franch. l. c. = *W. Michellii*.
- BRUNNERA**, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1851) 1. 582 = *Anchusa*, Linn. (Boragin.).
myosotidiflora, Stev. l. c. = *A. myosotidiflora*.
sibirica, Stev. l. c. = *Sibir.*
- BRUNNICHIA**, Banks, ex Gaertn. Fruct. i. 218. 45 (1788). **POLYGONACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 103.
FALLOPIA, Adans. Fam. ii. 274, 277 (1763).
RAJANIA, Walt. Fl. Carol. 247 (1788).
africana, Welw. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1872) 61.—Afr. trop.
cirrhuosa, Gaertn. Fruct. i. 214. t. 45.—Am. bot.
- BRUNONIA**, Sm. in Trans. Linn. Soc. x. (1811) 365. t. 28, 29. **GOODENOVIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 541.
australis, Sm. l. c. 367. t. 28.—Austral.
sericea, Sm. l. c. 367. t. 29 = *australis*.
simplex, Lindl. in Mitch. Trop. Austr. 82 = *australis*.
- BRUNFELSIA**, Plum. ex Linn. Hort. Cliff. 5 (1737) = *Brunfelsia*, Linn. (Solanac.).
- BRUNSVIA**, Neck. Elem. iii. 337 (1790) = *Croton*.
Linn. (Euphorb.).
- BRUNSVIGIA**, Heist. Besch. Brunsv. Braunschweig. (1755) 3, cum ic. **AMARYLLIDAE**, Benth. & Hook. f. iii. 728.
albiflora, Eckl. Topogr. Vers. 7, nomen.—Afr. austr.
Burchelliana, Herb. Amaryl. t. 22. f. 2 = *radulosa*.
ciliaris, [Ker-Gawl. in] Bot. Reg. sub t. 192, 193 = *Buphane disticha*.
Cooperi, Baker, in Saund. Ref. Bot. t. 330.—Afr. austr.
coranica, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 404.—Am. austr.
disticha, Sweet, l. c. = *Buphane disticha*.
falcata, [Ker-Gawl. in] Bot. Mag. t. 1443.—Afr. austr.
fulva, Steud. Nom. ed. II. i. 231 = *Stenomesson linearatum*.
gigantea, Heist. Besch. Brunsv. Braunschweig. 8, cum ic. fide Schult. f. Syst. vii. 844 (nobis latet).—Afr. austr.
glauca, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 117 = *Josephinae*.
grandiflora, Lindl. Bot. Reg. t. 1335.—Afr. austr.
Josephinae, [Ker-Gawl. in] Bot. Reg. t. 192, 193.—Afr. austr.
laticoma, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 404 = *Nerine lucida*.
lucida, Herb. App. 16 = *Nerine lucida*.
magnifica, Linden & Rodigas, in Illustr. Hort. xxvii. (1855) t. 552 = *Crinum Forbesianum*.
marginata, Ait. Hort. Kew. ed. II. ii. 230 = *Nerine marginata*.
minor, Lindl. Bot. Reg. t. 954.—Afr. austr.
multiflora, Ait. Hort. Kew. ed. II. ii. 230 = *gigantea*.
orientalis, Ait. ex Eckl. Topogr. Verz. 7 = *gigantea*.
radulosa, Ait. Hort. Kew. ed. II. ii. 230.—Afr. austr.
radulosa, Herb. Amaryl. 281. t. 22. f. 2.—Afr. austr.
rubricaulis, M. Roem. Syn. Ensart. 57 = *gigantea*.
Slateriana, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 727.—Afr. austr.
striata, Ait. Hort. Kew. ed. II. ii. 231.—Afr. austr.
toxicaria, [Ker-Gawl. in] Bot. Reg. t. 567 = *Buphane disticha*.
vaginata, Schult. f. Syst. vii. 852 = *Hesses vaginata*.
- BRUSCHIA**, Bertol. in Mem. Acad. Sc. Bolog. (1857) 238 (Misc. Bot. xviii. 16. t. 2) = *Nyctanthus*.
Linn. (Oleac.).
macrocarpa, Bertol. Il. cc. 238; 17 = *N. Arbor-tristis*.
- BRUXANELIA**, Dennst. Schlusss. Hort. Malab. (1818). **RUBIACEAE** (Gen. dub.).
indica, Dennst. l. c.—Ind. or.

BRYA, Vell. Fl. Flum. 146 (1825); iv. t. 1 (1827) = *Hirtella*, Linn. (Rosac.).
racemosa, Vell. II. cc. 147; iv. t. 1.—Bras.

BRYA, P. Br. Hist. Jamaic. 299. t. 31 (1756). *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 514.
Ebenns, DC. Prod. ii. 421.—Ind. occ.
leonensis, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 285, nomen.—
 Afr. trop.
nicaraguensis, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1855) 13.—Nicaragua.
parviflora, DC. Prod. ii. 421.—Bras.

BRYANTEA, Rafin. Sylva Tellur. 165 (1838) = *Litsea*, Lam. (Laurin).
dealbata, Rafin. l. c. = *L. dealbata*.

BRYANTHUS, S. G. Gmel. Fl. Sibir. iv. 133. t. 57. f. 3 (1769). *ERICACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 595.
aleutica, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 368.—As. bor. or.; Am. bor. occ.
Breweri, A. Gray, l. c. 367.—Calif.
empetriformis, A. Gray, l. c.—Am. bor. occ.
erectus x, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. i. (1850-51) 97.
glanduliflorus, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 368.—Am. bor. occ.
Gmelini, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (July 1834) 160.—Sibir.; Kantsch.
intermedius, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 367 = *empetriformis*.
Stelleri, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (July 1834) 160 = *Cassiope Stelleriana*.
taxifolius, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 368.—Reg. bor. frigid.

BRYANTIA, Webb, ex Gaudich. Bot. Voy. Bonite, t. 20 (1844 f.); Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. i. (1875) 287. t. 15 = *Pandanus*, Linn.
butyrophora, Webb, l. c. = *P. butyrophorus*.
oblonga, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. i. (1875) 285; in Comptes-Rendus, lxxx. (1875) 1196 = *P. oblongus*.
viscida, Brongn. II. cc. 287; 1196 = *P. viscidus*.

BRYLKNIA, F. Schmidt, Reisen Amurl. 199. t. 8 (1868). *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1192.
canadata, F. Schmidt, l. c.—Japon; Ins. Sachal.

BRYOBIUM, Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 446 (1836) = *Eria*, Lindl. (Orchid.).
pubescens, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 79 = *E. retusa*.

BRYOCARPUM, Hook. f. & Thoms. in Hook. Kew Journ. ix. (1857) 200. t. 5. *PRIMULACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 634.
himalaicum, Hook. f. & Thoms. l. c.—Reg. Himal.

BRYOCLES, Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 335 = *Funkia*, Spreng. (Liliac.).
ventricosa, Salisb. l. c. = *F. ovata*.

BRYODES, Benth. in DC. Prod. x. 433 (1846).
SCROPHULARINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 957.
micrantha, Benth. l. c.—Ins. Mauriti.

BRYOMORPHA, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 172 = *Thylacospermum*, Fenzl (Caryophyll.).
rupifraga, Kar. & Kir. l. c. = *T. rupifragum*.

BRYOMORPHE, Harv. Thes. Cap. ii. 33. t. 151 (1868). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 824.
Zeyheri, Harv. l. c.—Afr. austr.

BRYONIA, Linn. Syst. ed. I (1735). *CUCURBITACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 829.
abyssinica, Goualt, in Rev. Hort. (1853) 61 = *Maximowiczia Lindheimeri*.
abyssinica, Lam. Encyc. i. 497 = *Coccinia abyssinica*.
acuta, Desf. Fl. Dietr. Syn. Pl. v. 367 = *Coccinia indica*.
acutangula, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = (*Senecionis* sp.).
affinis, Endl. Prod. Fl. Norfolk. 125 = *Bryonopsis affinis*.

BRYONIA :—
africana, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 169 = *Kedrostis grossulariaefolia*.
africana, Linn. Sp. Pl. 1013 = *Kedrostis africana*.
africana, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Kedrostis nana*.
agrestis, Rausch. Nom. Bot. ed. II. 283 = *Blastania Garcini*.
alba, Bull. Herb. t. 55 = dioica.
alba, Linn. Sp. Pl. 1012.—Europ.; Reg. Caucas.; Persia.
alraefolia, Willd. in Ges. Naturf. Freunde, Neue Schr. iv. (1803) 223 = *Coccinia indica*.
althaeoides, Ser. in DC. Prod. iii. 306 = *Melothria maderaspatana*.
americana, Descourt. Fl. Antill. ii. 281. t. 136 = *Melothria pervaga*.
americana, Lam. Encyc. i. 498 = *Cayaponia americana*.
amplexicaulis, Lam. l. c. 496 = *Melothria amplexicaulis*.
angulata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Melothria punctata*.
arguta, Zipp. ex Span. in Linnæa, xv. (1841) 206.—Malaya.
aspera, Stev. in Cat. Hort. Gorenk. (1812) 32 = *alba*.
asperifolia, Presl, Bot. Bemerk. 72 = *Cayaponia americana*.
attenuata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. Suppl. 424 = *Cayaponia attenuata*.
barbata, Buch-Ham. ex Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 530 = *Coccinia indica*.
biflora, Buch-Ham. in Wall. Cat. n. 6707 = *Melothria odorata*.
Blumei, Ser. in DC. Prod. iii. 305 = *Melothria Rumphiana*.
bonariensis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 6 = *Cayaponia ficifolia*.
Boykinii, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 540 = *Cayaponia Boykinii*.
Cabocla, Vell. Fl. Flum. x. t. 88 = *Cayaponia globosa*.
callosa, Heyne, ex Wall. Cat. sub n. 6708 = *Melothria maderaspatana*.
callosa, Rottl. in Ges. Naturf. Freunde, Neue Schr. iv. (1803) 210; Wall. Cat. n. 6710 = *Cucumis trigonus*.
capillacea, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 430 = *Melothria triangularis*.
cheiropylla, Wall. Cat. n. 6715 A = *Luffa aegyptiaca*.
ciliata, Moench, Meth. 653 = *Kedrostis africana*.
cissoides, Wall. Cat. n. 6698 = *Melothria perpusilla*.
cochinchinensis, Lour. Fl. Cochinch. 595 = *Gymnopetalum cochinchinense*.
collosa, Rottl. in Ges. Naturf. Freunde, Neue Schr. iv. (1803) 210 = *sphalm. vide callosa*.
convolvulifolia, Schlecht. in Linnæa, xxvi. (1853-55) 640 = *Melothria guadalupensis*.
convolvuloides, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 288 = *Coccinia adoensis*.
cordata, Thunb. Fl. Cap. 149 = *Melothria cordata*.
cordatifolia, Goday Torres, in Patriota, iii. n. 37 (1814) 71 = *Cayaponia Tayuya*.
cordifolia, Walp. Rep. ii. 199 = *præc.*
cordifolia, Linn. Sp. Pl. 1012 = *Coccinia indica*.
cordifolia, Russ. ex Steud. Nom. ed. II. i. 232 = *Melothria maderaspatana*.
cretica, Linn. Sp. Pl. 1013.—Graecia et Ins. Creta.
cucumeroides, Ser. in DC. Prod. iii. 308 = *Trichosanthes cucumeroides*.
deltoides, Arn. Pugill. 19; in Nov. Act. Nat. Cur. xviii. (1836) 337 = *Melothria zeylanica*.
deltoides, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 429 = *Melothria deltoides*.
dentata, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 169 = *Melothria punctata*.
digitata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Kedrostis digitata*.
digyna, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 155 = dioica.
dioica, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 625 = *alba*.
dioica, Boj. Hort. Mauriti. 148 = *Bryonopsis laciniosa*.
dioica, Jacq. Fl. Austr. ii. 59. t. 199 (err. typ. disica).—Europ.; Reg. Mediterr.
dissecta, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Kedrostis africana*.
divisa, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 232, nomen.—Hab. f.
epigaea, Blume, Bijdr. 925 = *Melothria Rumphiana*.
epigaea, Rottl. in Ges. Naturf. Freunde, Neue Schr. iv. (1803) 223 = *Corallocarpus epigaeus*.

BRYONIA :—
ficifolia, Descourt. Fl. Antill. vi. 391 = *Cayaponia americana*.
ficifolia, Lam. Encyc. i. 498 = *Cayaponia ficifolia*.
filicaulis, Wall. Cat. n. 6713 = *Kedrostis rostrata*.
filifolia, Spreng. Syst. iii. 16 = *Cayaponia ficifolia*.
filiformis, Roxb. Hort. Beng. 70; Fl. Ind. iii. 727 = *Melothria heterophylla* f.
fimbristipula, Fenzl, ex Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 558 = *Blastania fimbristipula*.
fluminensis, Vell. Fl. Flum. x. t. 87 = *Cayaponia fluminensis*.
foetidissima, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 428 = *Kedrostis foetidissima*.
Garcini, Willd. Sp. Pl. iv. 623 = *Blastania Garcini*.
geminata, Blume, Bijdr. 924 = *Melothria indica*.
glabra, Roxb. Hort. Beng. 104 = *Corallocarpus epigaeus*.
glandulosa, Gill. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 324.—Chili.
glandulosa, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 56. t. 175 = *Cayaponia glandulosa*.
gracilis, Wall. Cat. n. 6714 = *Melothria maderaspatana*.
grandis, Linn. Mant. i. 126 = *Coccinia indica*.
grandis, Wall. Cat. n. 6700 K = *Gymnopetalum cochinchinense*.
grandis, Wall. l. c. L = *Momordica dioica*.
grossularifolia, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 169 = *Kedrostis grossulariaefolia*.
guadalupensis, Spreng. Syst. iii. 15 = *Melothria pervaga*.
guineensis, G. Don, Gen. Syst. iii. 32 (sp. dub.).—Afr. trop.
hastata, Lour. Fl. Cochinch. ii. 594 = *Melothria heterophylla*.
hederifolia, Jacq. Fragm. 73. n. 230. t. 113 = *verrucosa*.
heterophylla, Blume, Bijdr. 925 = *Melothria Rumphiana*.
heterophylla, Rausch. Nom. ed. III. 282; Steud. Nom. ed. I. 123 = *Melothria heterophylla*.
heterophylla, Wall. Cat. n. 6704 = *Melothria marginata* f.
hispidata, Salisb. Prod. 158 = *Melothria maderaspatana*.
Hookeriana, Wight & Arn. Prod. 345 = *Melothria perpusilla*.
Japonica, Thunb. Fl. Jap. 325 = *Melothria japonica*.
jatrophaefolia, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 289 = *Coccinia jatrophaefolia*.
Johnstoni, Cuzent, ex Seem. in Journ. Bot. ii. (1864) 47 = *Melothria Grayana*.
laciniosa, Linn. Sp. Pl. 1013 = *Bryonopsis laciniosa*.
laevis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Melothria velutina*.
lagenaria, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 169 = *Coccinia sessilifolia*.
latebrosa, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. iii. 384 = *Cayaponia latebrosa*.
leiosperma, Wight & Arn. Prod. 345 = *Melothria leiosperma*.
leucocarpa, Blume, Bijdr. 924 = *Melothria odorata*.
Lhotskyana, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 83 = *Cayaponia Lhotskyana*.
lutea, Bast. ex Ser. in DC. Prod. iii. 307 = dioica.
macrophylla, Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient. ii. 761.—Armenia.
macrophylla, Ser. in DC. Prod. iii. 308 (sp. dub.).—Hab. f.
maderaspatana, Berg. Desc. Pl. Cap. 351 = *Melothria punctata*.
maderaspatana, Lam. Encyc. i. 496 = *Melothria maderaspatana*.
marginata, Blume, Bijdr. 924 = *Melothria Rumphiana*.
maysorensis, Wall. Cat. n. 6702 = *Melothria mucronata*.
maysorensis, Wight, Ic. iii. t. 7581 = *Melothria perpusilla*.
Melothria, Crantz, Inst. i. 173 = *Melothria pendula*.
micrantha, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 7 = *syriaca*.
micrantha, Hochst. ex Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 623 = *Melothria maderaspatana*.
micropoda, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 169 = *Melothria maderaspatana*.
Moi moi, Ser. in DC. Prod. iii. 305 = *Coccinea Moghadd*.
mucronata, Blume, Bijdr. 923 = *Melothria mucronata*.
multifida, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 169 = *Kedrostis africana*.
multiflora, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. x. 8.—Oriens; Ind. bor. occ.

BRYONIA:—

- mysorensis*, Miq. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 623 = *Melothria leiosperma*.
mysorensis, Walp. Rep. ii. 198 = *Melothria mucronata*.
mysorensis, Wight & Arn. Prod. i. 345 = *Melothria perpusilla*.
nana, Lam. Encyc. i. 497 = *Kedrostis nana*.
nepaulensis, Ser. in DC. Prod. iii. 307 = *Melothria heterophylla*.
nigra, Gilib. Fl. Lituan. i. 60 = alba.
nitida, Link. Enum. Hort. Berol. ii. 404 = dioica.
obtusata, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 288 = *Mukia scabrella*.
obtusiloba, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 169 = *Melothria obtusiloba*.
odorata, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 6706 B, C = *Melothria odorata*.
odorata, Wall. Cat. n. 6706 D = *Melothria Wallichii*.
oxyphylla, Wall. Cat. n. 6698 = *Melothria perpusilla*.
palmata, Linn. Sp. Pl. 1012 = *Bryonopsis laciniosa*.
palmata, Wall. Cat. n. 6711 A, B, C = *Coccinia indica*.
palmata, Wall. l. c. D = *Corallocarpus epigaeus*.
Pancheri, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. ix. (1858) 308 = *Bryonopsis affinis*.
pectinata, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 169 = *Trochomeria pectinata*.
pedata, Hassk. in Flora, xxv. (1842) Beibl. 42 = *Bryonopsis laciniosa*.
pedunculosa, Ser. in DC. Prod. iii. 306 = *Herpetospermum caudigerum*.
perpusilla, Blume, Bijdr. 926 = *Melothria perpusilla*.
Perrottetiana, Ser. in DC. Prod. iii. 304 = *Kedrostis foetidissima*.
pilosa, Vell. Fl. Flum. x. t. 86 = *Cayaponia diffusa*.
pilosa, Roxb. Hort. Beng. 104; Fl. Ind. iii. 726 = *Kedrostis rostrata*.
pinnatifida, Vell. Fl. Flum. x. t. 90 = *Cayaponia diversifolia*.
pinnatifida, Burch. Trav. i. 547 = *Kedrostis africana*.
pinnatifida, M. Roem. Syn. fasc. ii. Pepon. 40 = *Cayaponia diversifolia*.
prostrata, D. Dietr. Syn. Pl. v. 363 = *Kedrostis rostrata*.
polymorpha, Fensch. ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. viii. (1883) 352, nomen.—Hab. ?
pubescens, Poir. Encyc. Suppl. i. 731 (sp. dub.)—Oriens.
punctata, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 6708 = *Melothria maderaspatana*.
punctata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Melothria punctata*.
quinquefolia, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 48 = *Bryonopsis laciniosa*.
quinqueloba, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Coccinia quinqueloba*.
racemosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4.—Ind. occ.
racemosa, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 56 = *Cayaponia Poeppigii*.
racemosa, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. = *Cayaponia racemosa*.
reniformis, Roxb. ex Wight & Arn. Prod. 344 = *Blastania Garcini*.
repanda, Blume, Bijdr. 923 = *Melothria punctata*.
Rheedei, Blume, l. c. 925 = *Melothria heterophylla*.
rostrata, Rottl. in Ges. Naturf. Freunde Neue Schr. iv. (1803) 212 = *Kedrostis rostrata*.
Rottleri, Spreng. Syst. iii. 15 = *Melothria maderaspatana*.
ruderalis, Salisb. Prod. 158 = dioica.
ruderalis, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 206, nomen.—Malaya.
sagittata, Blume, Bijdr. 925 = *Melothria heterophylla*.
scabra, Rottl. ex Wight & Arn. Prod. i. 345 = *Melothria maderaspatana*.
scabra, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Melothria punctata*.
scabrata, Blume, Bijdr. 923 = *Melothria perpusilla*.
scabrella, Linn. f. Suppl. 424 = *Melothria maderaspatana*.
scabrella, Sieber, ex Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 786 = *Cayaponia americana*.
scabrella, Wall. Cat. n. 6708 = *Melothria leiosperma*.
scarlatina, Dum. Fl. Belg. 54 = dioica.
serobiculata, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 287 = *Melothria serobiculata*.
septemlobata, Vell. Fl. Flum. x. t. 85.—Bras.
sicula, Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 621 = dioica.
sinuata, Wall. Cat. n. 6711 D = *Corallocarpus epigaeus*.
sinuosa, Wall. Cat. n. 6716 = *Coccinia indica* et *Melothria heterophylla*.

BRYONIA:—

- Solena*, Mirb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 233 = *Melothria heterophylla*.
stipulacea, Willd. Sp. Pl. iv. 620 = *Blastania Garcini*.
subpinnata, Steud. Nom. ed. II. i. 232 = *Cayaponia diversifolia*.
syriaca, Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 59.—Syria; Palaestin.
Tayuya, Mart. in Linnaea, xii. (1838) Litt. 86 = *Cayaponia Martiana*.
Tayuya, Vell. Fl. Flum. x. t. 89 = *Cayaponia Tayuya*.
Teedonda, Roxb. ex Willd. Sp. Pl. iv. 618 = *Melothria heterophylla*.
tenella, Roxb. Hort. Beng. 70; Fl. Ind. iii. 725 = *Melothria indica*.
tenuifolia, Gill. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 323 = *Abobra tenuifolia*.
tenuifolia, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 56.—Chili.
tenuis, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 150 = *Bryonopsis laciniosa*.
ternata, Vell. Fl. Flum. x. t. 91 = *Cayaponia ternata*.
Thunbergiana, Dietr. ex Steud. Nom. ed. I. 123 = *Melothria cordata*.
Tinei, Huet, ex Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 471 = dioica.
tomentosa, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 8.—Malaya.
tricuspidata, Leschen. ex Steud. Nom. ed. II. i. 275 = *Passiflora Leschenaultii*.
triflora, Wall. Cat. n. 6707 = *Melothria leucocarpa*.
triloba, Lour. Fl. Cochinch. ii. 595 = *Blastania Garcini*.
triloba, Thunb. Prod. Pl. Cap. 13 = *Kedrostis nana*.
trilobata, Ser. in DC. Prod. iii. 307 = *Kedrostis nana*.
tubiflora, Wight & Arn. Prod. 347 = *Gymnopetalum Wightii*.
umbellata, Klein, ex Willd. Sp. Pl. iv. 618 = *Melothria heterophylla*.
umbellata, Wall. Cat. n. 6705 D = *Trichosanthes cucumerina*.
umbellata, Wall. l. c. K, L = *Melothria amplexicaulis*.
variegata, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = *Bryonopsis laciniosa*.
verrucosa, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. iii. 385.—Ins. Canar.
vitifolia, Hort. Belg. ex Heynh. Nom. ii. 79, nomen.—Hab. ?
vittata, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 206, nomen.—Malaya.
vulgaris, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 1401 = alba.
Wallichiana, Ser. in DC. Prod. iii. 309 = *Melothria heterophylla*.
Wightiana, Wall. Cat. n. 6703 = *Melothria leiosperma*.

BRYONOPSIS, Arn. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 274. CUCURBITACEAE, [Benth. & Hook. f. i. 274].

- affinis*, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 479.—Ins. Norfolk.
Bonnetii, Miq. Fl. Ind. Bat. i. t. 657 = *Cerasiocarpum zeylanicum*.
courtallensis, Arn. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 274 = *laciniosa*.
erythrocarpa, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xviii. (1862) 194 = *laciniosa*.
laciniosa, Naud. l. c. Sér. V. vi. (1866) 30.—As. Afr. et Austral. trop.
leucocarpa, Miq. Fl. Ind. Bat. i. t. 657 = *Melothria odorata*.
Pancheri, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. vi. (1866) 30 = *affinis*.
pedata, Hassk. Cat. Pl. Hort. Bog. Alt. 189 = *laciniosa*.

BRYOPHTHALMUM, E. Mey. Preuss. Pflanzeng. 101 (1839) = *Moneses*, Salisb. (Ericac.).*uniflorum*, E. Mey. l. c. = *M. uniflora*.

BRYOPHYLLUM, Salisb. Parad. Lond. t. 3 (1805).

- CRASSULACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 658.
PHYSCALYCIUM, Vest. in Flora, iii. (1820) 409.
CRASSUVIA, Comm. ex Lam. Encyc. ii. 141 (1786).
calycinum, Salisb. l. c.—Mexic.
cochleatum, Lem. Illustr. Hort. vi. (1859) Misc. 100 = *Kalanchoe cochleatum*.
crenatum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1854) 139.—Madag.
germinans, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 220 = *calycinum*.
pinnatum, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xl. (1871) ii. 52 = *calycinum*.
proliferum, Bowie, ex Hook. Bot. Mag. t. 5147.—Afr. austr.

BRYOPHYLLUM:—

- serratum*, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 220 = *Kalanchoe laciniata*.
triangulare, Blanco, l. c. 221 = *Kalanchoe spathulata tubiflora*, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 508.—Afr. austr.

BUBALINA, Rafin. in Ann. Gén. Sc. Phys. vi. (1809) 86 = *Burchellia*, R. Br. (Rubiace.).BUBANIA, Girard, in Mém. Acad. Montp. (Sect. Sc.) i. (1848) 182 = *Limoniastrum*, Moench (Plumbagin.).*Feei*, Girard, l. c. 185 = *L. Guyonianum*.
monopetala, Girard, l. c. 183 = *L. articulatum*.BUBON, Linn. Gen. ed. I. 339 (1737) = *Bosell*, Linn. (Umbellif.).*aphyllus*, Cham. & Schlecht. in Linnaea, i. (1836) 339 (= *Deverra tortuosa*).—Aegypt.
buchtormensis, Spreng. Pugill. ii. 55 = *S. buchtormensis capensis*, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 541.—Afr. austr.*cuneifolius*, Spreng. Syst. i. 900 = *S. cuneifolium*.
dichotomus, Link. Enum. Hort. Berol. i. (1821) 278 = *S. dichotomum*.*ericephalus*, Pall. ex Spreng. Syst. i. 900 = *S. Lessingianum*.
Galbanum, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 233 (= *Melicoidium decipiens*).—Madera.*Galbanum*, Linn. Sp. Pl. 253 = *Peucedanum Galbanum gargaricum*, Tenore, Fl. Nap. i. 123 = *Athamanta sicula*.*glaucus*, Spreng. Umb. Spec. 136 = *S. petraeum*.
globosus, Stev. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 274 = *S. rigidum*.*gummifer*, Linn. Sp. Pl. 254 = *S. gummiferum*.
humilis, Salisb. Prod. Stirp. 165 = *Athamanta macedonica*.*hypoleucus*, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1840) 536.—Afr. austr.*laevigatus*, Ait. Hort. Kew. ed. II. v. i. 352.—Afr. austr.
latifolius, Salisb. Prod. 165 = *laevigatus*.*Libanotis*, Dum. Fl. Belg. 79 = *S. Libanotis*.
macedonicus, Linn. Sp. Pl. 253 = *Athamanta macedonica*.*montanus*, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 540.—Afr. austr.*multiflorus*, Moench, Meth. 95 = *Athamanta macedonica*.*persicus*, Pall. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 329 = *Zostera orientalis*.*peucedanifolius*, Spreng. Syst. i. 900 = *S. rigidum*.
pimpinellifolius, Eckl. & Zeyh. Enum. 858.—Afr. austr.*prolifer*, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 7 = *Lichtensteinia pyrethrifolia*.*pyrenaicus*, Dum. Fl. Belg. 79 = *S. vulgare*.
rigidior, Linn. Sp. Pl. 254 = *Ferula communis*.*rigidus*, Spreng. Pugill. ii. 53 = *S. gummiferum*.
rigidus, Spreng. Syst. i. 900 = *S. rigidum*.*siculus*, Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi. 499 = *S. Bocconi*.*tenuifolius*, Salisb. Prod. 165 = *S. gummiferum*.
tenuifolius, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 540.—Afr. austr.*tortuosus*, Desf. Fl. Atlant. i. 257 (= *Deverra tortuosa*).—Afr. bor.

BUBONIUM, Hill, Veg. Syst. ii. 74 (1761); Hort. Kew. 13 (1769) (Compos.).

aquaticum, Hill, l. c. = *Odontospermum aquaticum*.
arborescens, Hill, Hort. Kew. 13 = *Borrchia arborescens*.*frutescens*, Hill, Veg. Syst. ii. 74; Hort. Kew. 13 = *Borrchia frutescens*.*maritimum*, Hill, Hort. Kew. 13 = *Odontospermum maritimum*.*spinosum*, Hill, Veg. Syst. ii. 74 = *Pallenis spinosa*.
Plum. (Sterculiac.).*crinitum*, Steud. Nom. ed. II. i. 233 = *G. crinita*.
grandiflorum, Willd. ex Steud. l. c. = *G. grandiflora*.*Guasuma*, Willd. Sp. Pl. iii. 1423 = *G. ulmifolia*.
Invisa, Willd. Enum. Hort. Berol. 806 = *G. ulmifolia*.
polybotryum, Willd. l. c. = *G. polybotrya*.
tomentosum, Spreng. Syst. iii. 332 = *G. ulmifolia*.BUCAFER, Adans. Fam. ii. 469 (1763) = *Ruppia*, Linn. (Naiad.).

BUCANION, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1851) 1. 568 = *Heliotropium*, Tourn. (Boragin.).
Savotii, Stev. l. c. = *H. Savotii*.

BUCCAFERREA, Babani, in Nuovo Giorn. Bot. Ital. v. (1873) 316 = *Potamogeton*, Tourn. (Naiad.).
Hornemanni, Babani, l. c. = *P. Hornemanni*.
obtusifolia, Babani, l. c. 317 = *P. obtusifolius*.

BUCCAFERREA, Mich. ex Petagna, Inst. Bot. v. 1826 (1787) = *Ruppia*, Linn. (Naiad.).
cirrhosa, Petagna, l. c. = *R. maritima*.

BUCCO, Wendl. Coll. 13, tt. 2, 3, 13, 28, 77 (1808) = *Agathosma*, Willd. (Rutac.).

acuminata, Wendl. Coll. i. t. 28 = *A. imbricata*.
herbata, Roem. & Schult. Syst. v. 445 = *Macrostylis lanceolata*.

betulina, Roem. & Schult. l. c. 443 = *Barosma betulina*.
brevifolia, Roem. & Schult. l. c. 446 = *A. erecta*.
Cerefolium, Roem. & Schult. l. c. 439 = *A. Cerefolium*.

crenata, Roem. & Schult. l. c. 444 = *Barosma crenata*.
cuspidata, Wendl. Coll. iii. 17. t. 81 = *A. cuspidata*.
erecta, Wendl. l. c. i. 17. t. 3 = *A. erecta*.

hamata, Wendl. ex Bartl. & Wendl. f. Diosmeae, 114 = *Barosma dioica*.

hirta, Roem. & Schult. Syst. v. 446 = *A. hirta*.
hispidata, Roem. & Schult. l. c. = *A. hispida*.

imbricata, Wendl. Coll. i. 33. t. 9 = *A. imbricata*.
Lamarckiana, Roem. & Schult. Syst. v. 447 = *A. virgata*.

linifolia, Lichtst. in Roem. & Schult. l. c. 448 = *A. linifolia*.

obtusata, Wendl. Coll. i. 45 = *A. obtusata*.
obtusata, Wendl. l. c. iii. 7. t. 76 = *A. imbricata*.

ovata, Roem. & Schult. Syst. v. 442 = *Barosma ovata*.
prolifera, Wendl. Coll. iii. t. 77 = *A. prolifera*.

pulchella, Roem. & Schult. Syst. v. 442 = *Barosma pulchella*.

pubra, Roem. & Schult. l. c. 441 = *Diosma vulgaris*.
scabra, Wendl. ex Bartl. & Wendl. f. Diosmeae, 156 = *A. ciliata*.

serpyllacea, Roem. & Schult. Syst. v. 447 = *A. serpyllacea*.

spicata, Roem. & Schult. l. c. 448 = *A. spicata*.
tetragona, Roem. & Schult. l. c. 444 = *Acmadenia tetragona*.

Ventenaniana, Roem. & Schult. l. c. 442 = *A. Ventenaniana*.

vestita, Roem. & Schult. l. c. 447 = *A. imbricata*.
villosa, Wendl. Coll. i. 14. t. 2 = *A. villosa*.

BUCCULINA, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. (1836) 209 = *Holothrix*, Rich. (Orchid.).
aspera, Lindl. l. c. = *H. aspera*.

BUCEPHALANDRA, Schott, Gen. Aroid. t. 56 (1858). *AROIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 984.
Mottleyana, Schott, l. c. = Borneo.

BUCEPHALON, [Plum.] Linn. Gen. ed. I. 375 (1737) = *Trophis*, Linn. (Urtic.).
racemosum, Linn. Sp. Pl. 1190 = *T. americana*.

BUCERAS, Hall. ex All. Fl. Pedem. i. 313 (1785) = *Trigonella*, Linn. (Legumin.).

corniculata, Linn. (Legumin.).
corniculata, All. Fl. Pedem. i. 313 = *T. corniculata*.
elliptica, Moench, Meth. 143 = *T. monspeliaca*.

Foenum-graecum, All. Fl. Pedem. i. 313 = *T. Foenum-graecum*.

grandiflora, Moench, Meth. 143 = *T. corniculata*.
monspeliaca, All. Fl. Pedem. i. 313 = *T. monspeliaca*.

mutica, Moench, Meth. 142 = *T. polycerata*.
odoratissima, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. ii. (1787) 883 = *T. Foenum-graecum*.

platycarpus, Moench, Meth. Suppl. 51 = *Medicago platycarpus*.

polycerata, All. Fl. Pedem. i. 313 = *M. polycerata*.
spinosa, Moench, Meth. 143 = *T. spinosa*.

torosa, Moench, Meth. Suppl. 51 = *T. striata*.
tortuosa, Steud. Nom. ed. II. i. 233 = *T. striata*.

BUCERAS, P. Br. Hist. Jamaica. t. 23 (1756) = *Terminalia*, Linn. (Combretac.).
Bucida, Crantz, Inst. i. 133 = *T. Catappa*.

BUCEROSIA, Endl. Gen. 598 (1838) = *Boucerosia*, Wight & Arn. (Asclep.).

BUCETUM, Parnell, Grasses of Scotl. 104-109 (1842) = *Festuca*, Tourn. (Gramin.).

elatus, Parnell, l. c. 107 = *F. elatior*.
giganteum, Parnell, l. c. 108 = *F. gigantea*.
loliaceum, Parnell, l. c. 104 = *F. loliacea*.
pratense, Parnell, l. c. 105 = *F. elatior*.

BUCHANANIA, Sm. Exot. Bot. ii. tab. solum, 115 (1805) = *Colebrookea*, Sm. (Labiata).
oppositifolia, Sm. l. c. = *C. oppositifolia*.

BUCHANANIA, Spreng. in Schrad. Journ. (1800) ii. 234; Roxb. Pl. Corom. iii. 79. t. 282 (1819).
ANACARDIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 421.

CAMBESSEDEA, Kunth, in Ann. Sc. Nat. ii. (1824) 366.
CONIOGETON, Blume, Bijdr. 1156 (1826).

LANZANA, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 543 (1812).
LAUNZAN, Buch.-Ham. in As. Res. v. (1799) 123.
LAUNZEA, Endl. Ench. 599 (1841).

LUNDIA, Puer. ex DC. Prod. ii. 64, in syn. (1825).
acuminata, Turcs. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1858) i. 472 = Burma; Malaya.

acuminata, Wall. Cat. n. 981 = lanceolata.
amboinensis, Miq. in Ann. Mus. Lugd. Bat. iv. 117. = Amboina.

angustifolia, Benth. Fl. Austral. i. 490 = Muelleri.
angustifolia, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 386 = *H. Lanzan*.

arborescens, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 183 = florida.

arborescens, F. Muell. Fragm. vii. 23 = Muelleri.
auriculata, Blume, Lc. 185 = *Camposperma auriculata*.

bancana, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 523 = florida.
ferruginea, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 194. = Ind. or.

florida, A. Gray, in Bot. U. St. Expl. Exped. i. 365 = vitiensis.

florida, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 481. = As. trop.; Malaya.

glabra, Wall. Cat. n. 984. = Burma.
Halmaherae, Miq. in Ann. Mus. Lugd. Bat. iv. 117. = Malaya.

insignis, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 184. = Borneo.

intermedia, Wight, Ic. i. t. 81 = florida.
lancaefolia, Roxb. Hort. Beng. 32 = lancifolia.

lanceolata, Wight, Ic. i. t. 237. = Ind. or.
lancifolia, Roxb. Fl. Ind. ii. 388. = Ind. or.; Burma.

Lanzan, Spreng. in Schrad. Journ. (1800) ii. 234. = Ind. or.

latifolia, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 385. = Ind. or.; Burma.

laxiflora, Kurs. in Journ. As. Soc. Beng. xli. (1872) ii. 304. = Burma.

longifolia, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 184 = florida.
longifolia, Span. in Linnaea, xv. (1841) 188. = Ins. Timor.

lucida, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 184 = florida.
macrophylla, Blume, l. c. 185 = *Camposperma macrophylla*.

mangoides, F. Muell. Fragm. vii. 23. = Ins. Pacif.
microphylla, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 185. = Ins. Philipp.

Muelleri, Engl. l. c. 190. = Austral.
nitida, Engl. l. c. 193. = Ins. Philipp.

obovata, Engl. l. c. 187. = Austral.
oxyphylla, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 522. = Sumatra.

oxyrhachis, Miq. l. c. 524 = *Camposperma oxyrhachis*.
palembanica, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 186 = florida.

paniculata, Roxb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 233 = Amooora cucullata.

petiolaris, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 637 = florida.
platyneura, Kurs. in Journ. As. Soc. Beng. xlv. (1876) ii. 125. = Ins. Nicobar.

polybotrya, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 638 = florida.
racemiflora, Miq. Fl. Ind. Suppl. i. 523 = *Camposperma macrophylla*.

reticulata, Hance, in Journ. Bot. xv. (1877) 332. = Cochinch.

sessilifolia, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 184. = Malaya.
siamensis, Miq. in Ann. Mus. Lugd. Bat. iv. 118. = Siam.

spicata, Roxb. ex Wall. Cat. n. 4895 = Amooora cucullata.
splendens, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 524. = Sumatra.

subobovata, Griff. Notul. iv. 413 = florida.

BUCHANANIA :—

vitiensis, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 186. = Ins. Fiji.
zeylanica, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 185 = *Mangifera zeylanica*.

BUCHAREA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 84 (1836) = *Convolvulus*, Tourn.
atlantica, Rafin. l. c. = Afr. bor.
maderensis, Rafin. l. c. = Ins. Madera.

BUCHENAVIA, Eichl. in Flora, xlix. (1866) 164 = *Terminalia*, Linn. (Combret.).

capitata, Eichl. l. c. 165 = *T. Hilariana*.
macrophylla, Eichl. l. c. 166 = *T. macrophylla*.
megalophylla, Heurck & Muell. Arg. in Heurck, Obs. Bot. 211. = Am. trop.

ochropumna, Eichl. in Flora, xlix. (1866) 165. = Am. trop.

oxycarpa, Eichl. l. c. 166 = *T. oxycarpa*.
punctata, Eichl. l. c. = *T. punctata*, Spruce.
reticulata, Eichl. l. c. = Am. trop.

suaveolens, Eichl. l. c. = *T. suaveolens*.
tomentosa, Eichl. l. c. = *T. tomentosa*, Mart.

BUCHENROEDERA, Eckl. & Zeyh. Enum. 194 (1836). *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 478.
COLOBOTUS, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 156. (1836).

alpina, Eckl. & Zeyh. Enum. 195. = Afr. austr.
caeruleosens, Presl, Bot. Bemerk. 47. = Afr. austr.

gracilis, Eckl. & Zeyh. Enum. 195. = Afr. austr.
holosericea, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii. (1848) 581. = Afr. austr.

lanceolata, Presl, Bot. Bemerk. 47. = Afr. austr.
Meyeri, Presl, l. c. = Afr. austr.

multiflora, Eckl. & Zeyh. Enum. 195. = Afr. austr.
spicata, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 93. = Afr. austr.

tenuifolia, Eckl. & Zeyh. Enum. 196. = Afr. austr.
teretifolia, Eckl. & Zeyh. l. c. = *Aspalathus armata*.

trichodes, Presl, Bot. Bemerk. 47. = Afr. austr.
umbellata, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 93. = Afr. austr.

viminea, Presl, Bot. Bemerk. 47. = Afr. austr.

BUCHERIA, Heynh. Nom. ii. 80 (1846) = *Thryptomene*, Endl. (Myrtac.).
saxicola, Heynh. l. c. = *T. saxicola*.

BUCHIA, D. Dietr. Syn. Pl. iii. 370 (1843) = *Bouchea*, Cham. (Verbenac.).

BUCHIA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 269. t. 132 (1817) = *Perama*, Aubl. (Rubiac.).
plantaginea, H. B. & K. l. c. 270. t. 182 = *P. dichotoma*.

BUCHINGERA, Bolss. & Hohen. Diagn. Ser. I. viii. 29 (1849). *CRUCIFERAE*, Benth. & Hook. f. i. 72.
axillaris, Boiss. & Hohen. l. c. = Persia.

BUCHINGERA, F. Schultz, in Jahrb. Pharm. (Mar. 1847). = Cf. Bot. Zeit. vi. (1848) 760 = *Cuscuta*, Linn. (Convolv.).
suaveolens, F. Schultz, l. c. = *C. racemosa*.

BUCHLOE, Engelm. in Trans. Acad. Sc. St. Louis (1859), 432. t. 12, 14. *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1173.

BULBILIS, Rafin. in Journ. Phys. lxxxix. (1819) 262.
CALANTHERA, Nutt. ex Hook. Kew Journ. viii. (1856) 18.

SESLERIA, Nutt. Gen. Am. i. 64 (1818).
dactyloides, Engelm. l. c. = Texas; Mexico.

BUCHNERA, Linn. Hort. Cliff. 501 (1787). *SCROPHULARINEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 968.
BONNETIA, Neck. Elem. i. 368 (1790).

CHYTRA, Gaertn. f. Fruct. iii. 184. t. 214 (1805).
MICALIA, Rafin. Fl. Tellur. ii. 104 (1836).

PIRIPA, Aubl. Pl. Gu. ii. 627. t. 258 (1775).
aethiopica, Linn. Mant. ii. 251 = *Chaenostoma aethiopicum*.

africana, Linn. Pl. Afr. Rar. 13; in Amoen. Acad. vi. 89 = *Trixago Apula*.

americana, Linn. Sp. Pl. 630. = Am. bor.
amethystina, Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 588 = *lobelioides*.

BUCHNERA:—

- angustifolia*, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 91 = *Striga euphrasioides*.
angustifolia, Rafin. *New Fl. Am.* ii. 32.—Am. bor.
aquatica, Wight, ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 234 = *Striga lutea*.
arguta, Decne. in *Nouv. Ann. Mus. Par.* iii. (1834) 374 = *ramosissima*.
asiatica, Linn. *Sp. Pl.* 630; Vahl, *Symb. Bot.* iii. 81 = *Striga densiflora*.
aspera, Schum. & Thonn. *Beskr. Guin. Pl.* 280 = *Striga aspera*.
asperata, R. Br. *Prod.* 438 = *linearis*.
aurantica, Burch. *Trav.* i. 388 = *Lyperia multifida*.
aurea, Banks, ex Benth. in *Hook. Comp. Bot. Mag.* i. (1835) 372 = *Polycyrena aurea*.
bifida, Buch.-Ham. in *Wall. Cat. n.* 3872 = *Striga euphrasioides*.
bilabata, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 100 = *Striga Thunbergii*.
canadensis, Linn. *Mant.* 88 = *Verbena Aubletia*.
capensis, Linn. i. c. = *Polycyrena capensis*.
capillaris, Desv. in *Ham. Prodr. Fl. Ind. Occ.* 46.—Guiana.
capitata, Benth. in *DC. Prod.* x. 495.—Madag.
capitata, Burm. f. *Fl. Cap. Prod.* 17.—Afr. austr.
cernua, Houtt. *Handleid.* ix. 542 = *Bouchea cuneifolia*.
cernua, Linn. *Mant.* ii. 251 = *Bouchea cernua*.
coccinea, Benth. *Scroph. Ind.* 40 = *Striga lutea*.
coccinea, Scop. *Delic. Insub.* ii. 10 = *Achimenes coccinea*.
cordifolia, Linn. f. *Suppl.* 287 = *Streptium asperum*.
cruciata, Buch.-Ham. in *D. Don, Prod. Fl. Nep.* 91.—As. trop.; Malaya.
cuneifolia, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 100 = *Bouchea cuneifolia*.
curviflora, R. Br. *Prod.* 438 = *Striga curviflora*.
densiflora, Benth. *Scroph. Ind.* 41 = *Striga densiflora*.
densiflora, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 203 = *cruciata*.
denticulata, Buch.-Ham. ex *Wall. Cat. n.* 3872 = *Striga euphrasioides*.
disticha, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 340.—N. Granat.
divaricata, Linn. ex *Walp. Rep.* iii. 308 = *Zaluzianskya pusilla*.
dura, Benth. in *Hook. Comp. Bot. Mag.* i. (1835) 366.—Afr. austr.
elegans, D. Dietr. *Syn. Pl.* iii. 525 = *Striga elegans*.
elongata, [Benth.] ex *Grisb. Fl. Brit. W. Ind.* 428 = *longifolia*.
elongata, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 92.—Am. calid.
erinoides, Faros. *Pl. Nov. Cap.* 19.—Afr. austr.
euphrasioides, Vahl, *Symb. Bot.* iii. 81 = *Striga euphrasioides*.
exserta, Fawc. in *H. O. Forbes, Nat. Wand. East. Archip.* 512.—Ins. Timor.
foetida, Andr. *Bot. Rep.* t. 80 = *Chaenostoma hispidum*.
foetida, Jacq. *Hort. Schoenb.* iv. 23. t. 448 = *Chaenostoma foetidum*.
foetida, Schrad. *Journ.* 1800. ii. (1801) 196.—Hab. f. *Forbesii*, D. Dietr. *Syn. Pl.* iii. 526 = *Striga Forbesii*.
gesnerioides, Willd. *Sp. Pl.* iii. 338 = *Striga orobanchoides*.
glabrata, Benth. in *Hook. Comp. Bot. Mag.* i. (1835) 366.—Afr. austr.
gracilis, R. Br. *Prod.* 437.—Austral.
grandiflora, Linn. f. *Suppl.* 287 = *Escobedia scabrifolia*.
Hermonthica, Delile, *Fl. Egypte*, 245. t. 34 = *Striga Hermonthica*.
Heyneana, D. Dietr. *Syn. Pl.* iii. 525 = *Striga densiflora*.
hirsuta, Wall. *Cat. n.* 3869 = *Striga euphrasioides*.
hispida, Buch.-Ham. in *D. Don, Prod. Fl. Nep.* 91.—Ind. or.; Afr. trop.
humifusa, Vahl, *Symb. Bot.* iii. 81 = *Striga humifusa*.
hydrabadensis, Roth, *Nov. Sp. Pl.* 292 = *Striga orobanchoides*.
junceae, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, ii. (1827) 590.—Bras.
lavandulacea, Cham. & Schlecht. l. c. 589 = *rosea*.
leptostachya, Benth. in *DC. Prod.* x. 497.—Afr. trop.
levicaulis, Rafin. *New Fl. Am.* ii. 39.—Am. bor.
lilacina, Zipp. ex *Span. in Linnaea*, xv. (1841) 331 = *ramosissima*.
linearifolia, Schum. & Thonn. *Beskr. Guin. Pl.* 279.—Afr. trop.
linearis, R. Br. *Prod.* 437.—Austral.

BUCHNERA:—

- lithospermifolia*, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 341 = *elongata*.
lobelioides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, ii. (1827) 589.—Bras.
longiflora, Arn. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xviii. (1836) 356 = *Rhaphicarpa longiflora*.
longifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp. Pl.* ii. 340 = *elongata*.
longifolia, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 225.—Afr. trop.
macrantha, Benth. in *Hook. Comp. Bot. Mag.* i. (1835) 366.—Afr. trop.
macrocarpa, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 128.—Abyssin.
macrocarpa, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 342.—N. Granat.
major, Polak. in *Linnaea*, xli. (1877) 588.—Costa Rica.
Masuria, Buch.-Ham. ex *Benth. Scroph. Ind.* 41 = *Striga Masuria*.
mexicana, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 457.—Mexic.
missurica, Rafin. *New Fl. Am.* ii. 32.—Am. bor.
montevidensis, Spreng. ex *Walp. Rep.* iv. 27 = *Verbena venosa*.
Mouria, Steud. *Nom. ed. II.* i. 234 = *Striga Masurea*.
mossambicensis, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 224.—Afr. trop.
multiflora, D. Dietr. *Syn. Pl.* iii. 525; F. Muell. *Census*, 98 = *Striga multiflora*.
nigrescens, Span. l. c. 69; et in *Linnaea*, xv. (1841) 331 = *arguta*.
obliqua, Benth. in *DC. Prod.* x. 498.—Mexic.
oppositifolia, Hort. ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 234 = *Chaenostoma hispidum*.
orobanchoides, R. Br. in *Salt, Abyss. App.* 64 = *Striga orobanchoides*.
palustris, Spreng. *Syst.* ii. 805.—Guiana.
parviflora, R. Br. *Prod.* 438 = *Striga parviflora*.
pedunculata, Andr. *Bot. Rep.* t. 84 = *Lyperia pedunculata*.
Peripea, Steud. *Nom. ed. I.* 124 = *palustris*.
phoenicea, Wall. in *Benth. Scroph. Ind.* 41 = *Striga lutea*.
pilosa, Benth. *Bot. Voy. Sulph.* 144 = *elongata*.
pinnatifida, Linn. f. *Suppl.* 288 = *Bouchea pinnatifida*.
Piripea, Knausch. *Nom. ed. III.* 179 = *palustris*.
pubescens, Benth. in *Hook. Comp. Bot. Mag.* i. (1835) 365 = *ramosissima*.
pusilla, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 340.—N. Granat.
ramosissima, R. Br. *Prod.* 438.—Austral.
rosea, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 342.—Venezuela.
rupestris, Sw. *Fl. Ind. Occ.* ii. 1063 = *Rachicallis rupestris*.
Schimperiiana, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 128 = *hispida*.
stricta, Benth. in *Hook. Comp. Bot. Mag.* i. (1835) 367 = *cruciata*.
sumatрана, Miq. *Fl. Ind. Bat.* ii. 702 = *cruciata*.
tenella, R. Br. *Prod.* 437.—Austral.
ternifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 340.—Am. austr.
tetragona, R. Br. *Prod.* 437.—Austral.
tetrasticha, Wall. *Cat. n.* 3878; et in *Benth. Scroph. Ind.* 41.—Assam; Burma.
Thunbergii, D. Dietr. *Syn. Pl.* iii. 525 = *Striga Thunbergii*.
timorensis, Fawc. in *H. O. Forbes, Nat. Wand. East. Archip.* 512.—Ins. Timor.
tinctoria, Bertol. *Fl. Guatim.* 26.—Guatemala.
tomentosa, Blume, *Bijdr.* 741.—Java.
urticifolia, R. Br. *Prod.* 437.—Austral.
usulensis, Oliver, in *Trans. Linn. Soc.* xxix. (1875) 121.—Afr. trop.
verbenoides, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 226.—Afr. trop.
virgata, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 342.—N. Granat.
viscosa, [Soland. in] *Alt. Hort. Kew. ed. I.* ii. 357 = *Sphenandra viscosa*.
Wallichii, Benth. in *Wall. Cat. n.* 3876 = *Striga Masuria*.

BUCHOLTZIA, Meissn. *Gen.* 318; *Comm.* 230 (1841) = BUCHOLZIA, Mart. = *Telanthera*, P. Br. (*Amaranth.*)

- BUCHOLZIA, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 49. t. 147 (1804) = *Telanthera*, R. Br. (*Amaranth.*)
brachiata, Schrad. ex *Seub. in Mart. Fl. Bras.* v. i. 272 = *T. ficoidea*.
diffusa, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* ii. tt. 149, 151 = *T. polygonoides*.
ficoidea, Mart. l. c. 52 = *T. ficoidea*.
filifolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. (1851) 222 = *T. filifolia*.
frutescens, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 52, in *obs.* = *T. frutescens*.
glaucescens, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. (1851) 191 = *T. glaucescens*.
lupulina, Mart. *Beitr. Amarant.* 108 = *T. lupulina*.
maritima, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 50. t. 147 = *T. maritima*.
nudicaulis, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. (1851) 191 = *T. nudicaulis*.
obovata, Mart. & Gal. in *Bull. Acad. Brux.* x. (1840) 348 = *T. obovata*.
philoxeroides, Mart. *Beitr. Amarant.* 107. n. 5 = *T. philoxeroides*.
polygonoides, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 51 = *T. polygonoides*.
spinescens, Gill. ex *Moq. in DC. Prod.* xiii. ii. 333 = *Alternanthera Achyrantha*.

BUCHOLZIA, Stadtm. ex *Willem. in Ust. Ann. Bot.* xviii. (1796) 54 = *Combretum*, vel *Terminalia* Linn.

BUCHOZIA, L'Hérit. ex *Juss. in Diet. Sc. Nat.* v. (1840) 409; et in *Mém. Mus. Par.* vi. (1820) 395 = *Serissa* Comm. (*Rubiace.*)
coprosmoides, L'Hérit. ex *DC. Prod.* iv. 573 = *foetida*.

BUCHOZIA, Vell. *Fl. Flum.* 33 (1825) = *Heteranthera*, Ruiz & Pav. (*Ponteder.*)
aquatica, Vell. l. c. 33; i. t. 80 = *H. reniformis*.

BUCIDA, Linn. *Syst. ed. X.* 1025 (1759) = *Terminalia* Linn. (*Combret.*)
angustifolia, DC. *Prod.* ii. 10 = *T. Buceras*.
angustifolia, Spruce, ex *Eichl. in Mart. Fl. Bras.* xiv. ii. 96 = *T. Hilariana*.
Buceras, Linn. *Syst. ed. X.* 1025 = *T. Buceras*.
Buceras, Sieber, ex *Presl, in Oken, Isis*, xxi. (1828) 277 = *T. Catappa*.
Buceras, Vell. *Fl. Flum.* 172; iv. t. 87 = *Laguncularia racemosa*.
capitata, Vahl, *Eclog. Am.* i. 50. t. 8 = *T. Hilariana*.
Comintana, Blanco, *Fl. Filip.* ed. I. 866 = *T. Chelonia*.
megapotamica, Spreng. *Syst. iv. Cur. Post.* 177.—Ins. *nitida*, Hasak. in *Flora*, xxvii. (1844) 603.—Ins. *Sandvic.*

BUCKINGHAMIA, F. Muell. *Fragm.* vi. 248 (1866) = *PROTEACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 182.
celsissima, F. Muell. l. c.—Austral.

BUCKLANDIA, R. Br. in *Wall. Cat. n.* 7414 (1839) = *HAMAMELIDEAE*, Benth. & Hook. f. i. 668.
populifolia, Hook. f. & Thoms. in *Journ. Linn. Soc.* 22 (1858) 86 = *populnea*.
populnea, R. Br. in *Wall. Cat. n.* 7414.—*Reg. Hinn.*

BUCKLEYA, Torr. in *Am. Journ. Sc.* xlv. (1843) 170. *SANTALACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 226.
DARBYA, A. Gray, in *Am. Journ. Sc. Ser.* II. i. (1846) 388.
NESTRONIA, Rafin. *New Fl. Am.* iii. 12 (1836).
QUADRIALA, Sieb. & Zucc. in *Abh. Akad. Monach.* iv. ii. (1845) 194; (*Fam. Nat. Fl. Jap.* i. 86. t. 27) = *distichophylla*, Torr. l. c.—Am. bor.

BUCKNERA, Michx. *Fl. Bor. Am.* ii. 18 (1804) = *Buchnera*, Linn. (*Scrophul.*)

BUCQUETIA, DC. *Prod.* iii. 110 (1828). *MELASTOMACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 786.
glutinosa, DC. l. c.—N. Granat.
nigritella, Triana, in *Trans. Linn. Soc.* xxviii. (1871) 23.—Ecuador.

BUDA, Adans. Fam. ii. 507 (1763); Dum. Fl. Belg. 110 (1827) = *Sporularia*, C. & J. Presl (1817) (Caryoph.).
marina, Dum. Fl. Belg. 110 = *S. marina*.
media, Dum. l. c. = *S. marina*.
rubra, Dum. l. c. = *S. rubra*.

BUDDLEIA, Houtt. ex Linn. Gen. ed. I. 26 (1737).
LOGANIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 793.
ADENOPLA, Radlk. in Bremen Abb. viii. (1883) 406.

ROMANA, Vell. Fl. Flum. 54, pro parte (1825).
abbreviata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 353.—Mexico.

arminata, R. Br. in Salt, Abyss. App. 62 = poly-stachya.
acuminata, H. B. & K. l. c. 349 = Humboldtiana.

acuminata, Poir. Encyc. Suppl. i. 745.—Ind. or.
acuminatissima, Blume, Bijdr. 743 = asiatica.
alpina, Oert. in Kjöb. Vidensk. Meddel. (1853) 25.—Costa Rica.

alternifolia, Maxim. in Bull. Acad. Péterson. xxvi. (1880) 494.—China.
americana, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 351 = spicata.

americana, Linn. Sp. Pl. 112.—Am. austr.
angustata, Benth. in DC. Prod. x. 443 = vetula.

arabica, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 525.—Chili.
arabica, Meyen, Reise, i. 478 = pichinchensis.
arabica, Remy, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 227.—Bolivia.

asiatica, Lour. Fl. Cochinch. 72.—As. trop.; Malaya.
auriculata, Benth. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. (1826) 60.—Afr. austr.

australis, Vell. Fl. Flum. 41; i. t. 104 = brasiliensis.
axillaris, Willd. in Roem. & Schult. Syst. iii. 97 = Adenoplia Willdenowii.

barbata, Kunth & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1847) 12.—Mexico.
beticifolia, Lam. Illustr. i. 291.—Peruv.

brachiata, Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 599.—Bras.
brasilensis, Jacq. f. Eclog. t. 158.—Bras.

brevisifolia, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 97 = abbreviata.
bulbata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 348.—Ecuador.

callicarpoides, H. B. & K. l. c. 350 = americana.
calycina, Benth. in DC. Prod. x. 440.—Ecuador.
canadensis, Walp. Rep. iii. 330.—Bras.

cana, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 94 = verbascifolia.
capitata, Jacq. Ic. Rar. ii. 9; Coll. ii. 332 = globosa.

carnea, Carr. in Rev. Hortie. (1879) 90 = curviflora.
castroflora, Cham. in Linnaea, viii. (1833) 20.—Bras.
Colvillei, Hook. f. Illustr. Himal. Pl. t. 18.—Reg. Himal.

comorensis, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884) 206.—Ins. Comor.
conata, Mart. ex J. A. Schmidt, in Mart. Fl. Bras. viii. 283 = brasiliensis.

conata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 52. t. 18.—Peruv.
cordata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 348. t. 185.—Mexico.

condobensis, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 213.—Reg. Argent.
coriacea, Remy, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 226.—Bolivia.

crispata, Benth. in Wall. Cat. n. 6404; et Scroph. nd. 43 = paniculata.
crotonoides, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861) 165.—Calif.

cuneata, Cham. in Linnaea, viii. (1833) 17.—Bras.
curviflora, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 267.—China.

curvifolia, Hort. ex Carr. in Rev. Hortie. (1866) 339.—Hab. ?
decurrens, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 105 = americana.

densaiflora, Blume, Bijdr. 743.—Java.
densata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 352.—Venezuela.

diffusa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 53. t. 80.—Peruv.
discolor, Roth, Nov. Pl. Sp. 83 = asiatica.
diversifolia, Vahl, Symb. Bot. iii. 15 = Nicodemia diversifolia.

elegans, Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 594.—Bras.

BUDDLEIA :—
elliptica, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 24.—Mexico.

ferruginosa, Pohl, ex J. A. Schmidt, in Mart. Fl. Bras. 284 = elegans.
floccosa, Kunth, in Ind. Sem. Hort. Berol. (1844).—Cf. Linnaea, xviii. (1844) 501.—Mexico.

floribunda, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 352.—Mexico.
foliata, R. Br. ex Benth. in DC. Prod. x. 446 = poly-stachya.

fusca, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884) 205.—Madag.
Gayana, Benth. in DC. Prod. x. 442.—Chili.
glaberrima, Hort. Amat. Cat. Hort. Taurin. 13 = Freylinia cestroides.

glabra, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. ii. 295 = curviflora.
glabrata, Spreng. Syst. i. 431 = Cephalanthus Sarandi.
globifera, Mirb. in Duham. Arb. ed. Nov. i. t. 25 = globosa.

globosa, Hope, in Verh. Harlem. xx. ii. (1782) 417. t. 11.—Chili; Peruv.
glomerata, Wendl. ex Benth. in DC. Prod. x. 447, nomen.—Afr. austr.

gracilis, Kunth, in Ind. Sem. Hort. Berol. (1844).—Cf. Linnaea, xviii. (1844) 500.—Mexico.
grandiflora, Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 596.—Bras.

gujanensis, Roxb. Hort. Beng. [10], nomen.—Am. austr.
heterophylla, Lindl. Bot. Reg. t. 1259 = madagascariensis.
Humboldtiana, Roem. & Schult. Syst. iii. 93.—Texas; Mexico.

incana, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 52. t. 80.—Peruv.
incompta, Linn. f. Suppl. 123.—Afr. austr.
indica, Lam. Encyc. i. 513 = Nicodemia diversifolia.

inagnis, A. Van Geert, Cat. n. 78 (1879-80), 8; Carr. in Rev. Hortie. (1878) 330.—Hab. ?
integrifolia, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 96 = abbreviata.

intermedia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 350.—Mexico.
intermedia, Lorenz, in Roca, Exped. Rio-Negro, ii. 255, nota.—Patagon.

interrupta, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 6401 = asiatica.
interrupta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 348.—Ecuador.

Jamesonii, Benth. in DC. Prod. x. 441.—Ecuador.
japonica, Linden, Cat. n. 19 (1865).—Japon.
lanata, Benth. in DC. Prod. x. 441.—Peruv.

lanceolata, Benth. Pl. Hartw. 48.—Am. centr.
lanceolata, Heyne, ex Wall. Cat. sub n. 6401 = asiatica.
Lindenii, Benth. in DC. Prod. x. 488.—N. Granat.

Lindleyana, Fortune, in Lindl. Bot. Reg. (1844) Misc. 25.—China.
longifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 349.—Peruv.

Lucae, Niederl. in Roca, Exped. Rio-Negro, ii. 254.—Patagon.
macrantha, Mart. ex J. A. Schmidt, in Mart. Fl. Bras. viii. 285 = grandiflora.

macrophylla, Kunth, in Ind. Sem. Hort. Berol. (1844).—Cf. Linnaea, xviii. (1844) 500.—Hab. ?
macrostachya, Benth. in Wall. Cat. n. 6407; et Scroph. Ind. 42.—Reg. Himal.

madagascariensis, Lam. Encyc. i. 513.—Ins. Mascar.; Madag.
marrubifolia, Benth. in DC. Prod. x. 441.—Texas; Mexico.

Martii, J. A. Schmidt, in Journ. Bot. vi. (1868) 228, 245 = macrostachya.
meliiodora, Kunth & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1845) 10.—Mexico.

mendozinensis, Gill. ex Benth. in DC. Prod. x. 443.—Chili.
microphylla, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 353.—Mexico.

Missionis, Benth. in Wall. Cat. n. 6405; et Scroph. Ind. 43.—Ind. or.
mollis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 349.—Ecuador.

Nappii, Lorenz, in Roca, Exped. Rio-Negro, ii. 254.—Patagon.
Neemda, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 6401 = asiatica.
Neemda, Hort. ex Link, Enum. Hort. Berol. i. 125 = brasiliensis.

BUDDLEIA :—
nepalensis, Colla, in Mem. Acc. Torin. xxxv. (1835) 182 = paniculata.

nitida, Benth. in DC. Prod. x. 437.—Mexico.
oblonga, Benth. l. c. 442.—Bras.
obtusifolia, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 25 = microphylla.

occidentalis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 162.—Jamaic.; Peruv.
occidentalis, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 53. t. 82. f. a = americana.

officinalis, Maxim. in Bull. Acad. Péterson. xxvi. (1880) 496.—China.
otophylla, Hassk. in Verh. en Med. Kon. Akad. Wetensch. v. (1857) 97.—Malaya.

ovalifolia, Kunth, in Ind. Sem. Hort. Berol. (1844).—Cf. Linnaea, xviii. (1844) 500.—Mexico.
paniculata, Wall. Cat. n. 6403; et in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, i. 412.—Reg. Himal.; Burma.

parviflora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 353.—Mexico.
parvifolia, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 96 = microphylla.

perfoliata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 346.—Mexico.
pichinchensis, H. B. & K. l. c.—Ecuador.
Poirerii, Spreng. Syst. i. 430.—Ind. or.

polycephala, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 346.—Peruv.
polystachya, Fresen. in Flora, xxi. (1838) 605.—Abyssin.

Pringlei, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 86.—Arizona.
propinqua, Kunth, Ind. Sem. Hort. Berol. (1844).—Cf. Linnaea, xviii. (1844) 501.—Mexico.

pseudoverticillata, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 24 = sessiliflora.
racemosa, Torr. Bot. Mex. Bound. 121.—Texas.
rondeletiaeflora, Benth. in DC. Prod. x. 445.—Ins. Comor.

rufa, Fresen. in Flora, xxi. (1838) 606.—Abyss.
rufescens, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 97 = americana.

rugosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 347.—N. Granat.
salicifolia, Jacq. Hort. Schoenb. i. 12 = Chilianthus arboreus.

salicifolia, Vahl, Symb. Bot. iii. 14 = thyrsoides.
salicina, Lam. Illustr. i. 291 = asiatica.
saligna, Willd. Enum. Hort. Berol. 159 = Chilianthus arboreus.

Saltiana, Steud. Nom. ed. II. i. 235 = polystachya.
salvifolia, Lam. Encyc. i. 513.—Afr. austr.
scordioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 345. t. 183.—Texas; Mexico.

serrulata, Roth, Nov. Pl. Sp. 82 = asiatica.
sessiliflora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 345. t. 182.—Mexico.

sinuata, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. Mant. iii. 97.—Madag.
spectabilis, Kunth & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1845) 11.—Mexico.

sphaerantha, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 104 = perfoliata.
sphaerocephala, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1885) 425.—Madag.

spicata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 53. t. 81.—Peruv.
stachyoides, Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 597.—Bras.

suaveolens, Kunth & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1845) 11.—Chili.
suberrata, Buch.-Ham. ex D. Don, Prod. Fl. Nep. 92 = asiatica.

sundaica, Blume, Bijdr. 743.—Java.
tenuifolia, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 213.—Am. austr.

ternata, Lour. Fl. Cochinch. 72.—Cochinch.
thapsoides, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 106 = brasiliensis.

thyrsoides, Lam. Illustr. i. 291.—Reg. Argent.
tubiflora, Benth. in DC. Prod. x. 443.—Bras.
tucumanensis, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 213.—Tucuman.

venusta, Kunth, in Ind. Sem. Hort. Berol. (1844).—Cf. Linnaea, xviii. (1844) 500.—Mexico.
Verbasci, Pers. Syn. i. 135 = americana.
verbascifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 351.—N. Granat.

- BUDDLEIA** :—
 verticillata, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* 346. t. 184.—
 Mexic.
 vetula, *Cham. in Linnaea*, viii. (1833) 18.—Bras.
virgata, Blanco, *Fl. Filip.* ed. I. 57 = asiatica.
virgata, Linn. f. *Suppl.* 123 = Gomphostigma scoparioides.
 volubilis, *Lam. Illustr.* i. 291.—Ins. Mascar.
- BUECHNERIA**, Roth, *Nov. Pl. Sp.* 292 (1821) =
 Buchnera, Linn. (Scrophal.).
- BUECKIA**, A. Rich. in *Orb. Dict.* ii. 759 (1842) =
 BUEKIA, Nees = *Elynanthus*, Linn. (Cyperac.).
- BUEKIA**, Giseke, *Prael. Linn.* 199, 204 (1792) =
 Alpina, Linn. (Scitamin.).
malaccensis, Rausch. *Nom.* ed. III. 1 = A. malaccensis.
- BUEKIA**, Nees, in *Linnaea*, ix. (1834) 300 = *Elynanthus*, Linn. (Cyperac.).
punctoria, Nees, l. c. = E. punctorius.
- BUELOWIA**, Schum. & Thonn. *Beskr. Guin. Pl.* 246
 (1827) = *Smeathmannia*, Soland. (Passiflor.).
illustris, Schum. & Thonn. l. c. 247 = S. pubescens.
- BUENA**, Cav. in *Anal. Hist. Nat.* ii. (1809) 278 ; *l. c.* vi.
 49 = GONZALAGUNIA, Ruiz & Pav. = Gonzalez,
 Pera. (Rubiace.).
panamensis, Cav. *l. c.* 279 ; 50 = G. panamensis.
- BUENA**, Pohl, *Pl. Bras. Ic.* i. 8 (1827) ; *Wedd. in Journ.*
Linn. Soc. xi. (1869) 185 = *Cosmibuena*, Ruiz &
 Pav. et *Cascarilla*, Wedd. (Rubiace.).
acuminata, DC. *Prod.* iv. 356 = *Cosmibuena acumi-*
nata.
acutifolia, *Wedd. in Journ. Linn. Soc. xi.* (1869) 186 =
Cascarilla acutifolia.
bullata, *Wedd. l. c.* 187 = *Cascarilla bullata*.
calycina, *Wedd. l. c.* = *Cascarilla calycina*.
Carua, *Wedd. l. c.* = *Cascarilla Carua*.
citrifolia, *Wedd. l. c.* = *Cascarilla citrifolia*.
crassifolia, *Wedd. l. c.* = *Cascarilla calyptrata*.
Gaudichaudiana, *Wedd. l. c.* = *Cascarilla Gaudichau-*
diana.
heterophylla, *Wedd. l. c.* 186 = *Cascarilla hetero-*
phylla.
hexandra, *Pohl, Pl. Bras. Ic.* i. 10. t. 8 = *Cascarilla*
hexandra.
Hookeriana, *Wedd. in Journ. Linn. Soc. xi.* (1869) 187
 = *Cascarilla Hookeriana*.
Lambertiana, *Wedd. l. c.* = *Cascarilla Lambertiana*.
latifolia, *Benth. Pl. Hartw.* 191 = *Cosmibuena latifolia*.
macrocarpa, *Benth. Bot. Voy. Sulph.* 104. t. 38 =
Cosmibuena macrocarpa.
macrocarpa, *Wedd. in Journ. Linn. Soc. xi.* (1869) 187
 = *Cascarilla macrocarpa*.
magnifolia, *Wedd. l. c.* 186 = *Cascarilla magnifolia*.
muonenensis, *Wedd. l. c.* 187 = *Cascarilla muonenensis*.
nitida, *Wedd. l. c.* 186 = *Cascarilla nitida*.
obtusifolia, DC. *Prod.* iv. 356 = *Cosmibuena obtusi-*
folia.
Pavonii, *Wedd. in Journ. Linn. Soc. xi.* (1869) 186 =
Cascarilla Pavonii.
Riedeliana, *Wedd. l. c.* = *Cascarilla Riedeliana*.
Riveroana, *Wedd. l. c.* = *Cascarilla magnifolia*.
Roraimae, *Wedd. l. c.* 187 = *Cascarilla Roraimae*.
Skinneri, *Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1852) 48
 = *Cosmibuena Skinneri*.
stenocarpa, *Wedd. in Journ. Linn. Soc. xi.* (1869) 186
 = *Cascarilla stenocarpa*.
triflora, *Benth. in Hook. Journ. Bot.* iii. (1841) 216 =
Cosmibuena triflora.
undata, *Wedd. in Journ. Linn. Soc. xi.* (1869) 187 =
Cascarilla undata.
- BUERGERIA**, Miq. *Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 53
 (1867) = *Cladrastis*, Rafin. (Legumin.).
floribunda, Miq. l. c. = C. amurensis.
- BUERGERIA**, Sieb. & Zucc. in *Abh. Akad. Muench.* iv.
 ii. (1845) 186, t. 2 (Fl. Jap. Fam. i. 78. t. 2) =
 Talauma, Juss. (Magnol.).
obovata, Sieb. & Zucc. *l. c.* 187 = *Magnolia obovata*.
salicifolia, Sieb. & Zucc. l. c. = T. salicifolia.
stellata, Sieb. & Zucc. l. c. 186 = T. stellata.
- BUETTNERA**, J. F. Gmel. *Syst.* ii. 404 (1791) = seq.
- BUETTNERIA**, Loeff. *Iter Hisp.* 313 (1758) (Bytt-
 neria) ; Linn. *Syst. ed. X.* ii. 989 (1759). *STERCULI-*
LIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 225.
 BYTTNERIA, Loeff. *Iter Hisp.* 313 (1758).
 CHAETAEA, Jacq. *Enum. Pl. Carib.* 2 (1760).
 HETEROPHYLLUM, Boj. ex Hook. *Bot. Misc.* i. (1830)
 291.
 PENTACEROS, G. F. W. Mey. *Prim. Fl. Esseq.* 136
 (1818).
 TELFAIRIA, Newm. ex Hook. *Bot. Misc.* i. (1830)
 291.
abutiloides, St. Hil. & Naud. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.*
 xviii. (1842) 31 = hirsuta.
aculeata, Domb. ex Lam. *Encyc.* i. 523 = cordata.
aculeata, Jacq. *Stirp. Am.* 76 = carthagensis.
acuminata, Bred. ex Roem. & Schult. *Syst.* v. 470.—
 Venezuela.
affinis, Pohl, *Pl. Bras.* ii. 78 = melastomaeolia.
africana, Mast. in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* i. 239.—Afr.
 trop.
andamanensis, *Kurs. in Journ. As. Soc. Beng.* ii. (1871)
 47 ; & *Flora*, liv. (1871) 277.—Burma.
angulata, Hassk. *Cat. Pl. Hort. Bog.* 204.—Java.
aspera, *Colebr. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey*, ii. 383.—
 Reg. Himal. ; China.
australis, Sieber, ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 241 =
 pannosa.
australis, St. Hil. *Fl. Bras. Mer.* i. 145 = tereticaulis.
biloba, *Baill. Adansonia*, x. (1872) 178.—Madag.
brasilienis, *Spreng. Syst.* i. 790.—Bras.
brevipes, *Benth. Pl. Hartw.* 115.—Am. trop.
caledonica, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1868) i.
 568.—N. Caled.
carthagensis, *Jacq. Stirp. Am. Piot.* 41.—N. Granat.
catalpaefolia, *Jacq. Hort. Schoenbr.* i. 21.—Am. trop.
catalpifolia, *Wall. Cat. n.* 1152 = crenulata ?
celtoides, *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* i. 141.—Bras.
corchorifolia, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv.
 (1862) ii. 152.—Am. austr.
cordifolia, *Sagot, in Ann. Sc. Nat. Sér. VI.* xi. (1881)
 155.—Guiana.
cordata, *Lam. Encyc.* i. 523.—Peruv.
corylifolia, *Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst.*
 v. 470.—Am. austr.
crenulata, *Wall. Cat. n.* 1150.—Reg. Himal. ; Burma.
dasyphylla, J. Gay, in DC. *Prod.* i. 486 = *Rulingia*
pannosa.
dentata, *Pohl, Pl. Bras.* ii. 79.—Bras.
discolor, *Benth. in Hook. Kew Journ.* iii. (1851) 165.
 —Bras.
divaricata, *Benth. in Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 124.
 —Guiana.
echinata, *Wall. Cat. n.* 1149 = crenulata ?
elliptica, *Mast. in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* i. 377.—
 Malacca.
elliptica, *Pohl, Pl. Bras.* ii. 71 = melastomaeolia.
flaccida, *Span. Ic.* n. 18 ; in *Linnaea*, xv. (1841) 174.
 —Ins. Timor.
fulva, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp.* iii. 37.—Bras.
 Guyana, *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* i. 145.—Bras.
geminifolia, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv.
 (1862) ii. 153.—Ecuador.
genistella, *Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér.*
 IV. xvii. (1862) 333.—N. Granat.
glabrescens, *Benth. Bot. Voy. Sulph.* 71.—Am. trop.
Grandidieri, *Baill. in Bull. Soc. Linn. Par.* i. (1885)
 502.—Madag.
grandifolia, DC. *Prod.* i. 486 = aspera.
herbacea, *Roxb. Pl. Corom.* i. 28. t. 29.—Ind. or.
hermanniaefolia, J. Gay, in DC. *Prod.* i. 486 =
Rulingia hermanniaefolia.
heterophylla, *Hook. Bot. Misc.* i. (1830) 291.—
 Madag.
hirsuta, *Ruis & Pav. Fl. Per.* iii. 10.—Peruv.
hypoleuca, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858)
 i. 207 = *Commersonia platyphylla*.
inodora, J. Gay, ex DC. *Prod.* i. 486 = *Rulingia*
pannosa.
Jackiana, *Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey*, ii. 386.
 —Ins. Penang.
jaculifolia, *Pohl, Pl. Bras.* ii. 77.—Bras.
javanica, *Spreng. ex Miq. Illustr. Fl. Ind. Arch.* 91 =
 angulata.
laevigata, *Schott, in Spreng. Syst. Veg.* iv. App. 404 =
 Guyana.
lancoolata, *Sesse, ex DC. Prod.* i. 487.—Mexic.
- BUETTNERIA** :—
 lancifolia, *Hook. f. in Trans. Linn. Soc.* xxiii. (1840)
 158.—Borneo.
 lancifolia, *St. Hil. & Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. II.*
 xviii. (1842) 32.—Bras.
 lateralis, *Presl, Rel. Haenk.* ii. 145.—Mexic.
 lobata, *Baill. in Bull. Soc. Linn. Par.* i. (1885) 502
 —Madag.
 longicuspis, *Baill. l. c.* 502.—Madag.
 longifolia, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxv. (1862)
 ii. 154.—Venezuela.
 macrophylla, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* v. 312.—
 Granat.
 Maingayi, *Mast. in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* i. 377.—
 Malacca.
 melastomaeolia, *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* i. 144.—Bras.
 melastomoides, G. Don, *Gen. Syst.* i. 524 = praecox.
 microphylla, *Jacq. Hort. Vindob.* i. 10. t. 29 ; *Linn.*
Mant. 209.—Ind. occ.
 mollis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* v. 314. t. 481.
 or. b.—N. Granat.
 morifolia, *Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér.*
 IV. xvii. (1862) 332.—N. Granat.
 nepalensis, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1868) i.
 207 = aspera.
 obliqua, *Benth. in Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 124
 —Guiana.
 oblongata, *Pohl, Pl. Bras.* ii. 73.—Bras.
 ovata, *Lam. Encyc.* i. 522.—Peruv.
 pannosa, *Bauer, ex Steetz, in Lehm. Pl. Preiss.* ii. 390
 = *Keraudrenia Hookeriana*.
 pannosa, DC. *Prod.* i. 486 = *Rulingia pannosa*.
 parviflora, *Benth. Pl. Hartw.* 114.—Ecuador.
 peruviana, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858)
 i. 207.—Peruv.
 pilosa, *Roxb. Hort. Beng.* 18 ; *Fl. Ind.* i. 618.—
 or. ; Burma.
 Pohlana, *Steud. Nom. ed. II.* i. 242.—Bras.
 polyacantha, *Wall. Cat. n.* 1151 = crenulata ?
 ramosissima, *Pohl, Pl. Bras.* ii. 75 = scabra.
 Reinwardtii, *Korth, in Nederl. Kruidk. Arch.* (1848) i.
 310.—Borneo.
 reticulata, *Cav. Diss.* 292, sphalm. = tereticaulis.
 rhamnifolia, *Benth. in Hook. Kew Journ.* iii. (1851)
 164.—Bras.
 rivularis, *Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot.* i.
 (1843) 333.—Bras.
 rubricaulis, *Presl, Rel. Haenk.* ii. 145.—Mexic.
 sagittaeifolia, *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* i. 142. t. 27.—
 Malacca.
 salicifolia, *Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst.*
 v. 470.—Venezuela.
 salicifolia, *Presl, Rel. Haenk.* ii. 144.—Mexic.
 scabra, *Linn. Syst. ed. X.* 197.—Am. austr.
 scabra, *Pohl, Pl. Bras.* ii. 81 = Pohlana.
 scalpellata, *Pohl, l. c.* 78 = scabra.
 scorpiura, *Wright, ex Griseb. Cat. Pl. Cub.* 29.—Cuba.
 stiaefolia, *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* i. 146 = catalpaefolia.
 sulcata, *Ruis & Pav. Fl. Per.* iii. 10.—Peruv.
 tahitensis, *Nadeaud, Enum. Pl. Tahiti.* 68.—Ins.
 Tahiti.
 tereticaulis, *Lam. Encyc.* i. 523.—Peruv.
 tillaeifolia, *Presl, Rel. Haenk.* ii. 144.—Mexic.
 uncinata, *Mast. in Hook. f. Fl. Ind.* i. 377.—Malacca.
 velutina, *Wall. Cat. n.* 1148, 1925 = pilosa.
 virgata, *Pohl, Pl. Bras.* ii. 80 = scabra.
 vitifolia, *Baill. Adansonia*, x. (1872) 177.—Madag.
 Vouilly, *Baill. in Bull. Soc. Linn. Par.* i. (1885) 502
 —Madag.
- BUFFONEA**, Koch, *Syn. Fl. Germ.* ed. I. 108 (1800) =
 Bufonia, Linn. (Caryophyll.).
- BUFONIA**, Sauv. ex Linn. *Diss. Dass.* 2 (1747) =
 Amoën. *Acad.* i. 386 (1749). *CARYOPHYLLACEAE*.
 Benth. & Hook. f. i. 151.
 alsinoides, Hill, *Veg. Syst.* xi. 27 = annua ?
 angustifolia, Cav. ex Willk. & Lange, *Prod. Fl. Hip.*
 iii. 605 = tenuifolia.
 annua, DC. *Fl. Fr.* iv. 768 = tenuifolia et maculosa
 sperma.
 brachyphylla, *Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I.* viii. 34
 —Graecia et Ins.
 calyculata, *Boiss. & Bal.* l. c. Ser. II. v. 53.—
 Cilicia.
 Duvaljouvii, *Batt. & Trab. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xxxv.
 (1879) 56.—Afr. bor.
 elata, *Boiss. Diagn. Ser. I.* i. 44 = macrocarpa.
 encervis, *Boiss. l. c.* = Persia.

BUPONIA :—

hebecalyx, Boiss. Diagn. Ser. I. i. 45.—Persia.
Kotschyana, Boiss. l. c. Ser. II. i. 84.—Persia.
macrocarpa, Ser. in DC. Prod. i. 388.—Persia;
Afghan.
macrocarpa, Willd. in Flora, xxxiv. (1851) 604; et l. c.
Pl. Hist. 112.—Hispan.
macrocarpa, F. Gay, in Mutel, Fl. Dauph. ed. II. 88.
—Europ.; As. Min.; Syria.
multiceps, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. iii. (1835)
259.—Arabia.
Olivieriana, Ser. in DC. Prod. i. 388.—Mesopot.;
Persia; Afghan.
paniculata, Dubois, in Delarb. Fl. Auvergne, ed. II.
300 = tenuifolia.
parviflora, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 197 = tenuifolia.
perennis, Poir. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 309.—
Gallia.
rotundifolia, Buch.-Ham. ex Steud. Nom. ed. II. i.
235 = Drymaria cordata.
spicata, Delarb. Fl. Auvergne, ed. II. 299 = macro-
sperma.
tenuifolia, Linn. Sp. Pl. 123.—Europ. austr.;
Marocco; Reg. Caucas.
tenuifolia, Moq. & Sessé, ex DC. Prod. i. 390 =
Hymenella moehringioides.
tenuifolia, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 650 = macro-
sperma.
virgata, Boiss. Fl. Orient. i. 665.—As. Min.; Syria.
Wilkommiana, Boiss. Diagn. Ser. II. i. 83 = perennis.

BUPORRESTIA, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan.
iii. 233. t. 6, 7 (1881). **COMMELINACEAE**, Benth.
& Hook. f. Gen. iii. 850.

Candolleana, C. B. Clarke, l. c. 233.—Guiana.
imperfiorata, C. B. Clarke, l. c. 234.—Afr. trop.
Mansii, C. B. Clarke, l. c. 233.—Afr. trop.
tenuis, C. B. Clarke, l. c. 234.—Afr. trop.

BUGENVILLEA, Endl. Gen. 312 (1837) = seq.

BUGENVILLAEA, Comm. ex Juss. Gen. 91 (1789) =
Bougainvillaea, Juss. (Nyctag.).

BUGLOSSA, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 351 (1821)

= **Lycopsis**, Linn. (Boragin.).
arvensis, S. F. Gray, l. c. = L. arvensis.
sempervirens, S. F. Gray, l. c. 352 = **Anchusa** semper-
virens.

BUGLOSSITES, Moris, in Enum. Sem. Hort. Taur.
(1845).—Cf. Ann. Sc. Nat. Sér. III. v. (1846) 365 =
Borago, Linn.

laxiflora, Moris, l. c. = **Borago** laxiflora.

BUGLOSSOIDES, [Riv.], Moench, Meth. 418 (1794) =

Lithospermum, Linn. (Borag.).
ramosissima, Moench, l. c. = L. tenuiflorum.

BUGLOSSUM, [Tourn.], Adans. Fam. ii. 178 (1768);

Gaertn. Fruct. i. 322. t. 67 (1788) = **Anchusa**, Linn.
(Boragin.).
amoenum, Gaertn. l. c. = A. italica.
angustifolium, All. Fl. Pedem. i. 47 = A. undulata.
angustifolium, Moench, Meth. 418 = A. angusti-
folia.

aspernum, Gilib. Fl. Lituan. i. 21 = **Anchusa** officinalis.
Barrellieri, All. Fl. Pedem. i. 48 = A. Barrellieri.
caeruleum, Pers. Syn. i. 159 = A. italica.
echinatum, Tausch, in Flora, vii. (1824) 230 = A.
strigosa.

elatum, Moench, Meth. 418 = A. italica.
italicum, Tausch, in Flora, vii. (1824) 230 = A.
italica.

officinale, Lam. Fl. Fr. ii. 278 = A. officinalis.
paniculatum, Tausch, in Flora, vii. (1824) 228 = A.
italica.

sempervirens, All. Fl. Pedem. i. 48 = A. sempervirens.
syriacum, Tausch, in Flora, vii. (1824) 231 = A.
strigosa.

tinctorium, Lam. Fl. Fr. ii. 278 = **Alkanna** tinctoria.
vulgare, Tausch, in Flora, vii. (1824) 229 = A.
italica.

BUGRANOPSIS, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 171
(1874) = **Ononis**, Linn. (Legumin.).

alopecuroides, Pomel, l. c. 172 = O. alopecuroides.
cephalantha, Pomel, l. c. = O. cephalantha.

BUGRANOPSIS :—

crinita, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 171 = O. crinita.
euphrasiacifolia, Pomel, l. c. 172 = O. euphrasiacifolia.
megalostachys, Pomel, l. c. 171 = O. megalostachys.
mitissima, Pomel, l. c. 172 = O. mitissima.
rosea, Pomel, l. c. 171 = O. rosea.
Salmaniana, Pomel, l. c. 172 = O. Salzmaniana.
stricta, Pomel, l. c. = O. stricta.
Tournefortii, Pomel, l. c. = O. Tournefortii.
variegata, Pomel, l. c. = O. variegata.

BUGULA, Tourn. ex Mill. Gard. Dict. ed. VI. (1752) =

Ajuga, Linn. (Labiata).
alpina, All. Fl. Pedem. i. 45 = A. genevensis.
arvensis, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 368 = A.
Chamaepitys.
Chamaepitys, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 416 = A.
Chamaepitys.
decumbens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = A.
reptans.
densiflora, Benth. in DC. Prod. xii. 595, in syn. = A.
reptans.
genevensis, Crantz, Inst. i. 518 = A. genevensis.
nana, Gilib. Fl. Lituan. i. 94 = A. pyramidalis.
obliqua, Moench, Meth. 381 = A. orientalis.
orientalis, Crantz, Inst. i. 518 = A. orientalis.
pyramidalis, Crantz, l. c. = A. pyramidalis.
reptans, Crantz, l. c. = A. reptans.
tomentosa, Gilib. Fl. Lituan. i. 94 = A. genevensis.
villosa, Steud. Nom. ed. II. i. 235 = A. pyramidalis.

BUHSIA, Bunge, Del. Sem. Hort. Dorpat. (1859) 41.—

Cf. Linnaea, xxx. (1859-60) 752 = **Cleome**, Linn.
(Capparid.).
coluteoides, Bunge, l. c. = C. coluteoides.

BUINALIS, Rafin. New Fl. Am. iv. 40 (1836) =

Paronychia, Linn. (Illecebrac.).
floridana, Rafin. l. c. = P. Baldwinii.

BUJACIA, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 127 (1835) =

Glycine, Linn. (Legumin.).
anonychia, E. Mey. l. c. = G. javanica.
gampsonychia, E. Mey. l. c. = Teramnus labialis.

BULBEDULIS, Rafin. Fl. Tellur. ii. 26 (1836) =

Camassia, Lindl. (Liliac.).

BULBILIS, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 190,

nomen prius; et in Journ. Phys. lxxxix. (1819) 262 =
Buchloë, Engelm. (Gramin.).
dactyloides, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 190 =
Buchloë dactyloides.

BULLILLARIA, Zucc. in Abb. Akad. Muench. iii.
(1843) 229. t. 2 = **Gagea**, Salisb. (Liliac.).

gageoides, Zucc. l. c. = G. persica.

BULBINE, Linn. Hort. Cliff. 122 (1737); Gen. Pl.
ed. I. 95 (1737). **LILIACEAE**, Benth. & Hook. f.
iii. 784.

BLEPHANTHERA, Rafin. Fl. Tellur. ii. 59 (1836).
NEMPOGON, Rafin. l. c. 27 (1836).

abyssinica, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 334 = aspho-
deloides.

acaulis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 446 = alooides.
alcooides, Willd. Enum. Hort. Berol. 372.—Afr. austr.
annua, Willd. l. c.—Afr. austr.

asiatica, Gaertn. Fruct. i. 42. t. 13 = **Crinum** asia-
ticum.

asphodeloides, Spreng. Syst. ii. 85.—Afr. austr.
australis, Spreng. Syst. ii. 86 = bulbosa.

bisulcata, Haw. in Phil. Mag. (Feb. 1827) 121.—
Afr. austr.

brevifolia, Schult. f. Syst. vii. 450 = **Anthericum** brevi-
folium.

bulbosa, Haw. Rev. Pl. Succ. 33.—Austral.
canaliculata, Spreng. Syst. ii. 86 = **Anthericum** cana-
liculatum.

Cauda-felis, Schult. f. Syst. vii. 450 = **Bulbinella**
caudata.

caudata, Spreng. Syst. ii. 86 = **Bulbinella** caudata.
caulescens, Linn. ex Steud. Nom. ed. I. 135; ed. II. i.
236 = frutescens.

ciliata, Link, Enum. Hort. Berol. i. 329 = **Anthericum**
ciliatum.

crispata, Spreng. Syst. ii. 86 = **Chlorophytum** crispum.
densiflora, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876)
347.—Afr. austr.

BULBINE :—

dubia, Schult. f. Syst. vii. 450.—Afr. austr.

falcata, Schult. f. l. c. 451 = **Anthericum** falcatum.
favosa, Schult. f. l. c. 444.—Afr. austr.

filifolia, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 344.
—Afr. austr.

floribunda, Schrad. ex Benth. Fl. Austral. vii. 35 =
semibarbata.

Fraseri, Kunth, Enum. Pl. iv. 565 = bulbosa.
frutescens, Willd. Enum. Hort. Berol. 372.—Afr.
austr.

graminea, Haw. Revis. Pl. Succ. 33 = asphodeloides.
hispidata, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 416 = **Anthericum**
hispidum.

Hookeri, Kunth, Enum. Pl. iv. 566 = bulbosa.
incurva, Spreng. Syst. ii. 86 = rostrata.

latifolia, Spreng. l. c.—Afr. austr.
laxiflora, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 347.
—Afr. austr.

longiscapa, Willd. Enum. Hort. Berol. 372.—Afr.
austr.

Mackenii, Hook. f. Bot. Mag. t. 5955 = **Eriospermum**
Mackenii.

macrophylla, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 333 = lati-
folia.

mesembryanthemoides, Haw. in Phil. Mag. (July
1825) 31.—Afr. austr.

Mettinghii, Tenore, Syll. 563 = longiscapa.
minima, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 344.
—Afr. austr.

narcissifolia, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 334.—Afr.
austr.

nutans, Spreng. Syst. ii. 86.—Afr. austr.
nutans, Zeyher, ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xv.
(1876) 347 = Zeyheri.

pallida, Baker, in Journ. Bot. xiv. (1876) 184.—
Afr. austr.

planifolia, Spreng. Syst. ii. 86 = **Simethis** bicolor.
praemorsa, Spreng. l. c.—Afr. austr.

pugioniformis, Link, Enum. Hort. Berol. i. 359.—Afr.
austr.

rostrata, Willd. Enum. Hort. Berol. 372.—Afr. austr.
scabra, Spreng. Syst. ii. 86 = **Anthericum** scabrum.

semibarbata, Haw. Revis. Pl. Succ. 33.—Austral.
semibarbata, Hook. Bot. Mag. t. 3129 = bulbosa.

suavis, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 45 = bulbosa.
subbarbata, Steud. Nom. ed. II. i. 74, sphalm. =
bulbosa.

triquetra, Spreng. Syst. ii. 86 = **Bulbinella** triquetra.
uncinata, Moench, Meth. 641 = **Crinum** americanum.

undulata, Spreng. Syst. ii. 86 = **Anthericum** undulatum.
unifolia, Schult. f. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xv.
(1876) 263 = **Eriospermum** abyssinicum.

uragineoides, Baker, l. c. 348.—Afr. austr.
Zeyheri, Baker, l. c. 347.—Afr. austr.

BULBINELLA, Kunth, Enum. Pl. iv. 569 (1843).

LILIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 784.
CHRYSOBACTRON, Hook. f. Fl. Antarct. i. 72. t. 44
(1845).

brevifolia, Kunth, l. c. 573 = **Anthericum** brevifolium.
Burkei, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 784.—Afr. austr.

capillaris, Kunth, Enum. Pl. iv. 572 = triquetra.
caudata, Kunth, l. c.—Afr. austr.

ciliolata, Kunth, l. c. 570.—Afr. austr.
filiformis, Kunth, l. c. 572 = triquetra.

gracilis, Kunth, l. c. 571.—Afr. austr.
latifolia, Kunth, l. c. 572.—Afr. austr.

ornithogaloideis, Kunth, l. c. 693.—Afr. austr.
peronata, Kunth, l. c. 570.—Afr. austr.

robusta, Kunth, l. c. 571.—Afr. austr.
setifolia, Kunth, l. c. 569 = triquetra.

squamea, Kunth, l. c. 573 = **Anthericum** hispidum.
triquetra, Kunth, l. c.—Afr. austr.

BULBISPERMA, Reinw. ex Blume, Cat. Gew. Buitenz.
59 (1823) = **Peliosanthos**, Andr. (Haemod.).

ovigera, Reinw. l. c. = P. javanica.

BULBOCAPNOS, Bernh. in Linnaea, viii. (1833) 469 =

Corydalis, Vent. (Papaverac.).
bracteatus, Bernh. l. c. = C. bracteata.
cavus, Bernh. l. c. = C. cava.
digitatus, Bernh. l. c. = C. Halleri.
fabaceus, Bernh. l. c. = C. fabacea.
Halleri, Spach, Hist. Vég. Phan. vii. 77 = C. Halleri.
longiflorus, Bernh. in Linnaea, viii. (1833) 469 = C.
longiflora.

BULBOCAPNOS:—

- Marschalliana*, Bernh. in *Linnaea*, viii. (1833) 469 = *C. Marschalliana*.
nobilis, Bernh. l. c. = *C. nobilis*.
tuberosus, Spach, *Hist. Vég. Phan.* vii. 78 = *C. cava*.
- BULBOCASTANUM, Lag. *Amen. Acad. Madr.* 99 (1821) = *Conopodium*, Koch (Umbellif.).
majus, Lag. l. c. = *C. densatum*.

- BULBOCASTANUM, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 249 (1866) = *Carum*, Rupp. (Umbellif.).
daucoides, Nym. *Consp.* 304 = *C. daucoides*.
ferulaceum, Nym. l. c. 303. —Europ.
incrassatum, Lange, in *Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.* iii. 88 = *C. incrassatum*.
Linnaei, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 249 = *C. Bulbo-*
castanum.
mauritanicum, Willk. in *Linnaea*, xl. (1876) 84 = *C. mauritanicum*.

BULBOCODIUM, Linn. *Coroll. Gen.* 6 (1787).
LILLIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 821.

- ARANDIUM, Adans. *Fam.* ii. 54 (1763).
alpinum, Mill. *Gard. Dict.* ed. VIII. n. 1 = *Lloydia alpina*.
atticum, Nym. *Syll.* 379 = *Merendera attica*.
autumnale, Lapeyr. *Hist. Abr. Pl. Pyr.* 202 = *Merendera Bulbocodium*.
balearicum, Nym. *Syll.* 379 = *Merendera filifolia*.
Broteri, Welw. ex Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xvii. (1850) 441 = *Merendera Bulbocodium*.
caucasicum, Endl. ex Heynh. *Nom.* ii. 81 = *Merendera caucasica*.
colchicoides, Nym. *Syll.* 379 = *Merendera Bulbocodium dentatum*, Schur, in *Verh. Siebenb. Ver. Naturw.* ii. (1851) 166. —Transsylv.
edentatum, Schur, in *Oestr. Bot. Zeitsehr.* x. (1860) 355 = *ruthenicum*.
Eichleri, Regel, in *Act. Hort. Petrop.* v. (1877) 638 = *Merendera Eichleri*.
Fontanesii, Heynh. *Nom.* ii. 81. —Ins. Majorc.; Algeria.
hastulatum, Friwald, in *Flora*, xix. (1836) 434 = *Merendera sobolifera*.
lusitanicum, Heynh. *Nom.* ii. 81. —Lusitania.
montanum, Fisch. *Ind. Pl. Hort. Gorenk.* (1812) 10 = *ruthenicum*.
persicum, Regel, *Gartenfl.* xxx. (1881) 294. t. 1058. —Persia.
robustum, Bunge, ex Regel, in *Act. Hort. Petrop.* vi. (1879) 491. —Turkestan.
ruthenicum, Bunge, in *Del. Sem. Hort. Dorpat.* (1837) 11. —Transylv.; Reg. Caucas.
serotinum, Linn. *Sp. Pl.* 294 = *Lloydia alpina*.
soboliferum, Heynh. *Nom.* ii. 81 = *Merendera sobolifera*.
trigynum, Nym. *Syll.* 379 = *Merendera sobolifera*.
trigynum, Adam, in *Weber & Mohr, Cat.* i. 49; ex Schult. f. *Syst.* vii. 1524 = *Merendera caucasica*.
trigynum, Griseb. *Spicil. Fl. Rumel.* ii. 380 = *Merendera sobolifera*.
vernum, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* i. 261 = *ruthenicum*.
vernum, Desf. *Fl. Atlant.* i. 284 = *Merendera filifolia*.
vernum, Linn. *Sp. Pl.* 294 = *ruthenicum*.
versicolor, Spreng. *Syst.* ii. 40. —Rossia austr.

BULBOPHYLLARIA, S. Moore, in Baker, *Fl. Maurit.* 344 (1877), sphaem. = *BOLBOPHYLLARIA*, Reichb. f. = *Bulbophyllum*, Thou. (Orchid.).BULBOPHYLLUM, Thou. *Orch. Iles Afr. Tab.* Esp. 3 et Ic. t. 93-97 (1822). *ORCHIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 501.

- ANISOPETALUM, Hook. *Exot. Fl.* t. 149 (1825).
BOLBOPHYLLARIA, Reichb. f. in *Bot. Zeit.* x. (1852) 934.
BOLBOPHYLLUM, Spreng. *Syst.* iii. 681 (1826).
COCHLIA, Blume, *Bijdr.* 320. t. 59 (1825).
DIDACTYLE, Lindl. *Fol. Orch.* (1852).
DIPHYES, Blume, *Bijdr.* 310. t. 66 (1825).
EPICRANTHES, Blume, l. c. 306. t. 9 (1825).
EPICRANTHES, Blume, *Fl. Jav. Praef.* p. vii (1828).
GERSINIA, Neraud, in *Gaudich. Bot. Freyc. Voy.* 27 (1826).
JONE, Lindl. *Fol. Orch.* (1853).
LYRAEA, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 46 (1830).
MACROLEPIS, A. Rich. *Sert. Astrol.* 25. t. 19 (1833).
MALACHADENIA, Lindl. *Bot. Reg.* (1839) Misc. 67.

BULBOPHYLLUM:—

- ODONTOSTYLES, Breda, *Orch. Kuhl et Hass.* t. sine n. (1827).
OXYSEPALA, Wight, *Jc. v.* 17. t. 1736 (1852).
SARCOBODIUM, Beer, *Prakt. Orch.* 306 (1854).
SESTOCHILLOS, Breda, *Orch. Kuhl et Hass.* t. sine n. (1827).
TAUROSTALIX, Reichb. f. in *Bot. Zeit.* x. (1852) 933.
TRIBRACHIA, Lindl. *Bot. Reg.* sub t. 832 (1824).
XIPHIZUSA, Reichb. f. in *Bot. Zeit.* x. (1852) 919.
abbreviatum, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1881) ii. 70 = *Cirrhopetalum abbreviatum*.
acutiflorum, A. Rich. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xv. (1841) 18 (*Cirrhopetalum* sp.). —Ind. or.
adenopetalum, Lindl. *Bot. Reg.* (1842) Misc. 85. —Malaya.
affine, Lindl. in *Wall. Cat.* n. 1982. —Reg. Himal.
alcicorne, Par. & Reichb. f. in *Trans. Linn. Soc.* xxx. (1874) 151. —Burma.
aloeperum, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1880) ii. 70. —Burma.
amplebracteatum, Teijsm. & Binn. in *Tijdschr. Nederl. Ind.* xxiv. (1862) 307. —Malaya.
amplum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 244 = *Dendrobium amplum*.
Andersonii, Kurs, *Rep. Andam.* 51, nomen. —Ins. Andam.
andongense, Reichb. f. in *Flora*, xlviii. (1865) 184. —Afr. occ.
angustifolium, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 57. —Java.
antenniferum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 250. —Ins. Philipp.
antenniferum, Reichb. f. l. c. 248 = *geraëense*.
apetalum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. (1862) 127. —Afr. trop.
apiferum, Batem. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 241. —Afr. trop.
argyropus, Reichb. f. in *Linnaea*, xli. (1877) 42. —Ins. Norfolk.
aristatum, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* iii. 213. —Am. centr.
atropurpureum, Rodrig. *Orch. Nov.* i. 41. —Bras.
aurantiacum, F. Muell. *Fragm.* iii. 39. —Austral.
aurantiacum, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864) 219. —Afr. trop.
auratum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 261. —Manilla.
auricomum, Lindl. in *Wall. Cat.* n. 1985. —Burma.
Baileyi, F. Muell. *Fragm.* ix. 5. —Austral.
balaeniceps, Reichb. f. in *Hamb. Gartenz.* xix. (1863) 208 = *Napelli*.
barbatum, Rodrig. *Orch. Nov.* ii. 119. —Bras.
barbigerum, Lindl. *Bot. Reg.* xxiii. (1837) t. 1942. —Afr. trop.
Baronii, Ridl. in *Journ. Linn. Soc.* xxi. (1885) 463. —Madag.
Beccarii, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1879) i. 41. —Borneo.
Berenicis, Reichb. f. l. c. xiv. (1880) ii. 588. —Hab. 1
Betchei, F. Muell. in *Wing, South. Sc. Record*, i. (1881) 173. —Ins. Samoa.
bicolor, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 49. —China.
bifarium, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864) 219. —Afr. trop.
biflorum, Teijsm. & Binn. in *Nederl. Kruidk. Arch.* iii. (1855) 397. —Java.
bisetum, Lindl. in *Ann. & Mag. Nat. Hist.* x. (1842) 186. —Reg. Himal.
Blepharistes, Reichb. f. in *Flora*, lv. (1872) 278 (*Cirrhopetalum* sp.). —Burma.
Boukettiae, F. M. Bailey, in *Proc. Roy. Soc. Queensl.* i. (1884) 89. —Austral.
bootanense, Par. & Reichb. f. in *Trans. Linn. Soc.* xxx. (1874) 153 = *Cirrhopetalum bootanense*.
Bowringianum, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1881) i. 814. —Assam.
braccatum, Reichb. f. in *Linnaea*, xli. (1877) 117. —Ins. Philipp.
bracteolatum, Lindl. *Bot. Reg.* xxiv. (1838) 57. —Guiana.
Bufo, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 258 = *Megaclinium Bufo*.
caespitosum, Thou. *Orch. Afr.* t. 108. —Ins. Bourbon.
calamarium, Lindl. *Bot. Reg.* (1843) Misc. 70. —Afr. trop.
capillipes, Par. & Reichb. f. in *Trans. Linn. Soc.* xxx. (1874) 150. —Burma.
capitatum, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 56. —Malaya.

BULBOPHYLLUM:—

- Careyanum, Spreng. *Syst.* iii. 732. —Reg. Himal.
cariniflorum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 452 = *bisetum*.
caudatum, Lindl. in *Wall. Cat.* n. 1983. —Reg. Himal.
cernuum, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 48. —Java.
Cheiri, Lindl. *Bot. Reg.* (1844) Misc. 44. —Manilla.
chinense, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 260. —China.
chloroglossum, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1871) 1194. —Bras.
chloropterum, Reichb. f. in *Linnaea*, xxii. (1849) 883. —Bras.
ciliatum, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 48. —Java.
cirrhopetaloides, Griff. *Notul.* iii. 290 = *bisetum*.
clandestinum, Lindl. *Bot. Reg.* (1841) Misc. 77. —Ind. or.; Malaya.
Claussenii, Reichb. f. in *Linnaea*, xix. (1847) 371. —Bras.
clavatum, Thou. *Orch. Afr.* t. 99. —Ins. Mascar.
clavigerum, F. Muell. *Census, Suppl.* i. 3. —Austral.
cochlearium, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. (1862) 125. —Afr. trop.
coccinnum, Batem. ex Lindl. *Bot. Reg.* xxiii. (1837) 1964. —Afr. trop.
colubrinum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 257 = *Megaclinium colubrinum*.
comatum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. (1862) 128. —Afr. trop.
Commersonii, Thou. *Orch. Afr.* t. 97. —Ins. Bourbon.
compressum, Teijsm. & Binn. in *Tijdschr. Nederl. Ind.* xxiv. (1862) 307. —Sumatra.
conchiferum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 253. —Reg. Himal.
conicum, Thou. *Orch. Afr. Tab. Esp.* 3 = *clavatum*.
conitum, Thou. l. c. t. 100 = *clavatum*.
cornutum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 247 = *Cirrhopetalum cornutum*.
coriscense, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* 118. —Afr. trop. (1885) 244. —Zeylan.
croceum, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 57. —Java.
Cumingii, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 261. —Ins. Philipp.
cupreum, Hook. *Bot. Mag.* t. 5316 = *Careyanum*.
cupreum, Lindl. *Bot. Reg.* (1838) Misc. 95. —Burma.
cuspidilingua, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 264. —Ins. Philipp.
cylindraceum, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 53. —Reg. Himal.
Dayanum, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1865) 434. —Burma.
delitescens, Hance, in *Journ. Bot.* xiv. (1876) 44 = *Cirrhopetalum delitescens*.
densum, Thou. *Orch. Afr.* t. 108. —Ins. Mascar.
Madag.
distans, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. (1862) 123. —Afr. trop.
Drallei, Reichb. f. in *Regel, Gartenfl.* (1885) 20. —Afr. trop.
elaidium, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. (1862) 123. —Afr. trop.
elegans, Gardn. ex Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 296. —Zeylan.
Elliae, F. Muell. *Fragm.* vi. 120. —Austral.
Elliae, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 263 = *Cirrhopetalum Wightii*.
elongatum, Hassk. *Cat. Hort. Bog. Alt.* 39. —Malaya.
epiphytum, Rodrig. *Orch. Nov.* i. 40. —Bras.
erectum, Thou. *Orch. Afr.* t. 96. —Madag.
eublepharum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 252. —Reg. Himal.
exaltatum, Lindl. in *Ann. & Mag. Nat. Hist.* x. (1842) 186. —Guiana.
exiguum, F. Muell. *Fragm.* ii. 72. —Austral.
falcatum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 258 = *Megaclinium falcatum*.
falcipetalum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. (1862) 128. —Afr. trop.
fimbriatum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 260 = *Cirrhopetalum fimbriatum*.
flavescens, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 54. —Java.
flavidum, Lindl. *Bot. Reg.* (1840) Misc. 83. —Afr. trop.
foenicifolium, Par. ex Reichb. f. in *Bot. Zeit.* xxiii. (1837) 99 = *auricomum*.
fuscescens, Reichb. f. *Walp. Ann.* vi. 244 = *Dendrobium fuscescens*.
fusco-purpureum, Wight, *Jc. v.* t. 1651. —Ind. or.
fuscum, Lindl. *Bot. Reg.* (1839) Misc. 3. —Afr. trop.

BULBOPHYLLUM:—

- Gabon, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 57.—Afr. trop.
 galense, *Reichb. f. ex Rodrig. Orch. Nov. ii.* 125.—
 Java.
 gibbosum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 54.—Java.
 gladiatum, *Lindl. in Ann. & Mag. Nat. Hist. x.*
 (1842) 185.—Bras.
 gracile, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 50.—Java.
 gracile, *Thou. Orch. Afr. t.* 101.—Thouarsii.
 gracile, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx.*
 (1874) 152.—Burma.
 grandiflorum, *Blume, Rumphia, iv.* 42.—N. Guinea.
 grandiflorum, *Griff. Notul. iii.* 293.—reptans.
 granulosum, *Rodrig. Orch. Nov. i.* 41.—Bras.
 grandium, *Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi.* (1862) 126.
 —Afr. trop.
 Griffithianum, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc.*
 xxx. (1874) 153.—Cirrhopetalum gamosepalum.
 Griffithii, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 247.—Reg.
 Himal.
 Heskallii, *Hort. ex Gard. Chron.* (1852) 422.—Lobbi.
 hemisphaerica, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 254.—
 Afr. trop.
 Hildebrandtii, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 74; et in*
Zeit. xxxix. (1881) 449.—Madag.
 hirsutum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 49.—Java.
 hirsutum, *Lindl. in Wall. Cat. n.* 1989.—Reg. Himal.
 imbricatum, *Griff. Notul. iii.* 289.—cylindraceum.
 imbricatum, *Lindl. Bot. Reg.* (1841) *Misc.* 37.—Afr.
 trop.
 inaequale, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 49.—Java.
 incurvum, *Thou. Orch. Afr. t.* 95.—Ins. Mascar.;
 Madag.
 iners, *Reichb. f. in Gard. Chron.* (1880) 1. 776.—
 Assam!
 inops, *Reichb. f. l. c.* (1880) 11. 629.—Hab. 1
 insotiferum, *Rodrig. Orch. Nov. ii.* 120.—Bras.
 interstium, *Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi.* (1862)
 127.—Afr. trop.
 javanicum, *Miq. Fl. Ind. Bat. iii.* 650.—Java.
 kaibier, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 262.—Cirrhopetalum
 nilgherense.
 kayasum, *Griff. Notul. iii.* 284.—cylindraceum.
 kayasum, *Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx.*
 (1874) 158.—repens.
 laetanthum, *Lindl. in Gard. Chron.* (1855) 53.—
 Sonatra.
 lasiochilum, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc.*
 xxx. (1874) 153.—Burma.
 lasioides, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 57.—Java.
 lemnicatum, *Par. ex Hook. f. Bot. Mag. t.* 5961.—
 Burma.
 leopordium, *Lindl. in Wall. Cat. n.* 1981.—Reg.
 Himal.
 lichenastrum, *F. Muell. Fragm. vii.* 60.—Austral.
 limbatum, *Lindl. Bot. Reg.* (1840) *Misc.* 74.—
 Singapore.
 limbatum, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx.*
 (1874) 152 (non Lindl.).—Burma.
 Lindleyanum, *Griff. Notul. iii.* 287.—Burma.
 Lobbi, *Lindl. Bot. Reg.* (1847) t. 29.—Burma;
 Malaya.
 longiflorum, *Thou. Orch. Afr. t.* 98.—Cirrhopetalum
 Thouarsii.
 longipes, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 253.—Burma.
 Luckraftii, *F. Muell. in Wing, South. Sc. Record, ii.*
 (1882) 71.—Ins. Solomon.
 Lundianum, *Reichb. f. & Warm. in Otia Bot. Hamb.*
 94.—Bras.
 lupulinum, *Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi.* (1862) 126.
 —Afr. trop.
 Macraei, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 263.—Cirrhopetalum
 Wightii.
 macranthum, *Lindl. Bot. Reg.* (1844) t. 13.—Singapore.
 macroceras, *Rodrig. Orch. Nov. ii.* 118.—Bras.
 maculatum, *Bozall, ex Naves, in Blanco, Fl. Philipp.*
 et. III. *Nov. App.* 235.—Ins. Philipp.
 Malayanum, *Reichb. f. in Gard. Chron.* (1879) t. 234
 in nota.—Bras.
 menibulare, *Reichb. f. l. c.* (1882) 1. 366.—Borneo.
 Mannii, *Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii.* (1864) 218.
 —Afr. trop.
 Mannii, *Reichb. f. in Flora, iv.* (1872) 275 (=Cirrhopetalum
 petali sp.).—Reg. Himal.
 maxillare, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 248.—Ins.
 Philipp.

BULBOPHYLLUM:—

- maximum, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 259.—Mega-
 clinium maximum.
 Medusae, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 262.—Malaya.
 megalanthum, *Griff. Notul. iii.* 286.—Malaya.
 megalonyx, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 74; et in Bot.*
Zeit. xxxix. (1881) 449.—Ins. Comor.
 melanorrhachis, *Reichb. f. in Gard. Chron.* (1875) 11.
 162.—Megaclinium melanorrhachis.
 Melleri, *Reichb. f. in Flora, lxi.* (1878) 78.—Mega-
 clinium Melleri.
 membranaceum, *Teijsm. & Binn. in Nederl. Kruidk.*
Arch. iii. (1855) 397.—Java.
 mentosum, *Rodrig. Orch. Nov. i.* 42.—Bras.
 merguense, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx.*
 (1874) 154 (=Cirrhopetalum sp.).—Burma.
 meridense, *Reichb. f. in Linnaea, xxii.* (1840) 836.—
 Venezuela.
 micranthum, *Rodrig. Orch. Nov. i.* 39.—Bras.
 micropetalum, *Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi.* (1861)
 127.—Afr. trop.
 micropetalum, *Rodrig. Orch. Nov. ii.* 121.—Bras.
 microsepalum, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 253.—
 Burma.
 minutum, *Thou. Orch. Afr. t.* 110.—Madag.
 minutissimum, *F. Muell. Fragm. xi.* 53.—Austral.
 moniliforme, *F. Muell. in Gard. Chron.* (1878) 11. 818.
 —Austral.
 moniliforme, *R. King, in Gard. Chron.* (1879) 1. 55,
 149.—minutissimum.
 moniliforme, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc.*
 xxx. (1874) 151.—Burma.
 monosepalum, *Rodrig. Orch. Nov. ii.* 121.—Bras.
 monticolum, *Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii.* (1864)
 219.—Afr. trop.
 moumeinense, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 249.—
 Trias picta.
 mucronatum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 50.—Java.
 mucronifolium, *Reichb. f. & Warm. in Otia Bot.*
Hamb. 94.—Bras.
 multiflorum, *Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxi.* (1885)
 463.—Madag.
 muscicolum, *Reichb. f. in Flora, iv.* (1872) 275.—
 Cirrhopetalum Wallichii.
 mutabile, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 48.—Java.
 Napelli, *Lindl. in Ann. & Mag. Nat. Hist. x.* (1842)
 185.—Bras.
 nasutum, *Reichb. f. in Gard. Chron.* (1871) 148.—
 Burma.
 neilgherense, *Wight, Ic. v. 1, t.* 1680.—Ind. or.
 nematopodium, *F. Muell. Fragm. viii.* 30.—Austral.
 nutans, *Thou. Orch. Afr. t.* 107.—Ins. Mascar.;
 Madag.
 nutans, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 260.—Ins.
 Philipp.
 nutans, *Thou. Orch. Afr. t.* 8. n. 2 = varietatum.
 nutans, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 249.—Trisa
 oblonga.
 oblongum, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 249.—Trisa
 oblonga.
 obtusum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 56.—Java.
 occidentale, *Spreng. Syst. iii.* 732.—Epidendrum poly-
 bulbum.
 ocellum, *Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxi.* (1885)
 464.—Madag.
 oculatum, *Thou. Orch. Iles Afr. t.* 93.—Ins. Mascar.
 oculatum, *Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind.*
 xxiv. (1862) 309.—Malaya.
 odoratissimum, *Lindl. in Wall. Cat. n.* 1987.—Reg.
 Himal.; Burma.
 odoratum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 54.—Java.
 Oerstedii, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii.* 213.—
 Nicaragua.
 oligoglossum, *Reichb. f. in Hamb. Gartens. xxi.*
 (1865) 297.—Burma.
 oreonastes, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 118.*—Afr. trop.
 ovalifolium, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 49.—Java.
 oxypterum, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 258.—
 Megaclinium oxypterum.
 pachyrrhachis, *Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 613.—Ind.
 occ.
 Pahudi, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 264.—Malaya.
 paleaceum, *Benth. & Hook. f. Gen. iii.* 503.—Reg.
 Himal.
 Pangerangi, *Reichb. f. in Bonplandia, v.* (1857) 57.—
 Malaya.
 parviflorum, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc.*
 xxx. (1874) 152.—Burma.
 parvulum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 49.—Java.

BULBOPHYLLUM:—

- pavimentatum, *Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi.* (1861)
 128.—Afr. trop.
 pendulum, *Thou. Orch. Afr. t.* 104.—Ins. Mascar.
 penicillium, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc.*
 xxx. (1874) 151.—Burma.
 petiolare, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 298.—Zeylan.
 pictum, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx.*
 (1874) 150.—Drymoda picta.
 picturatum, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 262.—
 Cirrhopetalum picturatum.
 pileatum, *Lindl. Bot. Reg.* (1844) *Misc.* 73.—Malaya.
 Pipio, *Reichb. f. in Linnaea, xli.* (1877) 92.—Afr.
 trop.
 polyrrhizum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 53.—Reg.
 Himal.
 Prenticei, *F. Muell. in Wing, South. Sc. Record, i.*
 (1881) 173.—Austral.
 prismaticum, *Thou. Orch. Afr. t.* 102.—Ins. Mascar.
 psittacoglossum, *Reichb. f. in Bot. Zeit. xxi.* (1863)
 236.—Burma.
 Psychoon, *Reichb. f. in Gard. Chron.* (1878) 11.
 170.—Assam.
 Pumilio, *Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx.*
 (1874) 153.—Cirrhopetalum Pumilio.
 pumilum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 54.—Afr. trop.
 punctatum, *Fitzgerald, in Journ. Bot. xxi.* (1883)
 205.—Austral.
 punctatum, *Rodrig. Orch. Nov. i.* 40.—Bras.
 purpurascens, *F. M. Bailey, in Proc. Roy. Soc.*
Queensl. i. (1884) 88.—Austral.
 purpurascens, *Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl.*
Ind. xxiv. (1862) 308.—Java.
 purpureum, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 298.—Zeylan.
 pusillum, *Thou. Orch. Afr. t.* 102.—Ins. Maurit.
 pygmaeum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 58.—N. Zeland.
 quadrisetum, *Lindl. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii.*
 (1843) 670.—Guiana.
 radiatum, *Lindl. in Wall. Cat. n.* 1986.—Burma; China.
 recurvum, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 53.—Afr. trop.
 refractum, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 259.—Cirrhopetalum
 refractum.
 Regnelli, *Reichb. f. in Linnaea, xxii.* (1849) 835.—
 Bras.
 Reinwardtii, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 246.—
 Malaya.
 reptans, *Griff. Notul. iii.* 293.—Reg. Himal.
 reticulatum, *Batem, in Hook. f. Bot. Mag. t.* 5605.—
 Borneo.
 retusiusculum, *Reichb. f. in Gard. Chron.* (1869)
 1182.—Cirrhopetalum retusiusculum.
 Rhizophorae, *Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi.* (1861)
 125.—Afr. trop.
 rigens, *Reichb. f. in Hamb. Gartens. xxi.* (1865) 296.
 —Burma.
 rostriceps, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 55.*—Ins.
 Fiji.
 rotundatum, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 244.—
 Dendrobium rotundatum.
 Roxburghii, *Reichb. f. l. c.* 263.—Cirrhopetalum Rox-
 burghii.
 rufinum, *Reichb. f. Xenia Orch. iii.* 45.—Burma.
 rupicola, *Rodrig. Orch. Nov. i.* 39.—Bras.
 rupicola, *Reichb. f. in Flora, xviii.* (1865) 184.—Afr.
 trop.
 salaccense, *Reichb. f. in Bonplandia, v.* (1857) 57.—
 Java.
 saltatorium, *Lindl. Bot. Reg.* xxiii. (1837) t. 1970.—
 Afr. trop.
 Sandersoni, *Reichb. in Flora, lxi.* (1878) 78.—
 Megaclinium Sandersoni.
 sarcoscapum, *Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl.*
Ind. xxix. (1867) 242.—Java.
 scabratum, *Reichb. f. in Walp. Ann. vi.* 259.—Cirrhopetalum
 caespitosum.
 Sceptum, *Reichb. f. l. c.* 254.—Ins. Sunda.
 Schillerianum, *Reichb. f. in Hamb. Gartens. xvi.* (1860)
 423.—Shepherdii.
 Schmidtianum, *Reichb. f. l. c.* xxii. (1866) 357.—
 Ind. or.
 sciadanthum, *F. Muell. in Wing, South. Sc. Record. ii.*
 (1882) 95.—Ins. Samoa.
 serpens, *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 57.—nutans.
 setigerum, *Lindl. Bot. Reg.* (1838) *Misc.* 21.—Guiana.
 Seychellarum, *Reichb. f. in Linnaea, xli.* (1877) 93.—
 Ins. Mascar.
 Shepherdii, *F. Muell. Fragm. iii.* 40.—Austral.

BULBOPHYLLUM :—

- siamense*, Reichb. f. in Gard. Chron. (1867) 572 = Lobbia sicyobulbon, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 152.—Burma.
- Sillemanum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1884) ii. 166.—Burma.
- simillimum, Par. & Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 49 = Cirrhopetalum simillimum.
- sordidum, Lindl. Bot. Reg. (1840) Misc. 89 = bracteolatum.
- stenobulbon, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 158.—Burma.
- striatum, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 257.—Reg. Himal.
- suave, Griff. Notul. iii. 292 = hirtum.
- sulcatum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 57.—Java.
- taeniophyllum, Par. & Reichb. f. in Journ. Bot. xii. (1874) 198 (= Cirrhopetalum sp.)—Moulmein.
- tahitense, Nadeaud, Enum. Pl. Tahiti, 36.—Ins. Pacif.
- Taylori, F. Muell. Fragm. viii. 150.—Austral.
- tenellum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 49.—Java.
- tentaculigerum, Reichb. f. in Flora, lxi. (1878) 77 = Megaclinium tentaculigerum.
- tenuicaule, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. (1861) 126.—Afr. trop.
- tenuifolium, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 50.—Java.
- tetragonum, Lindl. l. c. 58.—Afr. trop.
- Thompsonii, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1885) 464.—Madag.
- Thouarsii, Steud. Nom. ed. II. i. 214.—Ins. Maurit.
- Thwaitesii, Par. & Reichb. f. in Journ. Bot. xii. (1874) 199 (= Cirrhopetalum sp.)—Zeylan.
- tigrinum, Hance, in Journ. Bot. xxi. (1883) 232.—China.
- tortuosum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 50.—Java.
- tremulum, Wight, Ic. v. t. 1749.—Ind. or.
- triadenium, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 257.—Java.
- trigonopus, Reichb. f. in Gard. Chron. (1881) ii. 71 = Cirrhopetalum abbreviatum.
- tripetalum, Lindl. in Ann. & Mag. Nat. Hist. x. (1842) 185.—Bras.
- tripudians, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 154 = Cirrhopetalum refractum.
- trisetosum, Griff. Notul. iii. 283 = clandestinum.
- triste, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 253.—Burma.
- tuberculatum, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xvi. (1884) 336.—N. Zel.
- umbellatum, Lindl. in Wall. Cat. n. 1984 = Cirrhopetalum maculosum.
- unguiculatum, Reichb. f. in Linnaea, xxii. (1849) 836.—Java.
- uniflorum, Griff. Notul. iii. 293.—Reg. Himal.
- uniflorum, Hassk. Cat. Hort. Bogor. Alt. 39.—Malaya.
- vaginatum, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 261 = Cirrhopetalum vaginatum.
- variegatum, Thou. Orch. Afr. t. 105, 106.—Ins. Bourbon.
- velutinum, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 258 = Megaclinium velutinum.
- violaceum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 50.—Java.
- vittatum, Reichb. f. & Warm. in Otia Bot. Hamb. 95.—Bras.
- vittatum, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxiv. (1862) 308.—Java.
- Wallichii, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 259 = Cirrhopetalum Wallichii.
- Weddellii, Reichb. f. l. c. 251.—Bras.
- Wightii, Reichb. f. l. c. 262 = Cirrhopetalum grandiflorum.
- xylophyllum, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 151.—Burma.
- BULBOSPERMUM**, Blume, Enum. Pl. Jav. 15 (1828) = Peliosanthes, Andr. (Haemodor.).
- javanicum*, Blume, l. c. = P. javanica.
- BULBOSTYLIS**, DC. Prod. v. 138 (1836) = Brickellia, Ell. (Compos.).
- annua*, Nutt. in Journ. Acad. Philad. Ser. II. i. (1847) 179 = Psathyrotes annua.
- californica*, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 79 = Brickellia californica.
- Cavanillesii*, DC. Prod. v. 138 = Brickellia californica.
- diffusa*, DC. l. c. vii. 268 = Brickellia diffusa.
- glabra*, DC. l. c. v. 139 = Eupatorium Vauthierianum.
- glabriuscula*, C. Koch, in App. Sem. Hort. Berol. (1855) 13.—Am. trop.
- hastata*, Walp. Rep. Ind. p. 279 = Brickellia hastata.
- hebecarpa*, DC. Prod. v. 138 = Brickellia hebecarpa.

BULBOSTYLIS :—

- lanata*, DC. Prod. vii. 268 = Brickellia lanata.
- microphylla*, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 286 = Brickellia microphylla.
- nepetaefolia*, DC. Prod. v. 139 = Brickellia californica.
- oliganthes*, DC. l. c. = Brickellia oliganthes.
- pauciflora*, DC. l. c. = Eupatorium pauciflorum.
- pedunculosa*, DC. in Deless. Ic. Sel. iv. t. 17 = Eupatorium longipes.
- pendula*, DC. Prod. v. 138 = Brickellia pendula.
- reticulata*, DC. l. c. vii. 268 = Brickellia reticulata.
- rigida*, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 297 = Brickellia lanata.
- scorodoniaefolia*, Kunth, Ind. Sem. Hort. Berol. (1846) 12 = Brickellia californica!
- secundiflora*, DC. Prod. v. 138 = Brickellia secundiflora.
- spinaciaefolia*, DC. l. c. 139 = Eupatorium spinaciaefolium.
- subuligera*, S. Schau. in Linnaea, xix. (1847) 718 = Barroetia subuligera.
- triangularis*, DC. Prod. vii. 268 = Carphophorus triangularis.
- veronicaefolia*, DC. l. c. v. 139 = Brickellia veronicaefolia.
- BULBOSTYLIS**, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 467 = Eupatorium, Tourn. (Compos.).
- Cassiniana*, Gardn. l. c. 471 = E. Vauthierianum.
- deltoides*, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. 1861 (1862) 456 = E. ageratifolium.
- elegans*, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 467 = E. elegans!
- glandulosa*, Gardn. l. c. 469 = E. amygdalinum.
- micrantha*, Gardn. l. c. 449 = E. amygdalinum.
- microcephala*, Gardn. l. c. 468 = E. amygdalinum.
- oblongifolia*, Gardn. l. c. 469 = E. trixoides.
- pumila*, Gardn. l. c. 470 = E. amphidictyum.
- ramosissima*, Gardn. l. c. = E. ramosissimum.
- scandens*, Gardn. l. c. = E. Vitalbae.
- tomentosa*, Gardn. l. c. 468 = E. amygdalinum.
- BULBOSTYLIS**, Kunth, Enum. Pl. ii. 205 (1837) = Fimbristylis, Vahl (Cyperac.).
- capillaris*, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 84, in obs. = F. capillaris.
- ciliata*, Presl, ex Nees, l. c. 84, in obs.—Hab. 1
- consanguinea*, Nees, l. c.—Bras.
- hirtella*, Nees, l. c. 85.—Bras.
- paradoxa*, Nees, l. c. 82.—Bras.
- tenuifolia*, Nees, l. c. 83.—Bras.
- trifida*, Nees, l. c. 84, in obs. = F. capillaris.
- BULBOSTYLIS**, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. v. (1814) 355 = Eleocharis, R. Br. (Cyperac.).
- capitata*, Stev. l. c. = E. capitata.
- geniculatus*, Stev. l. c. = E. geniculata.
- maculosus*, Stev. l. c. = E. maculosa.
- ovatus*, Stev. l. c. = E. ovata.
- palustris*, Stev. l. c. = E. palustris.
- tuberculatus*, Stev. l. c. = E. tuberculosa.
- BULLIARDA**, DC. in Bull. Soc. Philom. iii. (1801) n. 49. p. 1 = Tillaea, Mich. (Crassul.).
- abyssinica*, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 306 = T. aquatica.
- alpina*, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 330.—Afr. austr.
- aquatica*, DC. in Bull. Soc. Philom. (1801) n. 49. p. 2 = T. aquatica.
- bonariensis*, DC. l. c. = T. peduncularis.
- brevifolia*, Eckl. & Zeyh. Enum. 290.—Afr. austr.
- capensis*, DC. in Bull. Soc. Philom. (1801) n. 49. p. 2 = T. capensis.
- decumbens*, DC. l. c. = T. decumbens.
- Dregei*, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 330 = Crassula prostrata, E. Mey.
- elatinoidea*, Eckl. & Zeyh. Enum. 290.—Afr. austr.
- filiformis*, Eckl. & Zeyh. l. c. = T. filiformis.
- Linnaei*, Spreng. Syst. i. 497 = T. aquatica.
- magellanica*, Comm. ex DC. in Bull. Soc. Philom. (1801) n. 49. p. 2 = T. moschata.
- moschata*, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. iv. (1826) 618 = T. moschata.
- pedunculata*, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 144 = T. Vaillantii.
- perfoliata*, DC. in Bull. Soc. Philom. (1801) n. 49. p. 2 = T. capensis.
- prostrata*, DC. l. c. = T. prostrata.

BULLIARDA :—

- prostrata*, Weinm. Fl. Petrop. 21 = T. aquatica.
- recurva*, Hook. f. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi. (1847) 472 [bis] = T. recurva.
- Schkuhrii*, Spreng. Syst. i. 498 = T. prostrata.
- Sieberi*, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 48 = T. verticillata.
- trichotoma*, Eckl. & Zeyh. Enum. 290 = T. decumbens.
- Vaillantii*, DC. in Bull. Soc. Philom. (1801) n. 49. p. 1 = T. Vaillantii.
- Vaillantii*, Schimp. ex Britten, in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 388 = T. aquatica.
- BULLIARDA**, Neck. Elem. ii. 321 (1790) = Unona, Linn. f. et Xylopa, Linn. (Anonac.).
- BULNESIA**, C. Gay, Fl. Chil. i. 474. t. 13 (1846) ZYGOPHYLLEAE, Benth. & Hook. f. i. 268. GONOPTERA, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. vi. (1847) l. 150.
- bonariensis*, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 100.—Reg. Argent.
- chilensis*, C. Gay, Fl. Chil. i. 475.—Chili.
- foliosa*, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 100.—Reg. Argent.
- macrocarpa*, Phil. Sert. Mend. Alt. 9.—Chili.
- Retamo*, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 100.—Reg. Argent.
- Sarmienti*, Lorents, ex Griseb. l. c. xxiv. (1879) 71.—Reg. Argent.
- Schickendanzii*, Hieron. ex Griseb. l. c.—Reg. Argent.
- BULOWIA**, Hook. Bot. Mag. sub t. 4864 (1847) = Bulowia, Schur = Smeathmannia, Schindl. (Passifl.).
- BULWERIA**, F. Muell. Fragm. iv. 147 (1864) = Diplazium, R. Br. (Bignon.).
- nobilissima*, F. Muell. l. c. = D. tetraphylla.
- BUMALDA**, Thunb. Nov. Gen. 62 (1783) = Staphylea, Linn. (Sapind.).
- trifolia*, Thunb. l. c. 63 = S. Bumalda.
- BUMELIA**, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 49 (1788) SAPOTACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 660. SCLEROLADUS et SPONDOGONA, Rafin. Sylva Tenuis 85 (1888).
- ambigua*, Tenore, ex A. DC. in DC. Prod. v. 139 = lycioides.
- angustifolia*, Nutt. Sylv. Am. iii. 38. t. 93.—Am. Austr. Mexic.
- arachnoidea*, Rafin. New Fl. Am. iii. 28 = lanuginosa.
- arbores*, Buckl. in Proc. Ac. Sc. Philad. 1861 (1862) 461 = lanuginosa.
- argentea*, Roem. & Schult. in Ges. Naturf. Fr. Berol. Mag. iii. (1809) 57; Syst. iv. 499 = Heeria argentea.
- Azules*, Roem. & Schult. Syst. iv. 499.—Ins. S. Doming.
- borbonica*, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 63.—Ins. Bourbon.
- buxifolia*, Roem. & Schult. Syst. iv. 802 = obtusifolia.
- buxifolia*, Willd. ex H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. pl. t. 147.—Am. austr.
- ceastrina*, H. B. & K. l. c. 212.—Mexic.
- chrysophyloides*, Wats. Dendrol. i. 10 = tenax.
- crenulata*, Spreng. Syst. i. 665.—Porto Rico.
- Cruegerii*, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 401.—Ind. occ.
- cubensis*, Griseb. Cat. Pl. Cub. 164.—Cuba.
- cuneata*, Sw. Fl. Ind. Occ. i. 496 = Sideroxylon obtusatum, Lam.
- cuneifolia*, Rudge, Pl. Guian. i. 30. t. 47 = Chrysophyllum cuneifolium.
- denticulata*, Rafin. New Fl. Am. iii. 29.—Am. Austr.
- dulcifica*, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 139.—Sideroxylon dulcificum.
- Dunantii*, A. DC. in DC. Prod. viii. 191.—Am. Austr.
- egensis*, Poepp. ex A. DC. l. c. 182 = Sideroxylon rogosum.
- excelsa*, A. DC. l. c. 192 = obtusifolia.
- ferox*, Cham. & Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 302.—Mexic.
- ferruginea*, Nutt. Sylv. Am. 33 = lanuginosa.
- foetidissima*, Willd. Sp. Pl. i. 1086 = Sideroxylon foetidissimum.
- glomerata*, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1848) 518.—Ind. occ.
- Hayesii*, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 297.—Guatemala.

BUMELIA.—
horrida, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 165.—Cuba.
lateo-virens, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 298.—
 Mexic.
lanuginosa, Pers. *Syn.* i. 237.—Am. bor.
lucida, Roem. & Schult. *Syst.* iv. 499 = *Sideroxylon*
lucidum.
lycoides, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 249.—Am. bor.
macrocarpa, Nutt. *Sylva Am.* iii. 37 = *lanuginosa*!
Mangillo, Willd. *Sp. Pl.* i. 1087 = *Myrsine Mangillia*.
Mastichodendrum, Roem. & Schult. *Syst.* iv. 493 =
Sideroxylon Mastichodendron.
micrantha, Willd. ex Roem. & Schult. l. c. 802 =
Ardisia micrantha.
microphylla, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 165.—Cuba.
montana, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 49 = *Dipholis*
montana.
monticola, Buckl. in *Bull. Torrey Club*, x. (1883) 91.—
 Texas.
multiflora, Roem. & Schult. *Syst.* iv. 498 (non *Sapo-*
tacea).—Afr. austr.
myrsinifolia, A. DC. in *DC. Prod.* viii. 192 = *Sidero-*
xylon obovatum, Lam.
nerosa, Vahl, *Eclog. Am.* i. 28 = *Lucuma Rivicoa*.
nigra, Bert. ex Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 400 =
Dipholis salicifolia.
nigra, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 49 = *Dipholis nigra*.
oblongifolia, Nutt. *Gen. Am.* i. 135 = *lanuginosa*.
obovata, A. DC. in *DC. Prod.* viii. 191.—Am. austr.
obtusifolia, Roem. & Schult. *Syst.* vi. 802.—Bras.
obtusifolia, Willd. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 237 =
rotundifolia.
occidentalis, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 298.—
 Mexic.
pallida, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 49 = *Sideroxylon*
Mastichodendron.
parvifolia, A. DC. in *DC. Prod.* viii. 190.—Ind. occ.
parvifolia, Chapm. *Fl. S. U. St.* 275 = *angustifolia*.
pauciflora, Engelm. ex A. Gray, *Syn. Fl.* ii. 11. 68 =
lanuginosa.
pauciflora, Roem. & Schult. *Syst.* iv. 493 = *Sideroxylon*
pauciflorum.
pentagona, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 50 = *Dipholis*
salicifolia.
pernilifolia, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 298.—
 Mexic.
pubescens, Tenore, *Sem. Hort. Neap.* (1827) =
lycoides.
punctata, Roem. & Schult. *Syst.* iv. 498 = *Myrsine*
Rapanea!
reclinata, Torr. *Bot. Mex. Bound.* 109 = *angustifolia*.
reclinata, Vent. *Choix*, 22.—Am. bor.
retusa, Balbis, ex A. DC. *Prod.* viii. 194 = *Ilicis sp.*
retusa, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 49.—Ind. occ.
rhamnoides, Casar. *Stirp. Bras.* Dec. 64 = *obtusifolia*.
rotundifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 237 =
obtusifolia.
rotundifolia, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 50.—Ind. occ.
rufo, Rafn. *New Fl. Am.* iii. 29.—Am. bor.
salicifolia, Bert. ex A. DC. in *Trans. Linn. Soc.* xvii.
 (1837) 108 = *Myrsine salicifolia*.
salicifolia, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 50 = *Dipholis*
salicifolia.
serotina, Mart. *Herb. Fl. Bras.* 238.—Bras.
serotina, Pursh, *Fl. Am. Sept.* i. 155 = *Prunus caroli-*
niana.
serulata, Rafn. *New Fl. Am.* iii. 29.—Am. bor.
spiniflora, A. DC. *Prod.* viii. 191.—Mexic.
spinosa, A. DC. l. c.—Mexic.
spinosa, S. Wats. in *Proc. Am. Acad.* xviii. (1883) 112
 = *lanuginosa*.
strigosa, Spreng. *Syst.* l. 655.—Hab.?
subsessiflora, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 299.—
 Mexic.
tenax, Willd. *Sp. Pl.* i. 1085.—Am. bor.
tenax, Buckl. in *Bull. Torrey Club*, x. (1883) 90.—
 Texas.
tomentosa, A. DC. *Prod.* viii. 190 = *lanuginosa*.
tortuosa, Wright, in *Sauv. Fl. Cub.* 87.—Cuba.
undulata, Rafn. *New Fl. Am.* iii. 28.—Am. bor.
BUNBURIA, Harv. *Gen. S. Afr. Pl. ed. I.* 416 (1838) =
Vincetoxicum, Moench (Asclep.).
elliptica, Harv. l. c. 417.—Afr. austr.
BUNBURYA, Meisn. ex Hochst. in *Flora*, xxvii. (1844)
 553 = *Tricalyala*, A. Rich. (Rubiaceae).
capensis, Meisn. ex Hochst. l. c.—Afr. austr.

BUNCHOSIA, Rich. ex Juss. in *Ann. Mus. Par.* xviii.
 (1811) 481. **MALPIGHIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 252.
MALACMARA, Griseb. in *Linnaea*, xlii. (1839) 248.
acutifolia, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 336.
 —Mexic.
angustifolia, A. Juss. l. c. 331.—Peruv.
argentea, DC. *Prod.* i. 582.—Venezuela.
armeniaca, DC. l. c.—Peruv.
bilocellata, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* i. 147 =
 seq.
bilocellata, Schlecht. in *Linnaea*, x. (1836) 241.—
 Mexic.
Bonplandiana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843)
 332.—Am. trop.
bracteosa, Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 79 =
Dicella bracteosa.
canescens, DC. *Prod.* i. 582.—Ind. occ.
cornifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* v. 154.—N.
 Granat.
cumanensis, G. Don, in *Loud. Hort. Brit.* 170.—
 Venezuela.
deflexa, Triana & Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. IV.*
 xviii. (1862) 310.—N. Granat.
discolor, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxii. (1859)
 i. 266 = *biocellata*.
eglandulosa, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843)
 336.—Hab.?
elliptica, Tod. *Ind. Sem. Hort. Panorm.* (1877) 38.—
 Hab.?
emarginata, Regel, *Ind. Sem. Hort. Petrop.* (1856) 35.
 —Cuba.
fluminensis, Griseb. in *Mart. Fl. Bras.* xii. i. 31.—
 Bras.
Gaudichaudiana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii.
 (1843) 334 = *fluminensis*.
glandulifera, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* v. 154.—
 Venezuela.
glandulosa, DC. *Prod.* i. 581.—Am. trop.
glauca, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* v. 155.—N.
 Granat.
glauca, Seem. ex Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* i. 147
 = *cornifolia*.
grandifolia, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843)
 341.—Ins. Martinic.
Hartwegiana, Benth. *Pl. Hartw.* 164.—N. Granat.
holosericea, Mart. ex A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii.
 (1843) 344 = *Dicella holosericea*.
Hookeriana, A. Juss. l. c. 337.—Peruv.
hypoleuca, Miq. *Stirp. Surin.* 77.—Guiana.
lancofolata, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxii.
 (1859) i. 266 = *discolor*.
laxiflora, Gardn. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* i. (1842)
 168 = *Tetrapteris Guilleminiana*.
Lindeniana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843)
 335.—Am. trop.
Martiana, A. Juss. l. c. 334 = *fluminensis*.
media, DC. *Prod.* i. 581.—Ind. occ.
mollis, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848)
 127.—Guiana.
mollis, Seem. ex Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* i. 148 =
pilosa.
montana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 340.
 —Mexic.
multiflora, Hook. & Arn. in *Hook. Bot. Misc.* iii.
 (1833) 157.—Am. austr.
nitida, Juss. in *Ann. Mus. Par.* xviii. (1811) 481.
 —Mexic.; Peruv.; Ind. occ.
odorata, Juss. l. c.—N. Granat.
palustris, Poepp. ex A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii.
 (1843) 311 = *Burdachia prismatocarpa*.
paniculata, DC. *Prod.* i. 582 = *Triopteris ovata*.
pilosa, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* v. 154.—N.
 Granat.
polystachya, DC. *Prod.* i. 581.—Ind. occ.
retusa, Triana & Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. IV.*
 xviii. (1862) 311.—N. Granat.
rhombifolia, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi.
 (1863) i. 582.—Venezuela.
sensillifolia, DC. *Prod.* i. 582.—Mexic.
sphaerocarpa, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843)
 318.—Bras.
squarrosa, Griseb. in *Linnaea*, xxii. (1849) 11 =
Tetrapteris squarrosa.
strigosa, Schlecht. in *Linnaea*, x. (1836) 242.—
 Mexic.
Swartziana, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 115.—Jamaic.
tuberculata, DC. *Prod.* i. 581.—Venezuela.

BUNGEA, C. A. Mey. *Verz. Pf. Cauc.* 106 (1831).
SCROPHULARINEAE, Benth. & Hook. f. ii.
 976.
Shearerii, S. Moore, in *Journ. Bot.* xiii. (1875) 229.—
 China.
trifida, C. A. Mey. *Verz. Pf. Cauc.* 108.—As. Min.;
 Persia.
turkestanica, Maxim. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.*
 VII. xxix. No. III. 61.—Turkestan.
BUNIAS, [Tourn.] Linn. *Syst. ed. I.* (1735). **CRU-**
CIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 97.
ERUCAGO, Tourn. ex Adans. *Fam.* ii. 423 (1763).
LARLIA, Adans. *Fam.* ii. 423 (1763); Desv. *Journ.*
Bot. iii. (1813) 160.
egyptiaca, Linn. *Syst. Nat. ed. XII.* 231 = *Ochtho-*
dium aegyptiacum.
altaica, Schang. ex DC. *Syst.* ii. 388 = *Hutchinsia*
calycina.
americana, Rafn. *Med. Fl.* ii. 202 = *Cakile maritima*.
arvensis, Ford. *Cat. Gr. Gard. Dijon* (1848) 18.—
 Gallia.
aspera, Retz. *Obs.* ii. 21 = *B. Erucago*.
balearica, Linn. *Syst. Nat. ed. XII.* 446 = *Succowia*
balearica.
Cakile, Linn. *Sp. Pl.* 670 = *Cakile maritima*.
cochlearioides, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* ii. 87 = *Calepina*
Corvini.
cochlearioides, Murr. in *Comm. Gott.* viii. (1777) 42.
 t. 3.—Sibir. altaic.
cornuta, Linn. *Sp. Pl.* 669 = *Pugionium cornutum*.
cristata, Desv. *Journ. Bot.* iii. (1813) 163 = *B. Erucago*.
edentula, Bigel. *Fl. Bost. ed. III.* 267 = *Cakile*
maritima.
Erucago, Linn. *Sp. Pl.* 670.—Europ. austr.; As. Min.;
 Syria.
glomerata, Lapeyr. *Hist. Abr. Pl. Pyr.* 362 = *Senebiera*
Coronopus.
littoralis, Salisb. *Prod.* 273 = *Cakile maritima*.
macroptera, Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 664 = *B.*
Erucago.
myagroides, Linn. *Mant.* i. 96 = *Erucaria aleppica*.
orientalis, Linn. *Sp. Pl.* 670.—Europ. or.; As. Min.
ovalis, Viv. *Fl. Lib. Spec.* t. 16 = *Cakile cyrenaica*.
paniculata, L'Hérit. ex DC. *Syst.* ii. 520 = *Neslia*
paniculata.
paradoxa, Banks, ex DC. l. c. 677 = *Chamira cornuta*.
perennis, Moench, *Meth. Suppl.* 91 = *orientalis*.
perennis, Sibth. & Sm. *Fl. Graec. Prod.* ii. 2 = *Rapi-*
strum perenne.
prostrata, Desf. *Fl. Atlant.* ii. 76 = *Muricaria pro-*
strata.
pyramidata, Fisch. *Hort. Gorenk.* ed. II. (1812) 49,
 nomen.—Hab.?
raphanifolia, Sibth. & Sm. *Fl. Graec.* t. 612 = *Rapi-*
strum orientale.
rostrata, L'Hérit. ex DC. *Syst.* ii. 422 = *Euclidium*
syriacum.
sibirica, Linn. *Amoen. Acad.* viii. 8.—Sibir.
spinosa, Linn. *Mant.* 96 = *Zilla myagroides*.
syriaca, Gaertn. *Fruct.* ii. 290 = *Euclidium syriacum*.
tatarica, Willd. *Sp. Pl.* iii. 413 = *Euclidium tataricum*.
tcheliensis, Debeaux, in *Actes Linn. Soc. Bord.* xxxiii.
 (1879) 35.—China.
tenuifolia, Sibth. & Sm. *Fl. Graec. Prod.* ii. 3 (= *Dides-*
mus tenuifolius).—Graecia.
Tournefortii, Sibth. ex DC. *Syst.* ii. 659 (= *Didesmus*
tenuifolius).—Graecia.
tricornis, Lange, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1865) 82.
 —Hispan.
verrucosa, Moench, *Meth.* 277 = *Rapistrum orientale*.
virgata, Sibth. & Sm. *Fl. Graec.* t. 613 = *Ochthodium*
aegyptiacum.
vulgaris, Andr. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 237, 238 =
B. Erucago.
Winterli, Schult. *Obs.* 121 = *orientalis*.
BUNION, St. Lag. in *Ann. Soc. Lyon*, vii. 85 (1880) =
 seq.
BUNIUUM, Koch, *Syn. Fl. Germ. ed. II.* 315 (1843) =
Pimpinella, Riv. (Umbellif.).
montanum, Koch, l. c.—Europ.
BUNIUUM, Linn. *Gen. ed. I.* 72 (1737) = *Carum*, Linn.
 (Umbellif.).
acaule, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* i. 212 = *Chamaescia-*
dium acaule.

BUNIU—

- alpinum*, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 199. t. 182 = *C. alpinum*.
ammoides, Cesati, in Linnaea, xi. (1837) 323 = *C. ammoides*.
ammoides, Link, ex Spreng. Syst. i. 903 = *Conopodium denudatum*.
aphyllum, Jan, ex DC. Prod. iv. 117.—Sicilia.
arcuatum, Griseb. ex Pantoš. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxiii. (1873) 267.—Europ.
aromaticum, Linn. Mant. 218 = *C. copticum*.
brevifolium, Lowe, in Trans. Camb. Phil. Soc. vi. (1838) Repr. 21.—Ins. Mader.
Bulbocastanum, Bert. ex DC. Prod. iv. 668 = *Diposis Bulbocastanum*.
Bulbocastanum, Huds. Fl. Angl. 122 = *Conopodium denudatum*.
Bulbocastanum, Linn. Sp. Pl. 243 = *C. Bulbocastanum*.
bulbosum, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 351 = *C. Bulbocastanum*.
butinioides, Boiss. & Reut. ex Boiss. Voy. Bot. App. 736.—Hispan.
capillifolium, Bertol. Fl. Ital. iii. 219.—Italia.
capillifolium, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841) 428 = *Carum setaceum*.
Carvi, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 211 = *C. Carvi*.
carvifolium, DC. Prod. iv. 116 = *C. flexuosum*.
cassium, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 24 = *C. elegans*.
cilicium, Fenzl, in Tchihat. Asie Min. Bot. i. 411 = *C. Pestalozzae*.
collinum, Albert, in Bull. Soc. Sc. Draguign. (1884) repr. 23.—Europ.
copticum, Spreng. Prod. Umb. 28 = *C. copticum*.
corydalinum, DC. Prod. iv. 117.—Ins. Corsic.
creticum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *C. ferulaefolium*.
creticum, Urv. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1822) 287 (= *Conopodium* sp.).—Graecia; As. Min.; Syria.
cynapioides, Bertol. Fl. Ital. iii. 217 = *C. cylindricum*?
denudatum, DC. Fl. Fr. iv. 525 = *Conopodium denudatum*.
divaricatum, Bertol. Fl. Ital. iii. 222 (= *Pimpinellae* sp.).—Ital.
divaricatum, Cesati, in Linnaea, xi. (1837) 314 = *C. ferulaefolium*.
Falcaria, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 211 = *Falcaria Rivini*.
ferulaeum, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 186 = *C. ferulaefolium*.
ferulaefolium, Desf. in Ann. Mus. Par. xi. (1808) 275; Choix, 55. t. 43 = *C. ferulaefolium*.
flexuosum, Brot. Fl. Lusit. i. 437 = *Conopodium capillifolium*.
flexuosum, With. Bot. Arr. Brit. Pl. ed. II. 276 = *Conopodium denudatum*.
glaberrimum, DC. Prod. iv. 118.—Algeria.
glaucescens, DC. l. c. 117 (= *Scaligeria glaucescens*).—Armenia; Persia.
glaucoarpum, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 25 = *C. Pestalozzae*.
juncum, Margot & Reut. in Mém. Soc. Phys. Genève. viii. (1839) 300 = *C. creticum*.
ligusticifolium, Cesati, ex Boiss. Fl. Orient. ii. 882 = *C. multiflorum*.
luteum, Hoffm. Gen. Umb. 108 = *Muretia tanaicensis*.
Macuca, Boiss. Elench. 44; Voy. Espagne, ii. 239. t. 66 = *C. Macuca*.
majus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 210 = *C. ferulaefolium*.
majus, Gouan, Illustr. 10 = *Conopodium denudatum*.
majus, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 514 = *C. Bulbocastanum*.
minus, Gouan, Illustr. 10 = *C. Bulbocastanum*.
minus, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 514 = *Conopodium denudatum*.
minutifolium, Janka, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxii. (1872) 177 = *Pencedanum vittigugum*.
napiforme, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. vi. 539 = *C. creticum*.
nepalense, Jacquem. ex Walp. Rep. ii. 422 = *Chaerophyllum capnoides*.
nivale, Boiss. Elench. 45; Voy. Espagne, ii. 240. t. 67 = *C. nivale*.
paucifolium, DC. Prod. iv. 117 = *C. elegans*.
Pestalozzae, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 24 = *C. Pestalozzae*.

BUNIU—

- petraeum*, Loisel. Fl. Gall. ed. II. i. 195 = *corydalinum*.
petraeum, Tenore, Prod. Fl. Neap. p. lix = *Carum alpinum*.
peucedanoides, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 211 = *Silaus carvifolius*.
peucedanoides, DC. Prod. iv. 116.—Reg. Cauc.
pilosum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. vi. 500 = *Conopodium denudatum*.
pityranthos, Spreng. Syst. i. 901 = *Pituranthus denudatus*.
pumilum, Sibth. & Sm. Fl. Graec. iii. 67. t. 274 (= *Blasioletia pumila*).—Graecia.
pyrenaeum, Loisel. Fl. Gall. 161. t. 5 = *Conopodium denudatum*.
rigens, Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi. 500.—Afr. austr.
rigidulum, Caruel, Prod. Fl. Tosc. 272 = *C. rigidulum*.
saxatile, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = *C. alpinum*.
strictum, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 344 = *C. strictum*.
subcarneum, Boiss. & Reut. Diagn. Pl. Nov. Hisp. 14 = *Conopodium subcarneum*.
tenuifolium, Salzm. ex DC. Prod. iv. 118 = *Conopodium capillifolium*.
tenuisectum, Griseb. ex Pantoš. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxiii. (1873) 267.—Europ.
ternatum, Pers. Syn. i. 308 = *Conopodium denudatum*.
thalictrifolium, Boiss. Elench. 45.—Hispan.
verticillatum, Gren. & Godr. Fl. Fr. i. 729 = *C. verticillatum*.
virescens, DC. in Mém. Soc. Phys. Genève. iv. (1828) 197 = *Silaus carvifolius*.

BUNNYA, F. Muell. Fragm. v. 36. t. 39 (1865) = *Cyanostegia*, Turcz. (Verbenac.).
cyanocalyx, F. Muell. l. c. = *C. Bunyana*.

BUNOPHILA, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 128, et Ind. (1827) (Ord. Nat. i).
 PUNOPHILA, Willd. l. c. 8 (1827).
lycioides, Willd. l. c. 128.—Am. austr.

BUNAPARTEA, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 706 (1839) = *BONAPARTEA*, Ruiz & Pav. = *Tillandsia*, Linn. (Bromel.).

BUPHANE, Herb. in Bot. Mag. sub t. 2578 (1825); et Amayll. 239. t. 22, 36. f. 7, 8 (1825); prius Boophane, ejusd. App. 18 (1821); serius Buphone in Bot. Mag. sub t. 2593 in nota (1825) AMARYLLIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 730.
 CROSSYNE, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 116 (1866).
amaryllidea, M. Roem. Syn. Ensat. 61 = *ciliaris*.
angolensis, Baker, in Journ. Bot. xvi. (1878) 197 = *Crinum angolense*.
ciliaris, Herb. App. 18 (Boophane).—Afr. austr.
disticha, Herb. in Bot. Mag. sub t. 2578.—Afr. austr.
guttata, Herb. Amayll. 240. t. 22. f. 1 = *ciliaris*.
intermedia, M. Roem. Syn. Ensat. 59 = *disticha*.
toxicaria, Herb. App. 18 (Boophane) = *disticha*.

BUPHTHALMUM, Linn. Syst. ed. I (1735). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 338.
 ATHALMUM, Neck. Elem. i. 20 (1790).
 BUSTIA, Adans. Fam. ii. 127 (1763).
 MOLPADIA, Cass. Dict. Sc. Nat. xxiii. 565 (1822).
 TELEKIA, Baumg. Fl. Transsylv. iii. 149 (1816).
angustifolium, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 564 = *Marshallia angustifolia*.
aquaticum, Linn. Sp. Pl. 903 = *Odontospermum aquaticum*.
arabicum, Delile, in Laborde, Voy. Arab. Pétr. 84 = *Anvillea Garcini*.
arborescens, Linn. Syst. ed. X. 1227 = *Borrchia arborescens*.
arvensis, Vell. Fl. Flum. viii. t. 133.—Bras.
asperrimum, Spreng. Neue Entdeck. ii. 140 (= *Anomostephium buphtalmoides*).—Guadelup.
asperum, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 102 = *Wedelia hispida*.
asteriscoides, Baill. Hist. Pl. viii. 301 = *Osmites asteriscoides*.
asteroideum, Viv. Fl. Lib. Spec. 57. t. 25. f. 2 = *Pallenis spinosa*.
australe, Spreng. Fl. Hal. Mant. 52 = *Wedelia aristata*.

BUPHTHALMUM—

- aureum*, Salzm. ex Steud. Nom. ed. II. i. 232 = *Pallenis spinosa*.
bipinnatum, Gilib. Fl. Lituan. i. 213 = *Asteriscina tinctoria*.
bonariense, Pers. Syn. ii. 474 = *Acicarpha spathulata canum*, L'Hérit. ex DC. Prod. v. 489 = *Borrchia argentea*.
capense, Linn. Syst. ed. X. 1227 = *Oedera proflera*.
chrysanthemoides, Poir. Encyc. Suppl. i. 747 = *Odontospermum imbricatum*.
cordifolium, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 117 = *speciosum*.
coriaceum, Hort. ex Loud. Hort. Brit. 357 = *Jasione laevigata*.
crassifolium, Rafin. Specch. 191 = *Odontospermum maritimum*.
dentatum, Baill. Hist. Pl. viii. 301 = *Osmites dentatum*.
difusum, Vahl, ex DC. Prod. v. 491 = *Eclipta erecta*.
durum, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1275 = *Odontospermum spinosum*.
elegans, Brouss. ex Willd. in Ges. Naturf. Fr. Bot. Mag. i. (1807) 138 = *Odontospermum imbricatum*.
equinum, Vell. Fl. Flum. viii. t. 131.—Bras.
flexile, Bertol. Fl. Ital. ix. 413.—Ital.
flosculosum, Vent. Jard. Cels. 25 = *Anvillea Garcini frutescens*, Linn. Sp. Pl. 903 = *Borrchia frutescens*.
Garcini, Burm. f. Fl. Ind. t. 60 = *Anvillea Garcini grandiflorum*, Linn. Sp. Pl. 904 = *salicifolium*.
graveolens, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 151 = *Odontospermum graveolens*.
graveolens, Schimp. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 34 (= *Asteriscus Schimperii*).—Arab.
Gussoni, Pasquale, Notizie, (1878) 2.—Sicil. i.
helianthoides, Forst. f. Prod. 57 = *Wedelia aristata*.
helianthoides, Linn. Sp. Pl. 904 = *Heliopsis laevis heterophyllum*, Willd. ex DC. Prod. v. 484 = *Wedelia pedunculosa*.
imbricatum, Cav. in Anal. Cienc. Nat. iv. (1801) 94 = *Odontospermum imbricatum*.
incanum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 10 = *Borrchia frutescens*.
inuloides, Moris, Sard. App. (1828).—Sardinia.
laevigata, Brouss. ex Willd. in Ges. Naturf. Fr. Bot. Mag. i. (1807) 138 = *Jasione laevigata*.
leucofolium, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 27.—Ab. austr.
lineare, Willd. Sp. Pl. iii. 2230 = *Borrchia frutescens littorale*, Vell. Fl. Flum. viii. t. 134.—Bras.
longipes, Comm. ex Cass. in Bull. Soc. Philom. (1801) 144.—Madag.
maritimum, Linn. Sp. Pl. 903 = *Odontospermum maritimum*.
mediterraneum, Vell. Fl. Flum. viii. t. 135.—Bras.
melissoides, Poir. Encyc. Suppl. i. 747 = *Heliopsis scabra*.
melitense, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 218, non = *Ins. Melita*.
nutans, Vitm. Summa Veg. v. 123 = *Bidens cernua odorum*, Schoub. Vextr. Marokko, 199 = *Odontospermum odorum*.
oleraceum, Lour. Fl. Cochinch. ii. 506.—China.
Ortegae, Spreng. Nachr. i. Bot. Gart. Halle, 16, non = *Hab. f.*
peruvianum, Lam. Encyc. i. 515 = *Borrchia peruviana*.
pratense, Vahl, Symb. Bot. i. 75 = *Ceruana peruviana*.
procumbens, Desf. ex Steud. Nom. ed. I. 127 = *Wedelia carnosa*.
ramosum, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 151.—Arab.
Rantilla, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 221 = *Guizotia oleifera*.
repens, Lam. Encyc. i. 515 = *Wedelia carnosa*.
sagittatum, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 564 = *Borrchia rhiza sagittata*.
salicifolium, Linn. Sp. Pl. 904.—Europ. austr.
scabrum, Cav. Ic. ii. 53 = *Wedelia hispida*.
scandens, Vell. Fl. Flum. viii. t. 132.—Bras.
scandens, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 212 = *Melanthera Brownei*.
sericeum, Linn. f. Suppl. 379 = *Odontospermum sericeum*.
sessile, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = *Odontospermum maritimum*.
silphioides, Hornem. ex Steud. Nom. ed. II. i. 232 = *Hab. f.*
speciosissimum, Ard. Spec. i. 26; Linn. Mant. i. 117.—Europ.
speciosum, Schreb. Dec. 11. t. 6.—Orient.
spinosa, Linn. Sp. Pl. 904 = *Pallenis spinosa*.

BUPHTHALMUM :—

stenophyllum, Link, in Buch, Besch. Canar. Ins. 150 = *Odontospermum sericeum*.
strigosum, Spreng. Neue Entdeck. ii. 140 = *Wedelia polunculosa*.
sua. isaeifolium, Britting, in Flora, xxiv. (1841) t. 138 = *salicifolium*.
temifolium, Burm. f. *Fl. Cap. Prod.* 28.—Afr. austr.
trifolium, Poepp. ex DC. *Prod.* v. 577 = *Oyedaea buphtalmoides*.
uniflorum, Forst. f. *Prod.* 541 = *Wedelia Forsteriana*.

BUPLEUROIDES, [Boerh.] Moench, *Meth.* 294 (1794) = *Phyllis*, Linn. (*Rubiaceae*).
Nobla, Moench, l. c. = *P. Nobla*.

BUPLEURUM, [Tour.] Linn. *Syst. ed. I* (1735).

UMBELLIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 886.
AGROSTANA, Hill, *Veg. Syst.* v. 82 (1772).
BUPRESTIS, Spreng. *Pl. Umb. Prod.* 27 (1813).
DIAPHYLLUM, Hoffm. *Gen. Umb.* 115 (1814).
DIATROPA, Dum. *Fl. Belg.* 76 (1827).
ISOPHYLLUM, Hoffm. *Gen. Umb.* 115 (1814).
ODONTEA, Fourr. in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, N. S. xvi. (1868) 391.
ODONTITES, Spreng. in *Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag.* vi. (1812) 258.
PERFOLIATA, Fourr. in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, N. S. xvi. (1868) 390.
TENORIA, Spreng. *Pl. Umb. Prod.* 32 (1813).
TRACHYPLEURUM, Reichb. *Consp.* 143 (1828).
acerosum, E. Mey. in *Drège, Zwei Pfl. Docum.* 170, nomen.—Afr. austr.
aciphyllum, Webb & Berth. *Phyt. Canar.* ii. 154. t. 77.—Ins. Canar.
acutifolium, Boiss. *Elench.* 47 = *paniculatum*.
egyptiacum, Willd. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 239 = *protractum*.
aneum, Boiss. & Huet, *Diagn. Ser. II.* ii. 85.—Armenia.
affine, *Sadd. Fl. Pesth.* 204.—Europ. austr.; Tauria.
alepicum, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* i. (1844) 148.—Syria.
alpigenum, Jord. & Fourr. *Brev. Pl. Nov. fasc.* i. 35 = *falcatum*.
alpinum, Nym. *Consp.* 311 = *falcatum*.
altaicum, Pall. ex Roem. & Schult. *Syst.* vi. 367, 368 = *tridatum*.
amplexicaule, [Clairv.] *Man. Herb.* 87 = *pyrenaicum*.
angulosum, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, i. (1826) 383 = *ranunculoides*.
angulosum, Linn. *Sp. Pl.* 286.—Reg. arct.
angustifolium, Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 265.—Sibir. altaic.
angustifolium, Pall. *Reise Statth. Russ. Reich.* i. 345.—Reg. Caucas.
apicalatum, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* i. (1844) 147 = *semidiaphanum*.
apicalatum, Fritwald. in *Flora*, xviii. (1835) 335.—Oriens.
arborescens, Jacq. *Coll.* ii. 343 = *gibraltaricum*.
arborescens, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 50 = *Heteromorpha arborescens*.
aristatum, Bartl. in *Reichb. Ic. Fl. Germ.* ii. 70. t. 178.—Europ.; Reg. Caucas.
armenum, Boiss. & Kotschy, ex Boiss. *Fl. Orient.* ii. 845 = *kurilicum*.
asperuloides, Heldr. in *Boiss. Diagn. Ser. II.* vi. 76.—Graecia.
Aucherii, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* i. (1844) 148 = *brevicaule*.
aureum, Fisch. in *Hoffm. Gen. Umb.* 115.—Sibir.
australe, Jord. *Pugill.* 72 = *Gerardi*.
badium, Kochel & Lang, ex Saut. in *Flora*, ix. (1826) 177 = *juncum*.
Balanac, Boiss. & Reut. *Diagn. Ser. II.* ii. 83.—Afr. bor.
baldense, Host, *Syn.* 141.—Europ.; Oriens.
baldense, Turr. in *Giorn. Ital.* i. (1765) 120 = *aristatum*.
baldense, Waldst. & Kit. *Fl. Hung. Rar.* iii. 285. t. 257 = *juncum*.
Baccharis, Coss. ex Willd. in *Linnaea*, xl. (1876) 83.—Afr. bor.
Baumgartenianum, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 252 = *petraeum*.
bicalyculatum, Bell. *Stirp. Nov.* 4. t. 2 = *stellatum*.
bicaule, Helm. in *Mém. Soc. Nat. Mosc.* ii. (1809) 108. t. 8 = *baldense*.

BUPLEURUM :—

Bourgaei, Boiss. & Reut. *Diagn. Ser. II.* ii. 84.—Hispan.
brachiatum, C. Koch, ex Boiss. *Fl. Orient.* ii. 844.—As. Min.
Brasianum, Timb. in *Mém. Acad. Toulouse, Sér. VIII.* iv. (1882) 128.—Gallia.
brevicaule, Schlecht. in *Linnaea*, xvii. (1843) 124.—Syria.
Bursterianum, Willd. *Enum. Hort. Berol. Suppl.* 14 = *angulosum*.
canalense, Wulf. ex Spreng. in *Roem. & Schult. Syst.* vi. 371 = *ranunculoides*.
canariense, Spreng. *Syst.* i. 882 = *Astydamia canariensis*.
Candollii, Wall. *Cat. n.* 552.—Reg. Himal.
canescens, Schousb. *Vest. Marokko*, 127.—Marocco.
capillare, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. II.* ii. 82.—Graecia.
capitatum, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 50 = *Hermas capitata*.
cappadocicum, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* i. (1844) 146.—As. Min.; Syria.
caricifolium, Willd. *Sp. Pl.* i. 1373 = *ranunculoides*.
caricum, Reichb. *lc. Crit.* ix. f. 1109, 1110 = *ranunculoides*.
ceruum, Tenore, *App. i. Cat. Hort. Neap.*; DC. *Prod.* iv. 131 = *baldense*.
chinense, Franch. in *Nouv. Arch. Mus. Par. Sér. II.* vi. (1883) 18.—China.
chinense, DC. *Prod.* iv. 128 = *falcatum*.
chlorocarpum, Timb. & Jeanb. in *Mém. Acad. Toulouse, Sér. VI.* v. (1897) 471, nomen.—Gallia.
Chouletii, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 140.—Algeria.
ciliatum, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 50 = *Hermas ciliata*.
citrinum, Hochst. in *Lorent, Wanderungen*, 337.—Armenia.
collinum, D. Dietr. *Syn. Pl.* ii. 951 = *Heteromorpha arborescens*.
coloratum, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 254 = *aureum*.
Columnae, Guss. *Fl. Sic. Prod.* 70 = *tenuissimum*.
commutatum, Boiss. & Bal. *Diagn. Ser. II.* vi. 75.—Macedon.; As. Min.
compositum, Spreng. in *Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag.* vi. (1812) 258.—Hab. 1
corbariense, Timb. in *Mém. Acad. Toulouse, Sér. VIII.* v. ii. (1883) 139.—Mont. Pyren.
coriaceum, L'Hérit. *Stirp. Nov.* 139. t. 67 = *gibraltaricum*.
corsicum, Coss. & Kral. *Notes Crit.* 56.—Corsica.
croceum, Fenzl, *Pugill. Pl. Nov. Syr.* 16.—As. Min.; Syria.
cuspidatum, Bunge, in *Mém. Acad. Pétersb.* vii. (1854) 299; (Lehm. *Rel.* 123) = *linearifolium*.
dahuricum, Fisch. & Mey. ex Turca. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xvii. (1844) 720, 721.—Dahuria.
densiflorum, Rupr. *Sert. Tiansch.* 47.—As. centr.
denticulatum, Bellard, ex Spreng. in *Roem. & Schult. Syst.* vi. 396 = *petraeum*.
dianthifolium, Guss. *Suppl. Fl. Sic. Prod.* i. 71.—Sicilia.
dichotomum, Boiss. *Diagn. Ser. I.* x. 28.—Syria.
dichotomum, Stev. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxix. (1856) ii. 342, in textu = *Gerardi*.
difforme, Linn. *Sp. Pl.* 238.—Afr. austr.
dilatatum, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 253 = *falcatum*.
distichophyllum, Wight & Arn. *Prod.* i. 370.—Ind. or.
divaricatum, Lam. *Fl. Fr.* iii. 410 = *B. Odontites*.
divaricatum, Steph. ex Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 262 = *gracile*.
diversifolium, Kochel, Banat. 68. t. 28 = *baldense*.
dumosum, Coss. & Bal. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xx. (1873) 249; xxii. (1875) 59.—Marocco.
elatum, Guss. *Fl. Sic. Prod.* i. 316.—Sicil.
erubescens, Boiss. *Fl. Orient.* ii. 841.—Lycia.
exaltatum, Bieb. *Besch. Casp.* 156 = *baldense*.
exaltatum, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 253 = *subfalcatum*.
falcatum, Berg. *Desc. Pl. Cap.* 76, partim = *Mundtii*.
falcatum, Dalz. & Gibs. *Bomb. Fl.* 108 = *microcratum*.
falcatum, Linn. *Sp. Pl.* 287.—Europ.; Oriens; As. bor.; Reg. Himal.
falcatum, Turez. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xvii. (1844) 721 = *dahuricum*.
filiculae, Brot. *Fl. Lusit.* i. 452.—Lusitan.

BUPLEURUM :—

flavicans, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. II.* vi. 74.—Aetolia.
flavum, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 205 (sp. dub.) = *glumaceum*?
flexuosum, Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 267.—Dahuria.
flexuosum, Moench, *Meth.* 88 = *falcatum*.
flexuosum, Wall. *Cat. n.* 554 = *tenuis*.
foliosum, Salam. ex DC. *Prod.* iv. 133.—Marocco.
Fontanesii, Guss. *Ind. Sem. Hort. Bocc.* (1825) = *B. Odontites*.
frutescens, Hill, *Veg. Syst.* vi. 21 = *fruticosum*.
fruticans, Steud. *Nom. ed. I.* 128 = *difforme*.
frutescens, Bourg. ex Nym. *Consp.* 310 = *foliosum*.
frutescens, Linn. *Cent. Pl.* i. 9.—Reg. Mediterr. occ.
fruticosum, Linn. *Sp. Pl.* 238.—Reg. Mediterr.
Gerardi, Colm. ex Nym. *Consp.* 312 = *juncum*.
Gerardi, Gaertn. *Mey. & Scherb. Fl. Wett.* i. 403 = *tenuissimum*.
Gerardi, Jacq. *Fl. Austr.* iii. 31. t. 256.—Europ. austr.; Oriens.
Gerardi, Pollini, *Viag. Lag. Gard.* 15, 81 = *B. Odontites*.
Gerardi, Sibth. & Sm. *Fl. Graec. t.* 262 = *trichopodium*.
Gerhardi, Georgi, *Besch. Russ. Reich.* iii. iv. 828 = *Gerardi*.
gibraltaricum, Lam. *Encyc.* i. 520.—Lusitan.; Marocco.
giganteum, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 50 = *Hermas gigantea*.
glaucum, Robill. & Cast. ex DC. *Fl. Fr. Suppl.* 515.—Reg. Mediterr.
glumaceum, Sibth. & Sm. *Fl. Graec. Prod.* i. 177.—Graecia; As. Min.
gracile, DC. *Prod.* iv. 128 = *Marschallianum*.
gracile, Urv. in *Mém. Soc. Linn. Par.* i. (1822) 28 = *glumaceum*.
gracillimum, Klotzsch, in *Bot. Ergeb. Waldem. Reise*, 148 = *falcatum*.
gramineum, Vill. *Prosp.* 23 = *baldense*.
graminifolium, Favre, in *Bull. Soc. Murith.* v. (1875) 85, 250 = *stellatum*.
graminifolium, Georgi, *Besch. Russ. Reich.* iii. iv. 828 = *exaltatum*.
graminifolium, Lapeyr. *Hist. Abr. Pl. Pyr.* 139 = *ranunculoides*.
graminifolium, Saliab. *Prod.* 160 = *B. Odontites*.
graminifolium, Vahl, *Symb. Bot.* iii. 48 = *petraeum*.
Hansknechtii, Boiss. *Fl. Orient.* ii. 843.—Kurdistan.
Heldreichii, Boiss. & Bal. *Diagn. Ser. II.* vi. 75.—As. Min.
heterophyllum, Jacqnem. ex C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* ii. 675 = *juncum*.
heterophyllum, Link, *Enum. Hort. Berol.* i. 262 = *protractum*.
heterophyllum, Kochel, Banat. t. 28 = *baldense*.
himalayense, Klotzsch, in *Bot. Ergeb. Waldem. Reise*, 146 = *longicaule*.
hispanicum, Pers. *Syn.* i. 305 = *frutescens*.
Hoffmeisteri, Klotzsch, in *Bot. Ergeb. Waldem. Reise*, 147 = *falcatum*.
humile, Vest, ex Reichb. *lc. Fl. Germ.* ii. 71 = *aristatum*.
imaicolum, Kern. in *Ber. Naturw. Ver. Innsbruck*, i. (1870) 115 (Nov. Pl. Sp. Dec. ii. 19) = *falcatum*.
incurvum, Bell. *App. Fl. Pedem.* 77. t. 11 = *petraeum*.
intermedium, Steud. *Nom. ed. I.* 128 = *protractum*.
irregularis, Boiss. & Kotschy, ex Boiss. *Fl. Orient.* ii. 850.—Syria.
Jacquinianum, Jord. *Pugill.* 71 = *Gerardi*.
juncum, Kurs. in *Fourn. Bot.* v. (1867) 240.—Himal. bor. occ.; Reg. Amur.
juncum, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* i. 204 = *affine*.
juncum, Linn. *Sp. Pl.* ed. II. 343.—Europ. austr.
juncum, Pall. *Ind. Taur.* ex Bieb. *Besch. Casp.* 166 = *exaltatum*.
juncum, Pollich, *Fl. Palat.* i. 264 = *tenuissimum*.
Kargli, Vis. *Fl. Dalm.* iii. 35.—Dalmat.
Koehellii, Fenzl, *Pugill. Pl. Nov. Syr.* 17.—As. Min.
kokanicum, Regel & Schmalh. ex Regel, *Pl. Nov. Fedsch.* 29.—As. centr.
Kotschyianum, Boiss. *Diagn. Ser. I.* x. 29 = *linearifolium*.
kurdicum, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* i. (1844) 146.—As. Min.; Syria; Persia.
lanceolatum, Wall. *Cat. n.* 551.—Reg. Himal.
lanceifolium, Hornem. *Cat. Hort. Hafn.* i. 267 = *protractum*.

BUPLEURUM:—

- laricense, *Gaut. & Timb. in Mém. Acad. Toulouse, Sér. VIII. iv. (1882) 180.*—Gallia.
 lateriflorum, *Coss. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxii. (1875) 59.*—Marocco.
 leucocladum, *Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 144.*—Assyria.
 libanoticum, *Boiss. & Blanche, Diagn. Ser. II. ii. 82.*—Syria.
 linearifolium, *DC. Prod. iv. 181.*—Persia; Arab.; Turkest.
 longepetiolatum, *Weiss, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xvi. (1866) 581 = Kargll.*
 longeradiatum, *Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvii. (1844) 719.*—Sibir. baical.
 longicaule, *Wall. Cat. n. 557.*—Reg. Himal.
 longifolium, *Falk, Beitr. ii. 144 = aureum.*
 longifolium, *Linn. Sp. Pl. 237.*—Europ.
 lophocarpum, *Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. v. 97.*—Cilicia.
 Maddeni, *C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 678.*—Reg. Himal.
 maroticum, *Delile, ex DC. Prod. iv. 129 = nodiflorum.*
 marginatum, *Wall. Cat. n. 566 = falcatum.*
 Marschallianum, *C. A. Mey. Vers. Pfl. Cauc. 123.*—Graecia; As. Min.; Persia.
 minimum, *Clarke, Trav. ii. 644; Spreng. Neue Entdeck. iii. 163 = nodiflorum.*
 montanum, *Coss. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. iii. (1856) 706.*—Algeria.
 mucronatum, *Brouss. ex Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi. 377 = frutescens.*
 mucronatum, *Wight & Arn. Prod. 370.*—Ind. or.
 multinerve, *DC. in Mém. Phys. Soc. Genève. iv. (1828) 500.*—Sibir. altaic.
 Mundtii, *Cham. & Schlecht. in Linnaea, l. (1826) 384.*—Afr. austr.
 nanum, *Poir. Encyc. Suppl. i. 750 = nodiflorum.*
 nebulosum, *Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 847 = cappadocicum.*
 neglectum, *Cesati, in Linnaea, xi. (1837) 314 = baldense.*
 nervosum, *Boiss. & Buhse, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 97 = polyphyllum.*
 nervosum, *Moon, Cat. 22 = mucronatum.*
 nervosum, *Schousb. ex Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 464 = paniculatum.*
 nervosum, *Trev. Symb. Phytol. i. 22 = multinerve.*
 nigrocarpa, *Jacquem. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 676 = falcatum.*
 nodiflorum, *Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 260.*—Graecia; Syria; Aegypt.
 Nordmannianum, *Bal. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 851 = polyphyllum.*
 Nordmannianum, *Ledeb. Fl. Ross. ii. 265 = baldense.*
 nudum, [*Soland. in Ait. Hort. Kew. ed. I. i. 331.*—Afr. austr.
 obliquatum, *Schousb. ex Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 466 = foliosum.*
 obliquum, *Vahl, Symb. Bot. i. 24 = gibraltarium.*
 oblongifolium, *Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 466.*—Marocco.
 obtusatum, *Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. Suppl. ii. 42 = angulosum.*
 obtusifolium, *Tenore, Prod. Fl. Nap. p. xviii = baldense.*
 octoradiatum, *Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. ii. (1830) 106.*—China bor.
 Odontites, *Linn. Sp. Pl. 237.*—Europ.; Reg. Mediterr.
 Odontites, *Sm. Engl. Bot. t. 2468 (1812); Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 141 (1813) = aristatum.*
 odontitum, *St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 67, 121 = B. Odontites.*
 oligactis, *Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 84.*—Hispan.; Marocco.
 olympicum, *Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 149 = baldense.*
 opacum, *Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 71 = aristatum.*
 oppositifolium, *Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 141.*—Mont. Pyren.
 pachnospermum, *Pant. Fl. Princ. Serbie (1874) 329.*—Banat.
 panacifolium, *Hornem. ex Steud. Nom. ed. II. i. 240 = heterophyllum.*
 paniculatum, *Bourg. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 74 = Bourgael.*

BUPLEURUM:—

- paniculatum, *Brot. Fl. Lusit. i. 455.*—Lusit.; Marocco.
 paniculatum, *Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 74 = rigidum.*
 papillosum, *DC. Prod. iv. 127.*—Mesopotam.
 pauciradiatum, *Fenzl, in Tchihat. Asie Min. Bot. i. 418.*—Cilicia.
 perfoliatum, *Lam. Fl. Fr. iii. 405 = rotundifolium.*
 persicum, *Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 150 = baldense.*
 petiolare, *Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 141 = falcatum.*
 petraeum, *Gener. ex DC. Prod. iv. 131 = angulosum.*
 petraeum, *Georgi, It. i. 204 = exaltatum.*
 petraeum, *Linn. Sp. Pl. 236.*—Europ.
 petraeum, *Wulf. in Jacq. Coll. ii. 269 = graminifolium.*
 petrogenes, *Jord. ex Nym. Consp. 311 = falcatum.*
 petroselinoides, *Spreng. Pl. Umb. Prod. 39 = Carum peregrinum.*
 plantagineum, *Desf. Fl. Atlant. i. 233. t. 57.*—Marocco.
 plantaginifolium, *Wight, Ic. i. t. 281.*—Ind. or.
 Pollichii, *C. C. Gmel. Fl. Bad. i. 613 = tenuissimum.*
 polyphyllum, *Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb. v. (1815) 528.*—Reg. Cauc.
 procumbens, *Desf. Fl. Atlant. i. 230. t. 56 = tenuissimum.*
 prostratum, *Delile, Fl. Egypte, 205. t. 22 = nodiflorum.*
 prostratum, *Ledeb. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. ii. 615.*—Sibir. altaic.
 protractum, *Hoffm. & Link, Fl. Port. ii. 387.*—Reg. Mediterr. or.
 provinciale, *Huet, ex Timb. in Mém. Acad. Toulouse, Sér. VIII. iv. (1882) 131.*—Gallia.
 pruinatum, *Cesati, ex Boiss. Fl. Orient. ii. 849 = baldense.*
 pulchellum, *Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. x. 27.*—Pamphylia.
 pyrenaicum, *Willd. Sp. Pl. i. 1371 = angulosum.*
 pyrenaicum, *Gouan, Illustr. 8. t. 4 = angulosum.*
 quinqueden[talium], *Thunb. Prod. Pl. Cap. 50 = Hermas quinquedentata.*
 quinquedentatum, *Steud. Nom. ed. II. i. 240, sphalm. = praec.*
 ramosissimum, *Wight & Arn. Prod. 370 = mucronatum.*
 ramosum, *Gaut. ex Timb. in Mém. Acad. Toulouse, Sér. VIII. iv. (1882) 136.*—Gallia.
 ranunculiforme, *St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 67 = seq.*
 ranunculoides, *Linn. Sp. Pl. 237.*—Reg. bor. temp.
 ranunculoides, *Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 178 = baldense.*
 repens, *Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 140 = ranunculoides.*
 rigidum, *Frey, ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xxi. 21 = baldense.*
 rigidum, *Georgi, Besch. Russ. Reichb. iii. iv. 328 = Gerardi.*
 rigidum, *Linn. Sp. Pl. 238.*—Gall. austr.
 Rissoni, *Rich. ex DC. Prod. iv. 128 = affine.*
 rotundifolium, *Linn. Sp. Pl. 236.*—Europ.; Reg. Cauc.; Persia.
 rotundifolium, *Schousb. Vext. Marokko, 126 = protractum.*
 rupestre, *Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 52 = longicaule.*
 rupestre, *Rafin. in Med. Repos. N. York, v. (1808) 352, nomen.*—Hab. f.
 sachalinense, *F. Schmidt, Reisen Amurl. 135 = jucundum.*
 salicifolium, *Soland. ex Lowe. in Trans. Camb. Phil. Soc. vi. (1838) repr. 21.*—Ins. Madera.
 Savignoni, *De Not. in Mem. Acc. Tor. ix. (1848) 208.*—Italia.
 saxatile, *Pall. Reise, ii. 676 = baldense.*
 scabrum, *Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 348 = brevicaulis.*
 Scheffleri, *Hampe, ex Nym. Consp. 313 = filicaule.*
 Schimperii, *Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 151 = linearifolium.*
 scoroneaeifolium, *Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 30 = falcatum.*
 semicompositum, *Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed. II. i. 240 = aristatum.*
 semicompositum, *Linn. Amoen. Acad. iii. 405.*—Europ. austr.
 semicompositum, *Pall. Ind. Taur. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 205 = junceum.*
 semicompositum, *Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 176 = glaucum.*
 semidiaphanum, *Boiss. Diagn. Ser. II. vi. 73.*—Graecia et Ins.

BUPLEURUM:—

- semiperfoliatum, *Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 350 = croceum.*
 setaceum, *Fenzl, in Tchihat. Asie Min. Bot. i. 418.*—Bithynia; Himal. bor. occ.
 sibiricum, *Vest, ex Roem. & Schult. Syst. vi. 368 = angulosum.*
 Sibthorpiatum, *DC. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 849 = linearifolium.*
 Sibthorpiatum, *Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 179 = baldense.*
 spinosum, *Gouan, Illustr. 8.*—Hispan.; Afr. bor. occ.
 Sprunerianum, *Hampe, in Flora, xxv. (1842) l. 63 = B. Odontites.*
 stellatum, *Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 139 = angulosum.*
 stellatum, *Linn. Sp. Pl. 236.*—Europ. austr.
 striatum, *Steph. ex Roem. & Schult. Syst. vi. 367 = multinerve.*
 subfalcatum, *Schur, Enum. Pl. Transs. 258.*—Transsylv.
 subovatum, *Link, ex Spreng. Sp. Umb. 19 = protractum.*
 subpinnatum, *Ledeb. in Eichw. Pl. Nov. Casp. Cauc. 13. t. 11 = Carum segetum.*
 subrubrum, *Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 346 = ranunculoides.*
 subrotundum, *Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. x. 26.*—Pamphylia.
 sulcatum, *Steud. Nom. ed. II. i. 240 = Mundtii.*
 sulphureum, *Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. vi. 74.*—As. Min.
 telonense, *Gren. ex Nym. Consp. 311 = ranunculoides.*
 tenue, *Buch-Ham. ex D. Don, Prod. Fl. Nep. 182.*—Reg. Himal.
 tenue, *Salisb. Prod. 160 = tenuissimum.*
 tenuissimum, *Pourr. ex Nym. Consp. 311 = baldense.*
 tenuissimum, *Linn. Sp. Pl. 238.*—Europ.; Afr. bor.
 terminale, *Salisb. Prod. 160 = fruticosum.*
 Thomsoni, *C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 675.*—Reg. Himal.
 tortuosum, *Schousb. ex Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 466.*—Marocco.
 transilvanicum, *Schur, Enum. Pl. Transs. 253 = baldense.*
 trichopodium, *Boiss. & Sprun. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 145.*—Graecia; As. Min.
 trifidum, *Tenore, Prod. Fl. Nap. 18 = junceum.*
 trifoliatum, *Wendl. & Bartl. Beitr. ii. 13 = Heteromorpha trifoliata.*
 triradiatum, *Adams, ex Hoffm. Umb. 115.*—Sibir.
 vavincense, *Vill. Prosp. 23 = longifolium.*
 Vanheurckii, *Muell. Arg. in Heurck, Obs. Bot. 207.*—China.
 veronense, *Turra, Fl. Ital. Prod. 64 = B. Odontites.*
 verticale, *Orteg. Fl. Esp. ex DC. Prod. iv. 133 = gibraltarium.*
 villosum, *Linn. Sp. Pl. 238 = Hermas villosa.*
 virgatum, *Brot. ex Steud. Nom. ed. II. i. 240 = frutescens.*
 virgatum, *Cav. Desc. i. 121 = Gerardi.*
 virgatum, *Wall. Cat. n. 555 = falcatum.*
 virgatum, *Wight & Arn. Prod. 370 = mucronatum.*
 Wittmanni, *Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxix. (1886) ii. 342 = rotundifolium.*
- BUPRESTIS, *Spreng. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. vi. (1812) 258 = Bupleurum, Tourn. (Umbell.).*
 arborensis, *Spreng. l. c. 259 = Heteromorpha arborensis.*
 coriacea, *Spreng. l. c. = B. gibraltarium.*
 difformis, *Spreng. l. c. = B. difforme.*
 exaltata, *Spreng. l. c. = B. baldense.*
 frutescens, *Spreng. l. c. = B. frutescens.*
 fruticosa, *Spreng. l. c. = B. fruticosum.*
 Gerardi, *Spreng. l. c. = B. Gerardi.*
 gigantea, *Spreng. l. c. = Hermas gigantea.*
 juncea, *Spreng. l. c. = B. junceum.*
 latifolia, *Spreng. l. c. = Atydamia canariensis.*
- BURAEAVIA, *Baill. Adansonia, xi. (1873) 85.*
 EUPHORBIACEAE, *Benth. & Hook. f. iii. 280.*
 carunculata, *Baill. l. c. 84.*—N. Caled.
 clusiacea, *Baill. l. c.*—N. Caled.
- BURASIA, *Thou. Gen. Madag. 18 (1806); ex in Roem. Collect. 209 (1809); DC. Syst. Veg. l. 614 (1818).* MENISPERMACEAE, *Benth. & Hook. f. i. 39, 960.*

- BURASIA** :—
congesta, Decne. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II. xii.* (1839) 108.—Madag.
gracilis, Decne. l. c.—Madag.
madagascariensis, DC. *Syst. i.* 514.—Madag.
Vuis. Mello, in *Journ. Linn. Soc. xiv.* (1875) 4.—Bras.
- BURBIDGEA**, Hook. f. *Bot. Mag. t.* 6403 (1879).
SCITAMINEAE, Benth. & Hook. f. *iii.* 647.
nitida, Hook. f. l. c.—Borneo.
- BURCARDA**, J. F. Gmel. *Syst.* 514 (1791) = seq.
- BURCARDIA**, Schreb. *Gen. i.* 530 (1789) = *Piriqueta*, Aubl. (Turnerac.).
aromatica, Rafin. *Sylva Tellur. 106.*—Hab. 1
grandiflora, Rafin. l. c.—Hab. 1
villosa, J. F. Gmel. *Syst. ii.* 514 = *P. villosa*.
- BURCHARDIA**, [Heist.] Duham. *Arb. i.* 111, t. 44 (1755) = *Callicarpa*, Linn. (Verbenac.).
americana, Duham. l. c. = *C. americana*.
Callicarpa, Crantz, *Inst. ii.* 360 = *C. americana*.
- BURCHARDIA**, R. Br. *Prod.* 272 (1810). **LILIA-CEAE**, Benth. & Hook. f. *iii.* 822.
congesta, Lindl. *Swan River App. 58* = umbellata.
multiflora, Lindl. l. c. = umbellata.
umbellata, R. Br. *Prod.* 273.—Austral.
- BURCHELLIA**, R. Br. in *Bot. Reg. t.* 466 (1820).
RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. *ii.* 85.
BURALINA, Rafin. in *Ann. Gén. Sc. Phys. vi.* (1820) 86.
Buralina, Sims, *Bot. Mag. t.* 2389 = capensis.
capensis, R. Br. in *Bot. Reg. t.* 466.—Afr. austr.
Kraussii, Hochst. in *Flora*, xv. (1842) 237 = capensis.
major, Hort. ex Heynh. *Nom. ii.* 83 = capensis.
parviflora, Lindl. *Bot. Reg. t.* 891 = capensis.
speciosa, Hort. ex Heynh. *Nom. ii.* 83 = capensis.
- BURDACHIA**, Mart. ex A. Juss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II. xiii.* (1840) 329. **MALPIGHIACEAE**, Benth. & Hook. f. *i.* 252.
macrocarpa, Benth. ex Griseb. in *Mart. Fl. Bras. xii.* 1. 23 = *Glandonia macrocarpa*.
prismatocarpa, Mart. ex A. Juss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II. xiii.* (1840) 330.—Bras.
pyramidata, Mart. ex Griseb. in *Mart. Fl. Bras. xii.* 1. 23 = *prismatocarpa*.
sphaerocarpa, A. Juss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II. xiii.* (1840) 330.—Bras.
- BUREAVA**, Baill. *Adansonia*, i. 71 (1860-61) = *Combratum*, Linn.
crotonoides, Baill. l. c. 72 = *C. altum*.
- BURGESIA**, F. Muell. *Fragm. i.* 222 (1859) = *Brachysema*, R. Br.
asmaloclada, F. Muell. l. c. = *Brachysema aphyllum*.
- BURGHARTIA**, Scop. *Introd.* 229 (1777) = *Piriqueta*, Aubl. (Turnerac.).
villosa, J. F. Gmel. *Syst.* 514 = *P. villosa*.
- BURGLARIA**, Wendl. ex Steud. *Nom. ed. I.* 129 (1821) = *Ilex*, Tourn.
incida, Wendl. l. c. = *I. salicifolia*.
- BURGSORFIA**, Moench, *Meth.* 392 (1794) = *Sideritis*, Tourn. (Labiata).
montana, Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 327 = *S. montana*.
rigida, Moench, *Meth.* 392 = *S. romana*.
romana, Hoffmgg. & Link, *Fl. Port. i.* 97 = *S. romana*.
- BURKEA**, Benth. in *Hook. Ic. Pl. t.* 593 (1843).
LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. *i.* 587.
africana, Hook. l. c. tt. 593, 594.—Afr. austr.
Caperangan, Baill. *Hist. Pl. ii.* 167.—Afr. trop.
- BURKHARDIA**, Benth. & Hook. f. *Gen. i.* 1007 (1867) = *BURGHARTIA*, Scop. = *Piriqueta*, Aubl. (Turnerac.).
- BURLINGTONIA**, Lindl. *Bot. Reg. t.* 1927 (1837) = *Rodriguezia*, Ruiz & Pav. (Orchid.).
Batemani, Linden, *Illustr. Hort. xviii.* (1881) 64 = *R. Batemanni*.
candida, Lindl. *Bot. Reg. xxiii.* (1837) sub t. 1927 = *R. candida*.
carnea, Lindl. ex Linden, *Illustr. Hort. xviii.* (1881) 80 = *R. carnea*.
decora, Lem. *Jard. Fleur. ii.* (1852) Misc. 96 = *R. decora*.
fragrans, Lindl. *Bot. Reg. xxiii.* (1837) sub t. 1927 = *R. fragrans*.
granadensis, Lindl. *Orchid. Linden. 24* = *R. granadensis*.
maculata, Lindl. *Bot. Reg. xxv.* (1839) 44 = *R. maculata*.
obtusifolia, Lindl. *Sert. Orch. (1840) sub t.* 36 = *R. obtusifolia*.
pubescens, Lindl. & Paxt. *Flow. Gard. i.* (1851) 158 = *R. pubescens*.
refracta, Lindl. ex Linden, *Illustr. Hort. xviii.* (1881) 80 = *R. refracta*.
rigida, Lindl. ex Lem. in *Fl. des Serres, i.* (1845) 11. t. 2 = *R. rigida*.
rubescens, Lindl. *Bot. Reg. xxiii.* (1837) sub t. 1927.—Peruv.
scintillulans, Lem. *Jard. Fleur. iii.* (1852-53) Misc. 66.—Bras.
venusta, Lindl. ex Lem. *Illustr. Hort. v.* (1858) t. 188 = *R. venusta*.
- BURMANNIA**, Linn. *Syst. ed. I.* (1735). **BURMANNIACEAE**, Benth. & Hook. f. *iii.* 457.
CYANANTHUS, Miers, in *Wall. Cat. nn.* 9007-8 (1849).
CYANOTIS, Miers, l. c. n. 9006 (1849).
CRYPTONEMA, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc. xxi.* (1848) i. 590.
GONIANTHES, Blume, *Cat. Gew. Buitenz.* (1823) 19.
MABURNIA, Thou. *Gen. Nov. Madag.* 4 (1806).
NEPHROCOELIUM, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc. (1858) i.* 287.
TETRAPTERA, Miers, in *Lindl. Veg. Kingd.* 172 (1847).
TRIPTERANTHUS, Wall. ex Miers, l. c. (1847).
TRIPTERELLA, Michx. *Fl. Bor. Am. i.* 19. t. 3 (1803).
VOGELIA, J. F. Gmel. *Syst.* 107 (1791).
alba, Mart. *Nov. Gen. et Sp. i.* 12.—Bras.
azurea, Griff. *Notul. iii.* 236 = coelestis.
bancana, Miq. *Fl. Ind. Bat. Suppl.* 617.—Ins. Banca.
bicolor, Mart. *Nov. Gen. et Sp. i.* 10. t. 5.—Bras.
biflora, Linn. *Sp. Pl.* 287.—Am. bor.
brachyphylla, Willd. ex Schult. *f. Syst. vii.* 11. p. lxxv.—Venezuela.
brachystachya, Miq. in *Linnaea*, xix. (1847) 141.—Guiana.
capensis, Mart. *Nov. Gen. et Sp. i.* 12.—Afr. austr.
capitata, Mart. l. c.—Am. bor.
Championii, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 325.—Zeylan.
coelestis, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 44.—As. trop.; Austral.
dasyantha, Mart. *Nov. Gen. et Sp. i.* 11.—Bras.
distachya, R. Br. *Prod.* 265 = disticha.
disticha, Linn. *Sp. Pl.* 287.—As. trop.; Austral.
flava, Mart. *Nov. Gen. et Sp. i.* 11. t. 5. f. 2.—Bras.
flavula, Wright, in *Sauv. Fl. Cub.* 165.—Cuba.
Geelvinkiana, Becc. *Malesia, i.* (1878) 244.—Malaya.
javanica, Blume, *Enum. Pl. Jav. fasc. i.* 28.—Java.
juncea, Soland. ex R. Br. *Prod.* 265.—Austral.
Kalbreyeri, Oliver, in *Hook. Ic. Pl. t.* 1857.—N. Granat.
longifolia, Becc. *Malesia, i.* (1878) 244.—Malaya.
lutescens, Becc. l. c. 246.—Malaya.
madagascariensis, Baker, in *Journ. Linn. Soc. xx.* (1884) 268.—Madag.
madagascariensis, Mart. & Zucc. *Nov. Gen. et Sp. i.* 12.—Madag.
paniculata, Willd. ex Schult. *f. Syst. vii.* 11. p. lxxiv.—Madag.
pusilla, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 325.—Zeylan.
quadriflora, Willd. ex Schult. *f. Syst. vii.* 72. p. lxxiv.—Guiana.
selebica, Becc. *Malesia, i.* (1878) 243.—Ins. Celebes.
Sellowiana, Seub. in *Mart. Fl. Bras. iii.* 57. t. 7. f. 2.—Bras.
sphagnoides, Becc. *Malesia, i.* (1878) 246.—Malaya.
sumatrana, Miq. *Fl. Ind. Bat. Suppl.* 617 = disticha.
tenella, Benth. in *Hook. New Journ. vii.* (1855) 12.—Bras.
tridentata, Becc. *Malesia, i.* (1878) 246.—Malaya.
- BURMANNIA** :—
triflora, Roxb. *Hort. Beng. [87]; Fl. Ind. ii.* 117 = coelestis.
tuberosa, Becc. *Malesia, i.* (1878) 245.—Malaya.
uniflora, Rottl. ex Spreng. *Syst. iv. Cur. Post.* 23 = coelestis.
- BURMEISTERA**, Karst. & Triana, in *Linnaea*, xxviii. (1856) 444. **CAMPANULACEAE**, Benth. & Hook. f. *ii.* 547.
acuminata, Karst. l. c. 445.—N. Granat.
glabrata, Benth. & Hook. f. *Gen. ii.* 547.—N. Granat.
ibaguensis, Karst. in *Linnaea*, xxviii. (1856) 444.—N. Granat.
lacerata, Karst. l. c. 445.—N. Granat.
Matthiae, Benth. & Hook. f. *Gen. ii.* 547.—Peruv.
marginata, Karst. in *Linnaea*, xxviii. (1856) 445.—N. Granat.
pomifera, Karst. l. c.—N. Granat.
suuculenta, Karst. l. c.—N. Granat.
tomentosula, Karst. l. c.—N. Granat.
virescens, Benth. & Hook. f. *Gen. ii.* 547.—Guatemala.
- BURNATIA**, Micheli, in *DC. Monog. Phan. iii.* 81 (1881). **ALISMACEAE**, Benth. & Hook. f. *iii.* 1007.
enneandra, Micheli, l. c.—Nubia.
- BURNETTIA**, Lindl. *Gen. et Sp. Orch. 517* (1840). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. *iii.* 612.
cuneata, Lindl. l. c. 518.—Tasmania.
- BURNEYA**, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iv. (1829) 189 = *Timonius*, Rumph. et *Bobea*, Gaudich. (Rubiaceae).
Forsteri, Cham. & Schlecht. l. c. = T. Forsteri.
Gaudichaudii, Cham. & Schlecht. l. c. 190 = B. Gaudichaudii.
- BURRIELLA**, DC. *Prod. v.* 663 (1836). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. *ii.* 398.
anthemoides, A. Gray, in *Torr. Bot. Mex. Bound.* 97.—Am. bor.
chrysostoma, Torr. & Gray, *Fl. N. Am. ii.* 379 = *Baeria chrysostoma*.
Fremontii, Benth. *Pl. Hartw.* 317 = *Baeria Fremontii*.
gracilis, DC. *Prod. v.* 664 = *Baeria gracilis*.
hirsuta, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.* vii. (1841) 381 = *Baeria gracilis*.
lanosa, A. Gray, in *Pacif. Rail. Rep. iv.* 107 = *Eriophyllum lanosum*.
leptalea, A. Gray, in *Proc. Am. Acad. vi.* (1864-65) 546 = *Baeria leptalea*.
longifolia, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.* vii. (1841) 380 = *Baeria gracilis*.
maritima, A. Gray, in *Proc. Am. Acad. vii.* (1868) 358 = *Baeria maritima*.
microglossa, DC. *Prod. v.* 664.—Calif.
nivea, D. Eaton, in *Bot. King. Exp.* 174 = *Eatonella nivea*.
parviflora, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II.* vii. (1841) 381 = *Baeria gracilis*.
platycarpa, A. Gray, in *Torr. Bot. Mex. Bound.* 97 = *Baeria platycarpa*.
tenerima, DC. *Prod. v.* 664 = *Baeria gracilis*!
- BURSA**, [Weber, in] *Wigg. Prim. Fl. Hols.* 47 (1780) = *Capsella*, Medic. (1792) (Crucif.).
astoris, [Weber,] l. c. = *C. Bursa-pastoris*.
- BURSA-PASTORIS**, [Tourn.] *Rupp. Fl. Jen.* 77. ed. Hall. (1745) 87 = *Capsella*, Medic. (1792) (Crucif.).
- BURSAIA**, Steud. *Nom. ed. II. i.* 241 (1840) sphalm. = *Burassia*, Thou. (Menisp.).
- BURSARIA**, Cav. *Ic. iv.* 30. t. 350 (1797). **PITTO-SPOREAE**, Benth. & Hook. f. *i.* 132.
diosmoides, Putterl. *Syn. Pittosp.* 20 = *Marianthus procumbens*.
incana, Lindl. in *Mitch. Journ. Trop. Austral.* 224 = *spinosa*.
inermis, Blanco, *Fl. Filip. ed. II.* 124.—Ins. Philipp.
procumbens, Putterl. *Syn. Pittosp.* 20 = *Marianthus procumbens*.
spinosa, Cav. *Ic. iv.* 30. t. 350.—Austral.
Stuartiana, F. Muell. ex Klatt, in *Linnaea*, xxviii. (1856) 586 = *Marianthus procumbens*.

BURSERA, Jacq. ex Linn. Sp. Pl. ed. II. 471 (1762).
BURSERACEAE, Benth. & Hook. f. i. 324.
BUSSERIA, Cramer, Disp. Syst. 144 (1803).
DAMMARA, Gaertn. Fruct. ii. 100. t. 103 (1791).
ELAPHRIUM, Jacq. Enum. Pl. Carib. 3 (1760); Stirp. Am. i. 195. t. 71 (1763), nomen prius.
ICICA, Aubl. Pl. Gu. i. 337. t. 130 ad 135 (1776).
MARIGNIA, Comm. ex Kunth, in Ann. Sc. Nat. Ser. I. ii. (1824) 351.
acuminata, Willd. Sp. Pl. iv. 1120 = *Dacryodes hexandra*.
acutifolia, Sieber, ex Steud. Nom. ed. II. i. 241 = *Soripodea madagascariensis*.
Aloëxylon, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 52.—Mexic.
altissima, Baill. Hist. Pl. v. 297.—Guiana.
angustata, Griseb. Cat. Pl. Cub. 65.—Cuba.
bahiensis, Salm. ex Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 277, 537 = *Tapiria guianensis*.
balsamifera, Pers. Syn. i. 413 = *Hedwigia balsamifera*.
bicolor, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 53.—Mexic.
bipinnata, Engl. l. c. 49.—Mexic.
caudata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 614 = *Protium Sagotianum*.
cinerea, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 43.—Mexic.
cuneata, Engl. l. c. 56.—Mexic.
decandra, Baill. Hist. Pl. v. 262, 297.—Guiana.
Delphechiana, Poiss. ex Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 53.—Mexic.
excelsa, Engl. l. c. 57.—Mexic.
fagaroides, Engl. l. c. 48.—Mexic.
Galeottiana, Engl. l. c. 47.—Mexic.
glabra, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xiv. (1872) 304.—N. Granat.
glauca, Griseb. Cat. Pl. Cub. 66.—Cuba.
gracilis, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 50.—Mexic.
grandifolia, Engl. l. c. 45.—Mexic.
graveolens, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xiv. (1872) 303.—Peruv.
guianensis, Baill. Hist. Pl. v. 297.—Guiana.
gummifera, Linn. Sp. Pl. ed. II. 471.—Am. trop.
heptaphylla, Wright, in Sauv. Fl. Cub. 20.—Cuba.
heterophylla, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 46.—Mexic.
Hindsiana, Engl. l. c. 58.—N. Granat.
Icicariba, Baill. Hist. Pl. v. 297.—Bras.
integerrima, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xiv. (1872) 303.—N. Granat.
javanica, Baill. Hist. Pl. v. 297.—Java.
jurullensis, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 57.—Mexic.
Karsteniana, Engl. l. c. 41.—Venezuela.
Karwinski, Engl. l. c.—Mexic.
Kerberi, Engl. l. c.—Mexic.
lanceifolia, Engl. l. c. 42.—Mexic.
lanuginosa, Engl. l. c. 58.—Mexic.
leptophloeos, Mart. in Flora, xi. (1828) ii. 393.—Bras.
macrostachya, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 613.—Guiana.
Martiana, Engl. in Mart. Fl. Bras. xii. ii. 253.—Bras.
mexicana, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 51.—Mexic.
microphylla, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861) 155.—Mexic.
multijuga, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 42.—Mexic.
obovata, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 614.—Mexic.
obtusifolia, Lam. Encyc. ii. 768 = *Protium obtusifolium*.
orinocensis, Engl. in Mart. Fl. Bras. xii. ii. 254.—Bras.
ovalifolia, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 40.—Mexic.
paniculata, Lam. Encyc. ii. 768 = *Canarium mauritanium*.
pannosa, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 54.—Mexic.
penicillata, Engl. l. c. 52.—Mexic.
Schiedeana, Engl. l. c. 57.—Mexic.
Schlechtendalii, Engl. l. c. 41.—Mexic.
Sellowii, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 613.—Bras.
serrata, Wall. ex Coleb. in Trans. Linn. Soc. xv. (1827) 361. t. 4 = *Protium serratum*.

BURSERA :—
sessiliflora, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 55.—Mexic.
simplicifolia, DC. Prod. ii. 78.—Jamaic.
submoniliformis, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 55.—Mexic.
Tacahamaca, Baill. Hist. Pl. v. 297 = *Protium heptaphyllum*.
Tatamaco, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xiv. (1872) 303.—N. Granat.
tomentosa, Triana & Planch. l. c. 304.—N. Granat.

BURSERIA, Loefl. It. Hisp. 194 (1758) = **Verbena**, Linn.

BURSERIA, Jacq. Stirp. Am. 94. t. 65 (1763) = **Bursera**, Linn.

BURSHIA, Rafin. in Med. Repos. N. York, v. (1808) 357 = **Myriophyllum**, Linn. (Halorag.).
humilis, Rafin. l. c. et vi. (1808) 422 = **M. ambiguum**.

BURSINOPETALUM, Wight, Ic. t. 956 (1847) = **Mastixia**, Blume (Cornac.).
arboresum, Wight, l. c. = **M. arborescens**.
tetrandrum, Wight, ex Thw. Enum. Pl. Zeyl. 42 = **M. tetrandra**.

BURTONIA, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iii. 12 (1811). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 468.
WEIHEA, Reichb. Consp. 212^b (1828).
conferta, DC. Prod. ii. 106.—Austral.
diosmaefolia, Benth. Enum. Pl. Huæg. 82 = *Latroba diosmaefolia*.
foliolosa, Benth. Fl. Austral. ii. 50.—Austral.
gompholobioides, F. Muell. Fragm. x. 34.—Austral.
Hendersonii, Benth. Fl. Austral. ii. 51.—Austral.
minor, DC. Prod. ii. 106 = *Gompholobium minus*.
polyzyga, Benth. Fl. Austral. ii. 51.—Austral.
pulchra, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 41 = *scabra*.
scabra, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iii. 12.—Austral.
sessilifolia, DC. Prod. ii. 106 = *scabra*.
solanacea, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 241.—Austral.
subalpina, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Victoria, i. (1855) 39 = *Pultenaea rosea*.
subulata, Benth. Fl. Austral. ii. 50.—Austral.
tenella, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 42 = *Latroba tenella*.
villosa, Meissn. l. c. 41.—Austral.

BURTONIA, Salisb. Parad. Lond. t. 73 (1807) = **Hibbertia**, Andr. (Dillen.).
grossulariaefolia, Salisb. l. c. = **H. grossulariaefolia**.

BUSBECKEA, Endl. Prod. Fl. Ins. Norf. 64 (1833) = **Capparis**, Tourn.
arborescens, F. Muell. Fragm. i. 163 = **C. nobilis**.
canescens, F. Muell. l. c. v. 104 = **C. canescens**.
corymbiflora, F. Muell. l. c. vii. 163 = **C. lucida**.
humistrata, F. Muell. l. c. v. 156 = **C. humistrata**.
loranthifolia, F. Muell. l. c. i. 164 = **C. loranthifolia**.
Mitchellii, F. Muell. l. c.; et Viet. Pl. i. 53 = **C. Mitchellii**.
nobilis, Endl. Prod. Fl. Ins. Norf. 64 = **C. ornans**.
ornans, F. Muell. Fragm. v. 104 = **C. ornans**.
Shanesiana, F. Muell. l. c. x. 94 = **C. Shanesiana**.
Thonetiana, F. Muell. l. c. v. 104 = **C. Thonetiana**.
umbonata, F. Muell. l. c. i. 164; v. 104 = **C. umbonata**.

BUSBECKEA, Mart. Cat. Hort. Monac. (1829) 69 = **Salpichroa**, Miers (Solanac.).
radicans, Mart. l. c. = **S. rhomboidea**.

BUSBEQUIA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 25 (1866) = **Hyacinthus**, Tourn. (Liliac.).
ciliaris, Salisb. l. c. = **H. ciliatus**.

BUSEA, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 732 (1856) = **Cyrtandromoea**, Zoll. (Gesnerac.).
acuminata, Miq. l. c. 733 = **C. Miqueliana**.
angustifolia, Miq. l. c. 734 = **C. angustifolia**.
asperifolia, Miq. l. c. 733 = **Dichrotrichum asperifolium**.

BUSEA :—
decurrens, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 733 = **C. decurrens**.
subsessilis, Miq. l. c. = **C. acuminata**.

BUSIPHO, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 76 (1866) = **Aloë** Tourn. (Liliac.).
ferox, Salisb. l. c. = **A. ferox**.

BUSSERIA, Cramer, Disp. Syst. 144 (1803) = **Bursera**, Jacq.

BUSTAMENTA, Alam. ex DC. Prod. v. 166 (1836) = **Eupatorium**, Tourn. (Compos.).
cordata, Alam. ex DC. l. c. = **E. petiolare**.
ovata, Mairer, ex DC. l. c. 168 = **E. Bustamenta**.

BUSTELINA, Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 98 (1885). **ASCLEPIADEAE**.
Warmingii, Fourn. l. c.—Bras.

BUSTIA, Adans. Fam. ii. 127 (1763) = **Buphthalmum**, Linn. (Compos.).

BUSTILLOSIA, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 106. t. 12 (1847) = **Asteriscium**, Cham. (Umbellif.).
chilensis, Clos. l. c. 108 = **A. chilense**.

BUTEA, Koen. ex Roxb. Pl. Corom. i. 22. t. 21 (1790). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 533.
MEGALOTROPIS, Griff. Notul. iv. 441 (1854).
MEIZOTROPIS, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 209 (1845).
PLASO, Adans. Fam. ii. 325 (1763).
acuminata, Wall. Cat. n. 5443 = **Spatholobus acuminatus**.
Braamiana, DC. Prod. ii. 415.—China.
frondosa, Roxb. Pl. Corom. i. 21.—Ind. or.; Burma.
frondosa, Wall. Cat. n. 5569, partim = *superba*.
gyrocarpa, R. Grah. in Wall. l. c. n. 5442 = **Spatholobus gyrocarpa**.
gyrocarpa, Spreng. Syst. iii. 186.—Cochinch.
minor, Buch-Ham. ex Wall. Cat. n. 5439.—Esp. Himal.
parviflora, Roxb. Hort. Beng. 53 = **Spatholobus parviflorus**.
pelata, Pers. Syn. ii. 279 = **Rudolphia pelata**.
sericophylla, Wall. Cat. n. 5441 = **Spatholobus sericophyllus**.
superba, Roxb. Pl. Corom. i. t. 22.—Ind. or.
volubilis, Pers. Syn. ii. 279 = **Rudolphia volubilis**.

BUTERAEEA, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. iii. 75. 186 (1832) = **Strobilanthes**, Blume (Acanthac.).
rharniifolia, Nees, in DC. Prod. xi. 725 = **S. rharniifolia**.
ulmifolia, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. iii. 84 = **S. rufescens**.

BUTINIA, Boiss. Elench. 53 (1838) = **Conopodium**, Koch (Umbellif.).
bunioides, Boiss. l. c. 54 = **Conopodium butinoides**.
capnoides, Decne. in Jacquem. Voy. Bot. 79 = **Chaerophyllum capnoides**.
cretica, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. x. 50 = **Carum creticum**.
glaucescens, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 61 (= **Elaeosticta glaucescens**).—Persia.
libanotica, Boiss. l. c. 62 (= **Elaeosticta mirifolia**).—Syria.
macrocarpa, Boiss. & Sprun. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 62 = **Carum macrocarpum**.
nodosa, Boiss. l. c. 61 (= **Elaeosticta nodosa**).—Persia.
parnassica, Heldr. ex Nym. Consp. 302 (= **Bianosticta parnassica**).—Graecia.
stylosa, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 63 (= **Freyera stylosa**).—Graecia.

BUTNERIA, Duham. Arb. i. 113. t. 45 (1755) = **Calycanthus**, Linn.

BUTOMISSA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 91 (1866) = **Allium**, Tourn. (Liliac.).
tatarica, Salisb. l. c. = **A. tataricum**.

BUTOMOPSIS, Kunth, Enum. Pl. iii. 164 (1841). **ALISMACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1008.
TENAGOCARIS, Hochst. in Flora, xxiv. (1841) 808.
cordofana, Kunth, ex Walp. Ann. i. 769 = **lancoletia**.

BUTOMOPSIS :-

lanceolata, Kunth, Enum. Pl. iii. 165.—Austral.
latifolia, Kunth, l. c. = lanceolata.

BUTOMUS, Linn. Syst. ed. I (1735). *ALISMACEAE*,
Benth. & Hook. f. iii. 1008.

Caesalpini, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 189 = um-
bellatus.
floridus, Gaertn. Fruct. i. 74. t. 19. f. 3 = umbellatus.
juncus, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1837) n. VII.
187; (1838) 101, nomen; et xxvii. (1854) II. 60 =
umbellatus.
lanceolatus, Roxb. Hort. Beng. 89; Fl. Ind. ii. 315 =
Butomopsis lanceolata.
latifolius, D. Don, Prod. Fl. Nep. 22 = Butomopsis
lanceolata.
umbellatus, Linn. Sp. Pl. 372.—Europ.; As. temp.
vulgaris, Gueldenst. Iter, ii. 22 = umbellatus.

BUTONICA, Lam. Encyc. i. 515 (1783); Juss. Gen. 326
(1789) = *Barringtonia*, Forst. (Myrtac.).

acutangula, Lam. l. c. 591 = Barringt. acutangula.
alata, Miers, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1875) 70
= Barringt. conoidea.
alba, Miers, l. c. 65 = Barringt. racemosa.
apiculata, Miers, l. c. 78.—Madag.
cafra, Miers, l. c. 77 = Barringt. racemosa.
calyptrata, Miers, l. c. 76 = Barringt. speciosa f
ceylanica, Miers, l. c. 77 = Barringt. ceylanica.
edulis, Miers, l. c. 76 = Barringt. edulis.
inclyta, Miers, l. c. 71 = Barringt. racemosa.
intermedia, Miers, l. c. 73 = Barringt. intermedia.
procera, Miers, l. c. 74.—Ins. Pacif.
racemosa, Juss. Gen. 326; Miers, l. c. 65 = Barringt.
racemosa.
rotata, Miers, l. c. 72.—Ins. Philipp.
rubra, Miers, l. c. 70 = Barringt. racemosa.
Rumphiana, Miers, l. c. 63 = Barringt. Butonica.
samoensis, Miers, l. c. 75 = Barringt. samoensis.
speciosa, Lam. Encyc. i. 521 = Barringt. speciosa.
terrestris, Miers, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1875)
69 = Barringt. elongata.

BUTTNERIA, Duham. Arb. ed. II. 217. t. 47 (1801) =
Calycanthus, Linn.

BUTTNERIA, Schreb. Gen. i. 145 (1789) = *Buettneria*,
Loefl.

BUTTONIA, MacKen, ex Benth. in Hook. Ic. Pl.
xi. 63. t. 1080 (1871). *SCROPHULARINEAE*,
Benth. & Hook. f. ii. 970.

natalensis, MacKen, ex Benth. in Hook. l. c.—Afr.
austr.
natalis, MacKen, ex Benth. in Hook. l. c. =
natalensis.

BUTYROSPERMUM, Kotschy, in Sitzb. Acad.
Wien. Math. Nat. l. Abth. i. (1865) 357. *SAPOTACEAE*,
Benth. & Hook. f. ii. 601.

MICADANIA, R. Br. in Denh. et Clapp. Voy. App.
239 (1826).
Kirkii, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 504.—Afr.
trop.
niloticum, Kotschy, in Sitzb. Acad. Wien, Math. Nat.
l. Abth. i. (1865) 358. t. 1.—seq.
Parkii, Kotschy, l. c. 359. t. 2.—Afr. trop.

BUXUS, Linn. Syst. ed. I (1735). *EUPHORBIA-
CEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 266.

CRANTZIA, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 38 (1788).
TRICERA, Schreb. Gen. 630 (1791); Sw. Fl. Ind.
Occ. 331. t. 7 (1797).
acuminata, Muell. Arg. in DC. Prod. xvi. i. 15.—Cuba.
angustifolia, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = semper-
virens.
aquartiana, Rich. ex Baill. Monog. Bux. 69 = citri-
folia.
arborescens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1; Lam. Fl.
Fr. ii. 203 = sempervirens.
argentea, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 242 =
sempervirens.
aurea, Hort. ex Steud. l. c. = sempervirens.
australis, A. Cunn. ex Steud. l. c.—Austral.
balearica, Lam. Encyc. i. 511.—Ins. Balear.
californica, Hort. ex Baill. Monog. Bux. 66 = Sim-
mondsia californica f

BUXUS :-

caucasica, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. II. 476 =
sempervirens.
chinensis, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 386 = Sim-
mondsia californica.
citrifolia, Spreng. Syst. iii. 847.—Am. austr.
cordifolia, Spreng. Syst. iii. 847 = Tricera cordifolia.
coriacea, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 314 = Sarcococca
prunifolia.
crispa, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. II. 476 =
sempervirens.
cruciata, Rich. ex Baill. Monog. Bux. 67 = Vahlh.
cubana, Baill. l. c. 71.—Cuba.
cucullata, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. II. 476 =
sempervirens.
dioica, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 159 = Myrsine
bottensis.
elegantissima, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. II. 477 =
sempervirens.
Fortunei, Carr. in Rev. Hort. (1870-71) 519.—
China.
glomerata, Muell. Arg. in DC. Prod. xvi. i. 17.—
Cuba.
gonoclada, Muell. Arg. l. c. 16.—Cuba.
haleppica, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. II. 477 =
longifolia.
Handsworthii, Hort. ex C. Koch, l. c. 476 = semper-
virens.
Harlandi, Hance, in Journ. Linn. Soc. xiii. (1873)
123.—China.
Hildebrandtii, Baill. Adansonia, xi. (1873-76) 268.—
Afr. trop.
japonica, Muell. Arg. in DC. Prod. xvi. i. 20.—
Japan.
laevigata, Spreng. Syst. iii. 847.—Jamaic.
longifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 107.—Syria.
madagascariensis, Baill. Monog. Bux. 65.—Madag.
marginata, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 242 =
sempervirens.
microphylla, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench.
iv. II. (1846) 142 = japonica.
mucronata, Hort. ex Baill. Monog. Bux. 62 = semper-
virens.
myrtifolia, Lam. Encyc. i. 511 = sempervirens.
obcordata-variegata, Fortune, in Gard. Chron. (1861)
735 = microphylla.
ovalifolia, Siebold, ex C. Koch, Dendrol. ii. II. 479 =
microphylla.
pulchella, Baill. Monog. Bux. 68.—Jamaic.
Purdieana, Baill. l. c. 70 (1859).—Jamaic.
retusa, Muell. Arg. in DC. Prod. xvi. i. 16.—Cuba.
rosmarinifolia, Hort. ex Baill. Monog. Bux. 62 =
sempervirens.
rotundifolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. II. 479 =
microphylla.
salicifolia, Hort. ex C. Koch, l. c. 476 = semper-
virens.
saligna, D. Don, Prod. Fl. Nep. 63 = Sarcococca pruni-
formis.
sempervirens, Linn. Sp. Pl. 983.—Europ.; Oriens;
As. temp.
sempervirens, Thunb. Fl. Jap. 77 = japonica.
stenophylla, Hance, in Journ. Bot. vi. (1868) 331.—
China.
subcolumnaris, Muell. Arg. in DC. Prod. xvi. i. 14.—
Ind. occ.
suffruticosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = semper-
virens.
tenuifolia, Hort. ex Baill. Monog. Bux. 61 = semper-
virens.
Vahlh., Baill. Monog. Bux. 67.—Ind. occ.
variegata, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 242 =
sempervirens.
virens, Thunb. Fl. Jap. 77 = microphylla.
Wallichiana, Baill. Monog. Bux. 63 = sempervirens.
Wrightii, Muell. Arg. in DC. Prod. xvi. i. 17.—Cuba.

BYBLIS, Saliab. Parad. Lond. t. 95 (1808). *DROSE-
RACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 664.

caerulea, R. Br. ex Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III.
ix. (1848) 306 = linifolia.
filifolia, Planch. l. c. 305 = linifolia.
gigantea, Lindl. Swan River App. 92.—Austral.
Lindleyana, Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ix.
(1848) 307 = gigantea.
linifolia, Saliab. Parad. Lond. t. 95.—Austral.

BYGNONIA, Barcena, in La Naturalista, ii. (1873) 173
= *Bignonia*, Linn.

BYRONIA, Endl. in Ann. Wien. Mus. i. (1836) 184.
ILICINEAE, Benth. & Hook. f. i. 357.

POLYSTIGMA, Meisn. Fragm. 252; Comm. 161 (1839).
arubemensis, F. Muell. Fragm. ii. 119.—Austral.
Hookeri, Steud. Nom. ed. II. i. 242 = seq.
sandwicensis, Endl. in Ann. Wien. Mus. i. (1836)
184.—Ins. Sandvic.
taitensis, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 297. t. 25.
—Ins. Tahiti.

BYRSA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I.
Art. iv. i. (Gen. ignot.).

BYRSANTHES, Presl, Prod. Monog. Lobel. 41 (1836)
= *Siphocampylus*, Pohl (Campanul.).
Halliana, Presl, l. c. 42 = S. Hallianus.
Humboldtiana, Presl, l. c. = S. niveus.
nivea, A. DC. in DC. Prod. vii. 408 = S. niveus.

BYRSANTHUS, Guillem. in Deless. Ic. Sel. iii. 30.
t. 52 (1837). *SAMYDACEAE*, Benth. & Hook. f. i.
800.

ANETIA, Endl. Gen. 923 (1839).
Brownii, Guillem. l. c.—Afr. trop.
epigynus, Mast. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 499.—Afr.
trop.

BYRSOCARPUS, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl.
226 (1827). *CONNARACEAE*, Benth. & Hook. f. i.
431.

Boivinianus, Baill. Adansonia, vii. (1866) 231 =
Rourea Boiviniana.
coccineus, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 226.—
Afr. trop.
maximus, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 453.—
Afr. trop.
orientalis, Baill. Adansonia, vii. (1866) 230.—Afr. trop.
ovatifolius, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 452.—
Afr. trop.
parviflorus, Baill. Adansonia, vii. (1866) 229 = coc-
cineus.
parvifolius, Planch. in Linnaea, xxiii. (1850) 412 =
coccineus.
Pervilleanus, Baill. Adansonia, vii. (1866) 232 =
Rourea Pervilleana.
punicus, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 227 =
coccineus.

BYRSONIMA, Rich. ex Juss. in Ann. Mus. Par. xviii.
(1811) 481. *MALPIGHIACEAE*, Benth. & Hook.
f. i. 251.

adenophylla, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér.
IV. xviii. (1862) 314.—N. Granat.
Aerugo, Sagot, l. c. Sér. VI. xii. (1881) 178.—Guiana.
altissima, DC. Prod. i. 579.—Guiana.
amazonica, Griseb. in Mart. Fl. Bras. xii. i. 14.—
Bras.
angustifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 153. t.
449.—Venezuela.
arbutifolia, Griseb. in Mart. Fl. Bras. xii. i. 14.—
Bras.
arthropoda, A. Juss. in Arch. Mus. Par. iii. (1843) 307
= laxiflora.
basiloba, A. Juss. l. c. 279.—Bras.
Berteroana, A. Juss. l. c. 298 = spicata.
bicorniculata, A. Juss. l. c. 284.—Bras.
biflora, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861)
167.—Cuba.
Blanchetiana, Miq. in Linnaea, xxii. (1849) 799 =
bicorniculata.
brachystachya, DC. Prod. i. 581.—Bras.
brachystachya, Poepp. ex Griseb. in Mart. Fl. Bras.
xii. i. 10 = crispa.
bracteolaris, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii.
(1848) 123.—Guiana.
brasiliensis, Griseb. in Linnaea, xiii. (1839) 255 =
sericea.
bumeliaefolia, A. Juss. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. iii.
79.—Bras.
ceranthera, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii.
(1848) 121.—Guiana.
chrysophylla, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 150.—
Venezuela.
chrysophylla, A. Juss. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. iii. 81 =
sericea.
cinerea, DC. Prod. i. 580.—Am. trop.
Clausseniana, A. Juss. in Arch. Mus. Par. iii. (1843)
281.—Bras.

BYRSONIMA.—

- coccolobaefolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 148.—Am. austr.
 coleostachya, Griseb. in *Linnaea*, xxii. (1849) 3.—Guiana.
 concinna, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 122.—Guiana.
 coniophylla, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 310.—Bras.
 coriacea, DC. Prod. i. 580 = spicata.
 correaefolia, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 78.—Bras.
 cotinifolia, Benth. Pl. Hartw. 277 = oaxacana.
 cotinifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 152. t. 447.—Mexic.
 crassifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. Pl. v. 149.—Guiana.
 crassifolia, Lunan, ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 114 = cinerea.
 crassifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 242 = verbascifolia.
 crista, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 306.—Bras.
 cubensis, A. Juss. ex Mart. *Herb. Fl. Bras.* 344. n. 657, nomen.—Bras.
 cubensis, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 292.—Cuba.
 Cummingiana, A. Juss. l. c. 282 = crassifolia.
 cuprea, Griseb. in *Mart. Fl. Bras.* xii. l. 19.—Bras.
 cydoniaefolia, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 77.—Bras.
 cydoniaefolia, Mart. in *Flora*, xxiv. (1841) Beibl. ii. 104 = Clauseniana.
 dealbata, Griseb. in *Linnaea*, xiii. (1839) 253.—Bras.
 densa, DC. Prod. i. 580.—Guiana.
 diphylla, DC. l. c. 581.—N. Granat.
 dispar, Griseb. in *Mart. Fl. Bras.* xii. l. 10.—Bras.
 eglanulosa, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 273 = sericea.
 elegans, DC. Prod. i. 580.—Guiana.
 eriopoda, DC. l. c. 579.—Am. austr.
 fastigiata, Mart. in *Flora*, xxiv. (1841) II. Beibl. 61 = laevigata.
 Fendleri, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) 1. 582.—Panama.
 ferruginea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 151 = crassifolia.
 frondosa, Mart. ex A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 303.—Guiana.
 Gardneriana, A. Juss. l. c. 296.—Bras.
 guadalupensis, G. Don, Gen. Syst. i. 637.—Ind. occ.
 Guillemianiana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 276.—Bras.
 gymnocalycina, A. Juss. l. c. 304.—Guiana.
 Hostmanni, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 120.—Guiana.
 hypargyrea, Planch. ex Linden, *Cat. n. 8* (1858) 2.—N. Granat.
 hypoleuca, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) 1. 391.—N. Granat.
 intermedia, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 82.—Bras.
 inundata, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 122.—Bras.
 japurensis, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 305.—Bras.
 Karwinskiana, A. Juss. l. c. 288.—Mexic.
 laevigata, DC. Prod. i. 580.—Guiana.
 lanceolata, DC. l. c. = crassifolia.
 lancifolia, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 275.—Bras.
 laurifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 147.—Venezuela.
 laxiflora, Griseb. in *Linnaea*, xiii. (1839) 256.—Bras.
 leucophlebia, Griseb. in *Mart. Fl. Bras.* xii. l. 15.—Bras.
 ligustrifolia, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 82.—Bras.
 ligustrifolia, Mart. *Herb. Fl. Bras.* n. 1176 = intermedia.
 linearifolia, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 279.—Bras.
 longibracteata, A. Juss. ex Mart. in *Flora*, xxiv. (1841) II. Beibl. 61 = stipulacea.
 lucida, DC. Prod. i. 580.—Am. bor.; Ind. occ.
 Martiana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 286.—Bras.
 microphylla, A. Juss. l. c. 298.—Bras.
 mollis, DC. Prod. i. 581.—Guiana.
 montana, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 149 = crassifolia.

BYRSONIMA.—

- monticola, A. Juss. & Mart. ex Griseb. in *Mart. Fl. Bras.* xii. l. 17 = coccolobaefolia.
 Moritziana, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) 391.—Venezuela.
 Moureila, Loud. Hort. Brit. 182 = crassifolia.
 myricifolia, Griseb. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1875) 125.—Bras.
 nervosa, DC. Prod. i. 579.—Bras.
 nitida, D. Don, Gen. Syst. i. 636.—Peruv.
 nitidifolia, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 290.—Bras.
 nitidissima, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 152.—Venezuela.
 oaxacana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 283.—Mexic.
 oblongifolia, A. Juss. l. c. 300.—Bras.
 obversa, Miq. *Stirp. Surin. Sel.* 76.—Guiana.
 Orbignyana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 284.—Bolivia.
 oxyphylla, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 84.—Bras.
 pachyphylla, Griseb. in *Linnaea*, xiii. (1839) 250 = verbascifolia.
 pachyphylla, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 77.—Bras.
 pallida, DC. Prod. i. 581.—Guiana.
 panamensis, Beurling, in *Vet. Akad. Handl. Stockh.* (1854) 117.—Panama.
 Paulista, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 85.—Bras.
 perseaeefolia, Griseb. in *Linnaea*, xiii. (1839) 257.—Bras.
 peruviana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 289.—Peruv.
 phlomoides, G. Don, Gen. Syst. i. 636.—Bras.
 piauensis, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 274 = sericea.
 pinetorum, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 42.—Cuba.
 Poeppigiana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 308.—Bras.
 propinqua, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 120.—Guiana.
 psilandra, Griseb. in *Linnaea*, xiii. (1839) 251.—Bras.
 pulchra, DC. Prod. i. 580.—Mexic.
 punctulata, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 309.—Bras.
 reticulata, DC. Prod. i. 581 = Heteropteris platyptera.
 reticulata, Klotzsch & Karst. ex Griseb. in *Linnaea*, xxii. (1849) 6.—N. Granat.
 rhombifolia, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 290.—Bras.
 rhopalaeifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 148 = crassifolia.
 rigida, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 298.—Bras.
 rotunda, Griseb. in *Mart. Fl. Bras.* xii. l. 20.—Bras.
 rufescens, Bertol. *Fl. Guatim.* 18.—Guatemala.
 rugosa, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 118.—Guiana.
 Salzmanniana, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 277.—Bras.
 Schomburgkiana, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 123.—Guiana.
 sericea, DC. Prod. i. 580.—Bras.
 sessilifolia, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* vii. (1848) 124.—Guiana.
 sparsibilis, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1858) 1. 391.—Bras.
 spicata, Rich. ex Juss. in *Ann. Mus. Par.* xviii. (1811) 481; DC. Prod. i. 580.—Am. trop.
 spicata, Poepp. ex Spreng. Syst. ii. 383 = Heteropteris platyptera.
 stigmatophora, Schlecht. in *Linnaea*, x. (1836) 241.—Mexic.
 stipulacea, A. Juss. in *Arch. Mus. Par.* iii. (1843) 287.—Bras.
 trinitensis, A. Juss. l. c. 296.—Ind. occ.
 triopterifolia, A. Juss. l. c. 298.—Am. austr.
 umbellata, Mart. ex A. Juss. l. c. 301.—Bras.
 vacciniaefolia, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* i. 84.—Bras.
 variabilis, A. Juss. l. c. 78.—Bras.
 verbascifolia, Rich. ex Juss. in *Ann. Mus. Par.* xviii. (1811) 481; DC. Prod. i. 579.—Am. trop.
 viminalifolia, A. Juss. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* iii. 83.—Bras.
 volubilis, DC. Prod. i. 581 = Hiraecia Simsiana.

BYRSOPHYLLUM, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. II. 83 (1873). RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. l. c.
 ellipticum, Hook. f. l. c.—Zeylan.
 tetrandrum, Hook. f. l. c.; *Bedd. Forest. Man.* 134/2.—Ind. or.

- BYSTROPOGON, L'Hérit. Sert. Angl. 19. t. 22, 23 (1788). LABIATAE, Benth. & Hook. f. ii. 1184.
 ASTEMON, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1860) 20.
 MINTOSTACHYS, Spach, Hist. Vég. Phan. ix. 164 (1840).
 bipinnatus, Roth, Nov. Pl. Sp. 225 = Lavandula Burmanni.
 canariensis, L'Hérit. Sert. Angl. 20.—Ins. Canar.
 canus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 326.—Peruv.
 coarctatus, Thonn. & Schum. in *Vidensk. Selsk. Sk.* iv. (1828) 34 = Hyptis pectinata.
 confertus, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 243 = Mentha mollis.
 dentatus, Poir. Encyc. Suppl. i. 755.—Peruv.
 erianthus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 727 = Cumina eriantha.
 glabrescens, Benth. Pl. Hartw. 145.—Peruv.
 graveolens, Blume, Bijdr. 824 = Hyptis suaveolens maderensis, Webb & Berth. *Phyt. Canar.* iii. 66.—Ins. Madera.
 marifolius, Juss. ex Steud. Nom. ed. II. i. 248, 521 = Micromeria marifolia.
 Meridiana, C. Bolle, in *Bonplandia*, viii. (1860) 281.—Ins. Canar.
 mollis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 317.—N. Granat.
 mollis, Salisb. Prod. 80 = canariensis.
 odoratissimus, C. Bolle, in *Bonplandia*, viii. (1860) 281.—Ins. Canar.
 origanifolius, L'Hérit. Sert. Angl. 20.—Ins. Canar.
 pectinatus, L'Hérit. l. c. 19 = Hyptis pectinata.
 piperitus, Lome, in *Hook. Kew Journ.* viii. (1856) 295.—Ins. Madera.
 plumosus, L'Hérit. Sert. Angl. 20. t. 22.—Ins. Canar.
 punctatus, L'Hérit. l. c. 20. t. 23.—Ins. Madera.
 reticulatus, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 242 = Mentha mollis.
 serrulatus, Webb & Berth. *Phyt. Canar.* iii. 65. t. 151.—Ins. Canar.
 sidaefolius, L'Hérit. Sert. Angl. 19 = Hyptis polyantha.
 Smithii, Webb & Berth. *Phyt. Canar.* iii. 281 = punctatus.
 spicata, Benth. Lab. Gen. et Sp. 326.—Peruv.
 suaveolens, L'Hérit. Sert. Angl. 19 = Hyptis suaveolens tomentosus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 326.—Peruv.

BYTHOPHYTON, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 260 (1844). SCROPHULARINEAE.
 indicum, Hook. f. l. c.—Reg. Himal.

BYTNERIA, Jacq. Hort. Vindob. i. 10 (1770) = seq.

BYTTNERIA, Loeff. Iter Hisp. 313 (1758) = Buettneria, Loeff. (Sterculiac.).

BYTTNERIA, Steud. Nom. ed. II. i. 243 (1840) = Calycanthus, Linn.

C

CAAPEBA, Plum. ex Adans. Fam. ii. 357 (1763) = Cissampelos, Linn. (Menisp.).

CABALLERIA, Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. et Chil. 141. t. 30 (1794) = Myrsine, Linn.

coriacea, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 118 = M. floribunda.

dentata, Ruiz & Pav. Syst. Veg. 281 = M. dentata dependens, Ruiz & Pav. l. c. = M. dependens.

ferruginea, Ruiz & Pav. l. c. 250 = M. ferruginea latifolia, Ruiz & Pav. l. c. 279 = M. latifolia.

myrtifolia, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. viii. 102 = M. dependens.

oblonga, Ruiz & Pav. Syst. Veg. 280 = M. Mangilla.

pellucida, Ruiz & Pav. l. c. = M. pellucida.

venosissima, Ruiz & Pav. l. c. 282 = M. venosissima.

- CABANISIA**, Klotzsch, ex Schlecht. in Abh. Naturf. Ges. Halle, vi. (1862) 176 = *Eichhornia*, Kunth (Ponted.).
caracasana, Schlecht. l. c. = *E. paradoxa*.
Martiana, Schlecht. l. c. = *E. paniculata*.
- CABOMBA**, Aubl. Pl. Gu. i. 321. t. 124 (1775).
NYMPHAEACEAE, Benth. & Hook. f. i. 46.
NECTRIS, Schreb. Gen. i. 237 (1789).
VILLARSA, Neck. Elem. ii. 110 (1790).
aquatica, Aubl. l. c. = Mexic.
aquatica, DC. Syst. ii. 36 = *caroliniana*.
Aubletii, Michx. Fl. Bor. Am. i. 206 = *caroliniana*.
australis, Spreng. in Anal. Soc. Cient. Argent. x. (1880) 219. — Reg. Argent.
caroliniana, A. Gray, in Ann. Lyc. N. York, iv. (1848) 46. — Am. bor.
furcata, Schult. f. Syst. vii. 1879. — Bras.
pelata, F. Muell. Native Pl. Vict. 15 = *Brasenia pelata*.
planchensis, Gardn. in Hook. Ic. Pl. vii. t. 641. — Bras.
pinata, Schult. f. Syst. vii. 1879 = *caroliniana*.
Warmingii, Casp. in Mart. Fl. Bras. iv. ii. 142. — Bras.
- CABRALEA**, A. Juss. Mém. Mus. Par. xix. (1830) 229. t. 16. **MELIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 33.
affinis, A. Juss. l. c. 230 = *polytricha*.
Burchellii, C. DC. in Mart. Fl. Bras. xi. i. 171. — Bras.
Cangerana, Saldanha, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xix. (1874) 210. — Bras.
Clausseniana, C. DC. in Mart. Fl. Bras. xi. i. 173. — Bras.
corcovadensis, C. DC. l. c. 177. — Bras.
coriacea, C. DC. l. c. 181. — Bras.
Eichleriana, C. DC. l. c. 174. — Bras.
estrellensis, C. DC. l. c. 171. — Bras.
Gaudichaudii, C. DC. l. c. 172. — Bras.
glaberrima, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xix. (1830) 270. — Bras.
Glaziovii, C. DC. in Mart. Fl. Bras. xi. i. 172. — Bras.
inaequilatera, Casar. Decad. Nov. Stirp. Bras. ii. 22. — Bras.
Jusazeana, C. DC. in Mart. Fl. Bras. xi. i. 171. — Bras.
laevis, C. DC. l. c. 176. t. 53. — Bras.
lagocnisis, C. DC. l. c. 178. — Bras.
Lundii, C. DC. l. c. 180. — Bras.
macrophylla, C. DC. l. c. 174. — Bras.
montana, C. DC. l. c. — Bras.
multijuga, C. DC. l. c. 175. — Bras.
oblongiflora, C. DC. l. c. 180. — Bras.
oligotricha, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xix. (1830) 230 = *polytricha*.
pellecena, C. DC. in Mart. Fl. Bras. xi. i. 175. t. 52. — Bras.
paniculata, C. DC. l. c. 172. — Bras.
pilosa, C. DC. l. c. 177. — Bras.
Poeppigii, C. DC. in DC. Monog. Phan. i. 471. — Am. trop.
polytricha, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xix. (1830) 230. — Bras.
Richardiana, C. DC. in Mart. Fl. Bras. xi. i. 176. — Bras. (vel Cuba).
Riedelii, C. DC. l. c. 180. — Bras.
rubiginosa, C. DC. l. c. 179. — Bras.
Selloi, C. DC. l. c. 176. — Bras.
sivatica, C. DC. l. c. 173. — Bras.
sulcata, C. DC. l. c. 171. — Bras.
tomentosa, Casar. Decad. Nov. Stirp. Bras. ii. 22 = *polytricha*.
Warmingiana, C. DC. in Mart. Fl. Bras. xi. i. 178. — Bras.
- CABRERA**, Lag. Gen. et Sp. Nov. 5 (1816) = *Paspalum*, Linn. (Gramin.).
chrysoblepharis, Lag. l. c. = *P. exasperatum*.
- CACABUS**, Bernh. in Linnaea, xiii (1839) 360.
SOLANACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 896.
DICTYOCALYX, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1847) 202.
STREPTOSTIGMA, Regel, Gartenfl. (1858) 322. t. 68.
TRINOGETON, Benth. Bot. Voy. Sulph. 142 (1844).

- CACABUS** :—
inflatus, Miels, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II. iv. (1849) 255. — Peruv.
maritimus, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 897. — N. Granat.
mexicanus, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1882-83) 127. — Mexic.
nolanoides, Miels, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II. iv. (1849) 255. — Peruv.
prostratus, Bernh. in Linnaea, xiii. (1839) 360. — Peruv.
- CACALIA**, Linn. Sp. Pl. 834 (1758) = **Senecio**, Tourm. (Compos.).
abyssinica, R. Br. in Salt, Abyss. App. 65 = *S. abyssinicus*.
abyssinica, Walp. Ann. ii. 908 = *S. tuberosus*.
acaulis, Linn. f. Suppl. 364 = *S. acanlis*, Sch. Bip.
acerifolia, Siebold, ex Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874) 487, nomen. — Japon.
acetosellaefolia, Jacq. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 243 = *S. articulatus*.
aconitifolia, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 37 = *S. aconitifolius*.
aconitifolia, Miq. ex Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874) 487 = *S. adenostyloides*.
acuminata, Fisch. ex Herd. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xiii. (1870) i. 215 (= *Mulgedium hastatum*).
adenostyloides, Franch. & Sav. ex Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874) 486 = *S. adenostyloides*.
albida, Cass. ex Schur, Enum. Pl. Transs. 301 = *Adenostyles alba*.
albifrons, Linn. f. Suppl. 353 = *Adenostyles alba*.
Alliariae, Gouan, Illustr. 65 = *Adenostyles alba*.
alliariaefolia, Lam. Encyc. i. 532 = *Adenostyles viridis*.
alliariaefolia, Poir. Voy. Barb. ii. 235 = *Petasites fragrans*.
alpina, Linn. Sp. Pl. 835 = *Adenostyles viridis*.
alpina, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1 = *Adenostyles alba*.
amplifolia, DC. Prod. vi. 328 = *S. amplifolius*.
angulata, Vahl, Symb. Bot. iii. 92 = *Emilia angulata*.
angulata, Vell. Fl. Flum. 336; viii. t. 55 = *Mikania cordifolia*.
angulosa, Wall. Cat. n. 3152 = *Gynura angulosa*.
angustifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 159 = *S. Humboldtianus*.
angustifolia, Wall. Cat. n. 3163 = *Emilia prenanthoides*.
Anteuphorbium, Linn. Sp. Pl. 834 = *S. Anteuphorbium*.
appendiculata, Linn. f. Suppl. 352 = *S. populifolius*.
arbores, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 163 (= *Psacalium arborescens*). — Am. austr.
arbuscula, Thunb. Prod. Pl. Cap. 142 = *Othonna arbuscula*.
arenaria, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 165 = *S. sabulosus*.
articularis, Salisb. Prod. 187 = seq.
articularis, Linn. f. Suppl. 364 = *S. articulatus*.
asarifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 243 = *Faujasia reticulata*.
asclepiadea, Linn. f. Suppl. 352 = *S. asclepiadeus*.
atriplicifolia, Linn. Sp. Pl. 835 = *S. atriplicifolius*.
aurantiaca, Blume, Bijdr. 908 = *Gynura aurantiaca*.
aurantiaca, Wall. Cat. n. 3146 = *Gynura nepalensis*.
auriculata, DC. Prod. vi. 329 = *S. dahuricus*.
baccharidifolia, Poepp. ex Phil. f. Cat. Pl. Vasc. Chil. 156 = *S. baccharidifolius*.
Berlandieri, DC. Prod. vi. 328 = *S. desertorum*.
bicolor, Roxb. Hort. Beng. 61; Fl. Ind. iii. 412 = *Gynura bicolor*.
bipinnata, Linn. f. Suppl. 353 = *S. bipinnatus*.
bulbosa, Lour. Fl. Cochinch. 485 = *Gynura ovalis*.
cancellata, Rudolphi, in Ledeb. Diss. Pl. Doming. (1805) = *S. cancellatus*.
candicans, Poepp. ex DC. Prod. vi. 325 = *Calcitium Poeppigii*.
candicans, Vahl, Symb. Bot. iii. 91 = *S. candicans*.
canescens, Poepp. ex DC. Prod. vi. 414 = *S. Neeci*.
canescens, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 427 = *S. Haworthii*.
Calliariae, Gouan, Illustr. 65 = *Adenostyles alpina*.
carnosa, Ait. Hort. Kew. iii. 156 = *S. elegans*.
caucasica, Hoffm. Hort. Mosq. (1808) n. 598 = *S. platyphyllus*.
cervariaefolia, DC. Prod. vi. 328 = *S. cervariaefolius*.

- CACALIA** :—
chiapensis, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 53 = *Senecio chiapensis*.
cinerarioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 166 = *S. Bonplandianus*.
cirsifolia, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 436 = *S. cirsifolius*.
cissampelina, DC. Prod. vi. 331 = *S. cissampellus*.
citrina, Boj. ex DC. l. c. 302 = *Emilia citrina*.
Clematites, Poir. Encyc. Suppl. ii. 4 = *Faujasia flexuosa*.
coccinea, Sims, Bot. Mag. t. 564 = *Emilia flaminea*.
cordata, Vell. Fl. Flum. 336; viii. t. 53 = *Mikania cordifolia*.
Cor-Jesu, Vell. l. c. 340; viii. t. 71 = *Mikania officinalis*.
cordifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 168. t. 360 = *S. cardiophyllus*.
cordifolia, Linn. f. Suppl. 351 = *Mikania cordifolia*.
cordiformis, Lam. Fl. Fr. ii. 75 = *Adenostyles alpina*.
crassissima, Wall. Cat. n. 3155 = *Notonia crassissima*.
crenata, Vell. Fl. Flum. 335; viii. t. 51. — Bras.
cuneifolia, Linn. Mant. i. 110 = *S. cuneifolius*.
Cusimba, D. Don, Prod. Fl. Nep. 179 = *Gynura angulosa*.
cuspidata, Bertol. Fl. Guatimal. 32 = *S. guatimalensis*.
cuspidata, Klatt, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xviii. (1873) 374. — Ins. Borbon.
cylindrica, Lam. Encyc. i. 529 = *Othonna cylindrica*.
cylindriflora, Wall. Cat. n. 3150 = *Gynura sarmentosa*.
decomposita, A. Gray, Pl. Wright. ii. 99 = *S. Grayanus*.
decurrens, Vell. Fl. Flum. 340; viii. t. 72 = *Baccharis genistelloides*.
delphinifolia, Sieb. & Zucc. in Abh. Acad. Muench. iv. III. (1846) 190 = *S. Zuccarinii*.
denticulata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 29 = *S. denticulatus*.
dichroa, Boug. Nov. Comp. Bras. 40. t. 7 = *S. dichrous*.
discolor, Griseb. Cat. Pl. Cub. 157 = *S. discolor*.
disticha, Heyne, ex DC. Prod. v. 384 = *Conyza Wallichii*.
diversifolia, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 435 = *S. floridanus*.
dulcis, Salisb. Prod. 187 = *S. ficoides*.
echinata, Linn. f. Suppl. 353 = *S. echinatus*.
elata, Spreng. ex DC. Prod. vi. 314 = *S. Ligularia*.
emarginata, Vell. Fl. Flum. 336; viii. t. 52. — Bras.
farfaraefolia, Sieb. & Zucc. in Abh. Acad. Muench. iv. III. (1846) 190 = *S. farfaraefolius*.
ficoides, Linn. Sp. Pl. 834 = *S. ficoides*.
fimbriifera, Cass. in Dict. Sc. Nat. xviii. 460 = *S. deltoideus*.
Finlaysonian, Wall. Cat. n. 3162 = *Gynura sarmentosa*.
flexuosa, Wall. Cat. n. 3160 = *Faujasia flexuosa*.
flexuosa, Willd. ex DC. Prod. vii. 69 = *Trixis divaricata*.
floridana, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 52 = *S. floridanus*.
foetens, Wall. Cat. n. 3156 = *Gynura nepalensis*.
frutescens, Vell. Fl. Flum. 338; viii. t. 64. — Bras.
gigantea, Nees, Del. Sem. Hort. Vrat. (1841) 3 = *S. atriplicifolius*.
glabra, Ledeb. Ind. Sem. Hort. Dorpat. (1820) 16 = *S. sagittatus*.
glabra, Heyne, in Wall. Cat. n. 3145 = *Emilia sonchifolia*.
glabra, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *Adenostyles alpina*.
glabra, Vill. Prosp. 30 = *Adenostyles viridis*.
glabrata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 161 (= *Psacalium glabratum*). — Am. trop.
glandulosa, Salisb. Prod. 187 = *Porophyllum ruderale*.
glauca, Salisb. l. c. = *S. succulentus*, Sch. Bip.
graciliflora, Wall. Cat. n. 3149 = *S. graciliflorus*.
gracilis, Boj. ex DC. Prod. vi. 302 = *Emilia gracilis*.
grandiflora, Wall. Cat. n. 3147 = *Notonia grandiflora*.
hastata, Linn. Sp. Pl. 835 = *S. sagittatus*.
Haworthii, Sweet, in Loud. Hort. Brit. 336 = *S. Haworthii*.
heterogama, Benth. ex Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1852) 107 = *S. heterogamus*.
heterophylla, Poepp. ex DC. Prod. vi. 414 = *S. pil-queensis*.

CACALIA:—

- hieracioides*, Willd. Sp. Pl. iii. 1731 = *Gynura auriculata*.
hirsuta, Vill. Prosp. 31 = *Adenostyles alba*.
humifusa, Boj. ex DC. Prod. vi. 302 = *Emilia humifusa*.
humilis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 166 = *Senecio humilis*.
hybrida, Steud. Nom. ed. II. i. 244 = *Adenostyles alpina*, etc.
iatrophoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 169 = *S. iatrophoides*.
ilicifolia, H. B. & K. l. c. 163 = *S. scrobicarius*.
incana, Bosc. ex DC. Prod. vi. 330 = *S. Boscianus*.
incana, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1169 = *Gynura nitida*.
indica, Lam. Encyc. i. 530.—Ind. or.
involuta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 166 = *S. involutatus*.
Kleinia, J. Grah. Cat. Bomb. Pl. 98 = *Notonia balsamica*.
Kleinia, Herb. Madr. ex C. B. Clarke, Comp. Ind. 176 = *Notonia grandiflora*.
Kleinia, Linn. Sp. Pl. 834 = *S. Kleinia*.
Kleiniana, Hill, Veg. Syst. iii. 144 = *præc.*
kleinioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 164 (= *Psacalium kleinioides*).—Am. trop.
laciniata, Jacq. Ic. Rar. l. t. 68 = *S. articulatus*.
laciniata, Wall. Cat. n. 3153 = *Gynura lycopersifolia*.
laeta, Vell. Fl. Flum. 341; viii. t. 76.—Bras.
lanata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. 162 = *S. lanatus*.
lanceolata, Nutt. Gen. Am. ii. 138 = *S. Boscianus*.
laurifolia, Linn. f. Suppl. 351 = *Mikania laurifolia*.
ledifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 162 = *S. ledifolius*.
leucopappa, DC. Prod. vi. 330 = *S. leucopappus*.
leucophylla, Willd. Sp. Pl. iii. 1736 = *Adenostyles candidissima*.
Linaria, Cav. Ic. iii. 20. t. 257 = *Porophyllum Linaria*.
linearis, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 36. t. 178 = *Bedfordia linearis*.
linifolia, Heyne, ex DC. Prod. v. 25 = *Vernonia cinerea*.
linifolia, Linn. Mant. 109 = *Porophyllum linifolium*.
lobata, Moris, in Flora, xv. (1832) Lit. ii. 79.—Chili.
longifolia, Haw. Rev. Pl. Succ. 193 = *S. pugioniformis*.
lutea, Mill. Gard. Diet. ed. VIII. n. 10.—Ins. S. Helena.
Lycopersicum, Heyne, ex DC. Prod. vi. 301 = *Gynura lycopersifolia*.
macrophylla, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 286 = *S. platyphyllum*.
macrophylla, Rafin. in Med. Repos. N. York, v. (1808) 354, nomen.—Hab. 1
maculata, Buch.-Ham. ex Steud. Nom. ed. II. i. 244 = *Gynura sinuata*.
Mentasto, Vell. Fl. Flum. 339; viii. t. 69 = *Ageratum conyzoides*.
mikaniaefolia, DC. Prod. vi. 328 = *S. mikaniaefolia*.
mucronata, Heyne, in Wall. Cat. n. 3161 = *Emilia flammea*.
multiflora, Auct. ex Walp. Rep. vi. 266 = *S. multiflorus*.
napeaeifolia, DC. Prod. vi. 328 = *S. napeaeifolius*.
napellifolia, S. Schau. in Linnæa, xix. (1847) 782 = *S. napellifolius*.
Nardosmia, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 361 = *Cacaliopsis Nardosmia*.
nepalensis, Spreng. ex DC. Prod. vi. 300 = *Gynura nepalensis*.
nipponica, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 181.—Japan.
nitida, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 162 = *S. nitidus*.
nitida, Vell. Fl. Flum. 337; viii. t. 59.—Bras.
nivea, Kunze, ex DC. Prod. vi. 325 = *Calceitium Poeppigii*.
obsoleta, Vell. Fl. Flum. 337; viii. t. 57 = *Mikania bifloris*.
odora, Forak. Fl. Aegypt. Arab. 146 = *S. odoratus*.
odorata, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 165, 400 = *S. odoratus*.
oligocephala, Scheele, in Linnæa, xviii. (1844) 480.—Hab. 1
oppositifolia, Poir. Encyc. Suppl. ii. 7 = *Porophyllum oppositifolium*.
ovalifolia, Salisb. Prod. 186 = *S. Antenphorbium*.

CACALIA:—

- ovalis*, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 101 = *Gynura pseudo-china*.
ovata, Walt. Fl. Carol. 196 = *Senecio Walteri*!
pachyphylla, Sch. Bip. ex Seem. Bot. Voy. Herald, 310 = *S. sclerophyllum*.
paniculata, Rafin. Ann. Nat. (1820) 14 = *S. Nuttallii*.
papillarls, Linn. Sp. Pl. 834 = *S. papillaris*.
parasitica, Sch. Bip. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 244 = *S. parasiticus*.
patens, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 164 = *S. patens*.
pedunculata, Vell. Fl. Flum. 339; viii. t. 68.—Bras.
peltata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 170. t. 361 = *S. peltiferus*.
pendula, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 145 = *S. pendulus*.
penduliflora, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 53 = *S. subpeltatus*, Sch. Bip.
penicillata, Cass. in Dict. Sc. Nat. xviii. 460 = *S. penicillatus*.
Petasites, Lam. Encyc. i. 531 = *Adenostyles alba*.
peucedanifolia, Jacq. Coll. Suppl. 149 = *S. paniculatus*.
pilosa, Vell. Fl. Flum. 338; viii. t. 61 = *Mikania cordifolia*.
pinnata, Willd. Enum. Hort. Berol. 850 = *S. Othonnae*.
pinnatifida, Berg. Desc. Pl. Cap. 230 = *S. pinnatifidus*.
pinnatifida, Linn. Mant. ii. 281 = *S. bipinnatus*.
pinnatifida, Lour. Fl. Cochinch. ii. 486 = *Gynura pinnatifida*.
pinnatifida, Wight, ex DC. Prod. vi. 301 = *Gynura lycopersifolia*.
Porophyllum, Linn. Sp. Pl. 834 = *Porophyllum ruderale*.
praestans, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 384, sphalm. = *Trixis mollissima*.
prenanthoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 167 = *S. albiflorus*.
prenanthoides, Sieber, ex DC. Prod. vi. 302 = *Emilia sonchifolia*.
procumbens, Lour. Fl. Cochinch. ii. 485 = *Gynura sarmentosa*.
Pteranthus, Rafin. Ann. Nat. (1820) 14 = *S. Nuttallii*.
pubescens, Rafin. Fl. Ludov. 61 = *Eupatorium Indovicianum*.
pugioniformis, Salzm. ex Link, Enum. Hort. Berol. ii. 510 = *S. pugioniformis*.
pulchella, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 160 = *S. pulchellus*.
pumila, Boj. ex DC. Prod. vi. 302 = *Emilia pumila*.
punctulata, Vell. Fl. Flum. 339; viii. t. 66.—Bras.
pungens, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 160 = *S. pungens*.
purpurascens, Wall. Cat. n. 3157 = *Gynura purpurascens*.
quinqueloba, Thunb. Prod. Pl. Cap. 142 = *S. quinquelobus*.
racemosa, DC. Prod. vi. 330 = *S. exsertus*.
racemosa, Sch. Bip. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 241 = *S. helodes*.
radicans, Linn. f. Suppl. 354 = *S. radicans*.
radulaefolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 169 = *S. radulaefolius*.
ramosa, Spreng. ex DC. Prod. vi. 368 = *S. triligulatus*.
reclinata, Roxb. Hort. Beng. 101; Fl. Ind. iii. 412.—Ins. Molucc.
reclinata, Wall. Cat. n. 3151 = *Gynura sarmentosa*.
regia, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 384, sphalm. = *Trixis divaricata*.
reniformis, Lam. Fl. Fr. ii. 75 = *Adenostyles viridis*.
reniformis, Muhl. in Willd. Sp. Pl. iii. 1735 = *S. Muehlenbergii*.
repens, Linn. Mant. 110 = *S. succulentus*.
reticulata, Vahl, Symb. Bot. iii. 91 = *Faujasia reticulata*.
reticulata, Vell. Fl. Flum. 337; viii. t. 60.—Bras.
rhombifolia, Willd. Enum. Hort. Berol. 850 = *S. platyphyllum*.
rigida, Thunb. Prod. Pl. Cap. 142 = *S. spinescens*.
Ros-marinus, Vell. Fl. Flum. 339; viii. t. 67.—Bras.
rotundifolia, Willd. Phyt. 11. t. 6. f. 1 = *Vernonia cinerea*.
ruderalis, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 110 = *Porophyllum ruderale*.

CACALIA:—

- runcinata*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 168 = *Senecio roseus*.
runcinata, Lam. Encyc. i. 529 = *S. articulatus*.
sagittaria, Heyne, in Wall. Cat. n. 3159 = *Gynura pseudo-china*.
sagittata, Vahl, Symb. Bot. iii. 91 = *Emilia flammea*.
sagittifolia, Mertens, in Linnæa, v. (1830) 63, nomen.—Ins. Koragin.
salicina, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 37. t. 179 = *Bedfordia salicina*.
sarmentosa, Blume, Bijdr. 907 = *Gynura sarmentosa*.
sarmentosa, Lesch. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 352 = *S. candicans*.
Sarracenia, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 618 = *Gynura angulosa*.
sarracenicca, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1169 = *S. Cacaliaster*.
scabra, Vahl, Symb. Bot. iii. 92 = *Trixis brasiliensis*.
scandens, Ait. Hort. Kew. iii. 157.—Afr. austr.
scandens, Thunb. Prod. Pl. Cap. 142 = *S. deltoideus*.
scandens, Zeyh. ex DC. Prod. vi. 404 = *S. volubilis*.
Schaffneri, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 53.—Mexic.
sempervirens, Spreng. ex DC. Prod. vi. 442 = *Notonia grandiflora*.
sempervirens, Vahl, Symb. Bot. iii. 92 = *S. sempervivus*.
semperviva, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 146 = *S. sempervivus*.
senecioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 163 = *S. assuayensis*.
septemnata, Vell. Fl. Flum. 338; viii. t. 63.—Bras.
sessilifolia, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 436 = *S. sessilifolius*.
sessilis, Vell. Fl. Flum. 341; viii. t. 73 = *Baccharis articulata*.
sinuata, Cerv. in La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. i. 25 = *S. albo-lutescens*.
sonchifolia, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. p. cxix = *Emilia angulata*.
sonchifolia, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 244 = *Emilia sagittata*.
sonchifolia, Linn. Sp. Pl. 835 = *Emilia sonchifolia*.
sonchifolia, Wall. Cat. n. 3144 D = *Lactuca remotiflora*.
spathulata, Moç. & Sesse, ex D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 250 = *Chaptalia spathulata*.
suaveolens, Linn. Sp. Pl. 835 = *S. suaveolens*.
suffruticosa, Linn. Mant. i. 109 = *Porophyllum linifolium*.
tabularis, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 52 = *S. tabularis*.
tenuissima, Boj. in Rapp. Soc. Maur. vi. 27 = *Emilia gracilis*.
teres, Wall. Cat. n. 3164 = *Emilia prenanthoides*.
teretifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 159 = *S. teretifolius*.
terminalis, Salisb. Prod. 187 = *S. Kleinia*.
ternata, Vell. Fl. Flum. 336; viii. t. 56 = *Mikania apifolia*.
thyrsoides, Spreng. ex DC. Prod. vi. 368 = *S. alatus*.
toluccana, DC. Prod. vi. 328 = *S. callosus*.
tomentosa, Eckl. ex DC. l. c. 403 = *S. scaposus*.
tomentosa, Haw. Misc. 189 = *S. Haworthii*.
tomentosa, Jacq. Fl. Austr. iii. 20 = *Adenostyles alba*.
tomentosa, Linn. f. Suppl. 353 = *S. oliganthus*.
tomentosa, Vell. Fl. Flum. 341; viii. t. 75.—Bras.
tomentosa, Vill. Prosp. 31 = *Adenostyles candidissima*.
triangularis, Vell. Fl. Flum. 338; viii. t. 62 = *Mikania cordifolia*.
trilobata, Vell. l. c. 336; viii. t. 54 = *Mikania glomerata*.
trinervis, Vell. l. c. 338; viii. t. 65.—Bras.
triphylla, Vell. l. c. 341; viii. t. 74.—Bras.
tuberosa, Bosc. ex DC. Prod. vii. 89 = *Krigia Dandelion*.
tuberosa, Delile, in Ferr. & Gall. Voy. Abyss. iii. 143 = *S. tuberosus*.
tuberosa, Nutt. Gen. Am. ii. 138 = *S. Nuttallii*!
tussilaginoidea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 168 = *S. farfarus*.
uniflora, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 382 = *Gynura cernua*.
vaccinoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 162 (= *Psacalium vaccinoides*).—Am. trop.

CACALIA:—
verbascifolia, Sibth. & Sm. Fl. Graec. ix. 35 = *Senecio thapsoides*.
villosa, Jacq. Coll. ii. 347 = *S. purpureus*.
villosa, Vell. Fl. Flum. 337; viii. t. 58.—Bras.
volubilis, Blume, Bijdr. 903 = *S. araneosus*.
volubilis, Buch.-Ham. ex DC. Prod. vi. 370 = *S. Baimalia*.
Wightiana, Wall. ex DC. Prod. vi. 370 = *S. scandens*.
CACALIOPSIS, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 50. **COMPOSITAE**.
Nardosmia, A. Gray, l. c.—Am. bor. occ.
CACAO, Tournef. ex Mill. Gard. Dict. ed. VI. (1752) = *Theobroma*, Linn. (Sterculiac.).
bicolor, Poir. Encyc. Suppl. ii. 7 = *T. bicolor*.
guianensis, Aubl. Pl. Gui. ii. 683 = *T. Cacao*.
minor, Gaertn. Fruct. ii. 190 = *T. Cacao*.
sativa, Aubl. Pl. Gui. ii. 689 = *T. Cacao*.
strobilata, Aubl. l. c. 687 = *Genipa Merianae*.
Theobroma, Tussac, Fl. Med. Ant. t. 13 = *T. Cacao*.
CACARA, Rumph. ex Thou. in Dict. Sc. Nat. vi. 35 (1805) = *Pachyrhizus*, Rich. (Legumin.).
CACATALI, Adans. Fam. ii. 213 (1763) = *Petalium*, Royen (Pedalin.).
CACCINIA, Savi, Cose Bot. l. t. 1 (1832). **BORAGINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 846.
ANISANTHERA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 80 (1836).
Actinobole, Bunge, Helios. 8.—Persia.
Celsii, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 133 = *glauca*.
dalis, Bunge, Lehm. Rel. (1847) 242.—As. centr.
glauca, Savi, Cose Bot. l. t. 1. f. 1-6 (1832).—Persia; Belochist.
Kotschyi, Boiss. Diagn. Ser. I. vii. 31.—Persia.
Ranwolffii, A. DC. in DC. Prod. x. 167 = *Russellii*.
Ranwolffii, C. Koch, in *Linnaea*, xvii. (1843) 303.—As. Min.; Persia.
Russellii, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 134.—Syria.
strigosa, Boiss. l. c.—Persia.
CACHRIS, D. Dietr. Syn. Pl. i. 586 (1839) = *Cachrys*, Tournef. (Umbellif.).
CACHRYDIUM, Link. Handb. i. 339 (1829) = *Hippomarathrum*, Link (Umbellif.).
Libanotis, Link. Handb. i. 339 = *H. Libanotis*.
CACHRYS Linn. Syst. ed. I (1735); Gen. ed. I. 75 (1737). **UMBELLIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 904.
abyssinica, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 333 = *Diplophyllum africanum*.
acaulis, DC. Prod. iv. 238 = *Prangos Szovitzii*.
alata, Hoffm. Umb. i. 176; Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 217 = *Prangos ferulacea*.
alpina, Bieb. l. c.—Tauria.
ambigua, Salzm. ex DC. Prod. iv. 241 = *Magydaris panacina*.
amplexifolia, Pritz. Ind. Ic. 179 = seq.
ampifolia, Ledeb. in Eichw. Casp. 6. t. 9 = *Hippomarathrum crispum*.
athamantoides, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 217 = *Rumia athamantoides*.
callosperma, Pall. Reise, iii. 663 = *odontalgica*.
cheilanthisifolia, Boiss. Fl. Orient. ii. 936.—Persia.
cretica, Lam. Encyc. i. 259 = *Lecokia cretica*.
crispa, Pers. Syn. i. 311 = *Hippomarathrum crispum*.
crispata, Pomet, Nouv. Mat. Fl. Atl. 151.—Algeria.
cristata, DC. Prod. iv. 238 = *Hippomarathrum cristatum*.
cylindracea, Guss. ex DC. l. c. 239 = *Prangos cylindracea*.
decurvata, Hornem. Hort. Hafn. ii. 960. Add. = *Siler caucasicum*.
dichotoma, Spreng. Pl. Umb. Prod. 21 = *Capnophyllum dichotomum*.
didyma, Regel, in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 601.—Turkestan.
echinophora, Guss. Fl. Sic. Syn. i. 347 = *Hippomarathrum cristatum*.
eriantha, DC. Prod. iv. 238.—Persia.
goniocarpa, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 53.—Syria.
Herleri, Regel, in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 601.—Turkest.
hirta, Bertol. Disquisit. de Pl. Nov. 6.—Hab. 1

CACHRYS:—
humilis, Schousb. Vestr. Marokko, 133.—Marocco.
hungarica, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = *Magydaris panacina*.
involucrata, Pall. ex Willd. fide Roem. & Schult. Syst. vi. 447 = *Polylophium orientale*.
Korolkowi, Regel & Schmalh. in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 602.—Turkestan.
laevigata, Brouss. ex Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 463 = *Hippomarathrum cristatum*.
laevigata, Lam. Encyc. i. 256.—Lusitan.
lanata, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 245 = *Magydaris panacina*, tomentosa.
latifolia, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 219 = *Siler caucasicum*.
Libanotis, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. iv. 845 = *odontalgica*.
Libanotis, Gouan, Illustr. 12 = *laevigata*.
Libanotis, Guss. Fl. Sic. Prod. i. 358 = *Prangos ferulacea*.
Libanotis, Linn. Sp. Pl. 346 = *Hippomarathrum Libanotis*.
Libanotis, Salzm. ex Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 463 = *Hippomarathrum cristatum*.
Linearia, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4 = *Hippomarathrum Libanotis*.
littoralis, Spreng. Umbell. Prod. iv. 20 = *Daucus bessarabicus*.
longiloba, DC. Prod. iv. 237 = *Hippomarathrum crispum*.
macrocarpa, Ledeb. Fl. Alt. i. 364.—Sibir. altaic.
maritima, Spreng. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. vi. (1812) 259 = *Crithmum maritimum*.
microcarpa, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 218 = *Hippomarathrum crispum*.
Morisoni, All. Auctuar. Fl. Pedem. 23 = *laevigata*.
nudicaulis, Godet, ex DC. Prod. iv. 237 = *Hippomarathrum crispum*.
odontalgica, Pall. Reise, iii. 720.—Reg. Caucas.; Sibir.
panacifolia, Vahl, Symb. Bot. i. 25 = *Magydaris panacina*.
panax-siculum, Ucria, in Roem. Arch. i. 68 = *Magydaris tomentosa*.
papillaris, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 75.—Mesopotam.
pastinacea, Lam. Encyc. i. 260 = *Magydaris panacina*.
peregrina, Spreng. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. vi. (1812) 259 = *Capnophyllum dichotomum*.
peucedanoides, Desf. Fl. Atlant. i. 250.—Afr. bor.
prangoides, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 76.—Persia.
pterochlaena, DC. Prod. iv. 237 = *Hippomarathrum pterochlaenum*.
pungens, Jan, ex Guss. Fl. Sic. Prod. i. App. 7 = *Hippomarathrum cristatum*.
seseloides, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 217 = *Rumia seseloides*.
sibirica, Steph. ex Fisch. in Cat. Sem. Hort. Petrop. (1823) = *Phloidicarpus dahuricus*.
sibirica, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 331 = *Phloidicarpus villosus*.
sicula, Gueldest. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 357 = *Hippomarathrum crispum*.
sicula, Guss. Fl. Sic. Prod. i. 359 = *Hippomarathrum cristatum*.
sicula, Linn. Sp. Pl. ed. II. 355 = *Hippomarathrum pterochlaenum*.
sicula, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. i. (1822) 287 = *Hippomarathrum Bocconi*.
sphaerocarpa, Tenore, Prod. Fl. Nap. xix.; Syn. 120 = *Hippomarathrum Libanotis*.
taurica, Willd. Sp. Pl. i. 1410 = *Rumia taurica*.
tomentosa, Desf. Fl. Atlant. i. 249 = *Magydaris tomentosa*.
tortuosa, Webb & Berth. Phyt. Canar. iii. 281 = *Ferula tomentosa*.
trifida, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1 = *laevigata*.
triquetra, Spreng. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. vi. (1812) 259 = *Prangos triquetra*.
vaginata, Ledeb. Fl. Alt. i. 366 = *Hippomarathrum vaginatum*.

CACHYRIS, Zamag. Fl. Pedem. i. 39, 425 (1849) = *prae*.

CACONAPEA, Cham. in *Linnaea*, viii. (1833) 28 = *Herpestis*, Gaertn. (Scrophularin.).
gratioloides, Cham. l. c. 29 = *H. gratioloïdes*.

CACONOBEA, Walp. Rep. iii. 281 (1845) = *prae*.

CACOSMANTHUS, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 1040 (1856) = **KAKOSMANTHUS**, Hassk. = *Payena*, Linn. (Sapotac.).

CACOSMIA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 289, t. 404 (1820). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 396.
CLAIRVILLEA, DC. Prod. v. 636 (1836).
XANTHOLEPIS, Willd. ex Less. in *Linnaea*, iv. (1829) 338.
quinquenervia, Steud. Nom. ed. II. i. 377, in syn. = seq.
rugosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 289.—Peruv.

CACOTANIS, Rafin. New Fl. Am. ii. 43 (1836) = **Eclipta**, Linn. 1 (Compos.).
ciliata, Rafin. l. c. 44.—Am. bor.

CACOUCIA, Aubl. Pl. Gui. i. 450, t. 179 (1775). **COMBRETACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 688.
HAMBERGERA, Scop. Introd. 106 (1777).
SCHOUSBOEA, Willd. Sp. Pl. ii. 578 (1799).
bracteata, Lam. in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* ii. 434.—Afr. trop.
chinensis, A. Juss. ex DC. Prod. iii. 22.—China.
coccinea, Aubl. Pl. Gui. i. 450, t. 179.—Guiana.
cordifolia, Walp. Rep. ii. 68.—Afr. trop.
exannulata, O. Hoffm. in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 132.—Afr. trop.
lucida, Hassk. in *Flora*, xxvii. (1844) ii. 607 = *Combretum trifoliatum*.
paniculata, Lam. in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* ii. 434.—Afr. trop.
platyptera, Welw. in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. (1869) 24.—Afr. trop.
trifoliata, DC. Prod. iii. 22 = *Combretum trifoliatum*.
velutina, S. Moore, in *Journ. Bot.* xviii. (1880) 2.—Afr. trop.
villosa, Lam. in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* ii. 433.—Afr. trop.

CACTUS, Linn. Syst. ed. I (1735) = **CACTEAE**, Benth. & Hook. f. Gen. i. 1008.
abnormis, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 31 = *Cereus peruvianus*.
Ackermanni, Haw. in Bot. Reg. t. 1331 = *Phyllocactus Ackermanni*.
aculeatissimus, Zeyh. ex Steud. Nom. ed. I. 131 (quid?).
alatus, Hook. Bot. Mag. t. 2820 = *Rhipsalis pachyptera*.
alatus, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 77 = *Rhipsalis Swartziana*.
alatus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 35 = *Phyllocactus phyllanthoides*.
albisetosus, Haw. ex Spreng. Syst. ii. 496 = *Cereus albisetosus*.
albisetosus, Steud. Nom. ed. II. i. 245 = *prae*.
ambiguus, Bonpl. Jard. Malm. t. 56 = *Cereus ambiguus*.
ambiguus, Gill. ex Loud. Hort. Brit. 194 = *Mammillaria ambigua*.
americanus, Vitm. Summa Pl. iii. 209 (quid?).
antagonus, Hort. Angl. ex Forst. Handb. Cact. ed. II. i. 764 = *Cereus triangularis*.
arbores, Vell. Fl. Flum. 207; v. t. 28 = *Opuntia arborea*.
aurantiaca, Gill. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. ii. 652 = *Opuntia aurantiaca*.
aurantiformis, Thiery, ex Steud. Nom. ed. I. 131; ed. II. i. 245 (quid?).
aureus, Meyen. Reise. i. 447 = *Echinocactus aureus*.
bicolor, Berland. ex Engelm. Cact. Mex. Bound. 21 = *Echinocactus uncinatus*.
Bleo, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 69 = *Pereskia Bleo*.
Bleo, Torr. in Ann. Lyc. N. York, ii. (1828) 202 = *Opuntia arborescens*.
bolivianus, Lem. Cact. 88.—Bolivia.
Bonplandii, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 69 = *Opuntia Tuna*.
bradyus, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1826) 17 = *Cereus senilis*.
brasilienis, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 33 = *Opuntia brasilienis*.
bulbispinus, Lem. Cact. 88.—Hab. 1
californicus, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 555 = *Opuntia serpentina* 1

CACTUS:—

- campechianus*, Thiery, ex Steud. Nom. ed. I. 131; ed. II. i. 243 (quid?).
canescens, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 459 = Mammillaria lanifera.
caripensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 66 = *Cereus caripensis*.
cassythoides, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 476 = *Rhipsalis Cassytha*.
caudata, Gill, ex Loud. Hort. Brit. 194 = Mammillaria caudata.
chiloensis, Colla, ex Steud. Nom. ed. II. i. 245 = *Cereus chiloensis*.
chinensis, Roxb. Hort. Beng. [37]; Fl. Ind. ii. 476 = *Opuntia Dillenii*.
chlorocarpus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 67 = *Cereus chlorocarpus*.
clavatus, Lem. Cact. 88 = *Opuntia clavata*, Engelm.
coccinellifer, Steud. Nom. ed. I. 131, vide *cochenillifer*.
coccineus, Gill, ex Loud. Hort. Brit. 194 = Mammillaria coccinea.
cochenillifer, Linn. Sp. Pl. 468 = *Nopalea coccinellifera*.
cochenillifer, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 474 = *Opuntia Hernandezii*.
columnaris, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 459 = Mammillaria acanthophlegma.
communis, Steud. Nom. ed. II. i. 245 = *Melocactus communis*.
compressus, Salisb. Prod. 348 = *Opuntia vulgaris*.
coquimbanus, Molina, Saggio Chile, 170 = *Cereus eburneus*.
cornigerus, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 461 = *Echinocactus cornigerus*.
coronarius, Cav. Desc. 490 = *Cereus cylindricus*.
coronatus, Lam. Encyc. i. 537 = *Melocactus communis*.
coronatus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 30 = Mammillaria coronaria.
corrugatus, Gill, ex Loud. Hort. Brit. 194 = *Echinocactus corrugatus*.
crispatus, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 462 = *Echinocactus arrigens*.
cruciformis, Vell. Fl. Flum. 207; v. t. 29 = *Cereus cruciformis*.
curassavicus, Linn. Sp. Pl. 469 = *Opuntia curassavica*.
curispinus, Bert. in 'Merc. Chil. 1829.'—Cl. Bull. Ferrussac, xx. (1830) 108.—Chili.
cylindricus, James, Cat. 182 = *Opuntia arborescens*.
cylindricus, Lam. Encyc. i. 539 = *Opuntia cylindrica*.
cylindricus, Orteg. Hort. Matr. 128. t. 16 = Mammillaria coronaria.
cylindricus, Vell. Fl. Flum. 207; v. t. 31 = *Rhipsalis cylindrica*.
decumanus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 34 = *Opuntia decumana*.
depressus, DC. Cat. Hort. Monsp. 84 = Mammillaria discolor.
depressus, Haw. Syn. Pl. Succ. 173 = *Echinocactus depressus*.
Dillenii, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 255 = *Opuntia Dillenii*.
divaricatus, Lam. Encyc. i. 540 = *Cereus divaricatus*.
eburneus, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 22 = *Cereus eburneus*.
eburneus, Salm. ex Spreng. Syst. ii. 494 = *Cereus eburneus*.
echinocarpus, Lem. Cact. 88.—Hab. ?
elatio, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 34 = *Opuntia elatio*.
elegans, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 25 = *Phyllocactus phyllanthoides*.
elongatus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 34 = *Opuntia decumana* ?
Emoryi, Lem. Cact. 88 = *Cereus Emoryi*.
ensiformis, Bideu, in Gard. Chron. xx. (1883) 53.—Hab. ?
Epidendrum, Linn. Amoen. Acad. viii. 257 = *Rhipsalis undulata* ?
erinaceus, Haw. Suppl. 74 = *Cereus erinaceus*.
euphorbioides, Spreng. Syst. ii. 496 = *Cereus euphorbioides*.
fascicularis, Meyen, Reise, i. 447 = *Echinocactus fascicularis*.
fasciculatus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 33 = *Rhipsalis fasciculata*.
ferox, Nutt. Gen. Am. i. 296 = *Opuntia missouriensis*.
ferox, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 35 = *Opuntia ferox*.

CACTUS:—

- Ficus*, Thunb. Fl. Jap. 198—seq.
Ficus-indica, Linn. Sp. Pl. 468 = *Opuntia Ficus-indica*, decumana.
fimbriatus, Desc. Fl. Antill. vi. 160 = *Cereus Swartzii*.
fimbriatus, Lam. Encyc. i. 539 = *Cereus fimbriatus*.
fimbriatus, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 475 = *Pereskia lychnidiflora*.
flagelliformis, Linn. Sp. Pl. 467 = *Cereus flagelliformis*.
flavescens, DC. Cat. Hort. Monsp. 83 = Mammillaria flavescens.
flavispinus, Colla, Hort. Rip. 24 = *Cereus flavispinus*.
foliatus, Gill, ex Loud. Hort. Brit. 194 = *Echinocactus foliosus*.
foliosus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 35 = *Opuntia foliosa*.
fragilis, Nutt. Gen. Am. i. 296 = *Opuntia fragilis*.
frutescens, Moc. & Sesse, ex Pfeiff. Enum. Diag. Cact. 178 = *Pereskia rotundifolia*.
fulvispinosus, Spreng. Syst. ii. 497 = *Cereus Royeni*.
funalis, Spreng. l. c. 479 = *Rhipsalis funalis*.
garipensis, Kunth, Syn. Pl. Aeq. iii. 370 = *Cereus caripensis*.
gibbosus, Haw. in Bot. Reg. t. 137 = *Echinocactus gibbosus*.
glomeratus, Lam. Encyc. i. 257 = Mammillaria glomerata.
grandiflorus, Linn. Sp. Pl. 467 = *Cereus grandiflorus*.
grandifolius, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 25 = *Pereskia grandifolia*.
Haworthii, Spreng. Syst. ii. 495 = *Cereus Haworthii*.
Helicteres, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 460 = Mammillaria Helicteres.
heptagonus, Linn. Sp. Pl. 466 = *Cereus heptagonus*.
heptagonus, Vell. Fl. Flum. 205; v. t. 19.—Bras.
heterogonus, DC. Prod. iii. 470, sphalm. = *præc.*
hexagonus, Lam. Encyc. i. 538 = *Melocactus monoclonos*.
hexagonus, Linn. Sp. Pl. 466 = *Cereus hexagonus*.
hexagonus, Vell. Fl. Flum. 205; v. t. 18.—Bras.
Hystrix, Salm-Dyck, Obs. Bot. (1823) = *Cereus Hystrix*.
horridus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 70 = *Pereskia horrida*.
horridus, Salisb. Prod. 348 = *Opuntia Tuna*.
Humboldtii, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 66 = *Cereus Humboldtii*.
humifusus, Rafin. Ann. Nat. (1820) 15 = *Opuntia vulgaris*.
humilis, Desf. ex Steud. Nom. ed. II. i. 246 = *Opuntia vulgaris*.
humilis, Haw. Misc. 187 = *Opuntia Tuna*.
humilis, Lag. Gen. et Sp. Nov. 16 = *Opuntia foliosa*.
hybridus, Hort. Angl. ex P. C. Van Geel, Sert. Bot. iv. (1882) t. 118.—Hab. ?
hyptiacanthus, Lem. ex Steud. Nom. ed. II. i. 246 = *Echinocactus hyptiacanthus*.
icosagonus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 67 = *Cereus icosagonus*.
imbricatus, Lem. Cact. 88.—Hab. ?
indicus, Roxb. Hort. Beng. [37]; Fl. Ind. ii. [475] = *Opuntia Dillenii*.
intortus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *Echinocactus intortus*.
italicus, Tenore, ex Steud. Nom. ed. II. ii. 246 (quid ?).
Jamacaru, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iv. 1393 = *Cereus Jamacaru*.
Kagenackii, Gmel. ex Salm-Dyck, fide DC. Prod. iii. 463 = *Cereus multangularis*.
laetus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 68 = *Cereus laetus*.
Lamarkii, Colla, Hort. Ripul. App. iii. 15. t. 7 = *Melocactus communis*.
lanatus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 68 = *Cereus lanatus*.
lanceolatus, Haw. Misc. 188 = *Opuntia lanceolata*.
Langsdorffii, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1826) = *Echinocactus Langsdorffii*.
lanuginosus, Linn. Sp. Pl. 467 = *Cereus repandus*.
latispinus, Haw. in Phil. Mag. lxiii. (1824) 41 = *Echinocactus latispinus*.
Lecchii, Colla, Hort. Ripul. App. iv. 6. t. 2 = *Cereus Lecchii*.
Lemarii, Monvill. ex 'Lem. Cact. Gen. 105' = *Echinocactus Lemarii*.
Linkii, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1827) 16 = *Cereus Linkii*.
lucidus, Salisb. Prod. 349 = *Pereskia aculeata*.
luteus, Thiery, ex Steud. Nom. ed. I. 132; ed. II. i. 246 (quid ?).

CACTUS:—

- lyratus*, Vell. Fl. Flum. 205; v. t. 21 = *Rhipsalis salicornoides*.
macracanthus, Salm-Dyck, Obs. (1820) 1 = *Melocactus macracanthus*.
magnimamma, Salm-Dyck, ex Steud. Nom. ed. II. i. 246 = Mammillaria magnimamma.
Mallisoni, Hort. ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. i. 1202 = *Cereus Smithii*.
mammillaris, Linn. Sp. Pl. 466 = Mammillaria simplex.
mammillaris, Nutt. Gen. Am. i. 295 = Mammillaria missouriensis.
melocactoides, Hoffmgg. Verz. Pfl. Nachtr. iii. 24 = *Melocactus melocactoides*.
Melocactus, Linn. Sp. Pl. 466 = *Melocactus communis*.
mensarum, Thiery, ex Steud. Nom. ed. I. 132; ed. II. i. 246 (quid ?).
meonacanthus, Lem. ex Steud. Nom. ed. II. i. 246 = *Echinocactus meonacanthus*.
micranthus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 65 = *Rhipsalis micrantha*.
microdasys, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1827) 19 = *Opuntia microdasys*.
microthele, Spreng. Syst. ii. 494 = Mammillaria parviflora.
monacanthus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 33 = *Opuntia monacantha*.
moniliformis, Lam. Encyc. i. 541 = *Cereus moniliformis*.
moniliformis, Linn. Sp. Pl. 468 = *Opuntia moniliformis*.
multangularis, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 463 = *Echinocactus melocactiformis*.
multangularis, Voigt, ex Steud. Nom. ed. I. 131 = *Echinocactus recurvus*.
multangularis, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 33 = *Cereus multangularis*.
nanus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 68 = *Cereus nanus*.
nanus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 246 = *Opuntia vulgaris*.
Napoleonis, Hort. ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. i. 1202 = *Cereus Napoleonis*.
neglectus, Dehnhardt, Revist. Napol. i. iii. 166 (= *Pereskia sp.*).
niger, Spreng. Syst. ii. 495 = *Cereus niger*.
nigricans, Haw. Misc. 187 = *Opuntia nigricans*.
nobilis, Haw. Syn. Pl. Succ. 174 = *Cereus reductus*.
nobilis, Lam. Encyc. i. 537 = *Echinocactus intortus*.
nobilis, Linn. Mant. 243 = *Echinocactus recurvus*.
nudus, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 460 = Mammillaria nuda.
obvallatus, Moc. & Sesse, ex DC. l. c. 463 = *Echinocactus obvallatus*.
octogonus, Page, ex Steud. Nom. ed. II. i. 246 = *Cereus hexagonus*.
Opuntia, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 414 = *Nopalea coccinellifera*.
Opuntia, Guss. Fl. Sicul. Prod. 559 = *Opuntia Ficus-indica*.
Opuntia, Linn. Sp. Pl. 468 = *Opuntia vulgaris*.
opuntiaeflorus, Moc. & Sesse, ex Pfeiff. Enum. Diag. Cact. 178 = *Pereskia opuntiaeflora*.
Ottonis, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1827) 14 = *Echinocactus Ottonis*.
ovatus, Gill, ex Loud. Hort. Brit. 195 = *Cereus ovatus*.
ovoides, Lem. Cact. 88.—Hab. ?
oxypetalus, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 470 = *Phyllocactus latifrons*.
paniculatus, Lam. Encyc. i. 540 = *Cereus paniculatus*.
paradoxus, Hornem. Hort. Hafn. ii. 443 = *Opuntia brasiliensis*.
parasiticus, Lam. Encyc. i. 541 = *Rhipsalis fasciculata*.
parasiticus, Linn. Syst. ed. X. 1054 = *Rhipsalis umbellata*.
Parryi, Lem. Cact. 88.—Hab. ?
parvifolius, Ehrh. ex F. G. Dietr. Vollst. Lex. Germ. ii. 416.—Hab. ?
parvispinus, Haw. Suppl. 73 = *Echinocactus parvispinus*.
pendulinus, Sieber, ex DC. Prod. iii. 476 = *Rhipsalis Cassytha*.
pendulus, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 77 = *Rhipsalis Cassytha*.
pentagonus, Linn. Sp. Pl. 467 = *Cereus pentagonus*.
pentagonus, Vell. Fl. Flum. 205; v. t. 22.—Bras.
Pentlandii, Lem. Cact. 88.—Hab. 1

CACTUS:—

Pereskia, Linn. Sp. Pl. 469 = *Pereskia aculeata*.
peruvianus, DC. Pl. Grasses, t. 58 = *Cereus haxagonus*.
peruvianus, Linn. Sp. Pl. 467 = *Cereus peruvianus*.
peruvianus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 32 =
Cereus eburneus.
phyllanthoides, DC. Hort. Monsp. 84 = *Phyllocactus*
phyllanthoides.
Phyllanthus, Linn. Sp. Pl. 469 = *Phyllocactus Phyllan-*
thus.
Phyllanthus, Vell. Fl. Flum. 208; v. t. 33.—Bras.
Pitajaya, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 289 = *Cereus*
triangularis.
Pitajaya, Jacq. Enum. Pl. Carib. 23 = *Cereus variabilis*.
placentiformis, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1826)
 17 = *Melocactus placentiformis*.
polyanthos, Sims, Bot. Mag. t. 2691 = *Opuntia poly-*
antha.
polygonus, Lam. Encyc. i. 539 = *Cereus polygonus*.
polymorphus, Gill. ex Loud. Hort. Brit. 195 = *Cereus*
polymorphus.
portulacaeifolius, Linn. Sp. Pl. 469 = *Pereskia portu-*
lacaeifolia.
prismaticus, Desf. Tabl. Hort. Par. 165 = *Cereus*
triqueter.
prismaticus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 32 =
Cereus pentagonus, prismaticus.
prolifer, Willd. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 9 =
Mammillaria parvimamma.
proliferus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 6 = *Mammil-*
laria prolifera.
proteiformis, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. II. 192 =
Cereus proteiformis.
pruinus, Monvill. ex Steud. Nom. ed. II. i. 246 =
Echinocactus pruinus.
pseudococcinillifer, Bertol. 'Exc. 11 virid. (1824) 4';
 ex DC. Prod. iii. 473 = *Opuntia nigricans*.
pseudomammillaria, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. II. 191
 = *Mammillaria discolor*.
Pseudotuna, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 246 =
Opuntia Pseudotuna.
pubescens, Lem. Cact. 87.—Hab. †
pusillus, DC. Cat. Hort. Monsp. 184 = *Mammillaria*
pusilla.
pusillus, Haw. Misc. 188 = *Opuntia fragilis*.
pyramidalis, Salm-Dyck, Obs. (1820) 4 = *Melocactus*
pyramidalis.
quadrangularis, Haw. Syn. Pl. Succ. 181 = *Cereus cari-*
penis.
quadratus, Gill. ex Loud. Hort. Brit. 194 = *Mammil-*
laria quadrata.
recurvus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = *Echinocactus*
recurvus.
reductus, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 21 = *Echino-*
cactus gibbosus.
regalis, Spreng. Syst. ii. 496 = *Cereus regalis*.
repandus, Linn. Sp. Pl. 467 = *Cereus gracilis*.
reptans, Salm-Dyck, ex DC. Prod. iii. 468 = *Cereus*
pentagonus.
reptans, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 33 = *Cereus*
radicans.
reticulata, Desc. Fl. Antill. i. t. 68.—Ind. occ.
Rosa, Vell. Fl. Flum. 206; v. t. 27 = *Pereskia grandif-*
olia.
rotundifolius, Moq. & Sesse, ex DC. iii. 475 = *Pereskia*
rotundifolia.
Royeni, Linn. Sp. Pl. 467 = *Cereus Royeni*.
Royeni, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 32 = *Cereus*
crenulatus.
salicornioides, Steud. Nom. ed. II. i. 246 = *Rhipsalis*
salicornioides.
Salmanus, Lem. Cact. 87.—Hab. †
Scopa, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 21 = *Cereus Scopa*.
senilis, Haw. in Phil. Mag. lxiii. (1824) 41 = *Cereus*
senilis.
sepium, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 66 = *Cereus*
sepium.
sericeus, Gill. ex Loud. Hort. Brit. 196 = *Opuntia*
sericea.
sericeus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 68 = *Cereus*
serpens.
serpentinus, Lag. & Rodr. in Anal. Cienc. Nat. iv.
 (1801) 261 = *Cereus serpentinus*.
serpentinus, Pers. Syn. ii. 23 = *Cereus flagelliformis*.
solitaria, Gill. ex Loud. Hort. Brit. 194 = *Mammillaria*
solitaria.
speciosissimus, Desf. in Mém. Mus. Par. iii. (1817)
 193. t. 9 = *Cereus speciosissimus*.

CACTUS:—

speciosus, Cav. in Anal. Cienc. Nat. vi. (1803) 339 =
Cereus speciosissimus.
speciosus, Desf. Tabl. Hort. Par. 191 = *Phyllocactus*
phyllanthoides.
speciosus, Gill. ex Sweet, Hort. Brit. ed. II. 235 = *Mam-*
millaria speciosa.
speciosus, Hook. Bot. Mag. t. 2820 = *Rhipsalis Swart-*
ziana.
Spinii, Colla, Antol. vi. 501 = *Mammillaria discolor*.
spinosissimus, Martyn, Cat. Hort. Cant. 83 = *Opuntia*
spinosissima.
spinosus, Gill. ex Loud. Hort. Brit. 194 = *Mammillaria*
spinosa.
stellaris, Salm-Dyck, Hort. Dyck. ed. II. 7 = *Mammil-*
laria pusilla.
stellatus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 30 =
Mammillaria pusilla.
stramineus, Spreng. Syst. ii. 494 = *Mammillaria*
flavescens.
strictus, Haw. Misc. 188 = *Opuntia stricta*.
strictus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 32 = *Cereus*
strictus.
subinermis, Link, ex Steud. Nom. ed. II. i. 246 =
Opuntia coccinellifera.
subquadriflorus, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 471 =
Opuntia rosea.
subrepandus, Spreng. Syst. ii. 495 = *Cereus subrepandus*.
sulphureus, Gill. ex Loud. Hort. Brit. 196 = *Opuntia*
sulphurea.
zylovestris, Thiery, ex Steud. Nom. ed. I. 132; ed. II. i.
 246 (quid ?).
tenuis, Schott, ex DC. Prod. iii. 469 = *Cereus tenuis*.
teres, Vell. Fl. Flum. 207; v. t. 30 = *Rhipsalis fascicu-*
lata.
tetragonus, Linn. Sp. Pl. 466 = *Cereus tetragonus*.
tomentosa, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 24 = *Opuntia*
tomentosa.
torquatus, Hort. Lugd. ex Walp. Rep. ii. 342 =
Rhipsalis rhombica.
triacanthos, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 34 =
Opuntia triacantha.
triangularis, Linn. Sp. Pl. 468 = *Cereus compressus,*
trigonus.
triangularis, Vell. Fl. Flum. 206; v. t. 24 = *Cereus*
triangularis.
trichotomus, Tenore, ex Steud. Nom. ed. II. i. 246
 (quid ?).
triqueter, Haw. Misc. 189 = *Cereus triqueter*.
triqueter, Vell. Fl. Flum. 206; v. t. 25 = *Cereus*
Arrabidae.
triqueter, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 33 =
Cereus trigonus.
truncatus, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 24 = *Epi-*
phyllum Altensteinii †
tuberculatus, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 34 =
Opuntia tuberculata.
Tuna, Linn. Sp. Pl. 468 = *Opuntia Tuna*.
Tuna-elatior, Roxb. Hort. Beng. [37] nomen.—Am.
 austr.
Tuna-major, Roxb. l. c.—Am. austr.
tunicatus, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1827) 17 =
Opuntia tunicata.
undulosus, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Flora, iv. 1393
 = *Cereus variabilis*.
Urumbaba, Vell. Fl. Flum. 207; v. t. 32 = *Opuntia*
triacantha.
Urubella, Steud. Nom. ed. II. i. 246 = praec.
verticillatus, Brot. ex Heynh. Nom. ii. 103, nomen
 (quid ?).
viviparus, Nutt. Gen. Am. i. 295 = *Mammillaria vivi-*
para.
zinniaeflorus, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 475 =
Pereskia zinniaeflora.

CACUCIA, J. F. Gmel. Syst. 693 (1791) = *Caouucia*,
 Aubl. (Combret.).

CACUVALLUM, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges.
 ii. (1787) 399 = *Mucuna*, Adans. (Legum.).
altissimus, Medic. l. c. 400 = *M. urens*.

CADABA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 67 (1775). *CAP-*
PARIDEAE, Benth. & Hook. f. i. 108.
DESMOERUS, Wall. Cat. n. 6278 (1832).
MACROMERUM, Burch. Trav. i. 388 (1822); ii. 615.
SCHIEPPERIA, Neck. Elem. iii. 67 (1790).
STROEMERIA, Roxb. Fl. Ind. ii. 78 (1832).
STROEMIA, Vahl, Symb. Bot. i. 19 (1790).

CADABA:—

capparoides, DC. Prod. i. 244.—Ins. Molucc.
dubia, DC. l. c. = *farinosa*.
farinosa, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 68.—Ind. bor. occ.;
 Arab.; Afr. trop.
glandulosa, Forsk. l. c.—Arabia.
glandulosa, Miq. in Verh. Nederl. Inst. III. v. (1852)
 2 = *Miqueliana*.
heterotricha, Stocks, in Hook. Ic. Pl. t. 839.—Sindh.
indica, Lam. Encyc. i. 544.—Ind. or.
juncosa, Harv. Gen. S. Afr. Pl. ed. II. 13.—Afr. austr.
Kirkii, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 90.—Afr. trop.
longifolia, DC. Prod. i. 244.—Abyss.
madagascariensis, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i.
 (1885) 464.—Madag.
Miqueliana, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii.
 (1854) II. 321.—Malaya.
monopetala, Edgew. in Jour. As. Soc. Beng. xvi.
 (1847) 1212 = *glandulosa*.
natalensis, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 8.—Natal.
rotundifolia, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 68.—Arab.;
 Abyss.
somalensis, Franch. in Revoil, Comali, 12.—Afr. trop.
trifoliata, Wight & Arn. Prod. 24.—Ind. or.
trinervia, DC. Prod. i. 244 = *Cleome coluteoides*.
triphylla, Wight, in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 296
 = *trifoliata*.
virgata, Boj. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1843) 58.—
 Madag.

CADALVENA, Fenzl, in Sitz. Akad. Wien, Math. Nat.
 II. Abth. II. (1865) 139 = *Kaempferia*, Linn. (Scita-

min).
spectabilis, Fenzl, l. c. 140.—Afr. trop.
 CADAMBA, Sonner. Voy. ii. 228. t. 128 (1782) =
Guettarda, Linn. (Rubiace.).
jasminiflora, Sonner. l. c. ii. t. 128; iii. 253 = *G.*
speciosa.

CADELARI, Adans. Fam. ii. 268 (1763) = *Pupalia*,
 Juss. (Amarantac.).
lappacea, Medic. Malv. 92 = *P. atropurpurea*.

CADELARIA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 39 (1836) = *Achy-*
ranthes, Linn. (Amarantac.).
indica, Rafin. l. c. = *A. aspera*.
punctata, Rafin. l. c. = *A. aspera* †
sicula, Rafin. l. c. = *A. aspera*.

CADELIIUM, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. ii.
 (1787) 352; Phil. Bot. i. 206 (1789) = *Phaseolus*,
 Tourm. (Legumin.).
nigrum, Medic. l. c. 352 = *P. Max*.
viride, Medic. l. c. = *P. Max*.

CADELLIA, F. Muell. Fragm. ii. 25 (1860). *SIMA-*
RUBEAE, Benth. & Hook. f. i. 313.
GUILFOYLIA, F. Muell. Fragm. viii. 33 (1873).
monostylis, Benth. Fl. Austral. i. 375.—Austral.
pentastylis, F. Muell. Fragm. ii. 26. t. 12.—Austral.

CADETIA, Gandich. in Freyc. Voy. Bot. 422. t. 33 (1826)
 = *Dendrobium*, Sw. (Orchid.).
angustifolia, Blume, Rumphia, iv. 39 = *D. angusti-*
folium †
biloba, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. (1849) 30 =
D. bilobum.
recurvata, Blume, l. c.—N. Guinea.
similis, Blume, Rumphia, iv. 29, in obs.—N. Guinea.
umbellata, Gandich. in Freyc. Voy. Bot. 422. t. 33 =
D. umbellatum.

CADIA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 90 (1775). *LEGU-*
MINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 560.
PANCIATICA, Picciv. Hort. Panciat. 9 (1783).
SPAENDONCEA, Desf. Dec. Phil. vii. 259; et in
 Usterl, N. Ann. xlii. (1796) 15.
anomala, Vathe, in Linnaea, xliii. (1880-82) 397.—
 Madag.
arabica, Roesch. Nom. ed. III. 117 = *purpurea*.
Commercioniana, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i.
 (1883) 370.—Madag.
Ellisiana, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884) 135.
 —Madag.
pedicellata, Baker, l. c. 333.—Madag.
pubescens, Boj. ex Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii.
 256.—Madag.
purpurea, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 90.—Arab. felix.
varia, L'Hérit. Diss. in Mag. Enc. v. 29 = *purpurea*.

- CADISCUS**, E. Mey, ex DC. Prod. vii. 254 (1838).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 408.
aquaticus, E. Mey. l. c. 255.—Afr. austr.
- CADSURA**, Spreng. Syst. ii. 642 (1827) = **Kadsura**,
Juss. (Magnoliac.).
- CAELESTINA**, Cass. in Dict. Sc. Nat. vi. Suppl. 8. t.
93 (1817) = **Agoratum**, Linn. (Compos.).
ageratoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 151 =
A. corymbosum.
albida, DC. Prod. v. 107 = A. albidum.
caerulea, Cass. in Dict. Sc. Nat. vi. Suppl. 8 =
A. corymbosum.
cordata, Pohl, ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii. 345
= Eupatorium macrophyllum.
corymbosa, Benth. Bot. Voy. Sulph. 111 = A. salici-
folium.
corymbosa, DC. Prod. v. 108 = A. corymbosum.
Hartwegi, Walp. Rep. ii. 545 = Eupatorium Hartwegi.
hastata, Pohl, ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii. 363
= Eupatorium betonicaeforme.
isocarphoides, DC. Prod. v. 107 = A. isocarphoides.
latifolia, Benth. ex Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.
(1852) 71 = A. latifolium.
Lessingiana, Klotzsch, ex Walp. Rep. ii. 545 =
A. corymbosum.
linearifolia, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi.
ii. 191 = *Alomia polyphylla*.
longifolia, Pohl, ex Baker, l. c. 361 = Eupatorium
organense.
maritima, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 64 =
A. littorale.
micrantha, Spreng. Syst. iii. 446 = A. coelestinum.
microcarpa, Benth. ex Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.
(1852) 72 = A. microcarpum.
paleacea, J. Gay, ex DC. Prod. v. 107 = A. paleaceum.
parvifolia, DC. l. c. 108.—Am. austr.
petiolata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 433 =
A. petiolatum.
Pohlil, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii.
190 = *Alomia Pohlil*.
repanda, Pohl, ex Baker, l. c. 309 = Eupatorium viridi-
florum.
repens, Sch. Bip. in Schomb. Fauna et Flora Guy.
1138.—Guiana.
scabriuscula, Benth. ex Oerst. in Kjoeb. Vidensk.
Meddel. (1852) 72 = A. scabriusculum.
suffruticosa, Sweet. Hort. Brit. ed. I. 229 = A. corym-
bosum.
tomentosa, Benth. ex Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.
(1852) 71 = A. tomentosum.
urticaefolia, Pohl, ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii.
362 = Eupatorium betonicaeforme.
viscosa, Pohl, ex Baker, l. c. = Eupatorium apicu-
latum.
- CAELIA**, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 637
(1839) = **Coelia**, Lindl.
- CAELOCLINE**, Auct. ex Steud. Nom. ed. II. i. 247
(1840) = **COELOCLINE**, A. DC. = **Xylopi**, Linn.
(Anonac.).
- CAELODEPAS**, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 313 (1880)
= **Coelodapas**, Hassk. (Euphorb.).
- CAELOGLOSSUM**, Steud. Nom. ed. II. i. 247 (1840) =
COELOGLOSSUM, Lindl. = **Habenaria**, Willd.
(Orchid.).
- CAEOLOGYNE**, Wall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 247
(1840) = **Coelogyne**, Lindl. (Orchid.).
- CAELOSPERMUM**, Blume, Bijdr. 994 (1826), vide
Coelospermum, Blume.
- CAENOTUS**, Rafin. Fl. Tellur. ii. 50 (1836) = **Erigeron**,
Linn. (Compos.).
canadensis, Rafin. l. c. = E. canadensis.
longifolius, Rafin. l. c. = E. longifolius f.
pusillus, Rafin. l. c. = E. canadensis.
- CAESALPINIA**, Plum. ex Linn. Gen. ed. I. 363 (1753) =
secy.

- CAESALPINIA**, Linn. Sp. Pl. 380 (1753). *LEGU-
MINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 565.
BALSAMOCARPON, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 226.
t. 20 (1846).
BIANCAEA, Todaro, Nuov. Gen. 21 (1858).
BONDUC, Adans. Fam. ii. 318 (1763).
CAMPECIA, Adans. l. c. (1763).
CINCLIDOCARPUS, Zoll. in Nat. en Geneesk. Arch.
Nedl. Indie, iii. (1846) 81.
CLADOTRICHUM, Vog. in Linnæa, xi. (1837) 401.
COULTERIA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 328. t.
568 (1823).
ERYTHROSTEMON, Klotzsch, in Link, Klotzsch &
Otto, Ic. Pl. i. 97. t. 39 (1841).
GUILANDIA, P. Br. Hist. Jamaica. 228 (1756).
GUILANDINA, Linn. Gen. ed. I. 124 (1757).
LIBIDIBIA, Schlecht. in Linnæa, v. (1830) 192.
POMARIA, Cav. Ic. v. 1. t. 402 (1799).
TARA, Molina, Saggio Chile, ed. II. 153 (1810).
TICANTO, Adans. Fam. ii. 319 (1763).
acanthobotrya, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 292.—
Sumatra.
acinaeformis, Mart. ex Steud. Nom. ed. II. i. 247.—
Bras.
affinis, Hemsl. Diag. Pl. Nov. 8.—Guatemala.
anguliculis, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 223.—
Chili.
angustifolia, Salisb. Prod. 326 = C. Sappan.
arbores, Zoll. ex Miq. Fl. Ind. Bat. i. 112 = Peltophorum
ferrugineum.
Arista, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2, sphalm. =
Crista.
armata, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5840 = mimosoides.
axillaris, DC. Prod. ii. 481 = C. sepiaria? et Mezo-
neuron cucullatum.
bahamensis, Lam. Encyc. i. 461 = Crista.
Barbon, Bert. in 'Merc. Chil. (1829)'; et in Bull.
Flussac, xx. (1830) 109.—Chili.
Berterii, Spreng. ex DC. Prod. ii. 482 = bijuga.
bijuga, Sw. Obs. 166.—Ind. occ.
bijuga, Wall. Cat. n. 5833 = C. Nuga.
Bonduc, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 362.—
Cosmop. trop.
Bonduc, Wight & Arn. Prod. 280 = C. Bonducella.
Bonducella, Fleming, in As. Res. xi. (1810) 159.—
Cosmop. trop.
bracteosa, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844) 141.—
Bras.
brasilensis, Linn. Sp. Pl. 380.—Am. trop.
Brea, Gill. ex Steud. Nom. ed. II. i. 247 = praecox.
brevifolia, Baill. Hist. Pl. ii. 168.—Chili.
Cacalaco, Humb. & Bonpl. Pl. Aeq. ii. 173. t. 137.—
Mexic.
calycina, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 71.—Am.
trop.
castioides, Willd. Enum. Hort. Berol. 444.—Am.
austr.
Cavanillesii, Spreng. Syst. v. Ind. 123 = bijuga.
chinensis, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 361 = C.
Nuga.
Cinclidocarpus, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 110.—Ind. or.;
Malaya.
coluteifolia, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 111.—
Reg. Argent.
compressa, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1494.—Mexic.;
Peruv.
coriacea, Polt. in Rev. Hort. Sér. II. ii. (1843-44) 269
= coriaria.
coriaria, Willd. Sp. Pl. ii. 582.—Am. austr.
corymbosa, Benth. Pl. Hartw. 117.—Guayaquil.
coulerioides, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 113.
—Reg. Argent.
Courboniana, Baill. Adansonia, x. (1871) 103.—
Mare rubrum.
Crista, Linn. Sp. Pl. 380.—Ind. occ.
Crista, Thunb. Fl. Jap. 179 = sepiaria.
cucullata, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 358 =
Mezoneuron cucullatum.
dasyrachis, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 292 =
Peltophorum dasyrachis.
desertorum, Mart. ex G. Don, Gen. Syst. ii. 431 =
bracteosa.
digyna, Retzl. in Ges. Naturf. Freunde Neue Schr.
iv. (1803) 200.—Ind. or.; Malaya.
dubia, Spreng. Syst. ii. 343 = Peltophorum Vogelianum.
Ebano, Karst. Fl. Columb. ii. 57. t. 129.—N. Granat.
echinata, Lam. Encyc. i. 461.—Bras.
elata, Sw. Obs. 166 = Poinciana elata.

- CAESALPINIA** —
enneaphylla, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 363 =
Mezoneuron enneaphyllum.
eristachys, Benth. Bot. Voy. Sulph. 88.—Am. centr.
exillifolia, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 128.—Reg.
Argent.
exostemma, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. ii. 483.—
Nicaragua.
ferox, Hassk. Ind. Sem. Hort. Amst. (1841); Pl. Jav.
Rar. 400 = sepiaria.
ferox, Hohen. ex Baker, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii.
261 = Wagatea spicata.
ferrea, Mart. Reise Bras. ii. 611.—Bras.
ferruginea, Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1844)
462 = Peltophorum ferrugineum.
fimbriata, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844) 145.—
Bolivia.
Finlaysonianae, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5971 =
Peltophorum dasyrachis.
Fischeri, Regel & Koern. in Gartenfl. (1858) 231.—
Ind. or. f.
flavicans, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5825 = digyna.
floribunda, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844) 140.—
Bras.
furfuracea, Wall. Cat. n. 5835 = Mezoneuron glabrum.
Gardneriana, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 65.—
Bras.
Gillesii, Wall. ex Hook. Bot. Misc. i. (1830) 123.—
Am. austr.
glabrata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 326.—Peru.
glandulosa, Bert. ex DC. Prod. ii. 482 = bijuga.
Glenieii, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 414 = Peltophorum
ferrugineum.
gracilis, Benth. ex Hemsl. Diag. Pl. Nov. 9.—Mexic.
gracilis, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 110 = digyna.
grandis, Heyne, in Wall. Cat. n. 5830.—Ind. or.
Heyneana, Steud. Nom. ed. II. i. 247 = Wagatea
spicata.
Hildebrandtii, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1838)
371.—Afr. trop.
hispidula, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1495.—Mexic.
horrida, Herb. Madr. ex Wall. Cat. n. 5836 = mimos-
soides.
horrida, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 411 = sepiaria.
horrida, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 169.—N. Granat.
hymenocarpa, Wall. Cat. n. 5832 = Mezoneuron pubes-
cens.
ignota, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 336 = Mezoneuron
pubescens.
inermis, Roxb. Hort. Beng. [90]; Fl. Ind. ii. 367 =
Peltophorum ferrugineum.
insignis, Steud. Nom. ed. I. 133; D. Dietr. Syn. Pl. ii.
1494.—Reg. Amazon.
japonica, Sieb. & Zucc. in Abb. Akad. Muench. iv. ii.
(1845) 117 = sepiaria.
kavaiensis, H. Mann, in Proc. Am. Acad. vii. (1867)
164.—Ins. Hawaii.
Kilaroa, Span. in Linnæa, xv. (1841) 200 = Pello-
phorum ferrugineum.
lacerans, Roxb. Hort. Beng. [90]; Fl. Ind. ii. 367 =
Pterolobium indicum.
languida, Hoffm. Vers. Pfl. Nachtr. ii. 72.—Ind. or.
latifolia, Salisb. Prod. 326 = vesicaria.
laxa, Benth. Pl. Hartw. 60.—Mexic.
laxiflora, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844) 143.—
Bras.
lebbekoides, DC. Prod. ii. 483 = Albizzia Millertii.
ligulata, Heyne, ex DC. Prod. ii. 484 = Pterolobium
lacerans.
Macklottii, Zipp. ex Miq. Fl. Ind. Bat. i. 112 = Pello-
phorum ferrugineum.
macrantha, Delile, Ind. Sem. Hort. Montp. (1828) 3.
—Chili.
marginata, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844) 147.—
Bras.
melanocarpa, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 125.
—Reg. Argent.
Melanosticta, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 169 =
Melanosticta Burchellii.
mexicana, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861) 137.
—Mexic.
microphylla, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 5830 = C.
Cinclidocarpa.
microphylla, Mart. Reise Bras. ii. 611.—Bras.
Milletti, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 182.—
China.
mimosifolia, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 125.
—Reg. Argent.

CAESALPINIA :—

mimosoides, Heyne, in Wall. Cat. n. 5837 = *Wagutea*
spicata,
mimosoides, Lam. Encyc. i. 452.—Ind. or.; Burma.
Minax, Hance, in Journ. Bot. xxii. (1884) 365.—
China.
mollis, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 169.—Am. trop.
monosperma, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 5828 =
Mezoneurum cucullatum.
monosperma, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844) 148.
—Ind. occ.
mucronata, Willd. Enum. Hort. Berol. 444.—Bras.
nitida, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 285.—Malaya.
Nuga, Ait. Hort. Kew. ed. II. iii. 32.—As. trop.;
Austral.; Polynes.
obliqua, Vog. in Linnaea, xi. (1837) 407 = *echinata*.
oleosperma, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 357 =
digyna.
Paique, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. t. 375.—Peruv.
paniculata, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. II. 210 = C.
Nuga.
Parahyda, Allem. in Trab. Soc. Vell. 56 = *Schizolobium*
excelsium.
parviflora, Steud. Nom. ed. II. i. 247 = C. *Cinclido-*
carpa.
puscilliflora, Benth. & Hook. f. ex Chapm. Fl. S. U.
St. Suppl. 18.—Am. bor.; Ind. occ.
setinata, Cav. Desc. 467 = *tinctoria*.
pellucida, Vog. in Linnaea, x. (1836) 601.—Ina. S.
Doming.
peltophoroides, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 72.—
Bras.
pliosa, Benth. l. c. 78.—Bras.
pluviosa, DC. Prod. ii. 483.—Bras.
polyphylla, Roxb. Hort. Beng. 32, nomen.—Pegu.
procera, Mart. ex Steud. Nom. ed. II. i. 247.—
Bras.
procera, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. t. 376.—Chili.
procera, Poepp. ex Spreng. Syst. ii. 343.—Cuba.
pubescens, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 5834 =
sepium.
pulcherrima, Sw. Obs. 166.—Cosmop. trop.
Pumilio, Griseb. in Goett. Abb. xxiv. (1879) 113.—
Reg. Argent.
punctata, Willd. Enum. Hort. Berol. 445.—Bras.
pyramidalis, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844) 189.—
Bras.
regia, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1495 = *Poinciana regia*.
respinata, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 362 =
mimosoides.
Rochburghii, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1494 = *Peltophorum*
serrugineum.
rubicunda, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 73.—
Bras.
Sampang, Noronha, in Verb. Batav. Gen. v. (1790) ed. I.
Art. iv. 12 = C. *Sappan*.
Sappan, Linn. Sp. Pl. 381.—As. trop.
scandens, Heyne, ex Roth, Nov. Pl. Sp. 209.—
Ind. or.
scandens, Koen. ex Baker, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii.
355 = *Nuga*.
Selloi, G. Don, Gen. Syst. ii. 431 = *Peltophorum*
Vogelianum.
sepiaria, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 360.—As.
trop.
sepiaria, Wall. Cat. n. 5834 H. = *Mezoneurum ennea-*
phyllum.
Simora, Buch.-Ham. ex Roxb. Hort. Beng. 32; Fl.
Ind. ii. 359 = *mimosoides*.
milacea, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 248 =
Cocculus carolinus.
spicata, Dalz. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 89 =
Wagutea spicata.
stipularis, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 72.—Bras.
ultrerosa, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 167.—Ind. or.
sumatranas, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 366 =
Mezoneurum sumatranum.
sumatranas, Wall. Cat. n. 5831 B, C = *Nuga*.
Taza, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. t. 374.—Peruv.
thomasa, Spreng. Syst. ii. 343 = *coriaria*.
tinctoria, Domb. ex DC. Prod. ii. 481.—N. Granat.
torquata, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 336 = *Mezoneurum*
glabrum.
tortuosa, Roxb. Hort. Beng. 32; Fl. Ind. ii. 365.—
Burma; Malaya; Sumatra.
tortuosa, Wall. Cat. n. 5827. D = C. *Cinclidocarpus*.
trichocarpa, Griseb. in Goett. Abb. xxiv. (1879) 112.—
Reg. Argent.

CAESALPINIA :—

ulosperma, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 248.—
Hab. 1
ventricosa, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 205 = *bijuga*.
vernalis, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. iv.
(1852) 77.—China.
vesicaria, Lam. Encyc. i. 461 = *bijuga*.
vesicaria, Linn. Sp. Pl. 381.—Bras.
vesicaria, Vell. Fl. Flum. 172: iv. t. 89 = *echinata*.
wynaadensis, Heyne, ex Wall. Cat. sub n. 5830 =
grandis.
CAESAREA, Cambess. in Mém. Mus. Par. xviii. (1829)
373. t. 18 = *Viviania*, Cav. (Geraniac.).
vernalis, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. iv.
(1852) 77.—China.
grandiflora, St. Hil. ex Steud. Nom. ed. II. i. 248.—
Bras.
hypoleuca, Mart. ex Steud. l. c.—Bras.
lanceolata, Klotzsch, in Linnaea, x. (1836) 437.—Bras.
montevideensis, Klotzsch, l. c. 436.—Reg. Argent.
ovata, Klotzsch, l. c.—Bras.
petiolata, Klotzsch, l. c. 437.—Bras.
rubriflora, Cambess. in Mém. Mus. Par. xviii. (1829)
374.—Bras.
CAESIA, R. Br. Prod. 277 (1810). **LILIACEAE**,
Benth. & Hook. f. iii. 792.
acanthoclada, F. Muell. Fragm. i. 215 = *Corynotheca*
acanthoclada.
africana, Baker, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 160.
—Afr. trop.
alpina, Hook. f. Fl. Tasm. ii. 373 = *Chlorophytum*
alpinum.
asparagoides, Eckl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 248.—Afr.
austr.
chlorantha, F. Muell. Fragm. i. 63 = *vittata*.
coarctata, Spreng. Syst. ii. 88 = *Eccremis coarctata*.
comosa, Spreng. l. c. = *Chlorophytum comosum*.
corymbosa, R. Br. Prod. 277 = *Chamaescilla corym-*
bosa.
cyanea, A. Cunn. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xv.
(1876) 358 = *vittata*.
dichotoma, F. Muell. Fragm. i. 215 = *Corynotheca*
dichotoma.
Dregeana, Kunth, Enum. Pl. iv. 611 = *Anthericum*
Dregeanum.
Eckloniana, Schult. f. Syst. vii. 1691 = *Anthericum*
scilliflorum.
Helleri, Hueg. ex Heynh. Nom. ii. 103, nomen.—
Austral.
hirtata, Lindl. Swan Riv. App. 57. n. 273 =
Agrostocrinum stypandroides.
lateriflora, R. Br. Prod. 277 = *Corynotheca lateriflora*.
micrantha, Lindl. Swan Riv. App. 57 = *parviflora*.
occidentalis, R. Br. Prod. 277 = *parviflora*.
paradoxa, Endl. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 34 = *Chamae-*
silla spiralis!
parviflora, R. Br. Prod. 277.—Austral.
physodes, Spreng. Syst. ii. 88 = *Urginea physodes*.
pusilla, Spreng. l. c. = *Urginea pusilla*.
rigidifolia, F. Muell. Fragm. x. 48.—Austral.
scabra, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 359 =
Agrostocrinum stypandroides.
setifera, Baker, l. c.—Austral.
spiralis, Endl. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 34 = *Chamae-*
silla spiralis.
Thunbergii, Schult. f. Syst. vii. 1692 = *Anthericum*
contortum.
versicolor, Lindl. Swan Riv. App. 57 = *Chamaescilla*
corymbosa.
vittata, R. Br. Prod. 277.—Austral.
CAESIA, Vell. Fl. Flum. 107 (1825); iii. t. 23 (1827) =
Cormonema, Reissek (Rhamneae).
spinosa, Vell. l. c. = C. *spinosum*.
CAESULIA, Roxb. Pl. Corom. i. 64. t. 93 (1759).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 318.
axillaris, Roxb. l. c.—Ind. or.
lancifolia, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 288 (quid?)—
Ind. or.
radicans, Willd. Sp. Pl. iii. 1797 = *Cryphiospermum*
repens.
scandens, Poepp. ex DC. Prod. v. 564 = *Wulfia*
scandens.
CAETA, Steud. Nom. ed. II. i. 248 (1840) = **Torenia**,
Linn. (Scrophular.).

CAETOCAPNIA, Endl. Gen. 180 (1837) = **COETO-**
CAPNIA, Link & Otto = **Bravoa**, Lex.

CAFFEA, Noronha, in Verb. Batav. Gen. v. (1790)
ed. I. Art. iv. 12, an **Coffea**, Linn.
CAHOTA, Karst. in Linnaea, xxviii. (1856) 448 =
Clusia, Linn. (Guttifer).
carachensis, Karst. l. c.—Venezuela.
CAIDBEJA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 82 (1775) =
Forskohlea, Linn. (Urticac.).
adhaerens, Forsk. l. c. = F. *tenacissima*.
CAILLIEA, Guillem. & Perr. Tent. Fl. Seneg. 239
(1838) = **Dichrostachya**, DC. (Legumin.).
dichrostachys, Guillem. & Perr. l. c. 240 = D. *nutans*.
macrostachya, Steud. in Flora, xxvi. (1843) 759 =
Pentaclethra filamentosa.
CAINA, Panch. ex Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i.
(1880) 264 = **Couthovia**, A. Gray (Loganiac.).
erratica, Panch. ex Baill. l. c. = C. *corynocarpa*.
CAINITO, Plum. ex Adans. Fam. ii. 166 (1763); Tuss.
Fl. Antill. iii. 41. t. 9 (1824) = **Chrysophyllum**,
Linn. (Sapotac.).
pomiferum, Tuss. Fl. Antill. iii. 41. t. 9 = **Chryso-**
phyllum Cainito.
CAIOPHORA, Presl, Rel. Haenk. ii. 41. t. 56 (1831) =
Blumenbachia, Schrad. (Loas.).
absinthifolia, Presl, l. c. 42 = B. *coronata*.
carduifolia, Presl, l. c. = B. *carduifolia*.
cirsifolia, Presl, l. c. t. 56.—Peruv.
contorta, Presl, l. c. 42 = Loasa *compressa*.
coronata, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii.
(1833) 327 = B. *coronata*.
Herberti x, G. Don, ex Lour. Encyc. Pl. Suppl. ii.
1438.—Hab. 1
lateritia, Benth. in Maund. & Hensl. Botanist, 111. t.
119.—Chili.
Pentlandii, G. Don, ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. ii.
1438.—Peruv.
scandens, Mey. & Klotzsch, in Nov. Act. Nat. Cur.
xix. Suppl. i. (1848) 339 = B. *scandens*.
CAJAN, Adans. Fam. ii. 326 (1763) = **Cajanus**, DC.
(Legumin.).
inodorum, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. ii.
(1787) 363 = *Cajanus indicus*.
scarabaeoides, Thou. in Dict. Sc. Nat. vi. 167 = *Atylosia*
scarabaeoides.
CAJANUM, Rafin. Sylva Tellur. 25 (1838) = seq.
Thora, Rafin. l. c. = *Cajanus indicus*.
CAJANUS, DC. Cat. Hort. Monsp. 85 (1818).
LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 541.
albicans, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5582 = *Atylosia*
albicans.
argenteus, Spreng. Syst. iii. 248 = *Argyrolobium Lin-*
naeanum.
bicolor, DC. Cat. Hort. Monsp. 85 = *indicus*.
candicans, Wall. Cat. n. 5576 = *Rhynchosia avensis*.
cinereus, F. Muell. Census, 41.—Austral.
confertiflorus, F. Muell. Pl. Fitzalan, 9.—Austral.
flavus, DC. Cat. Hort. Monsp. 85 = *indicus*.
glandulosus, Dalz. & Gibb. Bomb. Fl. 73 = *Atylosia*
mollis.
goensis, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 264 =
Atylosia barbata.
grandifolius, F. Muell. Pl. Fitzalan, 9.—Austral.
helvolicus, Spreng. Syst. iii. 248 = *Glycine helvola*.
indicus, Spreng. l. c.—Ind. or.
kulnensis, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 264 =
Atylosia kulnensis.
lineatus, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5578 = *Atylosia*
lineata.
luteus, Bello, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x. (1881)
260 = *indicus* ?
marmoratus, F. Muell. Census, 41.—Austral.
megalanthus, Spreng. ex DC. Prod. ii. 218 = *Astragalus*
megalanthus.
niveus, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5581 = *Atylosia nivea*.
quinquepetalus, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 417 = *Des-*
modium Cephalotes.

CAJANUS:—

- reticulatus, F. Muell. Census, 41.—Austral.
scarabaeoides, Thou. ex R. Grah. in Wall. Cat. n. 5580
 = *Atylosia scarabaeoides*.
striatus, Boj. Hort. Maurit. 109 = *indicus*.
suaveolens, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5579 = *Rhyn-*
chosia suaveolens.
volubilis, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 417 = *Atylosia*
mollis.
Wightianus, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5583 = *Atylosia*
albicans.
wolgaricus, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 248 =
Calophaca wolgarica.

CAJU-PUTI, Adans. Fam. ii. 84 (1763) = *Melaleuca*,
 Linn. (Myrtac.).

CAKILE, Linn. Syst. ed. I (1756). CRUCIFERAE,
 Benth. & Hook. f. i. 99.

- aegyptia*, Spreng. Syst. ii. 852 = *Didesmus aegyptiacus*.
aegyptiaca, Willd. Sp. Pl. iii. 417 = *maritima*.
aequalis, L'Hérit. ex DC. Syst. ii. 430 = *maritima*.
americana, Nutt. Gen. Am. ii. 62 = *maritima*.
bipinnata, Spreng. Syst. ii. 852 = *Didesmus bipinnatus*.
clavata, Spreng. l. c. = *Rapistrum clavatum*.
crenata, Jord. Diagn. i. 345 = *maritima*.
cubensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 75 = *maritima*.
cyrenica, Spreng. Syst. ii. 852 = *Cyrenia*.
domingensis, Tuss. Fl. Ant. i. 119 = *maritima*.
edentula, Hook. Fl. Bor. Am. i. 59 = *maritima*.
hispanica, L'Hérit. ex DC. Syst. ii. 619 = *Brassica*
incana.
hispanica, Jord. Diagn. i. 345 = *maritima*.
latifolia, Poir. Encyc. Suppl. ii. 88 = *maritima*.
littoralis, Jord. Diagn. i. 345 = *maritima*.
maritima, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 35. —Europ.; Afr.
 bor.; Am. bor.
monosperma, Lange, Pl. Nov. Hisp. fasc. i. 5. t. 7. —
 Hispan.
myagroides, Poir. Encyc. Suppl. ii. 88 = *Erucaria*
aleppica.
perennis, L'Hérit. ex DC. Syst. ii. 431 = *Rapistrum*
perenne.
perfoliata, L'Hérit. ex DC. l. c. 575 = *Conringia*
orientalis.
pinnatifida, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 484 = *maritima*.
rugosa, L'Hérit. ex DC. Syst. ii. 432 = *Rapistrum*
rugosum.
Serapionis, Gaertn. Fruct. ii. 287 = *maritima*.
sinuatifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 485 = *mar-*
itima.
striata, L'Hérit. ex DC. Syst. ii. 659 = *Didesmus tenui-*
folius.

CALACANTHA, T. Anders. ex Benth. & Hook. f.
 Gen. ii. 1088 (1876). ACANTHACEAE, Benth. &
 Hook. f. l. c.

- Dalzelliana*, T. Anders. ex Benth. & Hook. f.
 l. c. —Ind. or.
grandiflorus, Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad.
 Muench. xiii. '1884' (1883) 279 = *praec.*

CALACINUM, Rafin. Fl. Tellur. ii. 33 (1836) = *Mueh-*
lenboeckia, Meissn. (Polygon.).

- adpressum*, Rafin. l. c. 34 = *M. adpressa*.
australis, Rafin. l. c. = *M. australis*.

CALADENIA, R. Br. Prod. 323 (1810). ORCHI-

- DEAE, Benth. & Hook. f. iii. 612.
 LEPTOCERAS, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 415 (1840).
alata, R. Br. l. c. 324 = *carnea*.
alba, R. Br. l. c. 323 = *carnea*.
angustata, Hook. f. Fl. Tasm. ii. 30. t. 125 = *carnea*.
angustata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 420 = *testacea*.
antarctica, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Lyperanthus*
antarcticus.
aphylla, Benth. Fl. Austral. vi. 387. —Austral.
arenaria, Fitzg. Austral. Orch. i. vii. t. 1. —Austral.
Barbarossa, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 64. —Austral.
barbata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 418 = *deformis*.
Behrii, Schlecht. in Linnaea, xx. (1847) 569 = *Pater-*
soni.
bifolia, Hook. f. Fl. Nov. Zel. i. 247. —N. Zel.
Brunonis, Reichb. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Glossodia*
Brunonis.
caerulea, R. Br. Prod. 324. —Austral.
Cairnsiana, F. Muell. Fragm. vii. 31. —Austral.
carnea, R. Br. Prod. 324. —Austral.

CALADENIA:—

- clavigera*, A. Cunn. ex Lindl. Gen. et Sp. Orch. 422.
 —Austral.
concolor, Fitzg. Austral. Orch. i. vii. t. 1. —Austral.
congesta, R. Br. Prod. 324. —Austral.
cornuta, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Chiloglottis*
cornuta.
cucullata, Fitzg. Austral. Orch. i. ii. t. 4. —Austral.
cuneata, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Burnettia*
cuneata.
deformis, R. Br. Prod. 324. —Austral.
denticulata, Lindl. Swan Riv. App. 52 = *filamen-*
tosa.
dilatata, R. Br. Prod. 325 = *Patersoni*.
dimorpha, Fitzg. Austral. Orch. i. t. 3. —Austral.
diphylla, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Chiloglottis*
diphylla.
discoidea, Lindl. Swan Riv. App. 52. —Austral.
Drummondii, Benth. Fl. Austral. vi. 383. —Austral.
elliptica, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Lyperanthus*
ellipticus.
elongata, Lindl. Swan Riv. App. 52 = *latifolia*.
emarginata, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Glossodia*
emarginata.
filamentosa, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 421 = *Patersoni*.
filamentosa, R. Br. Prod. 324. —Austral.
filifera, Lindl. Swan Riv. App. 52 = *filamentosa*.
fimbriata, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 65. —Austral.
flava, R. Br. Prod. 324. —Austral.
gemma, Lindl. Swan Riv. App. 52. —Austral.
Gigas, Reichb. f. in Linnaea, xli. (1877) 56. —N.
 Caled.
gracilis, R. Br. Prod. 324 = *testacea*.
Gunnii, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Chiloglottis*
Gunnii.
hirta, Lindl. Swan Riv. App. 52. —Austral.
ixioides, Lindl. l. c. —Austral.
javanica, Benn. ex Ridl. in H. O. Forbes, Nat. Wand.
 East. Archip. 518. —Timor.
latifolia, R. Br. Prod. 324. —Austral.
leptochila, Fitzg. in Gard. Chron. (1882) i. 462. —
 Austral.
lobata, Fitzg. l. c. 461. —Austral.
longicauda, Lindl. Swan Riv. App. 52. t. 8 =
Patersoni.
Lyallii, Hook. f. Fl. Nov. Zel. i. 247. —N. Zel.
macrophylla, R. Br. Prod. 325 = *Menziesii*.
macrostylis, Fitzg. in Gard. Chron. (1882) i. 462. —
 Austral.
major, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Glossodia*
major.
marginata, Lindl. Swan Riv. App. 51 = *latifolia*.
Menziesii, R. Br. Prod. 325. —Austral.
minor, Hook. f. Fl. Nov. Zel. i. 247. —N. Zel.
minor, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Glossodia minor*.
mollis, Endl. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 8 = *hirta*.
mollis, Lindl. Swan Riv. App. 51 = *latifolia*.
multiclavata, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 64. —Austral.
nana, Endl. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 7 = *reptans*.
nigricans, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Lyperanthus*
nigricans.
Nortoni, F. Muell. Census, 113. —Austral.
oblonga, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Cyrtostylis*
oblonga.
ochreate, Lindl. Swan Riv. App. 51 = *latifolia*.
pallida, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 421 = *Patersoni*.
paniculata, Fitzg. in Gard. Chron. (1882) i. 461. —
 Austral.
Patersoni, R. Br. Prod. 324. —Austral.
pellita, Endl. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 8 = *gemma*.
plicata, Fitzg. in Gard. Chron. (1882) i. 461. —
 Austral.
Preissii, Endl. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 7 = *reptans*.
pulcherrima, F. Muell. Fragm. v. 93 = *Patersoni*.
reniformis, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Cyrtostylis*
reniformis.
reptans, Lindl. Swan Riv. App. 52. —Austral.
reticulata, Fitzg. in Gard. Chron. (1882) i. 462. —
 Austral.
Roci, Benth. Fl. Austral. vi. 383. —Austral.
rotundifolia, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67 = *Cyrtos-*
tyllis rotundifolia.
saccharata, Reichb. f. l. c. 63. —Austral.
sericea, Lindl. Swan Riv. App. 52. —Austral.
serrata, Reichb. f. Beitr. Syst. Pfl. 67. —Austral.
suaveolens, Reichb. f. l. c. —Austral.
sulphurea, A. Cunn. in Field, N. S. Wales, 361 =
suaveolens.

CALADENIA:—

- tentaculata*, Schlecht. in Linnaea, xx. (1847) 571 =
Patersoni.
tenuis, Fitzg. in Gard. Chron. (1882) i. 462. —
 Austral.
tessellata, Fitzg. Austral. Orch. i. ii. t. 3. —Austral.
testacea, R. Br. Prod. 324. —Austral.
unguiculata, Lindl. Swan Riv. App. 51 = *deformis*.
unita, Fitzg. in Gard. Chron. (1882) i. 461. —
 Austral.
variegata, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xvii. (1883)
 248. —N. Zel.
- CALADIUM, Vent. in Roem. Arch. ii. (1800) 347.
 AROIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 976.
 AROEMA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 66 (1836).
 CYRTOSPADIX, C. Koch, Ind. Sem. Hort. Berol.
 (1858).
acre, R. Br. Prod. 336 = *Colocasia antiquorum*.
aculeatum, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 274. —
 Guiana.
acuminatum, F. G. Dietr. Vollst. Lexik. Gaertn. i.
 616 = *Xanthosoma belophyllum*.
albo-punctatissimum, J. Makoy, ex Karst. in C. Koch
 & Fint. Wochenschr. (1858) 331 = *bicolor* ?
amabile, Vesch. Cat. n. 70 (1862) 2. —Bras.
anenum, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii.
 461 = *bicolor*.
appendiculatum, Hort. ex Engl. l. c. 476 = *Xanthosoma*
atrovirens.
Appunianum, Hort. ex Engl. l. c. 466 = *picturatum*.
arborescens, Vent. Jard. Cels. sub t. 30; Willd. Sp.
 Pl. iv. 490. —Ind. or.
arborescens, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 80. —
 N. Granat.
argyria, Lem. in Illustr. Hort. (1858) t. 185. l. 3.
 Misc. 57 = *Humboldtii*.
argyrosiphum, Lem. l. c. 59 = *bicolor*.
argyrostigma, Schott, Melet. i. 18, nomen. —Am.
 trop.
asperulum, Schott, in Oestr. Bot. Wochenbl. (1853)
 313 = *amaragdinum*.
auritum, Vent. Jard. Cels. sub t. 30; Willd. Sp. Pl.
 iv. 491 = *Syngonium auritum*.
Baraguini, Hérisq. in Fl. des Serres, Sér. II. iii. (1858)
 163 = *bicolor*.
Barilletii, Hort. —Cf. Gard. Chron. (1867) 461. —
 Hab. ?
Baursii, Reichb. Hort. Bot. t. 160. —Bras.
Belleynesi, Hort. Chantini, ex Lem. in Illustr. Hort.
 (1860) t. 252 = *picturatum*.
belophyllum, Willd. Enum. Hort. Berol. 987 = *Xantho-*
soma belophyllum.
bicolor, Vent. Jard. Cels. t. 30. —Am. austr.
Bongniartii, C. Koch & Fint. Wochenschr. (1858) 337.
 sphalm. = *bicolor*.
Bomei, Steud. Nom. ed. II. i. 249 = *Biarum Bomei*.
brasilense, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 7. 386 =
Xanthosoma hastifolium.
Brongniartii, Lem. in Illustr. Hort. (1858) Misc. 58
 = *bicolor*.
caracasianum, Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 606. Ind. or.
 = *Xanthosoma belophyllum*.
Chantini, Lem. in Illustr. Hort. (1858) Misc. 58 =
bicolor.
Colocasia, Schott, ex Wight, Ic. t. 787 = *Alocasia*
cucullata.
colocasioides, Brongn. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. 156
 = *Colocasia antiquorum*.
concolor, C. Koch, in Berl. Allg. Gartens. (1857) 133.
 —Venezuela.
Connaertii, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii.
 461 = *bicolor*.
cordatum, Hort. Versch. ex Engl. l. c. 455 = *Schoen-*
burgkii.
crassipes, Hort. ex Engl. l. c. 369 = *Philodendron*
cannaefolium.
cucullatum, Pers. Syn. ii. 575 = *Alocasia cucullata*.
cupreum, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol.
 (1854) 6 = *Alocasia cuprea*.
Curmadlii, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 461
 = *bicolor*.
Devosianum, Lem. in Illustr. Hort. (1862) t. 322. l. 1
 = *bicolor*.
digitatum, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 459. —Ins. Philipp.
discolor, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 461
 = *bicolor*.
Duchartrei, Hort. ex Engl. l. c. = *bicolor*.

CALADIUM:—

Eckhartii, Lem. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 463 = bicolor.
edule, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 272 = Xanthosoma edule.
Englii, Karst. in C. Koch & Fint. Wochenschr. (1858) 330.—Venezuela.
Enkeanum, C. Koch, Wochenschr. (1861) 267 = bicolor.
erythropus, Mart. ex Engl. in Mart. Fl. Bras. iii. 11. 172 = Aclonema erythropus.
oculentum, Vent. Jard. Cels, sub t. 30; et in Roem. Arch. ii. 111. 351 = Colocasia antiquorum.
ferulium, Schott, in Oestr. Bot. Wochenbl. (1854) 417 = bicolor.
fragrantissimum, Hook. Bot. Mag. t. 3314 = Philodendron fragrantissimum.
Gardtii, C. Koch & Fint. Wochenschr. (1858) 288 = bicolor.
gigantum, Blume, Cat. Gew. Buitenz. 103 = Colocasia indica.
glycyrrhizum, Fraser, in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 239 = Alocasia macrorrhiza.
grandifolium, Sims, Bot. Mag. t. 2643 = Philodendron Simsi.
grandifolium, Willd. Sp. Pl. iv. 490 = Philodendron grandifolium.
griseo-argenteum, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 463 = bicolor.
guttiferum, Poepp. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 52 = Philodendron guttiferum.
Haageanum, C. Koch, Wochenschr. (1862) 136 = bicolor.
haematostigma, Kunth, Enum. Pl. iii. 42 = bicolor.
hatatum, Lem. in Illustr. Hortic. (1858) Misc. 61 = picturatum.
hatatum, Willd. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 279 = Urospatha Poeppigiana.
hatifolium, Steud. Nom. ed. II. i. 249 = Xanthosoma hatifolium.
helleborifolium, Vent. Jard. Cels, sub t. 30; et in Roem. Arch. ii. 111. 351 = Xanthosoma helleborifolium.
Hendersonii, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 461 = bicolor.
heterophyllum, Presl, Reliq. Haenk. ii. 148.—Ins. Lazon.
Houbyanum, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 461 = bicolor.
Houlletii, Lem. in Illustr. Hortic. (1858) 59 = bicolor.
Humboldtii, Schott, in Oestr. Bot. Wochenbl. (1854) 417.—Bras.
Imbe, Hort. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 50 = Philodendron Imbe.
indica, Hort. ex C. Koch, Berl. Allg. Gartenz. (1857) 136 = Alocasia indica.
Kettleri, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 461 = bicolor.
Kochii, Hort. Versch. ex C. Koch, Wochenschr. v. (1862) 125 = bicolor.
Kramerianum, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 459 = bicolor.
lacinatum, Willd. Sp. Pl. iv. 491 = Philodendron lacinatum.
Laucheanum, C. Koch, Wochenschr. (1861) 266 = bicolor.
Lemaireanum, Barraq. in Illustr. Hortic. (1862) t. 311 = picturatum.
Leopoldii, Hort. Versch. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 460 = bicolor.
Lindeni, Hort. ex Engl. l. c. 462 = bicolor.
luiserum, Nees, in Neuwied, Reise nach Brasil. ii. 338.—Bras.
lividum, Lodd. Bot. Cab. t. 1590 = Staurostigma concinnum.
Lewii, Lem. in Illustr. Hortic. (1863) t. 360 = Alocasia Lewii.
lividum, Kunth, Enum. Pl. iii. 50 = Staurostigma concinnum.
macrophyllum, Lem. in Illustr. Hortic. (1862) t. 316, 322 = bicolor.
macrophyllum, Hort. Petrop. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 47 = Philodendron cannaefolium.
macrorrhizum, R. Br. Prod. 336 = Alocasia macrorrhiza.
macrotaea, Schott, in Oestr. Bot. Wochenbl. (1855) 20.—Bras.
maculatum, Lodd. Bot. Cab. t. 608 = Dieffenbachia Seguine.

CALADIUM:—

Mafafa, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 471 = Xanthosoma Mafafa.
marantaeifolium, Zipp. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 55 = Aglaonema marantaeifolium.
marginatum, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1854) 6 = bicolor.
marmoratum, L. Math. ex C. Koch, l. c.—Ecuador.
Martersteigianum, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 461 = bicolor.
metallicum, Hamburg. Gart. Blumenzeit. (1853) 517 = Alocasia cuprea.
metallicum, Hort. ex Engl. l. c. 502 = Alocasia indica.
mirabile, Lem. Illustr. Hortic. (1863) t. 354 = bicolor.
Mooreanum, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 462 = bicolor.
myriostigma, C. Koch, Wochenschr. v. (1862) 135 = Humboldtii.
Neumannii, Lem. in Illustr. Hortic. (1858) 58 = bicolor.
nymphaeaeifolium, Vent. Jard. Cels, sub t. 30; Willd. Sp. Pl. iv. 488 = Colocasia antiquorum.
odoratissimum, Hort. ex C. Koch, Berl. Allg. Gartenz. (1857) 20 = Alocasia odora.
odoratum, Lodd. Bot. Cab. t. 416 = Alocasia macrorrhiza.
odorum, Lindl. Bot. Reg. t. 641 = Alocasia macrorrhiza.
Otonia, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 464 = bicolor.
ovatum, Vent. Jard. Cels, sub t. 30; et in Roem. Arch. ii. 111. 351 = Lagenandra toxicaria.
pallidinerivium, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 463 = bicolor.
pallidum, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1853) 13 = smaragdinum.
pedatum, Hook. Exot. Fl. t. 206 = Philodendron lacinatum.
pellucidum, DC. in Pl. Jard. Genève. (1826) 38 = bicolor.
pendulinum, Manso, Enum. 21.—Bras.
pendulum, Blume, Cat. Gew. Buitenz. 103.—Malaya.
Perrieri, Lem. in Illustr. Hortic. (1858) 59 = bicolor.
petiolatum, Hook. Bot. Mag. t. 3428 = Anchomanes difformis.
pictum, DC. 4^{tes} Note, Pl. Jard. Genève. 38 = bicolor.
pictum, Lodd. Bot. Cab. t. 608 = Dieffenbachia picta.
picturatum, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1854) 6.—Am. austr.
pinnatifidum, Willd. Sp. Pl. iv. 487 = Philodendron pinnatifidum.
platyneurium, Hort. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 47 = Philodendron crassinervium.
platyneuron, Salm-Dyck, Hort. Dyck. (1834) 334.—Bras.
plumbeum, C. Koch, Berl. Allg. Gartenz. (1857) 136 = Alocasia cuprea.
poecile, Schott, Melet. i. 18 = bicolor.
porphyroneuron, C. Koch, Wochenschr. v. (1862) 135 = picturatum.
Princeps, Hort. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 55 = Aglaonema simplex.
pumilum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 21 = Gonatanthus sarmentosus.
punctatissimum, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 461 = bicolor.
punctatum, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. II. 6, nomen.—Hab. ?
Purdianum, Schott, in Oestr. Bot. Zeitschr. (1859) 38 = bicolor.
pusillum, C. Koch; in Fl. des Serres, Sér. II. iii. (1858) 110 = bicolor.
regale, Lem. in Illustr. Hortic. (1862) t. 316 = bicolor.
Reichenbachianum, Stange, ex Engl. in Mart. Fl. Bras. iii. 11. 182 = bicolor.
reticulatum, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. II. 6, nomen.—Hab. ?
Rougieri, [Versch.].—Cf. Gard. Chron. (1864) 414.—Bras.
rubellum, C. Koch & Fint. Wochenschr. (1858) 288 = bicolor.
rubricaulis, Hort. ex Lem. in Fl. des Serres, Sér. II. iii. (1858) 109 = bicolor.
rubrovenium, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 460 = bicolor.
rugosum, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 386 = Alocasia cucullata.
sagittaeifolium, Sieber, ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 464 = bicolor.

CALADIUM:—

sagittaeifolium, Vent. Jard. Cels, sub t. 30; et in Roem. Arch. ii. 111. 351 = Xanthosoma sagittaeifolium.
sarmentosum, Hort. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 36 = Gonatanthus sarmentosus.
scandens, Willd. Sp. Pl. iv. 489 = Culcasia scandens.
Schmittii, Lem. Illustr. Hortic. (1861) t. 297. f. 3 = Schomburgkii.
Schoelleri, Lem. l. c. f. 2 = Schomburgkii.
Schomburgkii, Schott, in Oestr. Bot. Wochenschr. (1858) 122.—Guiana.
seguinum, Vent. Jard. Cels, sub t. 30; Willd. Sp. Pl. iv. 490 = Dieffenbachia Seguine.
Sieboldii, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 461 = bicolor.
simplex, Blume, Cat. Gew. Buitenz. 103 = Aglaonema simplex.
Simsii, Hook. Bot. Mag. t. 3345 = Philodendron Simsi.
amaragdinum, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1853) 13.—Am. trop.
sororium, Schott, in Oestr. Bot. Zeitschr. ix. (1859) 88.—Bras.
splendens, C. Koch & Fint. Wochenschr. (1858) 288 = bicolor.
splendidum, Versch. Cat. n. 70 (1862) 4.—Bras.
Spruceanum, Schott, in Oestr. Bot. Zeitschr. ix. (1859) 88 = bicolor.
Stangeanum, C. Koch, Wochenschr. (1861) 136 = bicolor.
stenderiaeifolium, Engl. Bot. Jahrb. vi. (1885) 234.—N. Granat.
striatipes, Schott, Syn. Aroid. 51.—Bras.
subrotundum, Lem. in Illustr. Hortic. (1858) Misc. 60 = Schomburgkii.
surinamense, Miq. Hort. Amstelod. (1853) = bicolor.
Thelemanni, Versch. Cat. n. 72 (1863) 2.—Hab. ?
thripedestum, Lem. in Illustr. Hortic. v. (1858) Misc. 59 = marmoratum.
trifoliatum, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 336 = seq.
tripartitum, Willd. Sp. Pl. iv. 491 = Philodendron tripartitum.
Troubetakoyi, Hérisq. in Fl. des Serres, Sér. II. iii. (1858) 164 = picturatum.
undulatum, Steud. Nom. ed. II. ii. 219 = Peltandra undulata.
utile, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 469 = Xanthosoma sagittaeifolium.
variegatum, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 7, 355 = Xanthosoma helleborifolium.
Veitchii, Henders. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 5376 = Alocasia Lowii.
Veitchii, Lindl. in Gard. Chron. (1859) 740 = Alocasia cuprea.
Velloxianum, Schott, in Bonplandia, vii. (1859) 163 = bicolor.
Verschaffeltii, Lem. in Illustr. Hortic. (1858) 59. t. 185 = bicolor.
violaceum, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 7 = seq. ?
violaceum, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 492 = Colocasia antiquorum.
virginicum, Hook. Exot. Fl. t. 182 = Peltandra undulata.
viviparum, Nees, in Schott, Melet. i. 18; Lodd. Bot. Cab. t. 281 = Remusatia vivipara.
Wagneri, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 464 = bicolor.
Wightii, Lem. Illustr. Hortic. (1861) 294 = bicolor.
xanthorrhizon, Boos, Cat. 348 = Xanthosoma Jacquini.
xanthorrhizon, Willd. Sp. Pl. iv. 490 = Xanthosoma sagittaeifolium.
samiaefolium, Lodd. Bot. Cab. t. 1408 = Zamiculcas Loddigesii.

CALAENA, Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 528, sphalm. = *Calsana*, R. Br. (Orchid.).

CALAIS, DC. Prod. vii. 85 (1839) = *Microseria*, D. Don (Compos.).
aphantocarpha, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vi. (1864-65) 552 = *M. aphantocarpha*.
Bigelovii, A. Gray, Pacif. Rail. Rep. iv. 113 = *M. Bigelovii*.
Bolanderi, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 305 = *M. Bolanderi*.
cyclocarpha, A. Gray, in Pacif. Rail. Rep. iv. 113 = *M. Douglasii*.

CALAIS:—

- Douglasii*, DC. Prod. vii. 85 = *Microseris Douglasii*.
ericarpha, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vi. (1864-65) 552 = *M. Douglasii*.
glauca, A. Gray, l. c. vii. (1868) 864 = *M. procera*.
gracililoba, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. v. (1878) 48 = *M. major*.
laciniata, A. Gray, in Pacif. Rail. Rep. iv. 113 = *M. laciniata*.
Lindleyi, DC. Prod. vii. 85 = *M. Lindleyi*.
linearifolia, DC. l. c. = *M. linearifolia*.
macrochaeta, A. Gray, Pl. Fendl. 112 = *M. macrochaeta*.
major, A. Gray, in Pacif. Rail. Rep. iv. 113 = *M. major*.
nutans, A. Gray, l. c. = *M. nutans*.
Parryi, A. Gray, l. c. 112 = *M. Parryi*.
platycarpa, A. Gray, l. c. 113 = *M. platycarpa*.
sylvatica, A. Gray, l. c. 114 = *M. sylvatica*.
tenella, A. Gray, l. c. = *M. aphantocarpa*.

CALAMAGROSTIS, Adans. Fam. ii. 31 (1763).

- GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1150.
 AMAGRIS, Rafin. Princ. Somiol. 27 (1814); et in Am. Monthly Mag. (1819) 190.
 ATHERNOTUS, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 74 (1867).
 LECHLERA, Steud. Syn. Pl. Gram. 101, in nota (1855).
 PTEROPIDIUM, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 414 (1841).
abietina, Schur, in Oestr. Bot. Zeitschr. ix. (1859) 155 = *Deyeuxia acutiflora*.
acraetha, Peterm. in Flora, xxvii. (1844) 225. — Saxonia.
acutiflora, DC. Fl. Fr. v. 255 = *Deyeuxia acutiflora*.
aemula, Steud. Nom. ed. II. i. 249; Syn. Pl. Gram. 192 = *Deyeuxia Forsteri*.
agapatea, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56. — Peruv.
agrostoides, Boiss. Fl. Orient. v. 522. — Reg. Caucas.
agrostoides, Spreng. Syst. i. 252 = *Deyeuxia canadensis*.
airoides, Steud. Nom. ed. II. i. 249 = *Arundo airoides*.
alba, Steud. l. c. — Peruv.
albicans, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1862' (1863) 92 = *Deyeuxia aleutica*.
aleutica, Bong. Veg. Ina. Sitcha, 171 = *Deyeuxia aleutica*.
alpina, Host, Gram. iv. t. 51 = *tenella*.
altissima, Host, Fl. Austr. i. 101 = *Arundo mauritanica*.
ambigua, Hartm. Skand. Fl. ed. V. — Scand.
andina, Nutt. in Journ. Acad. Sc. Philad. N. S. l. (1847) 187. — Calif.
anomala, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56. — Peruv.
anthoxanthoides, Regel, in Act. Hort. Petrop. vii. (1880) 640. — Turkestan.
Antoniana, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56. — Peruv.
arenaria, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 34 = *Ammophila arundinacea*.
argentea, DC. Fl. Fr. iii. 25 = *Stipa Calamagrostis*.
arundinacea, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 33 = *Deyeuxia sylvatica*.
arundinacea, Wibel, Prim. Fl. Werth. 122 = *Deyeuxia acutiflora*.
Arundo, J. F. Gmel. Syst. 171 = *Stipa Calamagrostis*.
Arundo, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 33 = *Aira caespitosa*.
australis, Bueze, in Mig. Pl. Jungh. 348. — Malaya.
asorica, Steud. Syn. Pl. Gram. 189 = *Agrostis pallida*.
Balansae, Boiss. Fl. Orient. v. 522. — Pontus.
baltica, Trin. Gram. Unif. 227; Hartm. Skand. Fl. ed. II. 20 = *Ammophila baltica*.
Beyrichiana, Nees, ex Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. 111. 53. — Bras.
bicolor, J. F. Gmel. Syst. i. 172 = *Ampelodesma bicolor*.
Billardieri, Steud. Nom. ed. II. i. 249 = *Deyeuxia Billardieri*.
Bolanderi, Thurb. in S. Wats. Bot. Calif. ii. 280 = *Deyeuxia Bolanderi*.
borrealis, Laest. Bidr. Vaextl. Torn. Lappm. Ups. 44 = *Deyeuxia neglecta*.
brachytricha, Steud. Syn. Pl. Gram. 189. — Japon.
brevifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 249 = *Deyeuxia brevifolia*.
brevipilis, Beck, Bot. N. & Mid. St. 401 = *Ammophila brevipilis*.

CALAMAGROSTIS:—

- Breweri*, Thurb. ex Boland. in Trans. Calif. Agr. Soc. (1864-65) 136 = *Deyeuxia Breweri*.
bromoides, Nutt. Gen. Am. i. 44 = *Stipa Aristella*.
caespitosa, Steud. Syn. Pl. Gram. 189 = *Agrostis pallida*.
canadensis, Beauv. Agrost. 157, nomen = *Deyeuxia canadensis*.
canadensis, Nutt. Gen. Am. i. 46 = *Deyeuxia Nuttalliana*.
canescens, Beauv. ex Steud. Nom. ed. II. i. 249, 250 = *Epigeios*.
capillaris, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i. 219; Syn. Pl. Gram. 188. — Bras.
caucasica, Trin. in C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 15 = *Deyeuxia acutiflora*.
chalybea, Fries, Summa Pl. 241. — Norveg.
Chamissonis, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia Chamissonis*.
chilensis, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 89. — Chili.
chrysantha, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia chrysantha*.
ciliata, Steud. Syn. Pl. Gram. 193. — Nepal.
cinnoides, Spreng. Syst. i. 252 = *Deyeuxia Nuttalliana*.
Clarionis, Loisel. Fl. Gall. 719 = *Deyeuxia Halleriana*.
coarctata, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia coarctata*.
coarctata, Torr. Fl. N. York, ii. 444 = *Deyeuxia Nuttalliana*.
colorata, Nutt. Gen. Am. i. 46 = *Phalaris intermedia*.
colorata, Sibth. Fl. Oxon. 37 = *Phalaris arundinacea*.
columbiensis, Nutt. ex A. Gray, in Proc. Acad. Sc. Philad. '1862' (1863) 334 = *Deyeuxia Langsdorffii*.
compressa, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. 111. 56. — Bras.
confinis, Nutt. Gen. Am. i. 47. — Am. bor.
conspicua, Bergeret, Fl. Pyr. i. 60 = *Stipa Calamagrostis*.
conspicua, J. F. Gmel. Syst. 172 = *Arundo conspicua*.
crassiglumis, Thurb. ex S. Wats. in Bot. Calif. ii. 281 = *Deyeuxia crassiglumis*.
contracta, Dum. Obs. Gram. Belg. 126 = *stricta* |
cuspidata, Spreng. Syst. i. 253. — Mexic.
densiflora, C. Muell. in Walp. Ann. vi. 986 = *phragmitoides*.
densiflora, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia densiflora*.
deschampsiioides, Trin. Ic. Gram. iii. t. 354 = *Deyeuxia deschampsiioides*.
dioica, Steud. Syn. Pl. Gram. 193. — Cochinch.
donaciformis, Loisel. Fl. Gall. i. 53 = *Arundo Pliniana*.
dubia, Bunge, Lehm. Rel. (1847) 348. — As. centr.
effusa, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia effusa*.
elata, Blytt, Norges Fl. i. 92 = *phragmitoides*.
eminens, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia eminens*.
emodensis, Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 80. — Reg. Himal.
epigeios, Huds. Fl. Angl. 43; ed. II. 54 = *lancoolata*.
epigeios, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1842) 529 = *laxa*.
epigeios, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 34. — Europ.; As. temp.
epigeios, Steud. Nom. ed. II. i. 250, sphalm. = *Saccharum cylindricum*.
eriantha, Steud. Syn. Pl. Gram. 190 = *Deyeuxia eriantha*.
Falklandiae, Steud. l. c. 192. — Ina. Falkland.
farcta, J. F. Gmel. Syst. 172. — Guiana.
filiformis, Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 79. — Ind. or.
flexuosa, Rupr. Beitr. Pfl. Russl. iv. 34 = *phragmitoides*.
Forsteri, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia Forsteri*.
Funcii, Steud. Syn. Pl. Gram. 192. — Venezuela.
fusca, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia fusca*.
Gaudiniana, Reichb. Fl. Germ. Exc. 27 = *lancoolata*.
georgica, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 387 = *epigeios*.
glauca, Hohen. Ennm. Taluesch. 14 = *laxa*.
glauca, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 27 = *epigeios*.
glauca, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia Nuttalliana*.
glauca, Steud. Syn. Pl. Gram. 187 = *littorea*.
glaucescens, C. Muell. in Walp. Ann. vi. 986 = *phragmitoides*.
glomerata, Boiss. & Buhse, in Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 229 = *epigeios*.

CALAMAGROSTIS:—

- gracilescens*, Blytt, Norges Fl. i. 88. — Norveg.
gracilis, Seenus, Reise Istr. 73 = *Stipa Aristella*.
gracilis, Schumacher, ex Nym. Consp. 800 = *lancoolata*.
groenlandica, Kunth, Rev. Gram. i. 75. — Groenl. Labrador.
hakonensis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 538. — Japon.
Halleriana, DC. Fl. Fr. Suppl. 256 = *Deyeuxia Halleriana*.
Halleriana, Fries, Summa Veg. 240 = *gracilescens*.
Hartmaniana, Fries, l. c. 241 = *ambigua*.
hirtigluma, Steud. Syn. Pl. Gram. 188. — Am. bor.
holciformis, Faud. & Spach, Illustr. iv. 61. — Tibet.
Hookeriana, Steud. Syn. Pl. Gram. 192. — Zeylan.
Howellii, Vasey, in Coult. Bot. Gaz. vi. (1881) 271 = *Deyeuxia Howellii*.
Hueberiana, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 27 = *epigeios*.
Humboldtiana, Steud. Nom. ed. II. i. 250. — X. Granat.
hyperborea, Lange, in Fl. Dan. t. 2942. — Groenl.
inexpansa, A. Gray, ex Torr. Fl. N. York, ii. 444. 152 = *Deyeuxia confinis*.
intermedia, Lindeb. ex Nym. Consp. 799 = *Hartmaniana*.
intermedia, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia intermedia*.
Jamesoni, Steud. Syn. Pl. Gram. 191. — Ecu. dot.
javana, Steud. l. c. 193. — Java.
junciformis, Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia junciformis*.
Karka, J. F. Gmel. Syst. 172 = *Arundo Karka*.
laguroides, Regel, in Act. Hort. Petrop. vii. (1880) 640. — Turkestan.
Laguroides, Koel. Desc. Gram. 112 = *Imperata arundinacea*.
lancoolata, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 34. — Europ. As. temp.
lancoolata, Stokes, in With. Arr. Brit. Pl. ed. III. 122 = *epigeios*.
lancoolata, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *purpurea*.
Langsdorffii, Auct. ex Nym. Consp. 799 = *phragmitoides*.
Langsdorffii, Trin. Gram. Unif. 225. t. 4. f. 13 = *Deyeuxia Langsdorffii*.
lapponica, Hartm. Scand. Fl. ed. I. 46; Trin. Gram. Unif. 226 = *Deyeuxia lapponica*.
lapponica, Hook. Brit. Fl. ed. IV. 34 = *Deyeuxia neglecta*.
latifolia, Blytt, Norges Fl. i. 90 = *phragmitoides*.
laxa, Hegetschw. Fl. Schw. 65. — Helvet.
laxa, Host, Gram. iv. 25 = *littorea*.
laxior, C. Muell. in Walp. Ann. vi. 1115 = *Deyeuxia Hartmanniana*.
Leersii, Koel. Desc. Gram. 107 = *Deschampsia juncea*.
Leersii, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 850, ii. 643 = *Stipa Calamagrostis*.
lenkoranensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 188. — Reg. Caucas.
leucantha, Delile, ex Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Stipa Calamagrostis*.
lithuanica, Bess. in Roem. & Schult. Add. ad Musc. ii. 602 = *phragmitoides*.
littorea, DC. Fl. Fr. vi. 255. — Europ.; As. temp.
longearistata, Fisch. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 433, non = *Hab. 1*.
longifolia, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 241 = *Ammophila longifolia*.
maclovianna, Steud. Syn. Pl. Gram. 192. — Ina. Falkl.
maritima, Kunth, Rev. Gram. i. 75. — Scania.
mauritanica, Spreng. Syst. i. 252 = *Arundo mauritanica*.
megapotamica, Steud. Syn. Pl. Gram. 192 = *Ammophila pogon laguroides*.
mexicana, Kunth, Syn. iv. 473 = *Muehlenbergia calamagrostidea*.
mexicana, Nutt. Gen. Am. i. 46 (excl. syn.) = *Deyeuxia canadensis*.
Michauxii, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia canadensis*.
montana, DC. Fl. Fr. vi. 254. — Germ.; Austr. f. Gall.
montana, Host, Gram. t. 146 = *Deyeuxia sylvatica*.
montevicensis, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. 461. — Reg. Argent.
Munroana, Boiss. Fl. Orient. v. 523. — Afghan.
Munroi, Boiss. l. c. 523. — Afghan.
mutica, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56. — Peruv.

CALAMAGROSTIS :—
Nesii, Steud. Nom. ed. II. i. 250; *Syn. Pl. Gram.* 193.—Ind. or.
neglecta, Gaertn. Mey. & Scherb. *Fl. Wett.* i. 94 = *Deyeuxia neglecta*.
nepalensis, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 193.—Nepal.
nigricans, Méral, *Fl. Paris*, ed. II. ii. 33 = *Phragmites communis*.
nipponica, Franch. & Sav. *Enum. Pl. Jap.* ii. 599.—Japan.
ostans, Saut. ex Reichb. *Fl. Germ. Exc.* 26 = *Deyeuxia Halleriana*.
nutkensis, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 190 = *Deyeuxia nutkensis*.
Nuttalliana, Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Deyeuxia Nuttalliana*.
obscura, Downar, in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxv. (1862) l. 605.—Podol.
obtusata, Trin. *Gram. Unifl.* 225. t. 4. f. 11.—Sibir.
obtusata, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1838) 104; xxx. (1856) t. 26 = *Deyeuxia deschampsoides*.
olensana, Bess. ex Andrs. *Rys Botan.* ii. (1830) 26.—Tauria.
olympica, Boiss. *Diagn. Ser. I. v.* 70.—Reg. Caucas.; Persia.
Onsei, Franch. & Sav. *Enum. Pl. Jap.* ii. 593.—Japan.
oregonensis, Buckl. in *Proc. Acad. Sc. Philad.* '1862' (1863) 92 = *Deyeuxia Langsdorffii*.
Orianbae, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 193 = *Deyeuxia Oriabae*.
ovata, Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Deyeuxia ovata*.
pallens, Steud. l. c. = *Deyeuxia pallens*.
pallida, C. Muell. in *Walp. Ann.* vi. 986 = *Phragmitoides*.
paludiflora, C. Muell. l. c. = *Phragmitoides*.
parviflora, Rupr. in *Beitr. Pfl. Russ. Reich.* iv. 36 = *Deyeuxia sylvatica*.
petula, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 422.—Chili.
persica, Boiss. *Diagn. Ser. I. vii.* 120 = *littorea*.
phalaroides, Regel, in *Act. Hort. Petrop.* vii. (1880) 641, in text.—Turkestan.
phleoides, Steud. Nom. ed. II. i. 251.—Am. austr. ?
phragmitoides, Hartm. *Scand. Fl.* ed. IV. 25.—Reg. bor.
Pickeringii, A. Gray, *Man. Bot. U. St.* ed. I. 547 = *Deyeuxia Pickeringii*.
picatoris, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 193.—Cochinch.
planifolia, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Deyeuxia planifolia*.
plumosa, J. F. Gmel. *Syst.* 172 = *Arundo mauritanica*.
plumosa, Spreng. *Syst.* i. 253 = *Stipa papposa*.
poaeoides, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 423.—Reg. Magell.
poaeoides, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Poa subniflora*.
Porteri, A. Gray, in *Proc. Am. Acad.* vi. (1862) 79 = *Deyeuxia Porteri*.
Pseudophragmites, Aschers. *Fl. Brandenb.* 821 = *littorea*.
Pseudophragmites, Blytt, *Norges Fl.* i. 89 = *Phragmitoides*.
Pseudophragmites, Link, ex Reichb. *Fl. Germ. Exc.* 26 = *Deyeuxia Halleriana*.
Pseudophragmitis, Koel. Desc. *Gram.* 106 = *littorea*.
pulchella, Blytt, *Norges Fl.* i. 93 = *Phragmitoides*.
pulchella, Griseb. in *Goett. Nachr.* (1868) 78.—Ind. or.
pulchella, Saut. ex Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 26 = *Deyeuxia Halleriana*.
pumila, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. (1851) 176.—Ins. Galap.
purpurascens, R. Br. in *Richards. App. Frankl. Journ.* 3 = *Deyeuxia sylvatica*.
purpurea, Trin. *Gram. Unifl.* 219.—Sibir. baical.
pyramidalis, Host, *Gram.* iv. t. 49 = *Deyeuxia sylvatica*.
quadrisseta, Spreng. *Syst.* i. 253 = *Deyeuxia quadrisseta*.
quitensis, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* i. 133 = *Muehlenbergia calamagrostides*.
ramosa, Host, *Gram.* iv. t. 44 = *lanceolata*.
rariiflora, C. Muell. in *Walp. Ann.* vi. 986 = *Deyeuxia Halleriana*.
rariiflora, Schur, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* ix. (1859) 156 = *Deyeuxia sylvatica*.
recta, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Deyeuxia recta*.
retrofracta, Link, ex Steud. l. c. = *Deyeuxia Forsteri*.
rigens, Fries, *Summa Veg.* 240 = *epigeios*.

CALAMAGROSTIS :—
rigida, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Deyeuxia rigida*.
robusta, C. Muell. in *Walp. Ann.* vi. 985 = *Deyeuxia Halleriana*.
robusta, Franch. & Sav. *Enum. Pl. Jap.* ii. 600.—Japan.
Royleana, Steud. Nom. ed. II. i. 251.—Ind. or.
Roylei, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 193 = *praec.*
rubella, Boiss. *Fl. Orient.* v. 525 = *littorea*.
rubescens, Buckl. in *Proc. Acad. Sc. Philad.* '1862' (1863) 92 = *Deyeuxia rubescens*.
rubicunda, Blytt, *Norges Fl.* i. 91 = *Phragmitoides*.
rubra, Bosc. ex Kunth, *Enum. Pl.* 478 = *Erianthus saccharoides*.
rudis, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 192 = *Deyeuxia scabra*.
rupestris, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 251, *nomen*; Doell. in *Mart. Fl. Bras.* ii. iii. 53.—Bras.
sachalinensis, F. Schmidt, *Reisen Amurl.* 202.—Terr. Amur.
scabra, Presl, *Rel. Haenk.* i. 234.—Sinus Nootka.
scabrescens, Griseb. in *Goett. Nachr.* (1868) 79.—Ind. or.
Schiedeana, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 193 = *Deyeuxia Schiedeana*.
Schimperiana, Hochst. in *Flora*, xxxviii. (1855) 202.—Afr. trop.
Schleicheri, Bess. *Prim. Fl. Galic.* i. 69 = *lanceolata*.
Schwabii, Spreng. *Syst.* i. 253 = *Gastridium australe*.
sciuroides, Franch. & Sav. *Enum. Pl. Jap.* ii. 600.—Japan.
sedenensis, Loisel. *Fl. Gall.* ed. II. i. 54 = *varia*.
sesquiflora, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 190 = *Deyeuxia toluensis*.
simplex, Boiss. *Fl. Orient.* v. 523.—Reg. Caucas.
sitchensis, Trin. ex Ledeb. *Fl. Ross.* iv. 433.—Ins. Sitcha.
speciosa, Host, *Gram.* iv. t. 45 = *Stipa Calamagrostis*.
spicigera, Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Deyeuxia spicigera*.
splendens, Steud. l. c. = *Ins. Catharin.*
stricta, Koel. Desc. *Gram.* 105 = *Deyeuxia neglecta* ?
stricta, Trin. *Gram. Unifl.* 226.—Europ.; Am. bor.
strigosa, Hartm. *Skand. Fl.* ed. I. 46 = *Deyeuxia strigosa*.
subalpina, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 740 = *Deyeuxia sylvatica*.
subspicata, Desv. *Opusc.* 60 = *Trisetum subspicatum* ?
subulata, Dum. Agr. Belg. t. 9. f. 36 = *montana*.
subulata, Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *varia*.
sylvatica, Bess. *Prim. Fl. Galic.* i. 70.—Europ.
sylvatica, DC. *Fl. Fr.* v. 253 = *Deyeuxia arundinacea*.
sylvatica, Host, *Gram.* iv. t. 48 = *varia*.
sylvatico-stricta, Kuehlew. ex Ledeb. *Fl. Ross.* iv. 429 = *Deyeuxia neglecta*.
tenella, Host, *Gram.* iv. t. 50.—Eur. med.; As. bor.
tenusifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* i. 134 = *Muehlenbergia tenuifolia*.
thrysoidea, C. Koch, in *Linnaea*, xxi. (1848) 388 = *epigeios*.
tianshanica, Rupr. *Sert. Tiansch.* 34.—Turkestan.
toluensis, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 250 = *Deyeuxia toluensis*.
transylvanica, Schur, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* ix. (1859) 154 = *laxa*.
Trinii, Rupr. in *Beitr. Pfl. Russ. Reich.* iv. 36 = *Deyeuxia acutiflora*.
varia, Beauv. *Agrost.* 157.—Europ.; As. bor.
varia, Bolander, ex Bot. Calif. ii. 280 = *Deyeuxia Bolanderi*.
varia, Gren. & Godr. *Fl. Fr.* iii. 477 = *montana*.
varia, Host, *Gram.* iv. t. 47 = *Deyeuxia Halleriana*.
variegata, With. Bot. Arr. Brit. Pl. ed. III. ii. 124 = *Phalaris arundinacea*.
variflora, C. Muell. in *Walp. Ann.* vi. 1115 = *Deyeuxia Halleriana*.
velutina, Steud. Nom. ed. II. i. 251.—Chili.
villosa, J. F. Gmel. *Syst.* 172 = *Deyeuxia sylvatica*.
villosa, Mutel, *Fl. Fr.* iv. 41 = *Deyeuxia Halleriana*.
vilnensis, Bess. ex Roem. & Schult. *Add. ad Mant.* ii. 602 = *Phragmitoides*.
vinalis, Baumg. ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 188.—Transsylv.
viridescens, Steud. l. c. 192 = *seq.*
viridiflavescens, Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Deyeuxia viridiflavescens*.
Villdenowii, Steud. *Syn. Pl. Gram.* i. 192 = *Deyeuxia Forsteri*.

CALAMINA, Beauv. *Agrost.* 123. t. 23. f. 1. (1812) = *Apluda*, Linn. (*Gramin.*).
gigantea, Beauv. l. c. 129 = *Apluda mutica*.
gigantea, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 810 = *Anthistiria gigantea*.
humilis, Presl, *Rel. Haenk.* i. 344 = *Apluda mutica*.
imberbis, Beauv. *Agrost.* 129 = *Anthistiria imberbis*.
mutica, Beauv. l. c. = *Apluda mutica*.
Schima, Beauv. l. c. 157 = *Ischaemum laxum*.
Themeda, Beauv. l. c. = *Anthistiria imberbis*.

CALAMINTHA, Adans. *Fam.* ii. 192 (1763) = *Nepeta*, Linn. (*Labiata*).

CALAMINTHA, [Tourn.] Lam. *Fl. Fr.* ii. 393 (1778). *LABIATAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1190.
 ACINOS, Moench, *Meth.* 407 (1794).
 CLINOPODIUM, Tourn. ex Linn. *Gen. ed.* I. 170 (1737), *nomen prius*.
 FAUCIARIA, Dulac, *Fl. Hautes-Pyr.* 402 (1867).
 abyssinica, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 191.—Abyssin.
 acinoides, Nym. *Consp.* 589 = *suaveolens*.
 Acinos, [Clairv.] *Man. Herb.* 197 (*err. typ.* 917).—Europ.; Reg. Caucas.
 acuminata, Frivald. in *Flora*, xviii. (1835) 332 = *suaveolens*.
 ascendens, Willk. & Lange, *Prod. Fl. Hispan.* ii. 413 = *officinalis*.
 aegyptiaca, Lam. ex Schur, *Enum. Pl. Transs.* 531 = *C. Clinopodium*.
 actensis, Strobl, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* xxiv. (1874) 29 = *alpina*.
 alba, Lam. ex Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Melissa alpina*.
 alba, Reichb. *Fl. Germ. Exc.* 328 = *Micromeria rupestris*.
 alpina, Lam. *Fl. Fr.* ii. 394.—Europ. austr.; Reg. Mediterr.
 annua, Schrenck, in *Bull. Sc. Acad. Pétersb.* x. (1842) 353.—Kossia.
 arundana, Benth. in *DC. Prod.* xii. 233.—Hispan.
 arvensis, Lam. *Fl. Fr.* ii. 394 = *C. Acinos*.
 ascendens, Jord. *Obs. Pl. Crit.* iv. (1846) 8 = *officinalis*.
 athonica, Reichb. *Fl. Germ. Exc.* 329 = *C. Nepeta*.
 atlantica, Ball, in *Journ. Bot.* xiii. (1875) 175 = *C. Clinopodium*.
 atlantica, Coss. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* ix. (1862) 176 = *grandiflora*.
 baetica, Boiss. & Reut. *Pugill. Pl. Nov.* (1852) 92 = *officinalis*.
 betulifolia, Boiss. & Bal. *Diagn. Ser. II.* iv. 14.—Cilicia.
 Biebersteinii, C. Koch, ex Ledeb. *Fl. Ross.* iii. 355 = *umbrosa*.
 byzantina, C. Koch, in *Linnaea*, xxi. (1848) 672 = *C. Nepeta*.
 caerulea, Wedd. *Chlor. And.* ii. 149. t. 62.—N. Granat.
 cana, Auct. ex Heynh. *Nom.* ii. 104 = *graveolens*.
 candidissima, Munby, ex Benth. in *DC. Prod.* xii. 226.—Algeria.
 canescens, Presl, *Fl. Sicul.* 37 = *C. Nepeta*.
 canescens, Torr. & Gray, ex Benth. in *DC. Prod.* xii. 229 = *Conradina canescens*.
 caroliniana, Sweet, *Hort. Brit.* 409.—Am. bor.
 chinensis, Benth. in *DC. Prod.* xii. 233.—China.
 Clinopodium, Benth. l. c.—Reg. bor. temp.
 coccinea, Benth. l. c. 229.—Am. bor.
 confinis, Hance, in *Journ. Bot.* vi. (1868) 331.—China.
 corsica, Benth. in *DC. Prod.* xii. 231.—Ins. Corsica.
 cretica, Benth. l. c. 227.—Ins. Creta.
 cretica, Lam. *Fl. Fr.* ii. 395 = *Micromeria marifolia*.
 croatica, Host, *Fl. Austr.* ii. 132 = *Micromeria Piperella*.
 cryptantha, Vatke, in *Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 328.—Abyss.
 debilis, Benth. in *DC. Prod.* xii. 232.—Sibiria.
 dentata, Chapm. *Fl. S. U. St.* 318.—Florida.
 depauperata, Bunge, *Lab. Pers.* 38.—Persia.
 dilatata, Schrad. *Ind. Sem. Hort. Goetting.* (1835) = *C. Nepeta*.
 Einseleana, F. Schultz, *Arch. Fl. Fr. et Allem.* 178.—Europ.
 exigua, Nym. *Consp.* 589 = *graveolens*.
 Fenzlii, Vis. *Revis. Pl. Min. Cogn.* (1865) 7 = *subnuda*.
 florida, Boiss. *Diagn. Ser. I.* xii. 59.—Cilicia.
 foliosa, Opiz, *Natural.* iii. (1823) [20].—Europ.

CALAMINTHA:—

- fruticosa*, Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Micromeria marifolia*.
glabella, Benth. in DC. Prod. xii. 230.—Am. bor.
glabella, A. Gray, Man. ed. II. 307 = Nuttallii.
glabrescens, Boiss. Fl. Orient. iv. 580 = staminea.
glandulosa, Benth. Lab. Gen. et Sp. 387.—Corsica.
glomerulosa, Boiss. & Heldr. ex Benth. in DC. Prod. xii. 234 = *origanifolia*.
gracilis, Benth. l. c. 232.—Java.
granatensis, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. 94 = alpina.
grandiflora, Moench, Meth. 408.—Europ.
grandiflora, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 414 = caroliniana.
graveolens, Benth. in DC. Prod. xii. 231.—Reg. Mediterr.; As. Min.
graveolens, Coss. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hispan. ii. 415 = umbrosa.
Gussonei, Tod. ex Nym. Consp. 588 = C. Nepeta.
Haussknechti, Bunge, Lab. Pers. 36.—Persia.
hederacea, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 423 = *Nepeta Glechoma*.
Herba-barona, Heynh. Nom. i. 144 = *Thymus Herba-barona*.
heterophylla, Heynh. l. c. = C. Acinos.
heterotricha, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. 93.—Hispan.
hispidula, Boiss. & Reut. l. c.—Hispan.
ilicifolia, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1873) 368 = *Acanthomentha ilicifolia*.
incana, Boiss. ex Benth. in DC. Prod. xii. 226.—Graecia et Ins.; Syria.
Jahniana, Simk. in Termész. Füzetek, ix. (1885) 25.—Europ.
Langei, Nym. Consp. 589 = suaveolens.
longicaulis, Benth. in DC. Prod. xii. 234.—Reg. Himal.
macrostema, Benth. l. c. 229.—Mexic.
marifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 251 = *Micromeria marifolia*.
maritima, Benth. in DC. Prod. xii. 231.—Thracia.
menthaefolia, Host, Fl. Austr. ii. 129 = officinalis.
meridionalis, Nym. Consp. 589 = alpina.
mimuloides, Benth. Pl. Hartw. 331.—Calif.
mollis, Jord. ex Lamotte, Prod. ii. 599 = C. Nepeta.
moluccana, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 968.—Ins. Molucc.; Timor.
montana, Lam. Fl. Fr. ii. 396 = officinalis.
multicaulis, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xx. (1875) 466.—Japan.
nebrodensis, Kern. & Strobl, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxiv. (1874) 171 = alpina.
neglecta, Opiz, Natural. iii. (1823) [20].—Europ.
nepalensis, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. xi. 53 = umbrosa.
Nepeta, Savi, Fl. Pis. (1798) 197.—Europ.; Afr. bor.; Oriens.
Nepeta, Willk. in Flora, xxxv. (1852) 277 = officinalis.
nepetoides, Jord. Obs. Pl. Crit. iv. (1846) 16 = C. Nepeta.
nervosa, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 307.—Afr. bor.
niven, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. ii. (1854) 253.—As. Min.
Nuttallii, Benth. in DC. Prod. xii. 230.—Am. bor.
obliqua, Host, Fl. Austr. ii. 131 = C. Nepeta.
officinalis, Moench, Meth. 409.—Europ.; Oriens.
organifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 50.—As. Min.; Syria.
organifolia, Host, Fl. Austr. ii. 130 = *Micromeria Pulegium*.
organifolia, Vis. Fl. Dalm. ii. 199 = *Micromeria organifolia*.
Palmeri, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xi. (1876) 100.—Calif.
pamphylica, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xii. 52.—Pamphylia.
paradoxa, Vathe, in Linnaea, xxxvii. (1871-73) 327.—Abyssin.
parviflora, Lam. Fl. Fr. ii. 396 = C. Nepeta.
patavina, Heldr. ex Nym. Consp. 588 = suaveolens.
patavina, Host, Fl. Austr. ii. 133.—Oriens; Europ. austr. or.
Piperella, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 328 = *Thymus Piperella*.
Piperella, Schloss. & Vukot. Syll. Fl. Croat. 80 = *Micromeria croatica*.
piperelloides, Stapf, in Denkschr. Acad. Wien, l. (1885) 95.—Lycia.
Pulegium, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xviii. 45. f. 1278 = *Micromeria Pulegium*.
purpurascens, Benth. in DC. Prod. xii. 231.—Hispan.

CALAMINTHA:—

- repens*, Benth. l. c. 233 = umbrosa.
rotundifolia, Benth. l. c. 232 = umbrosa.
rotundifolia, Ces. Pass. & Gib. Comp. Fl. Ital. 303 = alpina.
rotundifolia, Host, Fl. Austr. ii. 131 = C. Nepeta.
rotundifolia, Losc. & Pard. Ser. Inconf. 82 = *Zizyphora acinoides*.
rotundifolia, Reichb. Ic. Fl. Germ. xviii. 43 = patavina.
rupestris, Host, Fl. Austr. ii. 131 = *Micromeria rupestris*.
simensis, Benth. in DC. Prod. xii. 230.—Abyssin.
spicigera, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 671 = *Micromeria serpyllifolia*.
Spruneri, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 53 = C. Nepeta.
staminea, Boiss. l. c. 51.—Kurdistan.
stenostoma, Stapf, in Denkschr. Acad. Wien, l. (1885) 95.—Lycia.
stricta, Reichb. Ic. Fl. Germ. xviii. 44 = officinalis.
suaveolens, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 54.—Graecia.
subnuda, Host, Fl. Austr. ii. 130 = *Micromeria Pulegium*.
subnuda, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 329 = thymifolia.
tylvatica, Bromf. in Engl. Bot. Suppl. t. 2897 = officinalis.
thymifolia, Host, Fl. Austr. ii. 132.—Carniola.
thymifolia, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 325 = *Micromeria rupestris*.
trichotoma, Moench, Meth. 409 = C. Nepeta.
umbrosa, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. vi. 6; ix. Suppl. 8.—Oriens; Ind. or.
umbrosa, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 329 = officinalis.
ussuriensis, Regel & Maack, in Regel, Tent. Fl. Ussur. 116.—Reg. Amur.
vulgaris, [Clairv.] Man. Herb. 197 (err. typ. 917) = C. Nepeta.

CALAMOCHLOA, Fourn. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxiv. (1877) 178. GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1178.
filifolia, Fourn. l. c.—Mexic.

CALAMOCHLOE, Reichb. Consp. 52 (1828) = **Arundinella**, Raddi (Gramin.).

CALAMOSAGUS, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 22 = **Korthalsia**, Blume (Palm.).
harinaefolius, Griff. Palms Brit. E. Ind. 29. t. 184 = K. wallichiaefolia.
laciniosus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 23 = K. laciniosa.
ochriger, Griff. Palms Brit. E. Ind. 31. t. 216 = K. polystachys.
polystachys, H. Wendl. in Kerch. Palm. 235, sphalm. = K. polystachys.
scaphiger, Griff. Palms Brit. E. Ind. 30. t. 148 a = K. scaphigera.
wallichiaefolius, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 24 = K. wallichiaefolia.

CALAMPELIS, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. vii. (1829) 89 = **Ecocremocarpus**, Ruiz & Pav. (Bignoniac.).
scaber, D. Don, l. c. = E. scaber.

CALAMUS, Auct. ex Linn. Gen. ed. I. 104 (1737) = **Acorus**, Linn. (Aroid).
aromaticus, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 12 = **Acorus Calamus**.

CALAMUS, Linn. Sp. Pl. 325 (1758). PALMAE, Benth. & Hook. f. iii. 931.
ROTANG, Adans. Fam. ii. 24 (1763).
ROTANGA, Boerh. ex Crantz, Inst. i. 127 (1766).
acanthopis, Griff. Palms Brit. E. Ind. t. 216 = **Daemonorops malaccensis**.
acanthopis, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 89.—Reg. Himal.
accedens, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 28 = **Daemonorops Draco**.
adpersus, Blume, Rumphia, iii. 40 = **Daemonorops adpersus**.
albus, Pers. Syn. i. 383.—Amboina.
amarus, Lour. Fl. Cochinch. 210 = tenuis?
amboinensis, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 20 = **Daemonorops calapparis**.
americanus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 252 = **Desmoucus americanus**.

CALAMUS:—

- amplectens*, Becc. Malezia, ii. (1884) 78.—Borneo.
anceps, Blume, Rumphia, iii. 65. t. 149 = **melanocoma andamanicus**, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1874) ii. 211.—Ins. Andaman.
angustifolius, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 89 = **Daemonorops angustifolius**.
arborescens, Griff. l. c. 33.—Burma.
asperifrons, Blume, in Schult. f. Syst. vii. 1327.—Ins. assamicus, Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) 16 nomen.—Assam.
aurantius, Reinw. ex Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 341 = ornatus.
australis, Mart. l. c. 342.—Austral.
barbatus, Macklot, in Bijdr. Nat. Wetensch. v. (1830) 178, nomen; Blume, Rumphia, iii. 42 = **Daemonorops barbatus**.
Blancoi, Kunth, Enum. Pl. iii. 595.—Ins. Philipp.
borneensis, Miq. Anal. Bot. Ind. 4 = javensis.
brevifrons, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 338 = Blancoi.
buroensis, Mart. l. c. 336.—Ins. Buro.
caesius, Blume, Rumphia, iii. 57.—Malaya.
calapparis, Mart. Hist. Nat. Palm. ed. prior, 209 (ii. 331) = **Daemonorops calapparis**.
calicarpus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 92 = **Daemonorops calicarpus**.
calyolepis, Miq. Pl. Jungh. 159 = **melanocoma caryotoides**, A. Cunn. ex Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 338.—Austral.
castaneus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 28.—Malaya.
Cawa, Blume, Rumphia, iii. 31.—Amboina.
ciliaris, Blume, in Schult. f. Syst. vii. 1330.—Malay.
cochleatus, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 29 = **Daemonorops cochleatus**.
collinus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 81.—Ind. or.
concinus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 332. t. 116.—Burma.
crinitus, Miq. Anal. Bot. Ind. 6 = **Daemonorops crinitus cuspidatus**, Mann & H. Wendl. in Trans. Linn. Soc. xxiv. (1864) 434. t. 41 = **Eremospatha cuspidata**.
dealbatus, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 236 = **Acanthophoenix rubra**.
deerratus, Mann & H. Wendl. in Trans. Linn. Soc. xxiv. (1864) 429.—Afr. trop.
delicatulus, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 330.—Zeylan.
depressiusculus, Teijsm. & Bin. Cat. Hort. Bog. 74.—Sumatra.
Diepenhorstii, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 394.—Malaya.
dioicus, Lour. Fl. Cochinch. 211.—Cochinch.
discolor, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 341 = **siphonospathus**?
Draco, Willd. Sp. Pl. ii. 203 = **Daemonorops Draco**.
elegans, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 236.—Hab. ?
elongatus, Miq. Anal. Bot. Ind. 6 = **Daemonorops elongatus**.
epetolaris, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 336.—Java.
equestris, Blume, in Schult. f. Syst. vii. 1330 = javensis.
equestris, Willd. Sp. Pl. ii. 204.—Ins. Molucc.
erectus, Roxb. Hort. Beng. 72; Fl. Ind. iii. 774.—Reg. Himal.
exilis, Griff. ex Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 333.—Malaya.
extensus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 200, partim, t. 116 f. 4. = **viminalis**.
extensus, Roxb. Hort. Beng. 73; Fl. Ind. iii. 777 = palustris?
farinosus, Linden, in Illustr. Hort. ix. (1879) t. 109.—Sumatra.
fasciculatus, Roxb. Hort. Beng. 72; Fl. Ind. iii. 773 = **viminalis**.
Fernandezii, H. Wendl. in Kerch. Palm. 236.—Oxleyanus.
fixus, Miq. Anal. Bot. Ind. 6 = **Daemonorops fixus**.
Flagellum, Griff. ex Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 333 = polygamus.
floribundus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 56.—Reg. Himal.
Gaudichaudii, H. Wendl. in Kerch. Palm. 236 = **Daemonorops Gaudichaudii**.
geminiflorus, Griff. ex Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 333 = **Plectocoma geminiflora**.
geniculatus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 67 = **Daemonorops geniculatus**.

CALAMUS:—

glaucescens, Blume, Rumphia, iii. 65 = *cnescus*.
glaucescens, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1064 = *Ceratolobus glaucescens*.
gracilipes, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 28 = *Daemonorops longipes*, Miq.
gracilis, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 267 = *Blancoi*.
gracilis, Roxb. Hort. Beng. 73; Fl. Ind. iii. 781.—Reg. Himal.
gracilis, Thwaites, Enum. Pl. Zeyl. 330 = *pachystemonus*.
graminosus, Blume, Rumphia, iii. 31.—Amboina.
grandiflorus, Steud. Nom. ed. II. i. 252, sphalm. = *Ancistrophyllum secundiflorum*.
grandis, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 84 = *Daemonorops grandis*.
Griffithianus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 332.—Malaya.
Guruba, Buch.-Ham. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 210.—Reg. Himal.; Burma.
Haenkeanus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 337 = *mollis*.
Hellerianus, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 213.—Burma.
Heliotropium, Buch.-Ham. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 210 = *tenuis*.
heteracanthus, Macklot, in Bijdr. Nat. Wetensch. v. (1890) 178.—N. Guinea.
heteroides, Blume, Rumphia, iii. 46 = *Reinwardtii*.
hirtus, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 28 = *Daemonorops Hystrix*.
Hookeri, Mann & H. Wendl. in Trans. Linn. Soc. xxiv. (1864) 434 = *Eremospatha Hookeri*.
horrens, Blume, Rumphia, iii. 43.—Java.
hustilis, Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 639; Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 113, nomen = *arborescens*.
Huegelianus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 338.—Malabar.
humilis, Roxb. Hort. Beng. 72; Fl. Ind. iii. 773 = *latifolius* ?
hygrophilus, Griff. Palms Brit. Ind. t. 213 C = *Daemonorops hygrophilus*.
hypoleucus, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 208.—Burma.
Hystrix, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 70 = *Daemonorops Hystrix*.
inermis, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. xi. (1871) 11 = *latifolius*.
laevis, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 59.—Malaya.
intermedius, Griff. i. c. 86 = *Daemonorops intermedius*.
javensis, Blume, Rumphia, iii. 62.—Malaya.
Jenkinsianus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 81 = *Daemonorops Jenkinsianus*.
Jenkinsianus, Griff. Palms Brit. Ind. 40. t. 186 A. f. 3 (non p. 89) = *polygamus*.
Korthalsii, Miq. Anal. Bot. Ind. i. 6 = *Daemonorops Korthalsii*.
laevigatus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 339.—Malaya.
laevis, Mann & H. Wendl. in Trans. Linn. Soc. xxiv. (1864) 430. t. 38 (*Ancistrophylli* sp.).—Afr. trop.
latifolius, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 20. t. 31. A. = *palustris*.
latifolius, Roxb. Hort. Beng. 73; Fl. Ind. iii. 775.—Burma.
latipinus, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 29.—Sumatra.
leptopus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 73 = *Daemonorops leptopus*.
leptopodix, Griff. i. c. 49.—Reg. Himal.
Lewisianus, Griff. i. c. 87 = *Daemonorops Lewisianus*.
Lindenii, Rodigas, in Illustr. Hortie. xxx. (1883) t. 499.—Malaya.
litoralis, Blume, Rumphia, iii. 43 = *viminalis*.
longipes, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 63 = *Daemonorops longipes*, Mart.
macracanthus, Griff. i. c. 36.—Burma.
macracanthus, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. xi. (1871) 10 = *latifolius*.
macrocarpus, Griff. ex Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 333 = *erectus*.
macrocarpus, Mann & H. Wendl. in Trans. Linn. Soc. xxiv. (1864) 435 = *Eremospatha macrocarpa*.
macropteris, Miq. in Verh. Kon. Acad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 19.—Ins. Celebes.
Mannii, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 595.—Sumatra.

CALAMUS:—

manicatus, Teijsm. & Binn. ex Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 135 = *Daemonorops crinitus*.
manillensis, H. Wendl. in Kerch. Palm. 237.—Ins. Philipp.
Mannii, H. Wendl. in Trans. Linn. Soc. xxiv. (1864) 436 = *Oncocalamus Mannii*.
Margaritae, Hance, in Journ. Bot. xii. (1874) 266.—China.
marginatus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 342.—Borneo.
maritimus, Blume, Rumphia, iii. 31, in adnot.—Java.
Masterianus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 76 = *C. Guruba*.
maximus, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 266 = *manillensis* ?
maximus, Reinw. ex Schult. f. Syst. vii. 1333 = *Plectocomia elongata*.
melanacanthus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 333. t. 116. f. 13.—Burma.
melanochaetes, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 28 = *Daemonorops melanochaetes*.
melanolepis, H. Wendl. in Kerch. Palm. 237 = *Huegelianus*.
melanoloma, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 209, 339. t. 116. f. 3.—Java.
Metzianus, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1858-55) 727.—Ind. or.
Meyenianus, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 425.—Ins. Philipp.
micracanthus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 62.—Malacca.
micranthus, Blume, Rumphia, iii. 53.—Malaya.
mirabilis, Mart. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 213 = *Daemonorops mirabilis*.
mishmeensis, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 55 = *floribundus*.
mollis, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 264.—Ins. Philipp.
monococcus, Roxb. Hort. Beng. 73; Fl. Ind. iii. 783 = *C. Rotang*.
montanus, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. xi. (1871) 9 = *acanthospathus*.
monticolus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 90 = *Daemonorops monticolus*.
Muelleri, H. Wendl. & Drude, in Linnaea, xxxix. (1875) 193.—Austral.
niger, Willd. Sp. Pl. ii. 203 = *Daemonorops niger*.
nitidus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 334.—Burma; Ind. or.
obovatus, Thw. ex Trimen, in Journ. Bot. xxiii. (1885) 268, sphalm. = *rivalis*.
nutantiflorus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 79 = *Daemonorops Jenkinsianus*.
oblongus, Reinw. in Schult. f. Syst. vii. 1323.—Java.
obstruens, F. Muell. Fragm. v. 48 = *australis*.
ochreatus, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 29.—Sumatra.
opacus, Blume, Rumphia, iii. 50.—Sumatra.
opacus, Mann & H. Wendl. in Trans. Linn. Soc. xxiv. (1864) 431. t. 41 = *Laccosperma opaca*.
ornatus, Blume, ex Schult. f. Syst. vii. 1326.—Malaya.
ovatus, Reinw. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 205 = *ornatus*.
ovoides, Thw. ex Trimen, in Journ. Bot. xxiii. (1885) 269.—Zeylan.
Oxleyanus, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 75, nomen.—Malaya.
pachystemonus, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 431.—Zeylan.
palembanicus, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 29 = *Daemonorops palembanicus*.
pallens, Blume, Rumphia, iii. 51 = *Reinwardtii*.
palustris, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 60.—Burma.
paniculatus, Roxb. Hort. Beng. [105], nomen.—Penang.
paradoxus, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 213. t. 29, 30.—Burma.
penicillatus, Roxb. Fl. Ind. iii. 781 = *javensis* ?
pericanthus, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 28 = *Daemonorops pericanthus*.
petiolaris, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 93 = *Daemonorops petiolaris*.
petraeus, Lour. Fl. Cochinch. 209.—Cochinch.
philippensis, Linden, Illustr. Hortie. xxviii. (1881) 16, nomen.—Ins. Philipp.

CALAMUS:—

piscarpus, Blume, Rumphia, iii. 39.—Ins. Molucc.
platycanthus, Mart. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 205 = *oblongus*.
platyspathus, Mart. ex Kunth, i. c. 209.—Burma.
plicatus, Blume, Rumphia, iii. 67.—Ins. Celebes.
polygamus, Roxb. Hort. Beng. 73; Fl. Ind. iii. 780.—Reg. Himal.
Pseudo-Rotang, Mart. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 207 = *viminalis*.
pulcher, Miq. Anal. Bot. Ind. i. 3.—Borneo.
quinquenerivus, Roxb. Hort. Beng. 73; Fl. Ind. iii. 777.—Reg. Himal.
radiatus, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 431.—Zeylan.
radicalis, H. Wendl. & Drude, in Linnaea, xxxix. (1875) 195.—Austral.
ramosissimus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 78.—Malaya.
Reinwardtii, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 208. t. 112.—Malaya.
Rhedei, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 78, nota.—Malabar.
rhomboides, Blume, in Schult. f. Syst. vii. 133.—Malaya.
Riedelianus, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 18.—Ins. Celebes.
rivalis, Thw. ex Trimen, in Journ. Bot. xxiii. (1885) 268, 268.—Zeylan.
Rotang, Linn. Sp. Pl. 325.—Ind. or.
Roxburghii, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 43 = *C. Rotang*.
Royleanus, Griff. i. c. 40 = *tenuis*.
ruber, Reinw. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 208 = *Daemonorops Draco*.
rudentum, Lour. Fl. Cochinch. 209.—Cochinch.
rudentum, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 340 = *rivalis*.
rudentum, Roxb. Hort. Beng. 72; Fl. Ind. iii. 776 = *albus*.
Rumphii, Blume, Rumphia, iii. 38 = *Daemonorops Rumphii*.
Salakka, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 252 = *Zalacca edulis*.
schistocanthus, Blume, Rumphia, iii. 49.—Sumatra.
schinospathus, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 32 = *erectus*.
Scipionum, Lam. Encyc. vi. 304 = *C. Rotang*.
Scipionum, Lour. Fl. Cochinch. 210.—Malaya.
secundiflorus, Beauv. Pl. Owar. i. 15. t. 9, 10 = *Ancistrophyllum secundiflorum*.
siphonopathus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 342.—Ins. Philipp.
spectabilis, Blume, Rumphia, iii. 55.—Sumatra.
stoloniferus, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 75 = *horrens*.
strictus, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 25 = *Daemonorops longipes*.
subangulatus, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 594.—Sumatra.
symphysisipus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 336.—Ins. Celebes.
tenuis, Roxb. Hort. Beng. 73; Fl. Ind. iii. 780.—Reg. Himal.; Burma; Cochinch.
tetradactylus, Hance, in Journ. Bot. xliii. (1875) 239.—China.
tetrastichus, Blume, Rumphia, iii. 62 = *javensis*.
thysanolepis, Hance, in Journ. Bot. xii. (1874) 265.—China.
tigrinus, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 211. t. 25 = *longisetus*.
trichrous, Miq. in Verh. Kon. Akad. Wetensch. xi. (1868) n. v. 28 = *Daemonorops trichrous*.
unifarius, H. Wendl. in Bot. Zeit. xvii. (1859) 158.—Ins. Nicobar; Java.
usitatus, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 265 = *Daemonorops Gaudichaudii*.
usitatus, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 340 = *Blancoi*.
Verschaffeltii, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 238 = *Acanthophoenix crinita*.
verticillaris, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 63 = *Daemonorops verticillaris*.
verus, Lour. Fl. Cochinch. 210 = *piscarpus*.
viminalis, Reinw. ex Mart. Nat. Hist. Palm. iii. 335. t. U. 111.—Celebes; Java ?
viminalis, Willd. Sp. Pl. ii. 203.—Ind. or.; Malaya.
Walkerii, Hance, in Journ. Bot. xii. (1874) 266.—China.
Wightii, Griff. Palms Brit. Ind. 102. t. 216 G = *Huegelianus*.

CALAMUS :—

Zalacca, Gaertn. Fruct. ii. 267. t. 139 = *Zalacca edulis*.
Zalacca, Roxb. Hort. Beng. 72; Fl. Ind. iii. 773 = *Zalacca Wallichiana*.

CALANCHOE, Pers. Syn. i. 445 (1805) = **Kalanchoë**, Adans. (Crassulac.).

CALANDARIUM, Juss. ex Steud. Nom. ed. II. i. 252 (1840) = seq.

CALANDRINIA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 77. t. 526 (1823). **PORTULACAEAE**, Benth. & Hook. f. i. 158.

BAITARIA, Ruiz & Pav. Prod. 63. t. 36 (1794).
CISTANTHE, Spach, Hist. Vég. Phan. v. 229 (1833).
COSMIA, Domb. ex Juss. Gen. 312 (1789).
DIAZIA, Phil. Fl. Atac. 22. t. 1 E (1830).
GEUNSA, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 358 (1823).
PHACOSPERMA, Haw. in Phil. Mag. i. (1827) 124.
RHODOPSIS, Lilja, Fl. Sverig. Suppl. i. 42 (1840).
REGNERIA, Lilja, Fl. Sverig. odl. Vext. 76 (1839).
acaulis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 78.—Ecuador.
acuta, Meyen, ex Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 340 = *biflora*.
adscendens, Hort. ex Phil. f. Pl. Vasc. Chil. 85 = *pilosuscula*.
affinis, Gill. ex Arn. in Cheek, Edinb. Journ. iii. (1831) 355.—Chili.
alba, DC. Prod. iii. 359.—Peruv.
amoena, Vis. in Nuov. Sagg. Padova. vi. (1847) 94.—Hab. 1
andicola, Gill. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 332.—Chili.
Andrewsii, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 219.—Ind. occ.
Andrewski, Hort. ex Vilm. Fl. Pl. Terre, ed. I. 865 = *Talinum patens*.
angulata, Hort. ex Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. xi. 53 = *procumbens*.
arenaria, Cham. in Linnaea, vi. (1831) 563.—Chili.
aurea, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 510.—Chili.
axilliflora, Barn. l. c. 486.—Chili.
balonensis, Lindl. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 148.—Austral.
Berteroana, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 643.—Chili.
biflora, Meyen, Reise, i. 349.—Chili.
brevipedata, F. Muell. Fragm. x. 69.—Austral.
Breweri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xi. (1876) 124.—Am. bor. occ.
Buridgii, Hort. ex Regel, Gartenfl. (1855) 4.—Am. austr.
cachinalensis, Phil. Fl. Atac. 20.—Chili.
caespitosa, Gill. ex Arn. in Cheek, Edinb. Journ. iii. (1831) 356.—Chili.
calycina, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 75.—Chili.
calycotricha, Phil. l. c. xxx. (1859-60) 188.—Chili.
calyptata, Hook. f. in Ic. Pl. t. 296.—Austral.
capitata, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 334.—Chili.
caulescens, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 78. t. 526.—Ecuador; Peruv.
Chamissoi, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 497.—Chili.
chromantha, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 30.—Reg. Argent.
ciliata, DC. Prod. iii. 359.—Peruv.
cistiflora, Gill. ex Arn. in Cheek, Edinb. Journ. iii. (1831) 365.—Chili.
colchaguensis, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 483.—Chili.
compacta, Barn. l. c. 481.—Chili.
composita, Benth. Fl. Austral. i. 175.—Austral.
compressa, Schrad. ex DC. Prod. iii. 359.—Chili.
conferta, Gill. ex Arn. in Cheek, Edinb. Journ. iii. (1831) 356.—Chili.
coquimbensis, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 483.—Chili.
corrigioloides, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. i. 175.—Austral.
corymbosa, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 341.—Chili.
Cotyledon, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 355.—Calif.
Cumingii, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 334.—Chili.

CALANDRINIA :—

curvifolia, Hort. ex Heynh. Nom. ii. 105 = *procumbens*.
demissa, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 644.—Chili.
densiflora, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 503.—Chili.
densiflora, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 642.—Chili.
denticulata, Gill. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 333.—Chili.
dianthoides, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 717.—Chili.
diffusa, Gill. ex Arn. in Cheek, Edinb. Journ. iii. (1831) 355.—Chili.
discolor, Lindl. Bot. Reg. (1839) t. 4 = *Lindleyana*.
discolor, Schrad. in Linnaea, viii. (1833) Lit. 22.—Chili.
elegans, Hort. ex Vilm. Fl. Pl. Terre, ed. I. 149 = *discolor*.
elegans, Spach, Hist. Vég. Phan. v. 232 = *Menziesii*.
erythrocoma, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 76.—Chili.
fasciculata, Phil. l. c. xxviii. (1856) 645.—Chili.
Fenzlii, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 493.—Chili.
ferruginea, Barn. l. c. 513.—Chili.
floribunda, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 78.—Chili.
frigida, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 495.—Chili.
fruticulosa, Kunze, ex Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 340 = *trifida*.
Gaudichaudii, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 490.—Chili.
Gayana, Barn. l. c. 503 = *biflora*.
Gilliesii, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 333.—Chili.
glandulosa, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 253 = *procumbens*.
glauca, Schrad. ex DC. Prod. iii. 359 = *grandiflora*.
glomerata, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 644.—Chili.
gracilis, Benth. Fl. Austral. i. 173.—Austral.
graminifolia, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 690.—Chili.
grandiflora, Lindl. Bot. Reg. t. 1194.—Chili.
granulifera, Benth. Fl. Austral. i. 176.—Austral.
hirtella, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 691.—Chili.
Landbeckii, Phil. l. c. xxxiii. (1864-65) 77.—Chili.
Leana, Porter, in Coult. Bot. Bull. i. (1876) 49.—Calif.
Lehmanni, Endl. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 235.—Austral.
leucocephala, Phil. Fl. Atac. 21.—Chili.
leucotricha, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1861) 91.—Chili.
Lindleyana, Hort. ex Vilm. Fl. Pl. Terre, ed. II. 162 = *discolor*.
Lindleyana, Walp. Rep. ii. 235.—Hab. 1
linearifolia, DC. Prod. iii. 359.—Mexic. 1
lingulata, DC. l. c. 358.—Peruv.
lingulata, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 253 = *procumbens*.
liniflora, Fenzl, in Enum. Pl. Hueg. 52.—Austral.
litoralis, Phil. Fl. Atac. 20.—Chili.
Llavea, Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 616, sphalm. = *Cuphea Llavea*.
Lockharti, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 219.—Ins. Trinit.
longisepala, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 492.—Chili.
macilenta, Barn. l. c. 488.—Chili.
maritima, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 197.—Calif.
megarhiza, Hems. Diag. Pl. Nov. 23.—Guatemala.
Menziesii, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 197.—Am. bor. occ.
Meyenianna, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 341.—Chili.
micrantha, Schlecht. in Linnaea, xliii. (1839) Lit. 97.—Mexic.
minima, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 253.—Chili.
minutissima, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 504.—Chili.
modesta, Phil. Fl. Atac. 20.—Chili.
monandra, DC. Prod. iii. 359 = *Monocosmia corrigioloides*.
macronulata, Meyen, Reise, i. 314.—Chili.
multicaulis, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 641.—Chili.
nevadensis, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1873) 623.—Am. bor. occ.
nitida, DC. Prod. iii. 359.—Chili.

CALANDRINIA :—

oblongifolia, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 483.—Chili.
occulta, Phil. Fl. Atac. 20.—Chili.
oppositifolia, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 355.—Calif.
paniculata, DC. Prod. iii. 358.—Peruv.
parviflora, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 253 = *procumbens*.
Phacosperma, DC. Prod. iii. 359.—Peruv.
Pickeringii, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 14.—Chili.
picata, Gill. ex Arn. in Cheek, Edinb. Journ. iii. (1831) 356 = *arenaria*.
pilosuscula, DC. Prod. iii. 359.—Chili.
pleiopetala, F. Muell. Fragm. x. 70.—Austral.
Poeppigiana, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 340.—Chili.
pogonophora, F. Muell. Fragm. x. 69.—Austral.
polyandra, Benth. Fl. Austral. i. 172.—Austral.
polycarpoides, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 644.—Chili.
polyclados, Phil. l. c. xxxiii. (1864-65) 77.—Chili.
polyptala, Fenzl, in Enum. Pl. Hueg. 51.—Austral.
potentilloides, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 512.—Chili.
procumbens, Moris, in Mem. Acc. Tor. xxxvii. (1861) 100.—Chili.
prostrata, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 78.—Chili.
ptychosperma, F. Muell. Fragm. iv. 137.—Austral.
putchella, Lilja, in Linnaea, xvii. (1843) 109.—Menziesii.
pumila, F. Muell. Fragm. x. 68.—Austral.
pusilla, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 485.—Chili.
pusilla, Lindl. in Mitch. Trop. Austral. 360.—Austral.
pygmaea, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1873) 623.—Am. bor. occ.
pygmaea, F. Muell. Fragm. i. 175.—Austral.
quadrivalvis, F. Muell. l. c. 176.—Austral.
racemosa, Steud. Nom. ed. II. i. 253 = *arenaria*.
ramosissima, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 334.—Chili.
rupestris, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 485.—Chili.
salsoloides, Barn. l. c. 502.—Chili.
Saxifraga, Barn. l. c. 506.—Chili.
sericea, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 334.—Chili.
sericea, Poepp. ex Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 340 = *Poeppigiana*.
setosa, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 690.—Chili.
speciosa, Lehm. in Linnaea, vi. (1831) Litt. 74 = *discolor*.
speciosa, Lindl. Bot. Reg. t. 1598 = *Menziesii*.
spectabilis, Otto & Dietr. Allg. Gartens. i. (1838) 141.—Chili.
spergularina, F. Muell. Fragm. i. 175.—Austral.
spicata, Phil. Fl. Atac. 21.—Chili.
splendens, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. ii. 499.—Chili.
strophiolata, F. Muell. Fragm. xi. 82.—Austral.
tenella, Hook. Bot. Beech. Voy. 24 = *pilosuscula*.
tenuifolia, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 691.—Chili.
tricolor, Phil. l. c. 642.—Chili.
trifida, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 333.—Chili.
tuberosa, Benth. Pl. Hartw. 9.—Mexic.
umbellata, DC. Prod. iii. 358.—Chili.
umbellata, Gill. ex Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 334 = *Gilliesii*.
uniformis, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 41.—Austral.
venulosa, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 336 = *arenaria*.
venusta, Steud. Nom. ed. II. i. 253 = *arenaria*.
vinulosa, Walp. Rep. iii. 236 = *arenaria*.
virgata, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 642.—Chili.
volubilis, Benth. Fl. Austral. i. 174.—Austral.

CALANTHE, R. Br. in Bot. Reg. sub t. 573 (1821).

ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 530.
AMBLYGLOTTIS, Blume, Bijdr. 369. t. 64 (1825).
CENTROSES, Thou. Orch. Iles Afr. t. 35, 36 (1825).
GHIESBREGHTIA, A. Rich. in Ann. Sc. Nat. Ser. I. iii. (1845) 28.
PREPTANTHE, Reichb. f. in Fl. des Serres, Ser. I. viii. (1858) 245.
STYLOGLOSSUM, Breda, Orch. Kuhl et Hass. (1827).
ZEDUNA, Buch.-Ham. ex Meissn. Gen. Comm. 292 (1842).

CALANTHE :—

abbreviata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 251.—Java.
 albaefolia, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 8.—Reg.
 Himal.
 alpina, Hook. f. ex Lindl. l. c. 4.—Reg. Himal.
 alta, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 53.—Ins. Fiji.
 anchorifera, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) ii. 166.
 —Polynesia.
 angraciflora, Reichb. f. in Linnaea, xli. (1877) 76.—
 N. Caled.
 angusta, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 7.—Reg.
 Himal.
 angustifolia, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 250.—Malaya.
 aristulifera, Reichb. f. in Bot. Zeit. xxxvi. (1878) 74.—
 Japon.
 australis, Ait. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. ii. 615 =
 Spiranthes australis.
 barberiana x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1881) i. 136.
 bella x, Reichb. f. l. c. 234.
 bicolor, Lindl. Sert. Orch. sub t. 9 = striata.
 biloba, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 8.—Reg. Himal.
 bracteosa, Reichb. f. in Flora, lxxv. (1882) 538.—Ins.
 Samoa.
 brevicornu, Lindl. in Wall. Cat. n. 7338.—Reg.
 Himal.
 castillifera, Reichb. f. in Bonplandia, v. (1857) 37.—
 Java.
 Ceciliae, Hort. Low.—Cf. Gard. Chron. (1888) i.
 422.—Malaya.
 chloroleuca, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 10.—Reg.
 Himal.
 citrina, Scheidw. in L'Hortic. Belge, v. (1838) 185. t.
 104.—Hab. 1
 clavata, Lindl. in Wall. Cat. n. 7343.—Reg. Himal.;
 Burma.
 colorata, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) ii. 360.—
 Hab. 1
 comosa, Reichb. f. in Linnaea, xix. (1847) 374 =
 veratrifolia.
 conspiciua, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 4.—Malaya.
 corymbosa, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 129.
 —Afr. trop.
 curculigoides, Lindl. in Wall. Cat. n. 7340.—Malaya.
 Curtisi, Reichb. f. in Gard. Chron. (1884) ii. 262.
 —Ins. Sondaic.
 densiflora, Lindl. in Wall. Cat. n. 7344.—Reg. Himal.
 dipterys, Reichb. f. in Gard. Chron. (1884) ii. 394.
 —Ins. Sondaic.
 discolor, Lindl. Sert. Orch. sub t. 9.—Japon.
 Domini x, Lindl. in Gard. Chron. (1858) 4.
 emarginata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 249.—Java.
 flava, Morr. in L'Hortic. Belge, ii. (1834) 238. t. 46.—
 Java.
 Foeerstermanni, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) i.
 814.—Burma.
 fulgens, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 10 = C. Masuca.
 furcata, Batem. ex Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 28.
 —Ins. Luzon.
 galeata, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 5 = chloroleuca.
 Gebina, Lodd. Cat. ex Lindl. l. c. 11 = Bletia hyacin-
 thina.
 gracilis, Lindl. in Wall. Cat. n. 7341.—Reg. Himal.;
 China.
 gracillima, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 8.—Ins.
 Carolin.
 granatensis, Reichb. f. in Bonplandia, iv. (1856) 322.
 N. Granat.
 grandiflora, Nadeaud, Enum. Pl. Tahiti, 37.—Ins.
 Pacif.
 Griffithii, Lindl. in Paxt. Fl. Gard. iii. (1852-53) 37.
 —Reg. Himal.
 herbacea, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 10.—Reg.
 Himal.
 hololeuca, Reichb. f. in Seem. Fl. Vit. 298.—Ins. Fiji.
 japonica, Blume, in Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.
 ii. 205.—Japon.
 Jussierii, Boxall, ex Naves, in Blanco, Fl. Filip. ed.
 III. Nov. App. 247.—Ins. Philipp.
 labrosa, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) i. 44.—
 Burma.
 Langei, F. Muell. in Wing, South Sc. Record, N. S. i.
 (1885)—N. Caled.
 lentiginosa x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) i. 44.
 lyroglossa, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 53.—Afr. trop.
 Masuca, Lindl. in Wall. Cat. n. 7337.—Ind. or.;
 Malaya.
 mexicana, Reichb. f. in Linnaea, xviii. (1844) 406.—
 Mexic.

CALANTHE :—

natalensis, Reichb. f. in Bonplandia, iv. (1856) 322.—
 Afr. austr.
 nivalis, Boxall, ex Naves, in Blanco, Fl. Filip. ed.
 III. Nov. App. 247.—Ins. Philipp.
 occidentalis, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 3 = tricari-
 nata.
 odora, Griff. Notul. iii. 365.—Reg. Himal.
 parviflora, Lindl. in Paxt. Fl. Gard. iii. (1852-53) 37,
 sub t. 61.—Java.
 Perrottetti, A. Rich. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv.
 (1841) 68 = veratrifolia.
 Petri, Reichb. f. in Gard. Chron. (1880) ii. 326.—
 Polynesia.
 phajolice, Reichb. f. in Bonplandia, v. (1857) 37 =
 angustifolia.
 pilosa, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 11.—Sumatra.
 plantaginea, Griff. Notul. iii. 368 = Griffithii.
 plantaginea, Lindl. in Wall. Cat. n. 7346.—Reg.
 Himal.
 pleiochroma, Reichb. f. in Gard. Chron. (1871) 938.
 —Japon.
 porphyrea x, Reichb. f. l. c. (1884) i. 76.
 proboscidea, Reichb. f. l. c. 476.—Ins. Sondaic.
 puberula, Lindl. in Wall. Cat. n. 7342.—Reg. Himal.
 pulchra, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 250.—Java.
 purpurea, Lindl. l. c. 249.—Zeylan.
 reflexa, Maxim. in Bull. Acad. Petersb. xviii. (1873)
 68.—Japon.
 Regnier, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) i. 274.—
 Cochinch.
 rosea, Benth. in Journ. Linn. Soc. xviii. (1880) 309.—
 Burma.
 Sandhurstiana x, Gosse, ex Reichb. f. in Gard. Chron.
 (1881) i. 395.
 Sedeni x, Reichb. f. l. c. (1878) i. 163.
 Sieboldi, Decne. ex Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop.
 (1863) 80.—Japon.
 speciosa, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 250.—Java.
 speciosa, Viell. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvi. (1861)
 44.—N. Caled.
 Stevensiana, Régnier, ex Reichb. f. in Gard. Chron.
 (1883) i. 274, in nota.—Java 1
 striata, R. Br. in Bot. Reg. 573, in nota.—China;
 Japon.
 sulphurea, Hort. Hueg. ex Heynh. Nom. ii. 105, nomen.
 —Ind. or.
 sumatrana, Blanco, ex Boerl. in Hasselt & Boerl. Bijdr.
 Midd. Sum. 33.—Sumatra.
 sylvatica, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 250.—Madag.
 sylvestris, Lindl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 253 =
 sylvatica.
 tahitensis, Nadeaud, Enum. Pl. Tahiti, 37.—Ins.
 Tahiti.
 Textori, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 204.—
 Japon.
 triantherifera, Nadeaud, Enum. Pl. Tahiti, 38.—Ins.
 Tahiti.
 tricarinata, Lindl. in Wall. Cat. n. 7339.—Reg. Himal.
 Turneri, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) i. 274.
 —Java 1
 uncatu, Lindl. Fol. Orchid. Calanth. 6.—Reg. Himal.
 vaginata, Lindl. l. c. 7.—Assam.
 variegata, Scheidw. in L'Hortic. Belge, v. (1838) 185.
 t. 105.—Hab. 1
 Veitchii x, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1859) 1016.
 Ventilabrum, Reichb. f. in Seem. Fl. Vit. 298.—Ins.
 Fiji.
 veratrifolia, R. Br. in Bot. Reg. sub t. 573.—Ind. or.;
 Malaya; Austral.
 veratrifolia, Hook. Bot. Beech. Voy. 71 = gracillima.
 versicolor, Lindl. Sert. Orch. 42 = C. Masuca.
 vestita, Lindl. in Wall. Cat. n. 7345.—Burma; Malaya.
 viridi-fusca, Hook. Bot. Mag. t. 4069 = Tainia viridi-
 fusca.
 Wightii, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 932 = C. Masuca.
 Zollingeri, Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 711.—Java.
 Zollingeri, Reichb. f. in Bonplandia, v. (1857) 38.—
 Java.

CALANTHERA, Kunth (?), ex Hook. Kew Journ. viii.
 (1856) 18 = Buchloë, Engelm. (Gramin.).
 dactyloides, Kunth, l. c. = Buchloë dactyloides.

CALANTHUS, Oerst. in Vidensk. Selsk. Ser. V. v.
 (1861) 121; (Gesn. Centr. Am. 47. t. 4) = Alloplec-
 tus, Mart. (Gesnerac.).
 multiflorus, Oerst. l. c. = A. multiflorus.

CALANTICA, Jaub. ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér.
 IV. viii. (1857) 74. **SAMYDACEAE**, Benth. &
 Hook. f. l. 799.
 cerasifolia, Tul. l. c. 76.—Madag.
 grandiflora, Jaub. ex Tul. l. c. 75.—Madag.
 Jalberti, Baill. Hist. Pl. iv. 277 = Bivinia Jaubertia.

CALASIAS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 64 (1836) (nom. prius)
 = Anisotos, Nees (Acanthac.).
 bracteata, Rafin. l. c. = A. trisulcus.

CALATHEA, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 6
 (1818). **SCITAMINEAE**, Benth. & Hook. f. iii.
 658.

ENDOCODON, Rafin. Fl. Tellur. iv. 49 (1836).
 GOEPPERTIA, Nees, in Linnaea, vi. (1831) 337.
 MONOSTICHE, Koern. in Regel, Gartenfl. (1858) 88.
 PSYDARANTA 1, Neck. Elem. iii. 145 (1790).
 ZELMIRA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 50 (1836).
 Ackermanni, Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv.
 (1862) i. 133.—Bras.
 aemula, Koern. l. c. 131.—Bras.
 albicans, A. Brongn. ex Gris, in Ann. Sc. Nat. Sér.
 IV. xii. (1859) 193.—Hab. 1
 affinis, Fensl. ex Regel, Gartenfl. (1879) 294.—
 Bras. 1
 Allouga, Steud. Nom. ed. II. i. 253 = C. Allouia.
 Allouia, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1210.—Guiana.
 altissima, Horan. Prod. Scitam. 13; Koern. in Bull.
 Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 141.—Am. trop.
 angustifolia, Koern. in Regel, Gartenfl. (1858) 87.
 —Am. trop.
 applicata, J. Makoy, ex E. Morr. in Belg. Hort. i.
 xxiv. (1874) 228.—Bras.
 argyrea, Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862)
 i. 142.—Bras.
 Arrabida, Koern. l. c. 144.—Bras.
 arrecta, Lindl. & André, in Illustr. Hort. (1871) 174.
 t. 77.—Ecuador.
 Backemiana, E. Morr. in Belg. Hort. xxv. (1875)
 271. f. 4.—Bras.
 bambusacea, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii.
 23 = Ischnosiphon bambusacea.
 bella, Regel, Gartenfl. (1879) 297.—Hab. 1
 bellula, Linden, Cat. n. 89 (1872) 2.—Reg. Amazon.
 bicolor, Steud. Nom. ed. II. i. 253 = Maranta bicolor.
 blanda, Steud. l. c.—Bras.
 brasiliensis, Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv.
 (1862) i. 118.—Bras.
 brevipes, Koern. l. c. 140.—Bras.
 Cachibou, Lindl. ex Horan. Prod. Scitam. 12 =
 lutea.
 capitata, Lindl. Bot. Reg. t. 1210.—Peruv.
 Cassupito, G. F. W. Mey. Prod. Fl. Esseq. 10.—
 Venezuela.
 chrysantha, Horan. Prod. Scitam. 13.—Bras.
 chimboracensis, Linden, Illustr. Hort. (1870) t. 6.—
 Ecuador.
 chlorosticta, Hort. Vind. ex Regel, Gartenfl. (1879) 294
 = angustifolia.
 chrysoleuca, Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv.
 (1862) i. 142.—Peruv.
 cinerea, Regel, Gartenfl. (1876) 2.—Reg. Amazon.
 colorata, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 654.—Bras.
 comosa, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1210.—Ind. occ.
 composita, Klotzsch, in Schomb. Brit. Guian. iii. 918 =
 Ischnosiphon Parkeri.
 conferta, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. iii. 653.—
 Afr. trop.
 crocata, E. Morr. & Joriss. in Belg. Hort. xxv. (1875)
 141. t. 8.—Bras.
 densa, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1866) 83.—
 Bras.
 dicephala, Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv.
 (1862) i. 127.—Peruv.
 discolor, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 7.—Guiana.
 dubia, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1210 = Ischnosiphon
 spicatus.
 eximia, Koern. ex Regel, in Gartenfl. (1858) 87.—Am.
 trop.
 exscapa, Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862)
 i. 122.—Peruv.
 fasciata, Regel & Koern. in Gartenfl. (1858) 248.—
 Bras.
 fasciculata, Presl, Reliq. Haenk. i. 108. t. 16 = Phry-
 nium fasciculatum.
 flavescens, Lindl. Bot. Reg. t. 932.—Bras.

CALATHEA:—

- Glaziosi, *Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. iii. 654.*—Bras.
- grandifolia, *Lindl. Bot. Reg. t. 1210.*—Bras.
- hieroglyphica, *Linden & André, Illustr. Hort. (1878) 63. t. 123.*—N. Granat.
- Jagoriana, *Regel, Gartenfl. (1879) 297.*—Bras.
- juncea, *Spreng. Syst. i. 8 = Ischnosiphon Arouma.*
- Kappleriana, *Koern. ex Horan. Prod. Scitam. 12.*—Bras.
- Koernickeana, *Horan. l. c. = brasiliensis.*
- Koernickiana, *Regel, Gartenfl. (1874) 33.*—Bras.
- Kummeriana, *E. Morr. in Belg. Hort. xxv. (1875) 270. t. 15-17. f. 1.*—Bras.
- lancofolata, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 134 = longifolia.*
- lateralis, *Lindl. Bot. Reg. sub t. 1210.*—Peruv.
- latifolia, *Klotzsch, in Schomb. Faun. et Fl. Guian. 918.*—Guiana.
- laxa, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 22. t. 130 = Ischnosiphon plurispicatus.*
- Legrelliana, *Regel, Gartenfl. (1879) 301.*—Ecuador.
- leopardina, *Regel, l. c. (1877) 35. t. 893.*—Bras.
- leucocephala, *D. Dietr. Syn. Pl. i. 7 = Ischnosiphon leucophaeus.*
- leuconera, *Hort. ex Nichols. Dict. Gard. i. 237 = Maranta leuconera.*
- leucophaea, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 21. t. 129 = Ischnosiphon leucophaeus.*
- leucostachys, *Hook. f. Bot. Mag. t. 6205.*—Costa Rica.
- Lietzel, *E. Morr. in Belg. Hort. xxv. (1875) 273. f. 8.*—Bras.
- Lindeni, *Wallis & André, Illustr. Hort. (1871) 211. t. 82 = seq.*
- Lindeniana, *Wallis, in Belg. Hort. xvi. (1866) 200.*—Peruv.
- littoralis, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 144.*—Bras.
- longibracteata, *Lindl. Bot. Reg. t. 1020.*—Bras.
- longifolia, *Klotzsch, ex Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 134.*—Bras.
- lutea, *G. F. W. Mey. Prod. Fl. Essq. 10.*—Venezuela.
- macilentia, *Lindl. Bot. Reg. sub t. 1210.*—Bras.
- macrostachya, *Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 335.*—Reg. Argent.
- macrostachya, *Klotzsch, in Schomb. Faun. et Fl. Brit. Guian. 918 = Ischnosiphon obliqua.*
- Makoyana, *E. Morr. in Belg. Hort. xxii. (1872) 321. t. 24 & 25.*—Bras.
- Mandioccae, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 138.*—Bras.
- Mannii, *Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. iii. 653.*—Afr. trop.
- Mansonii, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 119.*—Bras.
- marantina, *C. Koch, Allg. Gartenz. (1857) 163 = C. Casupito.*
- medio-picta, *Makoy, ex E. Morr. in Belg. Hort. xxiv. (1874) 228.*—Bras.
- metallica, *Koern. ex Regel, Gartenfl. (1858) 88.*—Hab. 1
- micans, *Koern. l. c. 87.*—Peruv.
- microcephala, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 125.*—Peruv.
- mirabilis, *Makoy, ex E. Morr. in Belg. Hort. xxiv. (1874) 228.*—Bras.
- modesta, *A. Brongn. ex Gris, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xii. (1859) 193.*—Hab. 1
- monophylla, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 144.*—Bras.
- Myrosma, *Koern. in Regel, Gartenfl. (1858) 87.*—Guiana.
- nigro-costata, *Linden & André, Illustr. Hort. xx. (1873) t. 144.*—N. Granat.
- nobilis, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 144.*—Hab. 1
- oblonga, *Koern. l. c. 128.*—Bras.
- olivaris, *Hort. ex Nichols. Dict. Gard. i. 238 = Makoyana.*
- Oppenheimiana, *E. Morr. in Belg. Hort. xxv. (1875) 271. f. 3.*—Bras.
- orbiculata, *Lodd. Bot. Cab. t. 1879.*—Ind. occ.
- ornata, *Koern. in Regel, Gartenfl. (1858) 87.*—Am. trop.
- ovata, *Lindl. Bot. Reg. sub t. 1210.*—Bras.
- pachystachya, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 142.*—Peruv.
- pacifica, *Linden & André, Illustr. Hort. xix. (1872) t. 101.*—Peruv.

CALATHEA:—

- pardina, *Planch. & Linden, in Fl. des Serres, Sér. II. i. (1856) 53 = villosa.*
- Parkeri, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 22 = Ischnosiphon Parkeri.*
- Pavonii, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 116.*—Peruv.
- pavonina, *C. Koch & Linden, Belg. Hort. xv. (1865) 99.*—Bras.
- peruviana, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 123.*—Peruv.
- picturata, *C. Koch & Linden, ex C. Koch, Wochenschr. vi. (1863) 346.*—Bras.
- polyphylla, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 23. t. 131 = Ischnosiphon polyphyllus.*
- Princeps, *Regel, Gartenfl. (1879) 302.*—Reg. Amazon.
- propinqua, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 122.*—Peruv.
- pulchella, *Koern. in Regel, Gartenfl. (1858) 87.*—Bras.
- pumila, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 138.*—Bras.
- Riedeliana, *Paull, ex Regel, in Act. Hort. Petrop. iii. (1875) ii. 284 = Koernickiana.*
- rosea-picta, *Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1869) 12.*—Am. trop.
- Rossii, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 144.*—Bras.
- rotundifolia, *Koern. l. c. 125.*—Hab. 1
- rotundifolia, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 23 = Ischnosiphon rotundifolius.*
- ruffarba, *Fenzl, in Regel, Gartenfl. (1879) 294.*—Bras. 1
- Sellowii, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 120.*—Bras.
- smaragdina, *Linden & André, Illustr. Hort. (1870) 78.*—Ecuador 1
- spicata, *Steud. Nom. ed. II. i. 253.*—Guiana; Bras.
- strobilifera, *Miq. in Linnæa, xxii. (1849) 79.*—Surinam.
- taeniosa, *G. Foriss. in Belg. Hort. xxvi. (1876) 83. t. 5.*—Bras.
- trifasciata, *Koern. in Regel, Gartenfl. (1858) 86.*—Guiana.
- tuberosa, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 124.*—Bras.
- tubispatha, *Hook. Bot. Mag. t. 5542.*—Bolivia.
- umbrosa, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 137.*—Bras.
- undulata, *Regel, Illustr. Hort. xix. (1872) t. 98.*—Ecuador.
- Vandenneckeri, *Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1869) 14.*—Hab. 1
- varians, *C. Koch & Math. in App. Cat. Sem. Hort. Berol. (1855) 12.*—Am. trop.
- variegata, *Koern. in Regel, Gartenfl. (1858) 88.*—Am. trop.
- Veitchiana, *Veitch, ex Hook. f. Bot. Mag. t. 5635.*—Bolivia 1
- velutina, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 127.*—Peruv.
- vestita, *Baker, in Saund. Ref. Bot. v. t. 311.*—Bras.
- villosa, *Lindl. Bot. Reg. (1834) Misc. 61.*—Guiana.
- violacea, *Lindl. l. c. sub t. 932; t. 962.*—Bras.
- virginialis, *Linden, ex Regel, Gartenfl. (1879) 299.*—Bras.
- vittata, *Koern. l. c. (1858) 88.*—Hab. 1
- Wallisi, *Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1869) 14.*—Reg. Amazon.
- Warszewiczii, *Koern. in Regel, Gartenfl. (1858) 87.*—Am. trop.
- Widgrenii, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 117.*—Bras.
- Wiotiana, *Makoy, ex E. Morr. in Belg. Hort. xxiv. (1874) 228.*—Bras.
- zebrina, *Lindl. Bot. Reg. sub t. 1210.*—Bras.
- zingiberina, *Koern. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) i. 122.*—Bras.

CALATHIANA, Delarb. Fl. Auv. ed. II. i. 28 (1800) = *Gentiana*, Tourn.

nivalis, Delarb. l. c. = *G. nivalis*.

CALATHINUS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 21 (1836) = *Narcissus*, Tourn. (Amaryllid.).

cernuus, Rafin. l. c. = *N. calathinus*.

multiflorus, Rafin. l. c. = *N. Tazetta* 1

serotinus, Rafin. l. c. = *N. serotinus*.

CALATHODES, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 99 (1855). *RANUNCULACEAE*, Benth. & Hook. l. i. 7.

palmata, *Hook. f. & Thoms. l. c. 41.*—Reg. Himal.

CALATHOSTELMA, Fourn. in Mart. Fl. Bras. ii. iv. 219 (1855). *ASCLEPIADEAE*.

ditassoides, *Fourn. l. c.*—Bras.

CALBOA, Cav. Ic. v. 51. t. 476 (1799) = *Ipomoea*.

Linn. (Convolvul.).

globosa, *Lindl. in Journ. Hort. Soc. v. (1850) 82-1.*

Llaveana.

CALCALIA, Krock. Fl. Siles. ii. 11. 381 = *CACALIA*.

Linn. = Adenostyles, Cass. (Compos.).

alpina, *Krock. l. c. = A. glabra*.

CALCARUNIA, Rafin. Med. Fl. ii. 106 (1830) = *Pontederia*, Linn.

hastata, *Rafin. l. c. = P. cordata*.

CALCATRIPPA, Heist. Syst. 8 (1748) = *Delphinium*.

Linn. (Ranunculac.).

CALCEARIA, Blume, Bijdr. 417. t. 33 (1825) = *Cory*.

santhos, R. Br. (Orchid.).

fornicata, *Blume, l. c. = Cor. fornicata*.

picta, *Blume, l. c. = Cor. picta*.

CALCEOLARIA, Heist. Syst. 5 (1748) = *Cypripedium*, Linn. (Orchid.).CALCEOLARIA, Linn. Mant. ii. 143 (1771). *SCROPHULARINEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 998.

FAGELLA, *Schwencke, in Verh. Bot. Gen. Rotter. i. (1774) 474. t. 13.*

JOVELLANA, *Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 12 (1798).*

ascendens, *Lindl. Bot. Reg. t. 1215.*—Chili.

alba, *Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 19. t. 27.*—Chili.

alternifolia, *Cav. Ic. v. 28. t. 445. f. 2.*—Peruv.

ambigua, *Phil. in Linnæa, xxix. (1857-58) 82.*—Chili.

amplexicaulis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 384.*—Ecuador.

andina, *Benth. in DC. Prod. x. 219.*—Chili.

angustiflora, *Hook. Bot. Mag. t. 3094 = verticillata*

angustiflora, *Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 17. t. 28. t. 28.*—Ecuador.

angustifolia, *Sweet, Hort. Brit. ed. II. 396 = integrifolia.*

anomala, *Pers. Syn. i. 16 = crenatiflora.*

aquatica, *A. Br. & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1852) 2.*—Hab. 1

arachnoidea, *R. Grak. in Edinb. N. Phil. Journ. (Sept. 1828) 371; et Bot. Mag. t. 2874.*—Chili.

arucana, *Phil. in Linnæa, xxix. (1857-58) 82.*—Chili.

argentea, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 387. t. 170.*—Peruv.

Athinsiana, *Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II. t. 185.*

bartsiaefolia, *Wedd. Chlor. And. ii. 134.*—Bolivia.

bellidifolia, *Gill. ex Benth. in DC. Prod. x. 207.*—Chili.

bellidifolia, *Salisb. Prod. 89 = Fothergillii.*

Benthani, *Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 333.*—Chili.

Bergii, *Hieron. in Bol. Acad. Nac. Córdoba, iii. (1871) 363.*—Reg. Argent.

Berterii, *Colla, in Mem. Acc. Tor. xxxix. (1836) 133.*—Chili.

bicolor, *Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 16. t. 25.*—Peruv.

bicrenata, *Ruiz & Pav. l. c. 15. t. 23.*—Peruv.

bifida, *Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 53 = graminifolia.*

biflora, *Lam. Ill. i. 52; Encyc. i. 556 = plantaginea.*

biflora, *Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 16. t. 20 = ovata.*

bipinnatifida, *Phil. Fl. Atac. 46.*—Chili.

brachiata, *Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 52 = flexuosa.*

brevistylis, *Clos, in C. Gay, Fl. Chil. v. 176.*—Chili.

Bridgesii, *Kunze, in Linnæa, xx. (1847) 85.*—Chili.

calycina, *Benth. in DC. Prod. x. 211.*—Peruv.

cana, *Cav. Ic. v. 27. t. 443. f. 2.*—Chili.

candicans, *Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 53 = argentea.*

canescens, *Humb. ex Link, l. c. 54 = hyssopifolia.*

CALCEOLARIA:—

- caesocens*, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. Mant. i. 166.—Am. austr.
Canavillei, Pers. ex Steud. Nom. ed. I. 185.—Fothergillii.
Canavillei, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 532.—Chili.
ceasifolia, Benth. in DC. Prod. x. 218.—Peruv.
chelonoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 378.—Ecuador.
chilensis, Lindl. Bot. Reg. t. 1476 = dentata.
chimboraensis, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 52 = saxatilis.
collina, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 30.—Chili.
coccinea, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 51 = chelonoides.
convata, Hook. ex R. Grah. in Edinb. N. Phil. Journ. (Sept. 1828) 372 = petiolaris.
corymbosa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 14. t. 20.—Chili.
crasifolia, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 532.—Chili.
crenata, Bot. Reg. t. 790 = adscendens.
crenata, Lam. Encyc. i. 556.—Ecuador.
crenatifolia, Cav. Ic. v. 28, t. 446.—Ins. Chiloe.
cuneiformis, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 19. t. 27.—Ecuador.
Cunninghamii, Vathe, in Linnaea, xl. (1876) 222.—Chili.
Darwinii, Benth. in DC. Prod. x. 207.—Reg. Magellan.
depressa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 18. t. 30.—Ecuador.
depressa, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 52 = padifolia.
densifolia, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 216.—Chili.
dentata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 18. t. 29.—Chili.
denticulata, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 53 = stricta.
dichotoma, Lam. Illustr. i. 32 = ovata.
diffusa, Lindl. Bot. Reg. t. 1374 = bicolor.
distata, Benth. in DC. Prod. x. 211.—Ecuador.
divaricata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 381.—Peruv.
elator, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 237.—Reg. Argent.
elliptica, Wedd. Chlor. And. ii. 187.—Peruv.; Boliv.
eriodides, Juss. ex Vahl, Enum. i. 190.—Ecuador.
eriodides, Benth. in DC. Prod. x. 215.—Ecuador.
exulsa, Hort. ex Court. in Mag. Hort. i. (1833) 64.—Hab. ?
exoniensis x, Hort. Angl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 254.
extensa, Benth. in DC. Prod. x. 214.—Peruv.
fasciculata, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 53.—Peruv.
ferruginea, Cav. Ic. v. 27. t. 445. f. 1.—Chili.
ferruginea, Colla, in Mem. Acc. Tor. xxxviii. (1835) 187. t. 46 = integrifolia.
ferruginosa, Kunze, ex Walp. & Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 397 = integrifolia.
filiculis, Clos, in C. Gay. Fl. Chil. v. 181.—Chili.
flexuosa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 17, 26.—Peruv.
floribunda, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 385.—Ecuador.
floribunda, Hook. Bot. Mag. t. 4154 = crenata.
floribunda, Lindl. Bot. Reg. t. 1214 = petiolaris.
foliosa, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 210.—Reg. Argent.
foliosa, Meyen, ex Walp. & Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 395 = cuneiformis.
foliosa, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 531.—Chili.
Fothergillii, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. i. 30. t. 1.—Ins. Falkl.
fuchsiifolia, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1881) i. 269.—Hab. ?
Gallandana, Lindl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 254 = seq. purpurea.
Gallandana, Penny, in Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 588 = purpurea.
gemelliflora, Cav. Ic. v. 30. t. 450. f. 1.—Peruv.
glabrata, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 31.—Chili.
glacialis, Wedd. Chlor. And. ii. 143.—Bolivia.
glaucescens, Benth. in DC. Prod. x. 210 = pseudoglandulosa.
glandulosa, Poep. ex Benth. l. c.—Chili.
glauca, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 17. t. 27.—Peruv.
glauca, Heer & Regel, Ind. Sem. Hort. Turic. (1848) 4.—Cf. Linnaea, xxiv. (1851) 196.—Guatemala.

CALCEOLARIA:—

- gnidifolia*, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 54 = lavandulaefolia.
gossypina, Benth. in DC. Prod. x. 223.—N. Granat.
gracilis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 379.—Ecuador.
gracilis, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 52 = ovata.
graminifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 386.—Ecuador.
guttata, Willmore, ex Knowles & Westc. Flor. Cab. i. (1837) 21.—Hab. ?
Hartwegii, Benth. Pl. Hartw. 147.—Peruv.
helianthemoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 387 (err. typ. helianthoides).—Peruv.
Henrici, Hook. f. Bot. Mag. t. 5772.—Ecuador.
Herbertiana, Lindl. Bot. Reg. t. 1813 = racemosa.
heterophylla, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 16. t. 21.—Peruv.
heterophylla, Willd. Enum. Hort. Berol. 29 = scabiosaefolia.
hiansi, Penny, ex G. Don, Gen. Syst. iv. 603 = corymbosa ?
hispida, Benth. in DC. Prod. x. 212.—Peruv.
Hopeana, Morrison, ex G. Don, Gen. Syst. iv. 606 = corymbosa ?
Hopeana, Morrison, ex Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 583 = plantaginea.
hypericina, Poep. ex Benth. in DC. Prod. x. 222.—Chili.
hypoleuca, Benth. l. c.—Ecuador.
hypoleuca, Meyen, Reise, i. 224; Walp. & Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 396.—Chili.
hyssopifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 386.—Ecuador.
inflexa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 16. t. 25 = serrata.
integrifolia, Linn. f. Suppl. 86 = ovata.
integrifolia, Murr. Syst. ed. XIII. 61.—Chili.
involuta, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 15. t. 23.—Ecuador.
Kellyana, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1883) ii. 12.—Hab. ?
knyperliensis, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 254 = crenatiflora.
lamiifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 383.—Ecuador.
lanata, H. B. & K. l. c.—Ecuador.
lanceolata, Cav. Ic. v. 27. t. 144. f. 2.—Patagon.
lancifolia, Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 5 = lamiifolia.
Landbeckii, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 215.—Chili.
lanigera, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1884) reimpr. 9.—Chili.
latifolia, Benth. in DC. Prod. x. 212.—Chili.
lavandulaefolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 386.—Ecuador.
laxa, Benth. in DC. Prod. x. 223.—Peruv.
linearis, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 19.—Peruv.
linifolia, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 54 = hyssopifolia.
lobata, Cav. Ic. v. 26. t. 443. f. 1.—Peruv.
Lorentzii, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 210.
Martineauae x, Low, ex Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II. t. 162.
Matthewsii, Benth. in DC. Prod. x. 207.—Peruv.
melissaeifolia, Benth. l. c. 214.—Peruv.
mendocina, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1862) ii. 404.—Chili.
mexicana, Benth. Pl. Hartw. 47.—Mexic.
Meyeniana, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 32.—Chili.
mimuloides, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. v. 174.—Chili.
mirabilis, Knowl. & Westc. Flor. Cab. i. (1837) 25 = crenatiflora.
mollissima, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 396 = integrifolia.
monanthos, Poir. Encyc. Suppl. ii. 24 = uniflora.
montana, Cav. Ic. v. 27. t. 444. f. 1.—Chili.
Morsii, Walp. Rep. iii. 157.—Chili.
Morrisoni, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 521 = plantaginea.
multiflora, Cav. Ic. v. 29. t. 449.—Peruv.
Nahuelbutae, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 531.—Chili.
nana, Sm. Ic. Ined. i. 1. t. 1.—Reg. Magellan.
Necana, Spreng. Syst. i. 44 = Fothergillii.

CALCEOLARIA:—

- nitida*, Colla, in Mem. Acc. Tor. xxxix. (1836) 138 = adscendens.
nivalis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 381.—Chili.
nivalis, Steud. & Hochst. ex Benth. in DC. Prod. x. 219 = adscendens.
nudicaulis, Benth. l. c. 208.—Chili.
nudicaulis, Meyen, ex Walp. & Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 397 = plantaginea.
obovata, Stokes, Bot. Comment. i. 119 = Fothergillii.
oblonga, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 15. t. 24.—Peruv.
obtusifolia, Kunze, ex Walp. & Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 397 = plantaginea.
oligantha, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 216.—Chili.
ovata, Sm. Ic. Ined. i. 3. t. 3.—Peruv.
padifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 380.—Peruv.
Palpe, Steud. & Hochst. ex Benth. in DC. Prod. x. 219 = thyrsoiflora.
panicca, Roem. & Schult. Syst. i. 181, sphalm. = punicea.
paniculata, Herb. ex G. Don, Gen. Syst. iv. 606 = petiolaris.
paniculata, Willd. ex Link, in Spreng. Jahrb. i. 111. (1820) 53 = floribunda.
pannosa, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 219.—Chili.
paposana, Phil. Fl. Atac. 46.—Chili.
paralensis, Spreng. Syst. i. 45 = seq.
paralia, Cav. Ic. v. 29. t. 447.—Chili.
paralia, Hook. Exot. Fl. t. 75 = corymbosa.
pardanthera x, W. Baxt. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. ii. 616.
parviflora, Gill. ex Benth. in DC. Prod. x. 207.—Chili.
parvifolia, Wedd. Chlor. And. ii. 134.—Boliv.
Pavonii, Benth. in DC. Prod. x. 211.—Peruv.
pendula, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II. 155 = crenatiflora.
perfoliata, Linn. f. Suppl. 88.—N. Granat.
perfoliata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 15. t. 21. f. a = Pavonii.
petiolaris, Cav. Ic. v. 30, 451.—Ecuador.
petiolaris, Vahl, Enum. i. 186 = praec.
picta, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 34.—Chili.
pinifolia, Cav. Ic. v. 26. t. 442. f. 2.—Chili.
pinnata, Linn. Mant. 171.—Peruv.
pinnata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 14. t. 19 = scabiosaefolia.
pisacomensis, Meyen, Reise, i. 469.—Peruv.
plantaginea, Sm. Ic. Ined. i. 2. t. 2.—Reg. Magellan.
plectranthifolia, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 394.—Peruv.
polifolia, Hook. Bot. Mag. t. 2897.—Chili.
polyantha, Penny, ex Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 583 = petiolaris.
polyrrhiza, Cav. Ic. v. 25. t. 441.—Patagon.
pratensis, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 33.—Chili.
pseudoglandulosa, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. v. 175.—Chili.
puichella, Salisb. Prod. 89 = pinnata.
pulverulenta, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 19.—Peruv.
punctata, Vahl, Enum. i. 177.—Peruv.
punctulata, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 36.—Chili.
punicea, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 15. t. 24.—Peruv.
purpurea, R. Grah. in Bot. Mag. t. 2775.—Peruv.
quadriradiata, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 31.—Chili.
racemosa, Cav. Ic. v. 29. t. 448.—Patagon.
refugens, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II. t. 227 = arachnoidea.
repens, Hook. f. Fl. Nov. Zel. i. 187.—N. Zel.
robusta, A. Dietr. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. i. (1833) 73 = integrifolia.
rosmarinifolia, Lam. Encyc. i. 556.—Ecuador.
rotundifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 382.—Peruv.
rugosa, Hook. Exot. Fl. t. 99 = adscendens.
rugosa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 19. t. 28; Lodd. Bot. Cab. t. 942 = integrifolia.
salicifolia, Colla, in Mem. Acc. Tor. xxxix. (1836) 139 = sessilis ?
salicifolia, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 18. t. 19.—Peruv.
salviaefolia, Pers. Syn. i. 17 = integrifolia.
saxatilis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 383.—Ecuador.
scabiosaefolia, Nees, ex G. Don, Gen. Syst. iv. 606 = rugosa.
scabiosaefolia, Roem. & Schult. Syst. i. 187 = chelonoides.

CALCEOLARIA —

- scabiosifolia, Sims, Bot. Mag. t. 2405.—Peruv.
 scabra, Ruiz & Pav. Fl. Chil. i. 19. t. 29.—Peruv.
 scapiflora, Benth. in DC. Prod. x. 206.—Peruv.
 Segethi, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 29.—Chili.
 serrata, Lam. Encyc. i. 555.—Ecuador.
 sessilis, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 18.—Chili.
 sibthorpioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 382.—
 Peruv.
 Sinclairii, Hook. Ic. Pl. t. 561.—N. Zel.
 sparsiflora, Kunze, in Linnaea, xxiv. (1851) 228.
 —Boliv.
 spectabilis, Kunze, ex Walp. & Schau. in Nov. Act.
 Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 396 = dentata.
 Standishi x, Paxt. Mag. ix. t. 76.
 stricta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 380.—N.
 Granat.
 tenella, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 76. t. 287.
 —Chili.
 tenera, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 34.—Chili.
 tenuis, Benth. in DC. Prod. x. 205.—Chili.
 terniflora, Cav. Ic. v. 30. t. 450. f. 2.—Peruv.
 tetragona, Benth. in DC. Prod. x. 218.—Peruv.
 tetraphylla, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 35.—
 Chili.
 teucroides, Griseb. in Goett. Abb. xix. (1874) 212.—
 Am. austr.
 thyrsiflora, R. Grah. in Edinb. N. Phil. Journ. (Sept.
 1828) 372 (err. typ. 272).—Chili.
 tinctoria, Gill. ex G. Don, Gen. Syst. iv. 606 = arach-
 noidea.
 tomentosa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 15. t. 22.—Peruv.
 trachelifolia, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii.
 (1845) reimpr. 2 = mexicana.
 triandra, Vahl, Enum. l. 181.—Peruv.
 trifida, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 17. t. 26.—Peruv.
 trilobata, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 439.—
 Guatemala.
 tripartita, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 14. t. 20.—Peruv.
 umbellata, Wedd. Chlor. And. ii. 142.—Boliv.
 undulata, Benth. in DC. Prod. x. 212.—Chili.
 uniflora, Lam. Tabl. Meth. i. 52 = nana.
 uniflora, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 16. t. 20.—Peruv.
 utricularioides, Hook. ex Benth. in DC. Prod. x. 213.
 —Peruv.
 valdiviana, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 35.—
 Chili.
 verbascifolia, Phil. l. c. 30.—Chili.
 verbascifolia, Bert. in 'Merc. Chil. 1829' in Bull.
 Ferrussac, xx. (1830) 109, nomen.—Chili.
 vernicosa, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 29.—Chili.
 verticillata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 17.—Ecuador.
 violacea, Cav. Ic. v. 31. t. 452.—Chili.
 virgata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 20. t. 31.—Peruv.
 viscosa, Ruiz & Pav. l. c. 18. t. 30.—Peruv.
 viscosissima, Lindl. Bot. Reg. t. 1611.—Chili.
 Volckmanni, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 218.
 —Chili.
 Wheeleri, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II. t. 130 =
 corymbosa.
 Youngii x, Lindl. Bot. Reg. t. 1448.
- CALCEOLUS, [Tourn.] Adans. Fam. ii. 70 (1763) =
 Cypripedium, Linn. (Orchid.).
 alternifolius, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii.
 (1880) 62, 124 = C. Calceolus.
 Marianus, Crantz, Stirp. Austr. ed. II. fasc. vi. 454 =
 C. Calceolus.
- CALCITRAPA, Hall, Enum. Stirp. Helv. ii. 689 (1742)
 = Centaurea, Linn. (Compos.).
 Adami, Schur, Enum. Pl. Transs. 409 = Cent. solsti-
 tialis.
 aegyptiaca, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 218, nomen =
 Cent. aegyptiaca.
 altissima, Lam. Fl. Fr. ii. 31 = Microlonchus salman-
 ticus.
 aspera, Cass. in Dict. Sc. Nat. viii. 252 = Cent. aspera.
 Balsamita, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 218 = Cent.
 Balsamita.
 benedicta, Sweet, l. c. = Carbenia benedicta.
 brevispina, Moench, Meth. 563 = Microlonchus salman-
 ticus.
 Calcitrapa, Hill, Hort. Kew. 62 = Cent. Calcitrapa.
 calcitrapoides, Hill. l. c. = Cent. calcitrapoides.
 centauroides, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 218 = Cent.
 centauroides.
 cichoracea, Lam. Fl. Fr. ii. 32 = Cent. Seridis.

CALCITRAPA —

- collina, Lam. Fl. Fr. ii. 33 = Centaurea collina.
 conferta, Moench, Meth. 564 = Cent. melitensis.
 cucullata, Moench, l. c. 563 = Cent. Crocodylium.
 elongata, Moench, l. c. = Volutarella muricata.
 eriophora, Moench, l. c. 564 = Cent. eriophora.
 ferox, Moench, Meth. Suppl. 229 = Cent. ferox.
 fusca, Moench, Meth. 564 = Cent. sicula.
 Galactites, Lam. Fl. Fr. ii. 30 = Galactites tomentosa.
 heterophylla, Moench, Meth. Suppl. 230 = Cent. aspera.
 Hippophaestrum, Gaertn. Mey. & Scherb. Fl. Wett. iii.
 178 = Cent. Calcitrapa.
 hybrida, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 218 = Cent. Calci-
 trapa.
 Hypophaestum, Gaertn. Fruct. ii. t. 163 = Cent. Calci-
 trapa.
 iberica, Trev. ex Spreng. Syst. iii. 406 = Cent. iberica.
 lanceolata, Lam. Fl. Fr. ii. 34 = Cent. calcitrapoides.
 lanuginosa, Steud. Nom. ed. II. i. 845 = Kentrophyllum
 lanatum.
 lanuginosa, Lam. Fl. Fr. ii. 35 = Carbenia benedicta.
 longifolia, Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. II. 141,
 sphalm. = Cent. sonchifolia.
 lutea, Delarb. Fl. Auv. ed. II. 199 = Cent. solstitialis.
 myacantha, Cass. in Dict. Sc. Nat. viii. 261 = Cent.
 Calcitrapa.
 napifolia, Moench, Meth. 564 = Cent. napifolia.
 nudicaulis, Lam. Fl. Fr. ii. 30 = Serratula nudicaulis.
 parviflora, Lam. l. c. 32 = Cent. aspera.
 patibicensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 23 =
 Cent. americana.
 phoenicea, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 218 = Cent. calcitra-
 poides.
 pubescens, Sweet, l. c. = Cent. incana.
 reflexa, Sweet, l. c. = Cent. reflexa.
 rigida, Sweet, l. c. = Cent. rigida.
 rupestris, Sweet, l. c. = Cent. rupestris.
 sessiliflora, Lam. Fl. Fr. ii. 35 = Cent. melitensis.
 solstitialis, Lam. l. c. 34 = Cent. solstitialis.
 sonchifolia, Lam. l. c. 32; Moench, Meth. 564 = Cent.
 sonchifolia.
 sordida, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 218 = Cent. sordida.
 stellaris, Hill, Herb. Brit. i. 76 = Cent. Calcitrapa.
 stellata, Lam. Fl. Fr. ii. 34 = Cent. Calcitrapa.
 subspinosa, Moench, Meth. Suppl. 228 = Cent. dilata.
 Verutum, Moench, Meth. 563 = Cent. Verutum.
 vulgaris, Bernh. Syst. Verz. Erf. 158 = Cent. Calcitrapa.
- CALCOA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 67 (1866) = Geitonon-
 plesium, A. Cunn. (Liliac.).
- CALDASIA, Lag. Amen. Nat. ii. 98 (1821) = Oreo-
 myrrhis, Endl. (Umbellif.).
 andicola, Lag. ex DC. Coll. Mém. v. t. 2 = O. andicola.
 argentea, Hook. f. in Hook. Ic. Pl. iii. t. 300 =
 O. andicola.
 brachycarpa, Hook. f. l. c. nota = O. andicola.
 chaerophyllaea, DC. Prod. iv. 229 = O. andicola.
 chaerophylloides, Lag. Amen. Nat. ii. 99 = O. andi-
 cola.
 daucooides, Hook. f. Fl. Antart. ii. t. 101 = O. andi-
 cola.
 eriopoda, DC. Coll. Mém. v. 60 t. 2; et Prod. iv. 229 =
 O. andicola.
 eriopus, DC. Coll. Mém. v. 75 = O. andicola.
 lasiopetala, Lag. ex DC. Prod. iv. 229 = O. andicola.
- CALDASIA, Mutis, ex Caldas, in Seman. Nuov. Gran. II.
 26 (1810) = Helosis, Rich. (Balanoph.).
 cayennensis, Mutis, ex Steud. Nom. ed. II. i. 255 =
 H. guyanensis.
 fungiformis, Mutis, ex Eichl. in DC. Prod. xvii. 136 =
 H. guyanensis.
- CALDASIA, Willd. Hort. Berol. t. 71 (1807) = Bon-
 plandia, Cav. (Acanthac.).
 heterophylla, Willd. l. c. = B. geminiflora.
- CALDCLUVIA, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ.
 ix. (1830) 92. SAXIFRAGEAE, Benth. & Hook. f.
 l. 653.
 DIETERICA, Ser. in DC. Prod. iv. 8 (1830).
 paniculata, D. Don, l. c.—Chili.
- CALDENBACHIA, Pohl, ex Nees, in DC. Prod. xi.
 281 (1847) = Stenandrium, Nees (Acanthac.).
 elegans, Pohl, ex Nees, l. c. 283 = S. Pohlil.
 macrogranum, Nees, l. c. 282 = S. dulce.

- CALDESIA, Parl. Fl. Ital. iii. 598 (1858) = Alisma
 Linn.
 parnassifolia, Parl. l. c. 599 = A. parnassifolium.
- CALEA, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1179 (1763). COM-
 POSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 390.
 ALLOCARPUS, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 294.
 t. 405 (1820).
 ALLOISPERMUM, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl.
 Mag. i. (1807) 139.
 AMPHICALEA, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot.
 vii. (1848) 411.
 CALEACTE, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1814)
 109.
 CALEBRACHYS, Cass. in Dict. Sc. Nat. iv. 277 (1820).
 CALYDERMOS, Lag. Gen. et Sp. Nov. 24 (1816).
 LEMMATIUM, DC. Prod. v. 669 (1836).
 LEONTOPHTHALMUM, Willd. in Ges. Naturf. Fr.
 Berl. Mag. i. (1807) 140.
 MEYERIA, DC. Prod. v. 670 (1836).
 MOCINNA, Lag. Gen. et Sp. Nov. 31 (1816).
 OTEIZA, La Llave, Reg. Trim. Mex. (1832) 41.
 STENOPLYLLUM, Sch. Bip. ex Benth. & Hook.
 Gen. ii. 391 (1873).
 TETRACHYRON, Schlecht. in Linnaea, xix. (1847)
 744.
 aculis, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 266.—Bras.
 aculeata, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 41. t. 185 =
 Cassinia aculeata.
 albida, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xv. (1880) 88.—
 Mexic.
 Amellus, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1179 = Salmea scandens.
 angustifolia, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi.
 (1848) 417 = multiplinervis.
 angustifolia, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi.
 iii. 256.—Bras.
 aspera, Jacq. Collect. ii. 290 = Melanthera deltoides.
 axillaris, DC. Prod. v. 673.—Mexic.
 Berteriana, DC. l. c. 672.—N. Granat.
 brachiata, DC. l. c. 673.—Panama.
 cacosmoides, Less. in Linnaea, v. (1830) 137.—
 Mexic.
 Candolleana, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 256.—
 Bras.
 caroliniana, Walt. Fl. Carol. 200.—Am. bor.
 Clauseniana, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 265.—
 Bras.
 clematidea, Baker, l. c. 262.—Bras.
 collina, Klatt, in Leopoldina, xx. (1884) 96.—
 N. Granat.
 cordata, Lour. Fl. Cochinch. ii. 488.—China.
 cordifolia, Sw. Fl. Ind. Occ. iii. 1326 = jamaicensis.
 coriacea, DC. Prod. v. 675.—Peruv.
 crenata, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii.
 256 = Candolleana.
 cuneifolia, DC. Prod. v. 674.—Bras.
 cymosa, Less. in Linnaea, v. (1830) 158.—Bras.
 densiflora, Klatt, in Leopoldina, xx. (1884) 96.—
 Peruv.
 discolor, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xv. (1880) 88.—
 Mexic.
 divaricata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 44.
 —Guiana.
 divergens, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi.
 iii. 262.—Bras.
 elegans, DC. Prod. v. 674.—Mexic.
 elongata, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 255.—Bras.
 eupatorioides, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi.
 (1848) 417 = serrata.
 ferruginea, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 261.—
 Bras.
 fruticosa, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 390 = rotundifolia.
 Gardneriana, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 264.—
 Bras.
 gentianoides, DC. Prod. v. 672 = Geissopappus gen-
 tianoides.
 glabra, DC. l. c. 674.—Bras.
 Grayii, Klatt, in Leopoldina, xx. (1884) 96.—Peruv.
 hispida, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 261.—Bras.
 hymenolepis, Baker, l. c. 258.—Bras.
 hypericifolia, Baker, l. c.—Bras.
 integrifolia, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 200.—
 Mexic.
 jamaicensis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1179.—Jamaica.
 lantanoides, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi.
 (1848) 416.—Bras.
 lemmatioides, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras.
 vi. iii. 252.—Bras.

CALEA

- leontophthalmum, Less. Syn. Comp. 241.—Peruv.
 leptophylla, Forst. f. Prod. 55 = Cassinia leptophylla.
 lobata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 118 = Neurolaena
 lobata.
 longifolia, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 260.—
 Bras.
 longifolia, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii.
 (1848) 418 = multiplinervia.
 manicata, Benth. & Hook. f. ex Hemsl. Biol. Centr.
 Am. Bot. ii. 206.—Mexic.
 Mariana, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 256.—
 Bras.
 martinicensis, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 255.—
 Ins. Martinic.
 melissaeifolia, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 257.—
 Bras.
 microphylla, Baker, l. c. 259.—Bras.
 montana, Klatt, in Leopoldina, xx. (1884) 96.—Peruv.
 multiplinervia, Less. in Linnaea, v. (1830) 159.—Bras.
 myrtifolia, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 391; Baker, in
 Mart. Fl. Bras. vi. 111. 259.—Bras.
 nitida, Less. in Linnaea, v. (1830) 158.—Bras.
 oligocephala, DC. Prod. v. 675.—Bras.
 oppositifolia, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1179 = Isocarpha
 oppositifolia.
 oxylepis, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 354.—
 Bras.
 parvifolia, Baker, l. c. 259.—Bras.
 paucidentata, Sch. Bip. ex Benth. & Hook. f. Gen. ii.
 391 = myrtifolia.
 peduncularis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 295. t.
 408.—Mexic.
 pedunculosa, DC. Prod. v. 673 = uniflora.
 perforata, Klatt, in Leopoldina, xx. (1884) 95.—N.
 Granat.
 phyllolepis, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 260.—
 Bras.
 pilosa, Baker, l. c. 257.—Bras.
 pinifolia, Forst. f. Prod. 55. n. 288 = Ozothamnus pini-
 folius.
 pinnatifida, Banks, ex Steud. Nom. ed. I. 136.—Bras.
 platylepis, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi.
 111. 267.—Bras.
 Pohlana, Sch. Bip. ex Baker, l. c. 266.—Bras.
 prunifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 294. t. 406.
 —N. Granat.
 ramosissima, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 257.—
 Bras.
 reticulata, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii.
 (1848) 416.—Bras.
 rotundifolia, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 390; Baker,
 in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 258.—Bras.
 rugosa, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 206.—Mexic.
 sabazioides, Hemsl. l. c.—Mexic.
 salmisaeifolia, Hemsl. l. c.—Mexic.
 scaberrima, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi.
 111. 255 = elongata.
 scabrifolia, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 391.—Mexic.
 scandens, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 199.—
 Reg. Argent.
 scoparia, Linn. Syst. Nat. ed. XII. 234 = Baccharis
 scoparia.
 senecioides, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 258.—
 Bras.
 Senecionis, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 391 = praec.
 serrata, F. G. Dietr. Vollst. Lex. Gaertn. i. 642 =
 cordifolia.
 serrata, Less. in Linnaea, v. (1830) 158.—Bras.
 sessiliflora, Less. l. c.—Mexic.
 sessiliflora, Stokes, Bot. Mat. Med. iv. 172 = Pacourina
 edulis.
 solidaginea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 295.
 —Venezuela; Ind. occ.
 spectabilis, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 42. t. 186 =
 Apalochlamis spectabilis.
 stenophylla, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 255.—
 Bras.
 subrotunda, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii.
 (1848) 415 = lantanoides.
 Suriani, Cass. in Dict. Sc. Nat. vi. Suppl. 32 =
 Neuroleana integrifolia.
 terrifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 294.—
 N. Granat.
 tessellifolia, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111. 259.—
 Bras.
 tomentosa, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii.
 (1848) 418.—Bras.

CALEA

- tomentosa, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xv. (1880)
 88.—Mexic.
 trifida, Moench, Meth. 581 = jamaicensis.
 uniflora, Less. in Linnaea, v. (1830) 159.—Bras.
 urticaefolia, DC. Prod. v. 674.—Mexic.
 verbenaeifolia, DC. l. c. 673.—Am. trop.
 villosa, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. 111.
 262.—Bras.
 Zacatechichi, Schlecht. in Linnaea, ix. (1834) 589.—
 Mexic.

CALEA, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 113 (1788) =
 Neurolaena, R. Br. (Compos.).
 lobata, Sw. l. c. = N. lobata.

CALEACTE, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1818) 109
 = Calea, Linn. (Compos.).

pinnatifida, R. Br. l. c. = Calea pinnatifida.
 rotundifolia, Less. in Linnaea, v. (1830) 158 = Calea
 rotundifolia.
 urticaefolia, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1818) 109
 = Calea urticaefolia.

CALEANA, R. Br. Prod. 329 (1810). ORCHIDEAE,
 Benth. & Hook. f. iii. 610.

CALEYA, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 204
 (1813).

major, R. Br. Prod. 329.—Austral.
 minor, R. Br. l. c.—Austral.

nigrita, Lindl. Swan Riv. App. 54.—Austral.

CALEBRACHYS, Cass. in Dict. Sc. Nat. iv. 277 (1828)
 = Calea, Linn. (Compos.).

peduncularis, Cass. l. c. = Calea peduncularis.

CALECTASIA, R. Br. Prod. i. 263 (1810); et in
 Flind. Voy. ii. 609. t. 9 (1814). JUNCACEAE,
 Benth. & Hook. f. iii. 866.

HUTTIA, Preiss, ex Hook. Bot. Mag. t. 3834 (1840).

cyanea, R. Br. Prod. 264.—Austral.

grandiflora, Preiss, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 53 = cyanea.
 intermedia, Sond. in Linnaea, xxviii. (1856) 222 =
 cyanea.

CALENDULA, Linn. Syst. ed. I. (1735). COM-
 POSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 454.

CALTHA, Tourn. ex Adans. Fam. ii. 126 (1763).

aegyptiaca, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. I. 100.—Reg.
 Mediterr. or.; Mesopot.

algarbiensis, Boiss. Diagn. Ser. II. vi. 106 = suffruticosa.
 algeriensis, Boiss. & Reut. in Boiss. l. c. 109.—
 Algeria.

americana, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 10.—Mexic.
 amplexicaulis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 164 = Tripteris
 amplexicaulis.

amplexifolia, Reichb. in Flora, xiii. (1880) 382 =
 arvensis.

anemoneiflora, Breit. ex DC. Prod. vi. 454, nomen.—
 Hab. ?

arborescens, Jacq. Collect. iii. 167 = Tripteris arbores-
 cens.

arragonica, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 256.—
 Hispan.

arvensis, Bleb. Fl. Taur. Cauc. iii. 596 = persica.
 arvensis, Boiss. Voy. Bot. Espagne, ii. 838 = aegypti-
 tiaca.

arvensis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1303.—Europ.; Oriens.
 aspera, Thunb. Prod. Pl. Cap. 164 = Osteospermum
 asperum.

Asterias, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii. 31
 = stellata.

aurantiaca, Kotschy, ex Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 96 =
 sinuata.

aurea, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 256.—Afr. austr.
 Balansa, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. vi. 107.—
 Hispan.

bicolor, Rafin. Caratt. 82. n. 199 = arvensis.

brachyglossa, Rupr. in Ind. Sem. Hort. Petrop. (1852);
 ex Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xiv. (1856) 230 =
 arvensis.

byzantina, DC. Prod. vi. 453 = arvensis.

carlensis, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 82.—As. Min.

ceratosperma, Viv. Fl. Lib. Spec. 59. t. 20 = palestina.
 chrysanthemifolia, Vent. Jard. Malm. 56 = Dimor-
 phochea chrysanthemifolia.

cornuta, Poir. Encyc. vii. 277 = stellata.

CALENDULA

Cristagalli, Viv. Fl. Lib. Spec. 59. t. 26. f. 2 = sicula,
 stellata.

cuneata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 164 = Dimorphothecha
 cuneata.

Dalgesirum, Hort. ex DC. Prod. vi. 452 = marginata.
 decumbens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 9.—
 Mexic.

decurrens, Thunb. Prod. Pl. Cap. 163 = Dimorphothecha
 pluvialis.

dentata, Hort. ex Steud. Nom. ed. I. 136 = denticu-
 lata.

denticulata, Schousb. in Willd. Enum. Hort. Berol.
 936.—Maurit.

diffusa, Salisb. Prod. 209 = Dimorphothecha fruticosa.
 echinata, DC. Prod. vi. 453 = arvensis.

eriocarpa, DC. l. c.—Hab. ?

flaccida, Vent. Jard. Malm. 20 = Dimorphothecha auran-
 tiaca.

Forskohleana, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 256 =
 stellata.

fruticosa, Hort. ex DC. Prod. vi. 452 = suffruticosa.
 fruticosa, Linn. Pl. Afr. Rar. 25 (Amen. Acad. v. 25)
 = Dimorphothecha fruticosa.

fulgida, Rafin. Caratt. 83. n. 200 = suffruticosa.
 glabrata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 163 = Osteospermum
 glabratum.

glaucula, Salisb. Prod. 209.—Hab. ?

gracilis, DC. Prod. vi. 453 = persica.

graminifolia, Linn. Sp. Pl. 922 = Dimorphothecha gra-
 minifolia.

grandiflora, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 256.—Afr.
 austr.

hispanica, Hort. ex DC. Prod. vi. 452 = suffruticosa.
 hispida, Thunb. Prod. Pl. Cap. 164 = Aster hispidus.

hybrida, Linn. Sp. Pl. 921 = Dimorphothecha hybrida.
 hybrida, Sweet, Brit. Flow. Gard. i. t. 39 = Dimor-
 phothecha pluvialis.

incana, Willd. Sp. Pl. iii. 2841 = suffruticosa.
 incanescens, Schrad. ex Steud. Nom. ed. II. i. 256.—
 Hab. ?

linifolia, Wendl. ex DC. Prod. vi. 454, nomen.—
 Hab. ?

Iusitanica, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 83 = suffruticosa.
 maderensis, DC. Prod. vi. 454.—Ins. Madera.

magellanica, Willd. Sp. Pl. iii. 2344 = Lagenophora
 Commersonii.

malacitana, Boiss. & Reut. Pugill. (1852) 61 =
 aegyptiaca.

malvaecarpa, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 33.—
 Algeria.

marginata, Willd. Enum. Hort. Berol. 935 = suffru-
 ticosa.

maritima, Guss. Ind. Sem. Hort. Bocc. (1825).—
 Sicilia.

maritima, Lowe, ex DC. Prod. vi. 454 = maderensis.
 marocana, Ball, in Journ. Bot. xi. (1873) 365.—
 Marocco.

micrantha, Boiss. & Noé, Diagn. Ser. II. vi. 111 =
 aegyptiaca.

micrantha, Tineo & Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 874 =
 arvensis.

microcephala, Kral. ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xv. 99. t.
 891 = aegyptiaca.

microcephala, Lange, ex Ficalho, in Bol. Soc. Broter.
 i. (1883) 51 = suffruticosa ?

microphyla, Lange, ex Ficalho, l. c.—Hispan.
 Monardi, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. vi. 108.—
 Hispan.

monstrosa, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 28 = Tripteris
 scariosa.

muricata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 164 = Tripteris
 arborescens.

Notana, Boiss. Fl. Orient. iii. 416 = suffruticosa.
 nudicaulis, Linn. Sp. Pl. 922 = Dimorphothecha nudi-
 caulis.

officinalis, Hohen. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1833) 256
 = persica.

officinalis, Linn. Sp. Pl. 921.—Europ. austr.

oppositifolia, Ait. Hort. Kew. iii. 272 = Dimorphothecha
 oppositifolia.

palestina, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 83.—Palestin.;
 Mesopotam.

parviflora, DC. partim, ex Boiss. Fl. Orient. iii. 419 =
 aegyptiaca.

parviflora, Rafin. Caratt. 83. n. 201 = stellata.
 parviflora, Thunb. Prod. Pl. Cap. 163 = Oligocarpus
 calendalaceus.

- CALENDULA** :—
persica, C. A. Mey. *Vers. Pfl. Cauc.* 72.—Reg. Caucas.; Persia; Afghan.
pinnata, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 164 = *Chrysanthemum lidbeckioides*.
platycarpa, Coss. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* iii. (1856) 655 = stellata.
pluvialis, Linn. *Sp. Pl.* 921 = *Dimorphotheca pluvialis*.
pluvialis, Thunb. *Fl. Cap.* 704 = *Dimorphotheca clandestina*.
prolifera, Hort. ex Stend. *Nom. ed. II. i.* 256 = officinalis.
pumila, Forst. *f. Prod.* 57 = *Lagenophora Commersonii*.
pusilla, Thou. *Fl. Trist. Acun.* 40 = *Lagenophora Commersonii*.
repanda, Boiss. & Noé, *Diagn. Ser. II. vi.* 110 = palestina.
rigida, [Dryand. in] *Ait. Hort. Kew. ed. I. iii.* 271 = *Tripteris arborescens*.
rosmarinifolia, Houtt. *Handl. xi.* 84 = *Osteospermum polygaloides*.
sancta, Linn. *Sp. Pl. ed. II.* 1304 = aegyptiaca ?
scabra, Berg. *Desc. Pl. Cap.* 310 = *Dimorphotheca pluvialis*.
sicula, DC. *Prod. vi.* 452 (pl. aegypt.) = aegyptiaca.
sicula, Cyrill. ex Balb. *Hort. Taur.* (1800) = stellata.
sicula, Poir. *Encyc. vii.* 277 = praec. ?
sinuata, Boiss. & Gaill. *Diagn. Ser. II. vi.* 109.—Syria; Persia.
spatulata, Hoffm. *Verz. Pfl. Nachtr. iii.* 24 = stellata.
stellata, Cav. *lc. i.* 3. t. 5.—Reg. Mediterr.
stellata, Lowe, ex DC. *Prod. vi.* 454 = maderensis.
stipitata, Spreng. *Syst. iii.* 624 = *Lagenophora Billardieri*.
subinermis, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 34.—Algeria.
sublanata, Reichb. *f. Ic. Fl. Germ. xv.* 99. t. 891 = arvensis.
suffruticosa, Vahl, *Symb. Bot. ii.* 94.—Reg. Mediterr. occ.
thapsiaca, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 34.—Algeria.
tomentosa, Desf. *Fl. Atlant. ii.* 305. t. 245 = suffruticosa.
tomentosa, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 163 = *Tripteris tomentosa*.
Tragus, Ait. *Hort. Kew. iii.* 271; Jacq. *Hort. Schoenb. ii.* 14. t. 153 = *Dimorphotheca Tragus*.
Tragus, Curt. *Bot. Mag. t.* 408 = *Dimorphotheca aurantiaca*.
tripterocarpa, Rupr. in *Ind. Sem. Hort. Petrop.* (1853); ex *Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb.* xiv. (1856) 231.—Mesopot.
undulata, J. Gay, ex Gaud. *Fl. Helv. v.* 417 = arvensis.
undulata, Rafin. *Caratt.* 81. n. 198 = stellata.
versicolor, Salisb. *Prod.* 209 = *Dimorphotheca hybrida*.
viscosa, Andr. *Bot. Rep. t.* 412 = *Dimorphotheca cuneata*.
- CALEPINA**, Adans. *Fam. ii.* 423 (1763); DC. *Syst. Veg. ii.* 648. *CRUCIFERAE*, Benth. & Hook. *f. i.* 96.
cochlearioides, Dum. *Fl. Belg.* 121 = *Bunias cochlearioides*.
Corvini, *Dev. Journ. Bot. iii.* (1814) 158.—Europ. med.; Reg. Caucas.; Persia.
prostrata, Spreng. *Syst. ii.* 850 = *Muricaria prostrata*.
- CALESIA**, Rafin. *Princ. Somiol.* 29 (1814) = seq.
- CALESIAM**, Adans. *Fam. ii.* 446 (1763) = *Odina*, Roxb. (*Anacard.*).
- CALETIA**, Baill. *Etud. Gén. Euph.* 553. t. 26 (1858) = *Micranthemum*, Desf. (*Euphorbiac.*).
divaricatissima, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxii. (1863) 79 = *Pseudanthus divaricatissimus*.
hexandra, Muell. Arg. in *DC. Prod. xv. ii.* 194 = *M. hexandrum*.
linearis, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxii. (1863) 79 = *Pseudanthus orientalis*.
micrantheoides, Baill. *Etud. Gén. Euph.* 554. t. 26. f. 1 = *M. hexandrum*.
orientalis, Baill. *Adansonia*, vi. (1865-66) 327 = *Pseudanthus orientalis*.
- CALETIA** :—
ovalifolia, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66) 55 = *Pseudanthus ovalifolius*.
Wilhelmi, F. Muell. ex Muell. Arg. in *DC. Prod. xv. ii.* 194 = *Pseudanthus ovalifolius*.
- CALEYA**, R. Br. in *Ait. Hort. Kew. ed. II. v.* 204 (1813) = *Caloana*, R. Br. (*Orchid.*).
major, R. Br. *l. c.* = *Caloana major*.
minor, Sweet, *Hort. Brit. ed. I.* 385 = *Caloana minor*.
Sullivanii, F. Muell. in *Melb. Chemist* (1882) 44.—Austral.
- CALIBRACHOA**, Cerv. in *La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. ii.* (1825) 3 = *Petunia*, Juss. (*Solanac.*).
mexicana, Lex. *l. c.* = *P. parviflora*.
procumbens, Cerv. *l. c.* = *P. viscidula* ?
- CALICERA**, Cav. *lc. iv.* 34. t. 358 (1797) = *Calycera*, Cav.
- CALICOREMA**, Hook. *f. in Benth. & Hook. f. Gen. iii.* 34 (1880). *AMARANTACEAE*, Benth. & Hook. *f. l. c.*
capitata, Hook. *f. l. c.* 35.—Afr. austr.
- CALICOTOME**, Link. in *Schrad. Neues Journ. ii.* (1808) ii. 50 = *Calycotome*, Link. (*Legumin.*).
- CALIGULA**, Klotzsch, in *Linnaea*, xxiv. (1851) 28 = *Agapetos*, G. Don (*Vacciniac.*).
odontocera, Klotzsch, *l. c.* = *A. variegata*.
pulcherrima, Klotzsch, *l. c.* = *A. variegata*.
- CALIMERIS**, Nees, *Gen. et Sp. Ast.* 225 (1833) = *Aster*, Tourn. (*Compos.*).
Alberti, Regel, *Gartenfl.* (1884) 130.—Turkestan.
altaica, Nees, ex Fisch. Mey. & Avé-Lall. *Ind. Sem. Hort. Petrop. viii.* 52 = *A. altaicus*.
alysoides, DC. *Prod. v.* 259 = *A. alyssoides*.
amplexifolia, Sieb. & Zucc. in *Abh. Akad. Muench. iv.* iii. (1846) 182 = *A. trinervis*.
biennis, Ledeb. *Fl. Ross. ii.* 483 = *Heteropappus hispidus*.
biennis, Nees, *Gen. et Sp. Ast.* 231 = *A. altaicus*.
canescens, Nees, *l. c.* 229 = *A. altaicus*.
cassiarabica, G. Don, in Sweet, *Hort. Brit. ed. III.* 343 = *Aster cassiarabicus*.
chinensis, Sch. Bip. in *Flora*, xxxv. (1852) 48 = *A. altaicus*.
ciliata, A. Gray, in *Mem. Am. Acad. N. S. vi.* (1858-59) 394 = *A. altaicus*.
ciliosa, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxiv. (1851) ii. 61 = *A. altaicus*.
cordata, Sch. Bip. in *Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip.* 126, nomen.—Malaya.
coronata, Sch. Bip. in *Flora*, xxxv. (1852) 48 = *A. altaicus*.
distortus, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xix. (1846) ii. 152 = *A. altaicus*.
exilis, Lindl. ex DC. *Prod. v.* 259 = *A. altaicus*.
fastigiata, Sch. Bip. in *Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip.* 126 = *A. fastigiatus*.
flexuosa, Royle, ex Lindl. in *DC. Prod. v.* 258 = *A. Thomsoni*.
hispidus, Lindl. *l. c.* 259 = *A. altaicus*.
hispidus, Nees, *Gen. et Sp. Ast.* 227 = *Heteropappus hispidus*.
incisa, DC. *Prod. v.* 258 = *A. incisus*.
indica, Sch. Bip. in *Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip.* 125 = *Boltonia indica*.
integrifolia, Turcz. in *DC. Prod. v.* 259.—Reg. Amur.
japonica, Sch. Bip. in *Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip.* 126 = *A. fastigiatus*.
microcephala, Miq. *Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii.* 169.—Japan.
platycephala, Nees, *Gen. et Sp. Ast.* 226 = *A. incisus*.
rosea, DC. *Prod. v.* 259 = *A. roseus*.
tatarica, Lindl. ex DC. *Prod. v.* 259 = *Heteropappus hispidus*.
- CALINEA**, Aubl. *Pl. Gui. i.* 556. t. 221 (1775) = *Dolico-carpus*, Boland. (*Dilleniaceae*).
scandens, Aubl. *l. c.* = *D. Calinea*.
- CALINUX**, Rafin. in *Med. Repos. New York*, v. (1808) 352 = *Pyrularia*, Michx. (*Santalac.*).
- CALIPHURIA**, Herb. in *Bot. Reg.* (1844) Misc. 87. *AMARYLLIDAE*, Benth. & Hook. *f. iii.* 721. *Hartwegiana*, Herb. *l. c.*—N. Granat.
subdentata, Baker. in *Bot. Mag. t.* 6289 = *Eucharia subdentata*.
- CALIPOGON**, Rafin. *Atl. Journ.* 148 (1832) = *Calopogon*, R. Br. (*Orchid.*).
- CALISAYA**, Hort. ex Pav. *Nuev. Quinol. sub t. 5. p. 4* (1862); Howard, *Quinol. E. Ind.* 86 (1869) = *Cinchona*, Linn. (*Rubiaceae*).
anglica x, Hort. ex Howard, *l. c.* 87.
javanica, Hort. ex Howard, *l. c.* 86 = *Cinch. Calisaya*.
- CALISPERMUM**, Lour. *Fl. Cochinch.* 157 (1790) = *Embelia*, Juss. (*Myrsin.*).
scandens, Lam. *l. c.* = *E. Ribes*.
- CALISTA**, Ritg. in *Marb. Ges. Schrift. ii.* 128 (1831) = *CALLISTA*, Lour. = *Dendrobium*, Sw. (*Orchid.*).
- CALISTACHYA**, Rafin. in *Med. Repos. New York*, v. (1808) 352 = *Veronica*, Tourn. (*Scrophular.*).
alba, Rafin. *l. c.* = *V. virginica*.
- CALIUS**, Blanco, *Fl. Filip. ed. I.* 698 (1837) = *Strobilus*, Lour. (*Urticac.*).
lactescens, Blanco, *l. c.* = *S. asper*.
- CALIXNOS**, Rafin. *Fl. Tellur. iv.* 82 (1836) (quid ?) = *trinervis*, Rafin. *l. c.* = *Convolvulus trinervis*; ? *Convolvulaceae*, sec. Choisy.
- CALLA**, Linn. *Syst. ed. I.* (1735). *AROIDAE*.
Benth. & Hook. f. iii. 989.
CALLARIA, Rafin. in *Am. Monthly Mag.* (1818) 287.
HOULTINIA, Neck. *Elem. iii.* 291 (1790).
PROVENZALIA, Adans. *Fam. ii.* 469 (1763).
aethiopica, Gaertn. *Fruct. ii.* 20. t. 84 = palustris.
aethiopica, Linn. *Sp. Pl.* 968 = *Zantedeschia aethiopica*.
ambigua, Salisb. *Prod.* 262 = *Zantedeschia aethiopica*.
angustifolia, Jack, in *Malay. Misc. i.* (1820) n. 1. p. 24 = *Chamaecladon angustifolium*.
aromatica, Roxb. *Hort. Beng.* 65; *Fl. Ind. iii.* 513 = *Homalomena aromatica*.
Badian, Blanco, *Fl. Filip. ed. I.* 658 = *Alocasia indica*.
calyprata, Roxb. *Hort. Beng.* 65; *Fl. Ind. iii.* 514 = *Schismatoglottis calyprata*.
cordifolia, Stokes, *Bot. Mat. Med. iv.* 326 = palustris.
Dracontium, G. F. W. Mey. *Prim. Fl. Esseq.* 107 = *Monstera pertusa*.
Gaby, Blanco, *Fl. Filip. ed. I.* 659.—Ins. Philipp.
humilis, Jack, in *Malay. Misc. i.* (1820) n. 1. p. 22 = *Chamaecladon humile*.
maxima, Blanco, *Fl. Filip. ed. I.* 658.—Ins. Philipp.
montana, Blume, *Cat. Gew. Buitenz.* 62 = *Anasadenium montanum* vel *Rhaphidophora montana*.
moschata, Moench, *Meth.* 346 = *Richardia elliptica*.
nitida, Jack, in *Malay. Misc. i.* (1820) n. 1. p. 24 = *Aglaonema nitidum*.
oblongifolia, Roxb. *Hort. Beng.* 65; *Fl. Ind. iii.* 513 = *Aglaonema marantifolium*.
occulta, Lodd. *Bot. Cab. t. xii.* = *Homalomena aromatica occulta*, Lour. *Fl. Cochinch. ii.* 532 = *Zantedeschia occulta*.
oculata, Lindl. in *Gard. Chron.* (1859) 788 = *Richardia melanoleuca*.
orientalis, Linn. *Sp. Pl. ed. II.* 1373 = *Biarum Boval*.
ovatifolia, Gilib. *Exercit. ii.* 452 = palustris.
palustris, Linn. *Sp. Pl.* 968.—Europ.; As. bor.; Am. bor.
pertusa, Kunth, *Syn. i.* 129 = *Monstera pertusa*.
picta, Roxb. *Hort. Beng.* 65; *Fl. Ind. iii.* 513 = *Aglaonema pictum*.
polyphylla, Blanco, *Fl. Filip. ed. I.* 659.—Ins. Philipp.
radicans, Ruiz & Pav. ex Engl. in *DC. Monog. Phan. ii.* 377 = *Philodendron deltoideum*.
rubescens, Roxb. *Hort. Beng.* 65; *Fl. Ind. iii.* 513 = *Homalomena rubescens*.
sagittifolia, Michx. *Fl. Bor. Am. ii.* 187 = *Peltandra alba*.
ylvestris, Blume, *Cat. Gew. Buitenz.* 62 = *Rhaphidophora angustifolia*.
virginica, Michx. *Fl. Bor. Am. ii.* 187 = *Peltandra virginica*.
viriosa, Roxb. *Hort. Beng.* 65; *Fl. Ind. iii.* 517 = *Colocasia viriosa*.

CALLAEOCARPUS, Miq. Pl. Jungh. 13 (1851-55) = *Castanopsis*, Spach (Cupulif.).
rhombifolia, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 353 = *Cast. rhombifolia*.
sumatrana, Miq. Pl. Jungh. 14 = *Cast. sumatrana*.

CALLAEOLEPIUM, Karst. Fl. Colomb. ii. 123. t. 165 (1861) = *Fimbristemma*, Turcz. (Asclepiad.).
Warszewiczii, Karst. l. c. = F. Warszewiczii.

CALLANTHUS, Reichb. Consp. 44 (1828) = *Watsonia*, Mill. (Irid.).

CALLARIA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 267 = *Calla*, Linn. (Aroid.).

CALLERYA, Endl. Gen. Suppl. iii. 104 (1848) = *Millettia*, Wight & Arn. (Legumin.).
lanceolata, Endl. l. c. = M. nitida.

CALLIACHYRIS, Torr. & Gray, in Journ. Bost. Soc. Nat. Hist. v. (1844) 110 = *Layia*, Hook. (Compos.).
Fremontii, Torr. & Gray, l. c. = L. Fremontii.

CALLIANASSA, Webb & Berth. Phyt. Canar. iii. 143 (1839-50) = *Isoplexis*, Lindl. (Scrophularin.).
canariensis, Webb & Berth. l. c. 144 = I. canariensis.
Isabelliana, Webb & Berth. l. c. 145. — Ins. Canar.

CALLIANDRA, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 125. LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 596.

ANNESLIA, Salisb. Parad. Lond. t. 64 (1807), nomen priv.

CLELIA, Casar. Nov. Stirp. Dec. 83 (1842).

CODONANDRA, Karst. Fl. Colomb. ii. 43. t. 122 (1861).

abbreviata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 108. — Bras.

aculeata, Spruce, ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 541. — Ecuador.

aeschynomoides, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 415. — Am. trop.

alba, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 527 = *portoricensis*.

alternans, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 548. — Madag.

amazonica, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 94. — Bras.

angelica, Benth. l. c. 100. — Mexic.

angustifolia, Spruce, ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 539. — Am. trop.

aspensoides, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 527 = *mercurioides*.

axillaris, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 415. — Bras.

bella, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 110. — Am. trop.

bicolor, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 139. — Bras.

Bianchetii, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 102. — Bras.

bombycina, Spruce, ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 538. — Am. trop.

bracteosa, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 104. — Bras.

brevicaulis, Micheli, in Mém. Soc. Phys. Genève. xxviii. (1833) n. vii. 61. — Paraguay.

brevipes, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 140. — Bras.

californica, Benth. Bot. Voy. Sulph. 14. t. 11. — Calif.

Callistemon, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 527. — Mexic.

calothyrsus, Meissn. in Linnaea, xxi. (1848) 251. — Guiana.

calycina, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 419. — Am. trop.

canescens, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 96. — Mexic.

capitata, Benth. l. c. 98. — Mexic.

caracasana, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 543. — Am. trop.

carbonaria, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 95. — N. Granat.

Chamaedrys, Engelm. ex A. Gray, Pl. Fendl. 39 = *eriphylla*.

chilensis, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 103. — Chili.

CALLIANDRA:—

clavellina, Karst. Fl. Colomb. i. 159. t. 79 = Purdiaei.

Codonandra, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 547. — Am. trop.

colletoides, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 180. — Cuba.

comosa, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 104. — Am. trop.

conferta, Benth. in A. Gray, Pl. Wright. i. 63. — Am. bor. occ.

coviacea, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 95 = *emarginata*.

covoensis, Karst. Fl. Colomb. ii. 41 = *purpurea*.

Coulteri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1831-32) 352. — Am. bor. occ.

crassipes, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 555. — Am. trop.

Cruigerii, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 224. — Ind. occ.

Cumingii, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 140. — N. Granat.

cyliandrocarpa, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 96 = *Harrisii*.

cynometroides, Bedd. Fl. Sylv. t. 317 = *Inga cynometroides*.

dasyantha, Walp. Rep. l. 926, sphalm. = *dysantha*.

depauperata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 546. — Am. trop.

diademata, Lem. Jard. Fleur. iii. (1852-53) t. 305 = *bicolor*.

dysantha, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 138. — Bras.

emarginata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 95. — Mexic.

eriphylla, Benth. l. c. 105. — N. Mexic.

expansa, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 549. — Am. trop.

falcata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 97. — Am. cent.

fasciculata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 140. — Bras.

filipes, Benth. l. c. 139. — Am. trop.

foliolosa, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 110. — Am. trop.

foliosa, Benth. l. c. — Bras.

formosa, Benth. l. c. 98. — Am. trop.

Gardneri, Benth. l. c. 108. — Bras.

geminata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 548 = *Pithecolobium geminatum*.

glomerulata, Karst. Fl. Colomb. ii. 5. t. 103. — N. Granat.

glyphoxyylon, Spruce, ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 539. — Ecuador.

gracilis, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 180 = *formosa*.

gracilis, Klotsch, ex Baker, in Saund. Refug. Bot. t. 294. — Am. trop.

grandiflora, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 139. — Am. trop.

Griffithii, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 537. — Reg. Himal.

Guildingii, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 96. — Bras.

haematocephala, Hassk. Retzia, 216. — Hab. ?

haematoma, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 103. — Am. trop.

Harrisii, Benth. l. c. 95. — Mexic.

herbacea, Engelm. ex A. Gray, Pl. Fendl. 39 = *humilis*.

Hildebrandtii, Vatke, in Linnaea, xliii. (1880-82) 110. — Ins. Mascar.

hirsuta, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 554. — Mexic.

hirtiflora, Benth. l. c. 550. — Am. trop.

Hookeriana, Schomb. in Linnaea, xx. (1847) 754 = *rigida*.

Houstonii, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 139. — Mexic.

humilis, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 103. — N. Mexic.

hymenaeoides, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 537. — Am. trop.

Hystrix, Griseb. Cat. Pl. Cub. 83 = *Pithecolobium Hystrix*.

Kunthii, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 139 = *grandiflora*.

Lambertiana, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 100. — Mexic.

CALLIANDRA:—

lanata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 553. — Am. trop.

lasiopus, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 711 = *Pithecolobium cauliflorum*.

latifolium, Griseb. l. c. 225 = *Pithecolobium latifolium*.

laxa, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 551. — Am. trop.

leptopoda, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 101. — Bras.

linearis, Benth. l. c. v. (1846) 103. — Bras.

longipes, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 538. — Bras.

longipinna, Benth. l. c. 546. — Am. trop.

macrocephala, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 140. — Bras.

Magdalense, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 102. — Am. trop.

malacophylla, Benth. l. c. iii. (1844) 100. — Mexic.

marginata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 536 = *Pithecolobium marginatum*.

marginata, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 710 = *formosa*.

mercurioides, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 108. — Am. trop.

metrosideriflora, Benth. l. c. i. (1842) 527. — Mexic.

microphylla, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 139. — Bras.

mollissima, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 97. — Bras.

myriophylla, Benth. l. c. 111. — Bras.

obovata, Benth. l. c. 101 = *Pithecolobium lusorium*.

obtusifolia, Karst. Fl. Colomb. ii. 41. t. 121 = *purpurea*.

Pacara, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 123. — Reg. Argent.

pallens, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 102 = *Pithecolobium albicans*.

parviflora, Benth. l. c. iii. (1844) 112. — Bras.

Patrisii, Sagot, in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xiii. (1882) 324. — Guiana.

pauciflora, Griseb. Cat. Pl. Cub. 284. — Cuba.

Peckoltii, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 555. — Bras.

pedicellata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 102. — Ins. S. Doming.

portoricensis, Benth. l. c. 99. — Am. bor.; Ind. occ.

prehensilis, Wright, in Sauv. Fl. Cub. 35 = *Pithecolobium prehensile*.

prostrata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 554. — Peruv.

Purdiaei, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 104. — N. Granat.

purpurea, Benth. l. c. iii. (1844) 104. — Am. trop.

quadrangularis, Walp. Rep. i. 927 = *tetragona*.

reticulata, A. Gray, Pl. Wright. ii. 53. — N. Mexic.

revoluta, Griseb. Cat. Pl. Cub. 83 = *Pithecolobium obovale*.

rigida, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 103. — Guiana.

Rutenbergiana, Vatke, in Bremen Abh. vii. (1882) 250. — Madag.

Saman, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 225 = *Pithecolobium Saman*.

Sancti-Pauli, Hassk. Retzia, l. 214 = *Tweedii*.

Schottii, Torr. ex S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 364. — Arizona.

scutellifera, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 139. — Am. trop.

Soemanni, Benth. in Seem. Bot. Voy. Herald. 116. t. 22. — Venezuela.

sessilis, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 141. — Bras.

Spruceana, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 538 = *Pithecolobium parvifolium*.

squarrosa, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 104. — Am. trop.

stenophylla, Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxix. (1879) 215. — Bras.

stipulacea, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 137. — Guiana.

subnervosa, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1875) 540. — Am. trop.

subspicata, Benth. l. c. 556. — Am. trop.

surinamensis, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 105. — Guiana.

taxifolia, Benth. l. c. 104. — N. Granat.

CALLIANDRA—

- tenuiflora*, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxx. (1875) 547.—Am. trop.
tergemina, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* iii. (1844) 96.—Am. trop.
tetragona, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* ii. (1840) 189.—Am. trop.
tetraphylla, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxx. (1875) 544.—Mexic.
Thouarsiana, Baill. in *Bull. Soc. Linn. Par. i.* (1883) 865.—Madag.
trincervia, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* iii. (1844) 94.—Bras.
tubulosa, Benth. l. c. 101 = *Pithecolobium Saman*.
turbinata, Benth. l. c. 109.—Bras.
Tweedii, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* ii. (1840) 140.—Bras.
umbellifera, Benth. l. c. 141.—Bras.
umbrosa, Benth. in *Benth. & Hook. f. Gen.* i. 597.—Ind. or.; Penang.
ungulata, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* i. (1842) 527 = *portoricensis*.
vespertina, Benth. l. c. = *portoricensis*.
virgata, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* ii. (1840) 140.—Bras.
viridiflora, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* iii. (1844) 98.—Bras.
viscidula, Benth. l. c. 109.—Bras.
Wendlandi, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxx. (1875) 556.—Guatemala.
xalapensis, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* iii. (1844) 105 = *laxa*.

CALLIANIRA, Miq. *Syst. Plp.* 344 (1843) = **Piper**, Linn.
melastomoides, Miq. l. c. 345 = *P. melastomoides*.

CALLIANTHEMUM, C. A. Mey. in Ledeb. Fl.

- Alt. ii. 336 (1830). **RANUNCULACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 5.
anemonoides, Endl. ex Heynh. *Nom.* ii. 106 = *rutae-folium*.
bipinnatum, Dulac, *Fl. Hautes-Pyr.* 216 = *rutae-folium*.
cachemirianum, Cambess. in *Jacquem. Voy. Bot.* 5.—Reg. Himal.
coriandrifolium, Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 727 = *rutae-folium*.
Endlicheri, Walp. *Rep.* i. 33 = *Oxygraphis polypetala*.
pimpinelloides, Royle, *Illustr. Bot. Himal.* 45 (Hook. f. & Thoms. *Fl. Ind.* 26) = *cachemirianum*.
rutae-folium, C. A. Mey. in *Ledeb. Fl. Alt.* ii. 336.—Sibir.
rutae-folium, Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 727 = *Ranunculus anemonoides*.
semiverticillatum, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 3.—Chilli.

CALLIAS, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* xxiv. 327 (1822) = **KALLIAS**, Cass. = **Heliopsis**, Pers. (Compos.).

CALLICARPA, Linn. in *Act. Soc. Ups.* (1741) 80.

- VERBENACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1150.
AGANON, Rafin. *Sylva Tellur.* 161 (1838).
AMICTONIS, Rafin. l. c. (1838).
BURCHARDIA, [Heist.] *Duham. Arb.* i. 111. t. 44 (1755).
ILLA, Adans. *Fam.* ii. 446 (1763).
JOHNSONIA, T. Dale, ex Mill. *Gard. Dict.* ed. VI. App. 75 (1752).
PORPHYRA, Lour. *Fl. Cochinch.* 69 (1790).
SPONDYLOCOCCA, Mitch. in *Act. Phys.-Med. Acad. Nat. Cur.* viii. (1748) 218.
TOMEA, Linn. *Diss. Dass.* 5 (1747) (Aimoen. *Acad.* i. 389).
aculeolata, Schau. in *DC. Prod.* xi. 642.—Ins. S. Doming.
acuminata, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 252.—N. Granat.
acuminata, Roxb. *Hort. Beng.* [10]; *Fl. Ind.* i. 394.—Ind. or.
acuminatissima, Teijsm. & Binn. in *Tijdschr. Nederl.* Ind. xxv. (1863) 409 = *Geunsia farinosa*.
acutidens, Schau. in *DC. Prod.* xi. 645.—Cochinch.
adenanthera, R. Br. *Prod.* 513 = *cana*.
albida, Blume, *Bijdr.* 818.—Java.
americana, Blanco, *Fl. Filip.* ed. I. 517 = *Blancoi*.
americana, Linn. *Sp. Pl.* 111.—Am. bor.
americana, Lour. *Fl. Cochinch.* 70 = *cana*.

CALLICARPA—

- ampla*, Schau. in *DC. Prod.* xi. 642.—Jamaica.
angusta, Schau. l. c.—Ins. Philipp.
arbores, Miq. ex C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv. 567 = *lanata*.
arbores, Roxb. *Hort. Beng.* [10]; *Fl. Ind.* i. 390.—As. trop.
arbores, Wall. *Cat. n.* 1826, partim = *vestita*.
attenuata, Wall. l. c. n. 1835 = *longifolia*.
bicolor, Juss. in *Ann. Mus. Par.* vii. (1806) 77 = *cana*.
bicolor, F. Vill. in *Blanco, Fl. Philipp.* ed. III. Nov. App. 158 = *Blancoi*.
Blancoi, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxi. (1884) 315.—Ins. Philipp.
Blumei, Zoll. & Moritz, *Syst. Verz. Zoll.* 53.—Malaya.
Bonplandiana, Schult. *Mant.* iii. 50 = *acuminata*.
breviceps, Hance, in *Journ. Linn. Soc.* xlii. (1873) 116 = *brevipes*.
brevipes, Hance, in *Ann. Sc. Nat. Sér. V.* v. (1866) 233.—China.
cana, Dalz. & Gibs. *Bomb. Fl.* 200 = *lanata*.
cana, Gamble, *Darjeeling List.* 60; *Ind. Timbers*, 283 = *macrophylla*.
cana, Linn. *Mant.* ii. 198.—As. trop.; Austral.
cana, Wall. *Cat. n.* 1834 = *pedunculata* et *longifolia*.
cinerea, A. Rich. *Fl. Cub. Fanerog.* ii. 145.—Cuba.
cordifolia, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* i. 50. t. 57. f. a = *Aegiphila Mutisii*.
Cumingiana, Schau. in *DC. Prod.* xi. 644 = *Geunsia Cumingiana*.
cuspidata, Roxb. *Hort. Beng.* 83; *Fl. Ind.* i. 394 = *pedunculata*.
dentata, Roth, *Nov. Pl. Sp.* 81; *Wall. Cat. n.* 6319 = *pedunculata*.
dentata, Roxb. ex Wall. l. c. p. 87. n. 1834 = *cana*.
dentata, Wall. *Cat. n.* 6319, partim = *longifolia*.
dichotoma, Raensch. *Nom.* ed. III. 37 = *purpurea*.
discolor, Willd. ex Steud. *Nom.* ed. II. i. 257 = *Aegiphila arborescens*.
erioclonia, Schau. in *DC. Prod.* xi. 643 = *cana*.
farinosa, Roxb. ex C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv. 567 = *lanata*.
ferruginea, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 31.—Jamaica.
formosana, Rolfe, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 358.—Ins. Formosa.
fulva, A. Rich. *Fl. Cub. Fanerog.* ii. 145.—Ins. Cuba.
globiflora, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* i. 49. t. 57. f. b.—Am. austr.
gracilis, Sieb. & Zucc. in *Abh. Akad. Muench.* iv. iii. (1846) 154.—Japan.
hexandra, Teijsm. & Binn. in *Tijdschr. Nederl.* Ind. xxv. (1863) 410 = *Geunsia farinosa* !
Heynii, Roth, *Nov. Pl. Sp.* 82 = *cana*.
Horsfieldii, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) ii. 217.—Java.
incana, Roxb. *Hort. Beng.* [10]; *Fl. Ind.* i. 393 = *macrophylla*.
integerrima, Champ. ex Benth. in *Hook. Kew Journ.* v. (1853) 185.—China.
integrifolia, Jacq. *Enum. Pl. Carib.* 12 = *Aegiphila arborescens*.
japonica, Thunb. *Fl. Jap.* 60.—Japan.
lanata, Gamble, *Darjeeling List.* 60 = *vestita*.
lanata, Lam. ex Steud. *Nom.* ed. I. 137 = *Premna lanata* (sp. ignot.).
lanata, Linn. *Mant.* ii. 331.—Ind. or.
lanata, Schau. in *DC. Prod.* xi. 644 = *pedunculata*.
lanceolaria, Roxb. *Hort. Beng.* [10]; *Fl. Ind.* i. 395 = *longifolia*.
latifolia, Zipp. ex Span. in *Linnaea*, xv. (1841) 330, nomen.—Ins. Timor.
lobata, C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv. 566.—Reg. Himal.
longifolia, Lam. *Encyc.* i. 563.—Malaya; Austral.
macrocarpa, Raensch. *Nom.* ed. III. 37 = *cana* !
macrophylla, Vahl, *Symb. Bot.* iii. 13. t. 53.—Ind. or.
magna, Schau. in *DC. Prod.* xi. 641.—Ins. Philipp.
micrantha, Vidal, *Phan. Cuming. Philipp.* 187.—Ins. Philipp.
Mimurazaki, Hassk. *Cat. Hort. Bog. Alt.* 136 = *japonica*.
mollis, Sieb. & Zucc. in *Abh. Akad. Muench.* iv. iii. (1846) 155.—Japan.
mollis, Willd. ex Schau. in *DC. Prod.* xi. 644 = *acuminata*, H. B. & K.

CALLICARPA—

- nudiflora*, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 206—Reevesii.
oblongifolia, Hassk. *Cat. Hort. Bog. Alt.* 136—*longifolia*.
paniculata, Lam. *Encyc.* i. 563 = *Chilianthus arbores parvifolia*, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 206—Mexic.
pedunculata, R. Br. *Prod.* 513.—Malaya; Austral.
pentandra, Roxb. *Hort. Beng.* 83; *Fl. Ind.* i. 390—*Geunsia farinosa*.
psilocalyx, C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv. 569.—Reg. Himal.
purpurea, Juss. in *Ann. Mus. Par.* vii. (1806) 67—China.
Reevesii, Wall. *Cat. n.* 1830.—China.
reticulata, Poepp. ex Walp. *Rep.* iv. 72 = *Pentandra*, Poeppigii.
reticulata, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 31.—Jamaica.
Rheedii, Kostel. *Allg. Med.-Pharm.* Fl. iii. 333—*cana*.
rhynchophylla, Miq. *Fl. Ind. Bat.* ii. 888.—Malaya.
Roxburghiana, Schult. *Mant.* iii. 54 = *longifolia*.
Roxburghii, Wall. *Cat. n.* 1833 = *macrophylla*.
rubella, Lindl. *Bot. Reg.* t. 883.—Reg. Himal.
China.
Schlimii, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) i. 217.—N. Granat.
serrata, Moench, *Meth.* 468 = *americana*.
sessilifolia, Wall. *Cat. n.* 1837 = *rubella*.
sinensis, Hort. ex Steud. *Nom.* ed. II. i. 257 = *cana*.
subintegerrima, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 252 = *acuminata*, H. B. & K.
subpubescens, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 206—Mexic.
sumatrana, Miq. *Fl. Ind. Bat.* ii. 888 = *cana*.
tectonaeifolia, Wall. *Cat. n.* 1827 = *arbores*.
tenuiflora, Champ. ex Benth. in *Hook. Kew Journ.* v. (1853) 185 = *rubella*.
tillaeifolia, Teijsm. & Binn. ex C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv. 569 = *pedunculata*.
tomentosa, Koen. ex Vahl, *Symb. Bot.* iii. 13 = *macrophylla*.
tomentosa, Lam. *Encyc.* i. 562 = *cana*.
tomentosa, Murr. *Syst. Veg.* ed. XIII. 153 = *lanata*.
tomentosa, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 158; *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 305.—China.
Tomex, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 32 = *lanata*.
triloba, Lour. *Fl. Cochinch.* 70.—Cochinch.
umbellata, Lour. l. c.—Cochinch.
umbellata, Presl, *Bot. Bemerk.* 98.—Bras.
vestita, Wall. ex C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv. 567.—Reg. Himal.
viburnifolia, Salisb. *Prod.* 53 = *americana*.
villosa, Roxb. *Hort. Beng.* [10] = *arbores*.
villosa, Vahl, *Symb. Bot.* iii. 14.—Ind. or. !
Wallichiana, Walp. *Rep.* iv. 125 = *lanata*.
Zollingeriana, Schau. in *DC. Prod.* xi. 640 = *molle*.
- CALLICEPHALUS**, C. A. Mey. *Verz. Pl. Cant.* 94 (1831) = **Centaura**, Linn. (Compos.).
nitens, C. A. Mey. l. c. = *Cent. nitens*.
- CALLICHLAMYS**, Miq. in *Linnaea*, xviii. (1846) 254. **BIGNONIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1150.
riparia, *Miq. l. c.*—Panama.
rubiginosa, Miers, in *Proc. Roy. Hort. Soc.* iii. (1880) 201 = *riparia*.
rufinervis, Miers, l. c. 201 = *riparia*.
splendida, Miers, l. c. = *riparia*.
- CALLICHLÖE**, Pfeiff. *Nom.* i. 536 (1871) = *seq.*
- CALLICHLÖEA**, Spreng. ex Steud. *Nom.* ed. II. i. 207 (1840) = **Elinurus**, Humb. & Bonpl. (Gramin.).
elegans, Spreng. l. c. = *E. elegans*.
- CALLICHRÖA**, Fisch. & Mey. *Ind. Sem. Hort. Petrop.* ii. 31 (1835) = **Layia**, Hook. & Arn. (Compos.).
angustifolia, Walp. *Rep.* ii. 632 = *L. platyglossa*.
angustifolia, Walp. l. c. iii. 396 = *Castilleja angustifolia*.
Bradburii, Walp. l. c. = *Castilleja Bradburii*.
Douglasii, Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* ii. 336—*L. Douglasii*.
hirsuta, Walp. *Rep.* ii. 632 = *L. platyglossa*.
platyglossa, Fisch. & Mey. *Ind. Sem. Hort. Petrop.* ii. 31 = *L. platyglossa*.

CALLICOCCA, Schreb. Gen. i. 126 (1789) = *Cephaelis*, Sw. (Rubiaceae).
alba, J. F. Gmel. Syst. 371 = *Ceph. alba*.
elata, J. F. Gmel. l. c. 372 = *Ceph. elata*.
glabra, J. F. Gmel. l. c. = *Ceph. glabra*.
guianensis, J. F. Gmel. l. c. = *Ceph. involucrata*.
Ipecacuanha, Brot. in Roem. Arch. iii. 111. 455 = *Psychotria Ipecacuanha*.
muscosa, Steud. Nom. ed. II. i. 257 = *Ceph. muscosa*.
purpurea, J. F. Gmel. Syst. 371 = *Ceph. purpurea*.
tomentosa, J. F. Gmel. l. c. = *Psychotria tomentosa*.

CALLICOMA, Andr. Bot. Rep. t. 566 (1809). *SAXIFRAGEAE*, Benth. & Hook. f. i. 649.
CLYCOMIS, R. Br. in Flind. Voy. App. 549 (1814).
STUTZERIA, F. Muell. Fragm. v. 31 (1865).
Billardieri, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Apr.-June 1880) 94. — Austral.
feruginea, D. Don, l. c. = *serratifolia*.
serratifolia, Andr. Bot. Rep. t. 566. — Austral.
Stutzeri, F. Muell. Fragm. v. 34. — Austral.
ternata, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860) 211. — N. Caled.

CALLICORE, Link, Handb. i. 193 (1829) = *Amaryllis*, Linn.
ovata, Link, l. c. = *Hippeastrum rutilum*.
reticulata, Link, l. c. = *Hippeastrum reticulatum*.
rosea, Link, l. c. = *A. Belladonna*.
rutila, Link, l. c. 194 = *Hippeastrum rutilum*.

CALLICORNIA, Burm. f. Prod. Fl. Cap. 24 (1768) = *Leyceera*, Linn. (Compos.).
gnaphaloides, Burm. f. l. c. = *L. gnaphaloides*.
triflora, Burm. f. l. c. — Afr. austr.

CALLICYSTHUS, Endl. Prod. Fl. Norf. 90 (1833) = *Vigna*, Savi (Legumin.).
volubilis, Endl. l. c. — Ins. Norfolk.

CALLIDRYNOS, Neraud, in Freyc. Voy. Bot. 29 (1829), *somen* (Sapind.).

CALLIGLOSSA, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 356 (1840) = *Layia*, Hook. & Arn. (Compos.).
Douglasii, Hook. & Arn. l. c. = *L. Calliglossa*.

CALLIGONUM, Linn. Gen. ed. I. 345 (1757).
POLYGONACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 95.
CALLIPHYSA, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. i. 24 (1835).
GIBONIA, Stocks, in Proc. Linn. Soc. i. (1848) 367.
PALLASIA, Linn. f. Suppl. 37 (1781).
PTEROCOCCUS, Pall. Reise, i. App. 738. t. 5 (1776); Reise, ii. App. 43 (1777).
TRAXILISA, Rafin. Sylva Tellur. 161 (1838).
scanthopterum, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 34.* — Reg. Aral. Casp.
tractuosum, *Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1851) 487 (Lehm. Rel. 311).* — As. centr.
trilense, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 31.* — Reg. Aral. Casp.
asperum, Lour. Fl. Cochinch. 342 = *Tetracera sarmentosa*.
leucocladum, *Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1851) 485 (Lehm. Rel. 309).* — As. centr.
Bungei, *Boiss. Fl. Orient. iv. 999.* — Persia.
Calliphysa, *Bunge, Del. Sem. Dorpat. (1839) 8.* — Reg. Aral. Casp.; Turkestan.
canescens, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 370 = *Atriplex canescens*.
Caput-Medusae, *Schrenk, Enum. Pl. Nov. i. 9.* — Soongaria.
colubrinum, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 38.* — Reg. Aral. Casp.
comosum, *L'Hérit. in Trans. Linn. Soc. i. (1791) 180.* — Aegypt.; Arab.; Persia.
crinitum, *Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 77.* — Beluchist.
crispum, *Bunge, Del. Sem. Dorpat. (1839) 8.* — Hab. 1.
crinitatum, *Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1851) 485 (Lehm. Rel. 309).* — As. centr.
densum, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 36.* — Reg. Aral. Casp.
denticulatum, *Bunge, ex Boiss. Fl. Orient. iv. 999.* — Persia.
erinaceum, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 37.* — Reg. Aral. Casp.

CALLIGONUM —
eripodium, *Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1851) 485, 486 (Lehm. Rel. 309, 310).* — Turkestan.
flavidum, *Bunge, Del. Sem. Dorpat. (1839) 8.* — Hab. 1.
gobicum, *Bunge, ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 29 = mongolicum.*
horridum, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 32.* — Reg. Aral. Casp.
leucocladum, *Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. (1851) 485 (Lehm. Rel. 309).* — As. centr.
macrocarpum, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 35.* — Reg. Aral. Casp.
medusecephalum, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 69. — C. Caput-Medusae.
microcarpum, *Borsscz. l. c. 41.* — Reg. Aral. Casp.
mongolicum, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. v. (1832) 204.* — Mongolia.
Murex, *Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1851) 485, 486 (Lehm. Rel. 309, 310).* — As. centr.
Pallasia, *L'Hérit. in Trans. Linn. Soc. i. (1791) 180.* — Reg. Casp.; Turkestan.
Panderi, *Fisch. ex Sweet, Hort. Brit. ed. II. 440, nomen.* — Reg. Casp.
paniculatum, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 42.* — Reg. Aral. Casp.
persicum, *Boiss. Fl. Orient. iv. 999.* — Persia.
platycanthum, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 37.* — Reg. Aral. Casp.
polygonoides, *Linn. Sp. Pl. 530.* — Armenia; Persia; Ind. bor. occ.
polygonoides, *Pall. Reise, iii. 530 = C. Pallasia.*
Rotula, *Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 35.* — Reg. Aral. Casp.
rubicundum, *Bunge, Del. Sem. Dorpat. (1839) 8.* — Hab. 1.
songaricum, *Endl. Gen. Suppl. iv. 11. 50.* — Soongaria.
stenopterum, *Bunge, ex Boiss. Fl. Orient. iv. 999.* — Persia; Afghan.
tetrapterum, *Faub. & Spach, Illustr. v. 80. t. 471.* — Mesopotam.
tripterum, *Bunge, ex Boiss. Fl. Orient. iv. 999 = Bungei.*

CALLIGONUM, Lour. Fl. Cochinch. 342 (1790) = *Tetracera*, Linn. (Dilleniaceae).
asperum, Lour. l. c. = *T. sarmentosa*.

CALLILEPIS, DC. Prod. v. 671 (1896). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 339.
glabra, DC. l. c. — Afr. austr.
hispida, DC. l. c. — Afr. austr.
Laureola, DC. l. c. — Afr. austr.
leptophylla, *Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 136.* — Afr. austr.
salicifolia, *Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1482.* — Afr. austr.

CALLIOPEA, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (1828-29) 309 = *Crepis*, Linn. (Compos.).
aurra, D. Don, l. c. = *Crepis aurea*.

CALLIOPSIS, Reichb. Ic. et Desc. Pl. t. 70 (1824) = *Coreopsis*, Linn. (Compos.).
Atkinsoniana, Hook. Fl. Bor. Am. i. 310 = *Cor. Atkinsoniana*.
atropurpurea, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 258 = *Cor. tinctoria*.
basalis, A. Dietr. in Otto & Dietr. Allgem. Gartenz. iii. (1835) 330. — Am. bor.
bicolor, Reichb. Ic. et Desc. Pl. t. 70 = *Cor. tinctoria*.
cardaminefolia, DC. Prod. v. 568 = *Cor. cardaminefolia*.
Drummondii, D. Don, in Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II. t. 315 = *Cor. Drummondii*.
fimbriata, Lange, Sem. Hort. Haun. Adn. (1866) 5. — Hab. 1.
nudata, Spreng. Syst. iii. 611 = *Cor. nudata*.
palmata, Spreng. l. c. = *Cor. palmata*.
rosea, Spreng. l. c. = *Cor. rosea*.
tinctoria, DC. Prod. v. 568 = *Cor. tinctoria*.

CALLIPELTIS, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. vii. (1829) 275 (Obs. Pl. Ross. 69). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 148.
aperta, *Boiss. & Buhs, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 110.* — Aegypt.; Persia.
Cucullaria, *Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. vii. (1829) 275.* — Oriens; Reg. Mediterr.
microstegia, *Boiss. Fl. Orient. iii. 84.* — Persia.

CALLIPHYSA, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. i. 24 (1835) = *Calligonum*, Linn. (Polygonaceae).
juncea, Fisch. & Mey. l. c. = *Calligonum Calliphysa*.
polygonea, C. A. Mey. ex Borsscz. Aralo-Casp. Callig. 43 = *Calligonum Calliphysa*.

CALLIPRENA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 89 (1855) = *Allium*, Tourn. (Liliac.).
cernua, Salisb. l. c. = *A. cernuum*.

CALLIPRORA, Lindl. Bot. Reg. t. 1590 (1833) = *Brodiaea*, Sm. (Liliac.).
aurantea, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1868) 20 = *B. ixioides*.
flava, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 258 = *B. ixioides*.
lutea, Lindl. Bot. Reg. t. 1590 = *B. ixioides*.

CALLIPSYCHE, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 49. *AMARYLLIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 731.
aurantiaca, *Baker, in Saund. Ref. Bot. t. 167.* — Ecuador.
auratum, Hort. ex Gard. Chron. (1871) 6 = *praeac.*
eucrosioides, *Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 50.* — Ecuador.
mexicana, M. Roem. Syn. Ensart. 155 = *eucrosioides*.
mirabilis, *Baker, in Saund. Ref. Bot. t. 168.* — Peruv.

CALLIRHOE, Nutt. in Journ. Acad. Philad. ii. (1821) 181. *MALVACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 201.
MONOLIX, Rafin. Cat. 14 (1824).
NUTTALLIA, Bart. Fl. N. Am. ii. 74. t. 62 (1822).
alcaeoidea, *A. Gray, Pl. Fendl. 18.* — Am. bor.
digitata, *Nutt. in Journ. Acad. Philad. ii. (1821) 181.* — Am. bor. occ.
involucrata, *A. Gray, Pl. Fendl. 16.* — Am. bor. occ.
lineariloba, *A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 74.* — Am. bor.
macrorrhiza, *A. Gray, Pl. Fendl. 18 = alcaeoidea.*
palmata, *Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1861' (1862) 449 = involucrata.*
Papaver, *A. Gray, Pl. Fendl. 17.* — Am. bor. occ.
pedata, *A. Gray, l. c.* — Am. bor. occ.
spicata, *Regel, Gartenfl. (1872) 291. t. 737 = Sidalcea malvaeflora.*
triangulata, *A. Gray, Pl. Fendl. 16.* — Am. bor.
verticillata, *Groenl. in Rev. Hortie. (1862) 171 = involucrata.*

CALLIRHOE, A. Gray, Pl. Fendl. 16 (1849) = *praeac.*

CALLISACE, Fisch. in Hoffm. Gen. Umb. ed. II. 170 = *Angelica*, Linn. (Umbellif.).
cantabrigiensis, Hoffm. ex Steud. Nom. ed. I. 762, 138 = *Peucedanum palustre*.
dahurica, Fisch. in Hoffm. Gen. Umb. ed. II. 170 = *A. dahurica*.
ruthenica, Fisch. l. c. = *Peucedanum ruthenicum* f. *Schieferckii*, Hoffm. l. c. = *Peucedanum palustre*.

CALLISEMA, Steud. Nom. ed. II. i. 258 (1840) = *seq.*

CALLISEMAEA, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 105 = *Platypodium*, Vog. (Legumin.).
elegans, Walp. Rep. i. 802 = *P. elegans*.
grandiflora, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 105 = *P. grandiflorum*.
pubescens, Benth. l. c. = *P. elegans*.
sericea, Benth. l. c. = *P. elegans*.
viridis, Walp. Rep. i. 802 = *P. viride*.

CALLISIA, Linn. in Loeffl. It. Hisp. 305 (1758). *COMMELINACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 854.
HAPALANTHUS, Jacq. Stirp. Am. II. t. 11 (1763).
ciliata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 261 = *Tradescantia elongata*.
ciliata, Pers. Syn. i. 56 = *repens*.
delicatula, Kunth, Enum. Pl. iv. 63 = *umbellulata*.
diffusa, Pohl, ex Seub. in Mart. Fl. Bras. iii. 1. 251 = *Tradescantia effusa*.
glandulosa, Pohl, ex Seub. l. c. 255 = *Dithyrocarpus glandulosus*.
insignis, C. B. Clarke, in Hems. Diagn. Pl. Mex. 56. — Mexic.

CALLISIA:—

- Martensiana, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. iii. 312.—Mexic.
meiandra, Wright, in Sauv. Fl. Cub. 159 = *Tradescantia cordifolia*.
monandra, Schult. f. Syst. vii. 1179 = *umbellulata*.
orientalis, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 5222 = *Ancilema Hamiltonianum*.
repens, Linn. Sp. Pl. ed. II. 62.—Am. austr.
rosea, Pohl, ex Seub. in Mart. Fl. Bras. iii. 1. 252 = *Tradescantia Gaudichaudiana*.
umbellulata, Lam. Illustr. i. 130. t. 35. f. 2.—Ins. Martinic.
- CALLISTA, Lour. Fl. Cochinch. 519 (1790) = *Dendrobium*, Sw. (Orchid.).
amabilis, Lour. l. c.—Cochinch.
- CALLISTA, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 154 = *Erica*, Tourn.
acuminata, G. Don, Gen. Syst. iii. 813 = E. Massoni.
armata, G. Don, l. c. = E. Sparmanni.
Randonia, G. Don, l. c. = E. Irbyana.
Bedfordiana, G. Don, l. c. 814 = E. Massoni.
blanda, G. Don, l. c. 815 = E. blanda.
Broadleyana, G. Don, l. c. 818 = E. Broadleyana.
buccinaeflora, G. Don, l. c. = E. Massoni.
calostoma, G. Don, l. c. 815 = E. Massoni.
Celsiana, G. Don, l. c. 813 = E. Thunbergii.
Cliffortiana, G. Don, l. c. 815 = E. tenuiflora.
comosa, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 155 = E. comosa.
Comptoniana, G. Don, Gen. Syst. iii. 813 = E. curvifolia.
Coventryana, G. Don, l. c. 815 = E. pavettaeflora.
daphniflora, G. Don, l. c. = E. daphniflora.
daphnoides, G. Don, l. c. = E. praestans.
denticulata, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 155 = E. denticulata.
fastigiata, G. Don, Gen. Syst. iii. 814 = E. fastigiata.
ferruginea, G. Don, l. c. 813 = E. squarrosa.
fragrans, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 155 = E. fragrans.
Humeana, G. Don, Gen. Syst. iii. 813 = *Erica fastigiata*.
hyacinthoides, G. Don, l. c. 814 = E. praestans.
inflata, G. Don, l. c. = E. inflata.
infundibuliformis, G. Don, l. c. 813 = E. pavettaeflora.
Juliana, G. Don, l. c. = E. Walkeriana.
Lawsoniana, G. Don, l. c. = E. Lawsoniana.
magnifica, G. Don, l. c. 813 = E. Massoni.
metulaeflora, G. Don, l. c. = E. Massoni.
moschata, G. Don, l. c. 815 = E. Muscari.
mundula, G. Don, l. c. = E. fastigiata.
Muscari, G. Don, l. c. 814 = E. Muscari.
nidiflora, G. Don, l. c. 815 = E. Muscari.
Parmentieri, G. Don, l. c. = E. praestans.
pavettaeflora, G. Don, l. c. = E. pavettaeflora.
pellucida, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 155 = E. Walkeriana.
pellucida, G. Don, Gen. Syst. iii. 814 = E. venusta.
praegnans, G. Don, l. c. 813 = E. ventricosa.
praestans, G. Don, l. c. 815 = E. praestans.
primuloides, G. Don, l. c. 816 = E. fastigiata.
quadrangularis, G. Don, l. c. = E. Massoni.
rigida, G. Don, l. c. 815 = E. Massoni.
Russeliana, G. Don, l. c. = E. Russeliana.
Sainsburiana, G. Don, l. c. 813 = E. inflata.
stellifera, G. Don, l. c. 815 = E. Massoni.
struthiolaeformis, G. Don, l. c. = E. teretiuscula.
Swainsoniana, G. Don, l. c. 816 = E. Massoni.
Templeana, G. Don, l. c. 814 = E. Massoni.
tenuiflora, G. Don, l. c. 812 = E. tenuiflora.
tetragona, G. Don, l. c. = E. tetragona.
thymifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 258 = E. thymifolia.
trossula, G. Don, Gen. Syst. iii. 815 = E. Muscari.
undulata, G. Don, l. c. 813 = E. Massoni.
varia, G. Don, l. c. = E. varia.
ventricosa, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 155 = E. ventricosa.
venusta, G. Don, Gen. Syst. iii. 815 = E. venusta.
verecunda, G. Don, l. c. = E. Meuronii.
Walkeria, G. Don, l. c. 814 = E. Walkeriana.

CALLISTACHYA, Rafin. in Med. Repos. New York v. (1808) 60 = *Veronica*, Tourn. (Scrophular.).
sibirica, Rafin. l. c. = V. sibirica.
virginica, Rafin. l. c. = V. virginica.

CALLISTACHYA, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 267 = CALLISTACHYS, Vent.

CALLISTACHYS, Heuffel, in Flora, xxvii. (1844) 528 = *Carex*, Linn. (Cyperac.).
pyrenaica, Heuffel, l. c. = C. pyrenaica.

CALLISTACHYS, Vent. Jard. Malm. 115. t. 115 (1808) = *Oxylobium*, Andr. (Legumin.).

carinata, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 27 = O. carinatum.
cuneata, Heynh. Nom. i. 148 = *Isotropis stricta*.
cuneifolia, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 266 = *Isotropis stricta*.
elliptica, Vent. Jard. Malm. 115 = O. ellipticum.
lanceolata, Vent. l. c. = O. Callistachys.
linariifolia, Hort. Mackay, ex Sweet, Hort. Brit. ed. I. 474, nomen = O. lineare.
linariaefolia, G. Don, Gen. Syst. ii. 117 = O. lineare.
linearis, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 27 = O. lineare.
longifolia, Paxt. Mag. viii. 81 = O. Callistachys.
ovata, Sims, Bot. Mag. t. 1925 = O. Callistachys.
oxylobioides, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 27 = O. capitatum.
parviflora, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 27 = O. lineare.
purpurea, Van Houtte, ex Heynh. Nom. ii. 107 = O. ellipticum.
retusa, Lodd. Bot. Cab. t. 1983 = O. Callistachys.
sparsa, A. Cunn. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1833) 69 = O. Pultenaea.
spathulata, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 208 = O. spathulatum.
tetragona, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) 1. 249 = O. retusum.

CALLISTEMMA, Boiss. Fl. Orient. iii. 146 (1875) = *Scabiosa*, Tourn. (Dipsac.).
brachiata, Boiss. l. c. = S. brachiata.
Sibthorpium, Nym. Consp. 341 = S. brachiata.

CALLISTEMMA, Cass. in Dict. Sc. Nat. vi. Suppl. 45 (1817), nomen prius = *Callistephus*, Cass. (Compos.).
capitatum, Reichb. Hort. Bot. i. t. 84, sphalm. = *Callistemon capitatum*.
hortense, Cass. in Dict. Sc. Nat. vi. Suppl. 45; et Bull. Soc. Philom. (1817) 82 = *Callistephus chinensis*.
indicum, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 348 = *Boltonia indica*.

CALLISTEMON, R. Br. in App. Flind. Voy. ii. 547 (1814). MYRTACEAE, Benth. & Hook. f. i. 704.

acerosus, Miq. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1859) 141 = *brachyandrus*.
acerosus, Tausch, in Flora, xix. (1836) 411 = *pini-folius*.
amoenus, Lem. in Illustr. Hort. vii. t. 247.—Hab. f. *arborescens*, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 388 = *brachyandrus*.
brachyandrus, Lindl. in Journ. Hort. Soc. iv. (1849) 112.—Austral.
capitatus, Reichb. Ic. Exot. i. 59. t. 84 = *Kunzea capitata*.
coccineus, F. Muell. Fragm. i. 13.—Austral.
Cunninghamii, Hort. Berol. ex C. Koch, Wochenschr. vi. (1863) 294.—Austral.
flavescens, Regel, Gartenfl. (1861) 51.—Austral.
glaucus, Sweet, Fl. Austral. sub t. 29 = *speciosus*.
Hainesii, F. Muell. l. c. iii. 153 = *Kunzea Baxteri*.
hybridus, DC. Prod. iii. 224.—Austral.
intermedius, Hort. Berol. ex Steud. Nom. ed. II. i. 259.—Austral.
juniperinus, Heynh. Nom. i. 148.—Austral.
lanceolatus, Sweet, Fl. Austral. sub t. 29; DC. Prod. iii. 223.—Austral.
leptostachyus, Sweet, l. c. = *salignus*.
linearis, DC. Prod. iii. 223.—Austral.
linearifolius, DC. l. c. = *rigidus*.
lophanthus, Sweet, Fl. Austral. t. 29 = *salignus*.
macrostachyus, Lindl. Bot. Reg. (1838) t. 7 = *Kunzea Baxteri*.
marginatus, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 155; DC. Prod. iii. 224 = *lanceolatus*.
macrostachyus, Lindl. Bot. Reg. (1838) t. 7 = *Kunzea Baxteri*.

CALLISTEMON —

nervosus, Lindl. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 283 = *Melaleuca Leucadendron*.
pallidus, DC. Prod. iii. 223 = *salignus*.
paludosus, F. Muell. Fragm. i. 14 = *salignus*.
Pancheri, Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr. xi. (1864) 183; in Ann. Sc. Nat. Sér. V. ii. (1864) 188.—N. Caled.
pendulus, Regel, Gartenfl. (1859) 288.—Austral.
phoeniceus, Lindl. Swan River App. 10.—Austral.
pinifolius, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 155; DC. Prod. iii. 223.—Austral.
pitthyoides, Miq. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1859) 142 (sp. dub.).—Austral.
pungens, G. Don, ex Loud. Hort. Brit. 197.—Austral.
rigidus, R. Br. in Bot. Reg. t. 393.—Austral.
rugulosus, DC. Prod. iii. 223 = *rigidus*.
rugulosus, Miq. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1859) 141 = *coccineus*.
salignus, Sweet, Fl. Austral. sub t. 29; DC. Prod. iii. 223.—Austral.
scaber, Lodd. Bot. Cab. t. 1288 = *lanceolatus*.
semperflorens, Lodd. l. c. t. 523.—Austral.
Sieberi, DC. Prod. iii. 223 = *salignus*.
speciosus, DC. l. c. 224.—Austral.
suberosus, Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr. xi. (1864) 183.—N. Caled.
teretifolius, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 387.—Austral.
viminalis, G. Don, ex Loud. Hort. Brit. 197 = *rigidus*.
viridiflorus, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 155 = *salignus*.

CALLISTEPHANA, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon. N. S. xvi. (1868) 367 = *Coronilla*, Linn. (Legumin.).
varia, Fourr. l. c. = C. varia.

CALLISTEPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxvii. 491 (1825). COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 379.

CALLISTEMMA, Cass. l. c. vi. Suppl. 45 (1817), nomen prius.
biennis, Lindl. ex DC. Prod. v. 275 = *Heteropogon hispidus*.
chinensis, Nees, Gen. et Sp. Ast. 222 = *hortensia*.
concolor, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 344 = *Pulicaria angustifolia*.
Heyneanus, DC. Prod. v. 275 = *Pulicaria Wightiana*.
hortensia, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxvii. 491.—Siberia; China.
indicum, DC. Prod. v. 275 = *Boltonia indica*.
Wightianus, DC. l. c. = *Pulicaria Wightiana*.

CALLISTHENE, Mart. Nov. Gen. et Sp. l. 122. t. 75, 76 (1824). VOCHYSIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 976.

Blanchetii, Warm. in Mart. Fl. Bras. xiii. ii. 26.—Am. trop.
erythroclada, Warm. l. c. 28.—Am. trop.
fasciculata, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 126.—Bras. major, Mart. l. c. 124. t. 75.—Bras.
microphylla, Warm. in Mart. Fl. Bras. xiii. ii. 26.—Am. trop.
minor, Mart. Nov. Gen. et Sp. ii. 126. t. 76.—Bras. mollissima, Warm. in Mart. Fl. Bras. xiii. ii. 26.—Am. trop.

CALLISTHENIA, Spreng. Gen. i. 8 (1830) = *praec.*

CALLISTROMA, Fenzl, in Flora, xxvi. (1843) 447. Endl. Gen. Suppl. iii. 82 (1843) = *Oliveria*, Vent. (Umbell.).

erubescens, Fenzl, l. c. = O. orientalis.

CALLITHAMNA, Herb. Amaryll. 225 (1837) = *Stenomesson*, Herb. (Amaryllid.).

angustifolium, Herb. in Bot. Mag. t. 3866. f. b. = S. viridiflorum.
Hartwegianum, Van Houtte, ex Heynh. Nom. ii. 116. nomen = S. aurantiacum?
spathulatum, Herb. Amaryll. 225.—'Truxillo'.
viridiflorum, Herb. l. c. = S. viridiflorum.

CALLITRICHE, Linn. Syst. ed. VI. 83 (1749).

HALORAGAEAE, Benth. & Hook. f. i. 676.
STELLARIA, Hall. Enum. Stirp. Helv. l. 198 (1749).
STELLINA, Babani, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. (1873) 315.

aestivalis, Thuill. Fl. Par. 2 = *stagnalis*.

CALLITRICHE :—

- alpina*, Schur, in Oestr. Bot. Zeitschr. (1858) 403 = verna.
amblycarpa, Scheidw. ex Hegelm. Monog. Callit. 61 = truncata.
androgyna, Linn. Cent. Pl. Rar. i. 31 = verna.
angustifolia, Gilib. Exercit. ii. 421 = autumnalis.
angustifolia, Hoppe, Taschenb. (1792) 160 = verna.
arctica, Engelm. ex Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. ix. (1867) 20. —Reg. Antarct.
aquatica, Huds. Fl. Angl. ed. II. 439 = verna !
Asagrei, Hegelm. Monog. Callit. 54. t. 3. f. 9. —Am. bor.
stenuata, Delastre, Fl. Dép. Vienne, 144. —Gallia.
autumnalis, A. Gray, ex Hegelm. Monog. Callit. 55 = Asagrei.
autumnalis, Kuetz. in Linnaea, vii. (1832) 186 = hamulata.
autumnalis, Bertol. ex Steud. Nom. ed. II. i. 259 = Berteroniana.
autumnalis, Brot. ex Steud. l. c. = latifolia.
autumnalis, Linn. Fl. Suec. ed. II. n. 4. —Europ. ; Am. bor.
autumnalis, Michx. Fl. Bor. Am. i. 2 = Peplis diandra.
autumnalis, Pollich, Fl. Palat. 3 = verna.
Berteroniana, Steud. Nom. ed. II. i. 259. —Chili.
Bolanderi, Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. x. (1868) 116. —Am. bor. occ.
brevicarpa, Hegelm. l. c. 115. —Austral.
brevifolia, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 3. —Am. bor.
bruta, Petagna, Inst. Bot. ii. 10 = hamulata.
capillaris, Parl. Fl. Ital. iv. 423. —Italia.
capitata, Schultz, Prod. Fl. Stargard. 2 = verna.
confervoides, Thuill. ex Link, in Spreng. Jahrb. Gew. iii. 30 = autumnalis.
conata, Rafn. in Med. Rep. New York, Ser. III. ii. (1811) 408 = hamulata.
ophocarpa, Sendtn. ex Hegelm. Monog. Callit. 55 = verna.
cruciata, Lebel, ex Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. ix. (1867) 38 = truncata.
cruciata, Rafn. in Med. Rep. New York, Ser. III. ii. (1811) 408. —Am. bor.
cuneifolia, A. Br. ex Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. ix. (1867) 21 = verna.
cylocarpa, Hegelm. l. c. x. (1868) 116. —Austral.
decussata, Link, in Spreng. Jahrb. Gew. iii. 30 = autumnalis.
decussata, Schur, Enum. Pl. Transs. 217 = hamulata.
deflexa, A. Br. in Hegelm. Monog. Callit. 58. t. 3. —Am. bor. et austr.
élica, Petagn. Inst. Bot. ii. 10. —Italia.
dioca, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. (1859) 98 = stagnalis.
Drummondii, Hegelm. Monog. Callit. 60. —Austral.
debilis, Hoffm. Obs. Bot. n. 1 ; ex Roth, Tent. Fl. Germ. i. 389 = verna.
evanescens, Syme, Engl. Bot. ed. III. viii. 122 = autumnalis.
everna, Syme, l. c. 119 = verna.
foliosa, Rafn. in Med. Repos. New York, V. (1808) 354 = autumnalis.
fontana, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 251 = verna.
genuina, Ducommun, Taschenb. 243 = hamulata.
glomerata, Thuill. ex Link, in Spreng. Jahrb. Gew. iii. 30 = autumnalis.
graminea, Link, l. c. = truncata.
hamulata, Kuetz. ex Koch, Syn. Fl. Germ. ed. II. 271. —Europ.
hermaphrodita, Linn. Cent. Pl. Rar. i. 31 = verna.
heterophylla, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 3 = verna.
heteropoda, Engelm. ex Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. ix. (1867) 40. —Am. austr.
intermedia, Hoffm. Fl. Germ. (1791) 2 = hamulata.
intermedia, Hoppe, Taschenb. (1792) 159 = verna.
japonica, Engelm. ex Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. x. (1868) 113. —Japan.
Kuetzingi, Rupr. Fl. Ingric. 378 = stagnalis.
latifolia, Gilib. Exercit. ii. 421 = hamulata vel verna.
linearis, Link, ex Steud. Nom. ed. II. i. 259. —Lusitan.
linearis, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 3 = autumnalis.
macroptera, Hegelm. Monog. Callit. 59. —Austral.
marginata, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 135. —Calif. ; Chili.
Mandonis, Heurck & Muell. Arg. in Heurck, Obs. Bot. 136. —Ecuador.
microcarpa, Engelm. ex Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. x. (1868) 113. —Cuba.
minima, Hoppe, Taschenb. (1792) 157 = verna.

CALLITRICHE :—

- minor*, Belyneck, Fl. Namur (1855), 232 = stagnalis ?
Muelleri, Sond. in Linnaea, xxviii. (1856) 229. —Austral.
Nuttallii, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 135. —Am. bor.
obtusangula, Le Gall, ex Hegelm. Monog. Callit. 54. —Europ.
occidentalis, Hegelm. l. c. 57. t. iv. 5. —Cuba.
ovata, Rafn. in Med. Rep. New York, Ser. III. ii. (1811) 408. —Am. bor.
pallens, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 6 = hamulata.
pallens, Goldb. in Mém. Soc. Nat. Mosc. v. (1817) 118 = verna.
palustris, Linn. Sp. Pl. 969 = autumnalis.
pedunculata, DC. Fl. Fr. iv. 415 = hamulata.
pedunculata, A. Gray, Man. ex Hegelm. Monog. Callit. 58 = deflexa.
pedunculata, F. Muell. ex Hegelm. l. c. 61 = truncata.
pedunculosa, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. v. (1837) 140. —Am. bor.
peplodes, Nutt. l. c. 141. —Am. bor.
platycarpa, Kuetz. in Linnaea, vii. (1832) 174 = stagnalis.
plena, Rafn. in Med. Rep. New York, Ser. III. ii. (1811) 408. —Am. bor.
polymorpha, Loennroth, Obs. Crit. Pl. Suec. 19 (1854). —Scania.
reflexa, Lange, in Cutanda, Fl. Matrit. 292 = hamulata.
sepulta, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 298. —Am. bor. occ.
sessilis, DC. Fl. Fr. iv. 414 = autumnalis, verna.
Sonderi, Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. ix. (1867) 18. —Austral.
spuria, Rafn. in Med. Repos. New York, v. (1808) 354. —Am. bor.
stagnalis, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 251. —Europ. ; Ind. or.
Stellaria, Rafn. in Med. Rep. New York, Ser. III. ii. (1811) 408 = autumnalis.
stenocarpa, Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. x. (1868) 114. —Calif.
stellata, Hoppe, Taschenb. (1792) 158 = verna.
tenusifolia, Fries, Novit. Fl. Suec. 280 = hamulata.
tenusifolia, Gennari, ex Parl. Fl. Ital. iv. 424 = capillaris.
tenusifolia, Thuill. ex Pers. Syn. i. 6 = verna.
terrestris, DC. Prod. iii. 71 = deflexa.
terrestris, Muell. ex Rafn. l. c. Ser. III. ii. (1811) 408. —Am. bor.
terrestris, Rafn. in Med. Repos. New York, v. (1808) 358 = brevifolia.
transsilvanica, Schur, Enum. Pl. Transs. 216 = stagnalis.
truncata, Guss. Pl. Rar. 4. —Italia.
turfoza, Bert. in Am. Journ. Sc. xix. (1831) 308, nomen ; Hegelm. Monog. Callit. 59. —Chili.
turfoza, Schur, Enum. Pl. Transs. 216. —Transsylv.
umbonata, Hegelm. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. ix. (1867) 19. —Tasmania.
verna, Hook. f. Fl. Antarct. i. 11 = antarctica.
verna, Linn. Fl. Suec. ed. II. ii. n. 3. —Europ. ; Am. bor.
verna, Linn. l. c. partim = polymorpha.
verna, Savi, Fl. Pis. i. 4 = stagnalis.
vernalis, Kuetz. in Linnaea, vii. (1832) 175 = verna.
virens, Goldb. in Mém. Soc. Nat. Mosc. v. (1817) 119 = autumnalis.
Wightiana, Wall. Cat. n. 7008 = stagnalis.

CALLITRIS, Vent. Decad. (1808) 10. CONIFERAE,

- Benth. & Hook. f. iii. 424.
FRENELA, Mirb. in Mém. Mus. Par. xiii. (1826) 30.
FRESNELIA, Steud. Nom. ed. II. i. 648 (1840).
LEICHHARDTIA, Sheph. Cat. Pl. Cult. Syd. (1851) 15.
PACHYLEPIS, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxx. (1833) 189.
OCTOCLINIS, E. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. ii. (1858) 21.
PAROLINIA, Endl. Gen. Suppl. i. 1372 (1841).
WIDDINGTONIA, Endl. l. c. ii. 25 (1842).
Actinostrobus, F. Muell. Rep. Burdek. Exp. 19 = Actinostrobus pyramidalis.
acuminata, F. Muell. Census, 109. —Austral.
arbores, Schrad. ex E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 73, nomen. —Afr. austr.
arenosa, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 473, nomen = rhomboidea.
articulata, Hort. ex Gord. Pinet. ed. II. 117 = rhomboidea.
australis, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 474 = rhomboidea.
calcarata, R. Br. ex Mirb. in Mém. Mus. Par. xiii. (1825) 74. —Austral.
capensis, Schrad. ex Gord. Pinet. 333 = cupressoides.

CALLITRIS :—

- columellaris*, F. Muell. Fragm. v. 198 = robusta.
conglobata, Sieber, ex Heynh. Nom. i. 148. —Austral.
cupressiformis, Vent. Decad. 10 = rhomboidea.
cupressoides, Schrad. ex E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 126. —Afr. austr.
Drummondii, Benth. & Hook. f. ex F. Muell. Census, 109. —Austral.
elegans, Sieber, ex Heynh. Nom. i. 149. —Austral.
Fothergillii, Loud. Encycl. Trees, 1072 = australis.
fruticosa, R. Br. ex Rich. Conif. 49 = calcarata.
glauca, R. Br. ex Mirb. in Mém. Mus. Par. xiii. (1825) 74 = robusta.
Gunnii, Hook. f. in Hook. Lond. Journ. iv. (1845) 147 = australis.
Hugelii, Knight, Syn. Conif. 14. —Austral.
Macleaniana, F. Muell. in Rep. Burdek. Exped. 17 ; Extra-Trop. Pl. Am. ed. (1884) 65. —Austral.
macrostachya, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 260 = quadrivalvis.
montana, Sieber, ex Heynh. Nom. i. 149. —Austral.
Muelleri, Benth. & Hook. f. ex F. Muell. Census, 109. —Austral.
oblonga, Rich. Conif. 49. t. 18. f. 2. —Austral.
Parlatorei, F. Muell. Fragm. v. 186. —Austral.
Prissii, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 643 = robusta.
propinqua, R. Br. ex Endl. Syn. Conif. 38 = robusta.
pyramidalis, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 473 = calcarata.
quadrivalvis, Vent. Decad. 10. —Afr. bor.
rhomboidea, R. Br. in Rich. Conif. 47. t. 18. —Austral.
robusta, R. Br. ex Mirb. in Mém. Mus. Par. xiii. (1825) 74. —Austral.
Roei, Benth. & Hook. f. ex F. Muell. Census, 109. —Austral.
stricta, Schrad. ex Carr. Conif. ed. I. 66 = cupressoides.
triquetra, Hort. ex Loud. Encyc. Trees, 1072 = quadrivalvis ?
tuberculata, R. Br. ex Endl. Syn. Conif. 38 = robusta.
Ventenatii, R. Br. ex Mirb. in Mém. Mus. Par. xiii. (1825) 74 = rhomboidea.
verrucosa, R. Br. ex Mirb. l. c. = robusta.
- CALLIXENE**, Comm. ex Juss. Gen. 41 (1789) = **Lusuriaga**, Ruiz & Pav. (Liliac.).
magellanica, Roesch. Nom. ed. III. 98 = L. marginata.
marginata, Lam. Illustr. t. 248 = L. marginata.
melantha, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xvii. (1885) 250. —N. Zel.
parviflora, Hook. f. in Hook. Ic. Pl. t. 632 = L. parviflora.
polyphylla, Hook. l. c. t. 674 = L. erecta.
- CALLOPISMA**, Mart. Nov. Gen. et Sp. ii. 107. t. 183, 184 (1827) = **Deianira**, Cham. & Schlecht. (Gentian.).
amplexifolium, Mart. l. c. 109 = D. nervosa.
cordifolium, Lhotsky, ex Griseb. in DC. Prod. ix. 48 = D. erubescens.
perfoliatum, Mart. Nov. Gen. et Sp. ii. 108 = D. erubescens.
- CALLOSMIA**, Presl, Bot. Bemerk. 103 (1844) = **Anneslea**, Wall. (Ternstroem.).
fragrans, Presl, l. c. = A. fragrans.
- CALLOSTYLIS**, Blume, Bijdr. 340. t. 74 (1825) = **Eria**, Lindl. (Orchid.).
rigida, Blume, l. c. = E. pulchella.
- CALLOTROPIS**, G. Don, Gen. Syst. ii. 228 (1832) = **Galega**, Linn. (Legumin.).
tricolor, G. Don, l. c. = G. officinalis.
- CALLUNA**, Salisb. in Trans. Linn. Soc. vi. (1802) 317. **ERICACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 589.
atlantica, Seem. in Journ. Bot. iv. (1866) 306 = vulgaris.
ciliaris, Schur, Enum. Pl. Transs. 447 = vulgaris.
Erica, DC. Fl. Fr. iii. 680 = vulgaris.
genuina, Ducommun, Taschenb. 491 = vulgaris.
sagittifolia, S. F. Gray, Nat. Arr. ii. 399 = vulgaris.
vulgaris, Salisb. in Trans. Linn. Soc. vi. (1802) 317. —Europ. ; Am. bor.

- CALOBOTA**, Eckl. & Zeyh. Enum. 192 (1836) = *Lebeckia*, Thunb. (Legumin.).
cytisoides, Eckl. & Zeyh. l. c. 191 = *L. cytisoides*.
decipiens, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 142 = *L. decipiens*.
decutiens, Benth. l. c. = *L. decutiens*.
flexuosa, Benth. l. c. = *L. flexuosa*.
multiflora, Benth. l. c. = *L. multiflora*.
pulchella, Eckl. & Zeyh. Enum. 191 = *L. cytisoides*.
- CALOBOTRYA**, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. iv. (1835) 21 = *Ribes*, Linn. (Saxifr.).
sanguinea, Spach, l. c. = *R. sanguineum*.
- CALOCEDRUS**, Kurz, in Journ. Bot. xi. (1873) 196. t. 133 = *Libocedrus*, Endl. (Conifer.).
macrolepis, Kurz, l. c. = *L. macrolepis*.
- CALOCEPHALUS**, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 106. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 520.
ACHRYSUM, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iv. (1852) 228.
BLENNOSPORA, A. Gray, l. c. iii. (1851) 172.
LEUCOPHYTA, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 106.
PACHYSURUS, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 441 (1845).
aeroides, Benth. Fl. Austral. iii. 576. — Austral.
angianthoides, Benth. l. c. 575. — Austral.
Brownii, F. Muell. Rep. Babb. Exp. 13. — Austral.
chrysanthus, Schlecht. in Linnaea, xx. (1847) 592 = *Craspedia chrysantha*.
citrus, Less. Syn. Comp. 271. — Austral.
Drummondii, Benth. Fl. Austral. iii. 574. — Austral.
Francisii, Benth. l. c. 576. — Austral.
gnaphalioides, Hook. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 378 = *Hellepterum moschatum*.
lacteus, Less. Syn. Comp. 271. — Austral.
multiflorus, Benth. Fl. Austral. iii. 576. — Austral.
platycephalus, Benth. l. c. — Austral.
Sonderi, F. Muell. 2nd Gen. Rep. (1854); et Rep. Babb. Exp. 13. — Austral.
- CALOCHILUS**, R. Br. Prod. 320 (1810). *ORCHIDAEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 614.
campestris, R. Br. l. c. — Austral.
herbaceus, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 459 = *campestris*.
paludosus, R. Br. Prod. 320. — Austral.
Robertsoni, Benth. Fl. Austral. vi. 315. — Austral.
- CALOCHLAMYS**, Presl, Bot. Bemerk. 148 (1844) = *Congea*, Roxb. (Verbenac.).
capitata, Presl, l. c. 149 = *Congea tomentosa*.
- CALOCHORTUS**, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 240 (1814).
LILIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 820.
CYCLOBOTHRA, G. Don, in Sweet, Brit. Flow. Gard. t. 273 (1829).
albus, Dougl. ex Benth. in Maund & Hensl. Botanist, t. 98. — Calif.
apiculatus, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 305. — Am. bor. occ.
areus, S. Wats. in Am. Natural. vii. (1873) 303. — Calif.
Barnardi, Dougl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 260. — Am. bor. occ.
Benthami, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 304. — Calif.
Bonplandianus, Schult. f. Syst. vii. 1532. — Mexic.
caeruleus, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 268. — Calif.
Catalinae, S. Wats. l. c. 268. — Calif.
citrus, Baker, in Bot. Mag. t. 6200. — Calif.
clavatus, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 265. — Calif.
Douglasianus, Schult. f. in Van Hall, Bijdr. iv. 127. — Am. bor. occ.
elegans, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 305 = *lilacinus*, nudus et *Tolmiei*.
elegans, Hook. f. Bot. Mag. t. 5976 = *Maweannus*.
elegans, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 240. — Am. bor. occ.
eurycarpus, S. Wats. in Bot. King, Exp. 348 = *nitidus*.
flavus, Schult. f. Syst. vii. 1535. — Mexic.
flexuosus, S. Wats. in Am. Natural. vii. (1873) 303. — Am. bor. occ.
fuscus, Schult. f. Syst. vii. 1534. — Mexic.

CALOCHORTUS :—

- Ghiesbreghtianus*, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 268. — Mexic.
glaucus, Regel, Gartenfl. (1875) 260; et in Act. Hort. Petrop. iii. ii. (1875) 285 = *caeruleus*.
Greenoi, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 264. — Am. bor. occ.
Gunnisoni, S. Wats. in Bot. King, Exp. 348. — Am. bor. occ.
Hartwegii, Benth. Pl. Hartw. 26. — Mexic.
Kennedyi, Porter, in Coult. Bot. Gaz. ii. (1877) 79. — Calif.
Leichtlinii, Hook. f. Bot. Mag. t. 5862 = *Nuttallii*.
lilacinus, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1863) 5. — Calif.
longebarbatus, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 381. — Am. bor. occ.
luteus, Dougl. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 233. — Calif.
luteus, Nutt. in Journ. Acad. Phil. vii. (1834) 53 = *Nuttallii*.
Lyallii, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 305 = *elegans*.
macrocarpus, Dougl. in Trans. Hort. Soc. vii. (1830) 276. t. 8. — Am. bor. occ.
Maweannus, Leichtl. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 305. — Am. bor. occ.
monophyllus, Lem. in Fl. des Serres, Sér. I. v. (1849) 430 b. — Calif.
nitidus, Dougl. in Trans. Hort. Soc. vii. (1830) 277. t. 9. — Calif.
nitidus, Torr. Pacif. Rail. Rep. iv. 146 = *Benthami*.
nudus, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 268. — Calif.
Nuttallii, Torr. & Gray, in Pacif. Rail. Rep. ii. 124. — Am. bor. occ.
Palmeri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 266. — Calif.
pallidus, Schult. f. Syst. vii. 1533 = *flavus*.
parviflorus, Nutt. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 306 = *Nuttallii*.
pulchellus, Dougl. ex Benth. in Trans. Hort. Soc. Ser. II. i. (1835) 412. — Calif.
purpureus, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 308, pro parte = *Bonplandianus*.
pusillus, Dougl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 260. — Am. bor. occ.
spatulatus, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 267. — Mexic.
splendens, Dougl. ex Benth. in Trans. Hort. Soc. Ser. II. i. (1835) 411. t. 15. — Calif.
Tolmiei, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 398. — Calif.
umbellatus, Wood, in Proc. Nat. Sc. Philad. (1868) 168 = *lilacinus*.
uniformis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. Suppl. 398. — Calif.
uniflorus, Hook. f. Bot. Mag. t. 5804 = *lilacinus*.
venustus, Dougl. ex Benth. in Trans. Hort. Soc. Ser. II. i. (1835) 412 t. 15. f. 3. — Calif.
vestitus, Benth. ex Steud. Nom. ed. II. i. 260. — Calif.
Weedii, Wood, in Proc. Nat. Sc. Philad. (1868) 169 = *luteus*.
- CALOCOCCUS**, Kurz, ex Teijsm. & Binn. in Nat. Tijdschr. Nederl. Ind. xxvi. (1864) 48 = *Phyllanthus*, Linn. (Euphorbiac.).
sundaicus, Kurz, l. c. = *P. sundaicus*.
- CALODENDRUM**, Thunb. Nov. Gen. ii. 41 (1782).
RUTACEAE, Benth. & Hook. f. i. 288.
PALLASIA, Houtt. Handleid. ii. 382 (1775).
capensis, Thunb. l. c. 43; et Prod. Pl. Cap. 44. — Afr. austr.
- CALODIUM**, Lour. Fl. Cochinch. 247 (1790) = *Cassipha*, Linn. (Laurin.).
cochinchinensis, Lour. l. c. = *Cas. filiformis*.
- CALODONTA**, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 448 = *Tolpis*, Adans. (Compos.).
asorica, Nutt. l. c. = *T. virgata*.
- CALODRACON**, Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. vi. (1850-51) 132, 137 = *Cordyline*, Comm. (Liliac.).
heliconiaefolia, Planch. l. c. = *Cord. heliconiaefolia*.
Jacquinii, Planch. l. c. = *Cord. Jacquinii*.
nobilis, Planch. l. c. vii. (1851-52) 105. t. 682, 683. — Japon.
Sieberi, Planch. l. c. vi. (1850-51) 132 = *Cord. Sieberi*.

CALODRACON :—

- Sieboldii*, Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. vi. 137 = *Dracaena Sieboldii*.
terminalis, Planch. l. c. = *Cord. terminalis*.
venusta, Planch. l. c. 132 = *Dracaena venusta*.
- CALODRYUM**, Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1830) 401. t. 51 = *Quivisia*, Comm. (Meliac.).
tubiflorum, Desv. l. c. = *Q. lanceolata*.
- CALOGYNE**, R. Br. Prod. 579 (1810). *GOODENO-VIEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 539.
DISTYLIS, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 460. t. 89 (1826).
Berardiana, F. Muell. Fragm. vi. 7. — Austral.
chinensis, Benth. in Journ. Linn. Soc. v. (1861) 74. — China.
distylis, F. Muell. Fragm. vi. 6 = *Berardiana*.
heteroptera, F. Muell. Fragm. x. 43. — Austral.
pilosa, R. Br. Prod. 579. — Austral.
purpurea, F. Muell. Fragm. viii. 57. — Austral.
- CALOMECON**, Spach, Hist. Vég. Phan. vii. 7 (1830) = *Papaver*, Tourm.
bracteatum, Spach, l. c. 9 = *P. bracteatum*.
orientale, Spach, l. c. = *P. orientale*.
- CALOMERIA**, Vent. Jard. Malm. 73. t. 73 (1804) = *Humea*, Sm. (Compos.).
amaranthoides, Vent. l. c. = *H. elegans*.
- CALOMORPHE**, Kunze, ex Walp. Rep. i. 680 (1840) = *Lennea*, Klotzsch (Legumin.).
Ehrenbergiana, Kunze, ex Walp. l. c. = *L. robinoides*.
- CALOMYRTUS**, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 74. t. 10 (1849) = *Myrtus*, Tourm.
excelsa, Blume, l. c. = *M. excelsa*.
ovalifolia, Blume, l. c. = *M. ovalifolia*.
- CALONNEA**, Buchoz, Icon. (1786) t. 126 = *Gaillardia* Foug. (Compos.).
pulcherrima, Buchoz, l. c. = *G. pulchella*.
- CALONYCTION**, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Genev. vi. 441 (1833) (Conv. Or. 59) = *Ipomoea*, Linn. (Convolvul.).
acanthocarpum, Choisy, in DC. Prod. ix. 346 = *I. acanthocarpa*.
asperum, Choisy, Conv. Or. 60 = *I. grandiflora*.
Bona-nox, Boj. Hort. Maurit. 228 = *I. Bona-nox*.
capillatum, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 598 = *I. capillata*.
chenopodiifolium, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 269 = *I. chenopodiifolia*.
clavatum, G. Don, Gen. Syst. iv. 264. — Ecuador.
comorensis, Boj. Hort. Maurit. 228 = *I. grandiflora*.
comespermum, Boj. l. c. = *I. grandiflora*.
diversifolium, Hassk. Pl. Jav. Rar. 523 = *I. trichospermum*.
dubium, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 268 = *I. dubia*.
Galeottii, Martens, ex Mart. & Gal. l. c. — Mexic.
grandiflorum, Choisy, Conv. Or. 60 = *I. grandiflora*.
Jacquinii, G. Don, Gen. Syst. iv. 264 = *I. grandiflora*.
longiflorum, Hassk. Pl. Jav. Rar. 523 = *I. grandiflora*.
macrantholeucum, Colla, N. Sp. Calom. 15 = *I. Bona-nox*.
macranthum, Van Houtte, ex Poit. in Rev. Hort. Sér. II. iv. (1845-46) 409. — Hab. ?
megalocarpum, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 129 = *I. Bona-nox*.
mollissimum, Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 128, 131. — Java.
muricatum, G. Don, Gen. Syst. iv. 264 = *I. Bona-nox*.
muticum, Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834) 390 = *I. grandiflora*.
noctolucum, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 632 = *I. latiflora*.
proximum, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 268 = *I. proximum*.
pseudomuricatum, G. Don, Gen. Syst. iv. 264 = *I. grandiflora*.
pteripes, G. Don, l. c. — Ecuador.
pterodes, Choisy, in DC. Prod. ix. 346 = *praec. pulcherrimum*, Parodi, Contrib. 12. — Paraguay.
Rheedi, Colla, N. Sp. Calom. 15 = *I. Bona-nox*.
Roxburghii, G. Don, Gen. Syst. iv. 263 = *I. Bona-nox*.
sanguineum, Hort. — Cf. Gard. Chron. (1845) 384 = *Lettsomia Kurzii*.
sanguinolentum, Guillon, in Rev. Hort. (1880) 20. — Hab. ?

CALONYCTION :—

speciosum, Choisy, Conv. Or. 59 = *I. Bona-nox*.
trichospermum, Choisy, l. c. 60 = *I. trichosperma*.
Tuba, Colla, Nov. Sp. Calom. 15 = *I. grandiflora*?
venustum, Mart & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. II.
(1845) 269 = *I. venustum*.

CALOPAPPUS, Meyen, Reise, i. 315 (1834) = *Nassau-*
via, Jus. (Compos.).
acanthifolius, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 298.—
Chil.
acerosus, Meyen, Reise, i. 315 = *N. acerosa*.

CALOPETALON, J. Drum. ex Harv. in Hook. Kew
Journ. vii. (1855) 52 = *Marianthus*, Hueg.
(Pittospor.).
ringens, J. Drum. l. c. 53 = *M. ringens*.

CALOPHACA, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. 67 (1812);
et in DC. Prod. ii. 270 (1825). **LEGUMINOSAE**,
Benth. & Hook. f. i. 505.
CHENEVA, Lindl. in Endl. Gen. 1275 (1840).
Hovenii, Schrenk, Enum. Pl. Nov. 74. — Soongaria.
juncea, Steud. Nom. ed. II. i. 260, sphalm. = *Caligo-*
nium Calliphysa.
austroripica, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841)
401 = *Hovenii*.
wolgarica, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 68.—
Ross. austr.

CALOPHANES, D. Don, in Sweet, Brit. Flow. Gard.
Ser. II. l. 181 (1833). **ACANTHACEAE**, Benth. &
Hook. f. ii. 1077.
CHARTACANTHUS, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst.
ed. II. 444 (1836).
DYSCHORISTE, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. iii. 75
(1832), nomen prius.

LINOSTYLES, Fenzl, in Linnaea, xxiii. (1850) 94.
ascendens, Hochst. ex Nees, in DC. Prod. xi. 111.—
Abyss.
zmoenus, Nees, Mart. Fl. Bras. ix. 27.—Bras.
angustus, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 450.—Florida.
angustifolius, Hemsf. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 502.—
Mexic.

stiflorus, Shuttlew. ex Nees, in DC. Prod. xi. 107 =
oblongifolius.
lobatifolius, Seem. Bot. Voy. Herald, 324. t. 65.—
Mexic.
Buchenavii, Vatke, in Bremen Abh. ix. (1885) 131.—
Madag.
Burkei, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864) 24.
—Afr. austr.

capitatus, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854)
121.—Mexic.
Clarkei, Vatke, in Bremen Abh. ix. (1885) 132.—Ins.
Mascar.
ciliatus, Nees, in DC. Prod. xi. 110.—Peruv.
costatus, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864)
23.—Afr. austr.

crinitus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 26.—Bras.
cobensis, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 160.—Cuba.
Dalzellii, T. Anders. ex Bedd. Ic. Ind. Or. i. 60.—
Ind. or.
decumbens, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 325.—
Arizona; Mexic.
dopressus, T. Anders. in Thw. Enum. Pl. Zeyl. 225 =
Nagchana.

gracilis, Nees, in DC. Prod. xi. 111.—Madag.
Hendelotianus, Nees, l. c. 112.—Afr. trop.
Hildebrandtii, S. Moore, in Journ. Bot. xviii. (1880)
8, 197.—Afr. trop.
hirantissimus, Nees, in DC. Prod. xi. 109.—Mexic.
hirantus, Oerst. ex Hiern, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.
(1877-78) 71.—Mexic.

hemistriatus, Shuttlew. ex Nees, in DC. Prod. xi. 108.
—Am. bor.
hypophylloides, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 26.—
Bras.
hysopifolius, Nees, in DC. Prod. xi. 111.—Abyss.
jasminum-mexicanum, Nees, l. c. 110.—Mexic.
savannulaceus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 27.—Bras.
linearis, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 324.—Texas;
Mexic.

littoralis, T. Anders. in Thw. Enum. Pl. Zeyl. 225.—
Ind. or.
madagascariensis, Nees, in DC. Prod. xi. 112.—
Madag.
Maranthonis, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 25.—Bras.

CALOPHANES :—

mauritanus, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864)
23, nomen = *Hypoestes serpens*.
microphyllus, Nees, in DC. Prod. xi. 113.—Mexic.
multicaulis, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii.
(1864) 23.—Abyss.

Nagchana, Nees, in DC. Prod. xi. 109.—Ind. or.
natalensis, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864)
23.—Afr. austr.
oblongifolius, D. Don, in Sweet, Flow. Gard. t. 181.
—Am. bor.

oblongifolius, Torr. Bot. Mex. Bound. 122 = *decumbens*.
ovatus, Benth. Pl. Hartw. 89 = *linearis*.
Perrottetii, Nees, in DC. Prod. xi. 111.—Afr. trop.
Persoonii, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864)
23.—Afr. austr.

Pulegium, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 25.—Bras.
quadrangularis, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.
(1854) 120.—Mexic.
quitensis, Nees, in DC. Prod. xi. 110.—Ecuador.
radicans, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864)
23.—Afr. trop.

repens, Nees, in DC. Prod. xi. 109.—Peruv.
rigidus, Dalz. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.
iv. 411 = *Dalzellii*.
Schiedeanus, Nees, in DC. Prod. xi. 111.—Mexic.
Serpyllum, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 26.—Bras.
setosus, Nees, in DC. Prod. xi. 112.—Afr. austr.

siphonanthus, Nees, l. c.—Madag.
thunbergiaeflora, S. Moore, in Journ. Bot. xviii. (1880)
8, 197.—Afr. trop.
trichocalyx, Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875)
126.—Afr. trop.

Tweedianus, Nees, in DC. Prod. xi. 108.—Reg. Argent.
vagans, Wight, Ic. xi. t. 1525.—Ind. or.
verticillaris, T. Anders. ex Oliver, in Trans. Linn.
Soc. xxix. (1874) 126, in nota.—Afr. trop.

CALOPHTHALMUM, Reichb. Nom. 82 (1841) =
GALOPHTHALMUM, Nees & Mart.

CALOPHYLICA, Presl, Bot. Bemerk. 39 (1844) =
Phyllica, Linn. (Rhamn.).
gnidioides, Presl, l. c. = *P. gnidioides*.
juniperifolia, Presl, l. c. = *P. gnidioides*.

CALOPHYLLOIDES, Smeath. ex DC. Prod. iii. 272
(1828) = *Eugenia*, Mich. (Myrtac.).
lucida, Smeath. l. c. = *E. Calophylloides*.

CALOPHYLLUM, Linn. Gen. ed. I. 154 (1737).
GUTTIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 175.

APOTERIUM, Blume, Bijdr. 218 (1825).
AUGIA, Lour. Fl. Cochinch. 337 (1790).
acuminatum, Lam. Encyc. i. 553 = *spectabile*.
acuminatum, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. v.
(1811) 80 = *Rheedia acuminata*.
Akara, Burm. f. Fl. Ind. 121 = *Tetracera laevis*.
amoenum, Wall. Cat. n. 4849 = *retusum*.
amplexicaule, Choisy, ex Planch. & Triana, in Ann.
Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 281.—Ins. Philipp.

angustifolium, Roxb. Hort. Beng. 41; Fl. Ind. ii. 608.
—Penang.
apetalum, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 429.—Ins. Philipp.
apetalum, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. v.
(1811) 79 = *C. Inophyllum*!
Augia, Steud. Nom. ed. II. i. 260.—China.
bancanum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 499 = *pulcher-*
rimum.

Bingator, Roxb. Hort. Beng. 41; Fl. Ind. ii. 607 =
C. Inophyllum.
Blancoi, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
xv. (1861) 272.—Ins. Philipp.
Blumei, Wight, Illustr. i. 128.—Java.
bracteatum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 51.—Zeylan.

brasiliense, Camb. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 321. t.
67.—Bras.
Burmanni, Wight, Illustr. i. 129 = *C. Calaba*, Linn.
Calaba, Jacq. Am. 269. t. 165.—Ins. Carib.
Calaba, Linn. Sp. Pl. 514.—Zeylan.

calaboides, G. Don, Gen. Syst. i. 622.—Ind. or.
caledonicum, Vieill. ex Planch. & Triana, in Ann.
Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 291.—N. Caled.
canum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 271.—Malacca.
chinensis, T. Anders. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 270 =
Ochrocarpus longifolius.

cordato-oblongum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 407.—
Zeylan.

CALOPHYLLUM :—

Cumingii, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér.
IV. xv. (1861) 259.—Ins. Philipp.
cuneifolium, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 51, 407.—Zeylan.
Cupii, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 203 = *Rheedia*
Cupii.

Cussi, G. Don, Gen. Syst. i. 623 = *praec.*
cymosum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 497 = *specta-*
bile.
dasypodium, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 511.—Java.
decipiens, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 51 = *Thwaitesii*.
decipiens, Wight, Illustr. 128; Ic. i. 106 = *Wightianum*.
Diepenhorstii, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 497.—
Sumatra.

dongnaiense, Pierre, Fl. For. Cochinch. t. 108.—
Cochinch.
dryobalanoides, Pierre, l. c. t. 106.—Cochinch.
dubium, Steud. Nom. ed. II. i. 261 = *Ochrocarpus*
longifolius.

edule, Seem. Bot. Voy. Herald, 89 = *Rheedia edulis*.
elatum, Bedd. Fl. Sylv. i. t. 2 = *tomentosum*.
excelsum, Zoll. & Morr. in Nat. en Geneesk. Arch.
Neerl. Indie, ii. (1845) 582 = *Ochrocarpus ovali-*
folius.

floribundum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 272.—Malacca.
gracile, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 498 = *pulcher-*
rimum.
Griffithii, T. Anders. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 273.
—Malacca.

Hasskarlii, Teijsm. & Binn. ex Planch. & Triana,
in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 273.—
Java.
hexapetalum, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xxiii.
(1862) 163.—Borneo.

hirtellum, Miq. Pl. Fungh. 291.—Java.
Inophyllum, Lam. Encyc. i. 552 = *C. Tacamahaca*.
Inophyllum, Linn. Sp. Pl. 513.—Geront. trop.
Inophyllum, Sieber, ex Presl, in Oken, Isis, xxi. (1828)
274 = *C. Calaba*, Jacq.

javanicum, Miq. Pl. Fungh. 292.—Java.
lancoolarium, Roxb. Hort. Beng. 41; Fl. Ind. ii. 608
= *C. Tacamahaca*.
lancoolatum, Blume, Bijdr. 217 = *C. Tacamahaca*.
lancoolatum, Teijsm. & Binn. in Nederl. Kruidk.
Arch. iii. (1855) 395.—Java.

lanigerum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 498.—Ins.
Banca.
longifolium, Wall. Cat. n. 4851 = *Ochrocarpus longi-*
folius.
longifolium, Willd. Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. v.
(1811) 80.—N. Granat.

Loweii, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
xv. (1861) 271.—Borneo.
lucidum, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1848)
370.—Guiana.
macrocarpum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 273.—Malacca.
macrophyllum, Scheff. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxxii.
(1871) 405.—Malaya.

Madruño, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 202 = *Rheedia*
Madruno.
marginatum, Wall. Cat. n. 4845 (sp. ?).—Ins. Penang.
Mariae, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
xv. (1861) 261.—Am. austr.

membranaceum, Gardn. & Champ. in Hook. Kew
Journ. i. (1849) 309.—China.
mesuaeifolium, Wall. Cat. n. 4850 = *pulcherrimum*.
microphyllum, T. Anders. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i.
272.—Malaya.

microphyllum, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér.
IV. xv. (1861) 282 = *parvifolium*.
microphyllum, Scheff. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxxii.
(1871) 406.—Ins. Gebeh.
montanum, Vieill. ex Planch. & Triana, in Ann. Sc.
Nat. Sér. IV. xv. (1861) 292.—N. Caled.

Moonii, Wight, Illustr. i. 129 = *spectabile*.
Nagassarium, Burm. f. Fl. Ind. 121 = *Mesua ferrea*.
obovale, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 498.—Sumatra.
odoratissimum, Noronha, in Verb. Batav. Gen. v.
(1790) ed. I. Art. iv. 12 = *spectabile*.

ovatifolium, Noronha, l. c. 13 = *C. Inophyllum*.
pachyphyllum, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat.
Sér. IV. xv. (1861) 255.—Bras.
parviflorum, Boj. ex Baker, Fl. Maurit. 16.—Ins. Maurit.
parvifolium, Choisy, in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. i.
(1823) 229.—Ins. Molucc.
pisiferum, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
xv. (1861) 294 = *retusum*.
plicipes, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 499 = *pulcherrimum*.

CALOPHYLLUM:—

- polyanthum, *Wall. Cat. n. 4844; Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 278.*—Ind. or pseudotacamacha, *Planch. & Triana, l. c. 270.*—Ind. or.
- pulcherrimum, *Wall. Cat. n. 4848; Planch. & Triana, l. c. 274.*—Malaya.
- retusum, *Wall. Cat. n. 4846; Planch. & Triana, l. c. 265.*—Malaya.
- rigidum, *Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 497.*—Sumatra.
- saigonense, *Pierre, Fl. For. Cochinch. t. 105.*—Cochinch.
- Soualatti, *Burm. f. Fl. Ind. 121*—spectabile.
- spectabile, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 174*—membranaceum.
- spectabile, *Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. v. (1811) 80.*—Malaya; Polynes.
- spurius, *Boj. Hort. Maurit. 52*—parviflorum.
- spurius, *Choisy, in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1823) 229*—C. Inophyllum.
- Suriga, *Buch.-Ham. ex Roxb. Hort. Beng. [93]; Fl. Ind. ii. 608.*—Ind. or.
- Suringa, *Buch.-Ham. ex Steud. Nom. ed. II. i. 261*—praec.
- Tacamahaca, *Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. v. (1811) 79.*—Borbon.; Madag.
- tetrapetalum, *Roxb. Hort. Beng. [93]; Fl. Ind. ii. 608*—spectabile.
- tetrapetalum, *Wall. Cat. n. 4848*—Wallichianum.
- tetrapetrum, *Miq. Pl. Jungh. 291.*—Sumatra.
- Teymannii, *Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 499.*—Sumatra.
- Teymannii, *Zoll. ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 275*—lanccolatum.
- thuriferum, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 16.*—Peruv.
- Thorelli, *Pierre, Fl. For. Cochinch. t. 103.*—Cochinch.
- Thwaitesii, *Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 260.*—Zeylan.
- tomentosum, *Wight, Illustr. i. 128.*—Ind. or.
- trapezifolium, *Thw. Enum. Pl. Zeyl. 51.*—Zeylan.
- venulosum, *Zoll. Syst. Vers. Ind. Archip. 149, 150.*—Java.
- Walkerii, *Wight, Illustr. i. 128.*—Ind. or.
- Wallichiana, *Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 277.*—Malaya.
- Wightianum, *Wall. Cat. n. 4847; Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 256.*—Ind. or.
- CALOPHYSA**, DC. *Prod. iii. 166* (1828). **MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 766.
- ciliata, *Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 140.*—Am. trop.
- dentata, *Triana, l. c.*—Peruv.
- dispar, *Triana, l. c. 141.*—Peruv.
- flexuosa, *Triana, l. c.*—Venezuela.
- heterophylla, *Triana, l. c. 140.*—Peruv.
- pilosa, *Triana, l. c.*—Am. trop.
- setosa, *Triana, in Journ. Bot. v. (1867) 209.*—Nicaragua.
- testiculata, *Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 140.*—N. Granat.
- tococoides, *DC. Prod. iii. 166.*—Bras.
- vesiculosa, *Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 140.*—Mexic.
- CALOPLECTUS**, Oerst. in *Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 119*—**Alloplectus**, Mart. (Melastom.). *macrophyllus*; Oerst. l. c. = A. macrophyllus.
- CALOPOGON**, R. Br. in *Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 204* (1813). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 615.
- CATHEA, *Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 300*, nomen prius.
- Lessonii*, *Brongn. Bot. Voy. Coquille, 188. t. 37*—*Pogonia tetraphylla*.
- multiflorus, *Lindl. Gen. et Sp. Orch. 425.*—Am. bor.
- pallidus, *Chapman, Fl. S. U. St. 457.*—Am. bor.
- parviflorus, *Lindl. Gen. et Sp. Orch. 424.*—Am. bor.
- parviflorus, *Rafn. Atl. Journ. 148* (=praec. ?)—Am. bor.
- pulchellus, *R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 204.*—Am. bor.
- CALOPOGONIUM**, Desv. in *Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 423.* **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 534.
- CYANOSTREMA, *Benth. ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 415* (1841).

CALOPOGONIUM:—

- STENOLOBIUM, *Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 125.*
- brachycarpum, *Benth. ex Hemsl. in Biol. Centr. Am. Bot. i. 300*—mucunoides.
- caeruleum, *Hemsl. l. c. 301.*—Mexic.
- galactoides, *Benth. ex Hemsl. l. c.*—Mexic.
- mucunoides, *Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 423.*—Guiana.
- CALOPSIS**, Beauv. ex *Juss. in Dict. Sc. Nat. xlv. 272* (1827); et ex *Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xiii. (1828) 44. t. 3*—**Leptocarpus**, R. Br. (Restiac.). *chilensis*, *Stend. Syn. Pl. Cyp. 258*—L. chilensis.
- festucacea, *Kunth, Enum. Pl. iii. 425*—L. incurvatus.
- hirtella, *Kunth, l. c. 426*—L. peronatus.
- incurvata, *Kunth, l. c. 427*—L. incurvatus.
- neglecta, *Hochst. in Flora, xxviii. (1845) 338*—L. neglectus.
- oxylepis, *Kunth, Enum. Pl. iii. 427*—L. oxylepis.
- paniculata, *Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xiii. (1828) 44. t. 3. f. 2*—L. paniculatus.
- peronata, *Kunth, Enum. Pl. iii. 426*—**Restio ocreatus** et L. peronatus.
- ramiflora, *Kunth, l. c. 423*—L. paniculatus.
- triticea, *Kunth, l. c. 424*—**Restio triticeus**.
- CALOPTILUM**, Lag. *Amen. Nat. i. 34* (1811) = **Nassauvia**, *Juss. (Compos.)*. *Lagascae*, *Hook. & Arn. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 86*—N. Lagascae.
- CALOPYXIS**, Tul. in *Ann. Sc. Nat. Sér. IV. vi. (1856) 86—**Combretum**, Linn.*
- alata, *Tul. l. c. 89.*—Madag.
- eriantha, *Tul. l. c. 90.*—Madag.
- oxygonia, *Tul. l. c. 88.*—Madag.
- sphaeroides, *Tul. l. c. 86.*—Madag.
- velutina, *Tul. l. c. 87.*—Madag.
- CALORCHIS**, *Rodrig. Orch. Nov. i. 195* (1877). **ORCHIDEAE**.
- phaenoleuca, *Rodrig. l. c. 196.*—Bras.
- CALORHABDOS**, *Benth. Scroph. Ind. 44* (1835). **SCROPHULARINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 963.
- Brunoniana, *Benth. l. c.*—Reg. Himal.
- cauloptera, *Hance, in Journ. Bot. xv. (1877) 298.*—China.
- CALOROPHUS**, *Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 78. t. 228* (1806) = **Hypolaena**, R. Br. (Restiac.).
- asper, *Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 67*—**Restio Loxocarya**.
- crispatus, *Nees, l. c.*—**Restio crispatus**.
- densus, *Nees, l. c.*—H. densa.
- dentatus, *Nees, l. c.*—Austral.
- elongatus, *Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 78. t. 228*—H. elongata.
- elongatus, *F. Muell. Fragm. viii. 86*—H. elongata.
- elongatus, *Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 68*—H. gracillima.
- flexuosus, *Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 68*—H. flexuosa.
- minor, *Hook. f. Fl. N. Zel. i. 267*—H. elongata.
- Siberianus, *Steud. Syn. Pl. Cyp. 265*—**Restio fastigiatus**.
- CALOSACME**, *Wall. Cat. nn. 800–806* (1829) = **Chirita**, *Buch.-Ham. (Gesnerac.)*.
- acuminata, *Wall. l. c. n. 802*—Ch. acuminata et **Didymocarpus acuminata**.
- amplectens, *Wall. l. c. n. 806*—Ch. bifolia.
- dimidiata, *Wall. l. c. n. 803*—Ch. dimidiata.
- flava, *Wall. l. c. n. 801*—Ch. pumila.
- grandiflora, *Wall. l. c. n. 800*—Ch. urticaefolia.
- macrophylla, *Wall. l. c. n. 805*—Ch. macrophylla.
- polycarpa, *Wall. l. c. n. 804*—**Lysionotus serrata**.
- CALOSANTHES**, *Blume, Bijdr. 760* (1826) = **Oroxyium**, *Vent. (Bignoniac.)*.
- indica, *Blume, l. c.*—O. indicum.
- CALOSANTHOS**, *Reichb. in Moesl. Handb. ed. II. i. 50* (1827) = **KALOSANTHES**, *Haw. = Rochea*, DC. (Crassul.).

CALOSCIADIUM, *Endl. Gen. Suppl. iv. iii. 7* (1850) = **Aciphylla**, *Forst. (Umbellif.)*. *antipodum*, *Endl. ex Walp. Ann. ii. 702.*—N. Zel. *latifolium*, *Endl. ex Walp. l. c.*—N. Zel.

CALOSCILLA, *Jord. & Fourn. Jc. Fl. Eur. ii. 14. t. 245* (1869) = **Scilla**, Linn. (Liliac.). *Clusii*, *Jord. & Fourn. l. c.* = S. peruviana. *elegans*, *Jord. & Fourn. l. c. 16. t. 250–5* peruviana. *flaveola*, *Jord. & Fourn. l. c. 17. t. 254* = S. peruviana. *grandiflora*, *Jord. & Fourn. l. c. 16. t. 252–5* peruviana. *hipponensis*, *Jord. & Fourn. l. c. 17. t. 255–5* peruviana. *Hughii*, *Jord. & Fourn. l. c. 15. t. 246* = S. peruviana. *livida*, *Jord. & Fourn. l. c.* = S. peruviana. *pallidiflora*, *Jord. & Fourn. l. c. t. 248–5* peruviana. *subalbida*, *Jord. & Fourn. l. c. 16. t. 253* = S. peruviana. *subcarnea*, *Jord. & Fourn. l. c. t. 250* = S. peruviana. *venusta*, *Jord. & Fourn. l. c. 15. t. 247–5* peruviana.

CALOSCORDERUM, *Herb. in Lindl. Bot. Reg. (1846) Misc. 66 = **Nothoscorderum**, *Kunth (Liliac.)*. *neriniflorum*, *Herb. l. c. 67* = N. neriniflorum.*

CALOSERIS, *Benth. Pl. Hartw. 86* (1841) = **Oncocercis**, DC. (Compos.). *rupestris*, *Benth. l. c.* = O. isotypus.

CALOSMON, *J. S. Presl, Rostl. ii. 71* (1828) = **Lindera**, Thunb. (Laurin.). *aestivale*, *Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. ii. 478* = L. Benzoin. *Benzoin*, *J. S. Presl, Rostl. ii. 71* = L. Benzoin. *Neesiana*, *Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. ii. 478* = L. Neesiana.

CALOSPHERE, *Rafn. Fl. Tellur. iii. 91* = **Salvia**, Tourn. (Labiata).

CALOSTELMA, *D. Don, in Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II. sub t. 184* (1833) = **Idatris**, *Schreb. (Compos.)*. *elegans*, *D. Don, l. c.* = L. elegans.

CALOSTEMMA, *R. Br. Prod. 297* (1810). **AMARYLLIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 735. *album*, *R. Br. l. c. 298*—Austral. *aureum*, *Link. Enum. Hort. Berol. i. 312*—luteum. *candidum*, *Lindl. in Mitch. Three Exped. i. 54*—luteum. *carneum*, *Lindl. l. c. ii. 39*—purpureum. *Cunninghamii*, *Ait. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. ii. 416*—Austral. *luteum*, *Sims, Bot. Mag. t. 2101.*—Austral. *purpureum*, *R. Br. Prod. 298.*—Austral.

CALOSTEPHANE, *Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1111* (1872). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 853. *divaricata*, *Benth. l. c.*—Afr. trop.

CALOSTIGMA, *Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ix. (1838) 343. t. 12.* **ASCLEPIADEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 752. *Burchellii*, *Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 286.*—Bras. *glabrum*, *Decne. in DC. Prod. viii. 581.*—Bras. *Glaziovii*, *Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 286.*—Bras. *Guilleminianum*, *Decne. in DC. Prod. viii. 581.*—Bras. *insigne*, *Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ix. (1838) 343.*—Bras.

CALOSTIGMA, *Schott, Melet. Bot. 19* (1839) = **Philo-dendron**, *Schott (Aroid.)*. *Imbe*, *Schott, l. c.* = P. Imbe.

CALOSTIMA, *Rafn. Fl. Tellur. iii. 47* (1836) = **Urena**, *Gaudich. (Urtic.)*. *aculeata*, *Rafn. l. c. 48* = U. baccifera.

CALOSTROPHUS, *F. Muell. Fragm. viii. 86* (1873) = **Hypolaena**, R. Br. (Restiac.). *elongatus*, *F. Muell. l. c.* = H. longissima. *elongatus*, *Mast. in DC. Monog. Phan. i. 578* = H. lateriflora.

CALOSTROPHUS :—
exsulca, F. Muell. Census, 124 = H. *exsulca*.
fastigiatus, F. Muell. in Papers Roy. Soc. Tasm. (1878) 117 = H. *fastigiata*.
gracillimus, F. Muell. Fragm. viii. 88 = H. *gracillima*.
lateriflorus, F. Muell. l. c. 87 = H. *lateriflora*.
Siberianus, Mast. in DC. Monog. Phan. i. 378 = H. *lateriflora*.
CALOTHAMNUS, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 25. t. 164 (1806). **MYRTACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 706.
BAUDINIA, Leschen. ex DC. Prod. iii. 211 (1828).
BILLOTTIA, Colla, Hort. Ripul. 20. t. 23 (1824).
affinis, Turcz. in Bull. Phys.-Math. Acad. Petersb. 2. (1852) 346 = *microcarpus* ?
asper, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxii. (1849) ii. 25.—Austral.
Baxteri, Hort. Angl. ex Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. iv. (1836) 115 = Kunzea *Baxteri*.
blepharotherus, F. Muell. Fragm. iii. 112.—Austral.
blepharospemus, F. Muell. l. c. 111.—Austral.
chrysantherus, F. Muell. l. c. 112.—Austral.
clavatus, Mackay, ex Lodd. Bot. Cab. t. 1447 = *quadrifidus*.
ericarpus, Lindl. Swan River App. 9 = *sanguineus*.
gibbosus, Benth. Fl. Austral. iii. 175.—Austral.
Gilesii, F. Muell. Fragm. x. 31.—Austral.
gracilis, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 418.—Austral.
homalophyllus, F. Muell. Fragm. iii. 111.—Austral.
Huegelii, Schan. in Nov. Act. Nat. Cur. xxi. (1845) 30 = *lateralis*.
Knightii, Hort. ex Schau. l. c. 23 = *robusta*.
laevigatus, Schau. l. c. 26 = *quadrifidus*.
lateralis, Lindl. Swan River App. 9.—Austral.
laxus, Kunze, in Linnaea, xx. (1847) 58 = *Preissii*.
Lehmanni, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xxi. (1845) 27.—Austral.
longifolius, Lehm. Del. Sem. Hort. Hamb. (1842) 7 = *lateralis*.
longissimus, F. Muell. Fragm. iii. 112.—Austral.
microcarpus, F. Muell. l. c. 113.—Austral.
nodosus, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xx. (1847) i. 168 = *lateralis*.
Oldfieldii, F. Muell. Fragm. iii. 113.—Austral.
pachystachyus, Benth. Fl. Austral. iii. 173.—Austral.
pinifolius, F. Muell. Fragm. iii. 153.—Austral.
planifolius, Lehm. Del. Sem. Hort. Hamb. (1842) 7.—Austral.
plumosus, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xx. (1847) i. 168 = *Lehmanni*.
Preissii, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xxi. (1845) 27.—Austral.
purpureus, Endl. in Enum. Pl. Hueg. 48 = *quadrifidus*.
quadrifidus, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 418.—Austral.
robustus, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xxi. (1845) 22 = *villosus*.
rupestris, Schau. l. c.—Austral.
sanguineus, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 25. t. 164.—Austral.
Schaueri, Lehm. Del. Sem. Hort. Hamb. (1842) 7.—Austral.
schoenophyllus, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xxi. (1845) 29 = *Schaueri*.
spathulatus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 261 = Kunzea *Baxteri*.
suberosus, Schau. in Lehm. Pl. Preiss. i. 156 = *Mela-leuca exarata*.
torulosus, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xxi. (1845) 21.—Austral.
villosus, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 418.—Austral.
CALOTHECA, Spreng. Anleit. ii. l. 167 (1817); Syst. i. 347 (1825) = **Aeluropus**, Trin. (Gramin.).
arabica, Spreng. Syst. i. 348 = A. *arabicus*.
cuspidata, Spreng. l. c. = *Poa rufescens*.
littoralis, Spreng. l. c. 347 = A. *littoralis*.
massariensis, Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed. II. i. 261 = A. *littoralis*.
mucronata, Spreng. Syst. i. 348 = *Poa mucronulata*.
niliaca, Spreng. l. c. = A. *niliacus*.
pauciformis, Spreng. l. c. = *Briza Lamarekiana*.
purpurea, Spreng. l. c. = *Sesleria echinata*.
purpurascens, Spreng. l. c. = *Briza purpurascens*.
repens, Spreng. l. c. 347 = A. *villosus*.

CALOTHECA, Desv. in Nov. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 190 = **Briza**, Linn. (Gramin.).
barbata, Nees, Agrost. Bras. 477 = B. *barbata*.
brisoidea, Beauv. Agrost. 86. t. 17. f. 6 = B. *erecta*.
brisoidea, Desv. Journ. Bot. i. (1813) 71 = B. *Lamarckiana*.
bromoidea, Lejeune, Messenger des Sciences (1823); et in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1825) 757 = *Bromus arduennensis*.
dilatata, Link. Hort. Berol. i. 157 = B. *erecta*.
elegans, Beauv. Agrost. 157. t. 17 = B. *elegans*.
macrostachya, Presl, Rel. Haenk. i. 268 = B. *macrostachya*.
microstachya, Presl, l. c. = B. *microstachya*.
montevidensis, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 261, 225 = B. *subaristata*.
reniformis, Presl, Rel. Haenk. i. 268 = B. *reniformis*.
rotundata, Roem. & Schult. Syst. ii. 632 = B. *rotundata*.
sabulosa, Steud. in Flora, xii. (1829) ii. 488 = *Sporobolus virginicus*.
stricta, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 50 = B. *stricta*.
triloba, Kunth, Enum. Pl. i. 374 = B. *triloba*.
CALOTHYRSUS, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ii. (1834) 92 = **Aesculus**, Linn. (Sapindac.).
californica, Spach, l. c. = A. *californica*.
CALOTIS, R. Br. in Bot. Reg. t. 504 (1820). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 267.
CHEILOLOMA, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 401.
GONIOPOGON, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851) i. 173.
HUENEVELDIA, Walp. in Linnaea, xiv. (1840) 307.
anthemoides, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855) 44.—Austral.
breviseta, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 60.—Austral.
cuneifolia, R. Br. in Bot. Reg. t. 504.—Austral.
cymbacantha, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 400.—Austral.
dentex, R. Br. in Bot. Reg. t. 504.—Austral.
dilatata, A. Cunn. in DC. Prod. v. 302 = *cuneifolia*.
erinacea, Steets, in Lehm. Pl. Preiss. i. 424.—Austral.
glandulosa, F. Muell. in Trans. Vict. Inst. (1855) 129.—Austral.
hispidula, F. Muell. l. c. 130.—Austral.
Kempei, F. Muell. in Trans. Roy. Soc. S. Austral. iv. (1881) 112.—Austral.
lappulacea, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 60.—Austral.
microcephala, Benth. Fl. Austral. iii. 504.—Austral.
microphylla, Benth. in Enum. Pl. Hueg. 60.—Austral.
Muelleri, Sond. in Linnaea, xxv. (1852) 470 = *scabiosifolia*.
palmata, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861) 121.—Austral.
plumifera, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 57.—Austral.
polyseta, Sond. in Linnaea, xxv. (1852) 470 = *lappulacea*.
porphyroglossa, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. iii. 505.—Austral.
pterisperma, R. Br. ex Benth. l. c.—Austral.
scabiosifolia, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 471.—Austral.
scapigera, Hook. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 75.—Austral.
tropica, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 58 = *breviseta*.
CALOTROPIS, R. Br. in Mem. Wern. Soc. i. (1809) 39. **ASCLEPIADEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 754.
Acia, Buch.-Ham. in Trans. Linn. Soc. xiv. (1825) 247.—Ind. or.
gigantea, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. ii. 78.—Ind. or.
Hamiltoni, Wight, Contrib. Ind. Bot. 53 = *procera*.
herbacea, Wight, l. c. 54 = C. *Acia*.
heterophylla, Wall. Cat. n. 8217 = *procera*.
procera, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. ii. 78.—Peruv.; Afr. trop.; Ind. or.
Sussuela, G. Don, Gen. Syst. iv. 147 = *Hoya imperialis* !
Wallickii, Wight, Contrib. Ind. Bot. 53 = *procera*.

CALPANDRIA, Blume, Bijdr. 178 (1825) = **Camellia**, Linn. (Ternstroem).
lanceolata, Blume, l. c. = Cam. *lanceolata*.
Quincosaura, Korth. in Verh. Nat. Gesch. Bot. 149 = Cam. *Quincosaura*.
CALPICARPUM, G. Don, Gen. Syst. iv. 100 (1837) = **Kopsia**, Blume (Apocyn.).
albiflorum, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxv. (1863) 402.—Malaya.
Lamarckii, G. Don, Gen. Syst. iv. 100 = K. *fruticosa*.
Roxburghii, G. Don, l. c. = K. *fruticosa*.
CALPIDIA, Thou. Hist. Vég. Isles Afr. Austr. (1805) 37. t. 10 = **Pisonia**, Linn. (Nyctagin.).
costata, Boj. Hort. Maurit. 265 = P. *costata*.
lanceolata, Thou. Hist. Vég. Isles Afr. Austr. 37. t. 10 = P. *Calpidia*.
macrophylla, Boj. Hort. Maurit. 265 = P. *macrophylla*.
ovalifolia, Boj. l. c. = P. *Calpidia*.
CALPIGYNE, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 193 (1856). **EUPHORBACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 323.
frutescens, Blume, l. c.—Borneo.
CALPURNIA, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 2 (1835). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 554.
aurea, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 252.—Afr. trop.
aurea, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1840) 90 = *lasioyne*.
capensis, Steud. Nom. ed. II. i. 262 = *Virgilia capensis*.
floribunda, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 267.—Afr. austr.
intrusa, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 2.—Afr. austr.
lasioyne, E. Mey. l. c. 3.—Afr. austr.
robinoides, E. Mey. l. c.—Afr. austr.
sericea, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 267.—Afr. austr.
sylvatica, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 2.—Afr. austr.
villosa, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 268.—Afr. austr.
CALSIANA, Rafin. Sylva Tellur. 12 (1838) = **Odina**, Roxb. (Anacard.).
malabarica, Rafin. l. c. = O. *Wodier*.
CALTHA, Tourn. ex Adans. Fam. ii. 126 (1768) = **Calendula**, Linn. (Compos.).
arvensis, Moench, Meth. 585 = *Calend. arvensis*.
dentata, Moench, Meth. Suppl. 238 = *Calend. stellata*.
graveolens, Gilib. Fl. Litan. i. 212 = *Calend. arvensis*.
officinalis, Moench, Meth. 585 = *Calend. officinalis*.
officinalis, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 147 = *Calend. arvensis*.
stellata, Moench, Meth. Suppl. 238 = *Calend. stellata*.
CALTHA, [Rupp.] Linn. Syst. ed. I (1735). **RANUNCULACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 6.
PSYCHROPHILA, Bercht. & Presl, Rostl. i. Ranunc. 80 (1823).
PSYCHROPHILA, Rafin. Atl. Journ. 144 (1832).
THACLA, Spach, Hist. Vég. Phan. vii. 295 (1839).
alba, Jacquem. Voy. Bot. 6 = *palustris*.
alpestris, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 33 = *palustris*.
alpina, Schur, Enum. Pl. Trans. 25 = *palustris*.
andicola, C. Gay, Fl. Chil. i. 49. t. 2.—Chill.
appendiculata, Lechl. ex C. Muell. in Walp. Ann. vii. 26 = *limbata*.
appendiculata, Pers. Syn. ii. 107.—Reg. Magell.
arctica, R. Br. in Parry, 1st Voy. App. 265 = *palustris*.
azarifolia, DC. Syst. i. 309 = *palustris*.
baicalensis, Demid. ex Steud. Nom. ed. II. i. 262 = *natans*.
biflora, DC. Syst. i. 310 = *palustris*.
Bisma, Buch.-Ham. in Brewst. Edinb. Journ. Sc. i. (1824) 251 = *Aconitum palmatum*.
camtschatica, Spreng. Syst. ii. 660 = *Oxygraphis glacialis*.
Codua, Buch.-Ham. in Brewst. Edinb. Journ. Sc. i. (1824) 251 = *Aconitum ferox*.

- CALTHA**.—
cornuta, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 31 = palustris.
coronata, Schur, Enum. Pl. Transz. 25.—Transsylvan.
dentata, Muhl. Cat. ed. II. 56 = palustris.
 De-Ranco, Steud. in Flora. xxxix. (1856) 407.—Chili.
dionaeefolia, Hook. f. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 306.—Reg. Magell.
emodorum, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 220 = palustris.
ficarioides, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 289 = palustris.
flabellifolia, Pursh, l. c. 390. t. 17 = palustris.
glabra, Gilib. Fl. Lituan. ii. 279 = palustris.
glacialis, Spreng. Syst. ii. 660 = Oxygraphis glacialis.
Gouaniana, Wall. Cat. n. 4710 = palustris.
grosse-serrata, Pantoš, in Verh. Ver. Naturw. Heilk. Presb. ii. (1871-72) 86 = palustris.
Guerangerii, Bor. in Billot, Annot. 11 = palustris.
himalensis, D. Don, Prod. Fl. Nep. 195 = palustris.
holophylla, Leyb. in Anal. Univ. Chil. (1859) 678.—Chili.
integerrima, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 390 = palustris.
intermedia, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 32 = palustris.
introloba, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855) 98.—Austral.
kamtschatica, Spreng. Syst. ii. 666 = kamtschatica.
laeta, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 32 = palustris.
lasopetala, Steud. Nom. ed. II. i. 139, sphalm. = leptosepala.
latifolia, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 32 = palustris.
leptosepala, DC. Syst. i. 310.—Am. bor. occ.
leptostachya, G. Don, Gen. Syst. i. 44 = praec.
limbata, Schlecht. in Linnaea, xxviii. (1854) 550.—Chili.
major, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1 = palustris.
minor, Mill. l. c. n. 2 = palustris.
multicapsularis, Sond. ex DC. Prod. i. 44 = sagittata.
natans, Pall. Reise, iii. 248.—Reg. bor.
Nirbisia, Buch.-Ham. in Brewst. Edinb. Journ. Sc. i. (1824) 251 = Aconitum ferox.
Novae-Zelandiae, Hook. f. Fl. Nov. Zeal. i. 12. t. 6.—N. Zel.
orthorhyncha, Rupr. Fl. Caucas. 28.—Reg. Caucas.
pallidiflora, Martr. in Bull. Soc. Bot. Fr. (1862) 130 = palustris.
palustris, Linn. Sp. Pl. 558.—Reg. bor. temp. et arct.
paniculata, Wall. Cat. n. 4711 = palustris.
paradoxa, T. F. Forst. in Trans. Linn. Soc. viii. (1807) 324 = appendiculata.
parnassifolia, Rafin. in Med. Rep. New York v. (1808) 361 = palustris.
polypetala, Hochst. in Lorent, Wanderungen, 339.—As. Min.: Persia.
Populago, Goian, Hort. Monsp. 263 = palustris.
pumila, Schur, Enum. Pl. Transz. 26 = palustris.
radicans, T. F. Forst. in Trans. Linn. Soc. viii. (1807) 324. t. 17.—Scotia.
ranunculoides, Schur, Enum. Pl. Transz. 26 = palustris.
riparia, G. Don, Gen. Syst. i. 44 = palustris.
sagittata, Cav. Ic. v. 8, 456. t. 414.—Reg. Magell.
scapoza, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 40.—Reg. Himal.
vulgaris, Pall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 262 = palustris.
vulgaris, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 33 = palustris.
- CALTHOIDES**, B. Juss. ex DC. Prod. vi. 473 (1837) = *Othonna*, Linn. (Compos.).
- CALUCECHINUS**, Hombr. & Jacquinot, ex Decne. Bot. Voy. Astrol. et Zél. 19 (1853) = *Fagus*, Tourn. (Cupulif.).
antarctica, Hombr. & Jacquinot, l. c. = F. antarctica.
Montagnei, Hombr. & Jacquinot, l. c. = F. antarctica.
- CALUSIA**, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 262 (1840) = *Myrospermum*, Jacq. (Legumin.).
emarginata, Bert. ex Steud. l. c. ii. 175 = M. frutescens.
- CALUSPARASSUS**, Hombr. & Jacquinot, ex Decne. Bot. Voy. Astrol. et Zél. 20 (1853) = *Fagus*, Tourn. (Cupulif.).
- CALUSPARASSUS**.—
betuloides, Hombr. & Jacquinot, ex Decne. Bot. Voy. Astrol. et Zél. 20 = F. betuloides.
Forsteri, Hombr. & Jacquinot, l. c. = F. betuloides.
Pumilio, Hombr. & Jacquinot, l. c. 21 = F. betuloides.
- CALVARIA**, Comm. ex Gaertn. f. Fruct. Suppl. 116. t. 200, 201 (1805) (Gen. dub.).
cerebellina, Comm. ex Gaertn. f. l. c.—Hab. ?
globosa, Gaertn. f. l. c. 117.—Hab. ?
hexangularis, Gaertn. f. l. c.—Hab. ?
major, Gaertn. f. l. c. 116 = *cerebellina* ?
- CALVELIA**, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 167 (1849) = *Suaeda*, Forsk. (Chenopod.).
pterantha, Moq. l. c. 168.—Soongar.
- CALVOA**, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 755 (1867). *MELASTOMACEAE*, Benth. & Hook. f. l. c. crassinoda, Hook. f. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 78.—Afr. trop.
hirsuta, Hook. f. ex Triana, l. c.—Afr. trop.
sinnata, Hook. f. ex Triana, l. c.—Afr. trop.
- CALYCADENIA**, DC. Prod. v. 695 (1836) = *Hemizonia*, DC. (Compos.).
Cephalotes, DC. l. c. = H. multiglandulosa.
Fremontii, A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound. 101, in nota = H. multiglandulosa.
Harrisii, Lem. Illustr. Hort. (1855) Misc. 9 = Odonadenia speciosa.
mollis, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 360 = H. mollis.
multiglandulosa, DC. Prod. v. 695 = H. multiglandulosa.
pauciflora, A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound. 101, in nota = H. pauciflora.
plumosa, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. v. (1873) 49 = H. plumosa.
tenella, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 402 = H. tenella.
truncata, DC. Prod. v. 695 = H. truncata.
villosa, DC. l. c. = H. Douglasii.
- CALYCAMPE**, Berg. in Linnaea, xxvii. (1854) 129 = *Myrcia*, DC. (Myrtac.).
angustifolia, Berg, l. c. 131 = M. hebetata.
latifolia, Berg, l. c. 130.—Guiana.
- CALYCANDELLA**, Lepr. ex A. Rich. in Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. 30 et 232. t. 9 (1832) = *Cordyla*, Lour. (Legumin.).
pinnata, A. Rich. l. c. 31. t. 9 = Cord. africana.
- CALYCANthemum**, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 243, t. 40 (1861) = *Ipomoea*, Linn. (Convolvul.).
leucanthemum, Klotzsch, l. c. 244.—Afr. trop.
- CALYCANthUS**, Linn. Syst. ed. X. 1066 (1759). *CALYCANthACEAE*, Benth. & Hook. f. l. 16.
BASTERIA, Mill. ex Adans. Fam. ii. 294 (1763).
BEURERIA, Ehret, Pl. et Pap. Kar. t. 13 (1755).
BUTNERIA, Duham. Arb. l. 113. t. 45 (1755).
POMPADOURA, Bouché, ex DC. Prod. iii. 2 (1828).
acuminatus, Hort. ex C. Koch, Hort. Dendrol. 183 = floridus.
asplenifolius, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 365 = floridus.
bullatus, Hort. ex C. Koch, l. c. = floridus.
ferax, Michx. Fl. Bor. Am. i. 305 = laevigatus.
fertilis, Andr. Rep. viii. t. 539 = laevigatus.
fertilis, Walt. Fl. Carol. 151 = glaucus.
floridus, Linn. Syst. ed. X. 1066.—Am. bor.
glaucus, Willd. Enum. Hort. Berol. 559.—Am. bor.
inodorus, Ell. Sketch, i. 576 = laevigatus.
laevigatus, Willd. Hort. Berol. t. 80; Enum. Hort. Berol. 559.—Am. bor.
macrophyllus, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 364 = occidentalis.
mollis, Rafin. Alsog. Am. 7.—Am. bor.
nanus, Loisel. in Duham. ed. Nov. i. 219 = laevigatus.
oblongifolius, Loud. Hort. Brit. 214.—Am. bor.
occidentalis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 340. t. 84.—Calif.
pennsylvanicus, Lodd. in Loud. Hort. Brit. 214.—Am. bor.
- CALYCANthUS**.—
philadelphicus, Nois. ex Steud. Nom. ed. II. i. 262.—Am. bor.
praecox, Linn. Sp. Pl. ed. II. 718 = *Chimonanthus fragrans*.
prunifolius, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 195, nomen.—Carolina.
reticulatus, Rafin. Alsog. Am. 7.—Am. bor.
sterilis, Walt. Fl. Carol. 151 = floridus.
suaveolens, Salisb. Prod. 379 = *Chimonanthus fragrans*.
tomentosus, Rafin. Alsog. Am. 7.—Am. bor.
verrucosus, Rafin. l. c. 8.—Am. bor.
versicolor, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 25.—Am. bor.
- CALYCERA**, Cav. Ic. iv. 34. t. 358 (1797) (Calicea).
CALYCERAE, Benth. & Hook. f. ii. 162.
 ANOMOCARPUS, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. vi. (1860) 351; Contrib. Bot. ii. 28.
 DISCOPHYTUM, Miers, ex Lindl. Veg. Kingd. 794 (1847).
 GYMNOCAULUS, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 700.
 LEUCOCERA, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxx. (1848) 1. 582.
balsamifolia, Rich. in Mem. Mus. Par. vi. (1830) 77.—Chili.
Calcitrapa, Griseb. in Goett. Abb. xix. (1874) 163.—Reg. Argent.
Cavanillesii, Rich. in Mem. Mus. Par. vi. (1830) 77 = herbacea.
eryngioides, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 254.—Chili.
herbacea, Cav. Ic. iv. 34. t. 358.—Chili.
intermedia, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1870) 174.—Chili.
involuta, Phil. Sert. Mend. Alt. 16.—Chili.
nudicaulis, Phil. ex Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. vi. (1860) 399 = viridiflora.
pulvinata, Remy, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. vi. (1860) 352.—Bolivia.
sessiliflora, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 700.—Chili.
sinnata, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. vi. (1860) 398.—Chili.
spinulosa, Gill. ex Miers, l. c. 399.—Chili.
squarrosa, Miers, l. c. 398.—Chili.
tenuifolia, Phil. ex Miers, l. c. 356.—Chili.
ventosa, Meyen, Reise, i. 356.—Chili.
viridiflora, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. vi. (1860) 399.—Chili.
- CALYCIUM**, Ell. Sketch, ii. 339 (1824) = *Heterotheca*.
 Cass. (Compos.).
divaricatum, Ell. l. c. 339, 338 = H. Lamarckii.
scabrum, Ell. l. c. 339 = H. Lamarckii.
- CALYCOBOLUS**, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 9 (1819) = *Breweria*, R. Br. (Convolvul.).
emarginatus, Willd. l. c. 4.—N. Granat.
pulchellus, Willd. l. c.—N. Granat.
- CALYCOCARPUM**, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 48 (1838). *MENISPERMACEAE*, Benth. & Hook. f. l. 35.
 Lyonii, Nutt. ex A. Gray, Gen. Am. Bor. i. 76.—Am. bor.
- CALYCOCORsus**, F. W. Schmidt, Samml. Phys. Arb. i. 271 (1795) = *Chondrilla*, Linn. (Compos.).
hieracioides, F. W. Schmidt, l. c. = Ch. Peltidium.
- CALYCODAPHNE**, Boj. Hort. Maurit. 273 (1857) = *Ocotea*, Aubl. (Laurin.).
cupularis, Boj. l. c. = O. floribunda.
dysoxylon, Boj. l. c. = O. floribunda.
floribunda, Boj. l. c. = O. floribunda.
- CALYCODON**, Nutt. in Journ. Acad. Phil. Ser. II. i. 186 (1847) = *Muehlenbergia*, Schreb. (Gramin.).
montanum, Nutt. l. c. = M. gracilis.
- CALYCOGONIUM**, DC. Prod. iii. 165 (1836). *MELASTOMACEAE*, Benth. & Hook. f. l. 761.
 CALYCOPTERIS, Rich. ex DC. Prod. iii. 165 (1836).
angulatum, Griseb. Cat. Pl. Cub. 93.—Cuba.
clidemioides, Griseb. l. c. 94.—Cuba.
cubense, Griseb. l. c. 93 = stellatum.

CALYCOGONIUM :—

- cubense*, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 555 = *Pachyanthus* Poiretii.
echinatum, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 184.—Cuba.
ellipticum, Sauvalle, Fl. Cub. 50.—Cuba.
glabratum, DC. Prod. iii. 168.—Jamaic.
Grisebachii, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 97.—Cuba.
heterophyllum, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 85.—Cuba.
heterotrichum, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 96.—Cuba.
hypoglancum, Wright, ex Griseb. Cat. Pl. Cub. 94.—Cuba.
involutum, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 184 = *Ossaia involuta*.
lancoletum, Griseb. Cat. Pl. Cub. 93 = *glabratum*.
Lima, Griseb. l. c. 95 = *Oxymeris asperifolia*.
Lindenianum, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 84.—Cuba.
microphyllum, Sauvalle, Fl. Cub. 50 = *glabratum*.
muricatum, Griseb. Cat. Pl. Cub. 95 = *Octopleura muricata*.
pauciflorum, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 96 = *echinatum*.
piliatum, Griseb. Cat. Pl. Cub. 94.—Cuba.
productum, Sauvalle, Fl. Cub. 49 = *heterophyllum*.
rhannoideum, Griseb. Cat. Pl. Cub. 93 = *glabratum*.
rhannoideum, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 85.—Jamaic.
rosmarinifolium, Griseb. Cat. Pl. Cub. 93.—Cuba.
stellatum, DC. Prod. iii. 168.—Ins. S. Doming.
stellatum, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 183 = *Grisebachii*.
verrucosum, Griseb. Cat. Pl. Cub. 95.—Cuba.
Wrightianum, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 184 = *glabratum*.

CALYCOLPUS, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 378.

- MYRTACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 713.
calophyllus, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 412.—Bras. glaber, Berg, l. c. 411.—Peruv.
Goetheanus, Berg, l. c. 412.—Bras.
Kegelianus, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 381.—Guiana.
ovalifolius, Berg, l. c. 379.—Ind. occ.
parviflorus, Sagot, in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xx. (1885) 181.—Guiana.
revolutus, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 383.—Guiana.
Schomburgkianus, Berg, l. c. 380.—Guiana.
Warszewiczianus, Berg, l. c. 382.—N. Granat.

CALYCOMELIA, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iii. 1003 (1834) = **FRAXINUS**, Linn. (Oleac.).

- acuminata*, Kostel. l. c. 1004 = *F. americana*.
alba, Kostel. Ind. Hort. Prag. 26 = *F. alba*.
americana, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iii. 1004 = *F. americana*.
caroliniana, Kostel. Ind. Hort. Prag. 26 = *F. platycarpa*.
elliptica, Kostel. l. c. = *F. elliptica*.
epiptera, Kostel. l. c. = *F. epiptera*.
expansa, Kostel. l. c. = *F. pubescens*.
juglandifolia, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iii. 1004 = *F. americana*.
lancea, Kostel. Ind. Hort. Prag. 26 = *F. lancea*.
nigra, Kostel. l. c. = *F. nigra*.
ovata, Kostel. l. c. = *F. ovata*.
pallida, Kostel. l. c. = *F. pallida*.
Platycarpa, Kostel. l. c. = *F. platycarpa*.
pubescens, Kostel. l. c. = *F. pubescens*.
quadrangulata, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iii. 1004 = *F. quadrangulata*.
Richardi, Kostel. Ind. Hort. Prag. 26 = *F. Richardi*.
tomentosa, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iii. 1004 = *F. pubescens*.
viridis, Kostel. Ind. Hort. Prag. 26 = *F. viridis*.

CALYCOMIS, R. Br. in Flind. Voy. App. 549 (1814) = **CALLICOMA**, Andr. (Saxifrag.).

- Callicoma*, Andr. (Saxifrag.).
CALYCOMIS, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. ix. (1830) 93 = **ACROPHYLLUM**, Benth. (Saxifrag.).
verticillatum, D. Don. l. c. = *A. venosum*.

CALYCOMORPHUM, Presl, Symb. Bot. i. 50 (1830)

- = **TRIFOLIUM**, Tournef. (Legumin.).
globosum, Presl, l. c. = *T. globosum*.
subterraneum, Presl, l. c. = *T. subterraneum*.

CALYCOPEPLUS, Planch. in Bull. Soc. Bot. Fr. viii. (1861) 30. **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 261.

- ephedroides*, Planch. l. c. 31.—Austral.
marginatus, Benth. Fl. Austral. vi. 53.—Austral.
paucifolius, Baill. Adansonia, vi. (1865-66) 819 = *ephedroides*.

CALYCOPHYLLUM, DC. Prod. iv. 367 (excl. sp. 2 & 3) (1830). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 38.

- EUKYLISTA**, Benth. in Hook. Kew Journ. v. (1853) 230.
candidissimum, DC. Prod. iv. 367.—Am. austr.
coccineum, DC. l. c. = *Warszewiczia coccinea*.
grandiflorum, Meyen, Reise, ii. 234 = *Mussaenda grandiflora*.
multiflorum, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 155.—Reg. Argent.
Stanleyanum, Schomb. in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844) 622.—Guiana.
tubulosum, DC. Prod. iv. 367 (Pogonopi sp.).—Bras.
tubulosum, Seem. Bot. Voy. Herald, 135 = *Pogonopus exsertus*.

CALYCOPHYSUM, Karst. & Triana, in Linnaea, xxvii. (1856) 427. **CUCURBITACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 828.

- gracile*, Cogn. in Bull. Acad. Belg. Sér. II. xlix. (1880) 191.—N. Granat.
pedunculatum, Karst. & Triana, in Linnaea, xxvii. (1856) 428.—N. Granat.

CALYCOPECTUS, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 120 = **ALLOPLECTUS**, Mart. (Gesner.).

- concolor*, Oerst. l. c. = *A. dichrous*.
dichrous, Oerst. l. c. = *A. dichrous*.
Pinelianus, Oerst. l. c. = *A. Pinelianus*.

CALYCOPTERIS, Lam. Illustr. t. 357 (1794). **COMBRETACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 686.

- GETONIA**, Roxb. Pl. Corom. i. 61. t. 87 (1795).
floribunda, Lam. Tabl. Encyc. ii. 485.—Ind. or. ; Malaya.
nutans, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1877) ii. 59 = *floribunda*.

CALYCOPTERIS, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOPTERIS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 168 (1828) = **CALYCOGONIUM**, DC. (Melastom.).**CALYCOSIA** :—

- Milnei*, A. Gray, in Proc. Am. Acad. iv. (1860) 307.—Ins. Fiji.
petiolata, A. Gray, l. c. 48.—Ins. Fiji.
pubiflora, A. Gray, l. c. 306.—Ins. Fiji.
sessilis, A. Gray, l. c. 48.—Ins. Samoa.

CALYCOSTEGIA, Lem. in Orb. Dict. iii. 86 (1849) = **CALYSTEGIA**, R. Br. (Convolv.).**CALYCOSTEGIA**, Lem. in Orb. Dict. iii. 86 (1849) = **CALYSTEGIA**, R. Br. (Convolv.).**CALYCOSTEMMA**, Hanst. in Linnaea, xxix. (1857-58) 506 = **ISOLOMA**, Decne. (Gesnerac.).

- Lindenii*, Hanst. l. c. 516.—N. Granat.

CALYCOTHRIX, Meissn. Gen. 107 (1837) = **CALYTHRIX**, Labill. (Myrtac.).**CALYCOTHRIX**, Meissn. Gen. 107 (1837) = **CALYTHRIX**, Labill. (Myrtac.).**CALYCOTOME**, E. Mey. Comm. Pl. Afr. austr. 113 (1835) = **DICHLIS**, DC. (Legumin.).

- pusilla*, E. Mey. l. c. 114 = *D. gracilis*.

CALYCOTOME, Link, in Schrad. Neues Journ. ii. (1808) ii. 50 (Calicotome). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 481.

- cretica*, Presl, ex Nym. Consp. 158 = *villosa*.
infesta, Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 247.—Dalmatia.
intermedia, Boiss. ex Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xxii. 33. t. 2094 = *villosa*.
spinosa, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 225.—Lusitan.
villosa, Link, in Schrad. Neues Journ. ii. (1808) ii. 51.—As. Min.

CALYCOTOMON, Hoffm. Verz. Pf. 166 (1824) = **CALICOTOME**, Link (Legumin.).**CALYCOTOMON**, Hoffm. Verz. Pf. 166 (1824) = **CALICOTOME**, Link (Legumin.).**CALYCOTOMUS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 173 (1828) = **CONOSTEGIA**, D. Don (Melastom.).**CALYCOTOMUS**, Rich. ex DC. Prod. iii. 173 (1828) = **CONOSTEGIA**, D. Don (Melastom.).**CALYCOTROPIS**, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxv. (1862) ii. 327. **PARONYCHIEAE** vel **ELATINEAE** Benth. & Hook. f. Gen. i. 978.

- minuartioides*, Turcz. l. c. 328.—Mexic.

CALYDERMOS, Lag. Gen. et Sp. Nov. 24 (1816) = **CALEA**, Linn. (Compos.).

- atriplicifolius*, Spreng. Syst. iii. 457 = *Isocarpha atriplicifolia*.
jamaicensis, Spreng. Syst. iii. 457 = *Eupatorium Dalea longifolius*, Lag. Gen. et Sp. Nov. 24 = *Calea peduncularis*.
peduncularis, DC. Prod. v. 669 = *Calea peduncularis repens*, Spreng. Neue Entdeck. i. 278 = *Oiospermum involucreatum*.
rugosus, DC. Prod. v. 670 = *Calea rugosa*.
salmiaeifolius, DC. l. c. = *Calea salmiaeifolia*.
scaber, Lag. Gen. et Sp. Nov. 24 = *Calea peduncularis*.
spilanthoides, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 514.—Cuba.

CALYDERMOS, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 43 (1799) = **NICANDRA**, Adans. (Solanac.).

- erosus*, Ruiz & Pav. l. c. = *N. physalodes*.

CALYDOREA, Herb. in Lindl. Bot. Reg. (1848) Misc. 85. **IRIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 695.

- BOTHEREBE**, Steud. ex Klatt, in Linnaea, xxxi. (1860) 61) 562.
ROTHEREBE, Klatt, in Mart. Fl. Bras. iii. t. 543. t. 71 (1871).
azurea, Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle, xii. (1882) 387.—Hab. 1
campestris, Baker, in Journ. Bot. xiv. (1876) 188.—Am. trop.
cipuroides, Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle, xii. (1882) 387.—Hab. 1
furcata, Baker, in Journ. Bot. xix. (1876) 189.—Reg. Argent.
Gardneri, Baker, l. c.—Bras.
longispatha, Baker, l. c. = *Sphenostigma longispatha*.
luteola, Baker, l. c.—Bras.
nuda, Baker, l. c.—Reg. Argent.
pallens, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 824.—Reg. Argent.
punctata, Baker, in Journ. Bot. xiv. (1876) 189 = *Nemastylis punctata*.
speciosa, Herb. in Bot. Reg. (1848) Misc. 85.—Chili.
texana, Baker, in Journ. Bot. xiv. (1876) 189.—Texas.

- CALYGOGONIUM**, G. Don, Gen. Syst. ii. 731 (1832) = *Calycogonium*, DC. (Melastom.).
- CALYGIUM**, D. Dietr. Syn. ii. 1376 (1840) = *præc.*
- CALYLOPHIS**, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. iv. (1835) 272 = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).
Berlandieri, Spach, l. c. 273 = *Oe. serrulata* L.
Drummondiana, Spach, l. c. = *Oe. serrulata*.
Drummondii, Spach, ex Steud. Nom. ed. II. i. 262 = *præc.*
Nuttallii, Spach, Hist. Vég. Phan. iv. 350 = *Oe. serrulata*.
- CALYLOPHUS**, Spach, Hist. Vég. Phan. iv. 351 = *præc.*
- CALYMENIA**, Pers. Syn. i. 36 (1805) = *Oxybaphus*, Vahl (Nyctagin.).
aggregata, Pers. Syn. i. 37 = *O. aggregatus*.
albida, Nutt. Gen. Am. i. 26 = *O. aggregatus*.
angustifolia, Nutt. in Frax. Cat. (1813); Gen. Am. i. 26 = *O. angustifolius*.
Cervantesii, Heynh. Nom. ii. 110 = *O. Cervantesii*.
chilensis, Heynh. l. c. = *O. chilensis*.
corymbosa, Pers. Syn. i. 37 = *O. glabrifolius*.
decumbens, Nutt. Gen. Am. i. 26 = *O. decumbens*.
expansa, Pers. Syn. i. 36 = *O. expansus*.
hirsuta, Nutt. Gen. Am. i. 26 = *O. hirsutus*.
linearis, Nutt. l. c. = *O. angustifolius*.
nyctaginea, Nutt. l. c. = *O. nyctaginea*.
ovata, Pers. Syn. i. 36 = *O. ovatus*.
paniculata, Heynh. Nom. ii. 110 = *O. glabrifolius*.
pilosa, Nutt. Gen. Am. i. 26 = *O. ovatus*.
prostrata, Pers. Syn. i. 36 = *O. prostratus*.
viscosa, Pers. l. c. = *O. viscosus*.
- CALYMMANDRA**, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 262 (1841) = *Evax*, Gaertn. (Compos.).
candida, Torr. & Gray, l. c. = *E. candida*.
- CALYMNANDRA**, Lindl. Veg. Kingd. 710 (1847) = *præc.*
- CALYNUX**, Rafin. in Journ. Phys. lxxxix. 257 (1819) = *Pyrularia*, Rich. (Santalac.).
- CALYPLECTUS**, Ruiz & Pav. Prod. 73. t. 13 (1794) = *Lafoenia*, Vand. (Lythrar.).
acuminatus, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. t. 423 = *L. acuminata*.
adenophyllus, Schott, ex Steud. Nom. ed. II. i. 263 = *L. replicata*.
dependens, Ruiz, ex Koehne, in Engl. Bot. Jahrb. iii. (1882) 155 = *L. acuminata*.
punicifolius, Bert. ex Koehne, l. c. 154 = *L. punicifolia*.
speciosus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 183. t. 548 = *L. speciosa*.
- CALYPSO**, Salisb. Parad. Lond. t. 89 (1806).
ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 496.
CYTHERRA, Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 301.
NORNA, Wahlenb. Fl. Succ. 561 (1826).
ORCHIDIUM, Sw. in Svensk Bot. t. 518 (1819).
americana, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 208 = *borealis*.
borealis, Salisb. Parad. Lond. t. 89. — Reg. bor. temp.
bulbosa, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xiii. 158. t. 187 = *borealis*!
- CALYPSO**, Thou. Hist. Vég. Afr. Austr. i. 33. t. 6 (1805) = *Salacia*, Linn. (Celastr.).
africana, G. Don, Gen. Syst. l. 629 = *S. africana*.
campestris, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 111. t. 104 = *S. campestris*.
debilis, G. Don, Gen. Syst. i. 629 = *S. debilis*.
erecta, G. Don, l. c. = *S. erecta*.
madagascariensis, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 111. t. 104 = *S. madagascariensis*.
pyriformis, G. Don, Gen. Syst. i. 629 = *S. pyriformis*.
salacioides, Thou. ex Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 111. t. 104 = *S. Calypso*.
senegalensis, Cambess. l. c. = *S. senegalensis*.
sylvestris, Mart. in Flora, xx. (1837) ii. Beibl. 96 = *S. sylvestris*.
- CALYPSODIUM**, Link, Handb. i. 252 (1829) = *Calypso*, Salisb. (Orchid.).
boreale, Link, l. c. = *Calypso borealis*.
- CALYPSOGYNE**, Neraud, in Freyc. Voy. Bot. 25, 26 (1826), nomen.
- CALYPTERIOPETALON**, Hassk. in Flora, xl. (1857) 531 = *Croton*, Linn. (Euphorbiac.).
brasiliensis, Hassk. l. c. = *Croton urticaefolius*.
- CALYPTERIS**, Zipp. ex Mackl. in Alg. Konst. en Letter-bode, i. (1829) 298 (Ord. Nat. I).
minuta, Zipp. ex Mackl. l. c. nomen. — Hab. ?
- CALYPTHRANTES**, Raensch. Nom. ed. III. 144 (1797) = *Calyptranthes*, Sw. (Myrtac.).
- CALYPTOCARPUS**, Less. Syn. Comp. 221 (1832) = *Blainvillia*, Cass. (Compos.).
bahiensis, Sch. Bip. in Bot. Zeit. xxiv. (1866) 165 = *B. bahiensis*.
Burchellii, Sch. Bip. l. c. = *B. rhomboidea*.
megapotamica, Sch. Bip. l. c. = *B. biaristata*.
vialis, Less. Syn. Comp. 221 = *B. tampicana*.
Wendlandii, Sch. Bip. in Bot. Zeit. xxiv. (1866) 165. — Costa Rica.
- CALYPTRANTHES**, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 79 (1788). **MYRTACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 717.
CHYTRALIA, Adans. Fam. ii. 80 (1763).
MITRANTHES, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 316.
SUZYGIVM, P. Br. ex Adans. Fam. h. 244 (1763).
affinis, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 43. — Bras.
anceps, Berg, l. c. 40. — Bras.
aromatica, Blume, Bijdr. 1092 (= *Caryophyllus anti-septicus*).
aromatica, St. Hil. Pl. Us. Bras. fasc. iii. t. 14. — Bras.
axillaris, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 53. — Bras.
bimarginata, Berg, l. c. 543. — Bras.
bipennis, Berg, in Linnaea, xxxi. (1861-62) 248. — Peruv.
Blanchetiana, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 40. — Bras.
brasiliensis, Spreng. Syst. ii. 499. — Bras.
bullata, DC. Prod. iii. 258. — Honduras.
calyptata, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 181. — Cuba.
capitellata, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3560 B = *Eugenia Jambolana*.
caryophyllata, Pers. Syn. 32 = *Eugenia caryophylla*.
caryophyllifolia, Willd. in Usteri, Ann. xvii. (1796) 22 = *Eugenia Jambolana*.
caudata, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 102. — Bras.; N. Granat.
cephalanthia, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 46. — Bras.
Chytraculia, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 79. — Jamaica.
clusiaefolia, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 39. — Bras.
concinna, DC. Prod. iii. 258. — Bras.
cordata, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 48. — Bras.
cordifolia, Moon, Cat. Pl. Ceyl. 39 = *Eugenia Neesiana vel cordifolia*.
corymbosa, Blume, Bijdr. 1091 (= *Syzygium corymbosum*).
costaricensis, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 20. — Costa Rica.
costata, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 3556 = *Eugenia operculata*.
cubensis, Berg, in Linnaea, xxix. (1857-58) 215. — Ind. occ.
Cumini, Pers. Syn. ii. 32 = *Eugenia Jambolana*.
cuminodora, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 67 = *Eugenia caryophyllifolia*.
cuneata, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3557 = *Eugenia operculata*.
cuprea, Berg, in Linnaea, xxx. (1859-60) 653. — Cuba.
cuspidata, Mart. ex DC. Prod. iii. 258. — Bras.
Danca, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3560 = *Eugenia Heyneana*.
decandra, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 181. — Cuba.
densa, DC. Prod. iii. 257. — Bras.
densiflora, Poepp. ex Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 30. — Peruv.
- CALYPTRANTHES** —
dichotoma, Casar. Decad. Nov. Stirp. Bras. v. G. — Bras.
enacantha, Wright, in Saww. Fl. Cub. 40. — Cuba.
eriopoda, DC. Prod. iii. 257. — Bras.
eugenioides, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 370. — Bras.
eugenioides, Seem. Fl. Vit. 81. — Ins. Fiji.
fasciculata, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 31. — Guiana.
fastigiata, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 50. — Bras.
fastigiata, Blume, Bijdr. 1090 (= *Caryophyllus fastigiatus*).
floribunda, Blume, l. c. 1091 = *Eugenia floribunda*.
Forsteri, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 23. — Ins. S. Lucia.
fragrans, Ruiz, ex Berg, l. c. 20 = *paniculata*.
glomerata, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 371. — Bras.
gracilipes, Wright, in Saww. Fl. Cub. 39. — Cuba.
grandiflora, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 542. — Bras.
grandifolia, Berg, l. c. 48. — Bras.
grandis, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3554 = *Eugenia operculata*.
guineensis, Willd. Sp. Pl. ii. 974. — Afr. trop.
Jambolana, Moon, Cat. Pl. Ceyl. 39 = *Eugenia operculata*.
Jambolana, Willd. in Usteri, Ann. xvii. (1796) 22 = *Eugenia Jambolana*.
jambolifera, Berg, Bot. Mat. Med. iii. 68 = *Eugenia Jambolana*.
Jambolana, Karwinskiana, Berg, in Linnaea, xxix. (1857-58) 214. — Mexic.
lanceolata, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 51. — Bras.
Langsdorffii, Berg, l. c. 539. — Bras.
lateriflora, DC. Prod. iii. 258 (= *Rubachia lateriflora*). — Bras.
latifolia, Poir. Encyc. Suppl. ii. 43. — Ins. Maurit.
laxiflora, Blume, Bijdr. 1090. — Java.
Lindeniana, Berg, in Linnaea, xxix. (1857-58) 212. — Mexic.
longifolia, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 46. — Bras.
loranthifolia, DC. Prod. iii. 258. — Bras.
lucida, Mart. ex DC. l. c. — Bras.
macrophylla, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 45. — Bras.
Makal, Raensch. Nom. ed. III. 144 (= *Syzygium Makul*).
Makul, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 419 = *Eugenia operculata*.
malabarica, Dennst. Schluess. Hort. Malab. 21 = *Eugenia zeylanica*.
mangiferifolia, Hance, ex Walp. Ann. ii. 629 = *Eugenia operculata*.
Martiusiana, DC. Prod. iii. 257. — Bras.
maschalantha, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 53. — Bras.
melanoclada, Berg, l. c. 50. — Bras.
micrantha, Wright, ex Griseb. Cat. Pl. Cub. 58. — Cuba.
multiflora, Poepp. ex Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 42. — Bras.
musciflora, Berg, l. c. 54. — Bras.
mutabilis, Berg, l. c. 540. — Bras.
myrtoides, Seem. Fl. Vit. 81. — Ins. Fiji.
nigricans, DC. Prod. iii. 258. — Bras.
nitida, Raensch. Nom. ed. III. 144 = *Syzygium lucidum*.
Nummularia, Berg, in Linnaea, xxx. (1859-60) 652. — Ins. S. Doming.
obscura, DC. Prod. iii. 257. — Bras.
obscura, Mart. in Flora, xx. (1837) Beibl. ii. 87 = *tuberculata*.
obtusa, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 313. — Guiana.
obtusa, Miq. in Linnaea, xxii. (1849) 172 = *Martiana suffruticosa*.
obtusifolia, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3600 B = *Eugenia inophylla*.
obversa, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 51. — Bras.
oleina, Wight, Illustr. ii. 15 = *Eugenia myrtifolia*.
Otonis, Wright, in Saww. Fl. Cub. 40. — Cuba.
ovalifolia, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 371. — Bras.
ovata, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. i. 50. — Bras.
pallens, Griseb. in Goett. Abh. vii. (1857) 215. — Ind. occ.

CALYPTRANTHES:—

- paniculata*, Rausch. Nom. ed. III. 144 = *Eugenia paniculatum*.
paniculata, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. t. 424; Syst. 131.—Peruv.
paniculata, Spreng. Neue Entdeck. ii. 170 = *brasilensis*.
paniculata, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 543.—Bras.
pendula, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 21 = *C. Chytraculis*.
platyphylla, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 539.—Bras.
Poeppigiana, Berg, l. c. 45.—Bras.
Pohliana, Berg, l. c. 42.—Bras.
pollicina, Willm. in Usteri, Ann. xviii. (1790) 39 = *Eugenia obovata*.
polyantha, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 541.—Bras.
pteropoda, Berg, l. c. 47.—Bras.
pelchella, DC. Prod. iii. 257.—Bras.
punctata, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 181.—Cuba.
pyrifolia, Blume, Bijdr. 1090 = *Eugenia pyrifolia*.
racemosa, Blume, l. c. 1089 (= *Syzygium racemosum*).
ramiflora, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 420 = *Eugenia bracteata*.
Regeliana, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 542.—Bras.
rigida, Macf. ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 233 = *C. Syzygium*.
rigida, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 80.—Jamaic.; Cuba.
rigida, Tussac, Fl. Antill. iii. t. 26 = *Tussacena*.
rostrata, Blume, Bijdr. 1092 (= *Syzygium rostratum*).
rostrata, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 181.—Cuba.
rotundata, Griseb. l. c.—Cuba.
rufa, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 541.—Bras.
Ruiziana, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 22.—Peruv.
Schiediana, Berg, l. c. 28.—Mexic.
Schlechtendaliana, Berg, l. c. 29.—Mexic.
scoparia, Berg, l. c. xxxi. (1861-62) 247.—Bras.
Secmanni, Seem. Fl. Vit. 81.—Ins. Fiji.
sericea, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 233.—Ind. occ.
speciosa, Sagot, in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xx. (1885) 187.—Guiana.
Spruceana, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 45.—Bras.
strigipes, Berg, l. c. 540.—Bras.
Syzygium, Sw. Fl. Ind. Occ. ii. 919.—Ind. occ.
Tatus, Buch-Ham. ex Wall. Cat. n. 3555 = *Eugenia operculata*.
tenuis, Buch-Ham. ex Wall. l. c. sub n. 3570 = *Eugenia tenuis*.
tetraptera, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 53.—Bras.
Thomasiana, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 26.—Ind. occ.
tuberculata, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 52.—Bras.
Tussacena, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 25.—Ind. occ.
uniflora, Spreng. in Flora, xx. (1837) Beibl. ii. 87.—Bras.
variabilis, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 49.—Bras.
Widgreniana, Berg, l. c. 39.—Bras.
Wilsonii, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 233.—Ind. occ.
Zuzygium, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 293 = *Eugenia operculata*.
Zuzygium, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 79 = *C. Syzygium*.
- CALYPTRANTHUS**, Thou. Obs. Pl. Isles Afr. 26 (1811) = *Capparis*, Tourn.
CALYPTRANTHUS, Blume, Bijdr. 1089 (1826) = *Eugenia*, Mich. (Myrtac.).
CALYPTRANTHUS, Juss. in Dict. Sc. Nat. vi. 274 (1817) = *Calyptranthes*, Sw. (Myrtac.).
CALYPTRARIA, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 132 = *Contronis*, D. Don (Melastom.).
africana, DC. Prod. ix. 469, in syn. = *Varronia abyssinica*.
brachycera, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 134 = *Cent. brachycera*.
eximia, Naud. l. c. 133 = *Cent. eximia*.
haemantha, Planch. & Linden, in Fl. des Serres, Sér. I. ix. (1853-54) t. 924 = *Cent. haemantha*.
insignis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1854) 133 = *Cent. insignis*.
Mutisi, Naud. l. c. 132 = *Cent. Mutisi*.

CALYPTRELLA, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 115. MELASTOMACEAE, Benth. & Hook. f. l. 750.

cnucullata, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 72.—Peruv.
Galeotti, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 115.—Mexic.

gracilis, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 72.—Peruv.
tristis, Triana, l. c.—Peruv.

CALYPTRIDIDIUM, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 198 (1838). PORTULACACEAE, Benth. & Hook. f. i. 159.

monandrum, Nutt. l. c.—Calif.
quadripetalum, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 356.—Calif.

roseum, S. Wats. in Bot. King, Exp. 44. t. 6.—Calif.

CALYPTRION, Ging. in DC. Prod. i. 288 (1824) = *Corynostylis*, Mart. (Violac.).

Aubletii, Ging. l. c. 289 = *Cor. Hybanthus*.
Berteri, Ging. l. c. = *Cor. Berteri*.

citrifolium, Ging. l. c. = *Cor. Loefflingii*.
diandrum, Ging. l. c. = *Cor. diandra*.

frangulaefolium, Ging. l. c.—Peruv.
nitidum, Benth. in Hook. Journ. Bot. iv. (1842) 106 = *Cor. Hybanthus*.

orinocense, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 384.—Venezuela.
pyrifolium, Sweet, ex Steud. Nom. ed. II. i. 263 = *Anchietea pyrifolia*.

CALYPTRIOPETALUM, Hassk. ex Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 513 (1866) = *Croton*, Linn. (Euphorb.).

CALYPTROCARYX, Blume, Rumphia, ii. 103. t. 102 D, 118, 161 (1836). PALMAE, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 902.

LACOSPADIX, H. Wendl. & Drude, in Linnaea, xxxix. (1875) 205.

australasicus, Scheff. in Ann. Jard. Bot. Buitens. i. (1876) 132, 140.—Austral.

spicatus, Blume, Rumphia, ii. 103.—Amboina.

CALYPTROCARPUS, Reichb. Nom. 82 (1841) = *CALYPTROCARPUS*, Less. = *Blainvillea*, Cass. (Compos.).

CALYPTROCARYA, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 304. CYPERACEAE, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 1069.

angustifolia, Nees, l. c.—Guiana.
bicolor, Nees, l. c. = *Poeppigiana*.

brevicaulis, Nees, l. c. 365.—Guiana.
fragifera, Nees, l. c. 304.—Am. trop.

longifolia, Boeck. in Linnaea, xxxviii. (1874) 431 = *C. Palmetto*.

longifolia, Kunth, Enum. Pl. ii. 365.—Guiana.
Martii, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 195.—Bras.

Palmetto, Nees, l. c.—Am. trop.
Poeppigiana, Kunth, Enum. Pl. ii. 364.—N. Granat.

Schottmuelleriana, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 509.—Bras.

CALYPTROCORYNE, Schott, in Oestr. Bot. Wochenschr. (1857) 262 = *Theriophonum*, Blume (Aroid.).

cochinchinensis, Schott, Prod. Aroid. 105 = *T. Wightii*.

minuta, Schott, l. c. = *T. Wightii*.
Wightii, Schott, in Oestr. Bot. Wochenschr. (1857) 262 = *T. Wightii*.

CALYPTROGYNE, H. Wendl. in Bot. Zeit. xvii. (1859) 72. PALMAE, Benth. & Hook. f. iii. 914.

CALYPTRONOMA, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 518 (1864).

Ghiesbreghtiana, H. Wendl. l. c.—Mexic.
Ghiesbreghtii, H. Wendl. in Kerch. Palm. 238 = *Ghiesbreghtiana*.

glauca, H. Wendl. l. c.—Nicaragua.
sarapiquensis, H. Wendl. l. c.—Costa Rica.

spicigera, H. Wendl. in Bot. Zeit. xvii. (1859) 72.—Guatemala.

CALYPTROLEPIS, Steud. Syn. Pl. Cyp. 151 (1855) = *Rynchospora*, Vahl (Cyperac.).

junciformis, Steud. l. c. = *R. oligantha*.

CALYPTROMYRCIA, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 34 = *Myrcia*, DC. (Myrtac.).

cordata, Berg, in Mart. Fl. Bras. xiv. t. 56 = *M. cordata*.
costata, Berg, l. c. = *M. costata*.

cymosa, Berg, l. c. 58.—Bras.
elegans, Berg, l. c. = *M. elegans*.

eugenioides, Berg, l. c. 56 = *M. eugenioides*.
paniculata, Berg, l. c. 57.—Bras.

puberula, Berg, l. c. = *M. puberula*.
Spixiana, Berg, l. c. 59 = *M. Spixiana*.

venosa, Berg, l. c. 57.—Bras.

CALYPTRONOMA, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 518 (1864) = *Calyptrogyne*, H. Wendl. (Palm.).

dulcis, H. Wendl. in Kerch. Palm. 238 (= *Geonoma dulcis*).

intermedia, H. Wendl. l. c. nomen.—Hab. ?
robusta, Trill. in Journ. Bot. xiv. (1876) 330.—Bras.

Schwartzii, H. Wendl. in Kerch. Palm. 238 = seq.
Swartzii, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 518 (= *Geonoma Swartzii*).

CALYPTROON, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 471 (1860) = *Baccaurea*, Lour. (Euphorbiac.).

sumatranum, Miq. l. c. 472 = *B. sumatrans*.

CALYPTROPSIDIUM, Berg, in Linnaea, xxvii. (1854) 349 = *Psidium*, Linn. (Myrtac.).

Friedrichthalianum, Berg, l. c. 350.—Guatemala.

CALYPTROSPATHA, Klotzsch, ex Baill. Etud. Gén. Euph. 440 (1858); et in Peters, Reise Mossamb. Bot. t. 18 (1861) = *Acalypha*, Linn. (Euphorb.).

pubiflora, Klotzsch, l. c. 97. t. 18 = *A. pubiflora*.

CALYPTROSPERMUM, A. Dietr. Sp. Pl. i. 226 (1831) = *Menodora*, Humb. & Bonpl. (Oleac.).

integrifolium, A. Dietr. l. c. 227 = *M. integrifolia*.
trifidum, A. Dietr. l. c. = *M. trifida*.

CALYPTROSTEGIA, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. iv. (1845) 72 pro parte = *Pimelea*, Banks (Thymel.).

angustifolia, C. A. Mey. l. c. 74 = *P. angustifolia*.
argentea, C. A. Mey. l. c. = *P. argentea*.

brevifolia, C. A. Mey. l. c. = *P. brevifolia*.
cernua, C. A. Mey. l. c. = *P. spathulata*.

cluytioides, Walp. Ann. iii. 324 = *P. serpyllifolia*.
Cornucopiae, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 60 = *P. Cornucopiae*.

curviflora, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. iv. (1845) 74 = *P. curviflora*.

Drummondii, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxv. (1852) ii. 178 = *P. suaveolens*.

flava, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 60 = *P. flava*.
glauca, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. iv. (1845) 74 = *P. glauca*.

graciliflora, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 61 = *P. sylvestris*.
gracilis, Endl. l. c. = *P. curviflora*.

hypericina, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. iv. (1845) 74 = *P. ligustrina*.

intermedia, C. A. Mey. l. c. = *P. glauca*.
lanata, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 61 = *P. hispida*.

latifolia, Endl. l. c. = *P. latifolia*.
Lehmanniana, Endl. l. c. = *P. Lehmanniana*.

ligustrina, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. iv. (1845) 74 = *P. ligustrina*.

linifolia, C. A. Mey. l. c. = *P. linifolia*.
linoides, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 61 = *P. linifolia*.

longiflora, Endl. l. c. = *P. longiflora*.
macrocephala, Walp. Ann. iii. 325 = *P. suaveolens*.

Menkeana, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 61 = *P. suaveolens*.
microcephala, Endl. l. c. = *P. microcephala*.

myriantha, Endl. l. c. = *P. argentea*.
nana, Endl. l. c. = *P. imbricata*.

nervosa, Walp. Ann. iii. 324 = *P. nervosa*.
phylicoides, Walp. l. c. = *P. phylicoides*.

punica, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 60 = *P. punicea*.
Schlechtendaliana, Walp. Ann. iii. 324 = *P. glauca*.

spathulata, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. iv. (1845) 74 = *P. spathulata*.
spicata, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 61 = *P. spicata*.

CALYPTROSTEGIA:—

- suaveolens*, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 61 = *Pimelea suaveolens*.
sulphurea, Walp. Ann. iii. 325 = *P. sulphurea*.
sylvestris, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. iv. (1845) 74 = *P. sylvestris*.
tinctoria, Endl. Gen. Suppl. iv. ii. 61 = *P. suaveolens*.
trichostachya, Walp. Ann. iii. 325 = *P. trichostachya*.
villifera, Walp. l. c. 324 = *P. villifera*.
villosa, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxv. (1852) ii. 178 = *P. longiflora*.

- CALYPTROSTIGMA, Klotzsch, in Lehm. Pl. Preiss. i. 175 (1844) = *Beyeria*, Miq. (Euphorbiac.).
ledifolium, Klotzsch, l. c. 176 = *B. Drummondii*.
oblongifolium, Klotzsch, l. c. = *B. viscosa*.
viscosum, Klotzsch, l. c. = *B. viscosa*.

- CALYPTROSTIGMA, Trautv. & Mey. in Middend. Reise (Fl. Ochot. 46) (1847) = *Diervilla*, Tourn. (Caprifol.).
Middendorffianum, Trautv. & Mey. l. c. = *D. Middendorffiana*.

CALYPTROSTYLIS, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 295 =

- Rynchospora*, Vahl (Cyperac.).
articulata, Nees, in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 394, in obs. = *R. aurea*.
asperula, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 139 = *R. aurea*.
capitata, Nees, l. c. 140 = *R. minarum*.
divergens, Nees, l. c. 139 = *R. aurea*.
fascicularis, Nees, l. c. 139 = *R. aurea*.
florida, Nees, l. c. 138 = *R. aurea*.
Gaudichaudii, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 295 = *R. aurea*.
gigantea, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 137 = *R. gigantea*.
longirostris, Nees, in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 394 = *R. amazonica*.
paniculata, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 252 = *R. Schiedeana*.
Rudgei, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 295 = *R. gigantea*.
Schiedeana, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 252 = *R. Schiedeana*.
terminalis, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 143 = *R. minarum*.
zeylanica, Nees, in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 394, in obs. = *R. triflora*.

CALYSACCION, Wight, Illustr. i. 130 (1840) = *Ochrocarpus*, Thou. (Guttifer.).

- chinense*, Walp. in Bot. Zeit. ix. (1851) 368 = *O. longifolius*.
Horstii, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 205 = Borneo.
longifolium, Wight, Illustr. i. 130 = *O. longifolius*.
obovale, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 500 = *O. ovalifolius*.
ovalifolium, Choisy, Guttif. Ind. 45 = *O. ovalifolia*.
siamense, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lagd. Bat. i. 7, 209 = *O. siamensis*.
tinctorium, Seem. Fl. Vit. 13.—Ins. Fiji.

CALYSERICOS, Eckl. & Zeyh. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 573 (1856-57) = *Cryptadenia*, Meissn. (Thymelaeac.).

- argentea*, Eckl. & Zeyl. l. c. 582 = *Gnidia Cephalotes*.
canaliculata, Eckl. & Zeyh. l. c. 573 = *Cr. grandiflora*.
grandiflora, Eckl. & Zeyh. l. c. = *Cr. grandiflora*.
linarifolia, Eckl. & Zeyh. l. c. 583 = *Gnidia linoides*.
parviflora, Eckl. & Zeyh. l. c. 574 = *Cr. breviflora*.
subulata, Eckl. & Zeyh. l. c. = *Cr. breviflora*.
tabularis, Eckl. & Zeyh. l. c. = *Cr. breviflora*.
typica, Eckl. & Zeyl. l. c. 581 = *Gnidia pubescens*.
uniflora, Eckl. & Zeyh. l. c. 573 = *Gnidia uniflora*.

CALYSPHYRUM, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Acad. Pétersb. ii. (1835) 107; Enum. Pl. Chin. Bor. 33 =

- Diervilla*, Tourn. (Caprifol.).
floridum, Bunge, l. c. = *D. florida*.
pauciflorum, Bunge, in Walp. Rep. ii. 450 = *D. florida*.
roseum, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xiii. (1855) 220 = *D. rosea*.

CALYSTEGIA, R. Br. Prod. 483 (1810). *CON-*

- VOLVULACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 874.
MILHANIA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 71 (1839).
VOLVULUS, Medic. in Staatsw. Vorles. Churpf. Phys. Oek. Gea. i. (1791) 202.

CALYSTEGIA:—

- acetosifolia*, Turcz. Fl. Baic. Dahur. ii. ii. 289 = *hederacea*.
affinis, Endl. Prod. Fl. Norf. 51.—Ina. Norfolk.
asarifolia, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 344 = *C. Soldanella*.
barbara, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 83.—Afr. bor.
Basiniana, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. iii. 95 = *pellita*.
Catesbeiana, Pursh, Fl. Am. Sept. Suppl. ii. 729.—Am. bor.
chinensis, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1881) 284.—China.
dahurica, Choisy, in DC. Prod. ix. 433 = *pellita*.
dahurica, Fisch. ex Planch. in Fl. des Serres, x. (1854-55) 245. t. 1075.—Sibir.
grandiflora, G. Don, Gen. Syst. iv. 297.—Ind. or.
Hantelmanni, Phil. in Linnaea, xxx. (1859-60) 196.—Chili.
hederacea, Wall. Cat. n. 1828.—Ind. or.; China; Afghan.
inflata, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 486 = *sepium*.
japonica, Choisy, in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 130, 132.—Japan.
Keriana, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 287 = *Hewittia bicolor*.
Krauseana, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 184.—Chili.
lucana, G. Don, Gen. Syst. iv. 296 = *sylvestris*.
marginata, R. Br. Prod. 484.—Australas.
Maximiliana, Nees, in Neuwied, Reise Nord. Am. ii. 443.—Am. austr. 1.
mucronata, Spreng. ex Choisy, in DC. Prod. ix. 430 = *Ipomoea martinicensis*.
mutabilis, Rafin. Fl. Ludov. 46 = *sepium* 1.
obtusata, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 295.—Afr. bor.
ochroleuca, Boj. Hort. Maurit. 231.—Afr. trop.
palmato-partita, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 874 = *sepium*.
palmato-pinnata, Meissn. in Mart. Fl. Bras. vii. 317 = *Ipomoea palmato-pinnata*.
paradoxa, Pursh, Fl. Am. Sept. Suppl. ii. 729 = *Convolvulus hirsutus*.
pellita, G. Don, Gen. Syst. iv. 296.—Sibir. baical.
physoides, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 294.—Afr. bor.
pubescens, Lindl. in Journ. Hort. Soc. i. (1846) 70 = *hederacea*.
reniformis, R. Br. Prod. 483 = *C. Soldanella*.
riparia, Rafin. New Fl. Am. ii. 29.—Am. bor.
rosea, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 15.—Chili.
rugosa, Ledeb. Ind. Hort. Dorp. (1821) 4.—Hab. 1.
sagittata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxii. (1849) ii. 356.—Am. bor.
Scammonia, Pritz. Ind. Ic. ii. 58 = *Convolvulus Scammonia*.
sepium, R. Br. Prod. 483.—Cosmop. temp.
setifera, Meissn. in Mart. Fl. Bras. vii. 316 = *Ipomoea setifera*.
silvatica, Choisy, in DC. Prod. ix. 433.—Europ. austr. or.; Reg. Caucas.; Afr. bor.
Soldanella, R. Br. Prod. 483.—Cosmop. temp.
spithamea, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 143.—Am. bor.
stans, Steud. Nom. ed. II. i. 264 = *spithamea* 1.
subcaulis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 363.—Calif. *subvolubilis*, G. Don, Gen. Syst. iv. 296 = *pellita*.
sylvestris, Roem. & Schult. Syst. iv. 183.—Oriens.
tomentosa, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 143 = *spithamea*.
tuguriorum, R. Br. ex Hook. Fl. Nov. Zel. i. 183. t. 47.—N. Zeland.; Chili.
valdiviana, Miq. in Lechl. Berb. Am. Austr. 54.—Chili.
villosa, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. v. (1873) 17.—Calif.
villosa, Rafin. Fl. Ludov. 45.—Am. bor.

CALYTHRIX, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 8. t. 146 (1806) (Calytrix). *MYRTACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 699.

- CALYCOTHRIX*, Meissn. Gen. 107 (1837).
TRICHOCALYX, Schau. Myrt. Xeroc. 86, adnot. (1840).
achaeta, F. Muell. in Trans. Phil. Vict. Inst. iii. (1859) 43.—Austral.
angulata, Lindl. Swan River App. 6.—Austral.
arborescens, F. Muell. in Trans. Phil. Vict. Inst. iii. (1859) 42.—Austral.
asperula, Schau. in Lehm. Pl. Preiss. i. 104.—Austral.
aurea, Lindl. Swan River App. 5. t. 3.—Austral.
Baueri, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. ii. (1841) 261 = *tetragona*.

CALYTHRIX:—

- Behriana*, Schlecht. in Linnaea, xx. (1847) 650 = *tetragona*.
Billardieri, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. ii. (1841) 245 = *tetragona*.
Birdii, F. Muell. Fragm. x. 26.—Austral.
brachychaeta, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 43.—Austral.
brachyphylla, A. Cunn. ex Steud. Nom. ed. II. i. 264 = *tetragona*.
brachyphylla, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xx. (1847) i. 161.—Austral.
brevifolia, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 44 = *tetragona*.
brevisetata, Lindl. Swan River App. 5.—Austral.
Brownii, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. ii. (1841) 260 = *tetragona*.
brunioides, A. Cunn. in Bot. Mag. sub t. 3023 = *tetragona*.
Candolleana, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. ii. (1841) 260 = *C. decandra*.
ciliata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xx. (1847) i. 161 = *empetroides*.
comanthera, F. Muell. Fragm. i. 146 = *decandra*.
conferta, A. Cunn. in Bot. Mag. sub t. 3023.—Austral.
Creswelli, F. Muell. Fragm. x. 27.—Austral.
cupressifolia, A. Rich. Sert. Astrol. 41. t. 16 = *microphylla*.
cupressoides, A. Rich. l. c. 43 = *microphylla*.
curtophylla, A. Cunn. in Bot. Mag. sub t. 3023 = *flavescens*.
curtophylla, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. ii. (1841) 242 = *Leschenaultii*.
cuspidata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xx. (1847) i. 162 = *brevisetata*.
decandra, DC. Prod. iii. 208.—Austral.
depressa, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xx. (1847) i. 162.—Austral.
diversifolia, Turcz. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. x. (1852) 328.—Austral.
Drummondii, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 44 = *flavescens*.
empetroides, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. ii. (1841) 254.—Austral.
ericoides, A. Cunn. in Field, N. S. Wales, 350 = *tetragona*.
exstipulata, DC. Prod. iii. 208 = *microphylla*.
flavescens, A. Cunn. in Bot. Mag. sub t. 3023.—Austral.
Fraseri, A. Cunn. l. c.—Austral.
glabra, R. Br. in Bot. Reg. t. 409 = *tetragona*.
glutinosa, Lindl. Swan River App. 5.—Austral.
gracilis, Benth. Fl. Austral. iii. 45.—Austral.
granulosa, Benth. l. c. 49.—Austral.
laricina, R. Br. ex Benth. l. c. 52.—Austral.
laxiantha, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 44 = *strigosa*.
lasiolepta, F. Muell. Fragm. i. 224 = *sapphirina*.
leptophylla, Benth. Fl. Austral. iii. 50.—Austral.
Leschenaultii, Schau. in Lehm. Pl. Preiss. i. 304.—Austral.
leucantha, Miq. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1839) 117 = *tetragona*.
longiflora, F. Muell. Fragm. i. 12.—Austral.
luteola, Schau. in Lehm. Pl. Preiss. i. 100 = *flavescens*.
megaphylla, F. Muell. Fragm. i. 146.—Austral.
microphylla, A. Cunn. in Bot. Mag. sub t. 3023.—Austral.
monticola, Miq. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1839) 117 = *tetragona*.
Muelleri, Miq. l. c. 119 = *tetragona*.
muricata, F. Muell. Fragm. i. 224.—Austral.
Oldfieldii, Benth. Fl. Austral. iii. 46.—Austral.
plumulosa, F. Muell. Fragm. x. 27.—Austral.
propinqua, A. Cunn. ex Walp. Rep. ii. 158 = *tetragona*.
puberula, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 44.—Austral.
pubescens, Sweet, ex Loud. Hort. Brit. 199 = *tetragona*.
pulchella, Turcz. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. x. (1852) 328.—Austral.
rosea, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1847) 46 = *tenuifolia*.
rosea, Miq. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1839) 117 = *tetragona*.
sapphirina, Lindl. Swan River App. 5.—Austral.
scabra, DC. Prod. iii. 208 = *tetragona*.

CALYTHRIX :—

- Schlechtendahl*, Miq. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1859) 116 = tetragona.
simplex, Lindl. *Swan River App. 5.*—Austral.
sparsa, A. Cunn. ex Walp. Rep. ii. 160 = strigosa.
squarrosa, Miq. in Nederl. Kruidk. Arch. iv. (1859) 118 = tetragona.
strigosa, A. Cunn. in Bot. Mag. sub t. 3323.—Austral.
 Sullivan, F. Muell. *Fragm.* ix. 1.—Austral.
tenella, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 47 = flavescens.
tenifolia, Meissn. l. c. 46.—Austral.
tenuramea, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxii. (1849) ii. 20.—Austral.
tetragona, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 8. t. 146.—Austral.
tetragonophylla, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 47 = flavescens.
tetraptera, DC. Prod. iii. 208 = tetragona.
variabilis, Lindl. *Swan River App. 5.*—Austral.
virgata, A. Cunn. in Bot. Mag. sub t. 3323 = tetragona.

- CALYTRIPLEX**, Ruiz & Pav. Prod. 96 (1794) = *Herpestis*, Gaertn. (Scrophular.).
obovata, Ruiz & Pav. Syst. Veg. 165 = H. Monniera.

CALYXHYMENIA, Orteg. Hort. Matr. Dec. 5. t. 1 (1798) = *Oxybaphus*, Vahl (Nyctagin.).

- aggregata*, Orteg. l. c. 81. t. 11 = O. aggregatus.
Cervantesii, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 390 = O. Cervantesii.
chilensis, Desf. ex Steud. Nom. ed. II. i. 264 = O. chilensis.
expansa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 45 = O. expansus.
glabrifolia, Orteg. Hort. Matr. 5. t. 1 = O. glabrifolia.
ovata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 45 = O. ovatus.
paniculata, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 390 = O. ovatus.
pilosa, Choisy, in DC. Prod. xiii. ii. 433 = O. angustifolia.
prostrata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 46 = O. prostratus.
viscosa, Orteg. Hort. Matr. Dec. i. 6, in obs. = O. viscosus.

CAMACU, 'Adans.' ex Steud. Nom. ed. II. ii. 174, in syn. (1841) = *Myristica*, Linn.

- CAMAION**, Rafin. Sylva Tellur. 75 (1838) = *Helicteres*, Linn. (Sterculiac.).
hirsuta, Rafin. l. c. = H. hirsuta.
undulata, Rafin. l. c. = Sterculia lanceolata.

- CAMARA**, Plum. ex Linn. Syst. ed. I (1735); Adans. Fam. ii. 199 (1763) = *Lantana*, Linn. (Verbenac.).
tiliifolia, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 53 = L. tiliifolia.
vulgaris, Benth. Bot. Voy. Sulph. 154 = L. Camara.

CAMAREA, St. Hil. in Bull. Soc. Philom. (1823) 133.

- MALPIGHIAEAE**, Benth. & Hook. f. i. 261.
affinis, St. Hil. Pl. Rem. 57.—Bras.
axillaris, St. Hil. in Bull. Soc. Philom. (1823) 133.—Bras.
discolor, Griseb. in Mart. Fl. Bras. xii. 1. 105.—Bras.
ericoides, St. Hil. in Bull. Soc. Philom. (1823) 133.—Bras.
hirsuta, St. Hil. l. c.—Bras.
juncea, Griseb. in Mart. Fl. Bras. xii. 1. 105.—Bras.
linearifolia, St. Hil. in Bull. Soc. Philom. (1823) 133.—Bras.
phylloides, Mart. ex Walp. Rep. v. 351 = axillaris.
pulchella, Griseb. in Mart. Fl. Bras. xii. 1. 105.—Bras.
sericea, St. Hil. in Bull. Soc. Philom. (1823) 133.—Bras.
triphylla, A. Juss. in Arch. Mus. Par. iii. (1843) 601.—Bras.

CAMARIDIUM, Lindl. Bot. Reg. sub t. 844 (1824).

- ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 556.
AMARIDIUM, Hort. ex Lubbers, Cat. Pl. Rar. San Donato, 15 (1880).
alatum, Lindl. in Benth. Pl. Hartw. 153.—Ecuador.
arbuscula, Lindl. l. c.—Ecuador.
brevifolium, Lindl. l. c. 154.—N. Granat.

CAMARIDIUM :—

- graminifolium*, Reichb. f. in Linnaea, xxii. (1849) 857.—Peruv.
inflexum, Lindl. in Ann. Nat. Hist. v. (1840) 116.—Ins. Dominica.
lancifolium, Reichb. f. in Linnaea, xxii. (1849) 857.—Peruv.
longibracteatum, Lindl. in Benth. Pl. Hartw. 154.—Peruv.
luteo-rubrum, Lindl. Orch. Linden. 22.—Venezuela.
lutescens, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 541.—Bras.
ochroleucum, Lindl. Bot. Reg. x. (1824) 844 = *Maxillaria* Camardii.
pendulum, Rodrig. Orch. Nov. i. 123.—Bras.
purpuratum, Lindl. Orch. Linden. 22.—Venezuela.
purpureum, Spreng. Syst. iii. 735 = *Cymbidium* vestitum.
robustum, Rodrig. Orch. Nov. ii. 210.—Bras.
vestitum, Lindl. in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. i. (1858) 333 = *Ornithidium* vestitum.

CAMARILLA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 91 (1866) = *Allium*, Tourn. (Liliac.).

- obliqua*, Salisb. l. c. = A. obliquum.
- CAMAROTIS**, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 219 (1833) = *Sarcophilus*, R. Br. (Orchid.).
apiculata, Reichb. f. in Bonplandia, v. (1857) 39.—Malaya.
cochinchinensis, Reichb. f. in Gard. Chron. (1876) ii. 740.—Cochinch.
obtusata, Lindl. Bot. Reg. xxx. (1844) Misc. 71 = S. obtusata.
pallida, Lindl. in Journ. Linn. Soc. iii. (1859) 37 = S. pallidus.
philippinensis, Lindl. l. c. = S. philippinensis.
purpurea, Lindl. in Wall. Cat. n. 7829 = S. purpureus.
rostrata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 881 = S. purpureus.

CAMASSIA, Lindl. Bot. Reg. t. 1486 (1832). **LILIAEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 815.

- Bulboides*, Rafin. Fl. Tellur. ii. 26 (1836).
CYANOTRIS, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1811) 366; (1819) 192, nomen prius.
LEMOTRIS, Rafin. Fl. Tellur. ii. 26 (1836).
QUAMASIA, Rafin. Cat. 15 (1824); **QUAMASSIA**, Rafin. Fl. Tellur. ii. 25 (1836).
SITOCODIUM, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 27 (1866).
alba, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1875) i. 662 = *Leichtlinia* esculenta, Lindl. Bot. Reg. t. 1486.—Am. bor. occ.
Fraseri, Torr. in Rep. Pacif. Rail. iv. 91.—Am. bor. occ.
Leichtlinii, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 376.—Calif.

CAMASSIA, Lindl. Bot. Reg. t. 1486 (1832). **LILIAEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 815.

- Bulboides*, Rafin. Fl. Tellur. ii. 26 (1836).
CYANOTRIS, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1811) 366; (1819) 192, nomen prius.
LEMOTRIS, Rafin. Fl. Tellur. ii. 26 (1836).
QUAMASIA, Rafin. Cat. 15 (1824); **QUAMASSIA**, Rafin. Fl. Tellur. ii. 25 (1836).
SITOCODIUM, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 27 (1866).
alba, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1875) i. 662 = *Leichtlinia* esculenta, Lindl. Bot. Reg. t. 1486.—Am. bor. occ.
Fraseri, Torr. in Rep. Pacif. Rail. iv. 91.—Am. bor. occ.
Leichtlinii, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 376.—Calif.

CAMAX, Schreb. Gen. i. 144 (1789) = *Ropourea*, Aubl. (Verbenac.).

- fraxinea*, Willd. Sp. Pl. i. 1117 = R. guianensis.
guianensis, J. F. Gmel. Syst. 403 = R. guianensis.
- CAMBANIA**, Comm. ex M. Roem. Syn. Hesper. 83, 102 (1846) = *Dysoxylum*, Blume (Meliac.).
Fraseriana, M. Roem. l. c. 102 = D. Fraserianum.

CAMBERIA, Steud. Nom. ed. II. i. 264 (1840) = *CAMPDERIA*, Rich. = *Vellozia*, Vand. (Amaryll.).

- CAMBEA**, Endl. Gen. 1234, in Syn. (1840) sphalm. = *CUMBIA*, Buch.-Ham. = *Careya*, Roxb. (Myrtac.).

CAMBESSEDEA, Wight & Arn. Prod. i. 170 (1834) = *Bousa*, Meissn. (Anacard.).

- oppositifolia*, Wight & Arn. l. c. = B. burmanica.
- CAMBESSEDEA**, Kunth, in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ii. 386 (1824) = *Buchananian*, Roxb. (Anacard.).
axillaris, Kunth, l. c. = B. angustifolia.

CAMBESSEDESIA, DC. Prod. iii. 110 (1828).

- MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 737.
ACIPETALUM, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxi. (1848) i. 577, pro parte.
adamantium, DC. Prod. iii. 111.—Bras.
adamantium, Miq. in Linnaea, xxii. (1849) 537 = illicifolia.
arenaria, Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv. iii. 15.—Bras.

CAMBESSEDESIA :—

- balsamifera*, DC. Prod. iii. 110 = *Microlicia* balsamifera.
bidentata, DC. l. c. 111 = *Hilariana*.
corymbosa, DC. l. c. 110.—Bras.
corymbosa, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xv. (1851) 61 = *rugosa*.
crenulata, DC. Prod. iii. 111 = *Microlicia* crenulata.
Eichleri, Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv. iii. 11.—Bras.
Espora, DC. Prod. iii. 111.—Bras.
Espora, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xv. (1851) 62 = *illicifolia*.
Hilariana, DC. Prod. iii. 111.—Bras.
illicifolia, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 24.—Bras.
intermedia, Mart. Herb. Fl. Bras. n. 940 = *rugosa*.
latevenosa, DC. Prod. iii. 110.—Bras.
membranacea, Gardn. in Field. Sert. Pl. t. 64.—Bras.
paraguayensis, Hook. f. Bot. Mag. t. 6604.—Paraguay.
purpurata, DC. Prod. iii. 110.—Bras.
Regnelliana, Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv. iii. 19.—Bras.
rugosa, Cogn. l. c. 14.—Bras.
setacea, Cogn. l. c. 23.—Bras.
sincorensis, DC. Prod. iii. 111 = *Microlicia* sincorensis.
terminalis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xv. (1851) 61 = *Hilariana*, Weddellii, Naud. l. c.—Bras.

CAMBOGIA, Linn. Pl. Mart. Burser. (1745); Diss. Dass. 18 (1747) (Amoen. Acad. i. 171, 402) = *Garcinia*, Linn. (Guttifer.).

- Binucao*, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 434 = G. Cambogia.
crassifolia, Blanco, l. c. ed. II. 304 = G. Cowa.
Gutta, Linn. Gen. ed. V. Add. Fin. = G. Cambogia.
solitaria, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 175 = G. Cambogia.
venulosa, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 435 = G. venulosa.

CAMDENIA, Scop. Introd. 190 (1777) = *Evolvulus*, Linn. (Convolvul.).**CAMDERIA**, Dum. Anal. Fam. 80 (1829) = *Lachnanthes*, Ell. (Haemod.).**CAMELINA**, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. 1. 18 (1762); ed. II. 18 (1769). **CRUCIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 83.

- CHAMAELINUM**, Host, Fl. Austr. ii. 224 (1831).
LINOSTROPHUM, Schrank, Fl. Prim. Salisb. 163 (1792).
SINISTROPHORUM, Schrank, ex Endl. Gen. 882 (1840).
albiflora, Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient. i. 312 = *sylvestris*.
ambigua, Beas. ex Steud. Nom. ed. II. i. 264 = *sativa*.
anomala, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. i. 313.—Syria.
aquatica, Brot. Fl. Lusit. i. 560 = *Nasturtium* amphibium.
armeniaca, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 182 = *sylvestris*.
austriaca, Pers. Syn. ii. 191 = *Nasturtium* austriacum.
barbarae-folia, DC. Syst. ii. 517 (= *Tetrapoma* barbarae-folium).
Caisir, Wall. Cat. n. 4802 = *Cochlearia* flava.
Camisir, Buch.-Ham. ex Steud. Nom. ed. II. i. 264, sphalm. = *praec.*
campestris, Schimp. & Spenn. in Spenn. Fl. Friburg. iii. 959 = *sylvestris*.
dentata, Pers. Syn. ii. 191 = *sativa*.
edentula, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 170 = *Alyssum* edentulum.
foetida, Fries, Nov. Mant. iii. 70.—Europ.
grandiflora, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 82.—As. Min.
hirsuta, Bernh. Syst. Verz. Erf. 190 = *sativa* f. hispida, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 176.—Armenia; Persia.
insiocarpa, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. i. 312.—Syria.
laxa, C. A. Mey. Vera. Pfl. Cauc. 193.—As. Min.; Persia.
lincola, Schimp. & Spenn. in Spenn. Fl. Friburg. iii. 958.—Europ.

CAMELINA :—

- macrocarpa*, Wierzb. ex Reichb. Ic. Fl. Germ. ii. 10 = sativa.
microcarpa, Andr. ex DC. Syst. ii. 517 = *sylvestris*.
myagroides, Moretti, in Giorn. Fis. Pav. (1820) 279 = *Cochlearia saxatilis*.
pinnatifida, Hornem. Hort. Hafn. ii. 598 = foetida.
sagittata, Moench, Meth. 265 = sativa.
sativa, Boiss. Voy. Bot. Espagne, 49 = *sylvestris*.
sativa, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. i. 14; ed. II. 18.—Europ.; As. temp.
saxatilis, Pers. Syn. ii. 191 = *Cochlearia saxatilis*.
sylvestris, Wallr. Sched. Crit. 347.—Europ.; As. Min.

CAMELLIA, Linn. Syst. ed. I (1785). **TERNSTROE-**

- MIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 187.
CALPANDRIA, Blume, Bijdr. 178 (1825).
DESMITUS, Rafin. Sylva Tellur. 189 (1838).
DRUPIFERA, Rafin. l. c. 140 (1838).
KEMELIA, Rafin. l. c. 138, 139 (1838).
SALCEDA, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 374 (1854).
SASANQUA, Nees, in Flora, iv. (1834) Lit. 144.
THEA, Linn. Gen. ed. I. 154 (1787).
THEAPHYLLA, Rafin. in Loud. Gard. Mag. vii. (1832) 246.
TSIA, Adans. Fam. ii. 450 (1763).
TSUBAKI, Adans. l. c. 399 (1763).
assimilis, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 309.—Hongkong.
axillaris, Roxb. ex Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 349; et Sims, Bot. Mag. t. 2047 = *Gordonia anomala*.
axillaris, Wall. Cat. n. 158 = *Adinandra acuminata*.
Bohea, Lindl. in Loud. Encycl. Pl. 592; Griff. Notul. iv. 553 = C. Thea.
caudata, Griff. Notul. iv. 559 = *drupifera*.
caudata, Wall. Cat. n. 978.—Reg. Himal.
Chamgota, Buch-Ham. ex Wall. in As. Res. xiii. (1820) 429 = C. Sasanqua.
drupifera, Lour. Fl. Cochinch. ii. 411.—Reg. Himal.; Burma; China.
Edithae, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 221.—China.
euryoides, Lindl. Bot. Reg. t. 983.—China.
florida, Salisb. Prod. 370 = *japonica*.
fraterna, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xviii. (1862) 218.—China.
grandiflora, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 126.—Arab.
Grijsii, Hance, in Journ. Bot. xvii. (1879) 9.—China.
hongkongensis, Seem. in Trans. Linn. Soc. xxii. (1859) 342. t. 60.—China.
integrifolia, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Genève. xiv. (1855) 150 = *Actinodaphne chinensis*.
japonica, Champ. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 309 = *hongkongensis*.
japonica, Linn. Sp. Pl. 698.—Japon.
japonica, Wall. Cat. n. 3667 = *Adinandra integerrima*.
Kaempferia, Rebut, in Atti 3^a Reun. Sc. Ital. (1841) 494.—Hab. I.
Keina, Buch-Ham. in D. Don, Prod. Fl. Nep. 224 = *drupifera*.
Kixsi, Wall. in As. Res. xiii. (1820) 429 = *drupifera*.
lanceolata, Seem. in Trans. Linn. Soc. xxii. (1859) 345.—Malaya.
Iutescens, Dyer, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 293.—Reg. Himal.
maliflora, Lindl. Bot. Reg. t. 1078 = *roseiflora*.
Mastersia, Griff. Notul. iv. 559 = *drupifera*.
mutabilis, Paxt. Mag. Bot. ii. t. 122 = *japonica*.
oleifera, Abel, Journ. in China, 174 = C. Sasanqua.
oleifera, Wall. Cat. n. 976 = *drupifera*.
oleosa, Lour. Fl. Cochinch. 339 = C. Sasanqua.
planipetala, Lem. Illustr. Hortie. (1865) t. 426 = *japonica*.
Quinosaura, Seem. in Trans. Linn. Soc. xxii. (1859) 345.—Java.
reticulata, Lindl. Bot. Reg. t. 1078.—China.
roseiflora, Hook. Bot. Mag. t. 5044.—China.
salicifolia, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 309.—Hongkong.
Sasanqua, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 530 = *drupifera*.
Sasanqua, Thunb. Fl. Jap. 273. t. 30.—Japon.; China.
Scottiana, Choisy, Mém. Ternstr. 90 = *Adinandra dumosa*.
Scottiana, Wall. Cat. n. 3668 = C. Thea.
simplicifolia, Griff. Notul. iv. 560. t. 604. f. 2 = *drupifera*.

CAMELLIA :—

- spectabilis*, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 310 = *reticulata*.
symplocifolia, Griff. Itin. Notes, 40. n. 652 = *drupifera*.
Thea, Link. Enum. Hort. Berol. ii. 73.—China.
theifera, Griff. Notul. iv. 558. t. 601. f. 1, 3 = C. Thea.
theiformis, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xv. (1861) 221 = *euryoides*.
Tsubakki, Crantz, Inst. ii. 172 = *japonica*.
viridis, Link. Enum. Hort. Berol. ii. 73 = C. Thea.

CAMERARIA, Dill. ex Moench, Meth. 520 (1794) =

- Montia**, Linn. (Portulac.).
fontana, Moench, l. c. = M. fontana.

CAMERARIA, [Plum.] Linn. Syst. ed. I (1785).

- APOCYNACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 701.
angustifolia, Linn. Sp. Pl. 210.—Am. austr.
dubia, Sims, Bot. Mag. t. 1646 = *Wrightia dubia*.
guianensis, Aubl. Pl. Gui. i. 262 = *Malouetia Tamaquarina*.
latifolia, Linn. Sp. Pl. 210.—Ind. occ.
lutea, Lam. Encyc. i. 573 = *Malouetia Tamaquarina*.
obesa, Spreng. Syst. i. 641 = *Adenium obesum*.
retusa, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 410.—Ind. occ.
Tamaquarina, Aubl. Pl. Gui. i. 256 = *Malouetia Tamaquarina*.
zeylanica, Retz. Obs. iv. 24 = *Hunteria corymbosa*.
zeylanica, Wight, ex Wall. Cat. n. 4459 = *Strophanthus Wightianus*.

CAMERIDIUM, Reichb. f. in Linnaea, xxii. (1849) 857, sphalm. = **Camaridium**, Lindl. (Orchid.).**CAMFOROSMA**, Spreng. Syst. i. 453 (1825) = **Camphorosma**, Linn. (Chenop.).**CAMIRIUM**, Gaertn. Fruct. ii. 194. t. 125 (1791) = **Aleurites**, Forst. (Euphorbiac.).

- cordifolium*, Gaertn. l. c. 195 = A. moluccana.
oleosum, Reinw. ex Blume, Cat. Gew. Buitenz. 104 = A. moluccana.

CAMISSONIA, Link. in Jahrb. Gew. i. (1818) i. 186 =

- Oenothera**, Linn. (Onagrar.).
flava, Link. l. c. = O. dentata.

CAMMARUM, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi.

- (1868) 327 = **Aconitum**, Tourn. (Ranuncul.).
paniculatum, Fourn. l. c. = A. paniculatum.

CAMOCLADIA, Linn. Syst. ed. X. 861 (1756) = **Como-**

- cladia**, P. Br. (Anacard.).

CAMOENSIA, Welw. ex Benth. & Hook. f. Gen. i.

- 557 (1865). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. l. c.
brevicalyx, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxv. (1866) 302.—Afr. trop.
maxima, Welw. ex Benth. l. c. 302. t. 36.—Afr. trop.

CAMOMILLA, Gilib. Exercit. i. 178 (1792) = **Matri-**

- caria**, Tourn. (Compos.).
deflexa, Gilib. l. c. 179 = M. suaveolens.
inodora, Gilib. l. c. = M. inodora.
patens, Gilib. l. c. 178 = M. Chamomilla.

CAMONEA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 81 (1836) = **Ipomoea**,

- Linn. (Convolvul.).
bifida, Rafin. l. c. = I. cymosa.

CAMPANEA, Decne. in Rev. Hortie. (1849) 241. t.

13. **GESNERACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1003.
grandiflora, Decne. l. c. = N. Granat.
Humboldtii, Haussk. in Linnaea, xxvi. (1858) 214. t. 1. f. 24.—Costa Rica.
Oerstedii, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 108.—Costa Rica.

CAMPANULA, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735);

- Gen. ed. I. 46 (1737). **CAMPANULACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 561.
APENULA, Neck. Elem. i. 234 (1790).
BALLELA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 70 (1836).
CENKIA, Opiz, Seznam, 27 (1852).
DECAPRISMA, Rafin. l. c. ii. 78 (1836).
DEPIERREA, Anon. ex Schlecht. in Linnaea, xvi. (1842) 374.

CAMPANULA :—

- DRYMOCODON**, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 111.
ERINIA, Noulet, Fl. Sous-Pyr. 407.
HECALE, Rafin. Fl. Tellur. ii. 79 (1836).
HETEROCODON, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. viii. (1843) 255.
LACARA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 70 (1836).
LORREA, Rafin. l. c. iii. 82 (1836).
MARIANTHEMUM, Schrank, in Denkschr. Regent. Ges. ii. (1822) 34.
MEDIUM, [Tourn.] Fisch. ex A. DC. Monog. Camp. 218 (1830).
NENNINGIA, Opiz, Seznam, 68 (1852).
PENTROPIUS, Rafin. Fl. Tellur. ii. 80 (1836).
QUINQUELOCULARIA, C. Koch, in Linnaea, xxii. (1850) 630.
RAPUNCULUS, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 111.
RONCELIA, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 239 (1870).
ROUCELIA, Dum. Comm. Bot. 14 (1832).
SYKORAEA, Opiz, Seznam, 94 (1852).
SYNODON, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 111.
TALANELIS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 70 (1836).
TRACHELOPSIS, Opiz, Seznam, 98 (1852).
WEITENWEBERA, Opiz, l. c. 104 (1852).
sbietina, Griseb. & Schenk. in Wieg. Archiv. 18 (1852) i. 333.—Europ.
acuminata, Michx. Fl. Bor. Am. i. 108 = *americana*.
acutangula, Lesche & Levier, in Journ. Bot. xvii. (1879) 198.—Hispan.
acutiloba, Vatke, in Linnaea, xxxviii. (1874) 768.—Kurdistan.
Adami, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 163 = *bellidifolia*.
Adami, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 263 = *lasiocarpa*.
adhaerens, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 942 = *retrorsa*.
adpressa, Linn. f. Suppl. 140 = *Wahlenbergia adpressa*.
adscendens, Vest. ex Roem. & Schult. Syst. v. 96.—Sibir.
adsurgens, Lesche & Levier, in Journ. Bot. xvii. (1879) 199.—Hispan.
affinis, Fisch. ex Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. 18 (1867) 205 = *Ancheri*.
affinis, Reichb. ex Nym. Consp. 480 = *Portenschlagiana*.
affinis, Roem. & Schult. Syst. v. 140.—Hispan.
albanica, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 257.—Afr. bor.
afra, Cav. in Anal. Cienc. Nat. iii. (1801) 21 = *dichotoma*.
aggregata, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 116 = *glomerata*.
agrestis, Wall. Cat. n. 1292 = *Wahlenbergia gracilis*.
Aizoon, Boiss. & Sprun. Diagn. Ser. I. iv. 54.—Greece.
ajugaefolia, Sestini, ex Spreng. Syst. i. 732 (sp. dub.).
 —As. Min.
alata, Desf. Fl. Atlant. i. 178. t. 50.—Afr. bor.
Alberti, Trautv. in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 83.—Turkestan.
albiflora, C. Koch, in Linnaea, xxiii. (1850) 634 = *sarmatica*.
albunica, Brigant. Pempt. i. 8. t. 2 = *Phyteuma amplexicaule*.
algida, Fisch. ex A. DC. Monog. Camp. 338 = *lasiocarpa*.
alliarifolia, Reichb. Pl. Crit. Cent. iii. 346 = *Symphandra pendula*.
alliarifolia, Willd. Sp. Pl. i. 910.—Reg. Caucas. As. Min.
Allionii, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 107 = *speciosa*.
Allionii, Vill. Fl. Delph. 18; Prosp. 22.—Europ.
allophylla, Rafin. ex A. DC. Monog. Camp. 256 = *rotundifolia*.
alopeuroides, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 266 = *Phyteuma Sibthorpiatum*.
alpestris, All. Fl. Pedem. 113. t. 6. f. 3 = *Allionii*.
Alphonii, Wall. Cat. n. 1296.—Ind. or.
alpigena, C. Koch, in Linnaea, xxii. (1849) 630 = *Aucheri*.
alpina, Jacq. Enum. Vind. 36; 210.—Europ.
Alpini, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1669 = *Adenocorymbis liliifolia*.
Alpini, Pohl. ex Vis. Fl. Dalm. Suppl. 74 = *Phyteuma amplexicaule*.
alsinoides, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 24.—Reg. Himal.
altaica, A. DC. Monog. Camp. 229. t. 10 = *pilosa*.

CAMPANULA :—

altaica, Ledeb. Ind. Sem. Hort. Dorpat. (1824) 2 = *Stevni*.
altiflora, Pers. Syn. i. 192 = *Prismatocarpus altiflorus*.
americana, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 266 = *Phyteuma canescens*.
americana, Linn. Sp. Pl. 164.—Am. bor.
americana, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 13 = *planiflora*.
amplexicaulis, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = *Phyteuma amplexicaule*.
amplexicaulis, Michx. Fl. Am. Bor. i. 108 = *Specularia perfoliata*.
amygdalifolia, Salisb. Prod. 126 = *persicaefolia*.
anagaloides, Royle, Illustr. Bot. Himal. 253 = *Cephalostigma hirsutum*.
anchusiflora, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 141.—Archip. Graec.
andina, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 215 = *gumbetica*.
Andrewii, A. DC. Monog. Camp. 220 = *tomentosa*.
androsacea, D. Dietr. Syn. Pl. i. 758 = *Wahlenbergia androsacea*.
angulata, Rafn. Fl. Ludov. 55 = *Specularia perfoliata*.
angustifolia, Lam. Tabl. Encyc. ii. 53 = *linifolia*.
antiscensis, Kunze, ex A. DC. in DC. Prod. vii. 491 = *Specularia perfoliata*.
antirrhina, Schleich. Cat. Pl. Helv. ed. III. 10 = *caespitosa*, *rotundifolia*.
aparinoides, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 159.—Am. bor.
appendiculata, A. DC. Prod. vii. 462 = *tomentosa*.
arborescens, P. Br. (err. R. Br.) ex Steud. Nom. ed. II. i. 266 = *Hamelia ventricosa*.
arcuta, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. x. (1859) 138 = *rotundifolia*.
ardennensis, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 212.—Reg. Caucas.
argaea, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. vi. 119.—Cappadoc.
argentea, Lam. Encyc. i. 584.—Armenia.
arguensis, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 209 = *Aucher*.
argyrotricha, Wall. Cat. n. 7138.—Reg. Himal.
arida, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 801 = *Wahlenbergia linarioides*.
aristata, Wall. Cat. n. 1291; et in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 98.—Reg. Himal.
armena, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iii. (1812) 236 = *Symphyantha armena*.
aromatica, Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 40 = *Wahlenbergia hederacea*.
arvensis, Pers. Syn. i. 193 = *Specularia Speculum*.
aspera, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = *Phyteuma asperum*.
asperum, Donn, ex A. DC. Monog. Camp. 290 = *aparinoides*.
asperum, Moench, Meth. Suppl. 188.—Hab. ?
asprifolia, Zuccagni, in Koem. Collect. 128 = *ajugae-folia*.
asteroides, Lam. Tabl. Encyc. ii. 55 = *americana*.
atkoa, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 110 = *C. Trachelium*.
attenuata, Ledeb. ex Spreng. Syst. i. 729 = *persicifolia*.
attica, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xi. 67 = *drabaefolia*.
Aucher, A. DC. in DC. Prod. vii. 460.—Reg. Caucas.; As. Min.
aurea, Linn. f. Suppl. 141 = *Musschia aurea*.
aullaris, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. iii. 109.—Cilicia.
auorea, Soland. & Banks, ex Sims, Bot. Mag. t. 551 = *rhomboides*.
baicalensis, Pall. ex A. DC. Prod. vii. 479 = *silentifolia*.
Balansea, Boiss. & Haussk. Fl. Orient. iii. 931.—Cappadoc.
baldensis, Balb. Cat. Hort. Taur. (1818) 20 = *ramosissima*.
Banksiana, D. Dietr. Syn. Pl. i. 754 = *Wahlenbergia Banksiana*.
barbata, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 107 = *speciosa*.
barbata, Linn. Syst. ed. X. 927.—Europ.
barbata, Spreng. Fl. Halens. 77 = *glomerata*.
Barbellieri, Marnock, Floric. Mag. i. (1836) 161. t. 12.—Italia.
Barbellieri, Presl, Symb. Bot. 30. t. 19 = *fragilis*.
Baumgartenii, Becker, Fl. Francof. i. 264 = *rotundifolia*.

CAMPANULA :—

Bayerniana, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 214.—Reg. Caucas.
Bellardi, All. Fl. Pedem. i. 108 = *caespitosa*.
bellidifolia, Adam, in Web. & Mohr, Beitr. i. (1805) 47.—Reg. Caucas.
bellidifolia, Frivald. ex Nym. Consp. 476 = *Orphanidea*.
bellidifolia, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. Suppl. 36 = *patula*.
Benthamii, Wall. Cat. n. 1290 = *canescens*.
Bergiana, D. Dietr. Syn. Pl. i. 757 = *Prismatocarpus subulatus*.
betonicaefolia, Biehl. Pl. Nov. Hort. Spreng. 14 = *sarmatica*.
betonicaefolia, Gilib. Fl. Lituani. i. 53 = *glomerata*.
betonicaefolia, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 141.—As. Min.
betulaefolia, C. Koch, in Linnaea, xxiii. (1850) 635.—Armenia.
bicaulis, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 107. t. 7 = *speciosa*.
bicolor, Boiss. Fl. Orient. iii. 931 = *camptoclada*.
Biebersteiniana, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 83, pro parte = *Aucher*.
Biebersteiniana, Roem. & Schult. Syst. v. 147 = *tridentata*.
Bielsii, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 47 = *rotundifolia*.
biflora, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 55 = *Specularia biflora*.
Billardieri, A. DC. Monog. Camp. 303. t. 13 = *C. Cymbalaria*.
biserrata, C. Koch, in Linnaea, xix. (1847) 29 = *lactiflora*.
bithynica, A. DC. in DC. Prod. vii. 460 = *tridentata*.
Bocconi, J. F. Gmel. Syst. 348 = *rhomboidea*.
Bocconi, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 502 = *pusilla*.
Boissieri, Sprun. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 915 = *radicosa*.
Boissieri, Vatke, in Linnaea, xxxviii. (1874) 703 = *Phyteuma asperum*.
Bolosi, Vayr. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. viii. (1879) 451.—Hispan.
bononiensis, Linn. Sp. Pl. 165.—Europ. austr.; Reg. Caucas.; Sibir.
brachiata, Salzm. ex A. DC. Prod. vii. 462 = *dichotoma*.
brachiata, Seidl, ex Opiz, Boeheim's Gew. 168; Natural. ii. (1823) [6] = *patula*.
brachysepala, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 325 = *ensis*.
bracteata, Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blaett. i. (1803) 20 = *Roella bracteata*.
brevisbracteata, D. Dietr. Syn. Pl. i. 757 = *Microcodon glomeratum*.
Broussonetiana, Roem. & Schult. Syst. v. 104 = *Loeflingii*.
Brunonis, Wall. Cat. n. 1285 = *latifolia*.
Buchii, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = *Wahlenbergia pilosa*.
caespitosa, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 143. t. 4.—Europ.
calaminthifolia, Aucher, ex A. DC. Prod. vii. 462 = *tomentosa*.
calaminthifolia, Lam. Encyc. i. 685.—Ins. Naxos.
calaminthifolia, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 286 = *orphanidea*.
calycantha, Turcz. ex Herd. in Act. Hort. Petrop. i. (1873) 288, 296 = *pilosa*, *silentifolia*.
calycina, Boeber, ex Roem. & Schult. Syst. v. 104 = *C. Rapunculus*.
camptoclada, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 68.—Syria.
camschatica, Pall. ex Roem. & Schult. Syst. v. 152.—Kamtschat.
cana, Wall. Cat. n. 1284; et in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 101.—Reg. Himal.
canaria, Schrank, ex Steud. Nom. ed. II. i. 266.—Ins. Canar.
canariensis, Linn. Sp. Pl. 168 = *Canarina campanulata*.
candida, A. DC. Monog. Camp. 234.—Kurdistan.
Candolleana, D. Dietr. Syn. Pl. i. 756 = *Prismatocarpus Candolleanus*.
canescens, Roth, Enum. Pl. Phan. Germ. i. 716 = *Phyteuma canescens*.
canescens, Wall. Cat. n. 1289.—Ind. or.; Afghan.
capensis, Linn. Sp. Pl. 169 = *Wahlenbergia capensis*.
capronoides, Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Reise, 73 = *sylvatica*.

CAMPANULA :—

capillacea, Thunb. Prod. Pl. Cap. 38 = *Wahlenbergia capillacea*.
capillaris, Lodd. Bot. Cab. t. 1406 = *Wahlenbergia gracilis*.
capitata, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iii. (1852) 88 = *C. Cervicaria*.
capitata, Sims, Bot. Mag. t. 811 = *lingulata*.
cappadocica, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 73 = *Phyteuma cappadocica* ?
cariensis, A. DC. in DC. Prod. vii. 459 = *betonicaefolia*.
carnica, Schiede, ex Mert. & Koch, Deutschl. Fl. ii. 158.—Carniola.
carnosa, Wall. Cat. n. 1282; et in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 102 = *Peracarpa carnosia*.
carpatia, Jacq. Hort. Vind. i. 22. t. 57.—Hungar.
cashmiriana, Royle, Illustr. Bot. Himal. i. 254. t. 62.—Reg. Himal.
caucasica, Bieb. Casp. 140; App. n. 14 = *sibirica* ?
caudata, Vis. Fl. Dalm. ii. 136. t. 33.—Dalmat.
Cavolini, Tenore, Fl. Nap. t. 213 = *fragilis*.
celebica, D. Dietr. Syn. Pl. i. 758 = *Campanumoea celebica*.
Celsii, A. DC. Monog. Camp. 217 = *tomentosa*.
celtidifolia, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 111 = *lactiflora*.
cenisia, Linn. Sp. Pl. ed. II. Suppl. 1669.—Europ.
cephalantha, Fisch. ex A. DC. Monog. Camp. 254 = *glomerata*.
Cephalaria, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 333.—Hungar.
Cephalotes, Fisch. ex A. DC. Monog. Camp. 254 = *glomerata*.
cernua, Hort. ex Hornem. Hort. Hafn. 201 = *sibirica*.
cernua, Thunb. Prod. Pl. Cap. 39 = *Wahlenbergia cernua*.
cerviana, Pall. Reise, iii. 687 = *C. Cervicaria*.
Cervicaria, Linn. Sp. Pl. 167.—Europ.
cervicarioides, Roem. & Schult. Syst. v. 128 = *glomerata*.
Cervicina, D. Dietr. Syn. Pl. i. 754 = *Wahlenbergia Cervicina*.
chilensis, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 266 = *Wahlenbergia hirsuta*, *reflexa*.
chilensis, Molina, Sagg. Chile, ed. II. 281 = *Wahlenbergia linarioides*.
chondrophylla, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = *Wahlenbergia chondrophylla*.
cichoracea, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 209 = *lingulata*.
cichoriformis, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = *Phyteuma cichoriforme*.
ciliaris, Salisb. Prod. 127 = *Roella ciliata*.
ciliata, Patr. ex A. DC. Prod. vii. 479 = *silentifolia*.
ciliata, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iii. (1812) 256.—Reg. Caucas.
ciliata, Thunb. Fl. Cap. ii. 24 = *Lightfootia tenella*.
cilicia, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = *Phyteuma amplexicaule*.
cinerea, Linn. f. Suppl. 139 = *Lightfootia grisea*.
circaeoides, F. Schmidt, Reisen Amur. 154.—Japon.
cissophylla, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Pl. Or. Nov. Dec. 1, 2.—Kurdistan.
clisophylla, Moretti, ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xix. t. 1611.—Hab. ?
clivosa, Banks, ex A. DC. Monog. Camp. 161 = *Wahlenbergia clivosa*.
clivosa, Herb. Roxb. ex A. DC. Prod. vii. 486 = *Wahlenbergia linifolia*.
coa, D. Dietr. Syn. Pl. i. 758 = *Specularia pentagonia*.
coarctata, Gilib. Fl. Lituani. i. 48 = *C. Rapunculus*.
cocinea, Sieber, ex A. DC. Prod. vii. 486 (quid ?).—Ins. Maurit.
cochlearifolia, Lam. Encyc. i. 578 = *caespitosa*.
cochlearifolia, Vahl, Symb. Bot. 18 = *fragilis*.
collina, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 152.—Reg. Caucas.
coloradoense, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1861' (1862) 460 = *Specularia Lindheimeri*.
colorata, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 101.—Ind. or.; Afghan.
commutata, Roem. & Schult. Syst. v. 143 = *sarmatica*.
compacta, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xi. 71.—Pisidia.
conferta, A. DC. Prod. vii. 468.—Cappadoc.
confertifolia, Reut. ex Nym. Consp. 479 = *rotundifolia*.
congesta, Roem. & Schult. Syst. v. 125 = *glomerata*.
conglomerata, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 880 = *glomerata*.

CAMPANULA:—

- consanguinea, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 8.—Europ.
 contracta, Mutis, ex Nym. Consp. 478 = rapunculoides.
 controversa, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 115 = Phyteuma rigidum.
 cordata, Peterm. Fl. Lips. Excurs. 187.—Saxonia.
 cordata, Tausch, in Flora, xxv. (1842) i. 288 = Adenophora cordata.
 cordata, Vis. Stirp. Dalm. 5 = Specularia Speculum.
 cordifolia, C. Koch, in Linnaea, xix. (1847) 29 = rapunculoides.
 cordifolia, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1853) 328.—Europ.
 coriacea, Boiss. & Kotschy, ex Fl. Orient. iii. 910 = C. Radula.
 coronata, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 149 = Adenophora marsupiflora.
 coronopifolia, Fisch. ex Roem. & Schult. Syst. v. 157 = Adenophora coronopifolia.
 corymbifera, Poir. Encyc. Suppl. ii. 64 = seq.
 corymbosa, Desf. in Ann. Mus. Par. xi. (1808) 139 = pelviformis.
 corymbosa, Tenore, Prod. Fl. Nap. 15 = versicolor.
 Costae, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 294 = patula.
 crassifolia, Nees, in Syll. Ratisb. i. (1824) 6 = fragilis.
 crassipes, Heuff. in Oestr. Bot. Zeitschr. viii. (1858) 27.—Europ.
 crenata, Link, Enum. Hort. Berol. i. 214 = rapunculoides.
 cretica, D. Dietr. Syn. Pl. i. 758.—Ins. Creta.
 crispa, Banks, ex A. DC. Prod. vii. 444 = Prismatocarpus crispus.
 crispa, Lam. Encyc. i. 581.—Armenia.
 Cymbalaria, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 139.—As. Min.; Syria.
 dalmatica, D. Dietr. Syn. i. 752 = Wahlenbergia dalmatica.
 dalmatica, Tausch, in Flora, x. (1827) 246 = C. Cervicaria.
 damascena, Labill. Ic. Pl. Syr. Dec. v. 7. t. 5.—Syria.
 dasyantha, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 147 = pilosa.
 dasycarpa, Kit. ex Schult. Oestr. Fl. ed. II. 404 = persicifolia.
 dasycarpa, Schur, Enum. Pl. Transs. 440 = carpatica.
 davurica, Siev. in Pall. N. Nord. Beitr. vii. 218.—Sibir.
 debilis, D. Dietr. Syn. Pl. i. 752 = Wahlenbergia debilis.
 decipiens, Roem. & Schult. Syst. v. 142 = dichotoma.
 declinata, Moench, Meth. Suppl. 187 = americana.
 Declottiana, Ortm. in Weitenw. Beitr. iii. (1838) 220 = rotundifolia.
 decumbens, A. DC. Monog. Camp. 334. t. 11 = Loeflingii.
 decurrens, Linn. Sp. Pl. 164 = patula, persicaefolia.
 decurrens, Thore, Ess. Chlor. 64 = C. Rapunculus.
 decurrens, Zuccagni, in Roem. Collect. 128 = peregrina.
 dehiscens, Roxb. Hort. Beng. 85; Fl. Ind. i. 505 = Wahlenbergia gracilis.
 delicatula, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 67.—As. Min.
 delicatula, Jord. ex Nym. Consp. 479 = caespitosa.
 denticulata, Boiss. & Huet, Diagn. Ser. II. iii. 107 = betulaefolia.
 denticulata, Burch. Trav. i. 538 = Lightfootia capillarlis.
 denticulata, Spreng. Syst. i. 735 = Adenophora tricuspidata.
 denudata, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = Wahlenbergia denudata.
 desertorum, Weinm. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1837) n. vii. 58.—Ruthenia.
 dichotoma, Linn. Cent. Pl. ii. 10; (Amorn. Acad. iv. 306).—Reg. Mediterr. occ.
 diffusa, Banks, ex A. DC. Prod. vii. 436 = Wahlenbergia nudicaulis.
 diffusa, D. Dietr. Syn. i. 752, 756 = Microcodon lineare.
 difusa, Vahl, Symb. Bot. i. 48 = fragilis.
 dilecta, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 8 = rotundifolia.
 dimorphantha, Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 140.—Aegypt.
 dissoluta, Schott & Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient. iii. 943 = retrorsa.

CAMPANULA:—

- divaricata, Michx. Fl. Bor. Am. i. 109.—Am. bor.
 divergens, Willd. Enum. Hort. Berol. i. 212 = sibirica.
 diversifolia, D. Dietr. Syn. Pl. i. 752 = Wahlenbergia diversifolia.
 diversifolia, Dum. Fl. Belg. 58 = rotundifolia.
 Draba, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 5.—Afr. austr.
 drabaefolia, Frivald. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 932 = scutellata.
 drabaefolia, Sibth. & Sm. Fl. Graec. iii. 11. t. 215.—Graecia.
 drabaefolia, Steud. Nom. ed. II. i. 267 = fastigiata.
 dracunculifolia, Boiss. & Kotschy, Fl. Orient. iii. 952 = Phyteuma rigidum.
 dubia, A. DC. Monog. Camp. 286 = rotundifolia.
 dulcis, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ii. (1834) 258.—Arab.
 dumetorum, Boiss. Fl. Orient. iii. 922 = rapunculoides.
 Dunantii, D. Dietr. Syn. Pl. i. 754 = Wahlenbergia Dunantii.
 Duriaei, Boiss. Voy. Bot. Espagne, 401 = Loeflingii.
 echinifolia, Gilib. Fl. Lituan. i. 56 = C. Cervicaria.
 Ecklonii, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = Wahlenbergia Ecklonii.
 edulis, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 106.—Arab.
 elatina, Hill, Veg. Syst. viii. 13 = C. Elatines.
 Elatines, Bout. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 295 = specularioides.
 Elatines, Linn. Syst. ed. X. 927.—Europ. austr.
 Elatines, Petag. Inst. Bot. ii. 367 = gargarica.
 Elatines, Pollini, Fl. Veron. i. 278 = elatinoides.
 elatinoides, Moretti, in Brugat. Giorn. Fis. II. v. (1822) 110.—Italia.
 elatior, Link & Hoffmgg. Fl. Port. ii. 11. t. 80 = C. Rapunculus.
 elegans, Roem. & Schult. Syst. v. 105.—Sibir.
 elliptica, Kit. in Schult. Oestr. Fl. ed. II. 410 = glomerata.
 elongata, Banks, ex A. DC. Prod. vii. 436 = Wahlenbergia nudicaulis.
 elongata, Portensch. ex A. DC. Monog. Camp. 277 = rapunculoides.
 elongata, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 10 = Wahlenbergia capensis.
 ensifolia, Lam. Encyc. i. 582 = Heterochaenia ensifolia.
 ephesia, Boiss. Fl. Orient. iii. 898.—Lydia.
 eriantha, Hampe, in Flora, xxv. (1842) i. 76 = tomentosa.
 ericoides, Lam. Tabl. Encyc. ii. 63 = Prismatocarpus paniculatus.
 erinoides, Cav. in Anal. Cienc. Nat. iii. (1800) 20 = Loeflingii.
 erinoides, Linn. Mant. i. 44.—Hisp.; Afr. bor.
 erinoides, Muhl. Cat. n. 22 = aparinoides.
 Erinus, Linn. Sp. Pl. 169.—Reg. Mediterr.
 eriocarpa, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 149 = latifolia.
 erysimoides, Vest. ex Roem. & Schult. Syst. v. 102 = Adenophora Gmelini.
 esculenta, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 4.—Abyssin.
 esculenta, Salisb. Prod. 126 = C. Rapunculus.
 euclasta, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 70.—Syria.
 evolulacea, Royle, Illustr. Bot. Himal. i. 254 = cachemiriana.
 excisa, Schleich. ex Murith, Guide Val. 33, 35.—Helvet.
 exilis, D. Dietr. Syn. Pl. i. 754 = Wahlenbergia exilis.
 expansa, Frivald. in Flora, xix. (1836) ii. 434.—Thessalia; Macedonia.
 expansa, Rudolph, in Mém. Acad. Pétersb. iv. (1809) 340. t. 2. f. 1 = Wahlenbergia homallanthina.
 Exul, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 9.—Austria.
 falcata, Roem. & Schult. Syst. v. 154 = Specularia falcata.
 fallax, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 205, in textu = Aucherii.
 farinosa, Andr. ex Bess. Enum. Pl. Volh. 10 = glomerata.
 fasciculata, Linn. f. Suppl. 139 = Lightfootia fasciculata.
 fastigiata, Dufour, ex A. DC. Monog. Camp. 340. t. 12.—Hispan.; Afr. bor.; Reg. Caucas.
 fastigiata, S. G. Gmel. Iter, i. 153. t. 33 = C. Rapunculus.
 Fedtschenkiana, Trautv. in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 77.—As. temp.

CAMPANULA:—

- fernandeziana, D. Dietr. Syn. Pl. i. 744 = Wahlenbergia fernandeziana.
 ficarioides, Timb. in Mém. Acad. Toulouse, Sér. V. v. (1862) 33 = linifolia.
 filicaulis, Dur. Expl. Alger. t. 62.—Algeria.
 filiflora, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1863) 3 = prenanthoides.
 filiformis, Gilib. Fl. Lituan. i. 53 = rotundifolia.
 filiformis, Moretti, in Brugat. Giorn. Fis. II. ix. (1822) 155 = Morettiana.
 filiformis, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 55 = Wahlenbergia linarioides.
 firma, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = Phyteuma Auchenfirmaniana, Vand. Fasc. Pl. 9 = barbata.
 Fischeri, Roem. & Schult. Syst. v. 116 = Adenophora communis.
 Fischeriana, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 77 = Adenophora coronopifolia.
 flaccida, D. Dietr. Syn. Pl. i. 752 = Wahlenbergia flaccida.
 flaccidula, Vukot. in Linnaea, xxxviii. (1874) 712 = Mesopot.
 flagellaria, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. t. 265 = Specularia perfoliata.
 flexuosa, Michx. Fl. Bor. Am. i. 109 = divaricata.
 flexuosa, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 145 = Waldsteiniana.
 floribunda, Viv. Fl. Lib. Spec. 67 = isophylla.
 florida, Salisb. Prod. 127 = C. Medium.
 floridana, S. Wats. ex A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 13.—Florida.
 foliosa, Tenore, Fl. Nap. i. 71. t. 18.—Italia.
 Fontanesiana, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 76 = Phyteuma lanceolatum.
 Foudrasi, Jord. Pugill. Pl. Nov. (1852) 134 = caespitosa.
 fragilis, Cyrill. Pl. Fasc. i. 32. t. 11. f. 2.—Italia.
 frigida, Pall. ex A. DC. Prod. vii. 461 = pilosa.
 Frivaldskii, Steud. Nom. ed. II. i. 567 = expansa.
 fruticosa, Banks, ex A. DC. Prod. vii. 444 = Prismatocarpus fruticosus.
 fruticosa, Hill, Syst. Veg. viii. t. 8 = Prismatocarpus paniculatus.
 fruticosa, Linn. Sp. Pl. 168 = Lightfootia subulata.
 fulgens, Wall. Cat. n. 1283; et in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 99.—Ind. or.
 gargarica, Tenore, Cat. Sem. Hort. Nap. (1827) 2; Fl. Nap. iii. 203.—Italia; Graecia.
 Gautieri, Jeanb. & Timb. in Bull. Soc. Sc. Phys. et Nat. Toul. iii. (1875-76) 621 = Scheuchzeri.
 gentianoides, Lam. Encyc. i. 181 = Platycodon grandiflorum.
 ghilanensis, Pall. ex Roem. & Schult. Syst. v. 144 = Specularia ghilanensis.
 ghilanensis, Schlecht. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 942 = Persia.
 Gieseckiana, Vest. ex Roem. & Schult. Syst. v. 80 = uniflora.
 gilanicus, Rupr. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 905 = Ruprechtii.
 Gisleri x, Bruegg. in Jahresh. Naturf. Ges. Graub. ii. xxiii-xxiv. (1880) 104.—Europ.
 glabrata, Banks, ex A. DC. Prod. vii. 435 = Wahlenbergia undulata.
 glabracarpa, Schleich. Cat. Pl. Helv. ed. IV. 10 = rapunculoides.
 glacialis, Schutt. in Mag. Zool. & Bot. ii. (1838) 188 = Helvetia.
 glandulosa, Banks, ex A. DC. Monog. Camp. 334 = C. Rapunculus.
 glareosa, Huet, ex Nym. Consp. 480 = caespitosa.
 glauca, Thunb. Fl. Jap. 88.—Japan.
 glaucophylla, Schloss. & Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. xxxi. (1875) 111 = glomerata.
 glomerata, Linn. Sp. Pl. 166.—Europ.; As. temp.
 Gmelini, Roem. & Schult. Syst. v. 103 = Adenophora marsupiflora.
 Gmelini, Spreng. Fl. Hal. Mant. 36 = Adenophora Gmelini.
 gracilis, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = Phyteuma lobelloides.
 gracilis, Bert. ex Colla, in Mém. Acc. Tor. xxxvii. (1835) 119 = Wahlenbergia Berteroi.
 gracilis, Forst. f. Prod. 15 = Wahlenbergia gracilis.
 gracilis, Jord. Pugill. Pl. Nov. (1852) 122 = caespitosa.
 graminifolia, Host, Fl. Austr. i. 268 = Wahlenbergia tenuifolia.

CAMPANULA :—

graminifolia, Linn. Sp. Pl. 166 = *Wahlenbergia graminifolia*.
graminifolia, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 166 = *Wahlenbergia Kitaibellii*.
graminifolia, Willerm. ex A. DC. Monog. Camp. 254 = *glomerata*.
grammosepala, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 233 = spp. plurimi.
grandiflora, Jacq. Hort. Vindob. iii. 4 = *Platycodon grandiflorus*.
grandiflora, Lam. Fl. Fr. iii. 334 = C. Medium.
grandiflora, Pourr. ex Nym. Consp. 476 = *speciosa*.
grandis, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. v. 34 = *latiloba*.
Griffithii, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 22.—Afghan.
Gronseki, Heuff. in Flora, xvi. (1833) i. 353.—Hungar.
gumbetica, Boiss. Fl. Orient. iii. 914.—Reg. Caucas.
gumifera, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 144 = *armatica*.
Gundelia, C. Koch, in Linnaea, xxiii. (1850) 634 = *sibirica*.
hagelia, Boiss. Fl. Orient. iii. 899.—Ins. Rhodos.
hastifolia, Salisb. Prod. 127 = *Canarina campanulata*.
Hauryi, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 10 = *rotundifolia*.
Hausmanni x, Reichb. f. in Flora, ix. (1877) 31.
haylogensis, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1885) ii. 147.—Hab. ?
hederacea, Linn. Sp. Pl. 169 = *Wahlenbergia hederacea*.
hederacea, Salisb. Prod. 127 = *Wahlenbergia hederacea*.
hemischnica, C. Koch, in Linnaea, xxiii. (1850) 644.—As. Min.
Hendersoni, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1882) ii. 502.—Hab. ?
Hermisii, Bory & Chaub. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 937 = *Spruneri*.
Hermisii, Hoffm. & Link, Fl. Port. ii. 9. t. 79.—Lusitan.
hesperidifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 76 = *Phyteuma lobelioides*.
heterodoxa, Bong. Veg. Sitcha, 144 = *rotundifolia*.
heterodoxa, Vest, in Roem. & Schult. Syst. v. 98 = *linifolia*.
heterophylla, Baumg. Fl. Transs. Suppl. iii. 342 = *Wanneri*.
heterophylla, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 408 = *rotundifolia*.
heterophylla, Linn. Sp. Pl. ed. I. errata, et 169 (sine nom. triv.)—Archip. Graec.
hieracolymitana, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 62.—Palaeatin.
Hilsenbergii, Boj. ex A. DC. Prod. vii. 429 = *Wahlenbergia Hilsenbergii*.
himalayensis, Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Reise, 73 = *colorata*.
hirvata, Guss. Syn. Fl. Sic. i. 250, in syn. = *Specularia speculum*.
hirta, Pantof. in Verh. Ver. Natur-u. Heilk. Presb. ii. (1871-72) 54.—Europ.
hirtissima, Guss. ex A. DC. Monog. Camp. 316 = *peregrina*.
hirta, Roem. & Schult. Syst. v. 153 = *Specularia speculum*.
hispanica, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 291.—Hispan.
hispidula, Eckl. ex A. DC. Prod. vii. 421 = *Microcodon glomeratum*.
hispidula, Fisch. ex Hornem. Hort. Hafn. 199 = *lactiflora*.
hispidula, Lejeune, Fl. Spa, Suppl. ii. 298 = *persicifolia*.
hispidula, Portensch. ex A. DC. Monog. Camp. 304 = *Morettiana*.
hispidula, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 268 = *ciliata*.
hispidissima, Hochst. in Lorent. Wanderungen, 331 = *propinqua*.
hispidula, Eckl. ex A. DC. Monog. Camp. 127 = *Microcodon glomeratum*.
hispidula, Link, Enum. Hort. Berol. i. 215 = *Microcodon sparsiflorum*.
hispidula, Linn. f. Suppl. 142 = *Microcodon depressum*.
Hocketterii, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 12 = *caespitosa*.
Hoffmeisteri, Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Reise, 74 = *colorata*.

CAMPANULA :—

Hohensackeri, Fisch. Mey. & Avé-Lall. Ind. Sem. Hort. Petrop. ix. Suppl. 9 = *sibirica*.
homallanthina, Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb. iv. (1811) 340 = *Wahlenbergia homallanthina*.
Hornungiana, Schur, Enum. Pl. Transs. 442.—Transsylv.
hortensis, Meerb. Pl. Sel. 10 = *rapunculoides*.
Hostii, Baumg. Enum. Stirp. Transs. iii. 342 = *rotundifolia*.
humilis, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = *Wahlenbergia humilis*.
humilis, Schur, Enum. Pl. Transs. 438 = *persicifolia*.
humillima, A. DC. Prod. vii. 474.—Persia.
hungarica, Pers. Syn. i. 191 = *lingulata*.
hybrida, Bout. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 295 = *Loeflingii*.
hybrida, Linn. Sp. Pl. 168 = *Specularia hybrida*.
hybrida, Rodigas.—Cf. Illustr. Hort. xxx. (1883) 118. t. 499 = *Van-Houttei*.
hygrophila, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 209 = *Aucherii*.
hypopodia, Trautv. in Act. Hort. Petrop. iv. (1876) 389.—As. temp.
hyrcania, Wettstein, ex Staff, in Denkschr. Acad. Wien, l. (1885) 69.—Persia.
illinoensis, Fresen. Ind. Sem. Hort. Franc. (1836) = *americana*.
imbricata, Hayne, ex A. DC. Monog. Camp. 234 = *caespitosa*.
imeritina, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 217.—Reg. Caucas.
incanescens, Boiss. Diagn. Ser. I. vii. 16.—Persia.
inconcessa, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 10 = *Scheuchzeri*.
inconspicua, Banks, ex A. DC. Monog. Camp. 157 = *Wahlenbergia lobelioides*.
incurea, Aucher, ex A. DC. Prod. vii. 464 = *Leutweinii*.
indica, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = *Wahlenbergia indica*.
infundibuliformis, Sims, Bot. Mag. t. 2632 = *rapunculoides*.
Infundibulum, Reichb. Ic. Pl. Crit. i. t. 75. f. 158 = *silenifolium*.
Infundibulum, Vest, ex Roem. & Schult. Syst. v. 106 = *Steveni*.
integerrima, Buch.-Ham. ex D. Don, Prod. Fl. Nep. 155 = *sylvatica*.
intermedia, Engelm. ex Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. viii. (1843) 256 = *biflora*.
intermedia, Roem. & Schult. Syst. v. 110 = *Adenophora communis*.
interrupta, Pers. Syn. i. 192 = *Prismatocarpus interruptus*.
Intybus, Schott & Kotschy, ex Tchihat, Asie Min. Bot. ii. 402 = *trachyphylla*.
involuta, Aucher, ex A. DC. Prod. vii. 467.—As. Min.; Persia.
isophylla, Moretti, in Brugnat. Giorn. Fis. II. vii. (1824) 44, 98 (App. Schomb. Fl. Ital. 22).—Italia.
Jacobaea, C. Sm. ex Hook. Niger Fl. 145. t. 12.—Ins. Cap. Verd.
Jacquinii, A. DC. Monog. Camp. 251 = *Trachelium Jacquinii*.
japonica, Vatke, in Linnaea, xxxviii. (1874) 705 = *Phyteuma japonicum*.
jasioneifolia, A. DC. in DC. Prod. vii. 463 = *stricta*.
jaubertiana, Timb. in Bull. Soc. Bot. Fr. xv. (1868) p. xlvi.—Gallia.
javanica, D. Dietr. Syn. Pl. i. 759 = *Campanumoea javanica*.
juncea, D. Dietr. l. c. 757 = *Lightfootia juncea*.
juncea, Hill, Veg. Syst. viii. 14.—German.
juncea, Hort. ex A. DC. Monog. Camp. 157 = *Wahlenbergia lobelioides*.
juncea, Wettstein, in Staff, in Denkschr. Acad. Wien, l. (1885) 117.—Lycia.
juncifolia, Hort. ex A. DC. Monog. Camp. 157 = *Wahlenbergia lobelioides*.
jurjurenensis, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 257.—Afr. bor.
kamtschatica, Pall. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 889 = *caemtschatica*.
kashmiriana, Royle, ex Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 24 = *cashmiriana*.
khasiana, Hook. f. & Thoms. l. c. 25.—Reg. Himal.
Kitaibelliana, Roem. & Schult. Syst. v. 90.—Banatus.
kolanatiana, C. A. Mey. ex Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 216.—Reg. Caucas.
Kotschyana, A. DC. Prod. vii. 481.—Cilicia.

CAMPANULA :—

Krebsii, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = *Wahlenbergia Zeyheri*.
Kremeri, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. 75 = *dichotoma*.
kryophila, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 211 = *ardjonensis*.
laciniata, Andr. Bot. Rep. t. 385 = *tomentosa*.
lacinata, Linn. Sp. Pl. 165.—Archip. Graec.
lactiflora, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 153.—Reg. Caucas.
Lamarckii, D. Dietr. Syn. Pl. i. 755 = *Adenophora Lamarckii*.
Lambertiana, A. DC. Monog. Camp. 327 = *C. Rapunculus*.
lamiifolia, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 154 = *allariaefolia*.
lanata, Fernald. in Flora, xix. (1836) 434.—Thracia.
lanceolata, Boiss. & Reut. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 291 = *hispanica*.
lanceolata, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 105.—Mont. Pyren.
lanceolata, Pall. ex A. DC. Monog. Camp. 321 = *Steveni*.
lanceolata, J. & C. Presl, Fl. Čech. 49 = *persicifolia*.
lanceolata, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 47 = *rotundifolia*.
lancifolia, Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 96 = *Campanumoea celebica*.
lancifolia, Schur, Enum. Pl. Transs. 445 = *rotundifolia*.
Langsdorffiana, Fisch. ex A. DC. Monog. Camp. 279 = *linifolia*.
Langsdorffiana, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xxxiv. (1862) 254 = *Parryi*.
laniflora, Hornem. ex Steud. Nom. ed. II. i. 268.—Hab. ?
lanuginosa, Hort. ex Steud. l. c. = *divergens*.
lanuginosa, Lam. Encyc. i. 584 = *peregrina*.
lanuginosa, Willd. Enum. Hort. Berol. 213 = *rupestris*.
Larriinii, Bert. ex Colla, in Mem. Acc. Tor. xxxviii. (1835) 118. t. 35 = *Wahlenbergia fernandeziana*.
lasiocarpa, Cham. in Linnaea, iv. (1829) 39.—Am. bor. occ.
latifolia, Linn. Sp. Pl. 165.—Europ.; Oriens; As. temp.
latiloba, A. DC. Prod. vii. 478.—Bithynia.
lavandulaefolia, Reinw. ex Blume, Bijdr. 726 = *Wahlenbergia gracilis*.
Ledebouriana, Trautv. in Act. Hort. Petrop. ii. (1873) 477.—Armenia.
Ledebourii, Boiss. Fl. Orient. iii. 905 = *praec.*
Lehmanniana, Bunge, in Lehm. Reliq. Bot. 211.—Turkestan.
leptocarpa, Engelm. ex A. Gray, in Proc. Am. Acad. xi. (1876) 82 = *Specularia leptocarpa*.
leptopetala, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 952 = *Phyteuma rigidum*.
leucanthemifolia, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 309 = *caespitosa*.
leucoclada, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 109.—Afghan.
leucosiphon, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xi. 64.—As. Min.
Leutweinii, Heldr. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 379.—Graecia.
libanotica, A. DC. Prod. vii. 463.—Syria.
ligularis, Lam. Encyc. i. 585.—Europ.
ligulata, Pers. Syn. i. 191 = *lingulata*.
ligulata, Steud. Nom. ed. II. i. 268 = *C. Cervicaria*.
liliflora, Roth, Enum. Pl. Phan. Germ. i. 715 = *Adenophora communis*.
lilifolia, Lam. Encyc. i. 581 = *Adenophora Lamarckii*.
lilifolia, Linn. Sp. Pl. 165 = *Adenophora communis*.
limonia, Murr. Syst. Veg. ed. XIII. 175 = *seq.*
limonifolia, Linn. Sp. Pl. ed. II. 239 = *Phyteuma limonifolium*.
linarioides, Lam. Encyc. i. 580 = *Wahlenbergia linarioides*.
linearifolia, D. Dietr. Syn. Pl. i. 756 = *Prismatocarpus campanuloides*.
linearis, Linn. f. Suppl. 140 = *Microcodon lineare*.
lingulata, Reichb. Ic. Pl. Crit. vi. 12 = *C. Cervicaria*.
lingulata, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. i. 65. t. 64.—Europ. austr. or.
linifolia, Scop. Ann. ii. Hist. Nat. 47.—Europ.
linifolia, Schrank, Prim. Fl. Sal. 70 = *rotundifolia*.
liniphylla, Pall. ex A. DC. Monog. Camp. 363 = *Adenophora marsupifolia*.
linnaeifolia, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 366.—Calif.
linoides, Presl, ex A. DC. Monog. Camp. 158 = *Wahlenbergia linarioides*.

CAMPANULA:—

- littoralis*, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 49. t. 70 = *Wahlenbergia gracilis*.
lobata, Schloss. & Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. xxxi. (1875) 105.—Europ.
lobelioides, Linn. f. Suppl. 140 = *Wahlenbergia lobelioides*.
lobelioides, Spreng. Syst. i. 736 = *Wahlenbergia nutabunda*.
lobelioides, Vukot. in Linnaea, xxxviii. (1874) 704 = *Phyteuma lobelioides*.
Loeflingii, Brot. Fl. Lusit. i. 287; *Phyt. Lusit.* i. 41. t. 18.—Lusitan.; Marocco.
longibracteata, D. Dietr. Syn. Pl. i. 757 = *Treichelia longibracteata*.
longifolia, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 107 = *speciosa*.
longipes, Coss. ex Nym. Consp. 482 = *Loeflingii*.
longirostris, Banks, ex A. DC. Monog. Camp. 168 = *Prismatocarpus crispus*.
Loreyi, A. Blanco, ex Nym. Consp. 282 = *Loeflingii*.
Loreyi, Pollini, Elem. Bot. ii. 149 (Lorei).—Europ. austr.
Lostritti, Tenore, Syll. 96.—Italia.
lourica, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 70.—Persia.
ludoviciana, Torr. ex A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 11 = *Specularia biflora*.
lunariaefolia, Reichb. Ic. Fl. Germ. vi. 750 = *rapunculoides*.
lunariaefolia, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 92 = *Phyteuma campanuloides*.
lusitanica, Linn. in Loeffl. It. Hisp. 111, 126 = *Loeflingii*.
Lychnitis, Hornem. Hort. Hafn. i. 199 = *bononiensis*.
lycia, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = *Phyteuma lycium*.
lyraefolia, Salisb. Prod. 127 = *Michauxia campanuloides*.
lyrata, Bourg. ex Nym. Consp. 476 = *hagiella*.
lyrata, Lam. Encyc. i. 588.—As. Min.; Reg. Caucas.
macedonica, Boiss. Fl. Orient. iii. 932 = *scutellata*.
macedonica, Boiss. & Orph. ex Boiss. l. c. 925 = *multiflora*.
macrantha, Fisch. ex Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 23 = *latifolia*.
macrocalyx, Schur, Enum. Pl. Transs. 441 = *pulla*.
macrocephala, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 268 = *Wahlenbergia tenuifolia*.
macroclamyda, Boiss. & Huet, Diagn. Ser. II. iii. 111.—Armenia.
macrophylla, Sims, Bot. Mag. t. 912 = *alliarieifolia*.
macrorhiza, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1858-55) 329 = *spp. plurim.*
macrorhiza, F. Gay, ex A. DC. Monog. Camp. 302.—Gallia.
macrostachya, Panz. ex Roem. & Schult. Syst. v. 121 = *rapunculoides*.
macrostachya, Willd. Enum. Hort. Berol. i. 213 = *multiflora*.
macrostyla, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xi. 65.—Pisidia.
madagascariensis, D. Dietr. Syn. Pl. i. 752 = *Wahlenbergia oppositifolia*.
Malvi, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 11 = *rotundifolia*.
marginata, Thunb. Fl. Jap. 89 = *Wahlenbergia gracilis*.
maroccana, Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 554.—Marocco.
Marschalliana, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = *Phyteuma campanuloides*.
marcupiflora, Fisch. ex Roem. & Schult. Syst. v. 116 = *Adenophora marsupiflora*.
Massonii, D. Dietr. Syn. Pl. i. 754 = *Wahlenbergia Massonii*.
Mathoneti, Jord. ex Gren. & Godr. Fl. Fr. ii. 418 = *caespitosa*.
matriensis, A. DC. Monog. Camp. 332 = *Loeflingii*.
mauritanica, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 3.—Afr. bor.
Medium, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 107 = *speciosa*.
Medium, Linn. Sp. Pl. 167.—Europ. austr.
Meyeriana, Rupt. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 207 = *Aucherii*.
michauxioides, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 85.—Caria.
micrantha, Schur, Enum. Pl. Transs. 438 = *bononiensis*.
Microcodon, D. Dietr. Syn. Pl. i. 757 = *Microcodon glomeratum*.
microphylla, Cav. in Anal. Cienc. iii. (1800) 19 = *mollis*.
microphylla, Kit. ex Schult. Oestr. Fl. ed. II. 400 = *Kitaibeliana*.
Minae, P. G. Stroeb, in Flora, lxxvi. (1883) 549.—Sicil.

CAMPANULA:—

- minor*, [Honck.] Verz. aller Gew. Teutschl. 617 = *caespitosa*.
minor, Lem. Fl. Fr. iii. 339 = *rotundifolia*.
minuta, Agardh, ex Roem. & Schult. Syst. v. 87 = *Jasione foliosa*.
minuta, Savi, Cent. ii. Fl. Etrusc. 54 = *rotundifolia*.
minutissima, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1858) 47.—Transs.
mixta, Hegetschw. Fl. Schw. 231.—Helvet.
modesta, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 24.—Reg. Himal.
modesta, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 13 = *caespitosa*.
mollis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 237.—Reg. Mediterr. occ.
monadelpa, Pall. ex A. DC. Monog. Camp. 363 = *Adenophora coronopifolia*.
monantha, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 47 = *Scheuchzeri*.
monanthos, Pantoč. in Verh. Ver. Natur. u. Heilk. Presb. ii. (1871-72) 54 = *praec.* 1
monocephala, Trautv. in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 64.—Turkestan.
montana, Delarb. Fl. Auvergne, ed. II. 40.—Gallia.
montevidensis, Spreng. Syst. i. 738 = *Specularia biflora* 1
Moorcroftiana, Wall. Cat. n. 1288 = *colorata*.
Morettiana, Reichb. Ic. Fl. Germ. iv. 18.—Dalmat.
morifolia, Salisb. Prod. 126 = *rapunculoides*.
multicaulis, Boiss. Diagn. Ser. I. vii. 19 (= *Podanthum persicum*).—Persia.
multiflora, Hort. ex A. DC. Monog. Camp. 271 = *bononiensis*.
multiflora, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. iii. 292.—Hungar.
multiflora, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 130 = *polyantha*.
murialis, Portenschl. ex A. DC. Monog. Camp. 308 = *Portenschlagiana*.
musarum, Heldr. ex Nym. Consp. 477 = *rupicola*.
myosotidifolia, Boiss. in Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 392 = *argentea*.
muscosa, [Pieri.] in Ionios Anthol. v. 204.—Ins. Corcyra.
myrtifolia, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xi. 69 = *Trachelium myrtifolium*.
nana, Lam. Encyc. i. 585 = *Allionii*.
napuligera, Schur, Enum. Pl. Transs. 444 = *rotundifolia*.
neglecta, Bess. Cat. Hort. Cremon. (1816) 28 = *rapunculoides*.
neglecta, Downar, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxiv. (1861) i. 182 = *praec.* 1
neglecta, Roem. & Schult. Syst. v. 104 = *patula*.
nemorosa, A. DC. Monog. Camp. 274 = *rapunculoides*.
nervosa, Royle, Illustr. Bot. Himal. 253 = *colorata*.
nicaeensis, Risso, ex A. DC. Monog. Camp. 302 = *macrorhiza*.
nicaeensis, Roem. & Schult. Syst. v. 126 = *glomerata*.
nitida, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. i. 346 = *planiflora*.
nobilis-macrantha, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1869) 14.—Hab. 1
nobilis, Lindl. in Journ. Hort. Soc. i. (1846) 282 = *punctata*.
notata, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 13 = *caespitosa*.
nudicaulis, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = *Wahlenbergia nudicaulis*.
numidica, Dur. Expl. Algér. t. 62.—Afr. bor.
nutabunda, Guss. in Tenore, Append. v. ad Fl. Nap. Prod. 8 = *Wahlenbergia nutabunda*.
nutans, Lam. Fl. Fr. ii. 336 = *rapunculoides*.
nutans, Sieber, ex A. DC. Monog. Camp. 366 = *Symphandra cretica*.
nutans, Vahl, ex Hornem. Hort. Hafn. 201 = *sibirica*.
Nuttallii, Penny, ex Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 583.—Am. bor.
obliqua, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 47 = *americana*.
obliquifolia, Tenore, Fl. Nap. Prod. 15 = *bononiensis*.
odontosepala, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 66.—Persia.
oenipontana, Moretti, ex A. DC. Monog. Camp. 269 = *rapunculoides*.
oligantha, Schur, Enum. Pl. Transs. 436 = *C. Trachelium*.
Olivieri, A. DC. Monog. Camp. 233. t. 9 = *calamentifolia*.
olympica, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 34.—As. Min.
orbetica, Panč. Elem. 48.—Europ.

CAMPANULA:—

- oreadum*, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 107 = *Thessalia*.
oreophila, Schur, Enum. Pl. Transs. 441 = *carpatica*.
orientalis, Steud. Nom. ed. II. i. 269 = *peregrina* 1
Orphanidea, Boiss. Fl. Orient. iii. 897.—Macedon.
ossetica, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 145 = *Symphyantha ossetica*.
Ottomiana, Roem. & Schult. Syst. v. 115 = *Lightfootia oxyoccooides*.
ovata, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 78 = *Wahlenbergia ovata*.
oxyphylla, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1858-55) 331 = *spp. plurim.*
paenina, Reut. ex Tissière, Bot. Gr. St. Bernard, 63.—Helvet.
Pallasiana, Roem. & Schult. Syst. v. 138 = *pilosa*.
pallida, Wall. in As. Research. xiii. (1820) 373 = *colorata*.
paniculata, Linn. f. Suppl. 139 = *Wahlenbergia paniculata*.
paniculata, Pohl, ex A. DC. Monog. Camp. 244 = *sibirica*.
paniculata, Sm. ex A. DC. l. c. 154 = *Wahlenbergia Banksiana*.
paniculata, Turra, ex Sacc. in Atti Ist. Venet. Ser. III. ix. (1863-64) 488.—Italia.
paniculata, Wall. Cat. n. 1295 A, B = *Cephalanthus stigma paniculatum*.
pannonica, Bernh. ex Schrank, in Denkschr. Regensb. Ges. ii. (1822) 34 = *sibirica*.
parnassica, Boiss. & Sprun. Diagn. Ser. I. vii. 17 = *Graecia*.
Parryi, A. Gray, in Syn. Fl. N. Am. ii. i. 395.—Am. bor. occ.
parviflora, Lam. Encyc. i. 588 = *sibirica*.
parviflora, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 121 = *C. Erinus*.
parviflora, Salisb. Prod. 126 = *Wahlenbergia lobelioides*.
parvula, Jord. Pugill. Pl. Nov. (1852) 123 = *caespitosa*.
patens, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 887 = *patula*.
patula, Linn. Sp. Pl. 163.—Europ.
patula, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 137 = *Spruneriana*.
pauciflora, Desf. Choix Pl. 36. t. 26 = *Spruneriana*.
pauciflora, Lam. ex Steud. Nom. ed. II. i. 263 = *planiflora*, Lam.
peduncularis, Wall. Cat. n. 7189 = *Wahlenbergia peduncularis*.
pedunculata, J. F. Gmel. Syst. 852 = *Wahlenbergia paniculata*.
peirescisifolia, Spreng. Syst. i. 735 = *Adenophora latifolia*.
pelviformis, Lam. Encyc. i. 586.—Ins. Creta.
pendula, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 154 = *Symphyantha pendula*.
pennica, Reut. ex Payot, in Bull. Soc. Bot. Fr. xiii. (1882)—Cf. Bibl. 43 = *seq.*
pennina, Reut. in Comptes-Rend. Soc. Hallér. (1854-55) 115 = *rotundifolia*.
Pentagonia, Linn. Sp. Pl. 169 = *Specularia Pentagonia*.
pentagonophylla, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 325 = *Wahlenbergia hederacea*.
peregrina, Hoffm. & Link, Fl. Port. ii. 15. t. 83 = *primulaefolia*.
peregrina, Linn. Mant. ii. 204.—As. Min.; Syria.
Pereskia, Fisch. ex A. DC. Monog. Camp. 337 = *Adenophora latifolia*.
pereskiaefolia, Fisch. ex Roem. & Schult. Syst. v. 114 = *Adenophora latifolia*.
perfoliata, Linn. Sp. Pl. 169 = *Specularia perfoliata*.
periplocifolia, Lam. Encyc. i. 580 = *Adenophora periplocifolia*.
permelecta, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 11.—Austria.
Perpentina, Moretti, ex A. DC. Monog. Camp. 305 = *Kainerii*.
perpusilla, A. DC. Prod. vii. 474.—Persia.
persepolitana, Kotschy, ex Boiss. Diagn. Ser. I. vii. 19.—Persia.
persica, A. DC. Prod. vii. 483 (= *Podanthum persicum*).—Persia.
persicifolia, Linn. Sp. Pl. 164.—Europ.; As. bor.
Petalosae, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 62 = *propinqua*.
petiolata, A. DC. Monog. Camp. 278 = *rotundifolia*.
petraea, All. Fl. Pedem. i. 112 = *glomerata*.

CAMPANULA:

petraea, Habl. Taur. 157 = bononiensis.
petraea, Kotschy, ex A. DC. Prod. vii. 467 = involu-
 crata.
petraea, Linn. Syst. ed. X. 927.—Italia.
petraea, Zanted. ex Moretti, in Syll. Ratisb. i. (1824)
 154 = elatinoides.
petrophila, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867)
 212.—Reg. Caucas.
phrygia, Fausb. & Spach, Illustr. Pl. Or. iii. 42.—
 Macelon.; As. Min.
phycitocalyx, Boiss. & Nol. Diagn. Ser. II. iii. 114.—
 Armenia.
phyteumoides, Sibth. ex Zuccagni, in Roem. Collect.
 125 = *Phyteuma limoniifolium*.
Pichlerii, Vis. in Mem. Inst. Venet. xvi. (1871) 106 =
Phyteuma amplexicaule.
pilosa, Less. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 894 = *Adenophora*
tricuspidata.
pilosa, Pall. ex Roem. & Schult. Syst. v. 148.—
 Sibir.; Am. bor. occ.
pinifolia, Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. Ivii.
 (1851) 92 = patula.
planiflora, Engelm. in Coult. Bot. Gaz. vii. (1882) 5 =
 Farryi.
planiflora, Lam. Encyc. i. 580 = *pyramidalis* ?
planiflora, Willd. Enum. Hort. Berol. 210 = *versicolor*.
plata, Pers. Syn. i. 193 = *Prismatocarpus crispus*.
placata, Dm. Fl. Belg. 58 = C. Trachelium.
podanthoides, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient.
 iii. 938.—Cataonia.
podocarpus, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 68.—Pamphylia.
polyantha, Roem. & Schult. Syst. v. 180.—Sibiria.
polymorpha, Banks & Soland. ex A. DC. Monog.
 Camp. 142 = *Wahlenbergia gracilis*.
pomponifolia, Fisch. ex A. DC. l. c. 363 = *Adeno-*
phora Gmelini.
porosa, Thunb. Prod. Pl. Cap. 39 = *Salmolus Vale-*
randi.
Portenschlagiana, Roem. & Schult. Syst. v. 98.—
 Dalmatia.
pratensis, Linn. in Loeff. It. Hisp. 111, 127 = C.
 Erinus.
Pouretii, Yeand. & Timb. in Bull. Soc. Sc. Phys. et
 Nat. Toul. vi. (1883-84) 153.—Gallia.
pratensis, Lappyl. ex A. DC. Monog. Camp. 287 =
rotundifolia.
pratensis, Reut. ex Nym. Consp. 478 = C. Trache-
 lium.
pratensis, Timb. in Mém. Acad. Sc. Toul. Sér. VII.
 v. (1873) 271 = *lanceolata*.
preisii, De Vriese, in Lehmann. Pl. Preiss. ii. 241 =
Wahlenbergia gracilis.
preanthoides, Durand, in Journ. Acad. Nat. Sc.
 Philad. Ser. II. iii. (1855) 93.—Calif.
primulaefolia, Brot. Fl. Lusit. i. 288.—Lusitan.
Prismatocarpus, L'Hérit. Sertum, t. 3 = *Prismato-*
carpus nitidus.
procumbens, Linn. f. Suppl. 141 = *Wahlenbergia pro-*
cumbens.
propinqua, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii.
 (1835) 52.—As. Min.; Persia.
pruinosa, [Pieri] in Ionios Anthol. v. 204.—Ins.
 Coccyra.
prostrata, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 457 = *Scheuchzeri*.
pseudo-carpatica, Schur, Enum. Pl. Transs. 441 =
reniformis.
pseudolanceolata, Pantof. in Magyar Növent. Lapok,
 vi. (1882) 162.—Hungar.
pseudo-pulla, Schur, Enum. Pl. Transs. 441 = *pulla*.
pseudo-valdensis, Schur, in Verh. Siebenb. Ver.
 Naturw. iv. (1853) 47 = *rotundifolia*.
psilostachya, Boiss. & Kotschy, Diagn. Ser. II. iii. 113.
 —Cilicia.
ptarmicaefolia, Lam. Encyc. i. 570.—As. Min.
pubescens, Reichb. ex Nym. Consp. 479 = *rotundi-*
folia.
pubescens, Schmidt, Fl. Boëm. Cent. ii. 67 = *caes-*
pitosa.
pubiflora, Repr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. 207 =
Aucherii.
pulchella, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 76 = *Phyteuma*
pulchellum.
pulchella, Jord. Pugill. Nov. Pl. (1852) 126 = *caes-*
pitosa.
pulchella, Salisb. Prod. 127 = *Specularia Speculum*.
pulcherrima, Schrank & Zeyh. ex Steud. Nom. ed. II.
 i. 269.—Hab. ?

CAMPANULA:

pulla, Baumg. ex Steud. Nom. ed. II. i. 268, 269 =
linifolia.
pulla, Gueldenst. It. ii. 24; ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 891.
 —Reg. Caucas.
pulla, Linn. Sp. Pl. 163.—Europ.
pulla, Parol. ex Pollini, Fl. Ver. i. 268 = *Morettiana*.
pumila, Curt. Bot. Mag. t. 512 = *caespitosa*.
pumila, Schmidt, Fl. Boem. ii. 71 = *persicifolia*.
Pumilio, Portenschl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 136 =
Wahlenbergia Pumilio.
punctata, Lam. Encyc. i. 586.—Sibir.; Japon.
punduana, D. Dietr. Syn. Pl. i. 757 = *Campanumoea*
parviflora.
purpurea, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 78 = *Codonopsis*
purpurea.
pusilla, Haenke, in Jacq. Collect. ii. 79 = *caespitosa*.
pygmaea, D. Dietr. Sp. Pl. i. 757 = *Microcodon glome-*
ratum.
pygmaea, Lam. ex DC. Fl. Fr. iii. 705 = *Borago*
laxiflora.
pyramidalis, Gilib. Fl. Lituan. i. 52 = *bononiensis*.
pyramidalis, Linn. Sp. Pl. 164.—Europ.
pyramidata, Gilib. Hist. Pl. Eur. ii. 209 = *praec.*
pyramidiflora, Reichb. Cat. Sem. Hort. Dresd. (1822)
 = *rapunculoides*.
pyrenaica, A. DC. Monog. Camp. 324.—Mont. Pyren.
pyrenaica, 'Hecht. Willd.' ex Steud. Nom. ed. II. i.
 269, 270 = *rhomboidea*.
quadrifida, R. Br. Prod. 561 = *Wahlenbergia gracilis*.
Quartiniiana, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 5.—Abyss.
Rabelaisiana, Roem. & Schult. Syst. v. 158 = *Adeno-*
phora Gmelini.
racemosa, S. G. Gmel. It. i. 9 = *sibirica*.
racemosa, Opiz, ex Steud. Nom. ed. II. i. 269 = *rapun-*
culoides.
racemosa, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1851) 332 = *spp.*
plurim.
Raddeana, Trautv. in Bull. Acad. Pétersb. x. (1866)
 395.—Reg. Caucas.
radicosa, Bory & Chaub. Fl. Pélop. 14. t. 7.—
 Graecia.
Radula, Fisch. ex Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 395.—
 Kurdistan.
Rainerii, Perpent. in Bibl. Ital. v. (1817) 134.—Italia.
ramosissima, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 282 =
phrygia.
ramosissima, Host, Fl. Austr. i. 264 = *Loreyi*.
ramosissima, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 137.—
 Graecia.
ramosissima, Sprun. ex Nym. Consp. 481 = *Spruneriana*.
ramosissima, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 269 =
 Loefflingii.
ramulosa, Wall. Cat. n. 1286; in Roxb. Fl. Ind. ed.
 Carey, ii. 100 = *colorata*.
ranunculoides, Uspensky, in Bull. Soc. Nat. Mosc. vii.
 (1834) 369 = *rapunculoides*.
rapuncula, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii.
 (1880) 121 = C. *Rapunculus*.
rapunculoides, Linn. Sp. Pl. 165.—Europ.; As. temp.
rapunculoides, Fall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 270 =
bononiensis.
Rapunculus, Linn. Sp. Pl. 164.—Europ.; Oriens;
 Afr. bor.; As. bor.
Rapunculus, O. F. Muell. Fl. Dan. t. 855 = *rotundifolia*.
Raveyi, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 32.—Caria.
Reboudiana, Gren. & Godr. Fl. Fr. ii. 415 = *rotundi-*
folia.
Reboudiana, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 2.—Algeria.
recta, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 458 = *linifolia*.
Redowskiana, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829)
 41 = *Wahlenbergia homallanthina*.
Redowskyi, Fisch. ex Herd. in Act. Hort. Petrop. i.
 (1873) 288 = *pilosa*.
redux, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 9 =
Scheuchzeri.
reflexa, Haussm. ex Nym. Consp. 480 = *carnica*.
reflexa, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv.
 (1853) 47 = *caespitosa*.
remotiflora, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv.
 iii. (1846) 180.—Japon.
reniformis, Schur, Enum. Pl. Transs. 441.—Transsylv.
repanda, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 76 = *Phyteuma limo-*
nifolium.
repens, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 270 = *Wahlen-*
bergia procumbens.
repens, Lour. Fl. Cochinch. 189.—Cochinch.
retrotra, Labill. Ic. Pl. Syr. Dec. v. 5.—Syria; Cilicia.

CAMPANULA:

Reverchonii, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. i. 396.—
 Texas.
Reuteriana, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. iii. 108.—As.
 Min.; Persia.
Reyneri, D. Dietr. Syn. Pl. i. 749 = *Rainerii*.
rhodensis, A. DC. Monog. Camp. 297 = *drabaefolia*.
Rhodii, Loisel. Fl. Gall. ed. II. i. 140 = *linifolia*.
rhomboidalis, Auct. ex Steud. Nom. ed. II. i. 270 =
lanceolata.
rhomboidalis, Gorter, Fl. Ingr. 34 = *rapunculoides*.
rhomboidalis, Linn. Sp. Pl. 165.—Europ.
rhomboidalis, Schur, Enum. Pl. Transs. 445 = *arcuata*.
rhomboides, Endr. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.
 ii. 291 = *lanceolata*.
rhomboidea, Murr. Syst. ed. XIII. 173.—Europ.
rigescens, Pall. ex Koem. & Schult. Syst. v. 102 =
silicifolia.
rigida, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 76 = *Phyteuma*
rigidum.
rigida, Gilib. Fl. Lituan. i. 51 = *rapunculoides*.
rigidipila, Steud. & Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl.
 Abyss. ii. 3.—Abyss.
rimarum, Boiss. Fl. Orient. iii. 931.—Lycia.
riparia, Boj. ex A. DC. Prod. vii. 432 = *Wahlenbergia*
emimensis.
riparia, Leprieur & Perr. ex A. DC. l. c. 435 = *Wahlen-*
bergia riparia.
Rochelii, Schur, in Oestr. Bot. Zeitschr. (1861) 45 =
 Steveni.
roeloides, Juss. ex A. DC. Monog. Camp. 165 = *Pris-*
matocarpus paniculatus.
Roesli, Regel, Gartenfl. (1872) 289; et in Act. Hort.
 Petrop. ii. (1873) 310 = *preanthoides*.
Rohdii, Loisel. Fl. Gall. ed. II. l. 140. t. 24 = *linifolia*.
Rosani, Tenore, Fl. Nap. iii. 205. t. 120 = *versicolor*.
rosea, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I.
 Art. iv. 12.—Malaya.
rosulata, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1851-55) 326 =
cenisia.
rotunda, Gilib. Fl. Lituan. i. 46 = *rotundifolia*.
rotundifolia, All. ex Steud. Nom. ed. II. i. 270 =
rhomboidea.
rotundifolia, Boiss. Voy. Espagne, 399 = *macrorrhiza*.
rotundifolia, Ledeb. Fl. Alt. i. 238 = *linifolia*.
rotundifolia, Linn. Sp. Pl. 163.—Reg. bor. temp.
rotundifolia, Pall. ex A. DC. in DC. Prod. vii. 484 =
adscendens.
rubroides, Banks, ex A. DC. Monog. Camp. 137 =
Microcodon lineare.
rubra, Hort. Journ. & Fl. des Jard. (1832) 120. t. 120 =
rhomboidalis.
ruderalis, Aitch. & Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xix.
 (1882) 174.—Afghan.
rumeliana, Vathe, in Linnaea, xxxviii. (1874) 705.—
 Rumel.
rupestris, Adams, ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 876 = *belli-*
difolia.
rupestris, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 154 = *Bieberstei-*
niana.
rupestris, Host, Fl. Austr. i. 263 = *Waldsteiniana*.
rupestris, Risso, ex A. DC. Monog. Camp. 302 =
macrorrhiza.
rupestris, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 142 =
tomentosa.
rupestris, Sprun. ex Nym. Consp. 477 = *rupicola*.
rupicola, Boiss. & Sprun. Diagn. Ser. I. vii. 17.—
 Graecia.
Ruprechtii, Boiss. Fl. Orient. iii. 905.—Persia.
ruscimonensis, Timb. in Mém. Acad. Sc. Toul. Sér. VII.
 v. (1873) 275 = *linifolia*.
Russelliana, Roem. & Schult. Syst. v. 142 = *strigosa*.
ruthenica, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 151 = *bononiensis*.
sabatia, De Not. Prosp. Fl. Ligust. 52.—Italia.
sajanensis, [Fisch.] Hort. Gorenk. ed. I. (1808) 52 =
Adenophora marsupiflora.
sajanensis, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 270 =
lasiocarpa.
salicifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 76 = *Phyteuma*
canescens.
salicifolia, Boiss. & Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient. iii.
 949 = *Phyteuma amplexicaule*.
salicifolia, Juss. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 894 = *Adeno-*
phora coronopifolia.
sanensis, Fisch. Cat. Hort. Gorenk. (1808), ex A.
 DC. in Prod. vii. 461 = *pilosa*.
sarmatica, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 237.—Reg.
 Caucas.

CAMPANULA:—

- sarmentosa, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 4.—Abyssin.
- sarmentosa, Fenzl & Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. xxxi. (1875) 105 = lobata.
- Sartorii, Boiss. & Heldr. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 919.—Archip. Graec.
- saxatilis, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. iv. 776 (sp. dub.).—Rossia.
- saxatilis, Linn. Sp. Pl. 167.—Ins. Creta.
- saxicola, R. Br. Prod. 561 = Wahlenbergia saxicola.
- Saxifraga, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 155.—Reg. Caucas.
- scabrella, Engelm. in Coult. Bot. Gazette, vi. (1881) 237.—Am. bor. occ.
- scabrata, Hochst. in Lorent, Wanderungen, 331.—Mesopotam.
- scandens, Pall. ex Roem. & Schult. Syst. v. 120.—Sibir.
- Scheuchzeri, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. i. 12 = Parryi.
- Scheuchzeri, Lodd. Bot. Cab. t. 485 = rotundifolia.
- Scheuchzeri, Vill. Prosp. 22.—Mont. Pyren.
- Schimperi, Vatke, in Linnaea, xxxviii. (1874) 712 = rigidipila.
- Schleicheri, Suter, Fl. Helv. i. 124 = linifolia.
- Schotti, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1885) II. 147.—Hab. 1
- scierotricha, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 66.—Persia.
- Scouleri, Hook. ex A. DC. Monog. Camp. 312.—Am. bor. occ.
- scutellata, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 282.—Macedon.
- secunda, Schmidt, Fl. Boëm. ii. 74 = rapunculoides.
- secundiflora, Vis. & Panč. in Mem. Ist. Venet. x. (1861) 442 = rapunculoides.
- seminuda, Vest, in Roem. & Schult. Syst. v. 91 = Steveni.
- serpyllifolia, Vis. Fl. Dalm. ii. 136. t. 15.—Dalmatia.
- serratifolia, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 335 = C. Trachelium, latifolium.
- sessiliflora, Boiss. Fl. Orient. iii. 947.—Armenia.
- sessiliflora, D. Dietr. Syn. Pl. i. 756 = Prismaticarpus campanuloides.
- sessiliflora, C. Koch, in Linnaea, xix. (1847) 30 = latiloba.
- sessiliflora, Linn. f. Suppl. 139 = Lightfootia longifolia, subulata.
- sessiliflora, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 327 = Rainerii.
- sessilis, D. Dietr. Syn. Pl. i. 756 = Prismaticarpus sessilis.
- setacea, D. Dietr. l. c. 754 = Wahlenbergia capillacea.
- setosa, Fisch. ex DC. Monog. Camp. 269 = rapunculoides.
- setosa, Wendl. Beobacht. 42.—Hab. 1
- Sewerzowi, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xl. (1867) II. 188.—As. temp.
- sibirica, Linn. Sp. Pl. 167.—Europ.; As. temp.
- Sibthorpiana, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = Phyteuma Sibthorpiana.
- sidoniensis, Boiss. & Blanche, Diagn. Ser. II. iii. 114.—Syria.
- Sieberi, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = Wahlenbergia gracilis.
- silenifolia, Fisch. ex A. DC. Monog. Camp. 320.—As. bor.
- silenifolia, Host, Fl. Austr. i. 268 = Wahlenbergia Pumilio.
- simplex, Lam. ex DC. Fl. Fr. iii. 730 = bononiensis.
- simplex, Stev. in Mem. Soc. Nat. Mosc. iii. (1812) 255 = Steveni.
- Sinai, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 76 = Phyteuma lanceolatum.
- sinensis, D. Dietr. Syn. Pl. i. 755 = Adenophora sinensis.
- singarensis, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Pl. Or. Nov. Dec. i. 2.—Mesopotam.
- sparsiflora, D. Dietr. Syn. Pl. i. 757 = Microcodon sparsiflorum.
- spathulifolia, Sprun. ex Nym. Consp. 483 = ramosissima.
- spathulata, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 918 = trichopoda.
- spathulata, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 137 = Spruneriana.
- spathulata, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 286. t. 258 = sibirica.
- speciosa, Gilib. Fl. Litan. i. 50 = persicifolia.

CAMPANULA:—

- speciosa, Hornem. Hort. Hafn. ii. 957, Add. = glomerata.
- speciosa, Pourr. in Mém. Acad. Sc. Toul. iii. (1788) 309.—Mont. Pyren.
- speciosa, Willd. ex Spreng. Syst. i. 729 = elegans.
- specularioides, Coss. Notes Crit. 41.—Hispan.
- Speculum, Linn. Sp. Pl. 168 = Specularia Speculum.
- sphaerotrinx, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 280 = expansa.
- spicata, Linn. Sp. Pl. 166.—Europ.
- spicata, Gener. Elench. Scep. n. 192; ex Wahlenb. Fl. Carp. 62 = C. Cervicaria.
- spinulosa, D. Dietr. Syn. Pl. i. 754 = Wahlenbergia spintulosa.
- spretta, Roem. & Schult. Syst. v. 123 = Adenophora communis.
- Spruneri, Boiss. Fl. Orient. iii. 937 = seq.
- Spruneriana, Hampe, in Flora, xxv. (1842) t. 76.—Graecia et Ins.
- spuria, Pall. ex Roem. & Schult. Syst. v. 154 = Specularia hybrida.
- St. Helenae, D. Dietr. Syn. Pl. i. 755 = Wahlenbergia linifolia.
- stellarioides, D. Dietr. l. c. 753 = Wahlenbergia stellarioides.
- stellaris, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 63.—Syria; Palestin.
- stellata, Thunb. in Hoffm. Phyt. Blaett. i. (1803) 20.—Afr. austr.
- Stelleri, Steph. ex Herd. in Act. Hort. Petrop. i. (1873) 299 = lasiocarpa.
- stenantha, Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb. v. (1814) 525 = Adenophora marsupiflora.
- stenocarpa, Traute. & Mey. in Middend. Reise (Fl. Ochot. 61).—As. temp.
- stenocodon, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. iii. 112 = rotundifolia.
- stenophylla, Boiss. & Heldr. l. c. Ser. I. xi. 77 = Phyteuma linifolium.
- stenosiphon, Boiss. & Heldr. l. c. vii. 18 = glomerata.
- stenosiphon, Reichb. f. ex Nym. Consp. 479 = rotundifolia.
- Steveni, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 138.—Reg. Caucas.; Persia.
- Steveniana, Roem. & Schult. Syst. v. 91 = praec.
- stolonifera, Mign. in Bull. Soc. Bot. Fr. xii. (1865) 342.—Hispan.
- stricta, Labill. Ic. Pl. Syr. Dec. v. 6 = libanotica.
- stricta, Linn. Sp. Pl. ed. II. 238.—As. Min.
- stricta, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 140 = lyrata.
- stricta, Wall. in As. Research. xiii. (1820) 374 = sylvatica.
- strigillosa, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. ii. (1854) 251.—Cappadocia.
- strigosa, [Soland. in] Russ. Aleppo, ed. II. ii. 246.—Cilicia; Syria.
- strigosa, Vahl, Symb. Bot. iii. 34.—As. Min.
- stylidioides, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 77 = Phyteuma lobelioides.
- stylosa, Bess. Cat. Hort. Crem. (1816) = Adenophora communis.
- stylosa, Lam. Encyc. i. 580 = Adenophora stylosa.
- styriaca, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 9 = Scheuchzeri.
- suanetica, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 215.—Reg. Caucas.
- suaveolens, Gilib. Fl. Litan. i. 50 = Adenophora communis.
- suaveolens, Wender. ex Steud. Nom. ed. II. i. 270.—Hab. 1
- subalpina, Delpon & Gras, Ind. Sem. Hort. Taurin. (1873) 35.—Hab. 1
- subpyrenaeica, Tymb. in Mém. Acad. Toul. Sér. IV. v. (1855) 387.—Hispan.
- subramulosa, Jord. in Gren. & Godr. Fl. Fr. ii. 418 = caespitosa.
- subulata, Beauv. ex A. DC. Prod. vii. 478 = americana.
- subulata, Spreng. Syst. i. 809 = Lightfootia subulata.
- subulata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 33 = Prismaticarpus subulatus.
- subuniflora, Lam. Tabl. Encyc. ii. 53 = liniflora.
- sulphurea, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 64.—Syria.
- swellendamensis, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = Wahlenbergia swellendamensis.
- sylvatica, Wall. Cat. n. 1293; et in Roxb. Fl. Ind. ii. 97.—Reg. Himal.

CAMPANULA:—

- syngenesiflora, Pall. ex A. DC. Monog. Camp. 303 = Adenophora marsupiflora.
- syriaca, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 918 = stellaris.
- syriaca, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 123 = stellaris.
- Specularia falcata.
- symprensis, C. Koch, in Linnaea, xxiii. (1850) 639.—Armenia.
- tauricola, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. iii. 116 = Phyteuma rigidum.
- telephioides, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Pl. Or. Nov. Dec. i. 1.—Cataonia.
- tenella, Jord. Pugill. Pl. Nov. (1852) 125 = caespitosa.
- tenella, Lange, ex Nym. Consp. 479 = hispanica.
- tenella, Linn. f. Suppl. 141 = Lightfootia tenella Thunbergiana.
- tenerrima, D. Dietr. Syn. Pl. i. 757 = Prismaticarpus tenerimus.
- Tenoris, Moretti, Prosp. Geogr. Bot. Ital. Schow. II = versicolor.
- tenuiflora, Schar, Enum. Pl. Transs. 435 = bononiensis.
- tenuiflora, Tenore, Fl. Nap. iii. 207. t. 210 = longilata.
- tenuifolia, Hoffm. Fl. Germ. i. 100 = rotundifolia.
- tenuifolia, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 163 = Wahlenbergia tenuifolia.
- tetraphylla, Thunb. Pl. Jap. 87 = Adenophora verticillata.
- teucrioides, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 33.—Lydia.
- Teymonsil, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1885) II. 147. 182.—Hab. 1
- Thaliana, Wallr. Sched. Crit. 86 = bononiensis.
- thalictriflora, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 77 = Codonopsis thalictrifolia.
- Thomasi, Tenore, ex A. DC. Monog. Camp. 308 = versicolor.
- Thomsonii, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 25 = Phyteuma Thomsonii.
- Thunbergii, Roem. & Schult. Syst. v. 135 = Lightfootia ciliata.
- thyrsoides, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 107 = speciosa.
- thyrsoides, Linn. Sp. Pl. 167.—Europ.
- tomentosa, Lam. Encyc. i. 584.—As. Min.
- tomentosa, Vent. Hort. Cels. 18.—Graecia et Ins.
- Tommasiniana, Koch, ex F. Schultz, Arch. Fl. Fr. et Allem. 229; Reut. in Cat. Genev. (1865) 4 = Waldsteiniana.
- trachelioides, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 150 = rapunculoides.
- trachelioides, Munby, in Bull. Soc. Bot. Fr. ii. (1853) 285.—Afr. bor.
- Trachelium, Brot. Fl. Lusit. i. 287 = primulaefolia.
- Trachelium, Bull. Herb. Fr. t. 319 = rapunculoides.
- Trachelium, Linn. Sp. Pl. 166.—Europ.; As. temp. i. Afr. bor.
- Trachelium, Thunb. Fl. Jap. 88 = punctata.
- trachyphylla, Schott & Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient. iii. 926.—Cilicia.
- transilvanica, Schur, ex Andrae, in Bot. Zeit. xii. (1855) 328.—Transsylv.
- trichocalycina, Tenore, Fl. Nap. i. 67. t. 16 = Phyteuma amplexicaule.
- trichopoda, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 68.—Syria.
- tricuspidata, Fisch. ex Roem. & Schult. Syst. v. 158 = Adenophora denticulata.
- tridens, Rupr. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 204 = tridentata.
- tridentata, Schreb. Ic. 3. t. 2; Linn. Mant. i. 44.—As. Min.
- trigona, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 919 = Specularia Speculum.
- trilocularis, Turra, Prod. Fl. Ital. 64 = Allionii.
- triphylla, Thunb. Fl. Jap. 87 = Adenophora triphylla.
- truncata, D. Dietr. Syn. Pl. i. 757 = Campananucosa celebica.
- tubiflora, Tausch, ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 580 = glomerata.
- tubulosa, Lam. Encyc. i. 588.—Ins. Creta.
- turbinata, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 14 = carpatica.
- tyrolensis, Schott, Nym. & Kotschy, l. c. 12 = caespitosa.
- ucranica, Bess. Cat. Hort. Crem. (1816) 28 = rapunculoides.
- umbellifera, Vukot. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 333 = pyramidalis.

CAMPANULA :—
umbrosa, F. G. Dietr. Vollst. Lex. Gaertn. i. 675 = *Adenophora communis*.
undulata, Linn. f. Suppl. 142 = *Wahlenbergia undulata*.
undulata, Moench, Meth. Suppl. 189 = *sibirica*.
unidentata, Linn. f. Suppl. 139 = *Lightfootia unidentata*.
uniflora, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. iv. 772 = *albifolia*.
uniflora, Gorter, Fl. Ingr. 33 = *rotundifolia*.
uniflora, Honck. Syn. Fl. Germ. ii. 251 = *caenis*.
uniflora, Linn. Sp. Pl. 163.—Reg. Arctic.
uniflora, Schult. Oestr. Fl. ed. II. 400 = *caespitosa*.
uniflora, Vill. Prosp. 22 = *linifolia*.
urticaefolia, All. Fl. Pedem. i. 110 = *latifolia*.
urticaefolia, Gilib. Fl. Lithuan. i. 52 = *bononiensis*.
urticaefolia, Turra, Prod. Fl. Ital. 64 = *rapunculoides*.
urticifolia, Schmidt, Fl. Boem. ii. 73 = *C. Trachelium*.
vaidensis, All. Fl. Pedem. i. 109 = *linifolia*.
Vau-Houttei, Carr. in *Rev. Hort.* (1878) 420.—Hab. 1
Vandae, G. Don, ex Loud. Hort. Brit. 77.—Hab. 1
varifolia, Salisb. Prod. 126 = *rotundifolia*.
Vayredae, Leresche & Levier, in *Journ. Bot.* xvii. (1879) 199.—Hispan.
velata, Pomel, *Novv. Mat. Fl. Atl.* 2.—Algeria.
velutina, Desf. Fl. Atlant. i. 180. t. 51 = *mollis*.
venosa, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 10 = *rhomboidalis*.
venusta, Schur, Enum. Pl. Transs. 442 = *caespitosa*.
verbenacifolia, Sieber, in *Ann. Fl. Pom.* (1835) 375 — Hab. 1
veronicifolia, Hance, in *Journ. Bot.* ix. (1871) 133.—China.
versuculosa, Hoffm. & Link, Fl. Port. ii. 12. t. 81 = *C. Rapunculus*.
versicolor, Sibth. & Sm. *Fl. Graec. Prod.* i. 138.—Italia: Graecia.
verticillata, Guss. Pl. Rar. 92 = *versicolor*.
verticillata, Hill, *Veg. Syst.* viii. 10.—Am. bor.
verticillata, Pall. Reise, iii. 719 = *Adenophora verticillata*.
virula, All. Fl. Pedem. i. 108 = *persicifolia*.
Vidalii, H. C. Wats. in *Hook. Ic. Pl.* t. 684.—Ins. Azores.
vincaeflora, Vent. Jard. Malin. 12 = *Wahlenbergia gracilis*.
Violar, Pers. Syn. i. 192 = *seq.*
violaeifolia, Lam. *Encyc.* i. 587.—Sibiria.
virgata, A. DC. Prod. vii. 483 = *C. Rapunculus*.
virgata, Labill. Ic. Pl. Syr. Dec. ii. 11. t. 6 = *Phyteuma limonifolium*.
virgata, Rafin. ex Roem. & Schult. Syst. v. 100 = *divaricata*, *linifolia*.
viridis, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 78 = *Codonopsis viridis*.
Vitinghofiana, Roem. & Schult. Syst. v. 102 = *Steveni*, *persicifolia*.
Vlachovae, Orphan. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 927 = *glomerata*.
volubilis, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 98 = *lactiflora*.
vulgaris, *Gueldest. It.* ii. 10, ex *Ledeb. Fl. Ross.* ii. 891.—Reg. Caucas.
Waldsteinianna, Roem. & Schult. Syst. v. 99.—Croatia.
Wanneri, Rochel, Pl. Banat. Rar. 41. t. 5. f. 12 = *Symphandra Wanneri*.
Welandii, Heuff. in *Oestr. Bot. Wochenschr.* (1857) 118 = *expansa*.
Willdenowiana, Roem. & Schult. Syst. v. 107 = *versicolor*.
Willdenowii, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 117 = *Phyteuma lobelioides*.
Zeyheri, D. Dietr. Syn. Pl. i. 753 = *Wahlenbergia Zeyheri*.
Zeyheri.
Zoyssi, Wulf. in *Jacq. Collect.* ii. 122.—Europ. austr.

CAMPANULOIDES, Hort. Kew. ex A. DC. Monog. Camp. 107 (1830) = *Lightfootia*, L'Hérit. (Campan.)
subulata, Hort. Kew. ex A. DC. l. c. = *L. subulata*.

CAMPANULOPSIS, Zoll. & Mor. in *Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Indie*, i. (1844) 484, nomen. **CAMPANULACEAE**:
cyanca, Zoll. & Mor. l. c.—Malaya.

CAMPANUMOEIA, Blume, *Bijdr.* 726 (1825). **CAMPANULACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 557. **CYCLOCODON**, Griff. *Notul.* iv. 277 (1854).
celebica, Blume, l. c. 727.—Ind. or.; Malaya; China.
cordata, Maxim. in *Bull. Acad. Petersb.* xii. (1868) 68 = *javanica*.
inflata, C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iii. 436.—Reg. Himal.
japonica, Maxim. in *Bull. Acad. Petersb.* xii. (1868) 67.—Japon.
japonica, Siebold, ex Morr. Belg. Hort. (1863) 337 = *lancofolata*?
javanica, Blume, *Bijdr.* 726.—Reg. Himal.; Java.
lancofolata, Sieb. & Zucc. Fl. Japon. i. 174. t. 91. = *Codonopsis lanceolata*.
leucocarpa, C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iii. 436 = *celebica*.
parviflora, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 558.—Reg. Himal.
pilosula, Franch. *Pl. Davidian.* i. (1884) 192.—Mantchur.
truncata, Endl. Gen. Plant. i. 515; C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iii. 436 = *celebica*.

CAMPPELLIA, Wight, Ic. iv. 5. t. 1424, 1425 (1850) = *Christisonia*, Gardn. (Orobanch.).
albida, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 967 = *Christisonia albida*.
aurantiaca?, Wight, Ic. iv. t. 1424 = *Chr. neilgherrica*.
cytinoides, Wight, l. c. 1425 = *Chr. neilgherrica*.
Lawii, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 967 = *Chr. Lawii*.
subcaulis, Benth. & Hook. f. l. c. = *Chr. subcaulis*.

CAMPDERIA, Benth. Bot. Voy. Sulph. 159. t. 52. (1844). **POLYGONACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 102. *floribunda*, Benth. l. c. 160.—Guatemala.
gracilis, Meissn. in *Mart. Fl. Bras.* v. t. 23.—Bras.
Lindeniana, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 103.—Mexic.
mexicana, Meissn. in DC. Prod. xiv. 171 = *floribunda*.
nematostachya, Griseb. in *Bonplandia*, vi. (1858) 4.—Panama.

CAMPDERIA, Lag. *Amen. Nat.* ii. 99 (1821) = *Kundmannia*, Scop. (Umbellif.).
sicula, Lag. l. c. = *K. sicula*.

CAMPDERIA, A. Rich. in *Bull. Soc. Philom.* (1822) 79 = *Barbaconia*, Vand. (Amaryllid.).

CAMPE, Dulac, *Fl. Hautes-Pyr.* 199 (1867) = *Barbarea*, R. Br. (Crucifer).
praecox, Dulac, l. c. = *B. praecox*.
vulgaris, Dulac, l. c. = *B. vulgaris*.

CAMPECARPUS, H. Wendl. ex Benth. & Hook. f. Gen. iii. 893 (1883) = *Cyphophoenix*, H. Wendl. (Palm.).
fulcitus, H. Wendl. l. c. = *Cyph. fulcitus*.

CAMPECIA, Adans. *Fam. ii.* 567 (1763) = *Caesalpinia*, Linn. (Legumin.).

CAMPELEPIS, Falc. in *Trans. Linn. Soc.* xix. (1845) 101 = *Periploca*, Linn. (Asclepiad.).
viminea, Falc. l. c. = *P. aphylla*.

CAMPELLA, Kunth, *Enum. Pl.* i. 286, 287 (1833) = **CAMPELLA**, Link.

CAMPELLIA, Rich. *Anal. Fruit.* 46 (1808). **COMME-LINACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 855. **GONATANDRA**, Schlecht. in *Linnaea*, xxiv. (1851) 659. **SARCOPERIS**, Rafin. *Fl. Tellur.* ii. 16 (1836). **ZANONIA**, [Plum.] Cram. *Diss. Syst.* 75 (1803).
bibracteata, Wied-Neuwied, *Beitr. Bras.* 15. t. 2. f. 4 = *C. Zanonia*.
Boucheana, Schult. f. *Syst.* vii. 1180 = *C. Zanonia*.
fastigiata, Schlecht. in *Linnaea*, xxv. (1852) 188 = *C. Zanonia*.
Fendleri, Hassk. in *Flora*, xlviii. (1865) 102 = *C. Zanonia*.
glabrata, Hassk. in *Miq. Pl. Jungh.* 154 = *Forrestia glabrata*.
glabrata, Kunth, *Enum. Pl.* iv. 109 = *C. Zanonia*.
Hoffmanni, Hassk. in *Flora*, xlviii. (1865) 105 = *C. Zanonia*.
marginata, Blume, *Enum. Pl. Jav.* i. 7 = *Forrestia marginata*.
marginata, Wall. *Cat. n.* 8977 = *Forrestia Hookeri*.

CAMPELLIA :—
mexicana, Mart. ex Kunth, *Enum. Pl.* iv. 109 = *C. Zanonia*.
mollissima, Blume, *Enum. Pl. Jav.* i. 7 = *Forrestia mollis*.
Pseudo-Zanonia, Kunth, *Enum. Pl.* iv. 108 = *C. Zanonia*.
scandens, Hassk. in *Flora*, xlviii. (1865) 103.—Peruv.
Zanonia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* i. 264.—Am. austr.

CAMPELLA, Link, *Hort. Berol.* i. 122 (1827) = **Deschampsia**, Beauv. (Gramin.).
caespitosa, Link, l. c. 122 = *D. caespitosa*.
media, Link, l. c. 123 = *D. juncea*.

CAMPFORA, [Bauh.] Linn. *Syst. ed. I* (1735); Nees, *Syst. Laurin.* 87 = **Cinnamomum**, Tourn. (Laurin.).
angustifolia, Rafin. *Sylva Tellur.* 136.—Hab. 1
chinensis, Nees, in Otto, *Gartenz.* (1838) 91; *Syst. Laurin.* 92 = *Cinn. Parthenoxylon*.
glandulifera, Nees, in Wall. *Pl. As. Rar.* ii. 73 = *Cinn. glanduliferum*.
glauca, G. Don, in Sweet, *Hort. Brit. ed. III.* 582 = *Litsea glauca*.
inodora, Blume, ex *Miq. Fl. Ind. Bat.* i. 904.—Arch. Sunda.
inuncta, Nees, in Wall. *Pl. As. Rar.* iii. 32 = *Cinn. inunctum*.
japonica, Rafin. *Sylva Tellur.* 136 = *Cinn. pedunculatum*?
officinale, Steud. *Nom. ed. II.* i. 271 = *Cinn. Camphora officinarum*, Nees, ex Wall. *Pl. As. Rar.* ii. 72 = *Cinn. Camphora*.
Parthenoxylon, Nees, l. c. = *Cinn. Parthenoxylon*.
porrecta, Voigt, *Hort. Suburb. Calc.* 308 = *Cinn. Parthenoxylon*.
Pseudo-Sassafras, Miq. in *Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip.* 113, 114 = *Cinn. Parthenoxylon*.
sumatrana, Miq. *Pl. Jungh.* 174.—Sumatra.
vera, Rafin. *Sylva Tellur.* 136 = *Cinn. Camphora*.

CAMPFORATA, Tourn. ex Crantz, *Inst.* i. 113 (1766) = **Camphorosma**, Linn. (Chenopod.).
acuta, Crantz, l. c. 114 = *Halimocnemis juniperina*.
glabra, Crantz, l. c. = *Camphorosma glabrum*.
hiruta, Moench, *Meth.* 700 = *Camphorosma monspeliacum*.
monspeliensium, Crantz, *Inst.* i. 114 = *Camphorosma monspeliacum*.

CAMPFORINA, Noronha, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 1 = **Cinnamomum**, Tourn. 1 (Laurin.).

CAMPFOROMOEIA, Nees, *Laurin. Expos.* 16 (1833) = **Ocotea**, Aubl. (Laurin.).
divaricata, Nees, *Syst. Laurin.* 467.—Bras.
luxa, Nees, l. c. 468.—Bras.
litsaeifolia, Meissn. in DC. *Prod.* xv. t. 145.—Bras.
ovalifolia, Meissn. l. c. 144.—Bras.
rhamnoides, Meissn. l. c. 145.—Bras.
subtripplinervia, Nees, *Syst. Laurin.* 466.—Bras.
surinamensis, Meissn. in DC. *Prod.* xv. t. 145.—Guinea.
tenuiflora, Meissn. l. c. 144.—Bras.
venulosa, Nees, *Syst. Laurin.* 469.—Bras.
zinyphoides, Meissn. in DC. *Prod.* xv. t. 145.—Bras.

CAMPFOROMYRTUS, Schau. in *Linnaea*, xvii. (1843) 240 = **Baeckia**, Linn. (Myrtac.).
Behrii, Schlecht. l. c. xx. (1847) 651 = *B. Behrii*.
Brownii, Schau. l. c. xvii. (1843) 240 = *B. campforata*.
crenulata, F. Muell. in *Trans. Vict. Inst.* i. (1855) 123 = *B. virgata*.
pluriflora, F. Muell. l. c. = *B. virgata*.

CAMPFOROSMA, Linn. *Diss. Dass.* 8 (1747) (Amen. Acad. i. 392). **CHENOPODIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 56.
CAMPFORATA, Tourn. ex Crantz, *Inst.* i. 113 (1766).
acutum, Falk, *Beitr.* ii. 120 = *Nanophyton caspicum*.
acutum, Linn. Sp. Pl. 122 = *Halimocnemis juniperina*.
acutum, Pollich, *Fl. Palat.* iii. 317 = *Kochia arenaria*.
annua, Pall. *Illustr. Pl.* 67. t. 58.—Rossia.
glabrum, Auct. ex DC. *Prod.* iii. 368 = *Siphonochia americana*.
glabrum, Linn. Sp. Pl. 122.—Helvetia.
hirsutum, Stokes, *Bot. Mat. Med.* i. 232 = *monspeliacum*.
monandrum, Bunge, ex Boiss. *Fl. Orient.* iv. 922.—Afghan.

CAMPHOROSMA :—

- monspeliacum, Linn. *Sp. Pl.* 122.—Reg. Mediterr.
 monspeliacum, Pall. *Reise*, ii. 471—ruthenicum.
 monspeliacum, Pollich, *Fl. Palat.* i. 165—Kochia
 arenaria.
 monspeliense, Murr. *Syst. Veg.* ed. XIII. 139 =
 monspeliacum.
 ovatum, Biasol. ex Moq. in DC. *Prod.* xiii. ii. 126 =
 monspeliacum.
 ovatum, Waldst. & Kit. *Pl. Rar. Hung.* i. 64. t.
 63.—Europ. austr. or.
 ovatum, Bong. & Mey. *Suppl.* ii. *Fl. Alt.* 68. n. 274 =
 annum.
 paleaceum, Linn. f. *Suppl.* 128 = *Monetia paleacea*.
 perennis, Pall. *Illustr. Pl.* iii. 66. t. 57.—Reg. Caucas.;
 Persia.
 polygamum, Bunge, ex Boiss. *Fl. Orient.* iv. 921.—
 Afghan.
 Pteranthus, Linn. *Mant.* i. 41 = *Pteranthus echinatus*.
 ruthenicum, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* iii. *Suppl.* 112.—
 Europ. austr. or.; As. bor.
 sabulosa, Kit. ex Moq. in DC. *Prod.* xiii. ii. 126.—
 Hungar.
 songoricum, Bunge, in *Act. Hort. Petrop.* vi. (1879)
 415.—Sibir.
 vintimilleis, Tineo, *Cat. Hort. Panorm.* 277.—
 Sicil.
- CAMPUSIA, De Vriese, in *Nederl. Kruidk. Arch.* ii.
 (1850) 148 = *Scaevola*, Linn. (*Goodeniaceae*).
 glabra, De Vriese, l. c. 149.—Malaya.
- CAMPHYLEIA, Spreng. *Gen.* ii. 486 (1831) = *Striga*.
 Lour. (*Scrophularia*).
- CAMPPIA, 'Domb.' ex Endl. *Ench.* 91, in syn. (1841) =
 CAPIA, Juss. = *Lapageria*, Ruiz & Pav. (*Liliac.*).
- CAMPILOSTACHYS, A. Juss. in *Orb. Dict.* xii. 38
 (1849) = *Campyllostachys*, Kunth (*Verbenac.*).
- CAMPNOSPERMA, Thw. in Hook. *Kew Journ.* vi.
 (1854) 65. t. 1. *ANACARDIACEAE*, Benth. &
 Hook. f. i. 425.
 auriculata, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* ii. 41.—Ind. or.
 Griffithii, March. *Rev. Anac.* 174.—Penang.
 gummifera, March. l. c. 173.—Bras.
 macrophylla, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* ii. 41.—Malacca.
 Micrantha, March. *Rev. Anac.* 173.—Madag.
 oxyrhachis, Engl. in *A. DC. Monog. Phan.* iv. 319.—
 Sumatra.
 seychellarum, March. *Rev. Anac.* 173.—Ins. Mascar.
 zeylanica, Thw. in Hook. *Kew Journ.* vi. (1854) 65.—
 Zeylan.
- CAMPOMANESIA, Ruiz & Pav. *Prod.* 72. t. 13
 (1797). *MYRTACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 712.
 ARBEVILLEA, ACRANDRA, BRITOA, LACERDAEA,
 Berg, in *Linnaea*, xxvii. (1854) 425-437.
 adamantium, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 73.—
 Bras.
 affinis, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 446.—Bras.
 aprica, Berg, l. c. 459.—Bras.
 arenaria, Berg, l. c. 448.—Reg. Argent.
 aromatica, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 242.—Ind. occ.
 aurea, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 454.—Bras.
 australis, Berg, l. c. 445.—Bras.
 caerulea, Berg, l. c. 455.—Bras.
 caeruleocens, Berg, l. c. 612.—Bras.
 Cambesadeana, Berg, l. c. 457.—Bras.
 campestris, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 72.—
 Bras.
 cerasoides, A. Gray, *Bot. U. St. Expl. Exped.* i. 549.—
 Bras.
 ciliata, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 453.—Bras.
 coetanea, Berg, l. c. 444.—Am. trop.
 cornifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* vi. 150. t. 147.
 —N. Granat.
 corymbosa, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 72.—
 Bras.
 crassifolia, Benth. *Bot. Voy. Sulph.* 97. t. 37.—
 N. Granat.
 crenata, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 456.—Bras.
 cuneata, Berg, l. c. 446.—Bras.
 cyanea, Berg, l. c. 454.—Bras.
 dentata, Berg, l. c. 457.—Bras.
 desertorum, Berg, l. c. 450.—Bras.
 dimorpha, Berg, l. c. 609.—Bras.
 discolor, Berg, l. c. 430.—Bras.

CAMPOMANESIA :—

- eriantha, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 72.—
 Bras.
 eugenioides, Blume, l. c.—Bras.
 fruticosa, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 458.—Bras.
 fusca, Berg, l. c. 447.—Bras.
 Gardneriana, Berg, l. c. 455.—Bras.
 glabra, Benth. in Hook. *Journ. Bot.* ii. (1843) 310 =
 Calycolpus glaber.
 glabra, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 450.—Bras.
 Goetheana, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* i. 407 =
 Calycolpus glaber.
 grandiflora, Sagot, in *Ann. Sc. Nat. Sér. VI.* xx. (1885)
 182.—Guiana.
 Guaviruba, Benth. & Hook. f. *Gen.* i. 712.—Bras.
 guazumaeifolia, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 72.—
 Bras.
 heterophylla, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 440.—
 Bras.
 hirsuta, Gardn. in Hook. *Lond. Journ. Bot.* ii. (1843)
 353.—Bras.
 Houletii, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 449.—
 Bras.
 lanceolata, Berg, l. c. 612.—Bras.
 Langsdorffii, Berg, l. c. 610.—Bras.
 laurifolia, Gardn. in Hook. *Lond. Journ. Bot.* ii. (1843)
 353.—Bras.
 lineatifolia, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* iv. t. 422; *Syst.* 128.
 —Peruv.
 malifolia, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 452.—
 Bras.
 Martiana, Berg, l. c. 610.—Bras.
 mediterranea, Berg, l. c. 458.—Bras.
 microcarpa, Berg, l. c. 455.—Bras.
 multiflora, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 72.—
 Bras.
 obscura, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 451.—Bras.
 obversa, Berg, l. c. 445.—Bras.
 ovalifolia, Berg, l. c. 452.—Bras.
 Pohlana, Berg, l. c. 441.—Bras.
 Poiteaui, Berg, in *Linnaea*, xxvii. (1854) 432.—Bras.
 pubescens, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 443.—Bras.
 racemosa, Berg, l. c. 458.—Bras.
 repanda, Berg, l. c. 456.—Bras.
 reticulata, Berg, l. c. 439.—Bras.
 rhombica, Berg, l. c. 453.—Bras.
 rhytidophylla, Berg, l. c. 608.—Bras.
 Riedeliana, Berg, l. c. 610.—Bras.
 rugosa, Berg, l. c. 439.—Bras.
 salviaefolia, Berg, l. c. 442.—Bras.
 suaveolens, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 72.—Bras.
 suffruticosa, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 448.—
 Bras.
 synchrona, Berg, l. c. 444.—Bras.
 tenuifolia, Berg, l. c. 452.—Bras.
 tomentosa, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* vi. 151. t.
 147.—N. Granat.
 transalpina, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 459.—
 Bras.
 triflora, Baill. *Hist. Pl.* vi. 342.—Bras.
 vaccinioides, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 450.—
 Bras.
 velutina, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 72.—Bras.
 virescens, Berg, in *Mart. Fl. Bras.* xiv. i. 611.—Bras.
 Widgreniana, Berg, l. c. 447.—Bras.
 xanthocarpa, Berg, l. c. 451.—Bras.
- CAMPANANTHUS, Steud. *Nom. ed. II.* i. 272 (1840),
 sphalm. = *COMPANANTHUS*, Spreng. = *Tricyrtis*,
 Wall. (*Liliac.*).
- CAMPSIANDRA, Benth. in Hook. *Journ. Bot.* ii.
 (1840) 93. *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i.
 568.
 angustifolia, Spruce, ex Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv.
 ii. 55.—Am. trop.
 comosa, Benth. in Hook. *Journ. Bot.* ii. (1840) 93.—
 Guiana.
 laurifolia, Benth. l. c. 94.—Bras.
 rosea, Poepp. & Endl. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 62.—Bras.
- CAMPSIDIUM, Seem. in *Bonplandia*, x. (1862) 147; in
Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. x. (1862) 32 =
Tecoma, Juss. (*Bignon.*).
 chilense, Reiss. & Seem. in *Bonplandia*, x. (1862) 147.
 —Chili.
 filicifolium, A. Van Geert. *Cat. n.* 71 (1874); *Fl. et*
Pom. (1874) 280.—Ins. Fiji.

- CAMPISIS, Lour. *Fl. Cochinch.* 377 (1790) = *Tecoma*
 Juss. (*Bignon.*).
 adrepens, Lour. l. c. = *Incarvillea sinensis*.
 amboinensis, Seem. in *Journ. Bot.* v. (1867) 374 =
 T. amboinensis.
 Curtisii, Seem. l. c. 371 = T. radicans?
 dendrophila, Seem. l. c. 373 = T. dendrophila.
 Fortunei, Seem. l. c.—China.
 Hausmannii, F. Muell. *Fragm.* iv. 148 = *Hausmannia*
 jucunda.
 radicans, Seem. in *Journ. Bot.* v. (1867) 373 =
 T. radicans.

CAMPTEDERIA, Steud. *Nom. ed. II.* i. 272 (1840).
 sphalm. = *CAMPDERIA*, A. Rich.

CAMPTOCARPUS, Decne. in DC. *Prod.* viii. (1844)
 493. *ASCLEPIADEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 744.
 Bojerianus, Decne. l. c. 494.—Madag.
 crassifolius, Decne. l. c.—Madag.
 linearis, Decne. l. c.—Madag.
 mauritianus, Decne. l. c. 493.—Ins. Borbon.

CAMPTOCARPUS, C. Koch, in *Linnaea*, xvii. (1842)
 304 = *Alkana*, Tausch (*Boragin.*).
 orientalis, C. Koch, l. c. = A. orientalis.

CAMPTOLOMA, Benth. in DC. *Prod.* x. 430 (1844).
SCROPHULARINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 960.
 rotundifolia, Benth. l. c. 431.—Afr. austr.
 villosa, Balf. f. in *Proc. Roy. Soc. Edinb.* xii. (1844)
 84.—Ins. Socotra.

CAMPTOPUS, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 5755 (1869) =
 Cephælis, Sw. (*Rubiaceae*).
 Mannii, Hook. f. l. c. = *Cephælis Mannii*.

CAMPTOSEMA, Hook. & Arn. in Hook. *Bot. Misc.*
 iii. (1833) 200. *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook.
 f. i. 586.

BIONIA, Mart. ex Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii.
 (1838) 130.
 acuminatum, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 153.—
 Am. austr.
 bellum, Benth. l. c. 156.—Am. austr.
 coccineum, Benth. l. c. 154.—Am. austr.
 coriaceum, Benth. l. c. 155.—Am. austr.
 erythroides, Benth. l. c. 156.—Am. austr.
 grandiflorum, Benth. in *Linnaea*, xxii. (1849) 516.—
 Bras.
 pedicellatum, Benth. in Hook. *Journ. Bot.* ii. (1840)
 60.—Guiana.
 pinnatum, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 325.—Bras.
 rubicundum, Hook. & Arn. in Hook. *Bot. Misc.* iii.
 (1833) 201.—Reg. Argent.
 tomentosum, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 153.—
 Am. austr.

CAMPTOSTEMON, Mast. in Hook. *Jc. Fl.* xii. 14
 t. 1119 (1872). *MALVACEAE*.
 Schultzei, Mast. l. c.—Austral.

CAMPTOTHECA, Decne. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* ix.
 (1873) 157. *CORNACEAE*.
 acuminata, Decne. l. c.—Tibet.

CAMPULEIA, Thou. *Gen. Nov. Madag.* 7 (1806) =
 Striga, Lour. (*Scrophularia*).
 coccinea, Hook. *Exot. Fl.* 3. t. 203 = S. lutea.
 coerulesca, Boj. ex Benth. in DC. *Prod.* x. 501 = S.
 orobanchioides.
 rosea, Boj. ex Benth. l. c. = S. orobanchioides.

CAMPULO, Desv. *Journ. Bot.* i. (1813) 69 = *Ctenium*.
 Panz. (*Gramin.*).
 brachystachya, Nees, ex Doell, in *Mart. Fl. Bras.* ii.
 iii. 73 = Ct. brachystachyum.
 chapadensis, Trin. ex Doell, l. c. 74 = Ct. chapadense.
 elegans, J. Gay, ex Kunth, *Rev. Gram.* i. 93 = Ct.
 elegans.
 gracilis, Desv. *Journ. Bot.* i. (1813) 69 = Ct. caro-
 linianum.
 hirsuta, Desv. l. c. (= *Campulosus falcatus*).—Afr.
 austr.
 monostachya, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 516 = Ct. caro-
 linianum.

CAMPULOCLINIUM, DC. Prod. v. 136 (1836) = *Eupatorium*, Tourn. (Compos.).
alternifolium, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi. (1847) 438 = *Ageratum alternifolium*.
arenarium, Gardn. l. c. v. (1846) 467.—Bras.
ascendens, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii. 263 = *E. betonicaeforme*.
corymbosum, Sch. Bip. ex Baker, l. c. 356 = *E. Burchellii*.
crenatum, Schlecht. in Mart. Herb. Fl. Bras. n. 668 = *E. sordescens*.
decumbens, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii. 344 = *E. decumbens*.
frutescens, Bartl. Ind. Sem. Hort. Goett. (1843).—Hab. ?
hirsutum, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 438 = *E. hirsutum*.
kleinoides, DC. Prod. v. 137 = *E. kleinoides*.
macrocephalum, DC. l. c. = *E. macrocephalum*.
palustre, DC. in Deless. Ic. Sel. iv. t. 16 = *E. palustre*.
Pohlianus, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii. 358 = *E. macrocephalum*.
polyphyllum, Sch. Bip. ex Baker, l. c. 354 = *E. megacephalum*.
segebeckioides, Sch. Bip. ex Baker, l. c. 359 = *E. hirsutum*.
strigosum, Sch. Bip. ex Baker, l. c. 358 = *E. macrocephalum*.
subpaniculatum, DC. Prod. v. 137 = *E. sordescens*.
varinamense, Miq. in Linnæa, xvii. (1843) 69 = *E. Vitalbae*.
virginianum, Sch. Bip. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii. 357 = *E. chlorolepis*.
urticifolium, DC. Prod. v. 137 = *E. urticifolium*.
viridiflorum, Bartl. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. ii. 309 = *E. viridiflorum*.

CAMPULOSUS, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 189 = *Otenium*, Panz. (1814) (Gramin.).
aciculatus, Trin. Sp. Gram. iii. t. 301 = *Ct. elegans*.
aromaticus, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 272 = *Ct. carolinianum*.
brachystachyus, Nees, Agrost. Bras. 417 = *Ct. brachystachyum*.
chapidensis, Trin. Sp. Gram. iii. t. 303 = *Ct. chapadense*.
cirrhosus, Nees, Agrost. Bras. 416 = *Ct. cirrhosus*.
concinnum, Steud. Nom. ed. II. i. 272 = *Ct. concinnum*.
dolichostachys, Trin. ex Steud. l. c.—Hab. ?
fulcatus, Beauv. Agrost. 64.—Afr. austr.
gracilis, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 189 = *Ct. carolinianum*.
gracilis, Bertol. in Mem. Acad. Sc. Bolog. ii. (1850) 602.—Am. bor.
hirsutus, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 129 = *fulcatus*.
macrostachys, Steud. Nom. ed. II. i. 29 = *Ct. carolinianum*.
monostachyos, Beauv. Agrost. 64. t. 13. f. 1 = *Ct. carolinianum*.
planifolius, Presl, Reliq. Haenk. i. 287 = *Ct. planifolium*.
tricolor, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 272.—Hab. ?

CAMPYDORUM, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 64 (1866) = *Polygonatum*, Adans. (Liliac.).
verticillatum, Salisb. l. c. = *P. verticillatum*.

CAMPYLANDRA, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 582. t. 20 = *Tupistra*, Ker-Gawl. (Liliac.).
aurantiaca, Baker, l. c. 582 = *T. aurantiaca*.
dasytachys, Welw. ex Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. l. (1878) 256 = *Dasytachys campanulata*.

CAMPYLANATHERA, Hook. Ic. Pl. t. 82 (1837) = *Pronaya*, Hueg. (Pittospor.).
ericoides, Lindl. in Mitch. Three Exped. ii. 277 = *Marianthus procumbens*.
Fraseri, Hook. Ic. Pl. t. 82 = *P. elegans*.

CAMPYLANATHERA, Schott, Melet. 35 (1832) = *Eriodendron*, DC. (Malvac.).
Samauma, Schott, l. c. = *E. Samauma*.

CAMPYLANTHUS, Roth, Nov. Pl. Sp. 4 (1821).
SCROPHULARINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 961.
Benthonii, Webb, in Hook. Niger Fl. 163.—Ins. Cap. Verd.

CAMPYLANTHUS:—
glabra, Benth. in DC. Prod. x. 508.—Ins. Cap. Verd.
juncus, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1847) 1217.—Ind. or.
ramosissimus, Wight, Ic. iv. t. 1416.—Ind. or.; Beluchist.
salsoloides, Roth, Nov. Pl. Sp. 4.—Ins. Teneriff.
salsoloides, Stocks, ex Boiss. Fl. Orient. iv. 433 = *ramosissimus*.
salsoloides, Webb, Phyt. Canar. iii. 126 = *Benthonii*.
spinosa, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 84.—Ins. Socotra.

CAMPYLEIA, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 222 (1831) = *CAMPULEIA*, Thou. = *Striga*, Lour. (Scrophular.).

CAMPYLIA, Lindl. ex Sweet, Geran. sub t. 43 (1820) = *Pelargonium*, L'Hérit. (Geraniac.).
blattaria, Sweet, Geran. t. 88 = *P. ovale*.
cana, Colv. ex Sweet, l. c. t. 114 = *P. ovale*.
capillaris, Eckl. & Zeyh. Enum. 74 = *P. capillare*.
carinata, Lindl. ex Sweet, Geran. sub t. 43 = *P. carinatum*.
cartilaginea, Eckl. & Zeyh. Enum. 74 = *P. cartilagineum*.
coronopifolia, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 75 = *P. coronopifolium*.
elata, Eckl. & Zeyh. Enum. 74 = *P. elatum*.
elegans, Colv. ex Sweet, Geran. t. 222 = *P. elegans*.
eristemon, Eckl. & Zeyh. Enum. 73 = *P. ovale*.
holosericea, Sweet, Geran. t. 75 = *P. ovale*.
laciniata, Sweet, l. c. t. [401] = *P. laciniatum*.
Oenotherae, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 75 = *P. Oenotherae*.
staticeophylla, Eckl. & Zeyh. Enum. 74 = *P. staticae-folium*.
tricolor, Eckl. & Zeyh. l. c. = *P. violaceum*.
variegata, Sweet, Geran. t. 266 = *P. marginatum*.
verbasciflora, Sweet, l. c. ii. t. 157 = *P. ovale*.
veronicaefolia, Eckl. & Zeyh. Enum. 73 = *P. veronicaefolium*.

CAMPYLOBOTRYS, Lem. in Fl. des Serres, Sér. I. iii. (1847) sub t. 260 = *Hoffmannia*, Sw. (Rubiace.).
argyoneura, Linden, in Belg. Hort. viii. (1858) 166.—Mexic.
discolor, Hook. Bot. Mag. t. 4530 = seq. ?
discolor, Lem. in Fl. des Serres, Sér. I. iii. (1847) sub t. 260 = *H. discolor*.
Ghiesbreghtii, Lem. Illustr. Hort. viii. (1861) t. 279 = *H. Ghiesbreghtii*.
pyrophylla, Linden, Cat. n. 16 (1861) 2.—Mexic.
regalis, Linden, l. c. n. 15 (1860) = *H. regalis*.

CAMPYLOCARYUM, DC. ex A. DC. in Prod. x. 97, in syn. (1846) = *Alkana*, Tausch (Boragin.).
smynaenum, Boiss. ex A. DC. Prod. x. 98 = *A. Finardi*.
syriacum, Boiss. Fl. Orient. iv. 226 = *A. syriaca*.
syriacum, Boiss. & Hohen. ex A. DC. Prod. x. 101 = *A. strigosa*.
verrucosum, Boiss. ex A. DC. l. c. 102 = *A. incana*.

CAMPYLOCENTRON, Benth. in Journ. Linn. Soc. xviii. (1881) 337. **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 585.
TODAROA, A. Rich. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. iii. (1845) 28.
Schiedel, Benth. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 292.—Mexic.

CAMPYLOCERA, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. viii. (1843) 257 = *Specularia*, Heist. (Campanul.).
leptocarpa, Nutt. l. c. = *S. leptocarpa*.

CAMPYLOCHINIUM, Endl. Gen. 369 (1838) = *CAMPYLOCHINIUM*, DC. = *Eupatorium*, Tourn. (Compos.).

CAMPYLONEMA, Poir. Illustr. 598 (1823); Schult. f. Syst. vii. 96, 1507 (1830) = *Campynema*, Labill. (Amaryllid.).
lineare, Schult. f. l. c. = *Campynema lineare*.

CAMPYLOPTERA, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1841) 194 = *Aethionema*, R. Br. (Crucif.).
heterocarpa, Baill. Hist. Pl. iii. 291 = *Ae. campyloptera*.
syriaca, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1841) 194 = *Ae. campyloptera*.

CAMPYLOPUS, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. v. (1836) 360 = *Hypericum*, Tourn.
cerastioides, Spach, Hist. Vég. Phan. v. 412 = *H. rhodopeum*.

CAMPYLOSIPHON, Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1384 (1882). **BURMANNIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 458.
purpurascens, Benth. l. c.—Am. austr.

CAMPYLOSIPHON, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 135 = *Siphocampylus*, Pohl (Campanul.).
lycioides, St. Lag. l. c. = *S. lycioides*.

CAMPYLOSPORUS, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. v. (1836) 363 = *Hypericum*, Tourn.
angustifolius, Spach, Hist. Vég. Phan. v. 425 = *H. lanceolatum*.
madagascariensis, Spach, l. c. 426 = *H. madagascariense*.
reticulatus, Spach, l. c. 424 = *H. lanceolatum*.

CAMPYLOSTACHYS, Kunth, in Abb. Akad. Berl. (1831) 206. **VERBENACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1137.
CAMPILOSTACHYS, A. Juss. in Orb. Dict. xii. 38 (1849).
abbreviata, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. i. 270.—Afr. austr.
cernua, Kunth, in Abb. Akad. Berl. (1831) 201.—Afr. austr.
cernua, Zeyh. ex DC. Prod. xii. 607 = *Stilbe pinastra*.
phyllicoides, Sond. in Linnæa, xix. (1847) 202 = *Stilbe phyllicoides*.

CAMPYLOSTACHYS, E. Mey. in Drège, Zwei Pf. Docum. 83 (1843) = *Fimbristylis*, Vahl (Cyperac.).
abbreviata, E. Mey. l. c. = *F. ferruginea*.

CAMPYLOSTEMON, E. Mey. in Drège, Zwei Pf. Docum. 170 (1843), nomen = *Justicia*, Linn. (Acanthac.).
campanulatus, E. Mey. l. c. (= *Leptostachya Campylostemon*).—Afr. austr.
paniculatus, Nees, in DC. Prod. ix. 378 = *præc.*

CAMPYLOSTEMON, Welw. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 998 (1862). **CELASTRINEAE**, Benth. & Hook. f. l. c.
angolense, Welw. ex Oliver, in Journ. Linn. Soc. x. (1869) 44.—Afr. trop.

CAMPYLOTHECA, Cass. in Dict. Sc. Nat. li. 476 (1827) = *Coreopsis*, Linn. (Compos.).
angustifolia, Walp. Rep. ii. 618 = *Bidens angustifolia*.
australis, Less. in Linnæa, vi. (1831) 509 = *Cor. micrantha*.
gracilis, Walp. Rep. ii. 618 = *Bidens gracilis*.
grandiflora, DC. Prod. v. 593.—Ins. Sandvic.
micrantha, Cass. in Dict. Sc. Nat. lix. 321 = *Cor. micrantha*.
mutica, Walp. Rep. ii. 618 = *Bidens mutica*.

CAMPYLOTROPIS, Bunge, Pl. Mongholic-Chin. 6 (1835) = *Lespedeza*, Michx. (Legumin.).
chinensis, Bunge, l. c. 7 = *L. macrocarpa*.
cytisoides, Benth. in Pl. Jungh. i. 230.—Java.
macrostyla, Lindl. ex Miq. Fl. Ind. Bat. i. 230 = *L. eriocarpa*.
virgata, Miq. l. c. 230 = *L. virgata*.

CAMPYLUS, Lour. Fl. Cochinch. 113 (1790) (Genus dub.).
sinensis, Lour. l. c.—China.

CAMPYNEMA, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 93. t. 121 (1804). **AMARYLLIDEEAE**, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 716.
CAMPYLONEMA, Poir. Illustr. 598 (1823); Schult. f. Syst. vii. 96, 1507 (1830).
lineare, Labill. l. c.—Ins. Tasman.
pygmaeum, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. vi. 415.—Ins. Tasman.; Austral.

CAMUNIUM, Adans. Fam. ii. 166 (1763) = *Aglala*, Lour. (Meliac.).
bengalense, Buch-Ham. ex Wall. Cat. n. 1279 = *A. edulis*.
chinense, Roxb. Hort. Beng. 18; Fl. Ind. i. 636 = *A. odorata*.

CAMUTIA, Bonat. ex Steud. Nom. ed. II. i. 273 (1840) = *Melampodium*, Linn. (Compos.).
perfoliata, Bonat. ex Steud. l. c. = *M. perfoliatum*.

CANABIS, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 422 (1788), sphalm. = *Cannabis*, Tourm. (Urtic.).

CANAHIA, Steud. Nom. ed. I. 146 (1821) = *Kanahia*, R. Br. (Asclepiad.).
laniflora, Steud. l. c. = *K. laniflora*.

CANALA, Pohl, Pl. Bras. Ic. ii. 62. t. 142 (1831) = *Spigelia*, Linn. (Loganiac.).
heliotropioides, Pohl, l. c. 63. t. 142 = *S. Olfersiana*.
macrophylla, Pohl, l. c. 64 = *S. macrophylla*.
rubiaefolia, Pohl, l. c. 65 = *S. Schlechtendalana*.

CANALIA, F. W. Schmidt, Neue n. Selt. Pfl. 30 (1798) = *Gnidia*, Linn. (Thymel.).
daphnoides, F. W. Schmidt, l. c. = *G. pinifolia*.

CANANGA, Aubl. Pl. Gu. i. 607. t. 244 (1775) = *Gutteria*, Ruiz & Pav. (1794) (Anonac.).
Candolleana, Warm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1873) 145 = *G. Candolleana*.
Klotzschiana, Warm. l. c. = *G. Klotzschiana*.
lancea, Poit. ex DC. Syst. i. 506 = *G. virgata*.
Ouregon, Aubl. Pl. Gu. i. 608 = *G. Ouregon*.
pseudolanca, Poit. ex DC. Syst. i. 507 = *G. laurifolia*.
Schomburgkiana, Baill. Hist. Pl. i. 204 = *G. Schomburgkiana*.
Sellowiana, Warm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1873) 144 = *G. Sellowiana*.
villosissima, Warm. l. c. = *G. villosissima*.

CANANGA, Rumph. ex Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 129 (1855). **ANONACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 24. monosperma, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 57. — Malacca.
odorata, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 130. — Burma; Malaya.
virgata, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 57. — Malaya.

CANARIA, Linn. Mant. ii. 148 (1767) = *Canarina*, Linn. (Campanul.).
campanulata, Linn. l. c. = *Canarina campanulata*.

CANARINA, Linn. Mant. 558 (1767). **CAMPANULACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 558.
Canarina, Linn. Mant. ii. 148 (1767).
PERNETYA, Scop. Introduct. 150 (1777).
Campanula, Lam. Encyc. i. 598 = seq.
campanulata, Linn. Mant. ii. 225. — Ins. Canar.
laevigata, G. Don, ex Loud. Hort. Brit. 139 = *campanulata*.
moluccana, Roxb. Hort. Beng. 87, nomen. — Ins. Molucc.
Zanguebar, Lour. Fl. Cochinch. 195. — Afr. trop.

CANARION, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. 121 (1880) = *Canarium*, Rumph. (Burserac.).
pimelum, St. Lag. l. c. = *Canarium Pimela*.

CANARIOPSIS, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 651 (1859) = *Canarium*, Rumph. (Burserac.).
altissima, Miq. l. c. = *Canarium altissimum*.
angustifolia, Miq. l. c. 653 = *Canarium angustifolium*.
aspera, Miq. l. c. 653 = *Canarium asperum*.
decumana, Miq. l. c. = *Canarium decumanum*.
denticulata, Miq. l. c. 654 = *Canarium denticulatum*.
glabra, Miq. l. c. 652 = *Canarium balsamiferum*.
hirsuta, Miq. l. c. 653 = *Canarium hirsutum*.
hispidum, Miq. l. c. = *Canarium hispidum*.
paucijuga, Miq. l. c. — Ins. Molucc.
villosa, Miq. l. c. 652 = *Canarium villosum*.

CANARIUM, [Rumph.] Linn. Herb. Amboin. 9 (1754) (Amoen. Acad. iv. 121); Mant. 127 (1767). **BURSERACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 324.
CANARIOPSIS, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 651 (1859).
CENARIUM, Linn. Amoen. Acad. iv. 121, in nota (1759).
COLOPHONIA, Comm. ex Kunth, in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ii. (1824) 352.
MEHENBETHENE, Besl. ex Gaertn. Fruct. ii. 98 (1788); Walp. Ann. ii. 291 (1851).

CANARIUM :—

PACHYLOBUS, G. Don, Gen. Syst. ii. 89 (1832).
PIMELA, Lour. Fl. Cochinch. 407 (1790).
SCUTINANTHE, Thwaites, in Hook. Kew Journ. viii. (1856) 267. t. 8.
acutum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 113. — Borneo.
album, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 793 = *luzonicum*.
album, Raesch. Nom. ed. III. 287; DC. Prod. ii. 80. — Cochinch.
altissimum, Blume, Bijdr. 1163. — Java.
altissimum, Korth. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 211 = *Santiria laevigata*.
angustifolium, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 117. — N. Guin.
asperum, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 215. — N. Guin.
australium, F. Muell. Fragm. iii. 15. — Austral.
Balansae, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 117. — N. Caled.
balsamiferum, Moon, Cat. 68 = *zeylanicum*.
balsamiferum, Willd. Sp. Pl. iv. 760. — Ins. Molucc.
Beccarii, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 107. — Borneo.
bengalense, Roxb. Hort. Beng. 49; Fl. Ind. iii. 136. — Ind. or.
Bennettii, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 119. — Burma; Malacca.
Boivini, Engl. l. c. 110. — Madag.
brunneum, Bedd. Fl. Sylv. t. 127. — Zeylan.
coccineo-bracteatum, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xli. (1872) ii. 296. — Ins. Andaman.
Colophania, Baker, Fl. Maurit. 44 = *mauritanum*.
commune, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 791 = *Cumingii*.
commune, Linn. Mant. i. 127. — Ins. Molucc.
commune, Wight & Arn. Prod. 175 = *zeylanicum*.
Cumingii, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 132. — Ins. Philipp.
decumanum, Gaertn. Fruct. ii. 99. t. 102. — Ins. Molucc.
denticulatum, Blume, Bijdr. 1162. — Java.
dichotomum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 648. — Sumatra.
divergens, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 143. — Borneo.
edule, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 255. — Afr. trop.
cuphyllum, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xli. (1872) ii. 295. — Ins. Andaman.
eupteron, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 648. — Sumatra.
fissistipulum, Miq. l. c. Suppl. 525. — Sumatra.
fragile, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 138. — Borneo.
fuscum, Engl. l. c. 116. — Java.
giganteum, Engl. l. c. 106. — Borneo.
givescens, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 650 = *Santiria rostrata*.
glaucum, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 219. — Sumatra.
gracile, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 140. — Ins. Philipp.
grandiflorum, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 533. — Malacca.
Harami, Boj. Hort. Maurit. 83. — Madag.
Harveyi, Seem. Fl. Vit. 35. — Ins. Tonga.
hirsutum, Willd. Sp. Pl. iv. 760. — Ins. Molucc.
hirtellum, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 534. — Penang.
hispidum, Blume, Bijdr. 1163. — Java.
Horami, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 150 = *Harami*.
incurvatum, Engl. l. c. 138. — Borneo.
Kadondon, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 535. — Malacca.
Kipella, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 646. — Java.
Kitenga, Miq. l. c. 647. — Java.
Korthalsii, Miq. l. c. 645 = *Santiria tomentosa*.
laevigatum, Miq. l. c. 648 = *Santiria laevigata*.
laxiflorum, Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834) 477 = *microcarpum*.
laxiflorum, Zipp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 221. — Ins. Molucc.
laxum, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 535. — Malacca.
legitimum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 647. — Ins. Amboina.
littorale, Blume, Bijdr. 1164. — Java.
longiflorum, Zipp. ex Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 647. — Ins. Molucc.
luxurians, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 146. — Ins. Philipp.
luzonicum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 651. — Ins. Philipp.

CANARIUM :—

macrophyllum, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 327. — Afr. trop. madagascariense, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 111. — Madag.
Mahassan, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 526. — Sumatra.
mauritanum, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 217. — Ins. Maurit.
Mehenbethe, Gaertn. Fruct. ii. 98. t. 102. — Ins. Molucc.
microcarpum, Willd. Sp. Pl. iv. 760. — Ins. Molucc.
minutiflorum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 121. — Ins. Philipp.
molle, Engl. l. c. 109. — Ins. Borbon.
moluccanum, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 214. — C. Mehenbethe.
montanum, Korth. ex Blume, l. c. 212 = *Santiria montana*.
Motleyanum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 123. — Borneo.
multiflorum, Engl. l. c. 128. — Madag.
multipinnatum, Llanos, Fragm. 107. — Ins. Philipp.
nigrum, Roxb. Hort. Beng. 49; Fl. Ind. iii. 138. — Ins. Amboina.
nitidum, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 533. — Malaya.
oblongifolium, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 645 = *Santiria oblongifolia*.
odontophyllum, Miq. l. c. Suppl. 525. — Sumatra.
oleiferum, Baill. Adansonia, x. (1871-72) 341. — N. Caled.
ovatum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 116. — Ins. Philipp.
paniculatum, Benth. ex Engl. l. c. 124 = *mauritanum*.
parvifolium, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 536. — Malacca.
patentinerivium, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 528. — Sumatra.
pilosum, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 533. — Malacca.
Pimela, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 545 = *villosum*.
Pimela, Blume, Bijdr. 1162 = *C. Kipella*.
Pimela, Kon. in Kon. & Sims, Ann. Bot. i. (1807) 361. — China.
Pimela, Zoll. ex Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 127 = *Zollingeri*.
pruinoseum, Engl. l. c. 106. — Borneo.
purpurascens, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 536. — Malacca.
Riedelianum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 136. — Ins. Celebes.
rigidum, Zipp. ex Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 648. — N. Guinea.
rostratum, Zipp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 221. — Ins. Molucc.
rostriferum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 526. — Sumatra.
rubiginosum, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 535. — Malacca.
rubiginosum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 651 = *Santiria rubiginosa*.
rufescens, Miq. l. c. 650 = *Santiria rufescens*.
rufum, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 535. — Malacca.
rugosum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 649 = *Santiria rugosa*.
Sajiga, Buch.-Ham. ex Wight & Arn. Prod. 175 = *Turpinia pomifera*.
samoense, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 134. — Ins. Samoa.
Schweinfurtii, Engl. l. c. 145. — Afr. trop.
secundum, A. W. Benn. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 532. — Malaya.
serricuspae, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 649. — Sumatra.
serrulatum, Miq. l. c. 646. — Java.
simplicifolium, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 146. — Ins. Amboina.
spectabile, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 116. — Sumatra.
strictum, Roxb. Hort. Beng. 49; Fl. Ind. iii. 138. — Ind. or.
subrepandum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 525. — Sumatra.
subtruncatum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 106. — Java.
sylvestre, Gaertn. Fruct. ii. 99. t. 102. — Ins. Amboina.
tomentosum, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 213. — Malaya.
triandrum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 145. — Malaya.

CANARIUM:—

- trifoliatum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 124.—N. Caled.
 villosum, Benth. & Hook. f. ex Naves, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. App. 40.—Ins. Philipp.
 virgatum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 650 = Santiria virgata.
 vitiense, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 373.—Ins. Fiji.
 vrieseanum, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 142.—Ins. Celebes.
 zephyrinum, March. in Baill. Adansonia, viii. (1867-68) 53 = commune?
 zeylanicum, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 218.—Zeylan.
 Zollingeri, Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 127.—Java.
- CANAVALI, Adans. Fam. ii. 325 (1763); Thou. in Desv. Journ. Bot. i. (1813) 77 = Canavalia, DC. (Legumina).
- CANAVALIA, DC. Mém. Lég. ix. 375; Prod. ii. 403 (1825). LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 537.
 CANAVALI, Adans. Fam. ii. 325 (1763); Thou. in Desv. Journ. Bot. i. (1813) 77.
 CLEMENTEA, Cav. in Anal. Cienc. Nat. vii. (1804) 63. 1. 47.
 MALOCCHIA, Savi, in Nuov. Giorn. Pisa, viii. (1824) 113.
 WENDERTHIA, Schlecht. in Linnaea, xii. (1838) 330.
 altissima, Macfad. Fl. Jamaica. i. 292.—Jamaica.
 Baueriensis, Endl. Prod. Fl. Norf. 91 = obtusifolia.
 bonariensis, Lindl. Bot. Reg. t. 1199.—Bras.
 Boquette, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860) 197.—N. Caled.
 brasiliensis, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 135 = ensiformis.
 cathartica, Thou. in Desv. Journ. Bot. i. (1813) 81.—Madag.
 cryptodon, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1848) 96 = bonariensis.
 cubensis, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 178.—Cuba.
 dolichoidea, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 185 = Vigna dolichoidea.
 emarginata, G. Don, Gen. Syst. ii. 362 = obtusifolia.
 ensiformis, DC. Prod. ii. 404.—Cosmop. trop.
 Finlaysonian, R. Gray, in Wall. Cat. n. 5535.—Siam.
 galecta, Gaudich. Frey. Voy. Bot. 456.—Ins. Sandvic.
 Gaudichaudii, Endl. in Ann. Wien. Mus. i. (1836) 186 = galecta.
 gladiata, DC. Prod. ii. 404 = ensiformis.
 grandiflora, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 135.—Bras.
 grandis, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 185 = Phaseolus velutinus.
 incurva, DC. Prod. ii. 404 = ensiformis.
 incurva, Thou. in Desv. Journ. Bot. i. (1813) 80 = ensiformis.
 lenta, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 135.—Bras.
 lineata, DC. Prod. ii. 404 = obtusifolia.
 Loureiiri, G. Don, Gen. Syst. ii. 363 = ensiformis.
 lucens, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 185 = Vigna lucens.
 macheroides, Steud. Nom. ed. II. i. 273 = cathartica.
 maritima, Thou. in Desv. Journ. Bot. i. (1813) 80 = obtusifolia.
 maxima, Thou. l. c.—Ind. or.
 miniata, DC. Prod. ii. 404 = obtusifolia.
 mollis, Wall. Cat. n. 5533 = ensiformis.
 moneta, Weim. Apont. 558, n. 62.—Afr. trop.
 monodon, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 149 = bonariensis.
 multiflora, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 416 = villosa.
 obovata, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 235 = obtusifolia.
 obtusifolia, DC. Prod. ii. 404.—Cosmop. trop.
 paranensis, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 135 = parviflora.
 paranensis, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 290 = bonariensis.
 parviflora, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. t. 177.—Am. trop.

CANAVALIA:—

- picta, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 135.—Bras.
 polystachya, Schweinf. Rel. Kotsch. 25. t. 20 = ensiformis.
 pubescens, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 81 = galecta.
 rosea, DC. Prod. ii. 404 = obtusifolia.
 rostrata, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 135 = villosa.
 rutilans, DC. Prod. ii. 404 = obtusifolia.
 sericea, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 440.—Ins. Fiji.
 Stockii, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 69 = ensiformis.
 turgida, R. Gray, in Wall. Cat. n. 5534 = ensiformis.
 villosa, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 135.—Mexic.
 virosa, Naves, ex Villar, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 64.—Ins. Philipp.
 virosa, Wight & Arn. Prod. 253 = ensiformis.

CANBYA, Parry, ex A. Gray, in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 51. PAPAVERACEAE.

- candida, Parry, ex A. Gray, l. c.—Calif.
- CANCELLARIA, Sch. Bip. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 321 (1877) = Adelostigma, Steetz (Compos.).
 senegalensis, Sch. Bip. ex Oliver, l. c. = A. senegalensis.

CANCRINIA, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 124. COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 424.

- chrysocephala, Kar. & Kir. l. c. 125.—As. centr.
- CANDARUM, Schott, Melet. i. 17 (1832) = Amorphophallus, Blume (Aroid).
 Hookeri, Schott, l. c. = A. campanulatus.
 Roxburghii, Schott, l. c. = A. campanulatus.
 Rumphii, Schott, l. c. = A. campanulatus.

CANDELABRIA, Hochst. in Flora, xxvi. (1843) 79 = Bridelia, Willd. (Euphorbiac.).

- micrantha, Hochst. l. c. = B. micrantha.
 polystachya, Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. ii. (1854) 264 = Cleistanthus polystachyus.

CANDIDEA, Tenore, in Atti Acc. Nap. iv. (1839) 104. t. 1, 2 = Vernonia, Schreb. (Compos.).

- senegalensis, Tenore, l. c. = V. Tenoreana.
- CANDJERA, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xix. (1843) 37, sphalm. = Cansjera, Juss. (Oclac.).

CANDOLLEA, Baumg. Cat. Hort. Bollw. (1810) = Menziesia, Sm. (Ericac.).

- analeoides, Baumg. l. c. = M. globularis.
- CANDOLLEA, Labill. in Ann. Mus. Par. vi. (1805) 453. t. 63 = Stylidium, Sw.
 adnata, F. Muell. Census, 86 = S. adnata.
 adpressa, F. Muell. l. c. = S. adpressa.
 alsinoides, F. Muell. l. c. = S. alsinoides.
 amocna, F. Muell. l. c. = S. amocna.
 Armeria, Labill. in Ann. Mus. Par. vi. (1805) 455 = S. graminifolium.

- articulata, F. Muell. Census, 86 = S. articulata.
 assimilis, F. Muell. l. c. = S. assimilis.
 Barleci, F. Muell. l. c. = S. Barleci.
 brachyphylla, F. Muell. l. c. = S. brachyphylla.
 breviscapa, F. Muell. l. c. = S. breviscapa.
 Brunoniana, F. Muell. l. c. = S. Brunoniana.
 bulbifera, F. Muell. l. c. = S. bulbifera.
 caespitosa, F. Muell. l. c. = S. caespitosa.
 calcarata, F. Muell. l. c. = S. calcarata.
 canaliculata, Steud. Nom. ed. II. i. 273 = S. canaliculata.
 capillaris, F. Muell. Census, 86 = S. capillaris.
 carnosa, F. Muell. l. c. = S. carnosa.
 ciliata, F. Muell. l. c. = S. ciliata.
 corymbosa, F. Muell. l. c. = S. corymbosa.
 crassifolia, F. Muell. l. c. = S. crassifolia.
 crossocephala, F. Muell. l. c. = S. crossocephala.
 debilis, F. Muell. l. c. = S. debilis.
 despecta, F. Muell. l. c. = S. despecta.
 dichotoma, F. Muell. l. c. = S. dichotoma.
 diffusa, F. Muell. l. c. = S. diffusa.
 disperma, F. Muell. l. c. = S. disperma.

CANDOLLEA:—

- diuroides, F. Muell. Census, 86 = Stylidium diuroides.
 diversifolia, F. Muell. l. c. = S. diversifolia.
 eglandulosa, F. Muell. l. c. = S. eglandulosa.
 elongata, F. Muell. l. c. = S. elongata.
 emarginata, F. Muell. l. c. = S. emarginata.
 eriorrhiza, F. Muell. l. c. = S. eriorrhiza.
 falcata, F. Muell. l. c. = S. falcata.
 fasciculata, F. Muell. l. c. = S. fasciculata.
 filifera, F. Muell. l. c. = S. filifera.
 fissiloba, F. Muell. l. c. = S. fissiloba.
 Floodii, F. Muell. l. c. = S. Floodii.
 floribunda, F. Muell. l. c. = S. floribunda.
 glandulosa, F. Muell. l. c. = S. glandulosa.
 glauca, Labill. in Ann. Mus. Par. vi. (1805) 454 = S. glaucum.
 graminifolia, F. Muell. Census, 85 = S. graminifolia.
 guttata, F. Muell. l. c. = S. guttata.
 hirsuta, F. Muell. l. c. = S. hirsuta.
 imbricata, F. Muell. l. c. = S. imbricata.
 juncea, F. Muell. l. c. = S. juncea.
 laricifolia, F. Muell. l. c. = S. laricifolia.
 lepida, F. Muell. l. c. = S. lepida.
 leptophylla, F. Muell. l. c. = S. leptophylla.
 leptorrhiza, F. Muell. l. c. = S. leptorrhiza.
 limbata, F. Muell. l. c. = S. limbata.
 linearis, F. Muell. l. c. = S. linearis.
 lineata, F. Muell. l. c. = S. lineata.
 lobulifera, F. Muell. l. c. = S. lobulifera.
 longituba, F. Muell. l. c. = S. longituba.
 lutea, F. Muell. l. c. = S. lutea.
 musicola, F. Muell. l. c. = S. musicola.
 pachyrrhiza, F. Muell. l. c. = S. pachyrrhiza.
 pedunculata, F. Muell. l. c. = S. pedunculata.
 perpusilla, F. Muell. l. c. = S. perpusilla.
 petiolaris, F. Muell. l. c. = S. petiolaris.
 pilosa, Labill. in Ann. Mus. Par. vi. (1805) 453 = S. pilosum.
 Preissii, F. Muell. Census, 86 = S. Preissii.
 pubigera, F. Muell. l. c. = S. pubigera.
 pulchella, F. Muell. l. c. = S. pulchella.
 pschnostachya, F. Muell. l. c. = S. pschnostachya.
 pygmaea, F. Muell. l. c. = S. pygmaea.
 reduplicata, F. Muell. l. c. = S. reduplicata.
 repens, F. Muell. l. c. = S. repens.
 rhyhocarpa, F. Muell. l. c. = S. rhyhocarpa.
 rotundifolia, F. Muell. l. c. = S. rotundifolia.
 rupestris, F. Muell. l. c. = S. rupestris.
 scabrida, F. Muell. 85 = S. scabrida.
 scandens, F. Muell. l. c. = S. scandens.
 schizantha, F. Muell. l. c. = S. schizantha.
 serrulata, Labill. in Ann. Mus. Par. vi. (1805) 454 = S. graminifolium.
 setacea, Labill. l. c. = S. spinulosum?
 sobolifera, F. Muell. Census, 86 = S. sobolifera.
 spatulata, F. Muell. l. c. = S. spatulata.
 spinulosa, F. Muell. l. c. = S. spinulosa.
 squamellosa, F. Muell. l. c. = S. squamellosa.
 streptocarpa, F. Muell. l. c. = S. streptocarpa.
 striata, F. Muell. l. c. = S. striata.
 tenerrima, F. Muell. l. c. = S. tenerrima.
 trichopoda, F. Muell. l. c. = S. trichopoda.
 uliginosa, F. Muell. l. c. = S. uliginosa.
 umbellata, Labill. in Ann. Mus. Par. vi. (1805) 456 = S. graminifolium.
 uniflora, F. Muell. Census, 86 = S. uniflora.
 utricularioides, F. Muell. l. c. = S. utricularioides.
 verticillata, F. Muell. l. c. = S. verticillata.
 violacea, F. Muell. l. c. = S. violacea.

CANDOLLEA, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 33 t. 176 (1806). DILLENACEAE, Benth. & Hook. f. i. 14.

- assimilis, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 273 = pedunculata.
 calycina, Steud. l. c. 274 = tetrandra.
 canaliculata, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 34 t. 176.—Austral.
 Cunninghamii, Benth. in Maund, Bot. ii. t. 85 = Hibbertia Cunninghamii.
 cygnorum, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 275.—Austral.
 desmophylla, Benth. Fl. Austral. i. 43.—Austral.
 exasperata, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 276.—Austral.
 fasciculata, R. Br. ex DC. Syst. i. 424.—Austral.
 glaberrima, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 274.—Austral.

CANDOLLEA:—

- glomerosa, Benth. Fl. Austral. i. 48.—Austral.
helianthemoides, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxii. (1849) ii. 8.—Austral.
Huegelii, Benth. in Enum. Pl. Huug. 4.—Austral.
kochioides, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxii. (1849) ii. 7 = fasciculata.
latifolia, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 273 = tetrandra.
pachyrrhiza, Benth. Fl. Austral. i. 44.—Austral.
parviflora, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 276 = pedunculata.
pedunculata, R. Br. ex DC. Syst. i. 424.—Austral.
Preissiana, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 274.—Austral.
racemosa, Endl. in Enum. Pl. Huug. 5 = pedunculata.
ruperstris, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 275 = glaberrima.
striata, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 274 = Huegelii.
subvaginata, Steud. l. c. 275 = glaberrima.
teretifolia, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxii. (1849) ii. 6.—Austral.
tetrandra, Lindl. Bot. Reg. (1842) Misc. 40.—Austral.
tridentata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxv. (1852) ii. 140 = pedunculata.
uncinata, Benth. Fl. Austral. i. 46.—Austral.
vaginata, Benth. l. c. 45.—Austral.

CANDOLLEA, Steud. Nom. ed. II. i. 273 (1840) = DECANDOLIA, Bast. = *Agrostis*, Linn. (Gramin.).

- CANELLA, P. Br. Hist. Jamaica. 275 t. 27. f. 3 (1756); Sw. in Trans. Linn. Soc. i. (1791) 96. t. 8. CANELACEAE, Benth. & Hook. f. i. 121.
WINTERANIA, Linn. Hort. Cliff. 468 (1757); et Syst. ed. X. (1759) 1045 (Wintirania).
alba, Murr. Syst. ed. XIV. 443.—Ind. occ.
alba, Nees, Pl. Officin. t. 418 = Cinnamodendron corticosum.
axillaris, Nees & Mart. in Neuwied, Reise nach Brasil. ii. 386 = Cinnamodendron axillare.
laurifolia, Lodd. Cat. ex Sweet, Hort. Brit. 65 = alba.
obtusifolia, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. i. (1858) 348.—Venezuela.
Winterana, Gaertn. Fruct. i. t. 77 = alba.

CANEPHORA, Juss. Gen. 208 (1789). RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 74.
axillaris, Willd. Sp. Pl. i. 976 = madagascariensis.
capitata, Willd. l. c. = Burchellia capensis.
madagascariensis, F. F. Gmel. Syst. 872.—Madag.

CANICIDIA, Vell. Fl. Flum. 184 (1825); iv. t. 139 (1827) = *Connarus*, Linn.
rostrata, Vell. II. cc. = *Connarus* cymosa.

CANIDIA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 92 (1866) = *Allium*, Tourn. (Liliac.).
magica, Salisb. l. c. = *A. magicum*.

CANTRAM, Thou. ex Steud. Nom. ed. II. i. 274 (1840) = *Strychnos*, Linn. (Loganiac.).

CANISTRUM, E. Morr. Belg. Hort. (1878) 257. t. 15 = *Aechmea*, Ruiz & Pav. (Bromeliac.).
aurantiacum, E. Morr. l. c. = *A. aurantiaca*.
eburneum, E. Morr. l. c. xxix. (1879) 168. t. 13, 14.—Bras.
fuscum, E. Morr. l. c. xxxiii. (1883) 195.—Bras.
purpureum, E. Morr. l. c.—Bras.
roseum, E. Morr. l. c. xxix. (1879) 301.—Bras.
viride, E. Morr. ex Ch. Morr. l. c. xxiv. (1874) 376. t. 16 = *A. viridis*.

CANKRIENIA, De Vriese, in Jaarb. Nederl. Maatsch. Tuinb. (1850) = *Primula*, Tourn.
chrysantha, De Vriese, l. c. 30 = *P. imperialis*.
farinosa, Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 59.—Java.

CANNA, Linn. Syst. ed. I (1735); Gen. ed. I. 1 (1737). SCITAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 654.
ACHIRIDA, Horan. Prod. Scitam. 18. t. 2 (1862).
CANNACORUS, Tourn. ex Medic. in Act. Acad. Theod. Palat. vi. Phys. (1790) 378.
DISTEMON, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 494.
EURYSTYLUS, Bouché, l. c. (1844) 485.

CANNA:—

- KATUBALA, Adans. Fam. ii. 67 (1763).
XYPHOSTYLIS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 52 (1836).
Achiras, Gill. in Bot. Reg. t. 1358.—Chili.
Altensteini, Bouché, in Linnaea, xi. (1837) 326.—Am. austr.
angustifolia, Linn. Sp. Pl. 1.—Bras.
angustifolia, Walt. Fl. Carol. 59 = flaccida.
aurantiaca, Rosc. Scit. t. 21 = lutea.
aurantiaca x, Tineo, ex Tod. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 377.—Hab. ?
aurca, Hort. ex Horan. Prod. Scitam. 18, nomen.—Hab. ?
aureo-vittata, Lodd. Bot. Cab. t. 449 = limbata.
barbadica, Hort. ex Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 145 = occidentalis.
bidentata, Bertol. in Mem. Acc. Sc. Bolog. x. (1859) 83.—Afr. trop.
bifida, Herb. ex Roem. & Schult. Syst. i. Add. i. 69 = speciosa.
brasilensis, Hort. Vind. ex Bouché, in Linnaea, xii. (1838) 148 = Jacquinii.
brasilensis, Rosc. ex Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 5.—Bras.
Buehii, Weinm. in Syll. Ratisb. i. (1824) 119; Flora, vii. (1824) 10 = pedunculata.
caripensis, Hort. ex Horan. Prod. Scitam. 18, nomen.—Hab. ?
carnea, Rosc. Scit. t. 15.—Bras.
chinensis, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. ii. (1808) 170 = orientalis.
cinnabarina, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 490.—Mexic.
coccinea, Link, Enum. Hort. Berol. i. 1 = patens.
coccinea, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3.—Ind. or.
commutata, Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 147 = lutea.
compacta, Hort. ex Bouché, l. c. 145 = occidentalis.
compacta, Rosc. Scit. t. 22.—Hab. ?
concinna, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 491.—Am. trop.
crocea, Lag. ex Reichb. Hort. Bot. t. 148.—Hab. ?
crocea, Roem. & Schult. Syst. i. 11 = patens.
curviflora, Hort. ex Horan. Prod. Scitam. 18.—Am. centr.
densifolia, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 489.—China.
denudata, Rosc. Scit. t. 23.—Bras.
discolor, Lindl. Bot. Reg. t. 1231.—Ins. Trinitat.
edulis, Ker-Gawl. in Bot. Reg. ix. t. 775.—Am. trop.
Ehrenbergii, Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 150.—Ins. S. Thomas.
elegans, Rafin. Fl. Ludov. 143 = flaccida ?
ellipticifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. i. 2 = indica.
esculentia, Lodd. Cat. ex Loud. Hort. Brit. 1 = edulis.
excelsa, Lodd. Bot. Cab. n. 743.—Bras.
exigua, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 490.—Nepal.
eximia, Hort. ex Horan. Prod. Scitam. 18.—Bras.
Fintelmanni, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 487.—Hab. ?
flaccida, Rosc. in Trans. Linn. Soc. viii. (1807) 339.—Am. bor.
flava, Michx. ex Lam. in Journ. Nat. Hist. Par. i. (1792) 416 = flaccida.
flavescens, Link, Handb. i. 226.—Ind. or.
floribunda, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 489.—Hab. ?
formosa, Bouché, l. c. 491.—Bras.
fulgida, Bouché, l. c. 490.—Ins. S. Barthol.
gemella, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 22 = gigantea.
gigantea, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. I. 32.—Bras.
glauca, Linn. Sp. Pl. 1.—Ind. occ.; Mexic.
glauca, Walt. Fl. Carol. 59 = flaccida.
heliconiasifolia, Hort. Berol. ex Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 164.—Mexic.
humilis, Bouché, l. c. 153.—China.
indica, Curt. Bot. Mag. t. 454 = patens.
indica, [DC. in] Red. Liliac. t. 201 = speciosa.
indica, Linn. Sp. Pl. 1.—Cosmop. trop.
indica, Rosc. in Trans. Linn. Soc. viii. (1807) 338 = orientalis.
indica, Ruiz & Pav. Fl. Per. (1820) i. 1 = edulis.
iridiflora, Ruiz & Pav. l. c.—Peruv.
iridiflora, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 1 = gigantea.

CANNA:—

- Jacquinii, Bouché, in Linnaea, xii. (1838) 148.—Bras.
juncos, Retz. Obs. fasc. i. 9.—China.
lacta, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 489.—Hab. ?
lagunensis, Lindl. Bot. Reg. t. 1811 = lutea.
Lamberti, Lindl. l. c. t. 470.—Ind. occ.; Guiana.
lanuceolata, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 1.—Bras.
lanuginosa, Rosc. Scit. t. 16.—Am. trop.
latifolia, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2.—Am. bor.
latifolia, Rosc. Scit. t. 4 = gigantea.
leptochila, Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 122.—Hab. ?
leucocarpa, Bouché, l. c. xviii. (1844) 492.—Am. austr.
liliflora, Warszew. ex Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. x. (1854-55) 211.—Am. centr.
limbata, Rosc. Scit. t. 9.—Bras.
Linkii, Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 166.—Bras.
liturata, Link, ex A. Dietr. Sp. Pl. i. 12 = glauca.
longifolia, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 488.—Mexic.
lutea, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4.—Am. trop.
macrocarpa, Hort. ex Horan. Prod. Scitam. 18, nomen.—Am. trop.
macrophylla, Hort. ex Horan. l. c.—Am. trop.
maculata, Link, Handb. i. 227.—Am. trop.
maxima, Lodd. ex Rosc. Scit. t. 2 = Lambertii.
mexicana, A. Dietr. Sp. Pl. i. 11 = glauca.
miniata, Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 164.—Bras.
montana, Blume, Enum. Pl. Jav. 35.—Java.
Moritziana, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 492.—Venezuela.
nepalensis, Wall. Cat. n. 6622 = indica.
neglecta, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 274 = lanuginosa.
neglecta, Weinm. in Flora, iii. (1820) 607 = gigantea.
nepalensis, Hort. Par. ex D. Dietr. Syn. Pl. i. 4 = indica.
nudata, Lodd. Cat. ex Steud. Nom. ed. II. i. 274.—Hab. ?
occidentalis, Rosc. in Bot. Reg. t. 772.—Ind. occ.
orientalis, Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 159 = pulchra.
orientalis, Rosc. Scit. t. 12.—Ind. or.
Otonis, Bouché, ex Heynh. Nom. ii. 116, nomen.—Venezuela.
ovata, Hort. ex Horan. Prod. Scitam. 18, nomen.—Hab. ?
pallida, Rosc. Scit. t. 19 = lutea.
paniculata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 1.—Peruv.
patens, Hook. Exot. Fl. t. 228 = limbata.
patens, Rosc. in Trans. Linn. Soc. viii. (1807) 338.—Hab. ?
pedicellata, Presl, Reliq. Haenk. 106.—Chili.
pedunculata, Sims, Bot. Mag. t. 2328.—Am. trop.
pentaphylla, D. Dietr. Syn. Pl. i. 5 = platyphylla.
petiolata, Wall. ex Horan. Prod. Scitam. 17, nomen.—Hab. ?
platyphylla, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 22.—Bras.
Poeppigii, Bouché, in Linnaea, xii. (1838) 143.—Bras.
polyclada, Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr. xii. (1863) 7.—Bras.
polymorpha, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 1; Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 151.—Am. austr.
portoricensis, Bouché, l. c. xii. (1838) 147.—Porto Rico.
pruinosa, Hoffm. Verh. Pfl. Nachtr. ii. 79.—Bras.
pulchra, Bouché, ex Horan. Prod. Scitam. 16.—Ind. or.
pulchra, Hassk. Cat. Bogor. Alt. 52; et Pl. Jav. Rar. i. 140.—Java.
recurvata, Bouché, in Linnaea, xviii. (1844) 488.—Hab. ?
reflexa, Nees, ex D. Dietr. Syn. Pl. i. 4 = pedunculata.
Reevesii, Lindl. Bot. Reg. t. 2004.—China.
Roscoeana, Hort. Berol. ex Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 146.—Am. trop.
rotundifolia x, E. André, in Rev. Hort. (1862) 371.
rubra, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. ii. (1808) 169 = coccinea.
rubricaulis, Link, Enum. Hort. Berol. i. 1 = edulis.
sanguinea, Hort. Angl. ex Bouché, in Linnaea, viii. (1833) 154 = speciosa.
sanguinea, Warszew. ex Otto & Dietr. Allg. Gartenc. xix. (1851) 290 = Warszewiczii.
saturata-rubra, Bouché, ex C. Koch, Allg. Gartenc. (1858) 386.—Hab. ?

CANNA:—

- Schlechtendalliana, Bouché, in *Linnaea*, xviii. (1844) 487.—Hab. 1
Schubertii, Hort. ex Horan. Prod. Scitam. 18.—Venezuela.
Sellowii, Hort. Berol. ex Bouché, in *Linnaea*, viii. (1833) 162.—Bras.
speciosa, Herb. ex Sims, Bot. Mag. t. 2317 = coccinea.
speciosa, Rosc. Scit. t. 17 = indica.
spectabilis, Bouché, in *Linnaea*, xviii. (1844) 487.—Hab. 1
stolonifera, [Hort. Berol. ex] A. Dietr. Syn. Pl. i. 11.—Reg. Argent.
stricta, Bouché, in *Linnaea*, xii. (1838) 144.—Hab. 1
sulphurea, Hort. ex Bouché, l. c. viii. (1833) 150 = lutea.
surinamensis, Bouché, in *Linnaea*, xviii. (1844) 491.—Guiana.
sylvestris, Rosc. Scit. t. 10.—Am. austr.
tenuiflora, Bouché, in *Linnaea*, viii. (1833) 150.—Ind. occ.
thyrsiflora, Hegetschw. Comm. Bot. t. 1. f. 8 = patens.
Tinei, Tod. Cat. Hort. Panorm. (1858) 25.—Hab. 1
tubiflora, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 27.—Hab. 1
variabilis, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. ii. (1808) 169 = carnea.
variegata, Bouché, in *Linnaea*, xviii. (1844) 487.—Hab. 1
ventricosa, Bouché, l. c. 488.—Bras.
violacea, Bouché, l. c. xii. (1838) 146.—Hab. 1
vitellina, Hort. ex Horan. Prod. Scitam. 18, nomen.—Hab. 1
Warszewiczii, Hort. ex Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xix. (1851) 289.—Am. centr.
salapensis, Hort. Berol. ex Bouché, in *Linnaea*, viii. (1833) 163 = patens.
- CANNABINA, Tourn. ex Medic. Phil. Bot. i. 53 (1789) = *Datisca*, Gaertn.
laevis, Moench, Meth. 363 = *D. Cannabina*.
- CANNABIS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735); Gen. ed. I. 304 (1757). *URTICACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 357.
chinensis, Delile, Ind. Sem. Hort. Monsp. (1849) = sativa.
erratica, Siev. in Pall. N. Nord. Beitr. vii. 174 = sativa.
fetens, Gilib. Exercit. ii. 450 = sativa.
indica, Lam. Encyc. i. 695 = sativa.
Lupulus, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 263 = sativa.
macrocarpa, Stokes, Bot. Mat. Med. iv. 539 = sativa.
sativa, Linn. Sp. Pl. 1027.—As. centr.; Himal. bor. occ.
- CANNACORUS, Tourn. ex Medic. in Act. Acad. Theod. Palat. vi. Phys. (1790) 378 = *Caenna*, Linn. (Sci. tamin.).
indicus, Medic. l. c. 379 = *Canna indica*.
ovatus, Moench, Meth. 526 = *Canna indica*.
- CANNELLA, Schott, ex Meisn. in DC. Prod. xv. i. 103, in syn. (1864) = *Ocotea*, Aubl. (Laurin).
Sassafras, Schott, l. c. = *O. indecora*.
- CANNOMOIS, Beauv. ex Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xiii. (1825) 43. t. 3. f. 1. *RESTIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1036.
CUCULLIFERA et MESANTHUS, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 451 (1836).
Cephalotes, Beauv. l. c.—Afr. austr.
robustus, Hochst. in Flora, xxviii. (1845) 340 = C. Cephalotes.
scirpoides, Hochst. l. c.; Mast. in Journ. Linn. Soc. x. (1869) 236.—Afr. austr.
simplex, Kunth, Enum. Pl. iii. 448.—Afr. austr.
strictus, Hochst. in Flora, xxviii. (1845) 340 = simplex 1
virgata, Hochst. l. c. = C. Cephalotes.
- CANONANTHUS, G. Don, Gen. Syst. iii. 718 (1834) = *Siphocampylus*, Pohl (Campanulac.).
campanulatus, G. Don, l. c. 719 = *S. campanulatus*.
- CANOPHOLIS, G. Don, Gen. Syst. iv. 634 (1837), sphalm. = *Conopholis*, Wallr. (Orobanch.).

CANOPUS, Presl, Epim. Bot. 248 (1849) = *Exocarpus*, Labill. (Santalac.).
lusonensis, Presl, l. c. = *E. latifolius*.

CANSCHI, Adans. Fam. ii. 443 (1763) = *Trewia*, Linn. (Euphorb.).

CANOTHUS, Rafin. in Med. Repos. New York, v. (1808) 360 = *Ceanothus*, Linn. (Rhamn.).

CANOTIA, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 68 (1856). *RUTACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 164, 616.
holacantha, Torr. l. c.—Calif.

CANSCORA, Lam. Encyc. i. 601 (1783). *GEN-TIANEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 811.

COMRAMBA, Blanco, Fl. Filip. 510 (1837).
FLEMINGIA, Roxb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 643 (1840).

HETEROCANSCORA, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 431.

ORTHOSTEMON, R. Br. Prod. 451 (1810).
PHYLLOCYCLUS, Kuntz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 235.

PLADERA, Soland. ex Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, i. 400 (1832).

POOTIA, Dennst. Schlusss. Hort. Malab. 37 (1818).
alata, Wall. Cat. n. 4863 = perfoliata.

androgaphioides, Griff. ex C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 431.—Reg. Himal.; Burma.

concanensis, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 104.—Ind. or.

decurrens, Dals. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 136.—Ind. or.

decussata, Schult. Mant. iii. 229.—Ind. or.; Afr. trop. diffusa, R. Br. Prod. 451.—Geront. trop.

diffusa, Wall. Cat. n. 4861 K = androgaphioides.
divaricata, Miq. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 103 = decurrens.

foliosa, D. Don, in G. Don, Gen. Syst. iv. 199 = diffusa 1

grandiflora, Wight, Ic. iv. t. 1326 = perfoliata.
Helferiana, Wall. ex C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 432.—Burma.

justicoides, Griff. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 520.—Ind. or.

lanceifolia, Miq. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 103 = pauciflora.

Lauri, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 430 = pauciflora.

Lawii, Wight, Ic. iv. t. 1327 = diffusa.
macrocalyx, Miq. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 104 = perfoliata.

macrocalyx, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 558.—Java.
Parishii, Hook. f. Bot. Mag. t. 5429.—Burma.

pauciflora, Dals. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 136.—Ind. or.

perfoliata, Lam. Encyc. i. 601.—Ind. or.
perfoliata, Wall. Cat. n. 4865 = Wallichii.

pusilla, Roem. & Schult. Syst. iii. 301 = *Hoppea dichotoma*.

Roxburghii, Arn. ex Miq. Anal. Bot. Ind. iii. 11.—Ind. or.

Schultesii, Wall. Cat. n. 4868.—Burma.
sessiliflora, Schult. Mant. iii. 230.—Ind. or.

tenella, Wall. Cat. n. 4862; Wight, Ic. t. 1327 = diffusa.

ventricosa, J. F. Gmel. Syst. 262 = perfoliata.
Wallichii, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 105.—Ind. or.

CANSENIA, Rafin. Sylva Tellur. 122 (1838) = *Bauhinia*, Linn. (Legumin.).

angulosa, Rafin. l. c. = *B. angulosa*.
tomentosa, Rafin. l. c. = *B. tomentosa*.

CANSJERA, Juss. Gen. 448 (1789). *OLACINEAE*, Benth. & Hook. f. i. 349.

OCTOPLIS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 105 (1836).
grossularioides, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 73.—Ins. Philipp.

lanceolata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 491 = *Rheedii*.

leptostachya, Benth. l. c. ii. (1843) 231.—Austral.
madagascariensis, Spreng. Syst. i. 453 = *Potameia Thouarsii*.

malabarica, Lam. Encyc. iii. 433 = *Rheedii*.
manillana, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 246.—Ins. Philipp.

CANSJERA:—

martabanica, Wall. Cat. n. 7266 = *Rheedii*.
monostachya, M. Roem. Syn. Hesper. 16 = *Rheedii*.

parvifolia, Kura, in Journ. As. Soc. Beng. xli. (1872) ii. 298.—Burma.

pentandra, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 73 = *Antidesma Cumingii*.

pentandra, Naves, ex Villar, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 190 = *Antidesma Ghesaembilla*.

polystachya, M. Roem. Syn. Hesper. 144 = *Rheedii*.
Rheedii, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 73 = *Antidesma Ghesaembilla*.

Rheedii, F. F. Gmel. Syst. i. 280.—As. et Austral. trop.

Rheedii, Naves, ex Villar, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 190 = *Antidesma Cumingiana*.

scandens, Roxb. Pl. Corom. ii. [2]. t. 103 = *Rheedii*.
timorensis, Decne. Bot. Venus, 12. t. 4.—Ins. Timor.

sixyphifolia, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. iv. (1844) 236 = *Rheedii*.

CANTALEA, Rafin. Sylva Tellur. 54 (1838) = *Lycium*, Linn. (Solanac.).

CANTHAROSPERMUM, Wight & Arn. Prod. 255 (1834) = *Atylosia*, Wight & Arn. (Legumin.).

albicans, Wight & Arn. l. c. 256 = *A. albicans*.
calycinum, Miq. Anal. Bot. Ind. i. 8.—Borneo.

distans, Royle, ex Baker, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 216 = *A. platycarpa*.

nervosum, Royle, ex Baker, l. c. = *A. scarabaeoides*.
pauciflorum, Wight & Arn. Prod. 255 = *A. scarabaeoides*.

scarabaeoides, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1883) 384 = *A. scarabaeoides*.

CANTHIOPSIS, Seem. Fl. Vit. 166. t. 46 (1865-73) = *Randia*, Linn. (Rubiace.).

odorata, Seem. l. c.—Ins. Fiji.

CANTHIUM, Lam. Encyc. i. 602 (1783) = *Plectronia*, Linn. (Rubiace.).

acuminatum, D. Dietr. Syn. Pl. i. 779 = *P. acuminata*.
acutiflorum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 136.—Afr. trop.

Afzelianum, Hiern, l. c. 142.—Afr. trop.
angulosum, Wall. Cat. n. 8285 = *Randia longiflora*.

angustifolium, Roxb. Hort. Beng. 85; Fl. Ind. i. 533 = *P. angustifolia*.

anomocarpum, DC. Prod. iv. 475.—Guiana.
anonaefolium, Webb, in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 370.—Ins. Cap. Verd.

approximatum, Korth, in Nederl. Kruidk. Arch. ii. 11. (1851) 234.—Borneo.

arboresum, Vidal, Phan. Cuming. Philipp. 181.—Ins. Philipp.

attenuatum, R. Br. ex Benth. Fl. Austral. iii. 421.—Austral.

Balansae, Baill. Adansonia, xii. (1878) 184.—N. Caled.

barbatum, Seem. Fl. Vit. 132.—Ins. Societ.

Barteri, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 143.—Afr. trop.

Beecheyi, Steud. Nom. ed. II. i. 275.—Ins. Societ.

Benthamianum, Baill. Adansonia, xii. (1878) 190 = *Vangueria canthoides*.

bibracteatum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 145 = *P. bibracteatum*.

Billardieri, D. Dietr. Syn. Pl. i. 779 = *Coprosma Billardieri*.

Breoni, Baill. Adansonia, xii. (1878) 221.—Madag.

buxifolium, Benth. Fl. Austral. iii. 422 = *P. buxifolia*.

campanulatum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 152 = *P. campanulatum*.

cardiocarpum, Baill. Adansonia, xii. (1878) 185.—N. Caled.

caudatiflorum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 137.—Afr. trop.

celastroides, Baill. Adansonia, xii. (1878) 190 = *P. celastroides*.

chinense, Pers. Syn. i. 200 = *Randia dumetorum*.
confertum, Korth, in Nederl. Kruidk. Arch. ii. 11. (1851) 235.—Borneo.

congenae, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 141.—Afr. trop.

coprosmoides, F. Muell. Fragm. ii. 134 = *vacciniifolium*.

CANTHIUM:—

- Cornelia*, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 14.—Afr. trop.
cornelianum, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1850) 121 = praec.
coronatum, Lam. Encyc. i. 602 = *Randia dumetorum*.
corymbosum, D. Dietr. Syn. Pl. i. 779 = *P. ventosa*, *Celastrus Plectronia*.
corymbosum, Pers. Syn. i. 200 = *Webera corymbosa*.
crassum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 145.—Afr. trop.
cymosum, Pers. Syn. i. 200 = *P. didyma*.
Deplanchei, Baill. Adansonia, xii. (1878) 183, 186 = *Cyclophyllum Deplanchei*.
didymum, Gaertn. f. Fruct. iii. 94. t. 196 = *P. didyma*.
discolor, Baill. Adansonia, xii. (1878) 191 = *Vangueria lasiantha*.
discolor, Benth. in Hook. Niger Fl. 409.—Afr. trop.
dubium, Lindl. Bot. Reg. t. 1026 = *Diplospora viridiflora*.
edule, Baill. Adansonia, xii. (1878) 191 = *Vangueria edulis*.
ellipticum, Hochst. ex Delile, in Ferr. & Galin. Voy. Abyss. iii. 186 = *Feretia apodanthera*.
erythroxyloides, Baill. Adansonia, xii. (1878) 220.—Madag.
euonymoides, Baill. l. c. 189 = *Vangueria euonymoides*.
fasciculatum, Blume, Bijdr. 967.—Java.
fasciforme, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 133.—Ind. or.
flavidum, Seem. Fl. Vit. 132.—Ins. Fiji.
floribundum, Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 389, nomen.—Hab. f.
foetidum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 142.—Afr. trop.
fraternum, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 253.—Malaya.
furcatum, Miq. l. c. 252.—Malaya.
Gaertneri, Steud. Nom. ed. II. i. 275 = *Damnacanthus indicus*.
glabriflorum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 140.—Afr. trop.
glabrum, Blume, Bijdr. 967 = *P. glabra*.
glaucum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 134.—Afr. trop.
glomeratum, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 565 (sphalm. *glomerulatum*) = seq.
glomerulatum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 545 = *confertum*.
gracile, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 139.—Afr. trop.
gracilipes, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xii. (1872) 11. 314 = *P. gracilipes*.
Guensii, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 54.—Natal.
Gynochthodes, Baill. Adansonia, xii. (1878) 199.—Ins. Philipp.
hebecladum, DC. Prod. iv. 474.—Ins. Luzon.
Henriettae, Baill. Adansonia, xii. (1878) 186.—N. Caled.
Heudelottii, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 139.—Afr. trop.
hispidum, Benth. in Hook. Niger Fl. i. 409.—Afr. trop.
horizontalis, Benth. l. c. 408 = *Afzelianum*.
horizontale, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 137.—Afr. trop.
horridum, Benth. Fl. Hongk. 159 = *P. parvifolia*.
horridum, Blume, Bijdr. 966 = *P. horrida*.
indicum, D. Dietr. Syn. Pl. i. 779 = *Damnacanthus indicus*.
infaustum, Baill. Adansonia, xii. (1878) 191 = *Vangueria infausta*.
Korthalsianum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 252.—Sumatra.
laeve, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxvii. (1864) 32.—Ins. Banca.
lagoense, Baill. Adansonia, xii. (1878) 190 = *Vangueria euonymoides*.
lambrophyllum, F. Muell. Fragm. ii. 133 = *lucidum*.
lanceolatum, Arn. in Nov. Act. Nat. Cur. xviii. (1836) 342 = *P. didyma*.
lanceiflorum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 146.—Afr. trop.
lasianthoides, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 253.—Java.
latifolium, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. iii. 421.—Austral.
Leschenaultii, Wight & Arn. Prod. 426 = *P. angustifolia*.
leucophloeum, Baill. Adansonia, xii. (1878) 191 = *Fadogia leucophloea*.

CANTHIUM:—

- lividum*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 144.—Afr. trop.
lucidulum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 254 = *Plectronia didyma*.
lucidum, R. Br. in Salt, Abyss. App. lxii.—Abyssin.
lucidum, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 65 = *Beecheyi*.
lucidum, Schlecht. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 132 = *P. umbellata*.
lycioides, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1834) 188.—Ins. Philipp.
macrocalyx, Baill. Adansonia, xii. (1878) 191 = *Vangueria macrocalyx*.
macrocarpum, Boiv. ex Baill. l. c. 226 = *pallens*.
macrocarpum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 152 = *P. macrocarpa*.
Mannii, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 143.—Afr. trop.
microphyllum, F. Muell. Fragm. ii. 134 = *vacciniifolium*.
mite, Bartl. in DC. Prod. iv. 474.—Ins. Luzon.
moluccanum, Roxb. Hort. Beng. 85; Fl. Ind. i. 536.—Ins. Molucc.
mombasense, Baill. Adansonia, xii. (1878) 188.—Afr. trop.
monoflorum, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 166 = *pedunculare*.
montanum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 152.—Zeylan.
multiflorum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 144.—Afr. trop.
Mundtianum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 131 = *P. Mundtiana*.
neglectum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 135.—Afr. trop.
neigherrense, Wight, Ic. t. 1064 bis = *P. nellgherrensis*.
nervosum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 143.—Afr. trop.
nitens, DC. Prod. iv. 474.—Ind. or.
nitens, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 135.—Afr. trop.
obovatum, Klotzsch, in Eckl. & Zeyh. Enum. 361.—Afr. austr.
odoratum, Seem. Fl. Vit. 132.—Ins. Fiji.
oleifolium, Hook. in Mitch. Journ. Trop. Austr. 397.—Austral.
oligocarpum, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 138.—Afr. trop.
pallens, Baill. Adansonia, xii. (1878) 326.—Ins. Nossibe.
Pancheri, Baill. l. c. 186.—N. Caled.
parviflorum, Bartl. ex DC. Prod. iv. 474 = *hebecladum*.
parviflorum, Lam. Encyc. i. 602 = *P. parviflora*.
parviflorum, Schlecht. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 111 = *Randia malabarica*.
parvifolium, Baill. Adansonia, xii. (1878) 191 = *Vangueria parvifolia*.
parvifolium, Roxb. Hort. Beng. 15; Fl. Ind. i. 534 = *P. parvifolia*.
pauciflorum, Baill. Adansonia, xii. (1878) 189 = *P. pauciflora*.
pauciflorum, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 165 = *P. horrida*.
pedunculare, Cav. Ic. v. 21. t. 436.—Ins. Philipp.
Pervilleanum, Baill. Adansonia, xii. (1878) 197.—Madag.
phyllanthoideum, Baill. l. c. 220.—Afr. trop.
polyanthum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 545.—Sumatra.
polycarpum, Schweinf. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 139.—Afr. trop.
puberulum, Thw. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 134.—Zeylan.
pyrifolium, Klotzsch, ex Eckl. & Zeyh. Enum. 361.—Afr. austr.
quadrifidum, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 69 = *Coprosma Billardieri*.
recurvum, Wall. Cat. n. 8284 = *Randia malabarica*.
Rheedii, DC. Prod. iv. 474 = *P. Rheedii*.
rubens, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 142.—Afr. trop.
ruminatum, Baill. Adansonia, xii. (1878) 200.—Afr. trop.
sagittatum, Baill. l. c. 184.—N. Caled.
scandens, Blume, Bijdr. 966.—Java.
Schimperianum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 350 = *P. Schimperii*.
senegalense, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1834) 188 = *P. hirsuta*.
sessilifolium, A. Gray, in Proc. Am. Acad. iv. (1860) 39.—Ins. Fiji.

CANTHIUM:—

- setiflorum*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 134.—Afr. trop.
setosum, Hiern, l. c. 141.—Afr. trop.
spirostylum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 251.—Sumatra.
subcordatum, DC. Prod. iv. 473.—Afr. trop.
sumatranum, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 254.—Sumatra.
tetraphyllum, Baill. Adansonia, xii. (1878) 191 = *Vangueria tetraphylla*.
Thonningii, Benth. in Hook. Niger Fl. 410.—Afr. trop.
Thunbergianum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 130 = *Wendlandia thyrsoides*.
thyrsoides, Roem. & Schult. Syst. vi. 207 = *Wendlandia Notoniana*.
tomentosum, D. Dietr. Syn. Pl. i. 779 (= *Gymnaphysa tomentosa*).—Malaya.
travancoricum, Bedd. Ic. Pl. Ind. Or. t. 288 = *P. travancorica*.
triacanthum, Webb, in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 371.—Ins. Cap. Verd.
umbellatum, Wight, Ic. t. 1034; Spicil. Neilgh. i. 41. t. 97 = *P. umbellata*.
umbelligerum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 252.—Borneo.
umbellulatum, Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. ii. (1851) 235.—Borneo.
undulatum, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. iv. (1852) 198 = *P. didyma*.
vacciniifolium, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 47.—Austral.
vanguerioides, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 146.—Afr. trop.
Vatkeanum, Hiern, l. c. 136.—Afr. trop.
venosum, Hiern, l. c. 144.—Afr. trop.
venulosum, Boiv. ex Baill. Adansonia, xii. (1878) 221.—Ins. Comor.
Vieillardii, Baill. l. c. 185.—N. Caled.
Villarii, Vidal, Phan. Cuming. Philipp. 182.—Ins. Philipp.
violaceum, Zoll. & Moritz, Syst. Verz. Zoll. 64.—Java.
viridiflorum, D. Dietr. Syn. Pl. i. 750 = *Diplospora viridiflora*.
sansibaricum, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 291 = *P. sanzibarica*.
sinyphinum, Wall. Cat. n. 8288 A, C = *P. horrida*.
- CANTHOPSIS**, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 256 (1850).
RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 118.
pubiflora, Miq. l. c. 257.—Ins. Timor.
- CANTUA**, Juss. Gen. 136 (1789). *POLEMONIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 824.
PERIPHERAGMOS, Ruiz & Pav. Prod. 26. t. 24 (1794).
aggregata, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 147 = *Gilia aggregata*.
bicolor, Lem. in Fl. des Serres, Sér. I. iii. (1847) 260. verso.—Bolivia.
brevifolia, Juss. in Ann. Mus. Par. iii. (1804) 113 = *Gilia laciniata*.
buxifolia, Lam. Encyc. i. 603.—Peruv.
caerulea, Poir. Encyc. Suppl. ii. 80 = *Loeselia caerulea*.
coccinea, Poir. l. c. = *Loeselia coccinea*.
cordata, Juss. in Ann. Mus. Par. iii. (1804) 113.—Peruv.
coronopifolia, Willd. Sp. Pl. i. 879 = *Gilia coronopifolia*.
cuneifolia, Juss. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 363.—Hab. f.
dependens, Pers. Syn. i. 187 = *buxifolia*.
elegans, Poir. Encyc. Suppl. ii. 80 = *Gilia coronopifolia*.
fasciculata, Humb. ex Koem. & Schult. Syst. iv. 363 = *Fouquieria spinosa*.
flexuosa, Pers. Syn. i. 187 = *pyrifolia*.
floridana, Nutt. ex A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 143 = *Gilia coronopifolia*.
foetida, Pers. Syn. i. 187 = *Vestia lycioides*.
glandulosa, Poir. Encyc. Suppl. ii. 80 = *Loeselia glandulosa*.
glomeriflora, Juss. in Ann. Mus. Par. iii. (1804) 113 = *Collomia Cavanillesiana*.
glutinosa, Presl, Epim. Bot. 213.—Chili.
hoitii, Willd. Sp. Pl. i. 878 = *Loeselia coccinea*.
laciniata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 81 = *Gilia laciniata*.
ligustrifolia, Juss. in Ann. Mus. Par. iii. (1804) 113 = *Vestia lycioides*.

CANTUA:—

- longiflora*, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1828) 221 = *Collomia longiflora*.
lesensis, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 369 = *pyrifolia*.
megapotamica, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 64 (quid?) = *Bras.*
ovata, Cav. Ic. iv. 43.—Peruv.
parviflora, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 730 = *Gilia parviflora*.
peruviana, J. F. Gmel. Syst. 347 = *pyrifolia*.
pinatifida, Lam. Illustr. l. 473 = *Gilia coronopifolia*.
pungens, Torr. in Ann. Lyc. N. York. ii. (1828) 221 = *Gilia pungens*.
pyrifolia, Fuss. in Ann. Mus. Par. iii. (1804) 117.—Peruv.
quercifolia, Fuss. l. c. 118.—Peruv.
thaeifolia, D. Don, in Edinb. Phil. Journ. (Apl.—Oct. 1822) 289.—Peruv.
thyrsoides, Juss. in Ann. Mus. Par. iii. (1804) 119 = *Gilia coronopifolia*.
toenclata, Cav. Ic. iv. 43 = *buxifolia*.
tuberosa, Roem. & Schult. Syst. iv. 793 = *Ipomoea muricata*.
uniflora, Pers. Syn. i. 187 = *ovata*.

- CANTUFFA, J. F. Gmel. Syst. 677 (1791) = *Pterolobium*, R. Br. (Legumin.).
exosa, J. F. Gmel. l. c. = *P. lacerans*.

- CAOUTCHOUA, J. F. Gmel. Syst. 1007 (1791) = *Hevea*, Aubl. (Euphorbiac.).
anatica, J. F. Gmel. l. c. = *H. guianensis*.

- CAPANEA, Decne. in Van Houtte, Fl. des Serres, t. 499 (1850) = *Campanea*, Decne. (Gesnerac.).

- CAPANEMIA, Rodrig. Orch. Nov. i. 137 (1877).
 ORCHIDEAE.

- carinata*, Rodrig. l. c. ii. 243.—Bras.
micromera, Rodrig. l. c. i. 138.—Bras.
therasiac, Rodrig. l. c. ii. 244.—Bras.
uliginosa, Rodrig. l. c. i. 137.—Bras.

- CAPASSA, Klotzsch, in Peters Reise Mossamb. Bot. 27. l. 5 (1861) = *Lonchocarpus*, Humb. & Bonpl. (Legumin.).
violacea, Klotzsch, l. c. 28 = *L. violaceus*.

- CAPELLENIA, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 178 (1844) = *CAPELLIA*, Blume = *Wormia*, Rottb. (Dilleniace.).

- CAPELLENIA, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxix. (1866) 239 = *Endospermum*, Benth. (Euphorb.).
moluccana, Teijsm. & Binn. l. c. = *Ins. Molucc.*

- CAPELLIA, Blume, Bijdr. 5 (1825) = *Wormia*, Rottb. (Dilleniace.).
biflora, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 15. t. 1 = *W. biflora*.

- membranifolia*, A. Gray, l. c. 17 = *W. membranifolia*.
multiflora, Blume, Bijdr. 5.—Java.
pauciflora, Zoll. & Moritz, Syst. Verz. Zoll. 35.—Java.

- CAPERONIA, St. Hil. Pl. Rem. Bras. 244 (1824).
 EUPHORBIAEAE, Benth. & Hook. f. iii. 304.
 ANDROPHORANTHUS, Karst. in C. Koch & Fint. Wochenschr. (1859) 5.
 CAVANILLA, Vell. Fl. Flum. 226 (1825).
 LEPIDOCOCCA, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxi. (1845) 1. 588.

- METERANA, Rafin. Sylva Tellur. 65 (1838).
acalyphifolia, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 58.—Reg. Argent.
aculeolata, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 152.—Bras.
angustifolia, Klotzsch, in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 50.—Guiana.

- bahiensis*, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 325.—Bras.
buettneriaca, Muell. Arg. l. c. 320.—Bras.
castaneaefolia, Miq. in Linnaea, xxi. (1848) 478 = *corchoroides*.

- castaneaefolia*, St. Hil. Pl. Rem. Bras. 245.—Java.
corchoroides, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 153.—Guiana.
coelata, St. Hil. Pl. Rem. Bras. 245.—Bras.

CAPERONIA:—

- Gardneri, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 321.—Bras.
heteropetala, F. Dider. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1857) 148.—Bras.
heteropetaloides, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 152.—Bras.
Langsdorffii, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 319.—Bras.
linearifolia, St. Hil. Pl. Rem. Bras. 246.—Bras.
multicostata, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 323.—Bras.
nervosa, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 213 = *castaneaefolia*.
paludosa, Klotzsch, in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 51.—Mexic.
palustris, St. Hil. Pl. Rem. Bras. 245.—Ind. occ.; Mexic.
palustris, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 71 = *castaneaefolia*.
panamensis, Klotzsch, in Seem. Bot. Voy. Herald, 103 = *paludosa*.
Regnellii, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 321.—Bras.
Rutenbergii, Muell. Arg. in Bremen Abb. vii. (1880) 25.—Madag.
senegalensis, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 153.—Afr. trop.
serrata, Baill. in Adansonia, i. (1880-61) 66 = *senegalensis*.
serrata, Presl, Epim. Bot. 213.—Afr. trop.
stenophylla, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 326.—Bras.
Velloziana, Muell. Arg. l. c. 323.—Bras.

- CAPIA, Domb. ex Juss. in Dict. Sc. Nat. vi. 500 (1805) = *Lapageria*, Ruiz & Pav. (Liliac.).

- CAPIRONA, Spruce, in Journ. Linn. Soc. iii. (1859) 200. RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 39.
Boiviniana, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1880) 270.—Madag.
decorticans, Spruce, in Journ. Linn. Soc. iii. (1859) 200.—Peruv.

- CAPITELLARIA, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 103 = *Sagraea*, DC. (Melastom.).
Benthami, Naud. l. c. = *S. capitata*.

- CAPNITES, Dum. Fl. Belg. 117 (1827) (err. typ. 177) = *Corydalis*, Vent. (Papaverac.).
alpestris, Rupr. Fl. Caucas. 59 = *Cor. pauciflora*.
angustifolia, Rupr. l. c. 57 = *Cor. angustifolia*.
araratica, Rupr. l. c. 61.—Armenia.
Bayerniana, Rupr. l. c. 59. t. 4 = *Cor. pallida*.
caucasica, Rupr. l. c. 58 = *Cor. caucasica*.
cava, Dum. Fl. Belg. 117 (err. typ. 177) = *Cor. tuberosa*, bulbosa.
conorhiza, 'Ledeb.' ex Rupr. Fl. Caucas. 61 = *Cor. conorhiza*.
digitata, Dum. Fl. Belg. 117 (err. typ. 177) = *Cor. solida*.
Emanueli, Rupr. Fl. Caucas. 58 = *Cor. pauciflora*.
fabacea, Dum. Fl. Belg. 117 (err. typ. 177) = *Cor. fabacea*.
macrosepala, Rupr. Fl. Caucas. 61.—Reg. Caucas.
Marschalliana, Rupr. l. c. 55 = *Cor. Marschalliana*.
ochroleuca, Rupr. l. c. 61 = *Cor. lutea*.
pallidiflora, Rupr. l. c. 58 = *Cor. pallida*.
roseo-purpurea, Rupr. l. c. 288.—Reg. Caucas.
solida, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 329 = *Cor. solida*.

- CAPNITIS, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 81 (1835) = *Lotononia*, Eckl. & Zeyh. (Legumin.).
clandestina, E. Mey. l. c. = *L. clandestina*.
porrecta, E. Mey. l. c. = *L. porrecta*.

- CAPNOCYSTIS, Juss. in Ann. Mus. Par. xviii. (1811) 473 = *CYSTICAPNOS*, Boerh. = *Corydalis*, Vent. (Papaverac.).

- CAPNOGONIUM, Bernh. Ind. Sem. Hort. Erfurt. (1844) ex Endl. Gen. Suppl. ii. 107 = *Corydalis*, Vent. (Papaverac.).
nobile, Bernh. l. c. = *Cor. nobilis*.

- CAPNOIDES, Tourn. ex Adans. Fam. ii. 481 (1768) = *Corydalis*, Vent. (Papaverac.).
albida, Bernh. ex Steud. Nom. ed. II. i. 276 = *Cor. lutea*.
cava, Moench, Meth. 52 = *Cor. tuberosa*.
glauca, Moench, l. c. = *Cor. glauca*.
lutea, Gaertn. Fruct. ii. 163 = *Cor. lutea*.
minor, Schum. ex DC. Syst. ii. 119 = *Cor. fabacea*.
nobilis, Moench, Meth. 52 = *Cor. nobilis*.
rigidula, Bernh. ex Steud. Nom. ed. II. i. 276 = *Cor. ochroleuca*.
scandens, Moench, Meth. Suppl. 215 = *Adlumia cirrhosa*.
sempervirens, Borckh. in Roem. Arch. i. ii. 44 = *Cor. glauca*.
solida, Moench, Meth. 52 = *Cor. tuberosa*.

- CAPNOPHYLLUM, Gaertn. Fruct. ii. 32. t. 85 (1791). UMBELLIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 908.

- ACTINOCLADUS, E. Mey. Ind. Sem. Hort. Regiom. (1846).
 KRUBERA, Hoffm. Gen. Umb. 103 (1814).
 SCLEROSCIADIUM, Koch, in DC. Coll. Mem. v. 43 (1829); Prod. iv. 140 (1836).
 ULOSPERMUM, Link, Enum. Hort. Berol. i. 267 (1822).
africanum, Gaertn. Fruct. ii. 32. t. 85.—Afr. austr.
dichotomum, Lag. Gen. et Sp. Nov. 13.—Reg. Mediterr.
Jacquinii, DC. Prod. iv. 187.—Afr. austr.
peregrinum, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 83 = *dichotomum*.
simplex, Lag. Gen. et Sp. Nov. 13 = *africanum*.

- CAPNORCHIS, Borek. in Roem. Arch. i. ii. 46 (1797) = *Dicentra*, Bernh. (Papaverac.).
chrysantha, Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. viii. (1852-53) 193. t. 820 = *D. chrysantha*.
Cucullaria, Planch. l. c. 193 = *D. Cucullaria*.
eximia, Planch. l. c. = *D. eximia*.
formosa, Planch. l. c. = *D. formosa*.
spectabilis, Borek. in Roem. Arch. i. ii. 46 = *D. spectabilis*.

- CAPNOREA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 74 (1836) = *Nicotiana*, Linn. (Solanac.).
nana, Rafin. l. c. 75 = *N. nana*.

CAPPARIS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735).

- CAPPARIDEAE, Benth. & Hook. f. i. 108.
 BEAUTEPSIA, Gaudich. Bot. Voy. Bonite, t. 56 (1844).
 BUSECKIA, Endl. Prod. Fl. Ins. Norf. 64 (1838).
 CALYPTRANTHUS, Thou. Obs. Pl. Isles Afr. 26 (1811).
 COLICODENDRON, Mart. Herb. Fl. Bras. 201 (1837).
 DESTRUGUEZIA, Gaudich. Bot. Voy. Bonite, t. 57 (1844).
 HOMBAK, Adans. Fam. ii. 408 (1763).
 INTUTIS, MARSEINA, OCTANEMA, OLIGLORON, OLOFUTON, PLEUTERON, TRICLANATHERA, Rafin. Sylva Tellur. 108-112 (1838).
 LINDACKERA, Sieber, ex Endl. Gen. 893, in syn. (1841).
 PETERSIA, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 168. t. 30 (1861).
 QUADRELLA, Meissn. Gen. 15 (1867).
 SODADA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 81 (1775).
 UTERVERIA, Bertol. Pl. Nov. Hort. Bozon. ii. 8 (1839).

- aculeata*, Steud. Nom. ed. I. 147 = *spinosa*.
acuminata, Lindl. Bot. Reg. t. 1320 = *acutifolia*.
acuminata, Roxb. Hort. Beng. 41; Fl. Ind. ii. 566 = *zeylanica*.
acuminata, Willd. Sp. Pl. ii. 1131.—Ind. or.
acuminata, Willd. ex Wall. Cat. n. 6990 C = *horrida*.
acutifolia, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 585.—China.
aegyptia, Lam. Encyc. i. 605 = *spinosa*.
aegyptia, Sieber, ex Presl, in Oken, Isis, xxi. (1828) 274 = *Fontanesii*.
Afselii, DC. Prod. i. 246 = *erythrocarpos*.
Aguba, Banks, ex DC. Prod. i. 248 = *Roxburghii*.
albitrunca, Burch. Trav. i. 843.—Afr. austr.
ambigua, Kurs, For. Fl. Brit. Burma, i. 65 = *Ins. Andam.*
amplissima, Lam. Encyc. i. 607.—Ind. occ.; Mexic.
amygdalifolia, Jacq. Enum. Pl. Carib. 24.—Ind. occ.
amygdalina, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 156 = *Grisebachii*.

CAPPARIS:—

- amygdalina*, Lam. Encyc. i. 608 = Capparis Breynia.
angulata, Ruiz & Pav. Fl. Per. t. 481 ex DC. Prod. i. 253.—Ecuador.
angustifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 96. t. 438.—Mexico.
antanossarum, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 462.—Madag.
apetala, Roth, Sp. Pl. Nov. 238 = Niebuhria linearis.
aphylla, Roth, l. c.—Afr. bor.; Arab.; Ind. or.
arborescens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = pulcherrima.
 Arrabidae, Steud. Nom. ed. II. i. 276.—Bras.
artensis, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860) 177.—N. Caled.
asperifolia, Presl, Rel. Haenk. ii. 86.—Mexic.
assamica, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 177.—Assam.
aurantioides, Presl, Rel. Haenk. ii. 86.—Ins. Luzon.
avicennifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 94.—Am. austr.
Baducca, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 438 = spinosa.
Baducca, Linn. Sp. Pl. 504 = zeylanica!
barcellonensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 92 = Breynia.
 Billardieri, DC. Prod. i. 247.—Ins. Molucc.
bisperma, Roxb. Hort. Beng. [93]; Fl. Ind. ii. 568 = grandis.
bisperma, Wight, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 176 = Roxburghii.
brachyscias, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 323.—Java.
brasiliana, DC. Prod. i. 249.—Bras.
Brassii, DC. l. c. 248.—Am. austr.
brevipes, Benth. Bot. Voy. Sulph. 65 = verrucosa.
brevis, Spreng. Fl. Hal. Mant. 43 = eustachiana.
brevisiliqua, Moc. & Sessé, ex DC. Prod. i. 251.—Mexic.
brevispina, DC. Prod. i. 246 = zeylanica.
brevispina, Wight & Arn. Prod. 24 = divaricata.
Breynia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 97 = odoratissima.
Breynia, Linn. Syst. ed. X. 1071; Jacq. Am. Select. 161. t. 108.—Am. austr.
caerulea, Heyne, ex Wall. Cat. n. 6986 = diversifolia.
callophylla, Blume, Bijdr. 58.—Java.
callosa, Blume, l. c. = micracantha.
canescens, Banks, ex DC. Prod. i. 246.—Austral.
canescens, G. Don, Gen. Syst. i. 281 = Doniana.
cantonensis, Lour. Fl. Cochinch. 330.—China.
capensis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 92 = citrifolia.
Carandas, Burm. f. Fl. Ind. 118.—Ind. or.
cardiophylla, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 325.—Venezuela.
cartilaginea, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. iii. (1835) 273 = galeata.
celebica, Mig. Illustr. Fl. Arch. Ind. 26.—Ins. Celebes.
cerasifolia, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 71.—Archip. Sulu.
chinensis, G. Don, Gen. Syst. i. 278 = acutifolia.
chrysomea, Boj. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1843) 59.—Madag.
citrifolia, Lam. Encyc. i. 606.—Afr. austr.
clutiaefolia, Burch. ex DC. Prod. i. 248.—Afr. austr.
coccolobifolia, Mart. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 284.—Am. trop.
coluteoides, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 83 = Cleome coluteoides.
commutata, Spreng. Neue Entdeck. iii. 57 = frondosa.
comosa, Jacq. Enum. Pl. Carib. 23.—Ins. S. Doming.
conferta, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 8 = laurifolia.
conspicua, Wall. Cat. n. 6991 = micracantha.
cordata, Ruiz & Pav. Fl. Per. t. 432; ex DC. Prod. i. 251 = crotonoides.
cordifolia, Lam. Encyc. i. 609 = spinosa.
corthaca, Burch. ex DC. Prod. i. 248.—Afr. austr.
corymbifera, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 62.—Afr. austr.
corymbosa, Lam. Encyc. i. 605.—Afr. trop.
corymbosa, Roxb. Hort. Beng. [93]; Fl. Ind. ii. 569 = Roxburghii.
crassifolia, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 71.—Archip. Sulu.
crassifolia, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1873) ii. 227.—Burma.
crotonoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 95. t. 487.—N. Granat.
cuneata, DC. Prod. i. 249 = frondosa.
Cynophallophora, Linn. Sp. Pl. ed. I. 504 = jamaicensis.

CAPPARIS:—

- Cynophallophora*, Linn. Sp. Pl. ed. II. 721; Jacq. Am. Select. t. 98.—Am. austr.
Dahl, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 212 (Zygophylli sp. 1).—Arab.
dasyptala, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 322.—Java.
dealbata, DC. Prod. i. 246.—Ins. Timor.
decidua, Edgew. in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 184 = aphylla.
declinata, Vell. Fl. Flum. 230; v. t. 111 = C. Cynophallophora.
detonsa, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 80.—N. Granat.
didymobotrys, Ruiz & Pav. Fl. Per. t. 423; ex DC. Prod. i. 253.—Ecuador.
disperma, Walp. Rep. i. 199 = grandis.
disticha, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliiii. (1874) ii. 70.—Burma.
divaricata, Lam. Encyc. i. 606.; Klein, ex Wall. Cat. n. 6988 A = diversifolia.
diversifolia, Wight & Arn. Prod. 27.—Ind. or.
domingensis, Spreng. ex DC. Prod. i. 253.—Ins. S. Doming.
Doniana, D. Dietr. Syn. Pl. iii. 227.—Afr. trop.
Eichleriana, Urban, in Linnaea, xliiii. (1880-82) 265.—Bras.
elaeagnifolia, Jacq. Enum. Pl. Carib. 23.—Ind. occ.
elegans, Mart. in Flora, xxii. (1839) i. Beibl. 24.—Bras.
elliptica, Span. in Linnaea, xv. (1841) 166 = Roxburghii!
emarginata, Presl, Reliq. Haenk. ii. 85.—Ins. Luzon.
emarginata, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 78 = jamaicensis.
emarginata, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 166 = sepiaria.
erythrocarpos, Isert, in Ges. Naturf. Fr. Berl. Schrift. ix. (1789) 334. t. 9.—Gulana.
erythrocarpus, Miq. Pl. Jungh. 397 = horrida.
eustachiana, Jacq. Enum. Pl. Carib. 23.—Ins. S. Eustach.
extipulata, J. F. Gmel. Syst. 807 = inermis!
falcata, Lour. Fl. Cochinch. 330 = Crataeva falcata.
fascicularis, DC. Prod. i. 248 = corymbosa.
ferruginea, Linn. Syst. ed. X. 1071.—Ind. occ.
ferruginea, Sieber, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 271 = C. Breynia.
ferruginea, Willd. ex Eichl. l. c. = odoratissima.
Finlaysoniana, Wall. Cat. n. 6992 B.—Malaya.
Finlaysoniana, Wall. l. c. A = micracantha.
flavicans, Wall. l. c. n. 7003.—Burma.
flexicaulis, Hance, in Journ. Bot. vi. (1878) 225.—China.
flexuosa, Blume, ex Hassk. Pl. Fav. Rar. 179.—Java.
flexuosa, Linn. Sp. Pl. ed. II. 722 = C. Cynophallophora.
flexuosa, Vell. Fl. Flum. 230; v. t. 108 = Arrabidae.
floribunda, Lepr. ex Walp. Rep. i. 197 = tomentosa.
floribunda, Wight, Illustr. Ind. Bot. i. 35. t. 14.—Ind. or.; Ins. Philipp.
foetida, Blume, Bijdr. 52.—Java.
Fontanesii, DC. Prod. i. 245.—Ins. Maurit.
formosa, Dalt. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 40 = Heyneana.
formosa, Wall. Cat. n. 6982 A = horrida.
Forsteniana, Mig. Illustr. Fl. Arch. Ind. 32.—Malaya.
frondosa, Jacq. Enum. Pl. Carib. 24; Linn. Sp. Pl. ed. II. App. 1674.—Am. austr.
fruticosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 7.—Am. austr.
farfuracea, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. i. 252.—Mexic.
galeata, Fresen. in Mus. Senckenb. ii. (1837) 111.—Aegypt.
Gaudichaudiana, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 273.—Peruv.
glandulosa, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 405.—Hab. f. glauca, Wall. Cat. n. 7005.—Burma.
globifera, Delile, in Rochet, Sec. Voy. Choï, 340.—Afr. trop.
Gomesiana, Steud. Nom. ed. II. i. 277 = pumila.
Grandidiers, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 463.—Madag.
grandiflora, Wall. Cat. n. 6984.—Ind. or.
grandis, Linn. f. Suppl. 263.—Ind. or.; Burma.
grandis, Russ. ex Wall. Cat. n. 7001 = Russeliana.
Grisebachii, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 275.—Cuba.
guayaquilensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 89 = C. Cynophallophora.
Guenezii, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 62.—Afr. austr.

CAPPARIS:—

- Hasseliana*, Mig. Illustr. Fl. Arch. Ind. 24. t. 15.—Java.
hastata, Jacq. Enum. Pl. Carib. 23 = C. Cynophallophora.
hastigera, Hance, in Journ. Bot. vi. (1866) 299 = Swinhooi.
herbacea, Willd. Enum. Hort. Berol. 560 = spinosa.
heteracantha, DC. Prod. i. 246.—Mesopotam.
heteroclita, Roxb. Hort. Beng. 41; Fl. Ind. ii. 570 = Maerua arenaria.
heterogenea, Roxb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 277 = Maerua oblongifolia.
heterophylla, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. i. 252.—Ecuador.
Heyneana, Wall. Cat. n. 6985.—Ind. or.
horrida, Banks, ex Wight & Arn. Prod. 25 = stylosa.
horrida, Linn. f. Suppl. 264.—As. trop.; Malaya.
Humbloti, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 463.—Madag.
humistrata, F. Muell. Fragm. v. 156.—Austral.
hypericoides, Hochst. in Flora, xxvii. (1844) i. 290.—Afr. occ.
hypoleuca, Presl, Rel. Haenk. ii. 87.—Peruv.
incana, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 94.—Am. austr.
incanescens, DC. Prod. i. 247 = sepiaria.
inermis, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 100.—Arab.
intermedia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 95 = odoratissima.
isthmensis, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 269.—Am. trop.
Jacobinae, Moric. ex Eichl. l. c. 277.—Bras.
jamaicensis, Jacq. Enum. Pl. Carib. 23.—Jamaica.
Karwinskiana, Schlecht. in Linnaea, x. (1836) 237.—Mexic.
Kirkii, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 98.—Afr. trop.
Korthalsiana, Mig. Illustr. Fl. Arch. Ind. 81.—Borneo.
laeta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 88 = verrucosa.
laetevirens, Mart. in Flora (1839) I. Beibl. 23 = C. Cynophallophora.
laevigata, Mart. l. c. 21 = C. Cynophallophora.
lanceolaris, Lesch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 277.—Ins.
lanceolata, Ruiz & Pav. Fl. Per. t. 423; ex DC. Prod. i. 249 = C. Cynophallophora.
lasiantha, R. Br. ex DC. Prod. i. 247.—Austral.
lasipodia, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 322.—Ins. Luzon.
laurifolia, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. errat.—N. Granat.
laurina, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 93.—Am. austr.
leucophylla, DC. Prod. i. 246 = spinosa.
linearifolia, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 217 = Thoreningii.
linearifolia, Linden, ex Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 324.—Venezuela.
linearis, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 438 = vitinea.
linearis, Jacq. Enum. Pl. Carib. 24.—Am. austr.
lineata, Pers. Syn. ii. 60.—Bras.
linifolia, Roxb. Hort. Beng. 41 = Niebuhria linearis.
Lobbiana, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 323.—Singapore.
Loddigesii, Steud. Nom. ed. II. i. 277.—Hab. f. longifolia, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 81.—Ind. occ.
longispina, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 174.—Burma.
loranthifolia, Lindl. in Mitch. Trop. Austral. 220.—Austral.
lucida, Banks, ex DC. Prod. i. 254.—Austral.
luzonensis, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 324.—Ins. Luzon.
macrocarya, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. i. 250 = petiolaris.
macrophylla, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 91.—N. Granat.
macrosperma, Delile, in Rochet, Sec. Voy. Choï, 344.—Afr. trop.
magna, Lour. Fl. Cochinch. 330 = Crataeva magna.
malabarica, Wight, ex Steud. Nom. ed. II. i. 277 = Heyneana.
malabarica, Wall. Cat. n. 7000 = floribunda.
mariana, Jacq. Hort. Schoenbr. i. 57. t. 109 = spinosa.
maxima, Roth, Sp. Pl. Nov. 237 = grandis.
membranacea, Gardn. & Champ. in Hook. Kew Journ. i. (1849) 241.—China.
membranifolia, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliiii. (1874) ii. 70.—Burma.
micracantha, DC. Prod. i. 247.—Burma; Malaya.

CAPPARIS:—

- micrantha*, Teijsm. ex Miq. Illustr. Fl. Arch. Ind. 33 = *Forsteniana*.
micrantha, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 31.—Abyss.
Mitchellii, Lindl. in Mitch. Three Exped. i. 315.—Austral.
mithridatica, Forst. Fl. Aegypt. Arab. 99.—Arabia.
mollis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 88.—Peruv.
molluscula, Wall. Cat. n. 7006 (= *Cansjeria* sp.).—Ind. or.
Moonii, Wight, Illustr. Ind. Bot. i. 35.—Zeylan.
Morisonia, Sw. Obs. 272 = *Morisonia americana*.
macronifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. i. 3 = *spinosa*.
multiflora, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 178.—Reg. Himal.; Burma.
Murrayana, J. Grah. in Cat. Pl. Bomb. 9 = *spinosa*.
Murrayi, Stew. ex Dalz. in Journ. Linn. Soc. xiii. (1878) 74 = *spinosa* !
nectaria, Vell. Fl. Flum. 230; v. t. 107.—Bras.
nemorosa, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 438.—Ins. Philipp.
nemorosa, Jacq. Enum. Pl. Carib. 24.—N. Granat.
nepalensis, DC. Prod. i. 246; Wall. Cat. n. 6979 = *spinosa*.
nerifolia, Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad. Muench. xiv. (1884) 180.—Hab. !
nigricans, Span. in Linnaea, xv. (1841) 165.—Ins. Timor.
nitida, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. i. 252.—Peruv.
nobilis, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. i. 95.—Austral.
noctiflora, Spreng. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 285 = *nitida*.
nummularia, DC. Prod. i. 246.—Austral.
oblongifolia, Forst. Fl. Aegypt. Arab. 99.—Arabia.
obovata, Buch.-Ham. ex DC. Prod. i. 248 = *grandis*.
obovata, Royle, Illustr. Bot. Himal. 73 = *spinosa*.
obovatifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 92 = *tenuisiliqua*.
obtus, Kuhn. Sylva Tellur. 109 = *C. Cynophallophora*.
ocandra, Jacq. Am. Select. 160. t. 100 = *ferruginea*.
odorata, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 439.—Ins. Philipp.
odoratissima, Jacq. Hort. Schoenb. t. 110.—Venezuela.
olacifolia, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 178.—Reg. Himal.
oleoides, Burch. ex DC. Prod. i. 248.—Afr. austr.
oligandra, Griff. Notul. iv. 577 = *floribunda*.
orbiculata, Wall. ex Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 176.—Burma.
ornans, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. i. 95.—Austral.
ovalifolia, Ruiz & Pav. Fl. Per. t. 432, ined. ex DC. Prod. i. 253 = *avicennifolia*.
ovata, Risso, Fl. Nice, 44 = *spinosa*.
ovata, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 1 = *spinosa*.
ovata, Desf. Fl. Atlant. i. 404 = *Fontanesii*.
oxyphylla, Miq. Pl. Jungh. 397.—Java.
oxyphylla, Wall. Cat. n. 6997 = *tenera*.
oxysepala, Wright, ex Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad. Muench. xiv. (1884) 172.—Nicarag.
Pachaca, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 98.—Venezuela.
panderiformis, Lam. Encyc. i. 609 = *Thylachium panderiforme*.
panderiforme, Thon. Obs. Afr. Austr. 26 = *Thylachium heterophyllum*.
paradoxa, Jacq. Hort. Schoenb. i. 58 = *Steriphoma paradoxum*.
parviflora, Boiss. Diagn. Ser. I. i. 4 = *spinosa*.
parviflora, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 176.—Ind. or.
pauciflora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 89 = *C. Cynophallophora*.
pauciflora, Presl, Rel. Haenk. ii. 86 = *incana*.
pedunculata, C. & J. Presl, Delic. Prag. i. 20.—Sicilia.
pedunculata, Wall. Cat. n. 6999.—Ind. or.
pelitata, G. Don, Gen. Syst. i. 285.—Ins. Trinitat.
pendula, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 76.—N. Granat.
persicifolia, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 31 = *tomentosa*.
petiolaris, Banks, ex DC. Prod. i. 249 = *frondosa*.
petiolaris, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 91.—Guayaquil.
platycantha, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 223.—Java.
plumalis, Mart. in Flora, xxii. (1839) i. Beibl. 22 = *C. Cynophallophora*.

CAPPARIS:—

- polyantha*, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 76.—N. Granat.
polymorpha, Kurs, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 227.—Burma.
polymorpha, Rich. in Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 24 = *tomentosa*.
populifolia, Willd. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 274 = *crotonoides*.
pruinosa, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 18.—Reg. Argent.
puberula, DC. Prod. i. 248 = *tomentosa*.
pubiflora, DC. l. c. 246.—Malaya.
pulcherrima, Jacq. Enum. Pl. Carib. 24.—N. Granat.
pumila, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 260.—China; Ind. or.
punctata, Burch. Trav. i. 492.—Afr. austr.
punctata, Wall. Cat. n. 7002 = *pumila*.
pyracantha, Boj. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1843) 59.—Madag.
pyrifolia, Lam. Encyc. i. 606.—Ind. or.
pyrifolia, Wight & Arn. Prod. 25 = *grandiflora*.
quadriflora, DC. Prod. i. 247 = *horrida*.
quiniflora, DC. l. c.—Austral.
quinqueflora, Steud. Nom. ed. II. i. = *quiniflora*.
racemifera, DC. Prod. i. 248 = *grandis*.
racemosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5.—Mexic.
racemulosa, DC. Prod. i. 248.—Afr. austr.
radiatiflora, Ruiz & Pav. Fl. Per. v. t. 433 = *Crataeva radiatiflora*.
reflexa, Thonn. & Schum. in Dan. Vid. Sel. Afh. iv. (1828) 11.—Guinea.
reticulata, Klein, ex Wall. Cat. n. 6986 = *diversifolia*.
retusa, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 18.—Am. austr.
retusula, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 16, 400 = *sepiaria*.
Rheedii, DC. Prod. i. 246 = *zeylanica*.
Richardi, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 463.—Madag.
Richii, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 69.—Ins. Fiji.
rosea, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 99.—Afr. trop.
Rothii, Oliver, l. c. 97.—Afr. trop.
rotundifolia, Rottl. in Ges. Naturf. Fr. Neue Schr. iv. (1808) 185 = *zeylanica*.
Roxburghii, DC. Prod. i. 247.—Ind. or.
roydsiaefolia, Kurs, in Journ. As. Soc. Beng. xxxix. (1870) ii. 62.—Burma.
rufescens, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 321.—Ins. Sumbawa.
rugulosa, Turcz. l. c. 326.—Venezuela.
rupestris, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 487 = *spinosa*.
Russelliana, Wall. Cat. n. 7001.—Ind. or.
sabraefolia, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 179.—Reg. Himal.
salaccensis, Blume, Bijdr. 54.—Java.
salicifolia, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 17.—Reg. Argent.
saligna, Vahl, Symb. Bot. iii. 66 = *C. Cynophallophora sandwicensis*, Walp. Rep. v. 54 = *seq.*
sandwicensis, DC. Prod. i. 245 = *spinosa*.
sarmentosa, A. Cunn. ex Benth. Fl. Austral. i. 95.—Austral.
sativa, Pers. Syn. ii. 59 = *spinosa*.
saxatilis, H. B. & K. ex DC. Prod. i. 250.—Venezuela.
scabrata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 95.—Am. austr.
scandens, Vell. Fl. Flum. 230; v. t. 109 = *lineata*.
Schimperi, Steud. Nom. ed. II. i. 278.—Arab.
sciaphila, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. (1866) 206 = *pumila*.
securidacea, Triana & Planch. l. c. Sér. IV. xvii. (1862) 77.—N. Granat.
sepiaria, Linn. Syst. ed. X. 1071.—Ind. or.; Malaya.
sepiaria, Wall. Cat. n. 6999 G = *pedunculosa*.
sessilis, Banks, ex DC. Prod. i. 249.—N. Granat.
Shaniana, F. Muell. Fragm. x. 94.—Austral.
siamensis, Kurs, For. Fl. Brit. Burma, i. 63.—Burma.
sicula, Deham. Arbr. i. 159 = *spinosa*.
sidaefolia, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. i. 252 = *crotonoides*.
sikkimensis, Kurs, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 181.—Reg. Himal.
siliquosa, Linn. Syst. ed. X. 1071 = *jamaicensis*.
Sinclairii, Benth. Bot. Voy. Sulph. 65. t. 27.—Am. austr.

CAPPARIS:—

- singalensis*, Korth. ex Miq. Illustr. Fl. Arch. Ind. 28 = *pubiflora*.
Sodada, R. Br. in Denh. Clapp. & Oudn. Trav. 225 = *aphylla*.
solanoideis, Boj. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1843) 59 = *chrysomela*.
speciosa, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 18.—Reg. Argent.
speciosa, Moric. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 272 = *C. Yco*.
spinosa, Linn. Sp. Pl. 508.—Reg. Mediterr.; Ind. or.; Oriens.
Sprucei, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 281.—Peruv.
stylosa, DC. Prod. i. 246 = *divaricata*.
subacuta, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 1. 101.—Borneo.
subuloba, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 90 = *C. Cynophallophora*.
subcordata, Span. in Linnaea, xv. (1841) 166.—Ins. Timor.
subspinosa, Roxb. Hort. Beng. [93]; Fl. Ind. ii. 568.—Ins. Molucc.
Swinholi, Hance, in Journ. Bot. vi. (1868) 296.—China.
tarapotensis, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 284.—Peruv.
tenera, Dals. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 41.—Ind. or.
tenuiflora, Fl. Brit. Ind. i. 178, sphalm. = *terniflora*.
tenuifolia, J. F. Gmel. Syst. 1519, sphalm. = *seq.*
tenuisiliqua, Jacq. Enum. Pl. Carib. 24.—N. Granat.
terniflora, DC. Prod. i. 247 = *horrida*.
tetrasperma, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 15 = *tenera*.
Thouningii, Schum. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 236.—Afr. trop.
Thozetiana, F. Muell. Fragm. v. 104.—Austral.
tomentosa, Lam. Encyc. i. 606.—Afr. trop.
torulosa, Griseb. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 44 = *odoratissima*.
torulosa, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 81 = *jamaicensis*.
trapeziflora, Span. in Linnaea, xv. (1841) 165.—Ins. Timor.
triflora, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 10 = *frondosa*.
trifoliata, Roxb. Hort. Beng. 41; Fl. Ind. ii. 571 = *Crataeva religiosa*.
trifoliata, Spreng. ex DC. Prod. i. 243 = *Crataeva tapioides*.
trinervis, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 175.—Burma.
triphylla, Thunb. Prod. Pl. Cap. 92.—Afr. austr.
Tweediana, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 278.—Reg. Argent.
tylophylla, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 204.—Java.
uberiflora, F. Muell. Fragm. ix. 172.—Austral.
umbellata, R. Br. in DC. Prod. i. 247.—Austral.
umbellata, Willd. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 273 = *angustifolia*.
umbonata, Lindl. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 257.—Austral.
uncinata, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1847) ii. 1213 = *spinosa*.
uncinata, Lodd. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 270 = *jamaicensis*.
uncinata, Wall. Cat. n. 6998 = *tenera*.
undulata, Lodd. ex Loud. Hort. Brit. 215 = *Loddigesii*.
undulata, Zeyh. ex Eckl. & Zeyh. Enum. 14.—Afr. austr.
variabilis, Wall. Cat. n. 7004 (non *Capparid.*)—Ind. or.
Vellousiana, Mart. in Flora, xxii. (1839) i. Beibl. 23 = *C. Cynophallophora*.
verrucosa, Jacq. Enum. Pl. Carib. 23.—Ind. occ.; N. Granat.
verrucosa, Wight, ex Wall. Cat. n. 6980 = *stylosa*.
versicolor, Griff. Notul. iv. 577.—Burma.
verticillaris, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1863) i. 552.—Bras.
viminea, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 179.—Reg. Himal.; Burma.
viridiflora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 92 = *tenuisiliqua*.
Volkameria, DC. Prod. i. 247.—Afr. austr.
Wallichiana, Wight & Arn. Prod. 25 = *zeylanica*.
Wightiana, Wall. Cat. n. 6987 = *zeylanica*.
Yco, Mart. Reise, ii. 599; Mart. & Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 272.—Bras.

CAPPARIS:

Zeyheri, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 324.—Afr. austr.
zeylanica, Linn. Sp. Pl. ed. II. 720.—Ind. or.
zeylanica, Roxb. Hort. Beng. 47; Fl. Ind. ii. 567 = horrida.
zeylanica, Wight & Arn. Prod. 25 = acuminata.
Zippeliana, Miq. Illustr. Fl. Arch. Ind. 25. t. 14.—N. Guinea.

CAPRAEA, Opiz, Seznam, 25 (1852) = **Salix**, Tourn. *acuminata*, Opiz, l. c. = *S. acuminata*.
aurita, Opiz, l. c. = *S. aurita*.
cinerea, Opiz, l. c. = *S. cinerea*.
grandifolia, Opiz, l. c. = *S. grandifolia*.
vulgaris, Opiz, l. c. = *S. Caprea*.

CAPRARIA, [Tourn.] Linn. Gen. ed. I. 28, 75 (1757). **SCROPHULARINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 959.

POGOSTOMA, Schrad. Ind. Sem. Hort. Goett. (1831).
XUAREZIA, Ruiz & Pav. Prod. 24. t. 4 (1794).
aegyptiaca, Steud. & Hochst. ex Endl. Nov. Dec. 23 = *Anticharis arabica*.
arabica, Steud. & Hochst. ex Steud. Nom. ed. II. i. 278 = *Anticharis arabica*.
biflora, Linn. Sp. Pl. 628.—Am. trop.
calycina, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vi. (1862) 49 = *Myoporum debile*.
crustacea, Linn. Mant. 87 = *Vandellia crustacea*.
cuneata, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 45 = *saxifragifolia*.
diffusa, Roxb. Hort. Beng. 47; Fl. Ind. iii. 93 = *Ebermaiera thysoides*.
dissecta, Delile, Fl. Egypte, 239. t. 32. f. 2 = *Sutera glandulosa*.
durantifolia, Linn. Syst. ed. X. 1116 = *Stemodia durantifolia*.
gratioloides, Linn. l. c. 1117 = *Ilysanthes gratioloidea*.
gratissima, Roxb. Hort. Beng. 47; Fl. Ind. iii. 92 = *Limnophila Roxburghii*.
hirsuta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 355 = *saxifragifolia*.
humifusa, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3883 = *Centranthera humifusa*.
humilis, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. ii. 354 = *Stemodia parviflora*.
integerrima, Miq. in Linnaea, xxii. (1849) 476.—Guiana.
integrifolia, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 20.—Mexic.
lancofolata, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 278 = *salicifolia*.
lancofolata, Linn. f. Suppl. 284 = *Freylinia lanceolata*.
lancofolata, Vahl, Ecl. Am. ii. 47.—N. Granat.
lucida, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. ii. 353 = *Tedia lucida*.
mexicana, Moric. ex Benth. in DC. Prod. x. 429 = *biflora*.
Monnieria, Roxb. Hort. Beng. 47 = *Herpestis Monnieria*.
multifida, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 22. t. 35 = *Conobea multifida*.
multiflora, Steud. Nom. ed. I. 148 = *Conobea multifida*.
peruviana, Benth. in DC. Prod. x. 430 = *biflora*.
pusilla, Torr. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 36 = *Mimulus floribundus*.
rigida, Buch.-Ham. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 361 = *Centranthera hispida*.
rigida, Thunb. Prod. Pl. Cap. 103.—Afr. austr.
salicifolia, Link & Otto, Ic. Pl. Rar. Hort. Berol. 11. t. 4 = *Freylinia cestroides*.
salicifolia, Salisb. Prod. 94 = *Freylinia lanceolata*.
saxifragifolia, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 105.—Mexic.
semiserrata, Vahl, Ecl. Am. ii. 47.—Am. mer.
undulata, Linn. f. Suppl. 284.—Afr. austr.
uniflora, Burm. f. Fl. Ind. 133.—Ind. or.

CAPRIFICUS, Gasp. Nov. Gen. Fic. 6 (1844) = **Ficus**, Tourn. (Urticac).

gigantea, Gasp. Ric. Caprif. 80 = *F. fulva*.
insectifera, Gasp. Nov. Gen. Fic. 6 = *F. Carica*.
leucocarpa, Gasp. Ric. Caprif. 80. t. 2, 3 = *F. albescens*.
oblongata, Gasp. l. c. = *F. neapolitana*.
pedunculata, Gasp. l. c. = *F. pedunculata*, Miq.
rugosa, Gasp. l. c. = *F. rugosa*, Miq.
sphaerocarpa, Gasp. l. c. = *F. globosa*, Miq.

CAPRIFOLIUM, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1755) = **Lonicera**, Linn. (Caprifol.)

alpigenum, Gaertn. Fruct. i. 186 = *L. alpigena*.
alpinum, Lam. Fl. Fr. iii. 367 = *L. alpigena*.
arborescens, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
atropurpureum, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. 11. 8 = *L. Caprifolium*.
baleuricum, Dum.-Cours. Bot. Cult. ed. II. iv. 358 = *L. implexa*.
bracteosum, Michx. Fl. Bor. Am. i. 105 = *L. glauca*.
caeruleum, Lam. Fl. Fr. iii. 366 = *L. caerulea*.
chinense, Wats. ex Loud. Hort. Brit. 79 = *L. japonica*.
ciliatum, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 160 = *L. ciliosa*.
cristatum, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
dentatum, Rafin. Atl. Journ. 151.—Am. bor.
dioicum, Roem. & Schult. Syst. v. 260 = *L. glauca*.
distinctum, Moench, Meth. 501 = *L. Periclymenum*.
Douglasii, Lindl. in Trans. Hort. Soc. Lond. vii. (1830) 244 = *L. hirsuta*.
dumetorum, Lam. Fl. Fr. iii. 367 = *L. Xylosteum*.
etruscum, Roem. & Schult. Syst. v. 261 = *L. etrusca*.
flavum, Ell. Sketch, i. 271 = *L. flava*.
flexuosum, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 278 = *L. japonica*.
Fraseri, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 160 = *L. flava*.
germanicum, Delarb. Fl. Auv. ed. II. 128 = *L. Caprifolium*.
germanicum, Quer. Fl. Esp. t. 79 = *L. etrusca*.
germanicum, Roehl. Deutschl. Fl. i. 175 = *L. Periclymenum*.
glauca, Moench, Meth. 502 = *L. glauca*.
gratum, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 161 = *L. grata*.
hirsutum, Densou, ex Loud. Hort. Brit. Suppl. iii. 509 = *L. hirsuta*.
hispidulum, Dougl. ex Lindl. Bot. Reg. t. 1761 = *L. hispidula*.
hortense, Lam. Fl. Fr. iii. 365 = *L. Caprifolium*.
implexum, Roem. & Schult. Syst. v. 261 = *L. implexa*.
italicum, Medic. Pfl. Anat. 97 = *L. Caprifolium*.
japonicum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 140 = *L. macrantha*.
japonicum, Roem. & Schult. ex Steud. Nom. ed. II. i. 278 = *L. longiflora*.
javanicum, Blume, Bijdr. 653 = *L. javanica*.
longiflorum, Sabine, in Bot. Reg. t. 1232 = *L. longiflora*.
Loureiri, Blume, Bijdr. 653 = *L. confusa*.
macranthum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 140 = *L. macrantha*.
nepalense, G. Don, ex Loud. Hort. Brit. 79 = *L. macrantha*.
oblongifolium, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 259 = *L. oblongifolia*.
occidentale, Lindl. Bot. Reg. t. 1457 = *L. ciliosa*.
ovatum, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9 = *Clerodendron serratum*.
pallidum, Schur, Enum. Pl. Transs. 243 = *L. Caprifolium*.
paniculatum, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
parviflorum, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 161 = *L. glauca*.
perfoliatum, Roehl. Deutschl. Fl. i. 175 = *L. Caprifolium*.
Periclymenum, Delarb. Fl. Auv. ed. II. 129 = *L. Periclymenum*.
pilosum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 427. t. 298 = *L. pilosa*.
pubescens, Goldie, in Edinb. Phil. Journ. (Apr. 1822) 323 = *L. hirsuta*.
pyrenaicum, Lam. Fl. Fr. iii. 366 = *L. pyrenaica*.
quercifolium, Meigen, Syst. Verz. 35 = *L. Periclymenum*.
reclinatum, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
roseum, Lam. Fl. Fr. iii. 368 = *L. japonica*.
rotundifolium, Moench, Meth. 501 = *L. Caprifolium*.
rubrum, Rafin. Fl. Ludov. 78.—Am. bor.
rupestris, Rafin. New Fl. Am. iii. 17.—Am. bor.
scarlatinum, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
sempervirens, Moench, Meth. Suppl. 194 = *L. sempervirens*.
sericum, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
sylvaticum, Lam. Fl. Fr. iii. 365 = *L. Caprifolium*.
viticifolium, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
vulgare, Medic. Pfl. Anat. 367 = *L. Caprifolium*.
Xylosteum, Gaertn. Fruct. i. 135 = *L. Xylosteum*.

CAPRIOLA, Adans. Fam. ii. 31 (1763) = **Cynodon**, Pers. (Gramin.).

CAPROXYLON, Tussac, Fl. Antill. iv. t. 30 (1827) = **Hedwigia**, Sw. (Bursac.).
Hedwigii, Tussac, l. c. = *H. balsamifera*.

CAPSELLA, Medic. Pflanzeng. i. 85 (1792).

CRUCIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 86.
BURSA, [Web. in] Wigg. Prim. Fl. Holsat. 47 (1780).
BURSA-PASTORIS, [Tourn.] Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 87 (1745), nomen prius.
HYMENOLOBUS, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 117 (1838).
MARSYPOCARPUS, Neck. Elem. iii. 91 (1790).
MICROLEPIDIUM, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1857) 371.
acutifolia, Rafin. New Fl. Am. ii. 27 = *C. Bursa-pastoris*?
agrestis, Jord. Diagn. i. 339 = *C. Bursa-pastoris*.
agrestis-rubella, Paill. in Mém. Soc. Emul. Doubs. Sér. IV. vi. (1872) 80 = *C. Bursa-pastoris*.
ambloides, Rafin. New Fl. Am. ii. 28 = *C. Bursa-pastoris*.
Andraena, F. Muell. in Wing, South. Sc. Record (March, 1885).—Austral.
antipoda, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855) 34.—Austral.
antipoda, F. Muell. Pl. Vict. i. 44 = australis.
apetala, Opiz, in Flora, v. (1822) 269 = *C. Bursa-pastoris*.
australis, Hook. f. ex Benth. Fl. Austral. i. 81.—Austral.
Berengeriana, Hort. Petrop. ex Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xiv. (1856) 234 = procumbens.
bifida, Rafin. New Fl. Am. ii. 28 = *C. Bursa-pastoris*?
blennodina, F. Muell. Pl. Vict. i. 42 = *Blennodina alpestris*.
Bursa, Rafin. New Fl. Am. ii. 28 = *C. Bursa-pastoris*.
Bursa-pastoris, Medic. Pflanzeng. 85.—Reg. temp.
ceratocarpa, Moench, Meth. 271 = *Thlaspi ceratocarpa*.
cochlearina, F. Muell. Pl. Vict. i. 51.—Austral.
cornigera, Medic. Pflanzeng. 86 = *Thlaspi ceratocarpa*.
dentata, Rafin. New Fl. Am. ii. 28 = *C. Bursa-pastoris*?
divaricata, Walp. Rep. i. 175.—Am. bor. occ.
Drummondii, F. Muell. Fragm. xi. 26.—Austral.
elliptica, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. iii. 199 = procumbens.
erecta, Walp. Rep. i. 175 = divaricata.
furcata, Rafin. New Fl. Am. ii. 28 = *C. Bursa-pastoris*?
gracilis, Gren. in Mém. Soc. Emul. Doubs. Sér. III. ii. (1858) 403 = *C. Bursa-pastoris*.
grandiflora, Bots. Diagn. Ser. I. i. 76.—Archip. Graec.
humistrata, F. Muell. Fragm. xi. 25.—Austral.
hybrida, Albert, in Bull. Soc. Sc. Draguignan (1884) [reimpr. 9].—Gallia.
integrifolia, Rafin. New Fl. Am. ii. 27 = *C. Bursa-pastoris*.
mexicana, Hemsli. Diagn. Pl. Nov. 19.—Mexic.
pastoris, Rupr. Fl. Caucas. 128 = *C. Bursa-pastoris*.
pauciflora, Koch, in Sturm, Deutschl. Fl. Heft x. t. 66 = *Hutchinsia pauciflora*.
pastoralis, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 189 = *C. Bursa-pastoris*.
pilosula, F. Muell. Vict. Pl. i. 44.—Austral.
polymorpha, Cav. Desc. 411 = *C. Bursa-pastoris*.
poimenobalantion, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon. vii. (1880) 71 = *C. Bursa-pastoris*.
praecox, Jord. Diagn. i. 342 = *C. Bursa-pastoris*.
procumbens, Fries, Novit. Fl. Suec. Mant. i. 14.—Reg. temp.
pubens, Benth. & Hook. f. ex S. Wats. Bibliog. Ind. N. Am. 52.—Am. bor. occ.
puberula, Rupr. Fl. Caucas. 129.—Reg. Caucas.
rubella, Reut. in Comptes-Rend. Soc. Haller. (1853-54) 18.—Europ.
rubello-agrestis, Paill. in Mém. Soc. Emul. Doubs. Sér. IV. vi. (1872) 80 = *C. Bursa-pastoris*.
rubescens, Personnat, in Bull. Soc. Bot. Fr. vii. (1860) 511 = *rubella*.
ruderalis, Jord. Diagn. i. 340 = *C. Bursa-pastoris*.
sabulosa, Jord. l. c. 341 = *C. Bursa-pastoris*?
Schaffneri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 322.—Mexic.
spinosa, Moench, Meth. Suppl. 89 = *Lepidium spinosum*.

CAPSILLA :—

stenocarpa, Timb. in Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse, iii. (1869) 115.—Gallia.
tasmanica, F. Muell. Fragm. xi. 26.—Ins. Tasman.
 Thomsoni, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. v. (1861) 172.—Tibet. occ.
triangularis, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1890) 69 = C. Bursa-pastoris.
virgata, Jord. Diagn. i. 339 = C. Bursa-pastoris.

CAPSICUM, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735).

SOLANACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 892.
abyssinicum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 96.—Abyssin.

aggregatum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 809.—Am. bor.

angulosum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4 = annuum ?
angustifolium, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 420.—Ind. or.

annuum, Linn. Sp. Pl. 188.—Reg. trop.
anomalum, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 452.—Japan.

Azi, Vell. Fl. Flum. 61; ii. t. 6 = annuum.
baccatum, Hort. Genev. ex Dun. in DC. Prod. xiii. t. 420 = angustifolium.

baccatum, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 2644 = minimum.
baccatum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 39 = camasiense.

baccatum, Linn. Mant. i. 46.—Reg. trop.
baccatum, Rotsch. Obs. 38 = globiferum.

baccatum, Vell. Fl. Flum. 60; ii. t. 3 = frutescens.
Bahini, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 428.—Hab. ?

bicolor, Jacq. Fragm. 86. t. 99. f. 1 = nigrum.
caeruleum, Bess. Cat. Hort. Crem. 27.—Hab. ?

campylopodium, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 144.—Bras.

cerasiforme, Link. Enum. Hort. Berol. i. 190.—Hab. ?

cerasiforme, Hort. ex Dun. in DC. Prod. xiii. t. 420 = baccatum.

cerasiforme, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = annuum ?

cerasiforme, Willd. Enum. Hort. Berol. i. 242 = grossum.

ceratocarpum, Fingerh. Monog. 22.—Hab. ?
ceruleum, Bertol. Hort. Bonon. Pl. Nov. i. 6. t. 2 = frutescens.

chamaecerasus, Nees, in Trans. Linn. Soc. xvii. (1837) 65 = grossum.

chinense, Jacq. Hort. Vindob. iii. 38. t. 87.—Hab. ?
chlorocladum, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 415.—Mexic.

ciliare, Willd. Enum. Hort. Berol. 243 = microcarpum.
Comarim, Vell. Fl. Flum. 60; ii. t. 2 = frutescens.

conicum, Lam. Illustr. n. 2390 = conoideum.
conicum, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 112.—Guiana.

conicum, Vell. Fl. Flum. ii. t. 9 = baccatum.
conoideum, Roem. & Schult. Syst. iv. 562 = frutescens.

conoideum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1 = annuum ?
cordiforme, Mill. l. c. n. 2 = annuum ?

crispum, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 415.—Ins. Maurit.

camasiense, Fingerh. Monog. 17.—Venezuela.
curvipes, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 423.—Guiana.

cydoniforme, Hort. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 561 = tetragonum.

dichotomum, Vell. Fl. Flum. 61; ii. t. 9.—Bras. dulce, Hort. ex Dun. in DC. Prod. xiii. t. 428.—Reg. trop.

fastigiatum, Blume, Bijdr. 705 = minimum.
flexuosum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 143.—Bras.

frutescens, Linn. Sp. Pl. 189.—Reg. trop.
frutescens, Rotsch. Obs. 38 = conicum.

glandulosum, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 417.—Bras.
globiferum, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 113.—Guiana.

globosum, Bess. Cat. Hort. Crem. 27 = grossum.
gracillipes, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 418.—Bras.

grossum, Linn. Mant. i. 47; Roxb. Hort. Beng. 17; Fl. Ind. i. 574.—Reg. trop.

grossum, Willd. Enum. Hort. Berol. 241 = annuum.
Hamiltonii, G. Don, Gen. Syst. iv. 447 = nigrum.

havanense, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 49.—Am. austr.

hispidum, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 419.—Texas.
Hornemannii, Dun. l. c. 429.—Hab. ?

CAPSICUM :—

inaequale, Vell. Fl. Flum. 61; ii. t. 5.—Bras.
laurifolium, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 418.—Ind. occ.; Bras.

leucocarpum, Mill. ex Fingerh. Monog. 32.—Hab. ?
longum, Bouton, ex Dun. in DC. Prod. xiii. t. 414 = conoides.

longum, DC. Cat. Hort. Monsp. (1813) 86 = annuum.
luteum, Lam. Illustr. n. 2392.—Ind. or.

Maximowiczii, Regel & Rach, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1858) 40.—Hab. ?

micranthum, Link. Enum. Hort. Berol. i. 190.—Bras.
microcarpum, Cav. Desc. 371; DC. Cat. Hort. Monsp. 86.—Ind. occ.

microphyllum, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 421 = baccatum.

Milleri, Roem. & Schult. Syst. iv. 563 = annuum ?
minimum, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 133.—Ins. Philipp.

minimum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 10 = baccatum, microcarpum.

minimum, Roxb. Hort. Beng. 17; Fl. Ind. i. 574.—Reg. trop.

mirabile, Mart. Fl. Bras. x. 144.—Bras.
Narunica, Hort. Matr. ex Dun. in DC. Prod. xiii. t. 414 = nigrum.

nigrum, Willd. Enum. Hort. Berol. 242.—Hab. ?
odoratum, Steud. Nom. ed. II. i. 279 = frutescens.

odoriferum, Vell. Fl. Flum. 61; ii. t. 8 = frutescens.
olivaeforme, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 6 = annuum ?

ovatum, DC. Cat. Hort. Monsp. (1813) 86.—Hab. ?
oxycarpum, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 426.—Bras.

parvifolium, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 145.—Bras.

pendulum, Willd. Enum. Hort. Berol. i. 242.—Cuba.

peruvianum, Mart. ex Steud. Nom. ed. II. i. 279 = grossum.

pubescens, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 415 = chlorocladum.

pubescens, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 30.—Peruv.
pulchellum, Salisb. Prod. 134 = baccatum.

purpureum, Vahl, ex Hornem. Hort. Hafn. i. 224 = grossum.

pyramidale, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 7.—Aegypt.

quitense, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 809 = violaceum.

Rabonii, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 145.—Bras.
salicifolium, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 418.—Bras.

Schottianum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 143.—Bras.

silvestre, Vell. Fl. Flum. 60; ii. t. 1 = annuum.
sinense, Murr. Syst. ed. XIv. 226 = chinense.

sphaerium, Willd. Enum. Hort. Berol. i. 241 = annuum ?

strictum, Fingerh. Monog. 21.—Am. austr.
testiculatum, Vis. ex Dun. in DC. Prod. xiii. t. 424.—Hab. ?

tetragonum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = annuum ?

tomatifforme, Fingerh. ex Steud. Nom. ed. II. i. 279 = dulce.

torulosum, Hort. Matr. ex Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 27 = pyramidale.

torulosum, Vell. Fl. Flum. 60; ii. t. 4.—Bras.
Tournefortii, Bess. Cat. Hort. Crem. (1811) 27 = annuum.

toxicarium, Poepp. ex Fingerh. Monog. 32 = frutescens.
umbilicatum, Vell. Fl. Flum. 61; ii. t. 7 = annuum.

ustulatum, Paxt. Mag. Bot. v. 197.—Chili.
villosum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 144.—Bras.

violaceum, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. I. 70; Desv. in Ham. Prod. 25 = nigrum.

violaceum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 49.—Ecuador.

CAPURA, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 264 (err. typ. 644).
SAPINDACEAE, Benth. & Hook. f. i. 405.

OTOLEPIS, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxi. (1848) i. 572.

OTOPHORA, Blume, Rumphia, iii. 142 (1850).
nigrescens, Vidal, Sinops. t. 34. f. E = pinnata.

pinnata, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 264.—Ins. Philipp.

CAPURA, Linn. Mant. ii. 149 (1771) = **Wikstroemia**, Endl. (Thymelac.).

purpurata, Linn. l. c. 225 = W. indica.

CAQUEPIRIA, J. F. Gmel. Syst. 651 (1791) = **Gardenia**, Ellis (Rubiace).

Bergia, J. F. Gmel. l. c. = G. Thunbergia.

CARACALLA, Tod. Ind. Sem. Hort. Panorm. (1861) 32; et in Lem. Illustr. Hort. ix. (1862) Misc. 13 = **Phaseolus**, Tourn. (Legumin.).

pulcherrima, Tod. ll. cc. = P. Caracalla.

CARACHERA, Juss. in Dict. Sc. Nat. vii. 11 (1817) = **Charachera**, Forsk. (Inc. sed.).

CARADESIA, Rafin. New Fl. Am. iv. 80 (1836) = **Eupatorium**, Tourn. (Compos.).

pauciflora, Rafin. l. c. = E. pauciflorum, Rafin.

CARAGANA, Lam. Encyc. i. 615 (1783). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 505.

aculis, Baker, in Journ. Linn. Soc. xviii. (1881) 44.—Afghanist.

Altagana, Poir. Encyc. Suppl. ii. 89 = microphylla.
ambigua, Stocks, in Hook. Kew Journ. iv. (1852) 145.—Beluchist.

arborescens, Lam. Encyc. i. 615.—Sibir.
arenaria, Donn, ex Sims, Bot. Mag. t. 1886.—Sibir.

argentea, Lam. Encyc. i. 616 = Halimodendron argenteum.

brevispina, Benth. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 198.—Reg. Himal.; Afghan.

Bungei, Ledeb. Fl. Alt. iii. 264.—Sibir. alt.
Chamlagu, Lam. Encyc. i. 616.—China.

chinensis, Turcz. ex Maxim. Prim. Fl. Amur. 470 = C. Chamlagu.

conferta, Benth. ex Baker, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 116.—Tibet. occ.

crassicaulis, Benth. ex Baker, l. c. 117.—Reg. Himal.
cuneata, Baker, l. c.—Reg. Himal.

cuneata, Moench, Meth. 135 = frutescens.
digitata, Lam. Encyc. i. 616 = frutescens.

ferax, Lam. l. c. 315 = spinosa.
flava, Poir. Encyc. Suppl. ii. 90 = Robinia flava.

frutescens, Medic. in Vorles. Churf. Phys. Ges. ii. (1787) 365.—Reg. Caucas.; Soongaria.

frutex, C. Koch, Dendrol. i. 48 = seq. ?
fruticosa, Bess. Cat. Hort. Crem. 116 = arborescens.

Gerardiana, Benth. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 198.—Reg. Himal.

glomerata, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 48 = microphylla.

gracilis, Hort. ex C. Koch, l. c. 52.—Hab. ?
grandiflora, DC. Prod. ii. 268.—As. Min.; Reg. Casp.

Halodendrum, Hoffmgg. Verz. Pfl. 46 = Halimodendron argenteum.

inermis, Moench, Meth. 135 = arborescens.
lobata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 89.—Sibir.

microphylla, Lam. Encyc. i. 615.—Sibir. alt.
mollis, Bess. Enum. Pl. Vohl. 29 = frutescens.

mongolica, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 279.—Mongolia.

mongolica, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 47 = arborescens.

Moorcroftiana, Benth. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 198 = Sophora Moorcroftiana.

nubigena, Bunge, Monog. Astrag. 240 = crassicaulis.
parvifolia, Hoffmgg. Preisv. Pfl. viii. Anh. 39; ex Walp. Rep. i. 651.—Hab. ?

polycantha, Benth. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 198.—Reg. Himal.

pygmaea, DC. Prod. ii. 268.—Reg. Himal.; As. bor.
quadrifolia, Medic. Pfl. Anat. 62 = frutescens.

Redowskii, DC. Mém. Lfg. 94. t. 11. f. 45.—Sibir.
rosea, Turcz. ex Maxim. in Prim. Fl. Amur. 470 = frutescens.

sibirica, Medic. in Vorles. Churf. Phys. Ges. ii. (1787) 365.—Sibir.

sophoraefolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 47 = arborescens.

sophoraefolia, Tausch, in Flora, xxi. (1838) i. Beibl. 77.—Hab. ?

spinosa, DC. Prod. ii. 269.—Sibir.
spinosa, Rich. ex DC. l. c. 314 = Pictetia squamata.

spinosissima, Benth. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 198 = Gerardiana.

tenuis, Hoffmgg. Preisv. Pfl. viii. Anh. 40; ex Walp. Rep. i. 681.—Hab. ?

tortumensis, Boiss. ex Tchihatch. Asie Min. Bot. i. 49, nomen.—As. Min.

CARAGANA :—

tragacanthoides, Poir. Encyc. Suppl. ii. 90.—Sibir.
triflora, Lindl. Bot. Reg. (1845) Misc. 41 = brevispina ?
ulicina, Stocks, in Hook. Kew Journ. iv. (1852) 145.—
Beluchist.
versicolor, Benth. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 198. t.
34 = pygmaea

CARAGUATA, [Plum.] Lindl. Bot. Reg. sub t. 1068
(1827). **BROMELIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii.
668.

DEVILLEA, Bert. ex Schult. f. Syst. vii. p. lxvii. 1229
(1830).
MASSANGIA, E. Morr. in Belg. Hort. (1877) 59,
199. t. 8.
Andreana, E. Morr. in Rev. Hort. (1884) 247.—N.
Granat.
angustifolia, Baker, in Gard. Chron. (1884) ii. 616.—
N. Granat.
Augustae, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 668.—Guiana.
Berteroniana, Schult. f. Syst. vii. ii. 1229.—Porto
Rico.
cardinalis, E. André, in Illustr. Hort. xxvii. (1880)
t. 374; Rev. Hort. (1883) 12 = lingulata.
coriostachya, Griseb. in Goett. Nachr. (1864) 21.—
Venezuela.
fulgens, Griseb. l. c.—Venezuela.
Fuerstenbergiana, Kirch. & Wittm. in Berl. Garten-
zeit. (1883) 299.—Ecuador.
latifolia, Beer, Bromel. 78 = lingulata.
lingulata, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1068.—Am. trop.
macrostachya, Bello, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. xii.
(1883) 122.—Porto Rico.
musaica, E. André, in Illustr. Hort. xxiv. (1877)
t. 268.—N. Granat.
nitida, Griseb. in Goett. Nachr. (1864) 21.—Vene-
zuela.
Oryana, E. Morr. in Belg. Hort. xxxv. (1885) 254.—
Ecuador.
Peacockii, E. Morr. l. c. 82.—Reg. Andin. ?
sanguinea, E. André, in Rev. Hort. (1883) 468.—N.
Granat.
serrata, Hort. Petrop. ex Antoine, Bromel. 46 =
Karatas Scheremetiewii.
serrata, Schult. f. Syst. vii. ii. 1231 = Tillandsia
serrata.
sphaerocephala, Gaudich. Bot. Voy. Bonite, t. 61.—
Hab. ?
splendens, Hort. ex Planch. in Fl. des Serres, (1856)
31. t. 1091 = lingulata.
Van-Volkemi, E. André, in Illustr. Hort. xxv. (1878)
t. 326.—N. Granat.
Zahnii, Hook. f. Bot. Mag. t. 6059.—Am. centr.

CARAIPA, Aubl. Pl. Gui. i. 561 (1775), ex parte.

TERNSTROEMIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 188.
africana, Oliver, Fl. Trop. Afr. l. 172.—Afr. trop.
angustifolia, Aubl. Pl. Gui. i. 561.—Guiana.
calophylla, Benth. in Journ. Linn. Soc. v. (1860) 61.
—Bras.
calophylla, Spreng. ex Choisy, in Mém. Soc. Phys.
Genév. xiv. (1855) 166 = glabrata.
costata, Spruce, ex Benth. in Journ. Linn. Soc. v.
(1860) 61.—Am. austr.
densiflora, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 105.—Bras.
fasciculata, Cambess. in Mém. Mus. Par. xvi. (1828)
416.—Guiana.
glabrata, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 105.—Bras.
grandiflora, Mart. l. c.—Bras.
latifolia, Aubl. Pl. Gui. i. 561.—Guiana.
laurifolia, Spruce, ex Choisy, in Mém. Soc. Phys.
Genév. xiv. (1855) 166.—Bras.
laxiflora, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843)
364.—Guiana.
leiantha, Benth. l. c.—Guiana.
longifolia, Aubl. Pl. Gui. i. 561.—Guiana.
myrciaefolia, Spruce, ex Benth. in Journ. Linn. Soc. v.
(1860) 61 = fasciculata.
paniculata, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 104.—Bras.
parvifolia, Aubl. Pl. Gui. i. 561.—Guiana.
racemosa, Cambess. in Mém. Mus. Par. xvi. (1828)
415. t. 3.—Bras.
Richardiana, Cambess. l. c. 414.—Guiana.
Sellowii, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863)
i. 578.—Bras.
suaveolens, Planch. ex Benth. in Journ. Linn. Soc. v.
(1860) 61.—Guiana.
surinamensis, Mig. Stirp. Surin. Sel. 75.—Guiana.

CARAIPA :—

tereticaulis, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847)
341.—Guiana.
variabilis, Cambess. in Mém. Mus. Par. xvi. (1828)
416.—Guiana.

CARAJAEA, Wedd. in DC. Prod. xvii. 84 (1875) =
Castelnavia, Tul. (Podostemac.).
orthocarpa, Wedd. l. c. 85 = Castelnavia orthocarpa.**CARALLIA**, Roxb. ex R. Br. in Flind. Voy. ii. 549
(1814). **RHIZOPHOREAE**, Benth. & Hook. f. i.
680.

BARRALDEIA, Thou. Gen. Nov. Madag. 24 (1809).
BARAULTIA, Spreng. Syst. ii. 313 (1825).
CATALUM, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 4880
(1881 ?).
DEMIDOFFIA, Dennst. Schluess. Hort. Malab. 31
(1818).
DIATOMA, Lour. Fl. Cochinch. 296 (1790), nomen
prius.
KARE-KANDEL, Adans. Fam. ii. 88 (1763).
PETALOTOMA, DC. Prod. iii. 294 (1823).
SYMMETRIA, Blume, Bijdr. 1130 (1826).
Baraldea, Arn. in Ann. Nat. Hist. i. (1838) 371.—
Madag.
calycina, Benth. in Journ. Linn. Soc. iii. (1859) 75.—
Zeylan.
celebica, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 131.—
Ins. Celebes.
cerisopsifolia, Miq. Anal. Bot. Ind. iii. 8 = integerrima.
ceylanica, Arn. in Ann. Nat. Hist. i. (1838) 371 =
integerrima.
confinis, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 129 = lancea-
folia.
corymbosa, Arn. in Ann. Nat. Hist. i. (1838) 371 =
integerrima.
cuspidata, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 129.—
Borneo.
densiflora, Griff. Notul. iv. 668.—Burma.
integerrima, DC. Prod. iii. 33.—As. et Austral. trop.
lanceifolia, Roxb. Hort. Beng. [37]; Fl. Ind. ii. 481.
—Burma; Malaya.
lanceolaria, Wall. Cat. n. 4881 = lanceaefolia.
lucida, Roxb. ex Kurz, For. Fl. Brit. Burm. i. 451 =
integerrima.
lucida, Roxb. Hort. Beng. [92]; Fl. Ind. ii. 481 =
lanceaefolia.
madagascariensis, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. iv.
(1856) 117. t. 6.—Madag.
multiflora, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 131.—
Borneo.
multiflora, Miq. Fl. Ind. Bat. i. t. 594 = floribunda.
obcordata, Wight, ex Walp. Rep. ii. 71 = integerrima.
octopetala, F. Muell. Pl. Austr. Trop. Occid. ex Benth.
in Journ. Linn. Soc. iii. (1859) 74 = integerrima.
sinensis, Arn. in Ann. Nat. Hist. i. (1838) 371 =
integerrima.
symmetria, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 130 =
integerrima.
timorensis, Blume, l. c. 128 = integerrima.
Tulasnei, Baill. Adansonia, iii. (1862-63) 20.—Ins.
Marian.
seylanica, Arn. in Wight, Illustr. Ind. Bot. t. 90 =
integerrima.

CARALLUMA, R. Br. in Mem. Wern. Soc. i. (1809) 25.
ASCLEPIADEAE, Benth. & Hook. f. ii. 782.
adscendens, R. Br. l. c.—Ind. or.
attenuata, Wight, l. c. iv. 15. t. 1268.—Ind. or.
crenulata, Wall. Pl. As. Rar. i. 6. t. 7 = Boucerosia
crenulata.
edulis, Benth. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 76.—
Ind. or.
fimbriata, Wall. Pl. As. Rar. i. 7. t. 8.—Ind. or.;
Burma.
subulata, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ix. (1838)
267.—Arabia.
umbellata, Haw. Syn. Pl. Succ. 47 = Boucerosia
umbellata.

CARAMANICA, Tineo, Pl. Rar. Sic. 3 (1847 ?) =
Taraxacum, Linn. (Compos.).
taraxacoides, Tineo, l. c. 4 = T. minimum.

CARAMBOLA, Adans. Fam. ii. 508 (1763) = **Averrhoa**,
Linn. (Oxalid.).

CARANDA, Gaertn. Fruct. ii. 17. t. 88. f. 5 (1791) (Gen.
dub. fructu deformato).
pedunculata, Gaertn. l. c.—Zeylan.

CARANDAS, Rumph. ex Adans. Fam. ii. 171 (1763) =
Cariassa, Linn. (Apocyn.).

CARANGA, Vahl, Enum. i. 100 (1805) = **Curanga**,
Juss. (Scrophular.).
amara, Vahl, l. c. = Curanga amara.

CARAPA, Aubl. Pl. Gui. ii. Suppl. 32. t. 387 (1775).
MELIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 338.

PERSOONIA, Willd. Sp. Pl. ii. 331 (1800).
RACAPA, M. Roem. Syn. Hesper. 123 (1846).
TOULOUCOUNA, M. Roem. l. c. (1846).
XYLOCARPUS, Koen. ex A. Juss. in Mém. Mus. Par.
xix. (1830) 243.
ZELEA, Hort. ex Tenore, in Atti 3^a Reun. Sc. Ital.
(1841) 504.
ZURLOA, Tenore, l. c. 503 (1841).
cauliflora, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 38 =
Gaurea Poeppigii.
guianensis, Aubl. Pl. Gui. Suppl. 32. t. 387.—Guiana;
Afr. trop.
guianensis, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 72; Juss. in Mém.
Mus. Par. xix. (1830) 242 = procera.
guyanensis, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 336 = procera.
indica, A. Juss. in Dict. Sc. Nat. vii. 31 = moluccensis.
latifolia, Willd. ex C. DC. in DC. Monog. Phan. i.
718 = guianensis.
moluccensis, Lam. Encyc. i. 621.—Geront. trop.
nicaraguensis, C. DC. in DC. Monog. Phan. i. 717.—
Am. centr.
obovata, Blume, Bijdr. i. 179 = moluccensis.
procera, DC. Prod. i. 626.—As. et Afr. trop.
Rumphii, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. v. 1988 =
moluccensis ?
sericea, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 39. t. 245
= Gaurea trunciflora.
surinamensis, Mig. Stirp. Surin. Sel. 75. t. 19.—Guiana.
Touloucouna, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 128 =
procera.
trijuga, Willd. ex C. DC. in DC. Monog. Phan. i. 364
= Gaurea humilis.

CARAPICHEA, Aubl. Pl. Gui. 167. t. 64 (1775) =
Cephaelis, Sw. (Rubiace.).
Aubletii, DC. Prod. iv. 536 = Ceph. involucrata.
guianensis, Aubl. Pl. Gui. i. 165 = Ceph. involucrata.
Kappleri, Miq. Stirp. Surin. Sel. 181.—Guiana.
Patrisii, DC. Prod. iv. 536 = Ceph. Patrisii.

CARARA, Medic. Pflanzeng. 34 (1792) = **Senebiera**,
DC. (1799) (Crucifer).
Coronopus, Medic. l. c. 35 = S. Coronopus.

CARAXERON, Vaill. ex Rafin. Fl. Tellur. iii. 38 (1806)
= **Phloxorus**, R. Br. (Amarantac.).
brasiliense, Rafin. l. c. = Telanthera dentata.
conicus, Rafin. l. c. = P. conicus.
diffusus, Rafin. l. c. = Gomphrena diffusa.
vermicularis, Rafin. l. c. = P. vermicularis.

CARBENIA, Adans. Fam. ii. 116 (1763) (Carnib.).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 482.
BENEDICTA, Bernh. Syst. Verz. Erf. 108 (1800).
benedicta, Adans. l. c. 116.—Reg. Mediterr. et Caucas.

CARCIA, Rausch. Nom. ed. III. 275 (1797) = **Garcia**,
Rohr. (Euphorb.).

CARDA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I.
Art. iv. 2 (Quid ?).

CARDAMINDUM, Tourn. ex Adans. Fam. ii. 388 (1763)
= **Tropaeolum**, Linn. (Geraniac.).
majus, Moench, Meth. Suppl. 20 = T. majus-
minus, Moench, l. c. 21 = T. minus.

CARDAMINE, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1755);
Gen. ed. I. 176 (1737). **CRUCIFERAE**, Benth. &
Hook. f. i. 69.
DENTARIA, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1755).
HETEROCARPUS, Phil. in Bot. Zeit. xiv. (1856) 641.
KARDANGLYPHOS, Schlecht. in Linnaea, xxviii.
(1856) 472.
PTERONEURON, DC. Prod. i. 150 (1824).

CARDAMINE:—

aculis, Berg. in Bot. Zeit. xiv. (1856) 874.—German.
acris, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 253.—Macedon.;
 Armen.
affinis, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833)
 187.—Chill.
africana, Linn. Sp. Pl. 655.—Ind. or.; Afr.; Japon.
alleria, Comm. ex DC. Syst. ii. 252 = africana.
alpina, Willd. Sp. Pl. iii. 481.—Europ.
amara, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 109 = uliginosa.
amara, Lam. Encyc. ii. 185 = pratensis.
amara, Linn. Sp. Pl. 656.—Europ.; As. bor.
amplexicaulis, Haensel. in Bot. Zeit. iv. (1846) 312.—
 Hispan.
angulata, Hook. Bot. Misc. i. (1830) 343. t. 69.—Am.
 bor. occ.
angulata, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxiv. (1861)
 ii. 172 = hirsuta.
angulata, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 65, 77 =
 panicsecta.
angustifolia, Rafn. Fl. Ludov. 84.—Louisiana.
antennigiana, Burch. ex DC. Syst. ii. 252 = africana.
antiscorbutica, Banks, ex Griseb. in Goett. Abb. vi.
 (1854) 115 = glacialis.
apetala, Gilib. Fl. Lituan. ii. 67 = impatiens.
apetala, Moench, Meth. 259 = hirsuta.
appendiculata, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 281.
 —Japon.
arenosa, Roth, Man. Bot. 926 = Arabis arenosa.
amaracioides, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii.
 (1854) ii. 293.—Venezuela.
articularis, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 430 = Parrya
 nudicaulis.
aurifolia, Linn. Sp. Pl. 654.—Europ.
auriculata, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82)
 319.—Calif.
axillaris, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. i. (1864)
 290.—Bolivia.
bellidifolia, Hill, Herb. Brit. ii. 275 = bellidifolia.
belgaumensis, Dalz. ex Hook. in Hook. Kew Journ. iv.
 (1852) 294 = subumbellata.
bellidifolia, All. Fl. Pedem. i. 260. t. 18. f. 3 = alpina.
bellidifolia, Linn. Sp. Pl. 654.—Reg. bor. et arct.
Bergeriana, Andr. ex DC. Syst. ii. 266 = glauca
 Bero, Steud. Nom. ed. II. i. 280.—Ins. Juan. Fern.
bicolor, Opiz, ex J. & C. Presl. Fl. Cech. 136 = amara.
Bielzii, Schau. in Verb. Siebenb. Ver. Naturw. iv.
 (1853) 84 = amara.
Bocconi, Vis. Prod. Fl. Cors. App. 4 = thalictroides.
bonariensis, Juss. ex Pers. Syn. ii. 195 = flaccida.
borbonica, Boj. Hort. Maurit. 11 = hirsuta.
borbonica, Pers. Syn. ii. 195 = africana.
borrealis, Andr. ex DC. Syst. ii. 256 = proropens.
borrealis, Laest. ex Nym. Consp. 37 = amara.
Boryi, Boiss. Elench. 9 = Sisymbrium pinnatifidum.
brachycarpa, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxvi.
 (1879) 83.—Japon.
brachycarpa, Opiz, Natural. xi. (1826) 411 = im-
 patiens.
bracteata, S. Moore, in Journ. Bot. xvi. (1878) 130.—
 Japon.
brasilensis, D. Dietr. Syn. Pl. iii. 698.—Bras.
Breweri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. x. (1875) 339.—
 Am. bor. occ.
buchtormensis, Willd. ex DC. Syst. ii. 258 = pratensis.
bellifera, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 101.
 —Europ.
Burchellii, Spreng. Syst. ii. 886 = africana.
calabrica, Archang. in Nuov. Giorn. Bot. x. (1878)
 163.—Italia.
calucana, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 668.—
 Chill.
caldeirarum, Guthn. in Seub. Fl. Azor. 43.—Ins.
 Azores.
canosa, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 137. t. 129.
 —Thessalia.
caucasica, Willd. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 126 =
 uliginosa.
chaidonia, S. G. Gmel. It. iv. 108 = impatiens.
chaidonia, Lam. Encyc. ii. 183 = latifolia.
chaidonia, Linn. Sp. Pl. 655.—Italia; Hungar.
chaidonia, Pall. Reise, iii. 34 = macrophylla.
chaidonioides, S. Moore, in Journ. Bot. xvi. (1878)
 130.—Japon.
chenopodiifolia, Pers. Syn. ii. 195.—Am. austr.
chilensis, DC. Syst. ii. 254.—Chill.
circaeoides, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. v.
 (1861) 144.—Reg. Himal.

CARDAMINE:—

Clematitis, Shuttl. ex S. Wats. Bibliog. Ind. N. Am.
 Bot. i. 58.—Am. bor.
cognata, Steud. in Flora, xxxix. (1856) 409.—Chill.
colchaguensis, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. i. 115.—Chill.
cordata, Barn. l. c. 109.—Chill.
cordifolia, A. Gray, Pl. Fendl. 8.—N. Mexic.
corsica, Jord. ex Nym. Consp. 38 = graeca.
corsica, Sieber, ex Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc.
 xxvii. (1854) ii. 298.—Ins. Corsica.
corydaloides, Guss. ex Spreng. Syst. ii. 888 = glauca.
corymbosa, Hook. f. in Ic. Pl. t. 686 = hirsuta.
crassifolia, Opiz, Natural. xi. (1826) 412 = amara.
cretica, Nym. Consp. 38 = graeca.
croatica, Schott, Nym. & Kotschy, Analect. Bot. 46 =
 canosa.
cuneata, Greene, in Bull. Calif. Acad. n. 3 (1885) 74.
 —Calif.
Cupani, Jord. ex Nym. Consp. 38 = graeca.
curvisiliqua, Shuttl. ex Chapm. Fl. S. U. St. Suppl.
 205.—Florida.
dalmatica, Nym. Consp. 38 = maritima.
dasycarpa, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 437 = C. im-
 patiens.
dasyloba, Bernh. ex Steud. Nom. ed. II. i. 280 =
 macrophylla.
debilis, Banks, ex DC. Syst. ii. 265 = hirsuta.
debilis, D. Don, Prod. Fl. Nep. 201 = hirsuta.
decumbens, Barn. in C. Gay, Fl. Chil. i. 109.—Chill.
decurrens, Zoll. & Moritz, Syst. Verz. Zoll. 35.—Java.
demissa, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
 xvii. (1862) 60.—N. Granat.
dentariaefolia, Royle, ex Hook. f. & Thoms. in Journ.
 Linn. Soc. v. (1861) 145 = macrophylla.
dentata, Schult. Obs. 126 = pratensis.
depressa, Hook. f. Fl. Antarct. 6.—N. Zel.
dictyosperma, Hook. Journ. Bot. i. (1834) 246.—
 Austral.
digitata, Richards. in Frankl. Narr. 1st Journ. 743 =
 pratensis.
diphylla, Wood, Bot. & Fl. 37.—Am. bor.
divaricata, Hook. f. Fl. N. Zel. i. 13 = stylosa.
diversifolia, Sternb. & Hoppe, in Denkschr. Bot. Ges.
 Regensb. i. (1815) 156. t. 2 = Arabis Halleri.
drymeja, Schur, Enum. Pl. Transs. 47 = hirsuta.
duraniensis, Revel, ex Des Moul. in Actes Linn. Soc.
 Bord. xx. (1855) 466.—Gallia.
elegantula, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. v.
 (1861) 146.—Reg. Himal.
Engelmanniana, Ind. Sem. Hort. Berol. (1840); ex
 Heynh. Nom. ii. 118 = Arabis ludoviciana.
enneaphylla, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 101.
 —Europ.
Eschscholtziana, Andr. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 128 =
 purpurea.
eustylis, F. Muell. in Trans. Vict. Inst. i. (1854) 114.
 —Austral.
fatrosnis, Hornem. in Fl. Dan. t. 1392 = Arabis
 petraea.
fagetina, Schur, Enum. Pl. Transs. 47 = umbrosa.
fastigiata, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 13.—
 N. Zel.
flaccida, Bert. ex C. Muell. in Walp. Ann. vii. 100 =
 macrorrhiza.
flaccida, Cham. & Schlecht. in Linnaea, i. (1826) 21.
 —Chill.
flavescens, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 667.—
 Chill.
flexuosa, With. Bot. Arr. Brit. Pl. ed. III. iii. 578 =
 sylvatica.
fluminensis, Eichl. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1870)
 185. t. 3.—Bras.
foliosa, Wall. Cat. n. 4779 = macrophylla.
fontana, Lam. Fl. Fr. ii. 499 = Nasturtium officinale.
fontinalis, Schur, Enum. Pl. Transs. 48 = pratensis.
fossicola, Godet, Suppl. Fl. Jura, 13 = pratensis.
Gambellii, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xl. (1876)
 147.—Calif.
gelida, Schott, in Oestr. Bot. Wochenbl. (1855) 145.—
 Tyrol.
geraniifolia, DC. Syst. ii. 268.—Reg. Magellan.
gilanensis, Willd. ex DC. l. c. 262 = impatiens.
glacialis, DC. l. c. 264.—Reg. Magellan.
glandulosa, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 521.—Ins.
 Philipp.
glauca, Spreng. ex DC. Syst. ii. 266.—Calabria.
glaucescens, Reichb. Ic. Pl. Crit. v. Index, 4 (Quid ?).
 —Europ.

CARDAMINE:—

Gmelini, Tausch, in Flora, xix. (1836) 402 = macro-
 phylla.
gongyloides, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 664.—
 Chill.
graeca, Janka, ex Nym. Consp. 38 = longirostris.
graeca, Linn. Sp. Pl. 655.—Reg. Mediterr. or.
grandiflora, Hallier, in Bot. Zeit. xxiv. (1866) 209 =
 pratensis.
grandiflora, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842)
 238 = tenuifolia, Turcz.
grandis, Schur, Enum. Pl. Transs. 49 = amara.
granulata, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 8.—
 Chill.
granulosa, All. Auct. Fl. Pedem. 16 = pratensis.
Griffithii, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. v.
 (1861) 146.—Reg. Himal.
Hamiltonii, G. Don, Gen. Syst. i. 167 = hirsuta.
hamulosa, Bertol. Mant. Fl. Alp. Apuan. 43 = resedi-
 folia.
hastata, Willd. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 125 = uliginosa.
hastulata, Sm. Engl. Bot. t. 469 = Arabis petraea.
hastulata, Steud. Nom. ed. II. i. 280 = resedifolia.
hederacea, DC. Syst. ii. 264 = thalictroides.
herbivaga, Jord. Diagn. i. 129 = pratensis.
heterophylla, Bory, in Ann. Sc. Gén. Phys. iii. (1820)
 6 = Sisymbrium pinnatifidum.
heterophylla, Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 273 =
 hirsuta.
heterophylla, Host, Syn. Pl. Austr. 366 = resedifolia.
heterophylla, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 377.—Mont.
 Pyren.
heterophylla, Wood, Bot. & Flor. 38.—Am. bor.
Heyneana, Welw. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 676 =
 pratensis.
Hilariana, Walp. Rep. i. 137.—Bras.
hirsuta, Linn. Sp. Pl. 655.—Reg. temp. et subtrop.
hirsuta, Oed. in Fl. Dan. t. 148 = amara.
hirsuta, Pall. ex DC. Syst. ii. 256 = proropens.
Huetii, Boiss. Diagn. Ser. II. v. 18 = Sisymbrium
 Huetii.
humilis, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 496.—
 Hungar.
ibaguense, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
 xvii. (1862) 60.—N. Granat.
impatiens, Linn. Sp. Pl. 655.—Europ.; As. bor.;
 Reg. Himal.
impatiens, O. F. Muell. in Fl. Dan. t. 735 = hirsuta.
indica, Burm. f. Fl. Ind. 140.—Java.
integrifolia, Gilib. Fl. Lituan. ii. 68 = pratensis.
intermedia, Hook. Ic. Pl. t. 258 = tenuifolia.
intermedia, Steud. in Flora, xxxix. (1856) 410.—Chill.
Jamesoni, Hook. Lond. Journ. Bot. vi. (1847) 293.—
 Ecuador.
javanica, Miq. Illustr. Fl. Archip. t. 10.—Java.
Keckii x, A. Kern. in Zeitschr. Ferdinand. Tirol. III. xv.
 (1870) 280.—Europ.
kopaonikensis, Panč. ex Nym. Consp. 37 = glauca.
laciniata, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i.
 (1855) 34.—Austral.
laciniata, Steud. Nom. ed. II. i. 281 = Thelypodium
 laciniatum.
laciniata, Wood, Bot. & Flor. 38.—Am. bor.
Lamontii, Hance, in Journ. Bot. xiv. (1876) 363.—
 China.
latesiliqua, Cheesem. in Trans. N. Z. Inst. xv. (1883)
 298.—N. Zel.
latifolia, Lej. Fl. Spa, ii. 348 = pratensis.
latifolia, Vahl, Symb. Bot. ii. 77.—Europ. austr.
laxa, Benth. Pl. Hartw. 158.—N. Granat.
Lechleriana, Steud. in Flora, xxxix. (1856) 409.—
 Chill.
legionensis, Reut. Ind. Sem. Hort. Genev. (1861) 4.—
 Hispan.
lenensis, Andr. in Ledeb. Fl. Alt. iii. 33 = bellidi-
 folia.
Libertiana, Lej. Rev. Fl. Spa, 135 = amara.
lilacina, Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 273 =
 tenuifolia.
litoralis, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1865) ii. 314.—
 Chill.
lobata, Moench, Meth. 260 = P. graeca.
longirostris, Janka, 'Adat. Magyar. 164.'—Cf. Fust,
 Bot. Jahresb. (1876) 1061.—Banat.
lucorum, Boiss. & Huet, ex Boiss. Fl. Orient. i. 161 =
 pectinata.
ludoviciana, Hook. Journ. Bot. i. (1834) 191 = Arabis
 ludoviciana.

CARDAMINE:—

- Lunaria*, Linn. Sp. Pl. 656 = *Ricotia Lunaria*.
lyrata, Bunge, in *Mém. Sav. Etr. Pétersb.* ii. (1835) 573.—China.
macrophylla, Schur, Enum. Pl. Transs. 49 = amara.
macrophylla, Willd. Sp. Pl. iii. 484.—Reg. Himal.; Sibir.; Japon.
macrorhiza, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 281.—Chili.
magellanica, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* (1872) 666.—Chili.
marginata, Phil. l. c. (1845) ii. 324.—Chili.
maritima, Portenschl. Enum. Pl. Dalm. 15.—Dalmat.
Matthioli, Moretti, ex Comol. Fl. Com. v. 157 = pratensis.
maxima, Wood, Bot. & Flor. 38.—Am. bor.
melanthera, Steud. Nom. ed. II. i. 280, 281 = seq.
melanthera, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 445 = amara.
Menziesii, DC. Syst. ii. 267 = *Sisymbrium canescens*.
micrantha, Spenn. Fl. Frieb. iii. 922 = hirsuta.
microphylla, Adams, in *Mém. Soc. Nat. Mosc.* v. (1817) 111.—Sibir. or.
microphylla, J. & C. Presl, Delic. Prag. 15 = thalictroides.
minima, Steud. in *Flora*, xxxix. (1856) 410.—Peruv.
minuta, Willd. ex DC. Prod. I. 150 = *microphylla*.
monticola, Timb. in *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse*, iii. (1869) 112.—Gallia.
multicaulis, Hoppe, ex Schur, Enum. Pl. Transs. 47 = hirsuta.
multifida, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 440 = *Sisymbrium canescens*.
multifida, Wood, Bot. & Flor. 38.—Am. bor.
muscosa, Vahl, ex DC. Syst. ii. 290 = hirsuta.
nana, Barn. in *C. Gay, Fl. Chil.* i. 108.—Chili.
nana, C. Muell. in *Walp. Ann.* vii. 106.—Peruv.
nasturtiana, Thuill. Fl. Par. ed. II. i. 330 = amara.
Nasturtii, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 241 = nasturtioides, D. Don.
nasturtifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 281 = nasturtioides, Bert.; C. Berro.
nasturtioides, Bert. in 'Merc. Chil. (1829)'; *Bull. Ferrussac*, xx. (1830) 109; Barn. in *C. Gay, Fl. Chil.* i. 113.—Chili.
nasturtioides, Camb. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 89 = *Hilariana*.
nasturtioides, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 201.—Nepal.
nasturtioides, Schur, Enum. Pl. Transs. 48 = pratensis.
Nasturtium, Wallr. Beitr. Fl. Hercyn. 235 = amara.
nemophila, Phil. in *Linnaea*, xxx. (1859-60) 186.—Chili.
nemorosa, Lej. Fl. Spa. ii. 62.—Belgium.
nevadensis, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1854) ii. 295.—Hispan.
nilagirica, Schlecht. ex Hook. f. & T. Anders. in *Fl. Brit. Ind.* i. 138 = subumbellata.
nipponica, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. i. 281.—Japon.
nivalis, Gill. ex Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 136.—Chili.
nivalis, Pall. Reise, ii. 740 = *Macropodium nivale*.
nivalis, Schur, Enum. Pl. Transs. 46 = *resedifolia*.
nivea, Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 273 = *dictyosperma*.
nudicaulis, Linn. Sp. Pl. 654 = *Parrya macrocarpa*.
nudicaulis, Pall. ex DC. Syst. ii. 454 = *Macropodium nivale*.
nudicaulis, S. Wats. Bibl. Ind. N. Am. Bot. 54 = *Parrya nudicaulis*.
obliqua, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 19.—Abyssin.
occulta, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 71.—China.
oligosperma, A. Gray, in *Proc. Am. Acad.* viii. (1873) 376 = Breweri.
oligosperma, Nutt. in *Torr. & Gray, Fl. N. Am.* i. 85.—Am. bor. occ.
olympica, Boiss. Diagn. Ser. I. viii. 19 = uliginosa.
Opiisii, C. & J. Presl, Fl. Čech. 136 = amara.
orophila, Timb. in *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse*, iii. (1869) 112.—Gallia.
ovata, Benth. Pl. Hartw. 158.—N. Granat.
oxycarpa, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xvii. (1842) 56 = pectinata.
oxyphylla, Andr. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 128 = pratensis.
paludosa, Knaf, in *Flora*, xxix. (1846) 293 = pratensis.
palustris, Peterm. in *Rabenh. Bot. Centralbl.* i. (1846) 47 = pratensis.

CARDAMINE:—

- paradoxa*, Hance, in *Journ. Bot.* vi. (1868) 111.—China.
parviflora, Linn. Syst. ed. X. 1131 = hirsuta.
parviflora, Suter, Fl. Helv. ii. 59 = tetrandra.
paucijuga, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1854) ii. 295 = hirsuta.
paucisecta, Benth. Pl. Hartw. 297.—Calif.
pectinata, Pall. ex DC. Syst. ii. 264 = *impatiens*.
pedata, Regel & Tiling, in *Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc.* xi. (1859) 47.—Sibir.
penzylvanica, Muhl. Cat. 60, ex Willd. Sp. Pl. iii. 486 = hirsuta.
pentaphylla, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 101 = pratensis.
pentaphylla, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 6.—Chili.
petiolaris, DC. Syst. ii. 264 = *graeca*.
petraea, Linn. Sp. Pl. 654 = *Arabis petraea*.
petraea, Townson, Trav. Hung. 490, 348 = *Arabis arenosa*.
picta, Hook. Lond. Journ. Bot. vi. (1847) 292. t. 12 = *Porphycodon pictum*.
pilosa, Willd. ex DC. Syst. ii. 256 = *prorepens*.
pinnata, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 101.—Europ.
Plumieri, Vill. Prosp. 38 = thalictroides.
polyphylla, D. Don, Prod. Fl. Nep. 201 = *macrophylla*.
praecox, Pall. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 127 = hirsuta.
pratensis, Hook. f. Fl. Tasm. i. 19 = *tenuifolia*.
pratensis, Linn. Sp. Pl. 656.—Reg. temp.
pratensis, Jord. Diagn. i. 128 = pratensis.
propinqua, Carm. in *Trans. Linn. Soc.* xii. (1819) 507 = hirsuta.
prorepens, Fisch. ex DC. Syst. ii. 256.—Sibir.
pseudopratensis, Schur, ex Nichols. in *Journ. Bot.* xviii. (1880) 200 = pratensis.
pubescens, Stev. ex DC. Syst. ii. 256 = *prorepens*.
punicea, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1854) ii. 295.—Venezuela.
purpurea, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, i. (1826) 20.—Am. bor. occ.
purpurea, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 667 = *paucisecta*.
pusilla, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 18.—Abyssin.
pusilla, Phil. in *Linnaea*, xxviii. (1856) 665.—Chili.
pusilla, Schur, Enum. Pl. Transs. 47 = hirsuta.
radicata, Hook. f. in *Jc. Pl.* t. 882.—Tasman.
ramosissima, Steud. in *Flora*, xxxix. (1856) 409.—Chili.
raphanifolia, Pourr. in *Mém. Acad. Toul.* iii. (1788) 310 = *latifolia*.
reflexa, Rafin. Fl. Ludov. 84.—Am. bor.
Regeliana, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 73 = hirsuta.
reniformis, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* (1865) ii. 313.—Chili.
repanda, Sm. ex DC. Syst. ii. 251; Prod. i. 150 = *fiaccida*.
resedifolia, Linn. Sp. Pl. 656.—Europ.
rhomboidea, DC. Syst. ii. 246.—Am. bor.
rhomboidea, Durand, Fl. Utah. 159 = *cordifolia*.
rigida, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 439.—Reg. Cauc.
rivularis, Schur, in *Verh. Siebenb. Ver. Naturw.* iv. (1858) 61 = pratensis.
rostrata, Griseb. in *Goett. Abh.* vi. (1854) 115.—Chili.
rotundifolia, Bigel. Fl. Bost. ed. II. 252 = *bellidifolia*.
rotundifolia, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 83, pro parte = *rhomboidea*.
rubifolia, Sm. ex DC. Syst. ii. 252; Prod. i. 150 = *fiaccida*.
runcinata, Pourr. in *Mém. Acad. Toul.* iii. (1788) 810 = *latifolia*, *Sisymbrium pinnatifidum*.
sarmentosa, Forst. f. *Prod. App.* 92, nomen.—Ins. Pacif.
saxatilis, Salisb. Prod. 269 = *impatiens*.
scaeposa, Franch. Pl. Davidian. i. (1884) 33.—Mongol.
scaturiginosa, Wahlenb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 281 = pratensis.
Schaffneri, Hook. f. in *Hemal. Diagn. Pl.* Nov. 2 = *Gambelii*.
scutata, Thunb. in *Trans. Linn. Soc.* ii. (1794) 339.—Japon.
senanensis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 280.—Japon.

CARDAMINE:—

- serbica*, Panč. ex Aschers. & Kan. Cat. Corn. Serb. 74 = *carnosa*.
setigera, Tausch, in *Flora*, xix. (1836) 404.—Hab. f.
silvatica, Auct. vide *xyloatica*.
simensis, Hochst. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 61.—Abyssin.
Solisi, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* (1856) 410.—Chili.
spathulata, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 29.—Carolina.
stellata, Hook. f. Fl. Antarct. 7. t. 4 A = *depressa*.
stolonifera, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 22 = *Arabis stolonifera*.
stolonifera, Tausch, Cat. 5 = pratensis.
strictula, Steud. in *Flora*, xxxix. (1856) 410.—Reg. Magell.
stylosa, DC. Syst. ii. 248.—Anstral.; N. Zel.
sublyrata, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 73 = *Nasturtium sublyratum*.
subumbellata, Hook. ex Hook. f. & T. Anders. in *Fl. Brit. Ind.* i. 138.—Ind. or.
xyloatica, Bess. Primit. Fl. Galic. ii. 76 = pratensis.
xyloatica, Link. in *Hoffm. Phyt. Blaett.* i. (1803) 50 = hirsuta.
Tanakae, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. i. 28.—Japon.
tenella, Clark, Trav. ii. 117 = hirsuta.
tenera, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xvii. (1842) 34 = pectinata.
tenera, S. G. Gmel. ex C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 179.—Reg. Cauc.; Persia.
tenuifolia, Hook. Journ. Bot. i. (1834) 247.—Austral.
tenuifolia, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xv. (1842) 238.—Sibir.
tenuirostris, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 6.—Chili.
teres, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 29 = *Nasturtium tanacetifolium*.
ternata, Bory, ex DC. Syst. ii. 252 = *africana*.
tetrandra, Hegetschw. Fl. Schw. 641.—Helvet.
thalictroides, All. Fl. Pedem. i. 261.—Europ. austr.
tolimensis, Planch. & Linden, in *Ann. Sc. Nat. Sér.* IV. xvii. (1862) 59.—N. Granat.
trichocarpa, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 11 = *graeca*.
trifolia, Linn. Sp. Pl. 654.—Europ. austr.
trifolia, Pall. Reise, iii. 316 = amara.
trifolia, Thunb. Fl. Jap. 260 = *scutata*.
trifolia, Wahlenb. Fl. Lapp. 179 = amara.
trifoliolata, Hook. f. & Thoms. in *Journ. Linn. Soc.* 6 (1861) 145.—Reg. Himal.
triphylloa, Pall. Reise, ii. 35 = amara.
tuberosa, Bert. ex Steud. in *Flora*, xxxix. (1856) 409 = *cognata*.
tuberosa, DC. Syst. ii. 254.—Chili.
udicola, Jord. Diagn. i. 130 = pratensis.
uliginosa, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 438.—Ros. austr. Oriens.
umbrosa, Andr. in *DC. Syst.* ii. 260.—Volhynia.
umbrosa, Lej. Fl. Spa. ii. 63 = amara.
unalaschcensis, Andr. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 127 = hirsuta.
undulata, Laramb. & Timb. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xii. (1867) 62.—Gallia.
uniflora, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 29 = *Leavenworthia Michauxii*.
valdiviana, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* (1865) ii. 314.—Chili.
variabilis, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 6.—Chili.
violacea, Wall. Cat. n. 4782.—Reg. Himal.
virginica, Linn. Sp. Pl. 656 = *Arabis ludoviciana*.
virginica, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 29 = hirsuta.
viscosa, S. G. Gmel. ex DC. Syst. ii. 216 = *Arabis albidula*.
Volckmanni, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 7.—Chili.
vulgaris, Phil. l. c. xxviii. (1856) 665 = pratensis.
Wiedmanniana, Boiss. Fl. Orient. i. 162.—Anatolia.
Wightiana, Wall. Cat. n. 4780 = *africana*.
Willdenowii, Tausch, in *Flora*, xix. (1836) 403 = *macrophylla*.
yezoensis, Maxim. in *Bull. Acad. Pétersb.* xvii. (1873) 277.—Japon.
Zollingeri, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1854) ii. 294.—Java.

CARDAMINUM, Moench, Meth. 262 (1794) = *Nasturtium*, Moench, l. c. = N. officinale.

CARDAMOMUM, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. IV. 2; Salisb. in Trans. Hort. Soc. I. (1812) 282 = *Elettaria*, Maton (Scitamin.).
malabaricum, Pritz. Ic. Ind. 207 = *E. Cardamomum*.
medium, Schult. Mant. i. 24 = *Amomum costatum*.
officinale, Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 282 = *E. Cardamomum*.

CARDAMON, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 338 = *Lepidium*, Linn. (Crucif.).
sativum, Fourr. l. c. = *L. sativum*.

CARDANTHERA, Buch-Ham. ex Nees, in DC. Prod. xi. 67 (1847). *ACANTHACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1074.

ADENOSMA, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. iii. 75 (1832).

SYNNEMA, Benth. in DC. Prod. x. 538 (1846), nomen primum.

africana, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1075.—Afr. trop.

avana, Benth. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 405.—Burma.

balamica, Benth. l. c. 404.—Ind. or.

glutinosa, Buch-Ham. ex Nees, in DC. Prod. xi. 68 = *triflora*.

Griffithii, Benth. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 404.—Assam; Burma.

justicoides, S. Moore, in Journ. Bot. xviii. (1860) 6.—Afr. trop.

longifolia, Buch-Ham. ex Nees, in DC. Prod. xi. 90 = *Hydrophila phlomidoides*.

pinnatifida, Benth. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 405.—Ind. or.

Thwaitesii, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1075.—Zeylan.

triflora, Buch-Ham. ex Nees, in DC. Prod. xi. 68.—Ind. or.; Malaya.

uliginosa, Buch-Ham. l. c. 69.—Ind. or.

verticillata, Benth. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 405.—Ind. or.

CARDARIA, Desv. Journ. Bot. iii. (1813) 163 = *Lepidium*, Linn. (Crucif.).

amplexicaulis, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 544 = *L. amplexicaule*.

brachypetala, Opiz, Seznam, 26 = *L. Draba*.

ochlearia, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 542 = *L. Draba*.

crassifolia, Spach, l. c. 545 = *L. crassifolium*.

Draba, Desv. Journ. Bot. iii. (1813) 163 = *L. Draba*.

latifolia, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 546 = *L. latifolium*.

CARDERINA, Cass. in Diet. Sc. Nat. xxxv. 272 (1825) = *Senecio*, Tourn. (Compos.).

reclinata, Cass. l. c. xviii. 447 = *S. reclinatus*.

CARDIA, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 387 (1867) = *Veronica*, Tourn. (Scrophularin.).

agrestis, Dulac, l. c. 388 = *V. agrestis*.

alpina, Dulac, l. c. 391 = *V. alpina*.

amplexicaulis, Dulac, l. c. 390 = *V. Anagallis*.

aphylla, Dulac, l. c. = *V. aphylla*.

arenensis, Dulac, l. c. 388 = *V. arenensis*.

Becabunga, Dulac, l. c. 390 = *V. Becabunga*.

ciliata, Dulac, l. c. = *V. Chamaedrya*.

didyma, Dulac, l. c. 388 = *V. didyma*.

elliptica, Dulac, l. c. 390 = *V. anagalloides*.

fliformis, Dulac, l. c. 389 = *V. Tournefortii*.

fruticulosa, Dulac, l. c. 391 = *V. fruticulosa*.

latifolia, Dulac, l. c. 390 = *V. latifolia*.

montana, Dulac, l. c. 389 = *V. montana*.

multiflora, Dulac, l. c. 391 = *V. serpyllifolia*.

Nummularia, Dulac, l. c. 392 = *V. Nummularia*.

obtusifolia, Dulac, l. c. 391 = *V. bellidioides*.

officinalis, Dulac, l. c. 390 = *V. officinalis*.

orbicularis, Dulac, l. c. 388 = *V. acinifolia*.

piana, Dulac, l. c. 391 = *V. Tenarium*.

praecox, Dulac, l. c. 389 = *V. praecox*.

prostrata, Dulac, l. c. 391 = *V. prostrata*.

quadriloba, Dulac, l. c. 389 = *V. hederacifolia*.

scutellata, Dulac, l. c. = *V. scutellata*.

serrata, Dulac, l. c. 391 = *V. Ponae*.

spicata, Dulac, l. c. 392 = *V. spicata*.

verna, Dulac, l. c. 388 = *V. verna*.

CARDIACA, [Tourn.] Linn. Syst. ed I (1735) = *Leonurus*, Linn. (Labiata).

arvensis, Lam. Fl. Fr. ii. 383 = *Stachys arvensis*.

CARDIACA —

crispa, Moench, Meth. 401 = *Leonurus Cardiacus*.

glabra, Gilib. Fl. Litan. i. 85 = *L. tataricus*.

Marrubium, Medic. Beobacht. (1783) 127 = *L. Marrubium*.

quinquelobata, Gilib. Fl. Litan. i. 84 = *L. Marrubium*.

Stachys, Medic. Beobacht. (1783) 126 = *L. Cardiacus*.

sylvestris, Lam. Fl. Fr. ii. 384 = *Lamium Galeobdolon trilobata*, Lam. l. c. 383 = *L. Cardiacus*.

vulgaris, Moench, Meth. 401 = *L. Cardiacus*.

CARDIACANTHUS, Schau. in Linnaea, xx. (1847) 714; et in DC. Prod. xi. 331 (1847) = *Jacobinia*, Moric. (Acanthac.).

Neesianus, Schau. l. c. 715 = *J. Neesiana*.

CARDIANDRA, Sieb. & Zucc. Fl. Jap. 119. t. 65, 66 (1835). *SAXIFRAGEAE*, Benth. & Hook. f. i. 648.

alternifolia, Sieb. & Zucc. l. c. 121.—Japon.

CARDIANTHERA, Hance, in Journ. Linn. Soc. xiii. (1873) 114, sphalm. = *Cardanthera*, Buch-Ham.

CARDINALIS, Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 248 (1745) = *Lobelia*, Linn.

CARDIOCARPUS, Reinw. in Syll. Ratisb. ii. (1828) 14 = *Soulamea*, Lam. (Simarub.).

amarus, Reinw. l. c. = *S. amara*.

CARDIOCHLAMYS, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1403 (1888). *CONVOLVULACEAE*.

madagascariensis, Oliver, l. c. = *Madag.*

CARDIOCRINUM, Lindl. Veg. Kingd. 205 (1847) = *Lilium*, Tourn.

CARDIOGYNE, Bur. in DC. Prod. xvii. 282 (1873) = *Plecosperrum*, Tréc. (Urticac.).

africana, Bur. l. c. 233.—Afr. trop.

CARDIOLEPIS, Rafin. Neogen. 1 (1825) = *Rhamnus*, Tourn.

nigra, Rafin. l. c. 1 = *R. lanceolata*.

obtusata, Rafin. Sylva Tellur. 28 = *R. Purshiana*.

rubra, Rafin. Neogen. 1 = *R. lanceolata*.

spinosa, Rafin. l. c. = *Am. bor.*

CARDIOLEPIS, Wallr. Sched. Crit. 340 (1822) = *Lepidium*, Linn. (Crucif.).

dentata, Wallr. l. c. = *L. Draba*.

CARDIOLOCHIA, Rafin. ex Reichb. Consp. 85 (1828) = *Aristolochia*, Tourn.

CARDIOLOPHUS, Griff. in Madr. Journ. Sc. iv. (1836) 376 = *Herpestia*, Gaertn. (Scrophular.).

decussata, Griff. l. c. = *H. Hamiltoniana*.

CARDIONEMA, DC. Prod. iii. 372 (1828) = *Pentstemon*, Bartl. (Illecebrac.).

multicaule, DC. l. c. = *P. polycnemoides*.

CARDIOPETALUM, Schlecht. in Linnaea, ix. (1834) 328 = *Duguetia*, St. Hil. (Anonac.).

calophyllum, Schlecht. l. c. = *Bras.*

CARDIOPHORA, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 216 = *Soulamea*, Lam. (Simarub.).

Hindsii, Benth. l. c. = *S. amara*.

CARDIOPTERIS, Wall. Cat. n. 8033 (1836). *OLACINEAE*, Benth. & Hook. f. i. 355.

PERIPTYGIUM, Hassk. in Hoev. & De Vriese, Tijdschr. x. (1843) 142.

Stoja, Buch-Ham. ex Lindl. Introd. Nat. Syst. Bot. ed. II. 82 (1836).

hamulosa, Griff. Notul. iv. 542; Ic. Pl. Asiat. t. 598 = *lobata*.

javonica, Blume, Rumphia, iii. 206 = *lobata*.

lobata, Wall. Cat. n. 8033.—Ind. or.

mollucana, Blume, Rumphia, iii. 207 = *lobata*.

quinqueloba, Hassk. Retzia, i. 64 = *lobata*.

Rumphii, Baill. Adansonia, x. (1871-72) 280 = *lobata*.

subhamata, Wall. ex Baill. in DC. Prod. xvii. 26 = *lobata*.

CARDIOSPERMUM, Linn. Syst. ed. I (1735). *SAPINDACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 393.

acuminatum, Miq. in Linnaea, xvii. (1843) 579 = *microcarpum*.

altissimum, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 38.—*Bras.*

anomalum, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 351.—*Bras.*

barbicaule, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 418.—*Afr. trop.*

canescens, Wall. Pl. As. Rar. i. 14.—*As. et Afr. trop.*

clematideum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 100.—*Abyss. coluteoides*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 100.—*Am. austr.*

Corindum, Linn. Sp. Pl. 526 = *C. Halicacabum*.

corycodes, Kunze, in Linnaea, xviii. (1844) 359.—*Cuba.*

Duarteanum, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 349.—*Bras.*

elegans, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 99.—*Peruv. ferrugineum*, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 276.—*Cuba.*

glabrum, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 197 = *C. Halicacabum*.

grandiflorum, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 64.—*Jamaica.*

Halicacabum, Linn. Sp. Pl. 366.—*Reg. trop. hirsutum*, Willd. Sp. Pl. iii. 467.—*Afr. occ.*

hispidum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 100.—*Am. austr.*

inflatum, Salisb. Prod. 279 = *C. Halicacabum*.

inflatum, Vell. Fl. Flum. 158; iv. t. 22.—*Bras.*

integerrimum, Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad. Muench. viii. (1878) 260.—*Bras.*

Leuarthianum, G. Don, Gen. Syst. i. 657, sphalm. = *Duarteanum*.

loxense, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 104.—*Peruv. macrolophum*, Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad. Muench. viii. (1878) 261.—*Venezuela.*

macrophyllum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 100.—*Venezuela.*

microcarpum, H. B. & K. l. c. 104 = *C. Halicacabum*.

microspermum, E. Mey. in Drege, Zwei Pl. Docum. 170 = *C. Halicacabum*.

molle, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 100 = *clematideum*.

molle, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 104.—*Mexic. moniliferum*, Sw. ex Steud. Nom. ed. II. i. 150.—*Ind. occ.*

oblongum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 101 = *canescens*.

ocatum, Wall. Cat. n. 8031 = *canescens*.

parviflorum, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 351.—*Bras.*

pilosum, Vell. Fl. Flum. 159; iv. t. 26.—*Bras.*

pilosum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxi. (1858) 1. 395.—*Bras.*

procumbens, Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad. Muench. viii. (1878) 262.—*Bras.*

pubescens, Griff. Journ. 108 = *canescens*.

pubescens, Lag. Gen. et Sp. Nov. 14 = *molle*.

Schmiedelia, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 34 = *Schmiedelia villosa*.

strictum, Radlk. in Sitzb. Math.-Phys. Acad. Muench. viii. (1878) 262.—*Bras.*

tortuosum, Benth. Bot. Voy. Sulph. 9.—*Calif. triphyllum*, Vell. Fl. Flum. 159; iv. t. 25.—*Bras.*

truncatum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 101 = *C. Halicacabum*.

velutinum, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 158.—*Bras.*

vesicarium, Humb. Rel. Hist. i. 39 = *coluteoides*.

villosum, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 34 = *Schmiedelia villosa*.

villosum, Macfad. Fl. Jamaica. i. 154.—*Ind. occ.*

villosum, Mill. ex DC. Prod. i. 602 = *C. Halicacabum*.

CARDIOSTEGIA, Presl, Epim. Bot. 249 (1849) = *Melhania*, Forsk. (Sterculiac.).

Kotschyi, Presl, l. c. 249 = *M. Denhami*.

CARDIOSTIGMA, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 102 = *Sphenostigma*, Baker (Irid.).

longispatha, Baker, l. c. = *S. longispatha*.

nuda, Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle, xii. (1882) 388 = *Calydorea nuda*.

CARDIOTHECA, Ehrenb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 282 (1840) = *Anarrhinum*, Desf. (Scrophularin.).

pubescens, Ehrenb. ex Steud. l. c. = *A. pubescens*.

virgata, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. iv. 362 = *A. orientale*.

CARDOPATIUM, Juss. in Ann. Mus. Par. vi. (1805) 324 in adn. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 463.
BROTERA, Willd. Sp. Pl. iii. 2399 (1808).
amethystinum, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. v. (1846) 242.—Afr. bor.
apulum, Spach, l. c. 240 = *corymbosum*.
Billardi, Spach, l. c. 247 = *corymbosum*.
Boryi, Spach, l. c. 245.—As. Min.
corymbosum, Pers. Syn. ii. 500.—Reg. Mediterr. or.; As. Min.
Fontanesii, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. v. (1846) 244.—Reg. Tuncetan.
orientale, Jaub. & Spach, Illustr. t. 426 = *corymbosum*.
orientale, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. v. (1846) 237.—Graecia.
Vrionis, Heldr. in Boiss. Fl. Orient. iii. 443 = *corymbosum*.

CARDUNCCELLUS, Adans. Fam. ii. 116 (1763).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 483.
LAMOTTEA, Pomel, Mat. Fl. Atl. 3 (1860 f).
ONOBROMA, Gaertn. Fruct. ii. 330. t. 160 (1791).
acaulis, Presl, Fl. Sic. i. p. xxx = *pinnatus*.
araneosus, Boiss. & Reut. Pl. Nov. Hisp. Diagn. 18.—Hispan.
arborescens, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 216 = *Carthamus arborescens*.
atlanticus, Coss. & Dur. ex Coss. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 240.—Algeria.
attractoides, Coss. & Dur. ex Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 278.—Algeria.
caeruleus, Less. Syn. Comp. 6.—Reg. Mediterr.
calvus, Boiss. & Reut. Pugill. 64.—Afr. bor.
dianius, Webb, Iter Hisp. 33 = *caeruleus*.
eriocephalus, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 100.—Afr. bor.
hispanicus, Boiss. ex DC. Prod. vii. 304 = *caeruleus*.
ilicifolius, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 277.—Afr. bor.
lucens, Ball, in Journ. Bot. xi. (1873) 370.—Marocco.
mitissimus, DC. Fl. Fr. iv. 73.—Gallia.
monspeiliensis, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 121 = seq.
monspeiliensium, All. Fl. Pedem. i. 154.—Gall. austr.
pectinatus, DC. Prod. vi. 615.—Afr. bor.
pinnatus, DC. l. c. 614.—Oriens.
plumosus, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 277.—Afr. bor.
rhaponticoides, Coss. & Dur. ex Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 278.—Algeria.
tingitanus, DC. ex Duby, Bot. Gall. i. 281 = *caeruleus*.
vulgaris, Loud. Hort. Brit. 332 = *monspeiliensium*.

CARDUUS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 467.
ALFREDIA, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1815) 175.
CLAVENA, DC. Prod. vi. 633 (1837).
ONOPYXUS, Bubani, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. v. (1873) 319.
POLYACANTHA, Hill, Herb. Brit. i. 69 (1799).
PTERNIX, Hill, Veg. Syst. iv. 16 (1762).
abyssinus, Sch. Bip. in Linnaea, xix. (1847) 332.—Abyssin.
acanthifolius, Lam. Encyc. i. 703 = *Cnicus oleraceus*.
Acanthium, Baill. Hist. Pl. viii. 289 = *Onopordon Acanthium*.
acanthocephalus, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 73.—Reg. Cauc.
acanthoides, Gren. & Godr. Fl. Fr. ii. 231, sec. Nym. Consp. 411 = *nutans*.
acanthoides, Hornem. in Fl. Dan. t. 1341 = *Cnicus palustris*.
acanthoides, Huds. Fl. Angl. ed. II. ii. 351 = *pycnocephalus*.
acanthoides, Linn. Sp. Pl. 821.—Europ.; Reg. Cauc.
acanthoides, Pall. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 268 = *hamulosus*.
acanthoides, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. i. (1822) 361 = *nutans*.
acantholepis, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. ii. 468.—As. centr.
Acarna, Linn. Sp. Pl. 820 = *Cnicus Acarna*.
acaulis, Linn. l. c. 1199 = *Cnicus acaulis*.
acaulis, Thunb. Fl. Jap. 306 = *Cnicus japonicus*.
acicularis, Bertol. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. i. (1829) 274.—Italia.
acuminatus, Gaud. ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xv. 90. t. 872 = *acanthoides*.
adpressus, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 71.—Reg. Cauc.

CARDUUS :—

afér, Jacq. Hort. Schoenb. ii. 10 = *Cnicus afér*.
affinis, Guss. Pl. Rar. 334. t. 57.—Neapol.
aggregatus, Schlecht. Cat. Pl. Helv. ed. IV. 11 = *nutans* !
agrestis, Presl, Fl. Sicil. p. xxx, in nota = *corymbosus*.
Aitonii, Racusch. Nom. ed. III. 229 (Quid ?).
alatus, D. Don, Prod. Fl. Nep. 167 = *Jurinea alata*.
albidus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 269 = *pycnocephalus albidus*, Lam. Fl. Fr. ii. 18 = *praec.* ?
algeriensis, Munby, in Bull. Soc. Bot. Fr. ii. (1855) 285.—Algeria.
alpestris, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. iii. 296. t. 267 = *arctioides*.
altaicus, Patr. ex S. G. Gmel. Fl. Sib. t. 39. f. 2 = *Serratula glauca*.
altissimus, Gilib. Fl. Lituan. iii. 186 = *Cnicus palustris*.
altissimus, Linn. Sp. Pl. 824 = *Cnicus altissimus*.
ambiguus, Pers. Syn. ii. 389 = *Cnicus heterophyllus*.
ammophilus, Hoffm. & Link, Fl. Port. ii. 187.—Lusitan.
amplexicaulis, Noronka, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. IV. 11.—Malaya.
Amsteinii ×, Brugg. in Jahresh. Naturf. Ges. Graub. II. xxiii.-xxiv. (1880) 106.—Helvet.
anglicus, Lam. Encyc. i. 705 = *Cnicus pratensis*.
angustifolius, Lam. l. c. 703.—Hab. ?
antarcticus, Auct. ex Steud. Nom. ed. I. 152 = *autareticus*.
apenninus, Jan. ex DC. Prod. vi. 622 = *nutans*.
arabicus, Jacq. Coll. i. 56 = *pycnocephalus*.
arachnoideus, Bieb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 233 = *Cnicus arachnoideus*.
araneosus, Steud. Nom. ed. I. 151 = *Cnicus araneosus*.
arctioides, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 22 = *Personata*.
arctioides, Willd. Sp. Pl. iii. 1656.—Europ.
arenarius, DC. Fl. Fr. vi. 457 = *Candollei*.
arenarius, Desf. Fl. Atlant. ii. 99.—Afr. bor.
Argemone, Pourr. in Lam. Encyc. i. 700 = *carlinaefolius*.
argentatus, Linn. Mant. ii. 280.—Reg. Mediterr. or.; Mesopot.
argentatus, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 233 = *pycnocephalus*.
argyrea, Nym. Consp. 413 = *argyrea*.
argutus, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 213 = *Serratula tinctoria*.
argyranthus, Wall. Cat. n. 2903 = *Cnicus Wallichii*.
argyrea, Bivona, Stirp. Rar. Sicil. i. [7].—Sicilia.
argyrea, Kunze, in Flora, xxix. (1846) 760 = *malacitanus*.
armatus, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. vi. 104 = *cronia*.
armatus, Steud. Nom. ed. I. 151 = *Cnicus armatus*.
armenus, Boiss. Fl. Orient. iii. 516 = *nutans*.
arsensis, Robs. Brit. Fl. 163 = *Cnicus arvensis*.
Aschersonianus ×, Ruhm. in Eichl. Jahrb. Berl. i. (1881) 239.—German.
astracanicus, Spreng. Fl. Hal. Mant. 49.—Astracan.
atlanticus, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 22.—Afr. bor.
atriplicifolius, Trevir. Hort. Wratial. 1820 = *Serratula atriplicifolia*.
auriculatus, Wall. Cat. n. 2899 = *Saussurea hypoleuca*.
auroficus, Chaix, ex Vill. Fl. Delph. 90 sphalm. = seq.
aurosicus, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 7.—Gallia.
australis, Jord. Gr. Rec. Bot. Gren. (1849) 14 = *vivariensis*.
australis, Linn. f. Suppl. 348 = *pycnocephalus*.
autareticus, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 12 = *Cnicus heterophyllus*.
axillaris, Gaud. Fl. Helv. ii. 169 = *acanthoides*.
baeocephalus, Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 373.—Ins. Canar.
baeticus, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. (1852) 63.—Hispan.
Balansae, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 44.—Algeria.
Ballii, Hook. f. in Journ. Bot. xi. (1873) 368.—Marocco.
Barrelieri, Bertol. ex Nym. Consp. 411.—Liguria.
benedictus, Auct. ex Steud. Nom. ed. I. 151 = *Carbenia benedicta*.
bicolor, Visiani, Fl. Dalm. ii. 48. t. 49. fig. 2 = *argyrea*.
bihariensis ×, Simk. in Termész. Füzetek, v. (1881) 51.—Transylv.

CARDUUS :—

Boujarti, Pill. & Mitterp. Iter Poseq. i. 143. t. 13 = *Cnicus arachnoideus*.
Boujarti, Savi, Fl. Pis. ii. 243 = *Cnicus ferox*.
Bourgeanus, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. (1852) 62 = *Reuterianus*.
Bourgeanus, Sch. Bip. ex Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 44.—Ins. Canar.
brachycephalus, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. x. (1859) 68 = *collinus*.
bulbosus, Lam. Encyc. i. 705 = *Cnicus tuberosus*.
caeruleus, Brot. Fl. Lusit. i. 342.—Lusitan.
caesius, Andra. ex Traute. in Act. Hort. Petrop. viii. (1883) 498, nomen.—Rossia.
Caffischii ×, Brugg. in Jahresh. Naturf. Ges. Graub. II. xxiii.-xxiv. (1880) 106.—Helvet.
callosus, Steud. Nom. ed. II. i. 283.—Hab. ?
camporum, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 45.—Rumel.
canaliculatus, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 522 = *carlinaefolius*.
candicans, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. i. t. 83 = *collinus*.
Candollei, Moretti, Pl. Ital. Dec. ii. 10.—Gallia; Ital.
canus, Linn. Mant. 105 = *Cnicus canus*.
Canduelii, Gren. in Billotia, i. (1864) 14 = *arctioides*.
carlinaefolius, Lam. Encyc. i. 700.—Europ.
carlinaefolius, Nym. Consp. 412 = *defloratus*.
carlinaefolius, Tenore, Prod. Fl. Neap. 48 = *chrysacanthus*.
carlinoides, Dur. ex DC. Prod. vi. 625 = *confertus*.
carlinoides, Gouan, Illustr. 62. t. 23.—Mont. Pyren.
carlinoides, Steud. Nom. ed. II. i. 283 = *Cnicus carlinoides*.
carlinoides, Tenore, Prod. Fl. Neap. 48 = *chrysacanthus*.
carniolicus, Pers. Syn. ii. 388 = *Cnicus rufescens*.
carolinianus, Walt. Fl. Carol. 195 = *Cnicus muticus*.
Carolorum ×, Howie & Jenner, in Trans. Bot. Soc. Edinb. ix. (1868) 260.—Scotia.
carpetanus, Boiss. & Reut. Diagn. Pl. Hisp. 19. n. 35 = *Gayanus*.
carthamoides, Steud. Nom. ed. I. 151 = *Leuzea carthamoides*.
Casabonae, Linn. Sp. Pl. 823 = *Cnicus Casabonae*.
caucasicus, Adam, in Weber & Mohr, Beitr. i. 64 = *Cnicus horridus*.
caulescens, Pers. ex Steud. Nom. ed. I. 151 = *Cnicus acaulis*.
centauroides, Buch.-Ham. ex DC. Prod. vi. 563 = *Volutarella divaricata*.
centauroides, D. Don, Prod. Fl. Nep. 167 = *Serratula centauroides*.
centauroides, Hoppe, ex DC. Prod. vi. 628 = *arctioides*.
centauroides, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1148 (= *Cnicus cynaroides*).
cephalanthus, Viv. Fl. Cors. Sp. Nov. 14.—Sardin.
cerinthifolius, Vill. Prosp. 30 = *Serratula nudicaulis*.
cerinthoides, Willd. Sp. Pl. iii. 1660 = *Serratula nudicaulis*.
cernuus, Bertol. Fl. Guatimal. 31.—Guatimal.
cernuus, Steud. Nom. ed. I. 151.—Sibir.
Chailletii, Godr. Fl. Lorr. ii. 42 = *Cnicus palustris*.
chamaecephalus, Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 434.—Abyssin.
chinensis, DC. Prod. vi. 629 = *Cnicus chinensis*.
chios, Jacq. Hort. Vindob. iii. 7.—Ins. Chios.
chrysacanthus, Tenore, Sem. Hort. Neap. (1825) 12.—Hispan.; Italia.
cichoraceus, Cyr. Pl. Rar. Neap. Fasc. ii. 17. t. 7 = *Serratula cichoracea*.
ciliatus, Murr. in Comm. Gott. (1784) 35. t. 5 = *Cnicus ciliatus*.
ciliatus, Pourr. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 193 = *Gayanus*.
ciliatus, Vill. Préc. Voy. 45 = *Cnicus spathulatus*.
cinerascens, Hort. Huber, in Rev. Hortie. (1872) 60.—Am. bor. ?
cinerus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 270 = *pycnocephalus*.
cirsiformis, Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. xxxix. (1877) 206.—Europ.
cirsoides, Vill. Prosp. 30 = *defloratus*.
Cirsium, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = *Cnicus dissectus*.
clavulatus, Link, in Buch. Bechr. Canar. Ins. 147.—Ins. Canar.
collinus, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. iii. 257. t. 232.—Europ. austr. or.

CARDUUS:—

- comosus*, Lam. Encyc. i. 703 = *Cnicus spinosissimus*.
confertus, Bourg. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 194 = *baccatus*.
confertus, Moris, Elench. Pl. Sard. ii. 5 = *myriacanthus*.
congestus, Guss. in Tenore, Syll. 412 = *cephalanthus*.
corlariensis, Timb. & Thoen. in Mém. Acad. Toulouse, Sér. VII. vi. (1874) 647.—Europ.
coronata, D. Don, Prod. Fl. Nep. 167 = *Serratula coronata*.
cornicus, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 375 = *clavulatus*.
corymbosus, Tenore, Prod. Fl. Neap. 48.—Italia.
Cosmelii, Adam, ex DC. Prod. vi. 637, 638 = *Cnicus lappaceus*.
crassifolius, Willd. Enum. Hort. Berol. 838 = *deffloratus*.
creticus, Lam. Encyc. i. 701 = *Cnicus pungens*.
crispus, Gouan, Fl. Monsp. 327 = *tenuiflorus*.
crispus, Guiz. ex Nym. Consp. 413 = *Reuterianus*.
crispus, Huds. Fl. Angl. ed. II. ii. 350 = *acanthoides*.
crispus, Linn. Sp. Pl. 821.—Europ.; As. bor.
cronus, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. vi. 105.—Graecia; As. Min.
cyanoideus, Linn. Sp. Pl. 822 = *Jurinea cyanoideus*.
cyanoideus, Fall. Reise, iii. 594 = *Jurinea polyclonos*.
Cynara, Lam. ex Steud. Nom. ed. II. i. 288 = *Cnicus cynaroides*.
decoloratus, Lam. Encyc. i. 702 = *Cnicus cynaroides*.
Decandollei, Auct. ex Steud. Nom. ed. II. i. 283 = *Candollei*.
deffloratus, Linn. Syst. ed. X. 1200.—Europ.
demidcurrrens x, Franch. Fl. Cher-et-Loire, 317.—Gallia.
dentatus, Pers. Syn. ii. 389 = *Kentrophyllum dentatum*.
desertorum, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 283 (cf. *Cirsium desertorum*).—Sibir.
diacantha, Labill. Ic. Pl. Syr. dec. i. 7 = *Cnicus diacanthus*.
discolor, Hook. Fl. Bor. Am. i. 302 = *Cnicus Hookerianus et undulatus*.
discolor, Nutt. Gen. Am. ii. 130 = *Cnicus altissimus*.
dissectus, Linn. Sp. Pl. 822 = *Cnicus dissectus*.
dissectus, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 15 = *Cnicus pratensis*.
divaricatus, Gilib. Fl. Litan. i. 187 = *Cnicus lanceolatus*.
diversifolius, Wall. Beitr. Fl. Hercyn. 267.—Europ.
dubius x, Balb. Cat. Hort. Taur. (1813) = *crispus*.
Duraci, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. (1852) 64.—Algeria.
echinatus, Desf. Fl. Atlant. ii. 247 = *Cnicus echinatus*.
echinocephalus, Pers. ex Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cnicus echinocephalus*.
elegans, Pall. ex Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. iv. 124.—Rossia.
elegans, Salisb. Prod. 185 = *Cnicus Casabonae*.
elegans, Stephan. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 678 = *Cousinia wolgensis*.
elegans, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 283 = *Cnicus ignarius*.
elongatus, Wall. Cat. n. 2900 = *Tricholepis elongata*.
eriphorus, Linn. Sp. Pl. 823 = *Cnicus eriphorus*.
eriphorus, Pall. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 276 = *Cnicus fimbriatus*.
eriphorus, Thunb. Fl. Jap. 305 = *Cnicus japonicus*.
Eriothales, Jacq. Enum. Vindob. 146, 279 = *Cnicus ochroleucus*.
Eriothales, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 20 = *Cnicus rivularis*.
erucagineus, Lam. Encyc. i. 764 = *Cnicus ochroleucus* f. *euraelonicus*, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 90 = *argentatus*.
fasciculiflorus, Viv. App. Alt. Fl. Cors. 8. t. 1.—Corsic; Sardin.
fastigiatus, Moris, Elench. Pl. Sard. ii. 5 = *argyrea*.
feros, Vill. Prosp. 30; Lam. Encyc. i. 703 = *Cnicus feros*.
fimbriatus, Steud. Nom. ed. II. i. 284 = *Cnicus fimbriatus*.
firmus, Steud. l. c. ed. I. 152 = *Cnicus firmus*.
flavescens, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 394.—Pontus.
flavescens, Linn. Sp. Pl. 825 = *Serratula flavescens*.
foliosus, Hook. Fl. Bor. Am. i. 303 = *Cnicus foliosus*.
Forsteri x, Bab. Man. Brit. Bot. ed. I. 173.—Anglia.
fruticosus, Desf. Tabl. Hort. Par. ed. I. 91 = *Cnicus fruticosus*.

CARDUUS:—

- fruticosus*, Poir. Encyc. Suppl. ii. 199 = *Carlina xeranthemoides*.
Galactites, Bory & Chaub. Fl. Pélop. 56 = *Galactites tomentosa*.
Galactites, Lam. Encyc. i. 701 = *pycnocephalus*.
Gayanus, Dur. ex DC. Prod. vi. 625.—Hispan.
getulus, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 275.—Afr. bor.
giganteus, Desf. Fl. Atlant. ii. 25. t. 221 = *Cnicus giganteus*.
Gigas, Ueria, in Roem. Arch. i. 70 = *Cnicus giganteus*.
glaber, Buch-Ham. ex Wall. Cat. n. 2907 = *Tricholepis radicans*.
glaber, Nutt. Gen. Am. ii. 129 = *Cnicus muticus* f. *glaber*, Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cn. spinosissimus* f. *glaucocephalus*, Desf. ex DC. Prod. vi. 628 = *deffloratus*.
glaucocephalus, Baumg. Transa. iii. 58 = *deffloratus*.
glaucocephalus, Cav. Ic. iii. 13. t. 226 = *Serratula nudicaulis*.
glaucocephalus, Ledeb. Hort. Dorp. Suppl. i. 2.—Rossia.
glomeratus, Lam. Fl. Fr. ii. 20 = *Cnicus pratensis*.
glutinosus, Beck, Bot. N. & Mid. St. 173 = *Cnicus muticus*.
glycacinthus, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 150 = *Jurinea glycacintha*.
Gmelini, Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cnicus acutis*.
gnaphalodes, Cyr. Pl. Rar. Neap. Fasc. i. 27 = *Cnicus gnaphalodes*.
Gouani, Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cnicus tuberosus*.
granatensis, Willk. in Linnaea, xxx. (1859-60) 113 = *platyptus*.
Grenieri, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 412 = *C. Personata*.
haemorrhoidalis, Auct. ex DC. Prod. vi. 643 = *Cnicus arvensis*.
hamulosus, Ehrh. Beitr. vii. 166.—Europ. austr. or.; Reg. Caucas.
hamulosus, Tenore, Prod. Fl. Neap. 48 = *nutans*.
hastatus, Lam. Encyc. i. 704 = *Cnicus heterophyllus*.
helenifolius, Salisb. Prod. 185 = *Cnicus heterophyllus*.
helenifolius, Linn. Sp. Pl. 825 = *Cnicus heterophyllus*.
heteromallus, D. Don, Prod. Fl. Nep. 166 = *Sansurea candicans*.
heterophyllus, Linn. Sp. Pl. 824 = *Cnicus heterophyllus*.
Hippolyti, Bory & Chaub. Exp. Mor. 241. t. 29 = *Cnicus pungens*.
hispanicus, Bory, ex DC. Prod. vii. 304 = *carlinoides*.
hispanicus, Lam. Encyc. i. 701 = *Cnicus hispanicus*.
horridulus, Pers. Syn. ii. 390 = *Cnicus horridulus*.
horridulus, Adam, in Weber & Mohr, Beitr. i. 66 = *Cnicus munitus*.
hybridus, Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cnicus ochroleucus*.
hymenolepis, Trautv. in Act. Hort. Petrop. iii. 11. (1875) 272.—Daghestan.
hyssopifolius, Schur, Enum. Pl. Transa. 895, Index = *Serratula heterophylla*.
Hystrix, C. A. Mey. Vers. Pf. Caucas. 71.—Persia.
ignarius, Pall. ex DC. Prod. vi. 557 = *Cnicus ignarius*.
illyricus, Baill. Hist. Pl. viii. 289 = *Onopordon illyricum*.
inclinans, Stokes, in With. Bot. Arr. Brit. Pl. ed. II. ii. 870 = *crispus*.
inclinatus, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 522 = *medius*.
indicus, Klein, ex Wall. in DC. Prod. vi. 564 = *Tricholepis angustifolia*.
inermis, Pers. Syn. ii. 388 = *Cnicus centauroides*.
intermedius, Heller, ex Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cnicus intermedius*.
intricatus, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 91. t. 866 = *Candollei*.
intricatus, Timb. in Bull. Soc. Bot. Fr. xv. (1868) p. lxxxvi.—Mont. Pyren.
involutus, Wall. Cat. n. 2902 = *Cnicus involutus*.
italicus, Savi, Bot. Etror. iii. 140 = *Cnicus italicus*.
Jacquinii, Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cnicus pyrenaicus*.
japonicus, Franch. Pl. Davidian. i. 178 = *Cnicus japonicus*.
Kahenoc, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 275.—Afr. bor.
Killiasii x, Bruegg. in Jahrb. Naturf. Ges. Graub. II. xxiii.-xxiv. (1880) 106.—Europ.
Kosmelii, Adam, in Weber & Mohr, Beitr. i. 66 = *Cnicus lappaceus*.
laciniatus, Lam. Encyc. i. 706 = *Cnicus palustris*.
laciniatus, Ledeb. Fl. Ross. ii. 722 = *adpressus*.
lactifolius, Stokes, Bot. Mat. Med. iv. 141 = *Silybum Marianum*.
lanatus, Brot. Fl. Lusit. 342.—Lusitan.

CARDUUS:—

- lanatus*, Roxb. ex Poir. Encyc. vi. 565 = *Cnicus arvensis*.
lanceolatus, Hill, Veg. Syst. iv. 14 = *Cnicus lanceolatus*.
lancoletus, Linn. Sp. Pl. 821 = *Cnicus lanceolatus*.
lancoletus, Lour. Fl. Cochinch. ii. 538 = *chinensis*.
laniflorus, Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cnicus laniflorus*.
lanuginosus, Willd. Sp. Pl. iii. 1648.—As. Min.
lappaceus, Bieb. Casp. 193 = *Cnicus lappaceus*.
lappoides, Less. in Linnaea, v. (1830) 129 = *Cnicus lappoides*.
latifolius, Banks, ex Lowe, in Trans. Camb. Phil. Soc. iv. (1831) 28 (= *Cirsium latifolium*).—Ins. Madera.
laxiflorus, Tausch, in Flora, xii. (1829) Erg. 41.—Austria.
leptacanthus, Fresen. in Mus. Senckenb. iii. (1845) 70.—Abyssin.
leptocladus, Dur. in Duch. Rev. Bot. i. (1845-46) 362.—Algeria.
leptophyllus, Gaud. Fl. Helv. v. 171 = *deffloratus*.
leucanthemos, Schur, Enum. Pl. Transa. 417 = *C. Personata*.
leucanthus, Cav. Ic. ii. 52. t. 165 = *Serratula flavescens*.
leucocephalus, Pers. Syn. ii. 387 = *Cnicus leucocephalus*.
leucographus, Linn. Sp. Pl. 820 = *Tyrimum leucographus*.
leucophyllus, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. v. (1832) 194.—Mongolia.
linearis, Thunb. Fl. Jap. 305 = *Cnicus linearis*.
litigiosus, Moris, Elench. Pl. Sard. i. 26 = *pycnocephalus*.
litigiosus, Nocca & Balb. Fl. Ticin. ii. 99. t. 12 = *Candollei*.
littoralis x, Borb. in Magyar Növent. Lapok, ix. (1885) 59.—Europ.
Lomonosowii, Trautv. in Act. Hort. Petrop. i. (1871-72) 183.—Mongolia.
lucidus, Moench, Meth. 554 = *pycnocephalus*.
lucidus, Wall. Cat. n. 2895 = *nutans*.
lycopifolius, Vill. Prosp. 30 = *Serratula heterophylla*.
macranthus, Habl. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 496 = *Cousinia Hablittii*.
macrocephalus, Coss. in Bourg. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 198 = *chrysacanthus*.
macrocephalus, Desf. Fl. Atlant. ii. 245 = *nutans*.
macrocephalus, Wall. Cat. n. 2904 = *Jurinea macrocephala*.
macrolepis, Peterm. in Flora, xxvii. (1844) 492 = *nutans* f. *macrolepis*.
macropterus, Fisch. ex Spreng. Pugill. i. 54 = *Jurinea polyclonos*.
malacitanus, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. (1852) 62.—Hispan.
Mariae, Crantz, Inst. i. 248 = *Silybum Marianum*.
Marianus, Linn. Sp. Pl. 823 = *Silybum Marianum*.
marmoratus, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 43.—Peloponnes.
Martrinii, Timb. in Martr. Fl. Tarn. 377 = *nigrescens*.
medius, Gouan, Illustr. 62. t. 24.—Mont. Pyren.
medius, Steud. Nom. ed. I. 152 = *Cnicus tuberosus*.
meoanthus, Hoffmgg. & Link, Fl. Port. ii. 186.—Hispan.
mexicanus, Moric. ex DC. Prod. vi. 637 = *Calcus mexicanus*.
microcephalus, Gaud. Fl. Helv. v. 168 = *tenuiflorus*.
microcephalus, Tenore, Syll. App. iv. ex Fl. Nap. v. 206.—Italia.
mitis, Steud. Nom. ed. I. 153 = *Cnicus mitis*.
mollis, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 272 = *Jurinea arachnoidea*.
mollis, Gouan, Illustr. 63 = *Jurinea humilis*.
mollis, Linn. Cent. Pl. Rar. ii. 30 = *Jurinea mollis*.
mollis, Pollich, Fl. Palat. ii. 421 = *Jurinea cyanoidea*.
mollis, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 17 = *Cnicus acutis*.
monocephalus, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iii. (1852) 87.—Europ.
monspeulanus, Linn. Sp. Pl. 822 = *Cnicus monspeulanus*.
montanus, Pers. Syn. ii. 388 = *Cnicus montanus*.
montanus, Suffr. ex DC. Prod. vi. 625 = *Candollei*.
montosus, Pollini, Viag. Lag. Gard. 115 = *deffloratus*.
Morisi, Balb. in Moris, Elench. Pl. Sard. 26 = *fasciculiflorus*.
Moritsii x, Bruegg. in Jahrb. Naturf. Ges. Graub. II. xxiii.-xxiv. (1880) 106.—Europ.

CARDUUS:—

- moschatus*, Guss. Ind. Sem. Hort. Boccadif. (1825) = *Jurinea mollis*.
multiflorus, Gaud. Fl. Helv. v. 166 = *acanthoides*.
multiflorus, Panč. ex Nym. Consp. 414 = *Panicci*.
multijugus, C. Koch, in *Linnaea*, xxv. (1851) 392 = *adpressus*.
muticus, Pers. Syn. ii. 386 = *Cnicus muticus*.
myriacanthus, Boiss. Voy. Bot. Espagne, ii. 361 = *Reuterianus*.
myriacanthus, *Salm. in DC. Prod.* vi. 624. — Reg. Mediterr. occ.
Naegeli x, Bruegg. in *Jahresb. Nat. Ges. Graub. II.* xxiii-xxiv. (1880) 107. — Europ.
neglectus, Steud. Nom. ed. I. 153 = *Cnicus uliginosus*.
neglectus, Tenore, Ind. Sem. Hort. Neap. (1830) 14 = *acicularis*.
nepalensis, Spreng. ex DC. *Prod.* vi. 542 = *Jurinea macrocephala*.
nervosus, C. Koch, in *Linnaea*, xvii. (1843) 42. — Armenia.
nidulans, *Rupr. Sert. Tiansch.* 55. — As. centr.
nigrescens, Mutel, ex Nym. Consp. 412 = *vivariensis*.
nigrescens, Vill. *Prosp.* 39. — Europ.
nitidus, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. i. 52 = *Serratula heterophylla*.
nitidus, Wall. Cat. n. 2908 = *Tricholepis angustifolia*.
niveus, Benth. in *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 468. — As. centr.
nudicaulis, Pers. Syn. ii. 386 = *Serratula nudicaulis*.
numidicus, Coss. & Dur. *Explor. Pl. Algir.* t. 49. — Algeria.
nutans, Boiss. ex Nym. Consp. 411 = *platypus*.
nutans, Linn. *Sp. Pl.* 821. — Europ. ; As. temp.
obvallatus, Bieb. ex Willd. *Enum. Hort. Berol.* 842. — Reg. Caucas.
obvallatus, Steud. Nom. ed. I. 153 = *Cnicus obvallatus*.
obvallatus, Wall. Cat. n. 2095 = *Saussurea obvallata*.
occidentalis, Nutt. in *Trans. Am. Phil. Soc. N. S.* vii. (1841) 418 = *Cnicus occidentalis*.
ochroleucus, Pers. Syn. ii. 389 = *Cnicus ochroleucus*.
odoratus, Muhl. Cat. Darl. Fl. Cestr. 85 = *Cnicus pumilus*.
oleraceus, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 21 = *Cnicus oleraceus*.
olympicus, Boiss. *Diagn. Ser. II.* iii. 43. — As. Min.
onopordoides, Fisch. ex Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* iii. 552. — Reg. Caucas.
Onopyxos, Hill, *Veg. Syst.* iv. 13. — German.
orgyalis, Steud. Nom. ed. I. 153 = *Cnicus orgyalis*.
orientalis, Adam, in *Weber & Mohr, Beitr.* i. 63 = *Cousinia carduiformis*.
orientalis, Pers. Syn. ii. 387 = *Galactites tomentosa*.
orthocephalus x, Wallr. *Beitr. Fl. Hercyn.* 268 ; et in *Linnaea*, xiv. (1840) 86 = *acanthoides*.
osseticus, Adam, in *Weber & Mohr, Beitr.* i. 65 = *Cnicus fimbriatus*.
palatinus x, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 413 = *acanthoides*.
palustris, Linn. *Sp. Pl.* 822 = *Cnicus palustris*.
palustris, Savi, Bot. Etrusc. iii. 141 = *Cnicus polyanthemus*.
Panicci, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 414. — Serbia.
paniculatus, Ait. *Hort. Kew.* ed. I. iii. 143. — Europ.
paniculatus, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 522 = *carlinoides*.
paniculatus, Vahl, *Symb. Bot.* i. 68 = *Cnicus flavispinus*.
pannonicus, Linn. f. *Suppl.* 348 = *Cnicus pannonicus*.
pannonicus, Schleich. ex DC. *Prod.* vi. 629 = *tenuifolius*.
pannosus, *Trautv. in Act. Hort. Petrop.* iii. ii. (1875) 271. — Armenia.
parviflorus, Buch, *Beschr. Ins. Canar.* 147 = *pycnocephalus*.
parviflorus, Linn. *Mant.* 279 = *Cnicus parviflorus*.
pauciflorus, Pers. Syn. ii. 388 = *Cnicus pauciflorus*.
pectinatus, Linn. *Mant.* 279 = *deffloratus*.
pedemontanus, Pers. Syn. ii. 389 = *Cnicus tuberosus*.
peregrinus, Retz. *Obs.* i. 27 = *pycnocephalus*.
Personata, Jacq. *Fl. Austr.* iv. 25. t. 348. — Europ.
personatus, Gaertn. *Fruct.* ii. 378 = *praec.*
petrophilus, Timb. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xv. (1868) p. lxxxvii. — Mont. Pyren.
pinnatifidus, Cav. *Ic.* i. 58. t. 83 = *Serratula pinnatifida*.
Pitcheri, Steud. Nom. ed. II. i. 284 = *Cnicus Pitcheri*.
platylepis, Sauter, in *Flora*, xiii. (1830) 410 = *nutans*.
platypus, Lange, *Ind. Sem. Hort. Haun.* (1857) 26. — Hispan.
podacanthus, DC. *Fl. Fr.* iii. 80 = *aurosicus*.

CARDUUS:—

- poliochrus*, *Trautv. in Act. Hort. Petrop.* iii. ii. (1875) 272. — Reg. Caucas.
polyacanthus, Curt. *Fl. Lond. fasc.* vi. t. 54 = *acanthoides*.
polyacanthus, Lam. *Fl. Fr.* ii. 20 = *Cnicus Casabonae*.
polyanthemos, Hegel, ex Heer, *Fl. Schw.* 801. — Helvet.
polyanthemos, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 417 = *collinus*.
polyanthemos, Boeber, in *Pall. N. Nord. Beitr.* vi. 261 ; Bieb. *Casp. App.* 210 (= *Cirsium elodes*). — Reg. Caucas.
polyanthemus, Linn. *Mant.* i. 109 = *Cnicus polyanthemus*.
polyanthemus x, Schleich. *Spicil.* 15 = *nutans*.
polyanthes, Boiss. *Fl. Orient.* iii. 548, 988 = *Cnicus pungens*.
polyanthos, Schreb. *Spicil.* 15 = *acanthoides*.
polycylonus, Willd. *Sp. Pl.* iii. 1655 = *Jurinea polycylonos*.
polymorphus, Lapeyr. in *Mem. Acad. Toulouse*, i. (1782) 217. t. 19, 20 = *Cnicus heterophyllus*.
Pontederac, Steud. Nom. ed. I. 153 = *Cnicus rivularis*.
Poolii x, Bruegg. in *Jahresb. Nat. Ges. Graub. II.* xxiii-xxiv. (1880) 107. — Europ.
pratensis, Huda. *Fl. Angl. ed. II.* 353 ; Lam. *Encyc.* i. 700 = *Cnicus pratensis*.
pseudosyriacus, Lojac. in *Natural. Sicil.* iv. (1885) 109. — Sicil.
ptarmicifolius, Mill. *Gard. Diet.* ed. VIII. n. 1 = *Cnicus stellatus*.
pteracanthus, Dur. in *Duch. Rev. Bot.* i. (1846-46) 362 = *Reuterianus*.
pteroaulos, Steph. ex DC. *Prod.* vi. 553 = *Cousinia arachnoidea*.
pulcher, Clark, *Trav.* i. 739, nomen. — Tauria.
pumilus, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 167. — Nepal.
pumilus, Hook. *Fl. Bor. Am.* i. 302 = *Cnicus Drummondii*.
pumilus, Nutt. *Gen. Am.* ii. 130 = *Cnicus pumilus*.
pumilus, Vill. *Hist. Pl. Dauph.* ii. 17 = *Cnicus heterophyllus*.
punctatus, Herb. *Madr. ex Wall. Cat. n.* 2907 = *Tricholepis radicans*.
pungens, Pers. ex DC. *Prod.* vi. 643 = *Cnicus pungens*.
purpureus, Vill. *Fl. Delphin.* 90. — Gallia.
pycnocephalus, Linn. *Sp. Pl.* ed. II. 1151 ; Jacq. *Hort. Vind.* i. 17. t. 44. — Europ. ; Reg. Mediterr. ; Oriens.
pycnocephalus, Spreng. *Syst.* iii. 385 = *cephalanthus*.
pycnocephalus-alatus, Stev. ex DC. *Prod.* vi. 553 = *Cousinia arachnoidea*.
pygmaeus, Jacq. *Enum. Vindob.* 147, 282 = *Saussurea pygmaea*.
pyrenaicus, Gouan, *Illustr.* 63 = *Cnicus pyrenaicus*.
pyrenaicus, Jacq. *Obs. Bot.* iv. 11. t. 95. — Mont. Pyren.
pyrochros, Less. in *Linnaea*, v. (1830) 130 = *Cnicus conspicuus*.
quinquefolius, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 167 = *Serratula quinquefolia*.
radiatus, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. i. 9 = *Serratula radiata*.
radicans, Roxb. *Hort. Beng.* 60 ; Fl. *Ind.* iii. 408 = *Tricholepis radicans*.
ramosus, Roxb. *II. ec.* 101, 407 = *Volutarella divaricata*.
ramosissimus, Panč. *Elench. Crna-Gora*, 51. — Montenegro.
recurvatus, Jord. ex Bor. *Fl. Cent. Fr.* ed. III. ii. 359, in obs. = *nigrescens*.
recurvatus, Willk. in *Linnaea*, xxx. (1859-60) 113 = *granatensis*.
remotifolius, Hook. *Fl. Bor. Am.* i. 302 = *Cnicus remotifolius*.
repandus, Pers. Syn. ii. 386 = *Cnicus repandus*.
Reuterianus, Boiss. *Diagn. Ser. II.* iii. 44. — Hispan.
rhaeticus, Dalla Torre, *Atl. Alpenfl.* 138. — Europ.
rheginus, Steud. Nom. ed. I. 153 = *Cnicus strictus*.
rigens, [Dryand. in] Ait. *Hort. Kew.* ed. I. iii. 144 = *Cnicus rigens*.
rigens x, *Godr. Fl. Lorr.* ii. 40. — Gallia.
rivularis, Jacq. *Fl. Austr.* i. 57 = *Cnicus rivularis*.
Rosenii, Vill. *Fl. Delphin.* 91 = *Cnicus acaulis*.
ruderalis, Tausch, ex Nym. Consp. 412 = *acanthoides*.
rufescens, Pers. Syn. ii. 389 = *Cnicus rufescens*.
salinus, Bieb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 353 = *Centaurea serratuloides*.
salisburgensis, Pers. Syn. ii. 388 = *Cnicus rivularis*.
sammiticus, Tenore, *Sem. Hort. Neap.* (1825) 12 = *Cnicus italicus*.
Sanctae-Balmae, Loisel. *Nouv. Not.* 34 = *Candollei*.
sardous, DC. *Prod.* vi. 626 = *pycnocephalus*.
scaber, Poir. *Voy. Barb.* ii. 231 = *Cnicus giganteus*.

CARDUUS:—

- Schimperi*, Sch. Bip. in *Linnaea*, xix. (1847) 334. — Abyssin.
Schulzeanus x, Ruhm. in *Eichl. Jahrb.* i. (1851) 240. — Europ.
Scolymus, Baill. *Hist. Pl.* viii. 7, 289 = *Cynara Cardunculus*.
Scordium, Stokes, *Bot. Mat. Med.* iv. 142 = *Serratula Scordium*.
segetum, Franch. *Pl. Davidian.* i. 178 = *Cnicus segetum*.
seminudus, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* ii. 271. — Reg. Caucas. et Casp.
semipectinatus, Lam. *Encyc.* i. 705 = *Cnicus semipectinatus*.
semipinnatus, Desf. ex Steud. Nom. ed. I. 153 = *Cnicus pratensis*.
serratuloides, Jacq. *Fl. Austr.* 127 = *Cnicus pannonicus serratuloides*, Linn. *Sp. Pl.* 826 = *Cnicus serratuloides*.
serratuloides, Neck. *Delic. Gallo-Belg.* 333 = *Cnicus arvensis*.
serrulatus, Steud. Nom. ed. I. 154 ; ed. II. i. 285 = *Cnicus serrulatus*.
setosus, Bab. in *Gard. Chron.* (1844) 718 = *Cnicus arvensis* ?
simplicifolius, Sang. in *Atti Acc. Pont. Lincei, Ser. I.* xviii. (1865) t. 2. — Italia.
sinuatus, Gilib. *Fl. Lituan.* i. 187 = *acanthoides*.
Spachianus, Dur. in *Duch. Rev. Bot.* i. (1845-46) 361. — Afr. bor.
spinigerus, Jord. *Obs. Pl. Crit.* iii. (1846) 211 = *hamulosus*.
spinosissimus, Gueldenst. ex Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 743 = *Cnicus acaulis*.
spinosissimus, C. A. Mey. in *Beitr. Pfl. Russ. Reich.* iv. 43 = *Cnicus esculentus*.
spinosissimus, Steud. Nom. ed. II. i. 285 = *Cnicus echinocephalus*.
spinosissimus, Vill. *Hist. Pl. Dauph.* iii. 11 = *Cnicus spinosissimus*.
spinosissimus, Walt. *Fl. Carol.* 194 = *Cnicus horridulus*.
spinulosus, Bertol. *Amoen. Ital.* 41 = *deffloratus*.
spinulosus, Gueldenst. ex Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 743 = *Cnicus acaulis*.
squarrosus, Linn. *Hort. Ups.* 249 = *Cnicus eriophorus*.
squarrosus, DC. ex Lowe, in *Trans. Camb. Phil. Soc.* vi. (1838) reimpr. 18. — Madera.
Stangii, Buek, ex Nym. Consp. 411 = *nutans*.
stellatus, Linn. *Sp. Pl.* 823 = *Cnicus stellatus*.
stenolepis, Benth. in *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 468. — As. centr.
strictus, Steud. Nom. ed. I. 154 = *Cnicus strictus*.
strigosus, Bieb. *Tabl. Casp.* 194 = *Cnicus strigosus*.
suaveolens, Benth. in *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 468. — As. centr.
subcoriaceus, Less. in *Linnaea*, v. (1830) 130 = *Cnicus subcoriaceus*.
subdecurrens, Bertol. *Fl. Ital.* viii. 623. — Liguria.
sumanus, Pollini, in *Brunat. Giorn. Fis. ic.* (1851) 96 = *deffloratus*.
syncephalus, Reichb. f. *Ic. Fl. Germ.* xv. 87. t. 864 = *pycnocephalus*.
syracicus, Linn. *Sp. Pl.* 823 = *Notabasis syriaca*.
tataricus, Lam. *Encyc.* i. 703 = *Cnicus rigens*.
tataricus, Linn. *Sp. Pl.* 826 = *Cnicus oleraceus* ?
tauricus, Boeber, ex Georgi, *Beschr. Russ. Reich.* iii. iv. 1224 = *Cnicus echinocephalus*.
taygeteus, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. II.* iii. 42 = *nutans*.
tectus, Wall. Cat. n. 2906 = *Saussurea obvallata*.
tenuifolius, Curt. *Fl. Lond. fasc.* vi. t. 55 = *pyrenaicus*.
tenuifolius, Gaud. *Fl. Helv.* v. 174 = *deffloratus*.
thessalus, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. II.* iii. 44 = *acanthoides*.
Thoermeri, Weinm. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1857) n. VII. 69 = *nutans*.
Thomsoni, Hook. *f. Fl. Brit. Ind.* iii. 361. — Tibet. occ.
Timbali, Martr. *Fl. Tarn.* 377 = *nigrescens*.
tinctorius, Falk, *Beitr.* ii. 237 = *Carthamus tinctorius*.
tinctorius, Scop. *Fl. Carn.* ed. II. ii. 132 = *Serratula tinctoria*.
tmoleus, Boiss. *Diagn. Ser. I.* iv. 21. — As. Min.
tomentosus, Gilib. *Fl. Lituan.* i. 188 = *Cnicus eriophorus*.
transalpinus, Suter, *Fl. Helv.* 172 = *deffloratus*.
trichophaloides, Lam. *Encyc.* i. 704 = *Cnicus rivularis*.
tricholepis, Wall. Cat. n. 2901 = *Tricholepis furcata*.
trilobatus, Buch-Ham. ex DC. *Prod.* vi. 639 = *Cnicus involucratus*.

CARDUUS:

tuberosus, Georgi, It. i. 228 (= *Cirsium setigerum*).
tuberosus, Jacq. Fl. Austr. 280 = *Cnicus canus*.
tuberosus, Linn. Sp. Pl. 824 = *Cnicus pratensis*.
tuberosus, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 15 = *Cnicus tuberosus*.
uliginosus, Hort. ex Steud. Nom. ed. I. 154 = *Cnicus Willdenowii*.
uliginosus, Steud. l. c. = *Cnicus uliginosus*.
unicinatus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 553. — Reg. Caucas.; Tauria.
undulatus, Nutt. Gen. Am. ii. 130 = *Cnicus undulatus*.
uniflorus, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 758 = *Serratula glauca*.
valentinus, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. iii. 45. — Hispan.
Vetula, Carr. in Rev. Hort. (1870-71) 520. — Hispan.
versicolor, Salisb. Prod. 185 = *Silybum Marianum*.
virginianus, Bosc, ex DC. Prod. vi. 651 = *Cnicus Nuttallii*.
virginianus, Linn. Sp. Pl. 824 = *Cnicus virginianus*.
virginianus, Walt. Fl. Carol. 195 = *Cnicus repandus*.
viridis, A. Kern. Sched. Fl. Exsic. i. 74. — Europ.
vivariensis, Ford. Obs. iii. 212. — Gallia.
vulgaris, Savi, Fl. Pis. ii. 241 = *Cnicus italicus*.
Winklerianus x, Dalla Torre, in Lotos, xxvii. 1877 (1878) 45. — Europ.
wolgensis, Bieb. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 839 = *Cousinia wolgensis*.
xanthanthus, Freyn, in Flora, lxiv. (1881) 211. — Lusitan.
xeranthemoides, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 213 = *Serratula xeranthemoides*.

CARDWELLIA, F. Muell. Fragm. v. 23 (1865).
PROTEACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 182.
sublimis, F. Muell. l. c. 24, 38, 73. — Austral.

CARELIA, Adans. Fam. ii. 123 (1763) = *Ageratum*, Linn. (Compos.).

CARELIA, Less. Syn. Comp. 156 (1832). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 241.
cutifolia, Less. l. c. — Bras.

CAREX, [Dill.] Linn. Syst. ed. I (1735). **CYPERACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1073.

CALLISTACHYS et *CRYPTOGLOCHIN*, Heuff. in Flora, xxvii. (1844) 528.
CARICELLA, Ehrh. Beitr. iv. 146 (1789).
DISTINAX, Rafin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 521 (1840).
DORNERA, Heuff. ex Schur, Enum. Pl. Transs. 697 (1866).
DRYMERIA, Ehrh. Beitr. iv. 148 (1789).
GENERSICHIA, Heuff. in Flora, xxvii. (1844) 528.
HELEONASTES, Ehrh. Beitr. iv. 147 (1789).
LEPTOSTACHYS, Ehrh. l. c. (1789).
LEUCOGLOCHIN, Heuff. in Flora, xxvii. (1844) 528.
LEMONASTES, Ehrh. Beitr. iv. 148 (1789).
MAUKSCHIA, Heuff. in Flora, xxvii. (1844) 527.
MONDO, Adans. Fam. ii. 496 (1763).
NEILREICHIA, Kotule, in Spraw. Kom. Fis. Krakow, xvii. (1883) 136.
PHYLLOSTACHYS, Torr. ex Steud. Nom. ed. II. i. 297, in syn. (1840); ii. 328.
PHYSIGLOCHIS, Neck. Elem. iii. 245 (1790).
POLYGLOCHIN, Ehrh. Beitr. iv. 146 (1789).
PSEUDOCAREX, Miq. in Ann. Mus. Lugd. Bat. ii. 146 (1866).
PHYLLOPHORA, Ehrh. Beitr. iv. 146 (1789).
PTACOSHIA, Ehrh. l. c. 147 (1789).
SCHELHAMMERIA, Moench, Meth. Suppl. 119 (1802).
SCURIA, Rafin. in Journ. Phys. lxxxix. (1819) 106.
TRASUS, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 53 (1821).
TRIODUS, Rafin. in Journ. Phys. lxxxix. (1819) 106.
TRIPLIMA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 195.
ULVA, Hall. Enum. Stirp. Helv. i. 242 (1742).
UVA, Steud. Nom. ed. II. i. 285 (1840).
VIGNANTHA, Schur, Enum. Pl. Transs. 705 (1866).
VIGNEA, Beauv. in Lestib. Essai Fam. Cyp. 22 (1819).
abreviata, Presc. ex Boott, in Ann. Nat. Hist. xvii. (1846) 57 = Torreyi.
abjectus, Steud. Syn. Pl. Cyp. 209. — Missouri.
acalis, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. iv. (1826) 599. — Ina. Falkl.

CAREX:

acicularis, Boott, in Hook. Fl. N. Zel. 280. t. 63. — Austral.; N. Zel.
acicularis, Turcz. ex Steud. Nom. ed. II. i. 285. — Sibir.; Reg. Caucas.
acroandra, Schur, Enum. Pl. Transs. 699. — Transsylv.
acrolepis, Ledeb. in Denkschr. Baier. Bot. Ges. iii. (1841) 56 = Gmelini.
acrolepis, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 271. — Costa-Rica.
acuminata, Reichb. Ic. Fl. Germ. viii. 28. t. 267 = nutans.
acuminata, Willd. Sp. Pl. iv. 300 = glauca.
acuta, All. Fl. Pedem. ii. 247 = riparia.
acuta, Curt. Fl. Lond. t. 281 = paludosa.
acuta, Darling. Florul. Cestric. 98 = virginiana.
acuta, Dewey, ex Hook. Fl. Bor. Am. ii. 218 = angustata.
acuta, Linn. Sp. Pl. 978. — Reg. bor. temp.; Austral.
acuta, Muhl. Cat. 84; ed. (1818) 85, nomen = commutata.
acuta, Suter, Fl. Helv. ii. 261 = glauca.
acutiformis, Brot. Fl. Lusit. i. 66 = echinata.
acutata, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 287. — Am. austr.
acutiformis, Ehrh. Beitr. iv. 43 = paludosa.
acutissima, Desegl. in Loisel. Fl. Gall. ed. I. 628 = pyrenaica.
Aderi, Desv. Fl. Anj. 74, sphalm. = Oederi.
adusta, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 215. — Am. bor.
adusta, Carey, ex Boott, Illustr. Carex, iii. 118 = foenea.
aematorhyncha, Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 224 = filiformis.
aemulans, Liebm. & Drej. in Flora, xxii. (1839) 142 = stricta.
aequalis, Boott, Illustr. Carex, i. 66. t. 178. — Ins. S. Helena.
aequata, Nees, ex Boott, l. c. ii. 83 = myosurus.
aestivalis, M. A. Curt. ex A. Gray, in Am. Journ. Sc. xlii. (1842) 28. — Am. bor.
aethiopia, Schkuhr, Riedgr. i. 107. t. Z. f. 83. — Afr. bor.
aethostachya, Schkuhr, l. c. ii. 53 = atrata.
affinis, R. Br. in Richards. in Frankl. Narr. 1st Journ. 750 = obtusata.
agastachys, Linn. f. Suppl. 414 = pendula.
Aitchisoni, Boeck. in Flora, lxiii. (1880) 456 = fissirostris.
alascana, Boeck. in Engi. Bot. Jahrb. vii. (1885) 277. — Am. bor. occ.
alata, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 396 = straminea.
alba, Bast. Ess. Fl. Maine-et-Loire, 338 = Bastardiana.
alba, Dewey, in Am. Journ. Sc. vii. (1824) 266 = eburnea.
alba, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 216. — Europ.; Am. bor.
albata, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 193, nomen. — Japon.
albescens, F. Nyland. Spicil. Pl. Fenn. ii. n. 90 = gracilis.
albicans, Willd. ex Spreng. Syst. iii. 818. — Am. bor.
albo-atra, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 432, in obs. = fasca.
albo-lutescens, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1828) 66 = straminea.
algida, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 104; xxviii. (1855) t. 341. — Sibir. baical.
alligata, Boott, Illustr. Carex, iv. 129. — Ins. Sandvic.
allomacros, Steud. Syn. Pl. Cyp. 189. — Chili.
alopeoides, Tuckerm. Enum. Caric. 18. — Am. bor.
alopeuroides, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xiv. (1825) 332; Prod. Fl. Nep. 43. — Reg. Himal.
Alopecurus, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. Suppl. 141 = Eriophorum latifolium.
alpestris, All. Fl. Pedem. ii. 270 = Halleriana.
alpestris, Dewey, in Am. Journ. Sc. vii. (1824) 268 = varia.
alpestris, Gaud. Etrennes Fl. 173 = sempervirens.
alpestris, Lam. Encyc. iii. 389 = caespitosa.
alpigena, Kern. ex Dalla Torre, Atl. Alpenfl. 224 = ferruginea.
alpina, Honck. Syn. Pl. Germ. i. 374 = vulgaris.
alpina, Hoppe, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 466 = ferruginea.
alpina, Schrank, Baier. Fl. i. 298 = sempervirens.
alpina, Sw. ex Wahlb. Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 160 = Vahlil.

CAREX:

alsophila, F. Muell. Fragm. viii. 257. — Austral.
alta, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1849) 254; et in Trans. Linn. Soc. xx. (1846) 130. — Java.
alvata, Boott, Illustr. Carex, i. 21. t. 56. — Texas.
ambigua, Link, in Schrad. Journ. ii. (1799) 308. — Lusitan.; Maroc.
ambigua, Moench, Meth. 324 = acuta.
ambleocarpa, Willd. Sp. Pl. iv. 307 = glauca.
amblyolepis, Trautv. & Mey. in Middend. Reise (Fl. Ochot. 99). — Sibir.
ambusta, Boott, Illustr. Carex, i. 64. t. 172. — Alaska.
amgunensis, F. Schmidt, Reisen Amur. 69. — Reg. Amur.
amicta, Boott, Illustr. Carex, iv. 131. — N. Granat.
ammophila, Willd. Sp. Pl. iv. 226 = divisa.
amoena, Boott, Illustr. Carex, iii. 106. — Ind. or.
amphibola, Steud. Syn. Pl. Cyp. 234. — Am. bor.
amphilogos, C. Koch, in Linnaea, xxi. (1848) 615 = incurva.
amphora, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 566. — Japon.
amplifolia, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 228. — Am. bor.
ampullacea, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 207. Reg. bor. temp.
ampullacea, Wulf. ex Wahlb. in Vet. Akad. Nya Handl. Storkh. (1803) 155 = Michellii.
anceps, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 66. t. F. ff. fig. 128. — Am. bor.
anceps, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 457 = grisea.
Andersoni, Boott, in Hook. f. Fl. Antarct. 364 = decidua.
Andoiniana, De Not. Sem. Hort. Genov. (1847); ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 233. — Europ.
androgyna, Balb. Elencho, 97 = bicolor.
Angarae, Steud. Syn. Pl. Cyp. 190. — Sibir.
anguillata, Drej. in Fl. Dan. t. 2846; Revis. Caric. 36 = aquatilis.
angustata, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 218 = stricta.
angustifolia, Linn. ex Steud. Nom. ed. I. 156 = filiformis.
angustifolia, Seguiet, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 199 = Schreberi.
angustifolia, Sm. Engl. Fl. iv. 127 = vulgaris.
anisostachys, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 266. — Mexic.
anomala, Boott, ex Perry, Jap. Exp. ii. 327 = gibba.
anomala, Fanka, in Linnaea, xxx. (1859-60) 609. — Europ. austr.
anomala, Pall. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 479 = Halleriana.
anomala, Steud. Syn. Pl. Cyp. 230. — Abyssin.
anthericoides, Presl, Rel. Haenk. iii. 204. — Am. bor. occ.
anthoxanthera, Presl, l. c. 203. — Alaska.
antucensis, Kunze, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 412 = vulgaris.
aperta, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 218 = stricta.
aphanandra, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 564. — Japon.
aphanolepis, Franch. & Sav. l. c. 580. — Japon.
aphylla, Kunth, Enum. Pl. ii. 421. — Chili.
aporandra, Kunze, ex Boott, Illustr. Carex, ii. 92 = Shortiana.
appressa, R. Br. Prod. 242 = paniculata.
approximata, All. Fl. Pedem. ii. 367 = ericetorum.
approximata, Hoppe, ex DC. Fl. Fr. Suppl. 290 = lagopina.
approximata, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 411 = caespitosa.
aprica, Turcz. ex Bess. in Flora, xvii. (1834) i. Beibl. 27. — Sibir. baical.
aquatilis, Tenore, Fl. Nap. iv. 138 = microcarpa.
aquatilis, Wahlb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 165. — Reg. bor.
Archeri, Boott, in Hook. f. Fl. Tasm. ii. 98. t. 150 = acicularis.
arcta, Boott, Illustr. Carex, iv. 155 = canescens.
arcta, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 227. — Am. bor.
arctica, Deind. in Fl. Dan. t. 101; Fries, Summ. Scand. i. 222 = stenophylla.
arctica, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxvii. (1835) 239 = Parryana.

CAREX:—

- arctophila*, Nyland. ex Fries, Summ. Scand. 561 = aquatilis.
Ardoisiana, De Not. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ix. (1848) 324 = obiensis.
arenaria, Dubois, ex Steud. Nom. ed. II. i. 286 = praecox.
arenaria, Lapeyr. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 389 = paniculata.
arenaria, Leers, Fl. Herborn. 195. t. 14. f. 2 = disticha.
arenaria, Linn. Sp. Pl. 973.—Reg. bor. temp.
arenaria, Mohr, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 210 = incurva.
arenicola, F. Schmidt, Reisen Amurl. 195.—Ins. Sachalin.
argentea, J. F. Gmel. Syst. 143 = alba.
argentea, Vill. Fl. Hist. Pl. Dauph. ii. 206 = humilis.
argunensis, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 267.—Dahuria.
argyrantha, Tuckerm. ex Boott, Illustr. Carex, iii. 119 = adusta.
argyroglochin, Hornem. in Fl. Dan. x. 7. t. 1710 = leporina.
argyrolepis, Maxim. in Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. i. 126 = albata.
arida, Schlecht. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 464 = semperviens.
arida, Schwein. & Torr. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 312. t. 24 = muskingumensis.
aristata, R. Br. in Richards. in Frankl. Narr. 1st Journ. 751 = trichocarpa.
aristata, Clairv. ex Steud. Nom. ed. II. i. 286 = Uncinia microglochin.
aristata, Dewey, in Am. Journ. Sc. vii. (1824) 277. t. A. f. 1 = Davisii.
aristata, Honck. Syn. Pl. Germ. 361 = praecox.
aristata, Siegert, ex Wimm. Fl. Schles. ed. III. (1857) 72 = hirta.
aristata, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. iv. (1826) 599 = trifida.
armena, Boiss. Fl. Orient. v. 426 = fulva.
Arnottiana, Boott, in Ann. & Mag. Nat. Hist. xvii. (1846) 56.—Ind. or.; Malaya.
aspera, Willd. Prod. Fl. Berl. 32 = glauca.
asperifolia, Steud. Syn. Pl. Cyp. 195.—Ins. Borbon.
asperula, Nees, in Wight, Contrib. 124.—Reg. Himal.
asperula, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 104; xxviii. (1855) t. 347 = Meyeriana.
assimilis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 195.—Ins. Maurit.
assiniboinensis, Boott, in Coult. Bot. Gas. ix. (1884) 91.—Am. bor.
atrancana, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 385 = muricata.
asturica, Boiss. Pugill. Pl. Nov. 117.—Hispan.
aterrima, Hoppe, in Denkschr. Bot. Ges. Regensb. (1815) t. 3. l. o, p, q.—Alp. Europ.
aterrima, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. II. 874 = atrata.
atherodes, Frank, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 498 = stenolepis.
atherodes, Spreng. Syst. iii. 823 = aristata.
athrostachya, Olney, in Proc. Am. Acad. viii. (1868) 393.—Am. bor. occ.
atrata, Banks, ex Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1849) 257 = Banksii.
atrata, Linn. Sp. Pl. 976.—Reg. bor. et arct.
atrosusca, Schkuhr, Riedgr. 106 = ustulata.
atrosusca, Sieber, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 435 = fuliginosa.
atrosusca, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iv. (1813) 67 = atrata.
atrosusca, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 286 = pichinchensis.
atropicta, Steud. Syn. Pl. Cyp. 204.—Reg. Magell.
atropurpurea, Boeck. in Linnaea, xxxix. (1875) 150.—Am. austr.
atropurpurea, Fisch. ex Trevir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1868) t. 538 = atrata.
atrorufa, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 392 = pichinchensis.
attenuata, R. Br. in Richards. in Frankl. Narr. 1st Journ. 750 = rupestris.
aurea, Nutt. Gen. Am. ii. 205.—Am. bor.
aureolensis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 228.—Am. bor.
austriaca, Schkuhr, Riedgr. ii. 10. t. 2 qq. f. 157 = divisa.

CAREX:—

- axillaris*, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 151. t. 19. f. 1.—Europ.
axillaris, Link. Enum. Hort. Berol. ii. 329 = diluta.
axillaris, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1382 = remota.
axillaris, Schrank, ex Steud. Nom. ed. I. 155 = lolifera.
azorica, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xi. (1839) 185.—Ins. Azoric.
baazasana, Steud. Syn. Pl. Cyp. 236.—Texas.
baccans, Nees, in Wight, Contrib. 122.—Ind. or.
Baekiana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1836) 250 = obtusata.
Backii, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 210.—Am. bor.
badia, Pers. Syn. ii. 541 = canescens.
baetica, Auerw. ex Willk. in Bot. Zeit. vi. (1848) 414 = distans.
Balbisi, Schkuhr, ex Spreng. Pugill. ii. 86 = extensa, punctata.
baldensis, Linn. Cent. Pl. ii. 32.—Europ.
baldensis, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 196 = foetida.
Baldwinia, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxvi. (1834) 107. t. T. f. 61 = Elliottii.
Baldwiniana, Steud. Nom. ed. II. i. 286 = praec.
Baltrellii, Chapm. List of Florida Pl. (1845).—Am. bor.
banata, Sm. in Rees, Cyclop. xxxix. = incurva.
banatica, Heuff. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, viii. (1858) 222.—Banat.
Banksii, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 119; ex Hook. f. Fl. Antarct. 465. t. 142.—Reg. Magell.
Barbarea, Dewey, ex Torr. in Bot. Mex. Bound. 231 = Prescottiana.
barbata, Boott, Illustr. Carex, i. 68 = Gunniana.
Baroni, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1855) 451.—Madag.
Barrati, Torr. ex Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 361 = littoralis.
basiantha, Steud. Syn. Pl. Cyp. 232.—Am. bor.
basilaris, Jord. Obs. Pl. Crit. iii. (1846) 246.—Europ. austr. occ.; Marocco.
Bastardiana, DC. Fl. Fr. vi. 293 = pilulifera.
Beckeri, C. A. Mey. ex Claus, in Beitr. Pfl. Russ. Reich. viii. 55.—Rossia.
Beechiana, Boott, Illustr. Carex, i. 67 = Hookeri.
Bellardi, All. Fl. Pedem. ii. 264 = Elyna spicata.
Bella-Villa, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xli. (1866) 229.—Am. bor.
bengalensis, Roxb. Hort. Beng. 108; Fl. Ind. iii. 572.—Ind. or.
Benthiana, Boott, in Royle, Illustr. Bot. Himal. (Pref.) ex Boott, Illustr. Carex, 8 = notha.
beringiana, Cham. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 229.—Alaska.
bermudiana, Hems. in Journ. Bot. xxi. (1883) 260.—Ins. Bermuda.
Berteroana, Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 198 = aphylla.
Berteroana, Hohen. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 149 = setifolia.
Berteroiana, Steud. in Flora, xxv. (1842) 604.—Ins. Juan. Fernand.
Bertolonii, Schkuhr, Riedgr. ii. 5. t. D. f. 18 = divisa.
Beyrichiana, Boeck. in Linnaea, xli. (1877) 239.—Am. bor.
Bichenoviana, Boott, in Hook. f. Fl. Tasm. ii. 101.—Tasmania.
bicolor, All. Fl. Pedem. ii. 267.—Europ.; Am. bor.
bicolor, Nyland. ex Nym. Consp. 776 = salina.
bicostata, Olney, Car. Bor. Am. 9.—Am. bor.
bifida, Boott, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 394.—Am. bor. occ.
bifida, Roth, ex Steud. Nom. ed. I. 155.—Hab. 1
bifurca, Moench, Meth. 326 = riparia.
bifurca, Schrank, Baier. Fl. i. 304 = ampullacea.
Bigelowii, Torr. & Schwein. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 167 = vulgaris.
biligularis, DC. Fl. Fr. v. 296 = laevigata.
biua, Schkuhr, Riedgr. i. 36 = distachya.
binata, Poir. Encyc. Suppl. iii. 257.—Afr. bor.
binervis, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxx. (1836) 61 = laevigata.
binervis, Sm. in Trans. Linn. Soc. v. (1800) 268.—Europ.
binervis, Wahlenb. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 451 = fulva.
binervis, Willd. ex Kunth, l. c. 447 = extensa.

CAREX:—

- bipartita*, All. Fl. Pedem. ii. 265. t. 89. f. 8 = Kobresia caricina.
bipartita, F. G. Dietr. Vollst. Lex. Gaertn. Nachtr. 2. 16 = bifida, Roth.
bispicata, Hook. & Arn. in Bot. Beech. Voy. 118. t. 23 = longirostrata.
blanda, Dewey, in Am. Journ. Sc. x. (1830) 45 = laxiflora.
blepharophora, A. Gray, in Ann. Lyc. N. York, ii. (1835) 235 = flexilis.
Blyttii, F. Nyland. Spicil. Pl. Fenn. ii. 35 = tenella.
Boenninghausiana, Kunth, Enum. Pl. ii. 464 = axillaris.
Boenninghausiana, Weibe, in Flora, ix. (1826) 718 = axillaris.
bohémica, Schreb. Besch. Graes. ii. 52 = cyperoides.
Bolassieri, Steud. Syn. Pl. Cyp. 215.—Afr. bor.
Bolanderi, Olney, in Proc. Am. Acad. vi. (1868) 338.—Calif.
bolina, Lang, in Linnaea, xxiv. (1851) 551 = vulpinica.
boliviensis, Heurck & Muell. Arg. in Heurck, Obs. Bot. 32.—Bolivia.
Bolliana, Boeck. in Flora, lxi. (1878) 40.—Am. bor.
bonariensis, Desf. in Poir. Encyc. Suppl. iii. 250.—Reg. Argent.
bonariensis, Schlecht. in Linnaea, x. (1836) 116 = involucrata.
Bongardi, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 290.—Ins. Loo-choo.
Bongardiana, C. A. Mey. in Middend. Reize (Fl. Ocht. 101).—Sibir. or.
Bonplandii, Kunth, Enum. Pl. ii. 380.—Am. bor. occ. et austr.
Boottiana, Benth. ex Boott, in Bost. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 112 = picta.
Boottiana, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 274 = Bongardi.
borbonica, Lam. Encyc. iii. 387.—Ins. Mascar.
borealis, Lang, in Flora, xxvi. (1843) 142 = aquatilis.
borotalicola, Regel, in Act. Hort. Petrop. vii. (1850) 566.—As. centr.
Boryana, Schkuhr, Riedgr. ii. 43.—Ins. Mascar.
Boscii, Willd. ex Spreng. Syst. iii. 812.—Am. bor.
brachycalamia, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1878) 214.—Reg. Argent.
brachycephala, Poepp. ex Boott, Illustr. Carex, i. 67 = indecora.
brachylepis, Turcz. ex Steud. Nom. ed. II. i. 286; et. 23.
Boottii, l. c. iii. 113 = alpina.
brachyphylla, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1850) 104; xxviii. (1855) t. 346 = ericetorum.
brachyrhyncha, Gsaller, in Oestr. Bot. Zeitschr. ix. (1870) 199, 292.—Europ.
brachystachys, Schrank, Baier. Fl. i. 294 = tenella.
bracteata, Giesecke, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 169 = salina.
bracteata, Suter, Fl. Helv. ii. 250 = mucronata.
bracteosa, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. 12.—Chili.
bracteosa, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 63 = vulpinoides.
brasilensis, St. Hil. Voy. Bras. i. 369 = procera.
brasatana, Boeck. in Flora, xxxix. (1875) 231 = baazasana.
Breutelii, Schnizl. ex Lange, Consp. Fl. Gronov. i. 136 = canescens.
brevicaulis, Thou. ex Steud. Nom. ed. II. i. 287.—Ins. Trist. d'Acunna.
brevicaulis, DC. Fl. Fr. vi. 295.—Europ. austr.; Japon. Min.
breviculmis, R. Br. Prod. 242.—Reg. Himal.; Japon. Australas.
breviculmis, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 256 = Thwaitesii.
brevifolia, Host, Gram. iv. 50. t. 89 = ferruginea.
breviglumis, Le Gall, Fl. Morb. 658.—Gallia.
brevipes, S. Wats. in Bot. Calif. ii. 246.—Calif.
brevirostrata, Poir. Encyc. Suppl. iii. 273 = obovata.
brevirostris, Blytt, in Bot. Notiser, (1857) 153.—Europ.
brevirostris, Cederstr. in Vet. Akad. Oeff. Stockh. 1857) 199 = incurva.
Breweri, Boott, Illustr. Carex, iv. 142. t. 455.—Am. bor. occ.
brisoides, Geners. Elench. n. 857 = leporina.
brisoides, Huds. Fl. Angl. 349; ed. II. 406 = canescens.

CAREX.

bracteata, Lam. Encyc. iii. 382 = *praecox*.
bracteata, Linn. Cent. Pl. i. 31. — Europ.
bracteata, Pall. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 199 =
 Schreber.
Bristopyrum, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. i. 169.
 t. 43 = *alta*.
brunnea, Dubois, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 199 =
 Schreber.
brunnea, Schkuhr, Riedgr. ii. 8. — Am. bor.
Bromoides, Kunth, Enum. Pl. ii. 380. — Chili.
Bromoides, Steud. Syn. Pl. Cyp. 209 = *longifolia*.
Bromoides, Tuckerm. Enum. Car. 21 = *lacistoma*.
Bromoides, Thunb. Fl. Jap. 38. — Reg. bor. et austr.
brunneus, Poir. Encyc. Suppl. iii. 286 = Gebhardi.
Buchanani, Berggr. in Journ. Bot. xviii. (1880) 104. —
 N. Zel.
Buckleyi, Dewey, in Am. Journ. Sc. xviii. (1845) 143
 = *canescens*.
Burkii, Wimm. Fl. Schles. ed. III. (1857) 81 =
 stricta.
Bulonia, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 320. — Ross.
 austr.
Bulonia, Boeck. in Flora, xxxviii. (1855) 597. — Am.
 bor.
Bullata, Ell. Sketch, ii. 556 = *striata*.
Bullata, Dewey, in Am. Journ. Sc. ix. (1825) 71 =
 Tuckermanni.
Bullata, Rudolph, ex Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. v.
 1256. — Tauria.
Bullata, Schkuhr, Riedgr. ii. 85. — Am. bor.
Burgiana, Debeaux, in Act. Linn. Soc. Bord. xxxiii.
 (1879) 68. — China.
Bushelliana, Boeck. in Linnaea, xli. (1877) 234. — Afr.
 austr.
Bushelliana, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl.
 Stockh. (1808) 163 = *fusca*.
caerulea, Boott, Illustr. Carex, iv. 157. — Am. austr.
caerulea, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 412 = *tomentosa*.
caespitosa, Nees, in Wight, Contrib. 127. — Reg. Himal.
caespitosa, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 195. t.
 II = *vulgaris*.
caespitosa, Hook. Fl. Scot. 286 = *saxatilis*.
caespitosa, Huds. Fl. Angl. ed. II. 412 = *striata*.
caespitosa, Ledeb. Fl. Ross. iv. 310 = *elensinoides*.
caespitosa, Linn. Sp. Pl. 978. — Reg. bor. et austr.
caespitosa, Soland. ex Boott, Illustr. Carex, i. 63 =
dentata.
caespitosa, Tenore, Viaggio in Calab. 129 = *frigida*.
caespitosa, Thunb. Fl. Jap. 39 = *Thunbergii*?
Cephalotes, Bruegg. in Jahrb. Nat. Ges. Graub. II.
 xlii-xliv. (1880) 119. — Europ.
compensis, Hort. ex Boott, Illustr. Carex, i. 161 =
clava.
compensis, Host, Gram. iv. t. 38 = *supina*.
Compsois, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. 117. —
 Hispan.
Compsois, Steud. Syn. Pl. Cyp. 213. — Reg. Magell.
condacalensis, Kunth, Enum. Pl. ii. 477 = *longero-*
strata.
condensis, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xli.
 (1866) 229. — Am. bor.
condensis, Host, Gram. i. t. 57 = *paradoxa*.
condensis, Huds. Fl. Angl. ed. II. 405 = *divulsa*.
condensis, Leers, Fl. Herbom. 712. t. 14. f. 3 =
variegata.
condensis, Linn. Sp. Pl. 974. — Reg. temp. bor. et
 austr.
condensis, Poll. Palat. Hist. Pl. ii. 571 = *elongata*.
condensis, Schkuhr, Riedgr. ii. 39. — Afr. austr.
condensis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 14 = *Schoenoxylum*
Thunbergii.
condensis, Boott, Illustr. Carex, i. 44. t. 110. — Reg.
 Himal.; Austral.
condensis, Leers, Fl. Herbom. t. 15. f. 2 = *sylvatica*.
condensis, Linn. Sp. Pl. 977. — Reg. bor. temp. et arct.
condensis, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 464 = *firma*.
condensis, Schkuhr, ex Kunth, l. c. 430 = *hirsuta*.
condensis, Drej. in Fl. Dan. t. 2344; Revis. Caric. 50.
 — *Jon. Island.*
condensis, All. Fl. Pedem. ii. 264 = *Davalliana*.
condensis, Linn. Syst. ed. X. 1261. — Europ.; Am. bor.
condensis, F. Muell. Fragm. viii. 251 = *Cephalotes*.
condensis, Oed. in Fl. Dan. t. 372 = *Eleocharidis* sp.
condensis, Suter, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 143 =
diocia.
capitata, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. v. 399.
 — *As. Min.*

CAREX.

cardiolepis, Nees, in Wight, Contrib. 127. — Reg.
 Himal.
Careyana, Torr. ex Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. I.
 xxx. (1836) 60. — Am. bor.
Carlantoniiana, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. x.
 (1838) 293 = *enervis*.
caroliniana, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. I. xxviii.
 (1835) 238. — Am. bor.
caroliniana, Buckley, l. c. xlv. (1843) 173. — Am. bor.
caryophyllaea, J. F. Gmel. Syst. 142 = *seq.*
caryophyllata, Kunth, Enum. Pl. ii. 437 = *emarginata*.
caryophyllata, Latour. Chlor. 27 = *praecox*.
Castanea, Ell. Sketch, ii. 546 = *Elliotii*.
Castanea, Mieliich. in Flora, xxxii. (1849) 665 =
capillaris.
Casteriana, Heer, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 143 =
dioica.
catractae, R. Br. Prod. 242 = *flava*.
caucasica, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iv. (1813) 68.
 — Reg. Caucasia.
celsa, Boott, Illustr. Carex, iii. 108. — Reg. Himal.
cenisia, Balb. in Roem. Arch. iii. 137 = *bicolor*.
cephaloidea, Dewey, ex Boott, Illustr. Carex, iii. 123.
 — Am. bor.
cephalophora, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 4. — Am.
 bor.
Cephalotes, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i.
 (1855) 110. — Austral.
cerina, Dum. Fl. Belg. 147; Boott, Illustr. Carex, iv.
 170 = *vulgaris*.
cernua, Boott, l. c. 171. — Reg. Himal.; Japon.
cernua, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-8) 83. — Chili.
cernua, Raensch. Nom. ed. III. 270. — 'Helvet.'
ceylonica, Boeck. in Linnaea, xl. (1876) 341. — Ind. or.
Chaberti, F. Schult. in Flora, liv. (1871) 21 = *divulsa*.
chaetophylla, Steud. Syn. Pl. Cyp. 187 = *divisa*.
chaetorhiza, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 552 =
 Japon.
chalaros, Steud. Syn. Pl. Cyp. 231. — Am. bor.
Chamissoi, Boeck. in Linnaea, xli. (1877) 145. —
 Hab. I.
Chapmani, Torr. ex Boott, Illustr. Carex, i. 16 =
 Baltzellii.
Chapmani, Sartwell, ex Dewey, in Am. Journ. Sc.
 Ser. II. xix. (1855) 254 = *tenax*.
Chapmani, Steud. Syn. Pl. Cyp. 222. — Florida.
Cheesemanii, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xv. (1883)
 358. — N. Zel.
cherokeensis, Schwein. & Torr. in Ann. Lyc. N. York,
 i. (1824) 369. t. 25. f. 1. — Am. bor.
chilensis, Brongn. in Duperr. Voy. Bot. 156 = *riparia*.
chillanensis, Phil. in Anal. Univ. Chil. ii. (1862) 384.
 — Chili.
chinensis, Retz. Obs. iii. 42. — China.
chlorantha, R. Br. Prod. 242. — Austral.
chlorocarpa, Wimm. in Flora, xxxiii. (1849) 620 =
vulgaris.
chlorocarpus, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii.
 (1851) 265 = *Liebmanni*.
chlorocystis, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 520.
 — Hongkong.
chlorolepis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 204. — Chili.
chlorostachys, D. Don, in Till. Mag. (Dec. 1823) 455
 = *japonica*.
chlorostachys, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iv. (1813)
 68 = *sempervirens*.
chordalis, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851)
 269. — Mexic.
chordorrhiza, Linn. f. Suppl. 414. — Europ.; Am. bor.
Christiana, Boott, in Bot. Journ. Nat. Hist. v. (1847)
 114 = *cherokeensis*.
chrysolepis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 571. —
 Japon.
ciliata, Willd. in Mém. Acad. Berol. 1794 (1797) 47.
 t. 3. f. 2 = *ericetorum*.
cilicica, Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 124. — Cilicia.
cinerea, Poll. Hist. Pl. Palat. ii. 571 = *canescens*.
cinnamomea, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 257;
 Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 136 = *nivalis*.
cinnamomea, Cheesm. in Trans. N. Z. Inst. xiv. (1882)
 301. — N. Zel.
cinnamomea, Olney, in Proc. Am. Acad. vii. (1868)
 396. — Calif.
circinnata, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i.
 (1831) 209. t. 6. — Unalashka.
cirrhosa, Bergg. in Minneskr. Fisiog. Sallks. Lund
 (1877) n. VIII. 29. — N. Zel.

CAREX.

cirrhulosa, Nees, in Hook. New Journ. vi. (1854) 29.
 — *Ins. Philipp.*
cladostachya, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl.
 Stockh. (1808) 149 = *polystachya*.
clandestina, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 167
 = *humilis*.
claviformis, Hoppe, in Sturm, Deutschl. Fl. Heft 61
 (1833). — Carinthia.
clavata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 14. — Afr. austr.
coacta, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 285; et
 Trans. Linn. Soc. xx. (1846) 133 = *curcaica*.
coarctata, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 319. —
 Hungar.
cognata, Kunth, Enum. Pl. ii. 502. — Afr. austr.
colchica, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. x. (1838) 303
 = *arenaria*.
Colensoi, Boott, in Hook. f. Fl. N. Zeal. 231. t. 63. — N.
 Zel.
collata, Boott, in Hook. Lond. Journ. Bot. iii. (1844)
 417 = *virgata*.
collecta, Dewey, in Am. Journ. Sc. xi. (1826) 314.
 tab. N. fig. 44. — Am. bor.
collina, Willd. Sp. Pl. iv. 260 = *montana*.
Collinsii, Nutt. Gen. Am. ii. 205 = *subulata*.
columbiana, Dewey, ex Torr. in Ann. Lyc. N. York,
 iii. (1836) 406 = *Mertensii*.
comans, Bergg. in Minneskr. Fisiog. Sallk. Lund
 (1877) n. VIII. p. 28. — N. Zel.
Comersoniana, Sieber, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 391 =
brunnea.
commixta, Steud. Syn. Pl. Cyp. 207. — Java.
commutata, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xi. (1839)
 198. — Am. bor.
commutata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii.
 (1854) t. 205. — Soongaria.
comosa, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1846) 117 = C.
Pseudo-cyperus.
compacta, R. Br. in App. Razz. Vey. 163. — Am. arct.
compacta, Krock. ex Hoppe, Caric. 37 = *vulgaris*.
compacta, Lam. Fl. Fr. ii. 172 = *vulpina*.
compacta, Poir. Encyc. Suppl. iii. 282 = *Uncinia*
compacta.
compacta, Wimm. in Flora, xxxiii. (1850) 618. —
 Europ.
complanata, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836)
 408 = *triceps*.
composita, Boott, Illustr. Carex, i. 3. — Reg. Himal.
compressa, Gaud. Etienne's Fl. 111 = *striata*.
compressa, Hise, in Usteri, Ann. Bot. xxi. (1797) 33. —
 Europ.
compressa, Kit. ex Willd. Sp. Pl. iv. 276 = *brachy-*
stachys.
compressa, Vahl, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 378 =
bonariensis.
concinna, R. Br. in Richards. Frankl. Narr. 1st Journ.
 751. — Am. arct.
concolor, R. Br. in Parry, Voy. App. 283. — Am. arct.
concolor, Nees, in Wight, Contrib. 125 = *speciosa*.
condensata, Nees, in Wight, Contrib. 123. — Reg.
 Himal.
conferta, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 512.
 — Abyssin.
confertiflora, Boott, in Mem. Am. Acad. N. S. vi.
 (1858-59) 418. — Japon.
congesta, C. A. Mey. ex Boott, Illustr. Carex, i. 17 =
Hoodii.
conglobata, All. Fl. Pedem. ii. 268 = *montana*.
conglobata, Kit. in Willd. Sp. Pl. iv. 281 = *obesa*.
conica, Boott, ex Perry, Jap. Exped. ii. 325. — Japon.
conjuncta, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 391 =
Comersoniana.
conjuncta, Boott, Illustr. Carex, iii. 122. — Am. bor.
conoidea, Muhl. Desc. Gram. Uber. 248 = *laxiflora*.
conoidea, Schkuhr, Riedgr. ii. 67. — Am. bor.
consanguinea, Kunth, Enum. Pl. ii. 374 = *divisa*.
consocialis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 222. — Japon.
contigua, Hoppe, in Sturm, Deutschl. Fl. Heft 61
 (1833) = *muricata*.
contracta, F. Muell. Fragm. viii. 258. — Austral.
convexa, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 317. —
 Hungaria.
Cooleyi, Dewey, in Ann. Journ. Sc. Ser. I. xlviii. (1845)
 144 = *hysterica*.
coriophora, Fisch. & Mey. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 463
 = *ustulata*.
corrabensis, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 273. —
 Chili.

CAREX:—

- corsica*, Degl. ex Loisel. Fl. Gall. ii. 307 = microcarpa.
corsicana, Link, Enum. Hort. Berol. i. 368 = punctata.
Cortesii, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 268.—Mexic.
corynophora, Peterm. in Flora, xxvii. (1844) 335 = acuta.
costata, F. & C. Presl, Fl. Čech. 191.—Bohemia.
costata, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 67 = virescens.
costata, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 305 = obesa.
Coulteri, Boott, ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 473.—Mexic.
courtallensis, Nees, ex Boott, Illustr. Carex, i. 52.—Ind. or.
crassa, Ehrh. Beitr. iv. 43 = riparia.
crassipes, Boeck. in Linnaea, xl. (1876) 329.—Ind. or.
Crawei, Dewey, ex Torr. Fl. N. York, ii. 408.—Am. bor.
crinalis, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 256.—N. Granat.
crinifera, Boott, Illustr. Carex, ii. 102.—Ins. Borbon.
crinita, Lam. Encyc. iii. 393.—Am. bor.
cristata, [Clairv.] Man. Herb. 291 = ferruginea.
cristata, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 66 = tribuloides.
cruciata, Nees, ex Wight, Contrib. 123.—Ind. or.
cruciata, Wahlb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 149 = ramosa.
cruenta, Nees, in Wight, Contrib. 128.—Reg. Himal.
Crus-corvi, Shutt. ex Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. 128. t. 32.—Am. bor.
cryptandra, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 148 = macroglossa.
cryptocarpa, Cheesem. in Trans. N. Z. Inst. xvi. (1884) 412.—N. Zel.
cryptocarpa, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i. (1831) 226 = halophila.
cryptostachys, Brongn. in Duperr. Voy. Bot. 152.—N. Guinea.
Czetzi, Nym. Consp. 778 = Czetzi.
Cumingiana, Steud. Syn. Pl. Cyp. 206.—Ins. Philipp.
Cunninghamii, Boott, Illustr. Carex, iv. 171. t. 579 = acuta.
curaica, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 252 = chaetorhiza.
curaica, Kunth, Enum. Pl. ii. 375 = vulpinaria.
curta, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 145 = canescens.
curvata, Boott, Illustr. Carex, i. 2.—Reg. Himal.
curvata, Knafl. in Flora, xxx. (1847) 184 = Schreberi.
curvicolis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 579.—Japon.
curvirostra, Hartm. Skand. Fl. ed. II. 221 = vaginata.
curvirostris, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. 79. t. 20 = baccans.
curvula, All. Fl. Pedem. ii. 264. t. 92. f. 3.—Europ.
curvula, Lam. Encyc. iii. 380 = Schreberi.
curvula, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. vi. (1823) 67 = Elyna schoenoides.
curvula, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 269 = Davalliana.
cuspidata, Bertol. in Mem. Soc. Med. Emul. Gen. ii. (1803) 145 = divisa.
cuspidata, Degl. in Loisel. Fl. Gall. 294 = echinata.
cuspidata, Host, Gram. i. 71. t. 97 = glauca.
cuspidata, Wahlb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 164 = salina.
Custoriana, Heer, ex Hegetschw. Fl. Schw. 906 = dioica.
cylindrica, Mielich. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 434 = atrata.
cylindrica, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 71 = bullata.
cylindrica, Tuckerm. ex Boott, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 74 = Tuckermani.
cyperoides, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. iii. (1847) 171 = sychnocephala.
cyperoides, Murr. in Linn. Syst. ed. XIII. 703.—Europ.; As. temp.
Czetzi, Yanka, in Oestr. Bot. Zeitschr. viii. (1858) 93.—Europ.
dacica, Heuff. in Flora, xviii. (1835) 247 = caespitosa.
Daltonii, Boott, Illustr. Carex, i. 5.—Ind. or.

CAREX:—

- Darlingtonii*, Schwein. ex M. A. Curt. in Am. Journ. Sc. Ser. II. vii. (1849) 410 = aestivalis.
Darwinii, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 261.—Reg. Magell.
dasycarpa, Muhl. Desc. Gram. Uber. 236.—Am. bor.
Davalliana, Dewey, ex Steud. Nom. ed. II. i. 288 = pyrenaica.
Davalliana, Sm. in Trans. Linn. Soc. v. (1800) 266.—Reg. bor. temp.
Davalliana, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 368 = dioica.
Davidi, Franch. Pl. Davidian. i. (1884) 319.—China.
Davisi, Dewey, in Am. Journ. Sc. x. (1826) 279 = varia.
Davisi, Schwein. & Torr. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 326.—Am. bor.
debilis, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. v. 410 = transylvanica.
debilis, Forst. f. Prod. 92 = Forsteri.
debilis, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 172.—Am. bor.
debilis, Soland. ex Boott, Illustr. Carex, i. 65 = Solandri.
decidua, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 255.—Calif.; Reg. Magell.
decepiens, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxvi. (1832) 209 = macrostyla.
decepiens, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 102; xxviii. (1855) i. 323 = obtusata.
declinata, Boott, Illustr. Carex, iv. 171. t. 580.—Austral.
decolorans, Wimm. in Flora, xxxiii. (1850) 622 = vulgaris.
decomposita, Muhl. Desc. Gram. Uber. 264.—Am. bor.
decora, Boott, Illustr. Carex, i. 5. t. 15.—Reg. Himal.
decumbens, Ehrh. Beitr. vi. 82 = pilulifera.
deflexa, Hornem. in Fl. Dan. t. 3051.—Am. bor.; Groenl.
Deinbolliana, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xi. (1839) 183 = stenophylla.
Dematrancea, Lager, in Flora, xxxviii. (1855) 267.—Europ.
demissa, Hornem. in Fl. Dan. t. 1842.—Europ.
densiflora, Presl, Rel. Haenk. iii. 204.—Ins. Marian.
denudata, Lapeyr. ex Steud. Nom. ed. I. 160 = pyrenaica.
depauperata, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 181.—Europ.; As. bor.
depauperata, Hornem. Plantelaere, ii. 829 = vaginata.
depressa, Link. in Schrad. Journ. ii. (1799) 209 = Halleriana.
depressa, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 479 = alpestris.
desponsa, Boott, Illustr. Carex, ii. 82.—Reg. Himal.
Despreauxii, Steud. Syn. Pl. Cyp. 237.—'Terra nova.'
devia, Cheesem. in Trans. N. Z. Inst. xv. (1883) 301.—N. Zel.
Deweyana, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 65, 810.—Am. bor.
Dianae, Steud. Syn. Pl. Cyp. 238.—Ins. S. Helena.
diantra, Roth, Tent. Fl. Germ. ii. ii. 437 = paniculata.
diantra, Schrank, in Act. Acad. Mogunt. (1782) 49 (err. typ. 57) = teretiuscula.
diaphana, Boott, Illustr. Carex, iv. 156.—Austral.
Dickinsii, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 581.—Japon.
dielina, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 271.—Chili.
Dietrichiae, Boeck. in Flora, lviii. (1875) 122 = fissilis!
digitalis, Schwein. & Torr. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 324. t. 27 = gracillima.
digitalis, Willd. Sp. Pl. iv. 298.—Am. bor.
digitata, Linn. Sp. Pl. 975.—Europ.; As. temp.
dilatata, Hohen. ex Boiss. Fl. Orient. v. 425, sphaalm. = seq.
diluta, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 388.—Europ. austr.; As. temp.
dimorpha, Brot. Fl. Lusit. i. 64 = Linkii.
dimorpholepis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 214 = pruinosa.
dimorphotheca, Stschgl. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1854) 206.—Sibir. altaic.
dioica, Carey, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 143 = chorrorrhiza.

CAREX:—

- dioica*, Host, ex Steud. Nom. ed. II. i. 288 = Davalliana.
dioica, Lam. ex Steud. I. c. = Elyna spicata.
dioica, Linn. Sp. Pl. 972.—Reg. bor.
dioicotrigna, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vi. (1880) 121 = Davalliana.
dioisstrongyla, St. Lag. I. c. = dioica.
dipsacea, Bergg. in Minneskr. Fisiog. Salks. Lund (1877) n. VIII. p. 28.—N. Zel.
discoidea, Boott, in Mem. Am. Acad. N. S. vi. (1859-59) 419 = breviculmis.
discolor, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 513.—Japon.
discolor, F. Nyland. Spicil. Pl. Fenn. iii. n. 12 = salina.
discolor, Reinw. ex De Vriese, Pl. Ind. Bat. Reinw. 145. partim = virgata.
dispalatha, Boott, in Perry, Jap. Exp. ii. 325.—Japon.
disperma, Dewey, in Am. Journ. Sc. viii. (1820) 266. t. A. f. 3 = tenella.
disperma, Herb. Un. It. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 480 = Stendelii.
dissimilis, F. F. Gmel. Syst. 144.—Helvet.
dissita, Soland. ex Hook. f. Fl. N. Zel. 284.—N. Zel.
distachya, Desf. Fl. Atlant. ii. 336 = Linkii.
distachya, Willd. Sp. Pl. iv. 220 = atrata.
distans, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 288 = indecora.
distans, Host, Gram. i. 57. t. 77 = fulva.
distans, Lightf. Fl. Scot. ii. 531 = binervis.
distans, Linn. Syst. ed. X. 1263.—Europ.; As. occ.
distans, Am. bor.
distans, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 488 = nutans.
distanta, Kunze, ex Kunth, l. c. 449 = indecora.
disticha, A. Gray, Man. N. U. St. ed. V. 574 = Sotwellii.
disticha, Huds. Fl. Angl. ed. I. 347.—Europ.
divergens, Thuill. Fl. Par. ii. 481 = elongata.
diversicolor, Crantz, Inst. i. 405.—Italia!
diversiflora, Host, Gram. i. 53. t. 70 = Halleriana.
divisa, Huds. Fl. Angl. ed. I. 348; ed. II. 405.—Rup. bor. temp.
divisa, Oed. in Fl. Dan. t. 371 = flava.
divulsa, Gaud. Fl. Helv. vi. 47 = muricata.
divulsa, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 160.—Reg. bor. temp.
Doenitzii, Boeck. in Flora, lxx. (1882) 61.—Japon.
Doniana, Spreng. Syst. iii. 825 = japonica.
Douglasii, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 213.—Am. bor. occ.
Dregeana, Kunth, Enum. Pl. ii. 511.—Afr. amct.
Drejeri, Lange, in Flora, xxv. (1842) 548 = caespitosa.
Drejeriana, Lange, in Fl. Dan. t. 2975.—Groenl.
Drummondiana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1830) 251. t. Y. f. 82 = rupestris.
Drymeia, Linn. f. Suppl. 414 = sylvatica.
drymophila, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1839) 104.—Sibir.
dubia, Gaud. Etrennes Fl. 178 = atrata.
dubia, Hoss. in Usteri, Ann. Bot. xxi. (1797) 84.—Europ.
dubia, Sibth. in Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 53 = Sesleria alba.
dubitata, Dewey, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 167 = vulgaris.
Dufourei, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. Suppl. 140 = rupestris.
dura, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 255 = pichlensis.
Durieu, Steud. Nom. ed. II. i. 289.—Hispan.
duriuscula, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i. (1831) 214. t. 8 = stenophylla.
Duvalliana, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 568.—Japon.
ebracteata, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 271.—Chili.
ebracteata, Trautv. in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 125.—Sibir.
eburnea, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 226.—Am. bor.
echinata, Lam. Fl. Fr. ii. 177 = flava.
echinata, Murr. Prod. Stirp. Gotting. 76.—Reg. bor. temp.; Austral.
echinata, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 395 = stellulata.
echinochloe, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. ii. t. 12.—Abyssin.
Ecklonae, Nees, in Linnaea, x. (1836) 203.—Afr. austr.

CAREX:—

- effata*, Laestad, ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 291 = panicea.
egyptia, Steud. Syn. Pl. Cyp. 220 = breviculmis.
Ehrenbergiana, Boeck. in *Linnaea*, xli. (1877) 175.—
 Mexic.
Ehrhartiana, Hoppe, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 145
 = teretiuscula.
elata, All. Fl. Pedem. ii. 272 = stricta.
elata, Lowe, in *Trans. Camb. Phil. Soc.* iv. (1831) 11.
 —Ins. Madera.
elata, Turner, ex Boott, Illustr. Carex, i. 66 = praelata.
elator, Boeck. in *Bremen Abh.* vii. (1889) 41.—
 Madag.
eligans, Willd. Prod. Fl. Berl. 34 = limosa.
elopsamodes, Steud. Syn. Pl. Cyp. 213 = Darwinii.
elensoides, Turcz. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 407.—
 Sibir. baical.
Elliotii, Torr. in *Ann. Lyc. N. York*, i. (1824) 357.—
 Am. bor.
elongata, Leers, Fl. Herborn. 197. t. 14. f. 7 =
 canescens.
elongata, Linn. Sp. Pl. 974.—Europ.; Sibir.
elytroides, Fries, in *Bot. Notiser*, (1846) 106 = saxa-
 tilla.
emarcida, Suter, Fl. Helvet. ii. 263 = sylvatica.
emarginata, Willd. Sp. Pl. iv. 262 = montana.
eminens, Nees, in *Wight, Contrib.* 122.—Reg. Himal.
emiracens, Baker, in *Journ. Bot.* xxi. (1883) 129.—
 Madag.
Emmonsii, Dewey, in *Ann. Lyc. N. York*, iii. (1836)
 411 = varia.
emodorum, Spreng. Syst. iii. 818 = alopecuroides.
Emoryi, Dewey, ex Torr. Bot. Mex. Bound. 230.—Am.
 bor. occ.
enervis, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 53 = brizoides.
enervis, C. A. Mey. in *Ledeb. Fl. Alt.* iv. 209.—Sibir.
 altaic.
enifolia, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 309 = saxa-
 tilla.
epigeas, Fries, Summa, 225 = salina.
erecta, DC. Fl. Fr. iii. 120 = sempervirens.
erecta, Gilib. Exercit. ii. 549 = caespitosa.
erictorum, Poll. Hist. Pl. Palat. ii. 580.—Europ.;
 As. temp.
erinacea, Cav. Ic. v. 40 = Uncinia erinacea.
erinacea, Muhl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 288 = hysteri-
 cina.
eriphota, Fisch. ex Steud. l. c. 289.—Dahuria.
erylarea, Schrad. in *Linnaea*, xi. (1837) 87.—Reg.
 Himal.
erythrorrhiza, Boeck. in *Linnaea*, xxxix. (1875) 103.—
 Abyss.
erythrorrhiza, Stend. Syn. Pl. Cyp. 194 = Koestlini.
erythrostachys, Hoppe, in *Sturm, Deutschl. Fl. Heft*
 69 (1835) = glauca.
erythrostachys, Kral. ex Nym. Consp. 774 = serrulata.
Esenbeckiana, Boeck. in *Linnaea*, xl. (1876) 372.—
 Afr. austr.
Esenbeckii, Kunth, Enum. Pl. ii. 522.—Reg. Himal.
Esenbeckii, Boott, Illustr. Carex, i. 52 = linearis.
evoluta, Hartm. in *Vet. Akad. Handl. Stockh.* (1818)
 156.—Europ.
exaltata, Kit. in *Linnaea*, xxxii. (1863) 322.—Hun-
 garia.
exaltata, Peterm. in *Flora*, xxvii. (1844) 340 =
 riparia.
exelsa, Poepp. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 502 = C. Pseudo-
 cyperus.
exelsa, Boott, ex Perry, *Jap. Exp.* ii. 326.—
 Japon.
excurrens, Cham. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 228 = podo-
 carpa.
excursa, Boott, Illustr. Carex, i. 57.—Reg. Himal.
exigua, Boeck. in *Engl. Bot. Jahrb.* v. (1884) 514.—
 Zeylan.
exilis, Dewey, in *Am. Journ. Sc.* xiv. (1828) 351.—
 Am. bor.
extensa, Good. in *Trans. Linn. Soc.* ii. (1794) 175.
 t. 21. f. 7.—Reg. temp. bor.; Am. austr.
extensa, C. A. Mey. Verz. Ph. Canc. 31 = diluta.
Fabri, Hance, in *Journ. Linn. Soc.* xiii. (1873) 90.—
 China.
falcata, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1838) 104;
 xxviii. (1856) 1. 388 = saxatilis.
fallax, Steud. Syn. Pl. Cyp. 189.—Java.
familiaris, Steud. l. c. 226.—Texas.
fascicularis, Sievers, ex Trevir. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.*
 xxxvi. (1863) 1. 543 = caespitosa.

CAREX:—

- fascicularis*, Soland. ex Hook. f. Fl. N. Zel. i. 283 =
 C. Pseudocyperus.
fasciculata, Link. in Schkuhr, Riedgr. i. 119 = echinata.
fasciculata, Willd. Sp. Pl. iv. 248.—Lusitan.
Fauriae, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xxvi. (1879)
 89.—Japon.
secunda, Steud. Syn. Pl. Cyp. 194.—Am. trop.
Fedia, Nees, ex Wight, *Contrib.* 129 = Wallichiana.
feminea, Steud. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 138 =
 acutata.
Fendleriana, Boeck. in *Linnaea*, xxxix. (1875) 185.—
 Am. bor.
ferax, Raensch. Nom. ed. III. 270 = erecta.
ferruginea, Schkuhr, Riedgr. i. 92 = sempervirens.
ferruginea, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 225.—Europ.
ferruginea, Stev. in *Mém. Soc. Mat. Mosc.* iv. (1819)
 68 = sempervirens.
festiva, Dewey, in *Am. Journ. Sc.* xxix. (1835) 246.—
 Reg. bor.; Ins. Sandvic.
festucacea, Schkuhr, Riedgr. ii. 28 = straminea.
fibrillosa, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 564.—
 Japon.
filicina, Nees, in *Wight, Contrib.* 123.—Ind. or.;
 Malaya.
filiculis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 563.—
 Japon.
filifolia, J. Gay, in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.* vi. (1836)
 125 = Durieul.
filifolia, Nutt. Gen. Am. ii. 204 = Uncinia breviseta.
filiformis, Leers, Fl. Herborn. t. 16. f. 5 = praecox.
filiformis, Linn. Sp. Pl. 976.—Europ.; Am. bor. et
 austr.; As. bor.
filiformis, Thuill. Fl. Par. 440 = tomentosa.
filiformis, Vahl, in *Fl. Dan.* t. 1048 = pilulifera.
filipendula, Drej. l. c. t. 2370 = halophila.
filipes, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 576.—Japon.
fimbriata, Schkuhr, Riedgr. ii. 61.—Europ.
finitima, Boott, Illustr. Carex, i. 44.—Reg. Himal.
firma, Host, Syn. 509.—Europ.
Fischeriana, J. Gay, in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.* x. (1838)
 286 = chordorrhiza.
fissilis, Boott, Illustr. Carex, ii. 86. t. 245.—Austral.;
 N. Caled.
fissirostris, Ball, in *Journ. Bot.* xiii. (1875) 206.—
 Marocco; Afghanistan.
flacca, Carey, ex Boott, Illustr. Carex, i. 69 =
 Barratii.
flacca, Schreb. Spicil. 669 = glauca.
flaccida, Sw. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 150 = clado-
 stachya.
flaccidula, Steud. Syn. Pl. Cyp. 199.—Am. bor.
flacciformis, Hoffmgg. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 493 =
 laevigata.
flaccosperma, Dewey, in *Am. Journ. Sc.* Ser. II. ii.
 (1846) 245.—Am. bor.
flagellifera, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xvi. (1884)
 342.—N. Zel.
Flagellum, J. F. Gmel. Syst. 138 = Scleria Flagellum.
flava, Boiss. Voy. Espagne. ii. 631 = Oederl.
flava, Linn. Sp. Pl. 975.—Reg. bor. temp.; Tasman.
flavescens, Host, Gram. iv. 53. t. 96 = fulva.
flavicans, F. Nyland. Spicil. Pl. Penn. iii. 15 = salina.
flavocuspis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 574.—
 Japon.
flavo-fulva, Beurl. in *Bot. Notiser* (1853) 37 = flava.
flectens, Boott, Illustr. Carex, iv. 171.—Japon.
fexilis, D. Don, in *Till. Mag.* (Dec. 1823) 455 =
 gracilis.
fexilis, Rudge, in *Trans. Linn. Soc.* vii. (1804) 98. t.
 10 = castanea.
fexuosa, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 74 = debilis.
foresiana, Hochst. ex Seub. Fl. Azor. 22. t. 3. f. 1 =
 Vulcani.
floribunda, Boeck. in *Linnaea*, xl. (1876) 335.—
 Reg. Himal.
floridana, Schwein. in *Ann. Lyc. N. York*, i. (1824) 66.
 —Florida.
fluviatilis, Boott, Illustr. Carex, iv. 172.—Burma.
foeminea, Steud. Syn. Pl. Cyp. 203 = acutata.
foenea, Muhl. ex Torr. in *Ann. Lyc. N. York*, iii.
 (1836) 315.—Am. bor.
foenea, Willd. Enum. Hort. Berol. ii. 957 = straminea.
foetida, All. Fl. Pedem. ii. 265.—Europ.
foliosa, All. l. c. 270 = flava, caespitosa.
foliosa, D. Don, Prod. Fl. Nep. 42.—Reg. Himal.
foliosissima, F. Schmidt, *Reisen Amur.* 195.—Reg.
 Amur.

CAREX:—

- folliculacea, Crantz, *Inst.* i. 405.—Hab. 1
folliculata, Ell. Sketch, ii. 545 = turgescens.
folliculata, Linn. Sp. Pl. 978.—Am. bor.
folliculata, Wahlenb. in *Vet. Akad. Nya Handl. Stockh.*
 (1808) 152 = intumescens.
Fonki, Phil. in *Linnaea*, xxix. (1857-58) 83.—Chili.
Fontanesiana, DC. Fl. Fr. iii. 102 = pyrenaica.
Fontanesii, Poir. Encyc. Suppl. iii. 257 = divisa.
Forficula, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 557.—
 Japon.
formosa, Dewey, in *Am. Journ. Sc.* viii. (1824) 98. t.
 B fig. 6.—Am. bor.
Forsteri, Wahlenb. in *Vet. Akad. Nya Handl. Stockh.*
 (1803) 154 = C. Pseudo-cyperus.
fragilis, Boott, Illustr. Carex, i. 7.—Reg. Himal.
Frankii, Kunth, Enum. Pl. ii. 498 = stenolepis.
Frankii, Steud. Nom. ed. II. i. 290.—Am. bor.
Franklinii, Boott, in *Hook. Fl. Bor. Am.* ii. 217.—Am.
 bor.
Fraseri, Andr. Bot. Rep. t. 639.—Am. bor.
Fraseriana, Ker-Gawl. in *Bot. Mag.* t. 1391 =
 Fraseri.
fraterna, Rupr. Symb. Pl. Ross. 208.—Rossia.
Fridrichthaliana, Steud. Syn. Pl. Cyp. 211 = caes-
 pitosa.
frigida, All. Fl. Pedem. ii. 270.—Reg. bor.
frigida, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 215 = ferruginea.
frigida, Wahlenb. in *Vet. Akad. Nya Handl. Stockh.*
 (1803) 154 = fuliginosa.
frigida, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 464. 465 =
 firma, fimbriata.
friscia, H. Koch, in *Flora*, xxix. (1846) 273 =
 trinervis.
fuirenioides, Gaudich. Freyc. Voy. Bot. 412.—Ins.
 Marian.
fuliginosa, Host, Gram. iv. 52. t. 93 = fimbriata.
fuliginosa, Schkuhr, Riedgr. i. 91.—Lappon.
fulva, Boiss. Voy. Bot. Espagne, ii. 631 = Horn-
 schuchiana.
fulva, Gaertn. Mey. & Scherb. Fl. Wett. iii. 330 =
 distans.
fulva, Good. in *Trans. Linn. Soc.* ii. (1794) 177. t. 20.
 f. 6.—Europ.; Am. bor.
fulva, Hornem. in *Fl. Dan.* t. 1768 = binervis?
fulva, Host, Gram. iv. 53. t. 95 = varia.
fulva, Muhl. Desc. Gram. Uber. 246 = Elliotii.
fulva, Thuill. Fl. Par. 483 = teretiuscula, paradoxa.
fulvicoma, Dewey, in *Am. Journ. Sc.* xxix. (1836) 249
 = chordorrhiza.
funiformis, [Clav.] Man. Herb. 287 = chordorrhiza.
furcata, Ell. Sketch, ii. 552 = comosa.
furcata, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 568.—Mont.
 Pyren.
furculata, Peterm. in *Flora*, xxvii. (1844) 329 =
 muricata.
furva, Webb, It. Hisp. 5 = lagopina.
fusca, All. Fl. Pedem. ii. 269 = caespitosa.
fusca, Schkuhr, Riedgr. i. 64 = pulla.
fusca, Soland. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 217 =
 pumila.
fuscescens, Boeck. in *Engl. Bot. Jahrb.* v. (1884) 517.
 —Japon.
fuscescens, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 373 =
 divisa.
fuscoata, Boeck. in *Linnaea*, xl. (1876) 378.—
 Peruv.
fuscula, Urv. in *Mém. Soc. Linn. Par.* iv. (1826) 599 =
 indecora.
fusiformis, Chapm. ex Boott, Illustr. Carex, i. 37 =
 laxiflora.
fusiformis, Nees, in *Wight, Contrib.* 128.—Reg.
 Himal.
gaimardioides, Desv. in *C. Gay, Fl. Chil.* vi. 202.—
 Chili.
Galeottiana, C. A. Mey. in *Bull. Acad. Brux.* ix. (1842)
 ii. 248 = Jamesoni.
Gasparrinii, Parl. Fl. Ital. ii. 149.—Italia.
Gaudichaudiana, Kunth, Enum. Pl. ii. 417 = vulgaris.
Gaudiniana, Guthnick, in *Flora*, xv. (1832) 241.—
 Helvet.
Gayana, Desv. in *C. Gay, Fl. Chil.* vi. 205.—Chili.
Gayana, Steud. Nom. ed. II. i. 290 = asturica.
Gebhardi, Willd. Sp. Pl. iv. 240; Schkuhr, Riedgr. ii.
 22 = elongata.
Gebhardii, Hoppe, Caric. t. 30 = canescens.
Gebleri, Prescott, ex Boott, in *Proc. Linn. Soc.* i. (1846)
 285 = songarica.

CAREX:—

- gemella, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 214.—Ind. or.
 geminata, Schkuhr, Riedgr. i. 65 = ternaria.
 geniculata, Host, Gram. iv. 52. t. 94 = frigida.
 geniculata, Schleich. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 466 = ferruginea.
 genuensis, DC. Cat. Hort. Monsp. 87 = glauca.
 georgiana, Dewey, ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 225.—Am. bor.
 germana, Boott, in Hook. f. Fl. Antarct. 466.—Chili.
 Gersneri, Suter, Fl. Helv. ii. 248 = humilis.
 Geyerii, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1846) 118.—Am. bor. occ.
 gibba, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 148.—Japon.
 Gibsoni, Bab. in Jard. Ann. Nat. Hist. xi. (1848) 168. t. 5 = vulgaris.
 gigantea, Rudge, in Trans. Linn. Soc. vii. (1804) 99. t. 10. f. 2.—Am. bor.
 Gilliesii, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 556.—Chili.
 Giraudiana, Steud. Syn. Pl. Cyp. 209.—Ins. Borbon.
 glabra, Boott, Illustr. Carex, ii. 93 = venusta.
 glandulosa, Ell. ex Boott, l. c. 89 = glaucescens.
 glareosa, Schkuhr, ex Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 146.—Scandinav.
 glauca, Bosc, ex Boott, Illustr. Carex, ii. 89 = glaucescens.
 glauca, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 223.—Europ.; Afr. bor.; Am. bor.
 glaucescens, Ell. Sketch, ii. 553.—Am. bor.
 glaucina, Boeck, in Linnaea, xl. (1876) 353.—Ind. or.
 glaucodes, Tuckerm. ex Olney, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 395.—Am. bor.
 Glazioviana, Boeck, in Flora, lxxv. (1882) 59.—Bras.
 Glehni, F. Schmidt, Reisen Amur. 194.—Reg. Amur.
 globosa, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 259.—Calif.
 globularis, Leysa, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 439 = praecox.
 globularis, Linn. Sp. Pl. 976.—Scandinav.
 globularis, Oed. in Fl. Dan. t. 443 = panicca.
 globularis, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 397 = obesa.
 globularis, Suter, Fl. Helv. ii. 249 = cricetorum.
 globularis, Vahl, in Skr. Naturh. Selsk. ii. i. (1792) 45 = rotundata.
 globularis, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 211 = canescens.
 globularis, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Neue Schr. i. (1794) 45. t. 2. f. 1 = montana.
 glomerata, Gillb. Exercit. ii. 545 = vulpina.
 glomerata, Host, Gram. i. t. 44 = stenophylla.
 glomerata, Schkuhr, Riedgr. i. 79. t. 1. f. 41 = obesa.
 glomerata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 14.—Afr. austr.; Am. bor. et austr.
 Gmelini, Hook. & Arn. in Bot. Beech. Voy. 118. t. 27.—Kamtschatka.
 Godefrini, Willem. Phyt. iii. 1114 = laevigata.
 Goodenowii, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xi. (1839) 191 = vulgaris.
 Goyeni, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xiv. (1882) 363.—N. Zel.
 gracilescens, Hartm. ex Anders. Cyp. Scand. 16 = riparia.
 gracilescens, Steud. Syn. Pl. Cyp. 226.—Am. bor.
 gracillipes, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 151.—Japon.
 gracilis, R. Br. Prod. 242.—Austral.
 gracilis, Curt. Fl. Lond. fasc. iv. t. 60 = acuta.
 gracilis, Ehrh. Beitr. vi. 83, nomen; Schkuhr, Riedgr. i. 48 = lollicea.
 gracilis, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. iv. (1847) 19 = tenella.
 gracilis, Honck. Syn. Pl. Germ. i. 368 = mucronata.
 gracilis, Moench, Meth. 323 = montana.
 gracilis, Wimm. in Jahrb. Schles. Ges. (1849) 79; et in Flora, xxxiii. (1850) 620 = stricta.
 gracillima, Hoppe, ex Nym. Consp. 775 = panicca.
 gracillima, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 66.—Am. bor.
 gracillima, Steud. & Hochst. ex Steud. Nom. ed. II. i. 290 = ferruginea.
 Graeffiana, Boeck, in Flora, lviii. (1875) 123.—Ins. Fiji.
 Grahami, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1843) 180; et Trans. Linn. Soc. xix. (1845) 215 = saxatilis.
 granularioides, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 69 = conoidea.

CAREX:—

- granularis, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 67.—Am. bor.
 Grasmanniana, Rabenh. Fl. Lusat.; ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 218 = tomentosa.
 Grayana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxv. (1834) 141 = livida.
 Grayii, Carey, in A. Gray, Man. Bot. U. St. ed. I. 563.—Am. bor.
 Greeniana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxx. (1836) 61 = fulva.
 Greenii, Boeck, in Flora, xli. (1858) 649.—Am. bor.
 Griffithii, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 286.—Afghan.
 Grioletti, Roem. in Schkuhr, Riedgr. ii. 76 = grisea.
 grisea, Viv. Ann. Bot. i. 186.—Reg. Caucasia; Persia.
 grisea, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 154.—Am. bor.
 Grosechii, Heuff. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 148 = pyrenaica.
 Grypos, Schkuhr, Riedgr. ii. 18 = echinata.
 guestphalica, Boeck, ex Koch, Syn. Fl. Germ. ed. II. 867 = muricata.
 Gunniana, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 258.—Austral.
 Guthnickiana, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Ser. II. x. (1838) 289 = decipiens.
 gynandra, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 70.—Am. bor.
 gynandra, Sieber, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 478 = Linkii.
 gynobasis, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 206 = Halleriana.
 gynocrates, Wormsk. in Drej. Rev. Caric. 16 = chordorrhiza.
 gynodynema, Olney, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 394.—Calif.
 Gynomane, Bertol. Pl. Rar. Ital. Dec. ii. 43 = Linkii.
 Haastiana, Boeck, in Flora, lxi. (1878) 168.—N. Zel.
 haematolepis, Drej. in Fl. Dan. t. 2370 = salina.
 haematostoma, Nees, in Wight, Contrib. 125.—Nepal; Reg. Himal.
 Haenkeana, Presl, Rel. Haenk. iii. 203 = C. Pseudocyperus.
 Hailstoni, Gibs. in Phytol. i. (1841) 870 = axillaris.
 hakonensis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 550.—Japon.
 Haleana, Olney, Car. Bor. Am. 6.—Am. bor.
 Halei, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. ii. (1846) 248 = C. Crus-corvi.
 Halei, Carey, in Chapm. Fl. S. U. St. 543.—Am. bor.
 Halleri, Vest, ex Steud. Nom. ed. II. i. 290.—Cf. Suteri.
 Halleriana, Asso, ex Honck. Syn. i. 372.—Europ.; Reg. Casp.; Marocco.
 Halliana, L. Bailey, in Coult. Bot. Gal. ix. (1884) 117.—Am. bor. occ.
 Hallii, Olney, in Hayden, Rep. (1871) 496.—Am. bor. occ.
 halmaturina, Boeck, in Linnaea, xxxix. (1876) 100 = paniculata, tereticaulis.
 halophila, Heuff. in Linnaea, xxxi. (1861-62) 695 = fulva.
 halophila, F. Nyland. Spicil. Pl. Fenn. ii. n. 50.—Lappon.
 Halseyana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xi. (1826) 313 = polymorpha.
 hamata, Forst. ex Steud. Nom. ed. II. i. 290 = Forsteri.
 hamata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 18 = Uncinia jamaicensis.
 Hancockiana, Maxim. in Bull. Soc. Nat. Mosc. liv. (1879) 1. 66.—China.
 Harlandi, Boott, Illustr. Carex, ii. 87. t. 255.—Hongkong.
 Hartii, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xli. (1866) 226.—Am. bor.
 Hartwegii, Boott, in Benth. Pl. Hartw. 96.—N. Granat.
 Haydeniana, Olney, in Bot. King, Exp. 366.—Am. bor. occ.
 Haydenii, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xviii. (1854) 103 = aperta.
 hebecarpa, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 50 = Hookeri.
 hebecarpa, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pflersb. i. (1831) 223. t. 12.—Reg. Himal.
 hebetata, Boott, Illustr. Carex, iv. 172.—Am. austr.
 Heleonastes, Ehrh. ex Linn. f. Suppl. 414.—Europ.
 Heleonastes, Liljeb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1793) 73 = glareosa.

CAREX:—

- Helferi, Boeck, in Linnaea, xl. (1876) 365.—Bras.
 helodes, Link, in Schrad. Journ. ii. (1799) 309 = laevigata.
 helvola, Blytt, in Fries, Bot. Notiser (1849), 58.—Norveg.
 helvetica, Honck. Syn. Pl. Germ. i. 375 = frigida.
 helvetica, Schleich. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 448 = punctata.
 Heppburnii, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 200. t. 207 = nardina.
 heptastachya, Boeck, in Linnaea, xxxix. (1875) 114.—Am. trop.
 hermaphrodita, J. F. Gmel. Syst. 138 = Elyna spicata.
 hermaphrodita, Jacq. Coll. iv. 174 = Mariscus Jacquini.
 heterolepis, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 69.—China.
 heteroneura, S. Wats. in Bot. Calif. ii. 240.—Calif.
 heterophylla, Krock, ex Steud. Nom. ed. II. i. 290.—Silesia.
 heterosperma, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 151 = anceps.
 heterostachya, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 69 = notata.
 heterostachya, Torr. in Am. Journ. Sc. Ser. II. ii. (1846) 248 = Crawei.
 hians, Steud. Syn. Pl. Cyp. 236.—Hab. ?
 Hilairi, Boott, Illustr. Carex, iv. 146.—Bras.
 Hildebrandtiana, Boeck, in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 516.—Madag.
 Hilgendoriana, Boeck, l. c. 518.—Japon.
 hirsuta, Suter, Fl. Helv. ed. II. ii. 324 = Halleri.
 hirsuta, Willd. Sp. Pl. iv. 252 = trieaps.
 hirta, Linn. Sp. Pl. 975.—Europ.; As. temp.
 hirta, Oed. in Fl. Dan. t. 379 = filiformis.
 hirtaeformis, Pers. Syn. ii. 547 = hirta.
 hirtella, Drej. Symb. 21.—Afghan.; Reg. Himal.
 hirtella, J. F. Gmel. Syst. 138 = Scleria hirtella.
 hirtissima, S. Wats. in Bot. Calif. ii. 247.—Calif.
 hispida, Gaud. Agrost. Helv. ii. 186.—Helvet.
 hispida, Link, Hort. Berol. ii. 331 = lasiochlaena.
 hispida, Willd. ex Schkuhr, Riedgr. i. 63 = echinata.
 hispidula, Gaud. Agrost. Helv. 136 = fimbrata.
 Hitchcockiana, Dewey, in Am. Journ. Sc. x. (1826) 274.—Am. bor.
 Hochstetteri, Frank, ex Steud. Nom. ed. II. i. 291 = polytrichoides.
 Hochstetteriana, J. Gay, ex Seub. Fl. Avar. 22. t. 2. l. 2.—Ins. Azoric.
 holostoma, Drej. in Fl. Dan. t. 2428.—Groenl.
 homalocarpa, Peterm. in Flora, xxvii. (1844) 533 = vulgaris.
 homiolepis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 547.—Japon.
 Hoodii, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 211.—Am. arct.
 Hookerana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1880) 248.—Am. arct.
 Hookeri, Kunth, Enum. Pl. ii. 490.—Chili.
 Hoppneri, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 219 = salina.
 hordeiformis, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 152 = hordeistichos.
 hordeistichos, Vill. Prosp. 18.—Europ.; As. temp.
 Hornschuchiana, Hoppe, in Flora, vii. (1824) 508.—Europ.
 Horsfieldii, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 257.—Java.
 Hosteana, DC. Cat. Hort. Monsp. 88 = fulva.
 Hostii, Hoppe, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 372 = divisa.
 Hostii, Schkuhr, Riedgr. Nachtr. 7 = stenophylla.
 Houghtonii, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1830) 413.—Am. bor. occ.
 Hueticana, Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 133.—Reg. Caucasia.
 huitensis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 228 = indecora.
 Humboldtiana, Steud. l. c. 208.—N. Granat.
 humilis, Leysa, Fl. Hal. 175.—Europ.; Reg. Caucasia.
 humilis, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 411 = caespitosa.
 hyalina, Boott, in Bost. Journ. Nat. Hist. v. (1847) 112 = straminea.
 hyalinolepis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 235.—Am. bor.
 hybrida, Belev. ex Lam. Encyc. iii. 382 = divisa.
 hybrida, Schkuhr, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 533 = Kobresia caricina.
 hydrophila, Dum. Fl. Belg. 146 = echinata.
 hymenensis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 204.—Reg. Himal.
 hymenina, Nees, ex Boott, Illustr. Carex, i. 67.—Chili.

CAREX:—

- hymenocarpa*, Drej. in Fl. Dan. t. 2849 = ampullacea.
hymenolepis, Nees, in Wight, Contrib. 126 = setigera.
hypandra, F. Muell. Fragm. viii. 259.—Austral.
hyperborea, Drej. Revis. Caric. 43 = salina.
hypoxanthos, Steud. Syn. Pl. Cyp. 193 = Brongniartii.
hypophila, Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 354.—Malaya.
hystericina, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 69.—Am. bor.
Hystrix, A. Gray, ex Boott, Illustr. Carex, i. 26 = Cruscorvi.
Idzuroei, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 583.—Japan.
ignata, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. viii. (1849) 248 = laxiflora.
illegitima, Cesati, in Frieder. Reise, 271.—Dalmat.; Graecia.
Illinoensis, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. iv. (1847) 245.—Am. bor.
illustranda, Steud. Syn. Pl. Cyp. 190 = bracteosa.
Ilasana x, Rumm. in Eichl. Jahrb. i. (1881) 258.—Europ.
impunctata, Boott, Illustr. Carex, iii. 107.—Java.
inaequalis, Rensch. Nom. ed. III. 270 = caespitosa f. inanis, Kunth, Enum. Pl. ii. 522.—Reg. Himal.
inacerta, Steud. Syn. Pl. Cyp. 210 = saxatilis.
lacia, Boott, in Perry, Jap. Exp. ii. 327.—Japan.
incisodentata, Lechl. ex Boott, Illustr. Carex, i. 26 = festiva.
incisodentata, Steud. Syn. Pl. Cyp. 189.—Reg. Magellan.
inclusa, Turcz. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 177 = alba.
inconspicua, Steud. Syn. Pl. Cyp. 221 = indecora.
incrassata, Schlecht. in Linnaea, x. (1836) 119 = riparia.
incrassata, Soland. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 138 = trifida.
incurva, Light. Fl. Scot. ii. 544. t. 24.—Reg. bor. temp. et arct.
incurva, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 227 = divisa.
indecora, Kunth, Enum. Pl. ii. 448.—Ins. Falk.
indica, Koen. ex Willd. Sp. Pl. iv. 815 = Scleria tessellata.
indica, Linn. Mant. ii. 574.—Ind. or.; Malaya.
indica, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. vii. 441 = fissilis.
indica, Schkuhr, Riedgr. i. 37 = Uncinia sparteae.
indica, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 149 = Wahlenbergiana.
inflata, Huds. Fl. Angl. ed. I. 354 = vesicaria.
inflata, Suter, Fl. Helvet. ii. 265 = ampullacea.
infusca, Nees, in Wight, Contrib. 125 = alpina.
innocua, Wallr. Beitr. Fl. Hercyn. 299.—Europ.
inops, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. 131 = tenella.
inornata, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 303, nomen = ericetorum.
insignis, Boott, Illustr. Carex, i. 5.—Reg. Himal.
insularis, Carmich. in Trans. Linn. Soc. xii. (1818) 508.—Ins. Trist. d'Acunha.
intermedia, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 154 = disticha.
intermedia, Miégév. in Bull. Soc. Bot. Fr. x. (1863) 83 = vulgaris.
intermedia, Retz. Fl. Scand. 178 = muricata.
intermedia, Suter, Fl. Helvet. ii. 261, 262 = paludosa.
intermedia, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. i. (1822) 278 = arenaria.
interrupta, Boeck. in Linnaea, xl. (1876) 432.—Am. bor.
intricata, Tineo, in Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 574 = vulgaris.
intumescens, Rudge, in Trans. Linn. Soc. vii. (1804) 97. f. 3.—Am. bor.
inundata, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 492 = glaucescens.
inversa, R. Br. Prod. 242.—Austral.; N. Zeland.
involuta, Boeck. in Flora, xxxviii. (1855) 594.—Texas.
involuta, Boott, Illustr. Carex, ii. 76.—Am. austr.
iridifolia, Kunth, Enum. Pl. ii. 492 = aethiopia.
irregularis, Schwein. in Ann. Lye. N. York, i. (1824) 66 = flava.
irrigua, Sm. in Hoppe, Caric. t. 92.—Reg. bor. temp. et arct.
ischnantha, Steud. Syn. Pl. Cyp. 204 = brunnea.
ischnostachya, Steud. l. c. 222.—Japan.
Jackiana, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 260.—Java.
jamaicensis, Poir. Encyc. iii. 246 = Uncinia jamaicensis.
Jamesii, Schwein. in Ann. Lye. N. York, i. (1824) 67 = Steudelii.

CAREX:—

- Jamesii*, Torr. in Ann. Lye. N. York, iii. (1836) 398.—Am. bor.
Jamesoni, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 258.—Ecuador.
japonica, Fisch. ex Boott, l. c. 259 = breviculmis.
japonica, Thunb. Fl. Jap. 38.—Japan.
juncea, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 227 = fulva.
juncea, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 63.—Am. bor.
juncella, T. M. Fries, in Bot. Notiser, (1857) 207 = vulgaris.
juncifolia, All. Fl. Pedem. ii. 264 = incurva.
juncifolia, J. F. Gmel. Syst. 142 = macronata.
juncifolia, Host, Syn. 504 = stenophylla.
juncoides, F. & C. Presl, Fl. Čech. 190.—Bohemia.
jungensia, Steud. Syn. Pl. Cyp. 210 = saxatilis.
kaloides, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xiii. (1881) 332.—N. Zel.
Kanitzii, Floriano, in Magyar Névent. Lapok, ix. (1885) 181.—Europ.
kattagatensis, Fries, Ind. Sem. Hort. Upsal. (1857)—Cf. Hartm. Skand. Fl. ed. XIII. 466 = salina.
Keiskei, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 148.—Japan.
Kelloggii, S. Wats. Bot. Calif. ii. 240.—Calif.
Kelvingtoniana, Steud. Syn. Pl. Cyp. 215.—Am. bor.
Kernerii, Kohls, in Oestr. Bot. Zeitschr. xx. (1870) 164.—Europ.
kiotensis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 556.—Japan.
Kirilowii, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxviii. (1855) t. 840.—As. centr.
Kneiskernii x, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxxii. (1846) 247.—Am. bor.
Kochiana, DC. Cat. Hort. Monsp. 8 = paludosa.
Kochiana, Schueb. Fl. Wuertb. 601 = evoluta.
Koestlini, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 193.—Abyssin.
Kotschyana, Boiss. & Hohen. Diagn. Ser. I. xiii. 38 = vulgaris.
Kramerii, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. i. 551.—Japan.
Krullii, Boeck. in Flora, lxx. (1882) 59.—N. Zel.
Kunzel, Olney, ex A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 406.—Am. bor.
Lachenalii, Schkuhr, Riedgr. i. 51 = lagopina.
lachnosperma, Wall. Cat. n. 3379 = gracilis.
lacinata, Boott, Illustr. Carex, iv. 175.—Calif.
lacistoma, R. Br. Prod. 243.—Austral.
lacustris, Balb. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 533 = Elyna caricina.
lacustris, Schkuhr, Riedgr. ii. 84. t. 6f. 0. f. 152.—Europ.
lacustris, Willd. Sp. Pl. iv. 306 = riparia.
laeta, Boott, Illustr. Carex, i. 69.—Reg. Himal.
laevicaulis, Hochst. in Seub. Fl. Azor. 21 = punctata.
laevi-conica, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxiv. (1857) 47.—Am. bor.
laevigata, Boiss. Voy. Bot. Espagne, ii. 631 = Camposii.
laevigata, Sm. in Trans. Linn. Soc. v. (1799) 272.—Europ.
laevigata, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 153 = aethiopia.
laevirostris, Anders. Cyp. Scand. 17 = rynchophylla.
laevis, J. F. Gmel. Syst. 138 = Scleria laevis.
laevis, Hoppe, Taschenb. (1800) 243 = dioica.
laevis, Kit. ex Willd. Sp. Pl. iv. 292.—Europ. austr. or.
Laggeri, Wimm, in Flora, xxxvii. (1854) 161 = repens.
lagopina, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 145.—Reg. bor.
lagopodioides, Schkuhr, Riedgr. ii. 20 = tribuloides.
Lagopus, Muhl. Desc. Gram. Uber. 265 = Fraseri.
Lamarckii, [W. Wood] in Rees, Cycl. vi. n. 103 = obesa.
Lambertiana, Boott, ex Hook. f. Fl. N. Zel. 284.—N. Zel.
lanata, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1836) 249 = salina.
lancolata, Boott, in Perry, Jap. Exp. ii. 326.—Japan.
lanescens, Fellm. in Bull. Soc. Nat. Mosc. viii. (1835) 283.—Lappon.
Langii, Steud. Syn. Pl. Cyp. 227.—Norveg.
Langedorffii, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 259 = leucochlora.
lanosa, Gualdenst. It. i. 107; ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 320.—Ross. austr.
lanuginosa, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 175.—Am. bor.

CAREX:—

- lapponica*, Lang, in Linnaea, xxiv. (1851) 539 = canescens.
lasiocarpa, Ehrh. in Hann. Mag. 9^{tes} Stück (1784), 132 = filiformis.
lasioclaena, Kunth, Enum. Pl. ii. 485.—Sardinia.
latifolia, Boiss. & Bal. in Boiss. Fl. Orient. v. 421.—Pontus.
latifolia, J. F. Gmel. Syst. 138 = Scleria latifolia.
latifolia, Moench, Meth. 324 = plantaginea.
latifolia, Soland. ex Boott, Illustr. Carex, i. 52 = C. Pseudo-cyperus.
laxa, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxvi. (1834) 376 = limosa.
laxa, Sw. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 513 = scabrella.
laxa, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 158.—Lappon.
laxiculmis, Schwein. in Ann. Lye. N. York, i. (1824) 70.—Am. bor.
laxiflora, Ell. Sketch, ii. 549 = grisea.
laxiflora, Lam. Encyc. iii. 378.—Am. bor.
laxula, Tineo, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 202 = sylvatica.
lasica, Boiss. & Bal. in Boiss. Fl. Orient. v. 424 = sempervirens.
Leavenworthii, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. ii. (1846) 246 = cephalophora.
Lechleri, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 83.—Reg. Magellan.
Lechleri, Steud. Syn. Pl. Cyp. 234.—Chili.
Ledebouriana, C. A. Mey. ex Trevir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) t. 540 = capillaris.
Ledebourii, Boiss. & Buhse, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 222 = nutans.
Leersii, F. Schult. in Flora, liii. (1870) 455, & liv. (1871) 25 = muricata.
Leersii, Willd. Prod. Fl. Berl. 28 = stellata.
Lehmanniana, Boott, ex Walp. Ann. i. 910 = Lemaniana.
Lehmannii, Drej. Symb. 13. t. 2.—Ind. or.
leiocarpa, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Ser. II. vi. (1836) 351 = asturica.
leiocarpa, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Petersb. i. (1831) 208. t. 5.—Unalaska.
leiorhyncha, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Petersb. i. (1831) 217. t. 9.—Dahuria.
Lemanniana, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 256 = Am. austr.
Lemmoni, W. Boott, in Coult. Bot. Gas. ix. (1884) 93.—Am. bor. occ.
lenta, D. Don, ex Spreng. Syst. iii. 811, sphalm. = gracilis.
lenticularis, Dewey, in Am. Journ. Sc. vii. (1824) 263; ix. (1825) 263 = magellanica.
lenticularis, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xiv. (1825) 331 = phacota.
lenticularis, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 172.—Am. bor.
leonura, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 161 = crinita, hystericina.
lepida, Boott, Illustr. Carex, iv. 211.—Peruv.
lepidocarpa, Tausch, in Flora, xvii. (1834) 179 = flava.
leporina, Linn. Sp. Pl. 973.—Reg. bor. temp.
leporina, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 170 = scoparia.
leporina, Oed. in Fl. Dan. t. 294 = lagopina.
leporina, Pall. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 393 = divisa.
leporina, Schkuhr, ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 279 = C. Heleonastes.
leptalea, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 139 = polytrichoides.
leptophylla, Heuff. in Linnaea, xxxi. (1861-62) 728. t. 5.—Europ.
leptostachya, Boiss. Fl. Orient. v. 418 = seq.
leptostachys, Ehrh. ex Linn. f. Suppl. 414 = strigosa.
Lerchenfeldiana, Schur, Enum. Pl. Trans. 711 = hordeistichos.
Lessoniata, Steud. Nom. ed. II. i. 292.—N. Zel.
leucantha, Arn. ex Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 257.—Ind. or.
leucantha, Schur, Enum. Pl. Trans. 714.—Europ.
leucocarpa, Boeck. in Flora, xxxix. (1856) 227.—Am. bor.
leucocarpa, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 82.—Chili.
leucoclora, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Petersb. ii. (1835) 142 = breviculmis.
leucoglochis, Ehrh. ex Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 139, 140 = obtusata.
leucoglochis, Linn. f. Suppl. 413 = pauciflora.

CAREX:—

- leucolepis*, Turcz. ex Steud. Nom. ed. II. i. 292 = tenuiflora.
leucorhiza, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 452 = Davalliana.
Lhotskiana, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i. 292 = Fintelmannia restioides.
Liddoni, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 214.—Am. bor.
Liddoni, Carey, in A. Gray, Man. Bot. U. St. ed. I. 545 = pallida.
Liebmanni, Walp. Ann. iii. 705.—Mexic.
ligata, Boott, ex Benth. Fl. Hongk. 402.—China.
ligerica, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. x. (1838) 360 = arenaria.
ligerina, Guép. ex Bor. in Mém. Soc. Acad. Maine-et-Loire, vi. (1859) 171 = praece.
ligulata, Nees, in Wight, Contrib. 127.—Ind. or.
limosa, Engelm. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 209 = abjiciens.
limosa, Linn. Sp. Pl. 977.—Europ.; Am. bor.
limosa, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 222 = ustulata.
limula, Fries, Summa Veg. 229 = vulgaris.
Lindleyana, Nees, in Wight, Contrib. 121.—Ind. or.
linearis, Boott, Illustr. Carex, i. 51.—Reg. Himal.
linearis, Clairv. ex Boott, l. c. iv. 204 = tenuis.
lincola, Fries, in Bot. Notiser (1844), 58.—Lappon.
Linkii, Willd. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 39.—Reg. Mediterr.
Linnaeana, Host, Gram. iii. 77 = dioica.
Linnaei, Dégl. in Loisel. Fl. Gall. 627 = dioica.
liparocarpus, Gaud. Etrennes Fl. 153 = obesa.
lipsiensis, Peterm. Fl. Lips. Excurs. 58 = flava.
lithophila, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 104; xxviii. (1855) i. 328.—Sibir.
lithosperma, Forst. f. Prod. 65 = Scleria margaritifera.
lithosperma, Linn. Syst. ed. XII. 706 = Scleria Flagellum.
lithosperma, Walt. Fl. Carol. 227 = Scleria reticularia.
littoralis, Krock. ex Steud. Nom. ed. II. i. 292 = stricta.
littoralis, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xv. (1883) 358.—N. Zel.
littoralis, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 70.—Am. bor.
littorea, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 69. t. 219 = pumila.
livida, Willd. Sp. Pl. iv. 285.—Reg. bor. temp.
lobata, Bell. App. Fl. Pedem. 42 = curvula.
lobata, Lam. Encyc. iii. 379; Schkuhr, Riedgr. i. 28 = divisa.
lobata, Schleich. ex Steud. Nom. ed. II. i. 293 = microstylis.
lobata, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 197 = foetida.
lobata, Wahlenb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 292 = curvula.
lobata, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 533 = Elyna caricina.
lobolepis, F. Muell. Fragm. viii. 258.—Austral.
lobulirostris, Drej. Symb. 27. t. 14.—Zeylan.
lobiacea, Linn. Sp. Pl. 974.—Reg. bor. et arct.
lobiacea, Schkuhr, Riedgr. i. 22 = tenella.
lobiacea, Schreb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 292 = divisa.
lobiacea, Steph. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 187 = elongata.
lobiacea, Thuill. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 192 = muricata.
lonchicarpa, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 500 = folliculata.
longearistata, Bivona, in Sicil. Sponte Prov. Desc. iv. 8. t. 2 = echinata.
longebrachiata, Boeck. in Linnaea, xli. (1877) 282.—Austral.
longibracteata, Steud. Syn. Pl. Cyp. 205.—Java.
longirostrata, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i. (1831) 220.—Kamtschatka.
longibracteata, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 57 = C. Pseudocyperus.
longibracteata, Schleich. Cat. Pl. Helv. ed. IV. 11 = intermedia.
longicaulis, Boeck. in Flora, lxxv. (1882) 62.—Mexic.
longicruris, Nees, in Wight, Contrib. 124.—Ind. or.
longiculmis, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xiv. (1882) 363.—N. Zel.
longifolia, R. Br. Prod. 242.—Austral.
longifolia, Burch. ex Hemsl. Bot. Challeng. Exped. i. 11. 87 = acquabilis.

CAREX:—

- longifolia*, Host, Gram. iv. t. 85 = praecox.
longifolia, Thuill. Fl. Par. i. 490 = ampullacea.
longipes, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xiv. (1825) 329.—Ind. or.
longirostris, Krock. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 493 = laevigata.
longirostris, Torr. ex Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 71.—Am. bor.
longiseta, Brot. Fl. Lusit. i. 63.—Lusitan.
Lorentziana, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 271.—Reg. Argent.
Loscosii, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1877-78) 223.—Hispan.
lucida, Boott, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884) 377.—N. Zel.
lucida, Dicks. ex Steud. Nom. ed. II. i. 292 = Elyna spicata.
lucorum, Sartw. ex Boott, Illustr. Carex, ii. 99 = nigro-marginata.
lucorum, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 63.—Am. bor.
ludibunda, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. x. (1838) 357.—Gallia.
lupuliformis, Sartw. ex Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. ix. (1850) 29 = lupulina.
lupulina, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 54.—Am. bor.
lurida, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 153 = lupulina.
lusitanica, Schkuhr, Riedgr. ii. 23 = paniculata.
lutensis, Kunth, Enum. Pl. ii. 487.—Afr. austr.
luteola, Nees, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 181 = bracteosa.
luzulaefolia, S. Wats. in Bot. Calif. ii. 250.—Calif.
luzulina, Olney, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 395.—Calif.
Lyallii, Boott, Illustr. Carex, iv. 150.—Am. bor. occ.
Lyngbyei, Hornem. in Fl. Dan. t. 1888 = maritima.
Lyoni, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 209.—Am. bor.
Maackii, Maxim. Prim. Fl. Amur. 308.—Reg. Amur.
macella, Kunth, Enum. Pl. ii. 482.—Reg. Argent.
macilenta, Fries, Summa Veg. 224 = gracilis.
maclosiana, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. v. (1826) 599 = leporina.
Macounii, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xii. (1866) 228.—Am. bor.
macra, Steud. Syn. Pl. Cyp. 212 = vulgaris.
macrocarpa, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 86.—Chili.
macrocephala, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 428.—Sibir.; Japon.
macrochaeta, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i. (1831) 224. t. 13 = podocarpa.
macroglossa, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 576.—Japon.
macrogyne, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 104 = ferruginea.
macrokolea, Steud. Syn. Pl. Cyp. 223.—Am. bor.
macrolepis, DC. Cat. Hort. Monsp. 89.—Italia; Graecia.
macrolepis, D. Don, in Till. Mag. (Dec. 1823) 455 = longipes.
macrophylla, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 207.—Ind. or.
macrorhyncha, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 521 = parva.
macrosolen, Steud. Syn. Pl. Cyp. 210.—Reg. Magell.
macrostachyos, Link. in Schrad. Journ. ii. (1799) 811.—Lusitan.
macrostachys, Bertol. Amoen. Ital. 421 = ferruginea.
macrostylis, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 562 = decipiens.
macrothrysa, Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 351.—Malaya.
maculata, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 128.—Zeylan; As. or.; Austral.
maculata, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 268 = spilocarpa.
maculata, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 295 = ustulata.
maculata, Turcz. ex Steud. Nom. ed. II. i. 292 = coriophora.
madagascariensis, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 517.—Madag.
magellanica, Banks, ex Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1884) 257 = Banksii.
magellanica, Lam. Encyc. iii. 385.—Reg. bor. et austr.

CAREX:—

- Mairii*, Coss. & Germ. Obs. Pl. Crit. 18.—Mont. Pyren.
malaena, Steud. Syn. Pl. Cyp. 211 = vulgaris.
manca, Boott, ex Benth. Fl. Hongk. 402.—Hongkong.
manostachys, Spreng. Syst. iii. 824, sphalm. = macrostachys.
Marchandiana, Lapeyr. ex Spreng. l. c. 500 = pyrenaica.
marcida, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 212.—Am. bor. occ.
marcida, Raesch. Nom. ed. III. 270 (quid?—Helvet.
margaritifera, Steud. Nom. ed. II. i. 292 = Scleria Flagellum.
marginata, Gort. Fl. Belg. 247 = divisa, intermedia.
marginata, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 49 = pennsylvanica.
marina, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1836) 247 = C. Heleonastes.
maritima, O. F. Muell. in Fl. Dan. t. 708.—Reg. bor. et arct.
Marssoni, Auersw. in Bot. Zeit. x. (1852) 408 = flava.
Maubertiana, Boott, Illustr. Carex, i. 45.—Cochinch.
mauritanica, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. 116.—Afr. bor.
mauritanica, Steud. Syn. Pl. Cyp. 204.—Ins. Manni.
maxima, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 229 = pendula.
Maximowiczii, Boeck. in Linnaea, xli. (1877) 237.—Reg. Amur.
Maximowiczii, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 130 = picta.
Maximowiczii, F. Schmidt, Reisen Amur. 71.—As. temp.
Meadii, Dewey, in Am. Journ. Sc. xliii. (1842) 90 = tetanica.
media, R. Br. in Richards. in Frankl. Narr. 1st Journ. 750 = alpina.
meiogyne, Nees, in Wight, Contrib. 123 = filicina.
melaena, Wimm. in Flora, xxxiii. (1850) 614 = vulgaris.
melanantha, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Ross. iv. 218 = As. centr.
melanocarpa, Cham. in Middend. Sibir. Reise, l. 1. 71 = Sibiria.
melanocephala, Turcz. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 437 = alpina.
melanochloros, Thuill. Fl. Par. i. 488 = stricta.
melanocystis, Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 208 = incurva.
melanosperma, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 270.—Mexic.
melanostachya, Willd. Sp. Pl. iv. 299 = nutans.
melanostylis, Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. t. 78 = Chili.
melastoma, Fisch. ex Boott, Illustr. Carex, ii. 190 = Tolmiei.
membranacea, Hook. in Parry, 2 Voy. App. 404 = vesicaria.
membranacea, Hoppe, Ic. t. 71 = ericetorum.
mendocinensis, Olney, in S. Wats. Bot. Calif. ii. 245.—Calif.
Menziesiana, Sm. ex Boott, Illustr. Carex, i. 27 = macrocephala.
mercariensis, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 194.—Ind. or.
Mertensii, Presc. ex Bong. Vég. Sitche, 51.—Alaska.
mertensii, Weibe, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 568 = vulpina.
Metteniana, Lehm. ex Schur, Enum. Pl. Trans. 697 = dioica.
mexicana, Presl, Rel. Haenk. i. 204 = polystachya.
Meyeni, Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. (1844) Suppl. i. 123 = brunnea.
Meyeriana, Kunth, Enum. Pl. ii. 438.—Sibir. ab.
micans, Boott, in Mem. Am. Acad. N. S. vi. (1858-59) 419 = maculata.
Michauxiana, Boeck. in Linnaea, xli. (1877) 236.—Am. bor.
Michauxii, Dewey, in Am. Journ. Sc. x. (1836) 214 = subulata.
Michauxii, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 64 = scirpoides.
Micheliana, Sm. in Trans. Linn. Soc. v. (1800) 270 = glauca.
Michelii, Host, Syn. Pl. Austr. 507.—Europ. austr. As. temp.

CAREX:—

- microcarpa*, Bertol. ex Moris, Stirp. Sard. Elench. 48.—Sardinia.
microcephala, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. iv. 205 = obtusata.
microdonta, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 423.—Texas.
microglochis, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 140.—Reg. bor. et arct.
microlepis, Boeck. in Linnaea, xli. (1877) 269.—Hab. 1.
micropoda, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i. (1831) 210.—Unalashka.
microperma, Steud. Syn. Pl. Cyp. 231.—Texas.
microperma, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 144 = vulpinoidea.
microstachya, Ehrh. in Hannov. Mag. 9^{tes} Stück (1784) 132.—Europ. bor.
microstachya, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 169 = polytrichoides.
microstylis, F. Gay, in Gaud. Fl. Helv. vi. 37.—Alp. Helv.
Middendorffii, F. Schmidt, Reisen Amur. 70.—Reg. Amur.
Mielichhoferi, Schkuhr, Riedgr. ii. 66 = ferruginea.
Mielichhoferi, Sm. Engl. Bot. t. 2293 = vaginata.
Mielichhoferi, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 465 = brachystachys, fimbriata.
miliacea, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 77 = prasina.
miliacea, Schrank, Baier. Fl. i. 300 = distans.
miliaria, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 174.—Am. bor.
minima, Boullé, in Ann. Soc. Bot. Lyon, v. (1878) 88.—Gallia.
mirabilis, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxx. (1836) 63 = straminea.
mirabilis, Host, Gram. iv. t. 78 = Elyna caricina.
mirabilis, Schleich. Cat. (1821) ex Gaud. Fl. Helv. vi. 68 = curvula.
mirata, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xxxix. (1865) 71.—Am. bor.
misandra, R. Br. in Parry, Voy. App. 283.—Am. arct.
miser, Beckl. in Am. Journ. Sc. xiv. (1843) 173 = juncea.
misera, Phil. Fl. Atac. 58.—Chill.
Mitchelliana, M. A. Curt. in Am. Journ. Sc. xlv. (1848) 84.—Am. bor.
mitis, J. F. Gmel. Syst. 138 = Scleria mitis.
mixta, J. F. Gmel. l. c. 146 = stricta, paludosa.
mixta, Midgeo, in Bull. Soc. Bot. Fr. xii. (1865) 343.—Gallia.
modesta, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. x. (1838) 304 = disticha.
Moensiana, Wender. in Flora, vi. (1823) 718 = acuta.
moesta, Kunth, Enum. Pl. ii. 482.—Reg. Argent.
mollicula, Boott, Illustr. Carex, iv. 192.—Ins. Loo-choo.
molis, Gilib. Exercit. ii. 546 = leporina.
molis, Host, Gram. iv. 46. t. 82 = praecox.
novadelpha, Boott, in Perry, Jap. Exped. ii. 323 = tristachya.
Mozezi, Timb. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857) 164.—Gallia.
monile, Tuckerm. ex Boott, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 69.—Am. bor.
montifera, Thuill. Fl. Par. i. 490 = depauperata.
Mouliana, Lowe, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 174.—Ins. Mader.
monostachya, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 512.—Abyssin.
montana, Leers, Fl. Herb. 716. t. 16. f. 6 = ericetorum.
montana, Linn. Sp. Pl. 975 = pilulifera.
montana, Linn. Fl. Suec. ed. II. 328.—Europ.; Reg. Caucas.; Japon.
montana, Poll. ex Light. Fl. Scot. ii. 551 = praecox.
montana, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 219 = tomentosa.
monticola, Dewey, ex Torr. Bot. Mex. Bound. 229 = triquetra.
Moorecroftii, Falc. in Proc. Linn. Soc. i. (1846) 288.—Reg. Himal.
Morrowii, Boott, in Perry, Jap. Exp. ii. 326.—Japon.
Motokaei, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 148.—Japon.
micronata, All. Fl. Pedem. ii. 268.—Europ. med.; Reg. Caucas.
Muehlenbergii, Brongn. Voy. Duperr. Bot. 151 = Brongnartii.
Muehlenbergii, Schkuhr, Riedgr. ii. 12.—Am. bor.

CAREX:—

- Muelleri*, Steud. Syn. Pl. Cyp. 204 = Linkii.
Muhlenbergii, Kunth, ex Boott, Illustr. Carex, iii. 125 = vulpinoidea.
multicaulis, L. Bailey, in Coult. Bot. Gaz. ix. (1884) 118.—Calif.
multiceps, Gaud. Etrennes Fl. 78 = elongata.
multiculmis, Ehrh. Beitr. vi. 83 = elongata.
multiflora, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 14 = vulpinoidea.
multiformis, Thuill. Fl. Par. i. 479 = disticha.
multinervis, Boeck. in Flora, xxxviii. (1855) 596.—Texas.
multinervis, Krock. ex Steud. Nom. ed. II. i. 293 = binervis.
multispicata, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. 42. t. 10.—Chili.
munda, Boott, Illustr. Carex, i. 7.—Reg. Himal.
muricata, Desf. Fl. Atlant. ii. 335 = divulsa.
muricata, Huds. Fl. Angl. 406 = echinata.
muricata, Jungh. in Linnaea, vi. (1831) 29 = glomerata.
muricata, Leers, Fl. Herb. t. 13. f. 8 = stellulata.
muricata, Linn. Sp. Pl. 974.—Reg. bor. temp.
muricata, Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 29 = Brongnartii.
musel, Steud. Syn. Pl. Cyp. 205.—Ins. Bourbon.
muskingumensis, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 66.—Am. bor.
mutabilis, Willd. Prod. Fl. Berl. 37 = pendula.
mutans, Boott, ex C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 383 = Hemicarex Hookeri.
mutica, R. Br. in Richards. in Frankl. Narr. 1st Journ. 751 = aurea.
myosuroides, Lowe, in Trans. Camb. Phil. Soc. iv. (1838) 10.—Ins. Azoric.
myosuroides, Vill. Prosp. 17 = Elyna spicata.
myosurus, Nees, in Wight, Contrib. 122.—Ind. or.
nana, Boott, in Mem. Am. Acad. N. S. vi. (1858-59) 418.—Japon.
nana, Cham. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 228.—Alaska.
nana, Lam. Encyc. iii. 389 = ferruginea.
nardifolia, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 165 = aquatilis.
nardina, Fries, Nov. Mant. ii. 55.—Europ. et Am. bor. et arct.
Naufragii, Hochst. & Steud. Nom. ed. II. i. 293; Syn. Pl. Cyp. 206 = illegitima.
Naumanniana, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 518.—Japon.
nebrascensis, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xviii. (1854) 102 = Jamesii.
Neesiana, Arn. ex Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 260 = lobulirostris.
Neesiana, Endl. Prod. Fl. Norf. 24.—Ins. Norfolk.
neglecta, Degl. in Loisel. Fl. Gall. ii. 298 = distans.
neglecta, Peterm. in Flora, xxvii. (1844) 331 = vulgaria.
neglecta, Tuckerm. Enum. 19; et in Am. Journ. Sc. xlv. (1848) 40 = rosea.
nematosperma, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 456 = anceps.
nemorensis, J. F. Gmel. Syst. 143 = pilosa.
nemorosa, J. F. Gmel. l. c. 1520 = pilosa.
nemorosa, Hort. Berol. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 388 = leiorrhyncha.
nemorosa, Lumnitz. ex Honck. Syn. i. 355 = muricata.
nemorosa, Rebert. ex Boott, Illustr. Carex, iii. 123 = vulpina.
nemorosa, Schrank, Baier. Fl. i. 291 = alba.
nemostachys, Steud. in Flora, xxix. (1846) 23.—Japon.
nepalensis, Spreng. Syst. iii. 811 = longipes.
nervata, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 566.—Japon.
nervina, L. Bailey, in Coult. Bot. Gaz. x. (1885) 203.—Calif.
nervosa, Desf. Fl. Atlant. ii. 337 = extensa.
nervosa, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 449 = distans.
neurocarpa, Maxim. Prim. Fl. Amur. 306.—Reg. Amur.
neurochlamys, F. Muell. Fragm. viii. 258 = maculata.
nevadensis, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. 118 = Oederi.
nexa, Boott, ex Benth. Fl. Hongk. 402.—China.
nigella, Boott, ex Hook. Fl. Bor. Am. ii. 225.—Am. bor.
nigra, All. Fl. Pedem. ii. 267 = atrata.
nigra, Reich. Fl. Moeno-Franc. ii. 96 = acuta.
nigra, Schkuhr, Riedgr. ii. 38 = aterrima.

CAREX:—

- nigra*, Schwein. ex Torr. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 336 = vulgaris.
nigra, Siev. in Pall. N. Nord. Beitr. vii. 198.—Sibir. baical.
nigricans, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1836) 249 = dioica.
nigricans, Hombr. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 156 = Darwinii.
nigricans, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 320.—Europ.
nigricans, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i. (1831) 210. t. 7.—Unalashka.
nigritella, Drej. in Fl. Dan. t. 2369 = stylosa.
nigrolutea, Gaud. Agrost. Helv. ii. 196 = glauca.
nigro-marginata, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 68.—Am. bor.
nikoensis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 558.—Japon.
nilagrica, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 207.—Ind. or.
nipponica, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxvi. (1879) 89.—Japon.
nitens, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 557.—Chill.
nitida, Hoppe, Taschenb. (1800) 198 = mucronata.
nitida, Host, Gram. i. 71.—Europ.
nitida, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 411 = caespitosa.
nivalis, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 256.—Reg. Himal.
nivalis, Cham. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 184 = micropoda.
nivicola, G. Don, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 149 = vaginata.
nobilis, Boott, l. c. i. 4.—Reg. Himal.
nodiflora, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 516.—Ins. Philipp.
norvegica, Willd. ex Schkuhr, Riedgr. i. 50.—Europ. et Am. bor.
notha, Kunth, Enum. Pl. ii. 421.—Reg. Himal.
notoleia, Nees, in Wight, Contrib. 121 = foliosa.
Novae-Angliae, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 67.—Am. bor.
Novae-Selandiae, Boeck. in Flora, lxi. (1878) 169.—N. Zel.
nubigena, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xiv. (1825) 326.—Ind. or.
nuda, Lam. Fl. Fr. ii. 172 = leporina.
nudata, S. Wats. Bot. Calif. ii. 241.—Calif.
nuptialis, Boott, Illustr. Carex, iv. 175.—Ins. Sandvic.
nutans, Host, Gram. i. 61. t. 83.—Europ.; Japon.
nutans, Raesch. Nom. ed. III. 270 = erecta.
Nuttallii, Dewey, in Am. Journ. Sc. xliiii. (1842) 92.—Am. bor. occ.
Oakesiana, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 421 = oligosperma.
obesa, All. Fl. Pedem. ii. 270.—Europ.; Tauria.
obesa, Schleich. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 411 = caespitosa.
obliqua, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 104 = pediformis.
oblita, Steud. Syn. Pl. Cyp. 231.—Am. bor.
oblonga, J. F. Gmel. Syst. 146.—German.
obovata, Goldb. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 290 = pediformis.
obscura, Nees, in Wight, Contrib. 126.—Reg. Himal.
obtusa, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 319.—Hungar.
obtusangula, Ehrh. Beitr. vi. 82 = ampullacea.
obtusangula, Hort. Berol. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 459 = glauca.
obtusangula, Salzm. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 206 = echinata.
obtusangula, Salzm. ex Nym. Consp. 774 = hispida.
obtusata, Liljeb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1793) 69. t. 4.—Reg. bor. et arct.
ochroleuca, Cham. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 216.—Alaska.
odontolepis, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 82.—Chill.
Oederi, Retz. ex Ehrh. Beitr. vi. (1791) 83.—Reg. bor. temp.
Oederi, Willk. in Flora, xxxv. (1852) 521 = nevadensis.
oedipostyla, Duval-Youve, in Mém. Acad. Montp. (Sect. Sc.) vii. (1869) 442.—Gallia.
oedocarpa, Anders. Cyp. Scand. 26 = Oederi.
Oerstedii, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 272.—Costa Rica.
ohiotica, Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed. II. i. 293.—Am. bor.

CAREX:—

- Ohmuelleriana*, Lang, in Flora, xxvi. (1848) 240 = arenaria.
Okeiana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xiv. (1826) 351 = oligosperma?
olbiensis, Ford, Obs. Pl. Crit. iii. (1846) 241.—Europ.
Olgae, Regel, Pl. Nov. Fedsch. 83.—As. centr.
oligandra, F. Muell. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 136 = Buxbaumii.
oligantha, Boott, l. c. 174. t. 589.—Am. austr.
oligantha, Steud. Syn. Pl. Cyp. 203.—Reg. Caucas.
oligocarpa, Hornem. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 161 = obesa.
oligocarpa, Muhl. Descr. Gram. Uber. 242; ex Boott, l. c. i. 40 = digitalis.
oligocarpa, Schkuhr, Riedgr. ii. 58.—Am. bor.
oligogyne, Less. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 442 = globularis.
oligosperma, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 174.—Am. bor.
oligostachya, Nees, in Hook. Kew Journ. vi. (1854) 29.—Ins. Philipp.
olivacea, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 286.—Reg. Himal.
olivacea, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 267.—Mexic.
Oliveri, Boeck, in Flora, lxxiii. (1880) 455.—Afghanist.
Oliveriana, J. Gay, ex Boiss. Fl. Orient. v. 408 = illegitima.
Olneyi x, Boott, Illustr. Carex, i. 15.—Am. bor.
olysiponensis, Steud. Syn. Pl. Cyp. 204 = Linkii.
omiana, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 554.—Japon.
Onoei, Franch. & Sav. l. c. i. 551.—Japon.
ontakensis, Franch. & Sav. l. c. 550.—Japon.
orbicularis, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 254 = vulgaris.
oreades, C. A. Mey. in Bull. Acad. Brux. ix. ii. (1842) 248 = festiva.
oregonensis, Olney, ex A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1872) 407.—Am. bor. occ.
oreophila, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 29.—Reg. Caucas.; As. Min.
Orisabae, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 263 = festiva.
ornithopoda, Willd. Sp. Pl. iv. 255.—Europ.; As. bor.
ornithopodioides, Haussm. in Flora, xxxvi. (1853) 225 = ornithopoda.
ornithorhyncha, Boott, Illustr. Carex, i. 26 = C. Cruscorvi.
Orsiniana, Tenore, Fl. Nap. v. 244 = muricata.
orthostachys, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. iv. 231 = aristata.
orthostachys, Trev. ex Nym. Consp. 769 = hirta.
ovalis, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 148 = leporina.
ovalis, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 397 = scoparia.
ovata, Burm. f. Fl. Ind. 194 (err. typ. 294).—Java.
ovata, Honck. Syn. i. 341 = Halleri.
ovata, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. iv. 207 = curvica.
ovata, Rudge, in Trans. Linn. Soc. vii. (1804) 96. t. 9. f. 1 = atrata.
oxylepis, Torr. & Hook. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 409.—Texas.
pachygyne, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 560.—Japon.
pachystachya, Cham. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 197.—Alaska.
pachystylis, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. x. (1838) 301 = stenophylla.
pacifica, Drej. Revis. Car. 292 = caespitosa.
Pairaei, F. Schultz, in Flora, li. (1868) 303 = divulsa.
paleacea, Wahlenb. in Vet. Acad. Nya Handl. Stockh. (1803) 164 = maritima.
palenta, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1846) 127.—Ins. Juan Fernandez.
pallascens, Linn. Sp. Pl. 977.—Reg. bor. temp.
pallida, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i. (1831) 215 = siccata.
pallida, Salisb. Prod. 29 = pallascens.
pallidior, Degl. in Loisel. Fl. Gall. ii. 299 = punctata.
paludosa, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 202.—Reg. bor. temp.
palustris, Suter, Fl. Helvet. ii. 261 = paludosa.
panicea, Carey, in A. Gray, Man. Bot. U. St. ed. I. 521 = Meadii.
panicea, Bunge, ex Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 288 = tenuissima?

CAREX:—

- panicea*, Linn. Sp. Pl. 977.—Reg. bor. temp.
paniculata, Linn. Cent. Pl. i. 31 (Amoen. Acad. iv. 294).—Reg. temp. bor. et austr.
paniculata, Wahlenb. in Vet. Acad. Nya Handl. Stockh. (1803) 143 = paradoxa.
paniculata, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 390 = teretiuscula.
panormitana, Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 575 = acuta.
papillosa, Nees, in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 398.—Guiana.
papulosa, Boott, in Mem. Am. Acad. N. S. vi. (1858-59) 418.—Japon.
paradoxa, Benth. Cat. Pl. Pyr. 67 = divisa.
parpilosa, J. F. Gmel. Syst. 145 = seq. 1
paradoxa, Willd. in Schrift. Naturf. Fr. Berl. (1794) 30. t. 1.—Europ.; As. bor.
parallela, Laest. in Vet. Acad. Nya Handl. Stockh. (1822) 338 = dioica.
parciflora, Boott, in Mem. Am. Acad. N. S. vi. (1858-59) 418.—Japon.
Parkeri, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xiii. (1881) 332.—N. Zel.
Parryana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxvii. (1835) 239.—Am. bor.
parva, Nees, in Wight, Contrib. 120.—Reg. Himal.
parvibracteata, Nees, l. c. 125.—Reg. Himal.
parviflora, Gaud. Etrennes Fl. 84 = lagopina.
parviflora, Host, Gram. i. 2, 221 = atrata.
parviflora, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 30 = alpina.
patula, Host, Gram. i. 2, 221. t. 64 = flava.
patula, Huds. Fl. Angl. ed. II. h. 402 = pauciflora.
patula, Schkuhr, Riedgr. i. 115. t. B. bb. f. 16 = laevigata.
patula, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 226 = sylvatica.
pauciflora, Balb. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 174 = microglochis.
pauciflora, Lightf. Fl. Scot. ii. 543. t. 6. f. 2.—Reg. bor. temp.
pauciflora, Usteri, ex Schkuhr, Riedgr. i. 83 = firma.
paupercula, Michx. Fl. Am. Bor. ii. 172 = magellanica.
pedata, All. Fl. Pedem. ii. 168 = ornithopoda.
pedata, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1384.—Europ. arct.
pediformis, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i. (1831) 219. t. 10.—As. bor.
peduncularis, Wall. ex Boott, Illustr. Carex, i. 53 = speciosa.
pedunculata, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 39.—Am. bor.
pedunculata, Willd. ex Roxb. in Beats. St. Helena Tracts, 302 = praesalta.
pelia, Lang, in Linnaea, xxiv. (1851) 575 = panicea.
pellita, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 84 = lanuginosa.
pellucida, Turcz. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 196 = pediformis.
pendula, Gens. Elench. n. 871 = capillaris.
pendula, Huds. Fl. Angl. ed. I. 352; ed. II. 411.—Europ.; As. bor.
pendula, Moench, Meth. 324 = vesicaria.
pennsylvanica, Torr. in Am. Lyc. N. York, iii. (1836) 410 = varia.
pennsylvanica, Lam. Encyc. iii. 388.—Am. bor.
pentacarpa, Boeck, in Flora, lviii. (1875) 265.—Java.
pentastachys, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 294.—Kamschatka.
peregrina, Link, Hort. Berol. i. 334.—Afr. trop.
perennis, Krock. ex Steud. Nom. ed. II. i. 294 = marginata.
Perraudieriana, J. Gay, in Bull. Soc. Bot. Fr. iii. (1856) 685, nomen.—Ins. Teneriff.
Persoonii, Schkuhr, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 509 = Wahlenbergiana.
Persoonii, Lang, in Flora, xxv. (1842) 748, 767 = canescens.
Persoonii, Sieber, ex Koch, Syn. Fl. Germ. ed. II. 871 = elongata, Gebhardi.
peruviana, Domb. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 188 = acutata.
peruviana, Presl, Rel. Haenk. i. 205 = extensa.
petasata, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1836) 246 = leporina.
Petersii, C. A. Mey. ex F. Schmidt, Reisen Amurl. 194 = falcata.
Petitiana, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 518.—Abyssin.
petraea, Wahlenb. in Vet. Acad. Nya Handl. Stockh. (1803) 139 = rupestris.

CAREX:—

- petricosa*, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1836) 246.—Am. bor.
Petrici, Cheesem. in Trans. N. Z. Inst. xvi. (1844) 413.—N. Zel.
phacota, Spreng. Syst. iii. 826.—Ind. or.; Malaya.
phaecostachya, Sm. Engl. Bot. Suppl. t. 2731 = vaginata.
phalaroides, Kunth, Enum. Pl. ii. 482.—Bras. pharensis, Vis. Fl. Dalm. iii. 346 = illegitima.
phleoides, Cav. Ic. v. 40 = Uncinia phleoides.
phyllomanica, S. Wats. Bot. Calif. ii. 233.—Calif.
phyllophora, Kunth, Enum. Pl. ii. 424 = pauciflora.
phylostachys, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 30.—Reg. Cauc.; Persia.
physema, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xxix. (1840) 347.—Am. bor.
physocarpa, Nees, ex Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1840) 267 = acutata.
physocarpa, Presl, Rel. Haenk. iii. 202.—Am. arct.
physodes, Bieb. in Mém. Soc. Nat. Mosc. ii. (1809) 194. t. 7.—Reg. Caucas.; As. bor.
physorhyncha, Steud. Syn. Pl. Cyp. 719.—Mexic.
pichinchensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 233.—Ecuador.
picta, Boott, in Mem. Am. Acad. N. S. vi. (1858-59) 418.—Japon.
picta, Steud. Syn. Pl. Cyp. 184.—Am. bor.
Pierotti, Mig. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 148.—Japon.
pilosa, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 226.—Italia.
pilosuscula, Boeck, in Flora, lxxv. (1882) 61.—Am. bor.
pilosuscula x, Gobi, in Just, Jahresb. iv. (1876) 1078.—Rossia.
pilulifera, Gens. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 216 = praecox.
pilulifera, Linn. Sp. Pl. 976.—Europ.; Japon.
pilulifera, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 439.—Reg. bor. et arct. 1
pinetorum, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 263 = festiva.
pinetorum, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 381 = Muehlenbergii.
pinaria, Bosc, ex Boott, Illustr. Carex, iii. 124 = Muehlenbergii.
pinnaea, Moench, ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 59 = elongata.
piptolepis, Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 201 = acutifolia.
pisiformis, Boott, in Perry, Jap. Exped. ii. 324.—Japon.
Pissis, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 272.—Chili.
planata, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 563.—Japon.
planifolia, Kozts, in Oestr. Bot. Zeitschr. xx. (1874) 141.—Europ.
planostachys, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. 135. t. 35 = Halleriana.
plantaginea, Lam. Encyc. iii. 392.—Am. bor.
plantaginea, Muhl. Descr. Gram. Uber. 238 = laeviflora.
platycarpa, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 214 = phacota.
platyphylla, Carey, in Am. Journ. Sc. II. iv. (1847) 23.—Am. bor.
platyrhyncha, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 563.—Japon.
platystachys, Tenore, Fl. Nap. iv. 133 = macrolepis.
plumbea, Willd. Sp. Pl. iv. 308 = riparia.
poaeformis, J. F. Gmel. Syst. 138 = Scleria poaeformis.
pocilliformis, Boott, Illustr. Carex, iv. 175.—Japon.
podocarpa, R. Br. in Richards. in Frankl. Narr. 10. Journ. 751.—Am. arct.
podogyna, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 567.—Japon.
podostachys, Steud. Syn. Pl. Cyp. 232.—Am. bor.
Poireti, J. F. Gmel. Syst. 140 = Fuirena pubescens.
polyandra, Schkuhr, Riedgr. i. 59 = caespitosa.
polyantha, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 568.—Japon.
polyantha, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1850) 110 = acuta.
polycephala, Boott, Illustr. Carex, i. 4.—Reg. Himal.
polygama, Schkuhr, Riedgr. i. 84 = Buxbaumii.

CAREX.—

- polymorpha, Muhl. ex Boott, *Illustr. Carex*, i. 21. t. 57.—Am. bor.
 polymorpha, Schwein. ex Boott, l. c. iii. 125 = vulpinoidea.
 polymorpha, Torr. in *Ann. Lyc. N. York*, iii. (1836) 413 = striata.
 polyphylla, Kar. & Kir. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1841) 859.—As. centr.
 polyrrhiza, Wallr. Sched. Crit. 492 = praecox.
 polystachya, Lesson & A. Rich. *Voy. Astrol.* 118 = Lessoniana.
 polystachya, A. Rich. *Voy. Astrol.* 111. t. 21 = temaria.
 polystachya, Sw. ex Wahlenb. in *Vet. Akad. Nya Handl. Stockh.* (1803) 149.—Am. trop.
 polysticha, Boeck. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1869) 157.—Bras.
 polytrichoides, Muhl. ex Schkuhr, *Riedgr.* ii. 34.—Am. bor.
 Porteri, Olney, *Car. Bor. Am.* 12.—Am. bor.
 potamostruos, Steud. in *Lechl. Berb. Am. Austr.* 52.—Chili.
 potosina, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* iii. 474.—Mexic.
 praecox, Boott, *Illustr. Carex*, i. 66.—Ins. S. Helen.
 praecox, Borck. ex Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 64 = praecox.
 praecox, Jacq. *Fl. Austr.* v. 23.—Reg. bor. temp.
 praecox, Jund. *Fl. Lithuan.* n. 889 = brizoides.
 praecox, Poll. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 294 = emarginata.
 praecox, Schreb. *Spicil.* 63 = Schreberi.
 praegracilis, W. Boott, in *Coult. Bot. Gas.* ix. (1884) 87.—Am. bor.
 praetutiana, Parl. *Fl. Ital.* ii. 182 = glauca.
 prairea, Dewey, ex Woods, *Bot.* 750 = teretiuscula.
 prasina, Wahlenb. in *Vet. Akad. Nya Handl. Stockh.* (1803) 161 = milliacea.
 pratensis, Drej. *Revis. Caric.* 24 = adusta.
 pratensis, Hise, in *Usteri, Ann. Bot.* xxi. (1797) 35.—Europ.
 pratensis, Phil. in *Linnaea*, xxix. (1857-58) 81.—Chili.
 Preissii, Nees, in *Lehm. Pl. Preiss.* ii. 94.—Austral.
 Prescottiana, Boott, in *Proc. Linn. Soc.* i. (1845) 286.—Calif.; Ins. Hawaii.
 Preslii, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 242.—Sinus Nutka.
 princeps, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 439 = praecox.
 procera, Kunth, l. c. 491.—Bras.
 prolifera, Kit. in *Linnaea*, xxxii. (1863) 320.—Hungar.
 prolisa, Fries, *Nov. Mant.* iii. 228 = acuta.
 prolisa, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 707 = stricta.
 propinqua, Nees & Meyen [Reise, i. 116], ex Kunth, *Enum. Pl.* ii. 896 = festiva.
 prostrata, All. *Fl. Pedem.* ii. 267 = humilis.
 prostrata, J. F. Gmel. *Syst.* 142 = pilosa.
 protracta, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 234.—Am. bor.
 provincialis, Degl. in *Loisel. Fl. Gall.* ii. 307 = echinata.
 prinosa, Boott, in *Proc. Linn. Soc.* i. (1845) 255.—Java.
 psammogaea, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 187 = incurva.
 psammophila, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 700 = brizoides.
 pseudo-arenaria, Pers. *Syn.* ii. 536 = disticha.
 pseudo-arenaria, Reichb. *l. c.* Fl. *Germ.* viii. 8. t. 208 = arenaria.
 pseudo-brizoides, Chavaud, in *Bull. Soc. Pharm. Bord.* xiii. (1873) 156.—Gallia.
 pseudo-Buxbaumii, Winkler, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* xviii. (1868) 72.—Europ.
 pseudo-conica, Franch. & Sav. *Enum. Pl. Jap.* ii. 570.—Japan.
 pseudo-curraica, F. Schmidt, *Reisen Amur.* 67.—Reg. Amur.
 pseudo-cyperus, R. Br. *Prod.* 243 = fascicularis.
 pseudo-cyperus, Linn. *Sp. Pl.* 978.—Reg. temp. bor. et austr.
 pseudo-flava, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 712.—Transsylv.
 pseudo-loliaceae, F. Schmidt, *Reisen Amur.* 193.—Ins. Sachalin.
 pseudo-nutans, Bor. ex Martin, *Cat. Romor.* 309.—Gallia.
 pseudo-paradoxa, S. Gibson, in *Phytol.* i. (1844) 778 = teretiuscula.
 pseudo-praecox, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 716 = praecox.

CAREX.—

- psilostachya, Kit. ex Willd. *Sp. Pl.* iv. 289 = sylvatica.
 psilostachys, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 215.—Chili.
 psychrophila, Nees, in *Wight, Contrib.* 127.—Reg. Himal.
 psyllophora, Hartm. ex Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 61 = paniciflora.
 psyllophora, Linn. f. *Suppl.* 413 = pulicaris.
 pterolocoma, Kunze, ex Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 242 = gibba.
 pterygocarpa, Steud. l. c. 222.—Chili.
 ptychocarpa, Link, in *Schrad. Journ.* ii. (1799) 309 = alpestris.
 ptychocarpa, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 234.—Am. bor.
 puberula, Boott, in *Perry, Jap. Exp.* ii. 324 = breviculmis.
 pubescens, Gilib. *Exercit.* ii. 547 = montana.
 pubescens, Muhl. ex Schkuhr, *Riedgr.* ii. 60. t. Eec. fig. 126.—Am. bor.
 pubescens, Poir. *Voy. Barb.* ii. 254 = Fuirena pubescens.
 pulchella, Bergg. in *Minneskr. Fisiog. Salks. Lund* (1877) n. VIII. 29.—N. Zel.
 pulchella, Nyland. ex Trevir, in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) 1. 537 = gracilis.
 pulchra, Boott, *Illustr. Carex*, i. 4.—Reg. Himal.
 pulchrioides, Ramond, ex DC. *Fl. Fr.* iii. 101 = pyrenaica.
 pulicaris, All. ex Boott, *Illustr. Carex*, iv. 174 = microglochis.
 pulicaris, Linn. *Sp. Pl.* 972.—Europ.; As. bor.
 pulicaris, Linn. f. ex Boott, *Illustr. Carex*, iv. 196 = paniciflora.
 pulla, Good. in *Trans. Linn. Soc.* iii. (1797) 78. t. 14 = saxatilis.
 pulla, Soland. ex Boott, *Illustr. Carex*, i. 64 = incida.
 pullulans, Dulac, *Fl. Hautes-Pyr.* 57 = Oederi.
 pumila, Honck. *Syn. Pl. Germ.* i. 373 = montana.
 pumila, Thunb. *Fl. Jap.* 39.—China; Japon; Reg. austr. temp.
 punctata, Gaud. *Agrost. Helv.* ii. 152.—Europ.; Afr. bor.
 punctata, Nees, ex Wight, *Contrib.* 127 = notha.
 punctulata, Leers, *Fl. Herbort.* 713. t. 14. f. 4 = paniculata.
 punctulata, Lesson, ex A. Rich. *Voy. Astrol. Bot.* 119. t. 21 = C. Pseudo-cyperus.
 pungens, Boeck. in *Linnaea*, xxxix. (1875) 46.—Chili.
 Purdiei, Boott, *Illustr. Carex*, i. 26 = Bonplandii.
 purpurea, Boott, l. c. iv. 157. t. 514.—Hab.?
 purpureovaginata, Boeck. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1879-80) 30.—Bras.
 pusilla, Pers. *Syn.* ii. 536 = bicolor.
 pycnostachya, Desv. in *C. Gay, Fl. Chil.* vi. 204.—Chili.
 pycnostachya, Kar. & Kir. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xv. (1842) 522 = C. Currica.
 pygmaea, Boeck. in *Linnaea*, xl. (1876) 379.—N. Granat.
 pyrenaica, F. Muell. *Fragm.* viii. 251 = acicularis.
 pyrenaica, Wahlenb. in *Vet. Akad. Nya Handl. Stockh.* (1803) 139.—Europ.; Reg. Caucasia; Am. bor.; N. Zel.
 pyriformis, F. Schultz, in *Pollichia*, xv. (1855) 122 = aurea.
 pyriformis, Tausch, in *Schultz, Arch. Fl.* ii. 285 = flava.
 quadrangulata, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xvii. (1885) 254.—N. Zel.
 quaternaria, Spreng. *Syst.* iii. 809 = loliacea.
 quinata, Rausch. *Nom. ed. III.* 270 = caespitosa?
 radicalis, Boott, *Illustr. Carex*, i. 56.—Reg. Himal.
 Raenana, Boott, in *Richardson, Arctic Exp.* ii. 344.—Am. bor.
 Rafflesiana, Boott, in *Proc. Linn. Soc.* i. (1845) 285.—Java.
 Ramondiana, DC. *Fl. Fr.* iii. 101 = pyrenaica.
 ramosa, Eckl. ex Kunth, *Enum. Pl.* ii. 531 = Schoenoxiphium Sickmannianum.
 ramosa, Schkuhr, *Riedgr.* ii. 40.—Ind. or.; China.
 Rasulii, Boott, in *Hook. f. Fl. N. Zeal.* 283.—N. Zel.
 raphidocarpa, Nees, ex Wight, *Contrib.* 122.—Ind. or.
 rara, Boott, in *Trans. Linn. Soc.* xx. (1846) 139.—Zeylan.
 rariflora, Sm. *Engl. Fl.* iv. 100.—Reg. bor. et arct.
 Raynoldsii, Dewey, in *Am. Journ. Sc. Ser. II.* xxxii. (1861) 39.—Am. bor.
 reclinata, Facch. in *Ambr. Fir. Mer.* i. (1854) 333, 828 = ornithopoda.
 recta, Boott, in *Hook. Fl. Bor. Am.* ii. 220 = salina.

CAREX.—

- recurva, Huds. *Fl. Angl. ed. II.* 413 = glauca.
 recurva, Muhl. *Desc. Gram. Uber.* n. 55 = chero-kenalis.
 recurva, Schkuhr, *Riedgr.* i. 120 = C. Pseudo-cyperus.
 recurva, Willd. ex Kunth, *Enum. Pl.* ii. 413 = acuta.
 recurvirostra, Hall. f. ex Steud. *Nom. ed. I.* 166 = Davalliana.
 recurvirostra, Kunze, in *Schkuhr, Riedgr. Suppl.* 79. t. 20.—Java.
 Redowskiana, C. A. Mey. in *Mém. Sav. Etr. Pétersb.* i. (1881) 207. t. 4 = chordorrhiza.
 reducta, Drej. *Revis. Caric.* 36 = salina.
 reflexa, Dietr. ex Kunth, *Enum. Pl.* ii. 384 = glomerata.
 reflexa, Gaud. *Etrennes Fl.* 53 = Davalliana.
 reflexa, Hoppe, *Caric.* 65 = praecox.
 refracta, Roth, *Tent. Fl. Germ.* ii. 11. 451 = praecox.
 refracta, Schkuhr, *Riedgr.* ii. 62.—Mons. Cenis.
 Reinii, Franch. & Sav. *Enum. Pl. Jap.* ii. 559.—Japan.
 remota, Linn. *Cent. Pl.* i. 31.—Reg. bor. temp. et arct.
 remota, Richards. in *Frankl. Narr.* 1st *Journ.* 750 = Deweyana.
 remota, Thunb. *Fl. Jap.* 37 = gibba.
 remotiuscula, Wahlenb. in *Vet. Akad. Nya Handl. Stockh.* (1803) 147 = cristata.
 Renschianna, Boeck. in *Engl. Bot. Jahrb.* v. (1884) 515.—Madag.
 Remyi, Boeck. in *Flora*, lviii. (1875) 264 = brunnea.
 repens, Bell. *App. Fl. Pedem.* 42.—Italia.
 repens, Schlecht. ex Kunth, *Enum. Pl.* ii. 376 = disticha.
 reticulosa, Peterm. in *Flora*, xxvii. (1844) 333.—Saxonia.
 retrocurva, Dewey, in *Am. Journ. Sc. Ser. II.* xlii. (1866) 243 = laxiculmis.
 retroflexa, Muhl. ex Schkuhr, *Riedgr.* ii. 11 = rosea.
 retrorsa, Nees, in *Linnaea*, x. (1835-36) 204 = cognata.
 retrorsa, Schwein. in *Ann. Lyc. N. York*, i. (1824) 71.—Am. bor.
 retusa, Degl. in *Loisel. Fl. Gall.* 307. t. 30 = echinata.
 Retzii, Nees, in Wight, *Contrib.* 128 = chinensis.
 Reuteriana, Poiss. & Reut. in *Fl. Orient. v.* 411 = Huertiana.
 Reuteriana, Boiss. *Pugill. Pl. Nov.* 116.—Hispan.
 reversa, Gilib. *Exercit.* ii. 549 = C. Pseudo-cyperus.
 reversa, Spreng. *Syst.* iii. 827 = retrorsa.
 rhabdocarpha, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 512 = raphidocarpa.
 rhisantha, J. F. Gmel. *Syst.* 144 = alpestris.
 rhinodes, Blytt, ex Boott, *Illustr. Carex*, iv. 196 = pediformis.
 rhinomatosa, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 206 = Cumingiana.
 rhynchocarpa, Heuff. in *Flora*, xvi. (1833) 365 = brevicollis.
 rhynchophysa, Fisch. *Mey. & Avé-Lall. Ind. Sem. Hort. Petrop.* ix. *Suppl.* 9.—Europ. et As. bor.
 rhynchophysa, Liebm. in *Vidensk. Selsk. Skr. V.* ii. (1851) 264 = physorhyncha.
 rhynchosporoides, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 195.—Ins. Borbon.
 Richardi, Michx. *Fl. Bor. Am.* ii. 170 = tribuloides.
 Richardi, Thuill. *Fl. Par.* i. 482 = canescens.
 Richardsonii, R. Br. in *Richards. in Frankl. Narr.* 1st *Journ.* 751, 35.—Am. arct.
 rigens, L. Bailey, in *Coult. Bot. Gas.* ix. (1884) 117.—Am. bor.
 rigens, Boott, in *Mem. Am. Acad. N. S. vi.* (1858-59) 419 = Brownii.
 rigens, Thuill. *Fl. Par.* i. 488 = paludosa, stricta.
 rigida, Clairv. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 295 = caespitosa.
 rigida, Good. in *Trans. Linn. Soc.* ii. (1794) 103. t. 22 = vulgaris.
 rigida, Schrank, *Baier. Fl.* i. 290 = firma.
 rigida, Tuckerm. *Enum. Caric.* 11 = stylosa.
 rigidifolia, Hochst. ex Seub. *Fl. Azor.* 21 = punctata.
 Ringgoldiana, Boott, in *Mem. Am. Acad. N. S. vi.* (1858-59) 419.—Japan.
 riparia, Curt. *Fl. Lond. Fasc.* iv. t. 60.—Reg. bor. et austr.
 riparia, Geners. *Elench.* n. 874 = paludosa.
 riparia, Moench, ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 295 = acuta.
 riparia, Muhl. *Desc. Gram. Uber.* 259 = lacustris.
 riparia, Poir. *Encyc. Suppl.* iii. 282 = Uncinia riparia.

CAREX:—

- rivialis*, Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 130 = divisa.
rivularis, Koch, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 487 = paludosa.
rivularis, Schkuhr, Riedgr. i. 30 = divisa.
robusta, F. Nyland, Spicil. Fenn. sub n. 33 = rhyngo-physa.
 Rochebruni, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 555. — Japon.
 Roemeriana, Scheele, in *Linnaea*, xxii. (1849) 346. — Texas.
 Romanzowiana, Cham. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 216. — Alaska.
 rosea, Schkuhr, Riedgr. ii. 15. — Am. bor.
 Rossii, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 222. — Am. bor. occ.
rostellata, Gay, ex Boott, Illustr. Carex, i. 8 = notha.
rostrata, Hoppe, ex Schkuhr, Riedgr. i. 99 = Michellii.
rostrata, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 178 = Michauxiana.
rostrata, Muhl. ex Schkuhr, l. c. ii. 54 = tentaculata.
rostrata, Stokes, in With. Bot. Arr. Brit. Pl. ed. II. ii. 1059 = ampullacea.
 Rotae, De Not. Ind. Sem. Hort. Gen. (1848) 24 = paniculata.
 rotundata, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1808) 153. — Lappon.
 Royleana, Nees, in Wight, Contrib. 127 = breviculmis.
 rubella, Boott, Illustr. Carex, iv. 176. — Zeylan.
 rubescens, Boeck, in Flora, lxxv. (1882) 60. — Japon.
 rudis, Wimm, in Flora, xxxiii. (1850) 619. — Silesia.
 rufa, Lam. Fl. Fr. ii. 184 = paludosa.
 rufa, Schrank, Baier. Fl. i. 305 = paludosa.
 rufula, Steud. Syn. Pl. Cyp. 220. — Am. bor.
 rufina, Drej. Revis. Crit. Car. 28. — Norveg.
 Rugeliana, Kunze, in *Linnaea*, xx. (1847) 8 = juncea.
 Ruiziana, Boeck, in *Linnaea*, xxxix. (1875) 30. — Peruv.
 rupestris, All. Fl. Pedem. ii. 264. t. 92. f. 1. — Europ.
 rupestris, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 267 = arguensis.
 Rutenbergiana, Boeck, in Bremen Abh. vii. (1880) 40. — Abyssin.
 sabuletorum, Bieb. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 178 = arenaria.
 sabulosa, Turcz. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 432. — Sibir. baical.
 sabyensis, Less. ex Kunth, l. c. 440 = praecox.
 sachalinensis, F. Schmidt, Reisen Amurl. 194. — Ins. Sachalin.
 Sachapata, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56. — Peruv.
 sagittifera, Lowe, in Camb. Phil. Soc. Trans. vi. (1888) 531 = macrostyla.
 salina, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. 219 = cryptocarpa.
 salina, Bongard, ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 281 = canescens.
 salina, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1808) 165. — Norveg.
 salinoides, Beurl. in Bot. Notiser, (1853) 35 = salina.
 Salisiana x, Bruegg. in Jahrb. Nat. Ges. Graub. II. xxiii-xxiv. (1880) 120. — Europ.
 Sampsoni, Hance, in Journ. Bot. vi. (1868) 89. — China.
 sandwicensis, Boeck, in Flora, lviii. (1875) 265. — Ins. Pacif.
 sanguinea, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1846) 137. — Afghanist.
 sarda, Link, Hort. Berol. ii. 328 = Linkii.
 Sartwelliana, Dewey, in Am. Journ. Sc. xliii. (1842) 90 = disticha.
 Sartwelliana, Olney, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 396. — Calif.
 Sartwellii, Dewey, ex J. Carey, in A. Gray, Man. Bot. U. St. ed. I. 539 = Sartwelliana.
 saskatschawana, Boeck, in *Linnaea*, xli. (1877) 159. — Am. bor.
 satsumensis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 558. — Japon.
 saxatilis, Huds. Fl. Angl. 408 = praecox.
 saxatilis, Linn. Sp. Pl. 976. — Europ.
 saxatilis, Matusch. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 450 = fulva.
 saxatilis, Oed. in Fl. Dan. t. 159 = vulgaris.
 saxatilis, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 221 = atrata.
 saxatilis, Suter, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 218 = sempervirens.

CAREX:—

- scaberrima, Scheele, in *Linnaea*, xxii. (1849) 345. — Texas.
 scabra, Hoppe, Taschenb. (1800) 242 = Davalliana.
 scabrata, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 69. — Am. bor.
 scabrella, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1808) 149. — Ind. occ.
 scabrifolia, Steud. Syn. Pl. Cyp. 237. — Java.
 scabrior, Sartwell, ex Boott, Illustr. Carex, iii. 125 = vulpinoidea.
 scariosa, Lam. Encyc. iii. 388 = humilis.
 Schaffneri, Boeck, in Flora, lxi. (1878) 39. — Mexic.
 Schaffneri, W. Boott, ex S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1882-83) 173 = potosina.
 schedonantus, Steud. Syn. Pl. Cyp. 189. — Reg. Magell.
 Scheuchzeri, Gaud. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 204 = tenuis.
 Scheuchzeri, J. F. Gmel. Syst. 144 = paludosa.
 Schiedana, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. 119. t. 30. — Mexic.
 Schimperiana, Boeck, in *Linnaea*, xl. (1876) 373. — Manchuria.
 schoenoides, DC. Fl. Fr. iii. 104 = intermedia.
 schoenoides, Desf. Fl. Atlant. ii. 336 = divisa.
 schoenoides, Schrank, Baier. Fl. i. 274. — Europ.
 schoenoides, Thuill. Fl. Par. 480. — Gallia.
 Schottii, Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 123 = sempervirens.
 Schottii, Dewey, ex Torr. Bot. Mex. Bound. 231. — Calif.
 Schraderei, Schkuhr, Riedgr. ii. 81 = laevigata.
 Schreberi, Desv. Fl. Aus. 73 (Scherberi) = arenaria.
 Schreberi, Schrank, Baier. Fl. i. 278. — Europ.; As. bor.
 Schreberi, Tenore, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 186 = divisa.
 Schreberi, Willd. in Mém. Acad. Berl. 1794 (1797) 88 = praecox.
 Schrenkiana, C. A. Mey. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 317 = vesicaria.
 Schummelii, Siebert, in Verh. Bot. Brandenb. (1860) 112. — Europ.
 Schweinitzii, Dewey, in Am. Journ. Sc. ix. (1825) 68. — Am. bor.
 scirpina, Tucker, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 150 = scirpoidea.
 scirpoidea, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 171. — Am. bor.
 scirpoides, Schkuhr, Riedgr. ii. 19 = echinata.
 scitula, Boott, Illustr. Carex, iv. 177. — Reg. Himal.
 scoparia, Schkuhr, Riedgr. ii. 20. — Am. bor.
 scoparia, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 394 = arida.
 Scopoliiana, Willd. Sp. Pl. iv. 292 = ferruginea.
 Scopoli, Gaud. Agrost. Helv. ii. 168 = ferruginea.
 scotica, Spreng. Syst. iii. 819 = vaginata.
 Scouleri, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 398 = cryptocarpa.
 secale, Ledeb. Fl. Ross. iv. 300 = hordeistichos.
 secalina, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. ii. 576 = riparia.
 secalina, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1808) 151 = hordeistichos.
 secta, Boott, in Hook. f. Fl. N. Zel. i. 281. — N. Zel.
 seditiosa, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56. — Peruv.
 Sellowiana, Schlecht. in *Linnaea*, x. (1836) 117. — Bras.
 semicylindrica, Kit. l. c. xxxii. (1868) 319. — Hungar.
 sempervirens, Ell. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 460 = commutata.
 sempervirens, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 70 = glaucescens.
 sempervirens, Vill. Hist. Pl. Dauph. ii. 214. — Europ.
 Sendtneriana x, Bruegg. in Jahrb. Nat. Ges. Graub. II. xxiii-xxiv. (1880) 119. — Europ.
 senta, Boott, Illustr. Carex, iv. 174, in nota. — Calif.
 serotina, Tenore, Fl. Nap. iv. 133 = muricata.
 serratodens, S. Wats. Bot. Calif. ii. 245. — Calif.
 serrulata, Bivona, ex Spreng. Syst. iii. 827 = glauca.
 serrulata, Mutel, Fl. Fr. 395 = echinata.
 setacea, Dewey, in Am. Journ. Sc. ix. (1825) 61. t. B. f. 5 = vulpinoidea.
 setacea, Frank, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 382 = stipata.

CAREX:—

- setacea, Froel. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 409 = mucronata.
 setariaeformis, Turcz. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 183 = leiorhyncha.
 seticalmis, Boeck, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1869) 156. — Bras.
 setifolia, Godr. in Mém. Soc. Emul. Doubs, Sér. II. v. (1854) 14 = divisa.
 setifolia, Kunze, Syn. Pl. Am. Austr. 26. — Chili.
 setigera, D. Don, Prod. Fl. Nep. 43. — Reg. Himal.
 setosa, Boott, Illustr. Carex, iii. 108. — Reg. Himal.
 setosa, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. 142 = homolobolepis.
 sexspicata, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xvi. (1884) 342. — N. Zel.
 Shortiana, Dewey & Torr. in Am. Journ. Sc. xxx. (1836) 60. — Calif.
 Shortii, Steud. Syn. Pl. Cyp. 202 = stenolepis.
 Shortii, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 407 = Shortiana.
 sibirica, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 406 = loliosa.
 sicaeformis, Boott, in Bot. Journ. Nat. Hist. v. (1843) 118. — Am. bor.
 siccata, Dewey, in Am. Journ. Sc. x. (1826) 27. — Am. bor.; As. bor. or.
 sicula, Presl, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 183 = distans.
 sicula, Tineo, Pl. Rar. Sicil. 30. — Sicilia.
 sicyocarpa, Lebel, Obs. Pl. Manche (1845) 15 = praecox.
 siderosticha, Hance, in Journ. Linn. Soc. xlii. (1876) 89. — China.
 Sieberi, Nees, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 118 = Mariscus flavus.
 Sieberiana, Opiz, Natural. xi. (1826) 418 = Davalliana.
 Sieboldi, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 156. — Japon.
 Siebertiana, Uechtritz, ex Garcke, Fl. Deutschl. ed. VIII. 435 = hirta.
 sikokiana, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 572. — Japon.
 silicea, Olney, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 398. — Am. bor.
 simplicissima, F. Muell. Fragm. ix. 191 = capillacea.
 simplicissima, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1808) 141 (Quid ?) — Anglia.
 Sina, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 148. — Arab.
 sinaica, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 223 = distans.
 sinensis, J. F. Gmel. Syst. 144 = chinensis.
 sitchensis, Presl, ex Bong. Veg. Sitcha, 51. — Alaska.
 Am. bor. occ.
 Smithii, Tausch, in Flora, iv. (1821) 559 = vaginata.
 socia, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 254 = Arnottiana.
 sociata, Boott, in Mem. Am. Acad. N. S. vi. (1855-56) 420. — China.
 Solandri, Boott, in Hook. f. Fl. N. Zel. 284. — N. Zel.
 Soleirolii, DC. & Duby, Bot. Gall. ii. 498 = echinata.
 songorica, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 525. — Afghanist.; Soongar.
 sordida, Heurck & Muell. Arg. in Heurck, Obs. Bot. 33. — Kamtschatka.
 sororia, Kunth, Enum. Pl. ii. 379. — Reg. Argent.
 sororia, Meinh. Fl. Ingr. 404 = aperta.
 Spachiana, Boott, Illustr. Carex, i. 43. — China.
 spadicea, Gilib. Exercit. ii. 546 = arenaria.
 spadicea, J. F. Gmel. Syst. 144 = firma.
 spadicea, Host, Gram. iv. 51. t. 91; DC. Fl. Fr. ii. 120 = ferruginea.
 spadicea, Roth, Tent. Fl. Germ. ii. 11. 461 = paludosa.
 spadicea, Schkuhr, Riedgr. i. 90 = frigida.
 spanicarpa, Steud. Syn. Pl. Cyp. 225 = obesa.
 sparganioides, Le Conte, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 382 = stipata.
 sparganioides, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 14. — Am. bor.
 sparsiflora, Steud. Nom. ed. II. i. 206 = vaginata.
 spartea, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1808) 149 = Uncinia spartea.
 spatiosa, Boott, Illustr. Carex, ii. 86. — Cochinch.

CAREX:—

- speciosa, Kunth, Enum. Pl. ii. 504.—Ind. or.
 spectabilis, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxix. (1836)
 248. t. X. f. 76 = podocarpa.
 spiristachya, Sw. ex Sm. Engl. Fl. iv. 98 = fulva.
 sphaerica, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 570.—Mont.
 Pyren.
 sphaerocarpa, Ehrh. Beitr. vi. 83 = tomentosa.
 sphaerocarpa, Willd. Sp. Pl. iv. 265 = obesa.
 sphaerogone, Baker, in Journ. Bot. xxi. (1883) 129.—
 Madag.
 sphaerostachya, Dewey, in Am. Journ. Sc. xlix. (1845)
 44. t. E. f. 110.—Am. bor.
 spicata, Brot. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 373 = divisa.
 spicata, Huds. Fl. Angl. ed. I. 353 = muricata.
 spicata, Lam. Encyc. iii. 381; Pollich, Palat. ii. 562
 = disticha.
 spicata, Schkuhr, Riedgr. i. 11 = obtusata.
 spicata, Thuill. Fl. Par. 430 = vulpina.
 spicigera, Nees, in Wight, Contrib. 121.—Zeylan.
 spicata, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 139.
 —Reg. Himal.
 spicalosa, F. Nyland. Spicil. Pl. Fenn. ii. n. 49 =
 salina.
 spilocarpa, Steud. Syn. Pl. Cyp. 195.—Mexic.
 spinirostris, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xv. (1883)
 385.—N. Zel.
 splendens, Thuill. ex Pers. Syn. iii. 536 = divisa.
 splendida, Willd. Prod. Fl. Berl. 33 = filiformis.
 Sprengelii, Boeck. in Linnaea, xl. (1876) 371.—Afr.
 austr.
 Sprengelii, Dewey, ex Spreng. Syst. iii. 887 =
 longirostris.
 spreta, Steud. Syn. Pl. Cyp. 212 = caespitosa.
 squarrosa, Linn. Sp. Pl. 973.—Am. bor.
 stans, Drej. Revis. Caric. 40 = aquatilis.
 Steenstrupii, Liebm. in Forhand. Scand. Naturf.
 (1840) 321.—Islandia.
 stellulata, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 383 = muricata.
 stellulata, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 144 =
 echinata.
 stenantha, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 573.—
 Japon.
 stenocarpa, Turcz. ex Steud. Nom. ed. II. i. 296 =
 frigida.
 stenolepis, Less. ex Steud. l. c.—Norveg.
 stenolepis, Torr. in Am. Journ. Sc. xxx. (1836) 59.—
 Am. bor.
 stenophylla, Thien. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 210 =
 incurva.
 stenophylla, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl.
 Stockh. (1803) 142.—Reg. bor. temp.
 stenostachys, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 569.
 —Japon.
 sterilis, Schkuhr, Riedgr. ii. 3.—Am. bor.
 Steudelii, Kunth, Enum. Pl. ii. 480 = Jamesii.
 Steudneri, Boeck. in Linnaea, xl. (1876) 364.—
 Abyssin.
 stictocarpa, Sm. Engl. Bot. t. 2772 = glauca.
 stipata, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 12.—Am. bor.
 stipitata, Boeck. in Linnaea, xxxix. (1875) 85 =
 stipata.
 stolonifera, Ehrh. Beitr. vi. 83 = praecox.
 stolonifera, Hoppe, l. c. n. 41 = vulgaris.
 straminea, Willd. ex Schkuhr, Riedgr. i. 49.—Am. bor.
 striata, R. Br. Prod. 243 = lacistoma.
 striata, Gilib. Exercit. ii. 550 = riparia.
 striata, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 174.—Am. bor.
 striata, Torr. ex Boott, Illustr. Carex, i. 22 = poly-
 morpha.
 striatula, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 173 = laxiflora.
 stricta, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 196. t.
 21. f. 9.—Europ.; Am. bor.
 stricta, Lam. Encyc. iii. 387 = angustata.
 strictifolia, Opiz, ex Nym. Consp. 777 = acuta.
 strictior, Dewey, ex Wood, Cl. Book. 755 = stricta.
 strigosus, All. Fl. Pedem. ii. 270 = tenuis.
 strigosa, Huds. Fl. Angl. 411.—Europ.; Reg. Caucas.
 strigosa, Sater, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 208 =
 firma.
 strigosa, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 470 = sylvatica.
 stygia, Fries, Mant. iii. 141 = rariflora.
 styloflexa, Buckl. in Am. Journ. Sc. xlv. (1843) 174 =
 laxiflora.
 stylosa, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. i.
 (1831) 222. t. 12.—Unalascika.
 subanopsis, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 520.
 —Japon.

CAREX:—

- subbiflora, Steud. Syn. Pl. Cyp. 234.—Am. bor.
 subcompressa, Steud. l. c. 221.—Am. bor.
 subdola, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 255.—
 N. Zel.
 suberea, Boott, Illustr. Carex, iv. 165 = Picrotii.
 subfusca, S. Wats. in Bot. Calif. ii. 234.—Calif.
 subglobosa, Miclic. in Flora, xxii. (1839) 256 =
 Oederi.
 sublivida, Norri. in Notis. Saellsk. Fauna et Fl.
 Fenn. ii. Haef. x. 51.—Europ. bor.
 subramosa, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 385 =
 echinata.
 subrotunda, Serres, in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857)
 440.—Gallia.
 subulata, Nym. Syll. Suppl. 69 = fulva.
 subulata, Wormsk. in Fl. Dan. ix. 4. t. 1530 =
 salina.
 subulata, J. F. Gmel. Syst. 138 = Scleria subulata.
 subulata, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 173.—Am. bor.
 subulata, Schum. ex Steud. Nom. ed. II. i. 296 =
 Buxbaumii.
 subulata, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh.
 (1803) 152 = Boryana.
 subuniflora, Steud. Syn. Pl. Cyp. 234.—Am. bor.
 subvillosa, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 386 = tomentosa.
 sudetica, Opiz, Natural. xi. (1826) 413 = atrata.
 sudetica, Fresl. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 451 =
 vaginata.
 suilla, J. Fellm. in Bull. Soc. Nat. Mosc. viii. (1835)
 285 = pulla?
 sulcata, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv.
 (1853) 80.—Transsylv.
 Sullivantii, x, Boott, in Am. Journ. Sc. xlii. (1842) 29.
 —Am. bor.
 supina, Wahlenb. in Akad. Vet. Nya Handl. Stockh.
 (1803) 153.—Reg. bor. temp.
 Suteri, Kunth, Enum. Pl. ii. 523.—Europ.
 sychnocephala, Carey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. x.
 (1847) 24.—Am. bor.
 sylvatica, Dewey, l. c. Ser. I. x. (1826) 40 = arctata.
 sylvatica, Huds. Fl. Angl. ed. I. 353.—Europ.; As.
 temp.
 sylvatica, Maxim. ex Boeck. in Linnaea, xli. (1877)
 238 = Maximowiczii.
 tabina, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56.—Am.
 austr.
 tabularia, M. A. Curt. ex Boott, Illustr. Carex, i. 54 =
 aestivalis.
 tartarea, Ridl. in Journ. Bot. xxi. (1883) 262.—
 Sumatra.
 tauricola, Boiss. Fl. Orient. v. 415 = atrata.
 teinogyna, Boott, Illustr. Carex, i. 60.—Reg. Himal.
 tenebrosa, Boott, l. c. 88. t. 256.—China.
 tenax, Bergg. in Minneskr. Fisiog. Salks. Lund
 (1877), n. VIII. p. 27.—N. Zel.
 tenax, Chapm. ex Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II.
 xix. (1855) 254.—Am. bor.
 tenax, Reut. in Comptes-Rend. Soc. Hallér. (1854-56)
 130.—Europ.
 tenella, Ehrh. Beitr. vi. 83 = canescens.
 tenella, Froel. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 445 = supina.
 tenella, Poir. Encyc. Suppl. iii. 282 = Uncinia tenella.
 tenella, Schkuhr, Riedgr. i. 23.—Am. bor.
 tenella, Thuill. Fl. Par. i. 429 = praecox.
 tenera, Dewey, in Am. Journ. Sc. viii. (1824) 97 =
 straminea.
 Tenorii, Kunth, Enum. Pl. ii. 437 = macrolepis.
 tentaculata, Muhl. ex Willd. Sp. Pl. iv. 266.—Am.
 bor.
 tenuiflora, Hartm. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 405 =
 loliacea.
 tenuiflora, Wahlenb. in Vet. Acad. Nya Handl.
 Stockh. (1803) 147.—Europ.; Am. bor.
 tenuifolia, Poir. Voy. Barb. ii. 254 = Scirpus pubescens.
 tenuirostris, Olney, in Am. Natural. viii. (1874) 214.
 —Am. bor.
 tenuis, Gmel. ex Steud. Nom. ed. II. i. 296 = Scleria
 tenuis.
 tenuis, Host, Gram. Austr. iv. 51. t. 92.—Europ.
 austr.
 tenuis, Nees, in Wight, Contrib. 128 = hirtella.
 tenuis, Rudge, in Trans. Linn. Soc. vii. (1804) 97. t. 9.
 f. 2 = debilis.
 tenuis, Schleich. ex Steud. Nom. ed. II. i. 296 =
 leporina.
 tenuispica, Boeck. in Flora, xxxix. (1856) 225 =
 tristicha, Boeck.

CAREX:—

- tenuispica, Steud. Syn. Pl. Cyp. 319.—Ins. Borbon.
 tenuissima, Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 288.—
 Japon.
 teres, Boott, Illustr. Carex, i. 62.—Reg. Himal.
 tereticaulis, F. Muell. Fragm. viii. 256.—Austral.
 teretiusscula, Good. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794)
 163.—Europ.; Am. bor.
 teretiusscula, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 389 =
 paniculata.
 teretiusscula, Willk. in Bot. Zeit. vi. (1848) 414 =
 chordorrhiza.
 tergestina, Hoppe, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 193 =
 muricata.
 ternaria, Forst. f. Prod. 92.—N. Zel.
 testacea, Soland. ex Boott, in Hook. f. Fl. N. Zel. i.
 282.—N. Zel.
 tetanica, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 63 = vaginata.
 tetanica, Schkuhr, Riedgr. ii. 68.—Groenl.; Am.
 bor.
 tetanica, Schwein. & Torr. in Ann. Lyc. N. York, i.
 (1824) 347 = conoidea.
 tetrastachya, Scheele, in Linnaea, xxii. (1849) 347 =
 straminea.
 tetrastachya, Traunst. in Flora, xxxiii. (1850) 366.—
 Europ.
 Textori, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 151 =
 incisa.
 thecata, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 143 =
 Preissii.
 thernarum, Phil. in Anal. Univ. Chil. xxi. (1862) ii.
 385.—Chili.
 Thomsonii, Boott, Illustr. Carex, i. 1.—Reg. Himal.
 Thouarsii, Carmich. in Trans. Linn. Soc. xii. (1818)
 508.—Ins. Tristan. D'Acunha.
 Thunbergii, Steud. in Flora, xxix. (1846) 23.—
 Japon.
 Thurberi, Dewey, ex Torr. Bot. Mex. Bound. 232.—
 Am. bor. occ.
 thuringiaca, Willd. Sp. Pl. iv. 250 = glauca.
 Thwaitesii, Hance, in Journ. Bot. v. (1867) 235.—
 Zeylan.
 thyrsiflora, Boott, Illustr. Carex, i. 12. t. 34.—
 Ind. or.
 tokioensis, Boeck. in Flora, lxx. (1882) 63.—Japon.
 Tolmieri, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 224.—Am.
 bor. occ.
 tomentosa, Hornem. in Fl. Dan. t. 1404 = globularis.
 tomentosa, Lightf. Fl. Scot. 553 = filiformis.
 tomentosa, Linn. Mant. 123.—Europ.; Reg. Caucas.
 tomentosa, C. A. Mey. Verz. Ph. Canc. 192 = grisea.
 torfacea, J. F. Gmel. Syst. 145 = ampullacea.
 Torreyana, Dewey, in Am. Journ. Sc. x. (1826) 47 =
 Davisii.
 Torreyi, Tuckerm. Enum. Caric. 21.—Am. bor.
 torta, Boott, ex Tuckerm. l. c. 11.—Am. bor.
 Touranginiana, Bor. Fl. Cent. Fr. ed. II. 532 =
 acuta.
 trachyantha, Dornier, ex Heuff. in Verh. Zool. Bot.
 Ges. Wien, viii. (1858) 219 = praecox.
 trachycarpus, Link. in Schrad. Journ. ii. (1799) 310 =
 glauca.
 trachycystis, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 314.—
 Reg. Argent.
 traiziscana, F. Schmidt, Reisen Amurl. 192.—Ins.
 Sachalin.
 transversa, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 215. t. 216.
 —Japon.
 transversa, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 148
 = rigens.
 transsylvanica, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw.
 iv. (1853) 80 = Halleriana?
 triandra, Gromow, ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. ix.
 (1884) 311, nomen.—Rossia.
 triangularis, Boeck. in Flora, xxxix. (1856) 226.—
 Texas.
 tribuloides, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl.
 Stockh. (1803) 145 = lagopodioides.
 tricephala, Boeck. in Flora, lvi. (1875) 263.—
 Malaya.
 triceps, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 170.—Am. bor.
 triceps, Schrank, Baier. Fl. i. 287.—Europ.
 trichocarpa, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 47. 81.—
 Am. bor.
 trichocarpa, Schur, Enum. Pl. Transs. 709 = semper-
 virens.
 trichodes, Steud. in Linnaea, xxxix. (1856) 29.—
 Peruv.

CAREX:—

- trichostachya*, Fisch. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 198 = podocarpa.
trichostyles, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 581. —Japan.
tricotata, Fries, Novit. Mant. iii. 152 = vulgaris.
trifida, Cav. Ic. v. 41. t. 465. —Reg. Magell.
triflora, Schkuhr, Riedgr. i. 94, ii. 66 = depauperata.
triflora, Vahl, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 460 = vaginata.
trigona, All. Fl. Pedem. ii. 209 = fulva.
trinervis, Degl. in Loisel. Fl. Gall. ii. 781. —Gallia.
trinervis, Nees, in Wight, Contrib. 120 = Esenbeckii.
tripartita, All. Fl. Pedem. ii. 265 = curvula.
tripartita, Lam. Encyc. iii. 339 = divisa.
tripartita, Suter, Fl. Helv. ii. 241 = lagopina.
triquetra, Boott, in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 126. —Calif.
trisperma, Dewey, in Am. Journ. Sc. ix. (1825) 63. —Am. bor.
trisperma, A. Gray, ex Boott, Illustr. Carex, ii. 81 = rosea.
tristachya, Thunb. Fl. Jap. 38. —Japan.
tristicha, Boeck. in Flora, xli. (1858) 651. —Am. bor.
tristicha, Spruce, ex Boott, Illustr. Carex, iv. 153. —Ecuador.
tristis, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 615 = sempervirens.
tristicea, Wahlenb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 299 = clavata.
truncata, Boeck. in Flora, xli. (1858) 649. —Am. bor.
truncata, Fenzl, in Friederichthal, Reise Griechent. 278. —Graecia.
truncatula, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 318. —Hungar.
tuberculata, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 270. —Mexic.
tuberculata, Nees, ex Boott, Illustr. Carex, ii. 76 = bonariensis.
tuberosa, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 35 = Eleocharis tuberosa.
tuberosa, Degl. in Loisel. Fl. Gall. ii. 629 = Linkii.
tubulata, Schum. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 186 = Buxbaumii.
Tuckermanni, Boott, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 73. —Am. bor.
tumida, Bellschmid, in Hornsch. Archiv Skand. ii. 214 = vulgaris.
tumida, Boott, Illustr. Carex, i. 66. —Reg. Himal.
tumidicarpa, Anders. in Bot. Notiser (1849); et Flora, xxxiii. (1850) 297. —Scandinav.
turbinata, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 265. —Mexic.
Turcaninofii, Steud. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 161 = obesa.
turfosa, Auct. vide *torfacea*.
turfosa, Fries, Bot. Notiser (1846), 104, 107 = caespitosa.
turfosa, Fries, Summa, 228 = vulgaris.
turgescens, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. iii. (1847) 366 = Halei.
turgescens, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 419. —Am. bor.
turkestanica, Regel, in Act. Hort. Petrop. vii. (1880) 570. —Turkestan.
Tweediana, Nees, in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 398. —Reg. Argent.
typhina, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 169 = squarrosa.
typhinoides, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 66 = squarrosa.
typhoides, Bory, Voy. iii. 24 = Boryana.
uda, Maxim. Prim. Fl. Amur. 303. —Reg. Amur.
uettliaca, Suter, Fl. Helv. i. 251 = flava.
uliginosa, Linn. Sp. Pl. 973 = Scirpus Caricis.
umbellata, Schkuhr, Riedgr. ii. 75. —Am. bor.
umbrosa, Host, Gram. i. 52. t. 69 = praecox.
uncifolia, Cheesem. in Trans. N. Z. Inst. xvi. (1854) 412. —N. Zel.
uncinata, Linn. f. Suppl. 413 = Uncinia australis.
uncinata, Schkuhr, ex Steud. Nom. ed. II. i. 297 = Uncinia jamaicensis.
uncinioides, Boott, Illustr. Carex, i. 8. —Reg. Himal.
undulata, Kunze, in Schkuhr, Riedgr. Suppl. 23. n. 8. t. 4. f. 2 = pallescens.
undulata, Schur, Enum. Pl. Transs. 714 = leucantha.
Urbani, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. vii. (1885) 280. —Alaska.
ursina, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxvii. (1885) 240. —Am. arct.

CAREX:—

- Ureillei*, Brongn. in Duperr. Voy. Bot. 157 = pumila.
ustulata, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 156. —Europ.
utriculata, Boott, in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 221. —Am. bor.
vacillans, Soland. ex Boott, in Hook. f. Fl. N. Zel. i. 285. —N. Zel.
vacillans, Steud. Syn. Pl. Cyp. 235 = riparia.
vaginata, Tausch, in Flora, iv. (1821) 557. —Europ.
Vahlil, Schkuhr, Riedgr. i. 87. —Reg. bor. et arct.
valdiviana, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 84. —Chili.
valesiaca, Suter, Fl. Helv. 259 = tennis.
valesiaca, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1808) 155 = ambigua.
valida, Nees, in Wight, Contrib. 123. —China; Zeylan.
vallicola, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xxxii. (1861) 40. —Calif.
Vanheurckii, Muell. Arg. in Heurck, Obs. Bot. 30. —Kamtschatka.
varia, Host, Gram. i. 59. t. 80 = sempervirens.
varia, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 48. —Am. bor.
variegata, Lam. Encyc. iii. 339 = sempervirens.
variegata, Scheele, in Linnaea, xxiii. (1850) 565. —Am. bor.
Vaseyi, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xxix. (1860) 347 = monile.
ventricosa, Curt. Fl. Lond. fasc. vi. t. 68 = depauperata.
venusta, Dewey, in Am. Journ. Sc. xxvi. (1834) 107. —Am. bor.
verna, Chaix & Vill. Hist. Pl. Dauph. i. 812, ii. 204 = praecox.
verna, Lam. Fl. Fr. ii. 185, partim = glauca.
verna, Schkuhr, Riedgr. i. 89 = obesa.
verna, Torr. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 439 = praecox.
verrucosa, Muhl. Desc. Gram. Uber. 261 = glaucescens.
verrucosa, Schwein. ex Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 400 = commutata.
versicolor, Dum. Fl. Belg. 148. —Belgium.
verticillata, Boott, Illustr. Carex, i. 67. —Am. bor.
verticillata, Zoll. & Moritz, Syst. Verz. Zoll. 98. —Java.
vesicaria, Bunge, ex Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 261 = songorica.
vesicaria, Dewey, ex Steud. Nom. ed. II. i. 297 = bullata.
vesicaria, Leers, Fl. Herbora. t. 16. f. 2. 1 = riparia.
vesicaria, Lightf. Fl. Scot. ii. 568 = ampullacea.
vesicaria, Linn. Sp. Pl. 979. —Reg. bor. temp.
vesicaria, Thunb. Prod. Pl. Cap. 14 = clavata.
vesiciformis, Peterm. in Flora, xxvii. (1844) 339. —Saxonia.
vesiculosa, Boott, Illustr. Carex, iii. 107. —Ind. or.
vestita, Willd. Sp. Pl. iv. 263. —Am. bor.
vestitis, Wormsk. ex Boott, Illustr. Carex, iv. 191 = Michellii.
victialis, Boott, l. c. 133. —Ind. or.
victoralis, Nees, in Wight, Contrib. 126 = notha.
Villarsii, Schkuhr, Riedgr. ii. 5. —Gallia.
villosa, Boott, in Perry, Jap. Exped. ii. 327. —Japan.
villosa, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 142 = Davaliana.
villosa, Stokes, Bot. Mat. Med. iv. 346 = hirta.
virens, Lam. Encyc. iii. 384 = muricata.
virens, Thuill. Fl. Par. i. 489 = acuta.
virescens, Muhl. ex Schkuhr, Riedgr. ii. 45. —Am. bor.
virescens, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 430 = triceps.
virgata, Mig. Fl. Ind. Bat. iii. 351. —Java.
virgata, Soland. ex Hook. f. Fl. N. Zel. i. 282 = paniculata.
virginiana, Woods, in Rees, Cycl. vi. n. 100 = acuta.
virginica, Steud. Syn. Pl. Cyp. 217 = praec.
viridis, Honck. Syn. Pl. Germ. i. 372 = flava.
viridis, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xiii. (1881) 332. —N. Zel.
viridis, Schlecht. & Cham. in Linnaea, vi. (1831) 30. —Mexic.
viridis, Spenn. Fl. Friburg. i. 48. —Europ.
viridula, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 579. —Japan.
viridula, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 170. —Am. bor.
viridula, Schwein. & Torr. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 320 = triceps.

CAREX:—

- vittilis*, Fries, Novit. Mant. iii. 137 = canescens.
Vleekii, Schwein. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 69 = oligocarpa.
Vulcani, Hochst. ex Seub. Fl. Aeor. 22. t. 3. f. 2. —Ins. Azoric.
vulgaris, Fries, Nov. Mant. iii. 158. —Reg. temp. bor. et austr.
vulpina, Carey, ex Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. viii. (1849) 348 = conjuncta.
vulpina, Hohen. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1833) 239 = muricata.
vulpina, Linn. Sp. Pl. 978. —Europ.; As. temp.
vulpina, Nees, in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 394 = bonariensis.
vulpinaeformis, Tuckerm. Enum. 9 = vulpinoides.
vulpinaris, Nees, in Wight, Contrib. 121. —Reg. Himal.; As. bor.
vulpinoides, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 169. —Reg. Cauc.; Am. bor.
vulpinoides, Torr. in Ann. Lyc. N. York, i. (1824) 390 = stipata.
Wahlenbergiana, Boott, Illustr. Carex, ii. 101. t. 361. —Ins. Mauri.
wahuensis, C. A. Mey. in Mém. Sav. Etr. Pétersb. (1881) 218. t. 10. —Ins. Oahu; Japon.
Wakatipu, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xiv. (1881) 363. —N. Zel.
Walkerii, Arn. ex Boott, in Proc. Linn. Soc. i. (1845) 257. —Zeylan.
Wallichiana, Presc. in Wall. Cat. n. 3380. —Reg. Himal.
Wallichiana, Spreng. Syst. iii. 812 = foliosa.
Washingtoniana, Dewey, in Am. Journ. Sc. x. (1839) 272 = vulgaris.
Watsoni, Boott, Illustr. Carex, iv. 203 = Vulcani.
Watsoni, Olney, in Bot. King, Exp. 370. —Am. bor. occ.
Watsoniana, Steud. Syn. Pl. Cyp. 215. —Am. bor.
Wasmanni, Schrank, Baier. Fl. i. 297. —Europ.
Weiheana, Boeng. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 429 = praecox?
Welwitschi, Boiss. ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 220. —Lusitan.
Whitneyi, Olney, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 394. —Calif.
Wichurai, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 518. —China.
Wightiana, Nees, in Wight, Contrib. 122. —Ind. or.
Wilkesii, Olney, in Bot. U. S. St. Expl. Exped. ii. 477. t. 17. —Hab. 1.
Willdenowii, Schkuhr, Riedgr. ii. 83. —Am. bor.
wilucica, Meinsh. ex Maack, Vilyutsk. Okruga Yakutsk. Obl. ii. 308. —Sibir.
Wimmeri, Steud. Syn. Pl. Cyp. 215. —Silesia.
Winkleri, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1877-78) 224. —Hispan.
Witheringii, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 48 = arenaria.
Wormskoldiana, Hornem. in Fl. Dan. t. 1328 = scirpoides.
Wormskoldii, Drej. Revis. Caric. 18 = scirpoides.
Woodii, Dewey, in Am. Journ. Sc. Ser. II. ii. (1846) 249 = tetanica.
Wrightii, Dewey, ex Torr. Bot. Mex. Bound. 222. —Am. bor. occ.
xalapensis, Kunth, Enum. Pl. ii. 380 = Brongniartii.
xanthophysa, Wahlenb. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. (1803) 152 = folliculata.
zerocarpa, S. H. Wright, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xiii. (1868) 334, in nota. —Am. bor.
yodoensis, Boeck. in Engl. Bot. Jahrb. v. (1884) 515. —Japan.
Zollingeri, Kunze, ex Steud. Syn. Pl. Cyp. 221 = nemostachys.
sonata, F. Nyland. Spicil. Pl. Fenn. ii. 19 = vulgaris!
- CAREYA**, Roxb. Hort. Beng. 52 (1814); Fl. Ind. ii. 636 (1832). MYRTACEAE, Benth. & Hook. l. i. 721.
CUMBEA, Wight & Arn. Prod. i. 334 (1834).
CUMBIA, Buch.-Ham. Mysore, iii. 187 (1807).
arborea, Roxb. II. cc. —Ind. or.
australis, F. Muell. Fragm. v. 183 = Barringtonia Carey.
herbacea, Roxb. Hort. Beng. 52; Fl. Ind. ii. 638. —Ind. or.
macrostachya, Jack, in Malay Misc. i. n. v. 47 = Barringtonia macrostachya.

CAREYA :—

orbiculata, Miens, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1875) 98 = arborea.
pendula, Griff. Notul. iv. 661 = *Barringtonia macrostachya*.
sphaerica, Roxb. Hort. Beng. 52; Fl. Ind. ii. 636.—Ind. or.
valida, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1877) ii. 72.—Ins. Andam.

CARGILLA, Adans. Fam. ii. 130 (1763) = *Chrysozonum*, Linn. (Compos.).

CARGILLIA, R. Br. Prod. 526 (1810) = *Diospyros*, Lam. (Ebenac.).

arbores, A. Cunn. ex Hiern, in Trans. Camb. Phil. Soc. xii. (1873) 289 = *D. pentamera*.

australis, R. Br. Prod. 526 = *D. Cargillia*.

laxa, R. Br. l. c. = *D. maritima*.

mabacea, F. Muell. Fragm. v. 162 = *D. mabacea*.

maritima, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 159 = *D. maritima*.

negalocarpa, F. Muell. Fragm. v. 163 = *D. maritima*.

pentamera, F. Muell. l. c. iv. 82 = *D. pentamera*.

CARICA, Linn. Gen. ed. I. 309 (1757). *PASSIFLOREAE*, Benth. & Hook. f. i. 815.

MOCINNA, Cerv. ex La Llave, in La Naturaleza, vii. (1885) Apénd. 70.

PAPAYA, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735).

VASCONCELLEA, A. St. Hil. Mém. Resed. ii. 13 (1837).

Boissieri, Hemsl. Biol. Centr.-Am. Bot. i. 481.—Mexic.

caudamarcensis, Hook. f. Bot. Mag. t. 6198.—Ecuador.

candicans, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 640.—Peruv.

cauliflora, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 33.—Venezuela.

ditrifloris, Jacq. f. ex Spreng. Syst. iii. 905.—Afr. trop.

condamarcensis, J. Linden, Cat. n. 87 (1871) = *caudamarcensis*.

digitata, Spreng. Syst. iii. 906 = *spinosa*.

dodecaphylla, Vell. Fl. Flum. x. t. 132.—Bras.

erythrocarpa, Linden & André, Illustr. Hort. xviii. (1871) t. 51.—Ecuador.

glandulosa, Pav. ex A. DC. in DC. Prod. xv. i. 417.—Peruv.

gonyphylla, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 137.—Reg. Argent.

heptaphylla, Vell. Fl. Flum. x. t. 133 = *spinosa*.

hermaphrodita, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 205 = *C. papaya*.

heterophylla, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 60.—N. Granat.

Mamaya, Vell. Fl. Flum. x. t. 131.—Bras.

microcarpa, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 32.—Am. austr.

monica, Desf. in Ann. Mus. Par. i. (1802) 273. t. 18.—Peruv.

nana, Benth. Pl. Hartw. 288.—Mexic.

Papaya, Linn. Sp. Pl. 1036.—Am. trop.

peltata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 425. t. 98.—Nicaragua.

Posopora, Linn. Sp. Pl. 1036.—Peruv.

pubescens, Lenni & C. Koch, in Ind. Sem. Hort. Bot. Berol. (1854) 12.—Guatemala.

pyriformis, Willd. Sp. Pl. iv. 815 = *C. Posopora*.

scandens, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 640.—Peruv.

spinosa, Aubl. Pl. Gu. ii. 908.—Guian.; Bras.

CARICELLA, Ehrh. Beitr. iv. 146 (1789) = *Carex*, Dill.

CARICTERIA, Scop. Introd. 104 (1777) = *Corehorus*, Tourn. (Tiliac.).

CARIGOLA, Rafin. Fl. Tellur. ii. 10 (1836) = *Monochoria*, Presl (Pontederac.).

hastata, Rafin. l. c. = *M. hastataefolia*.

CARIMA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 62 (1836) = *Adhatoda*, Nees (Acanthac.).

sulcata, Rafin. l. c. = *A. sulcata*.

CARINIANA, Casar. Nov. Stirp. Bras. 35 (1842) = *Couratari*, Aubl. (Myrtac.).

brasilensis, Casar. l. c. = *Couratari legalis*.

CARINIANA :—

domestica, Miens, in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 286 = *Couratari domestica*.

excelsa, Casar. Nov. Stirp. Bras. 46 = *Couratari estrellensis*.

exigua, Miens, in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 289.—Ind. occ.

pyriformis, Miens, l. c. 290.—Bolivia.

rubra, Miens, l. c. 288 = *Couratari rubra*.

uapensis, Miens, l. c. = *Couratari uapensis*.

CARIONIA, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xv. (1851) 311. t. 15. *MELASTOMACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 759.

elegans, Naud. l. c. 312.—Ins. Philipp.

triplinervis, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1884) 310.—Ins. Philipp.

CARISSA, Linn. Mant. i. 7 (1767). *APOCYNACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 695.

ANTURA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 63 (1775).

ARDUINA, Mill. Ic. t. 800 (1759); Linn. Mant. 7 (1767).

abyssinica, R. Br. in Salt, Abyss. App. p. lxiv, nomen.—Abyss.

acuminata, A. DC. Prod. viii. 335.—Afr. austr.

africana, A. DC. l. c. 332.—Afr. trop.

Arduina, Lam. Encyc. i. 555.—Afr. austr.

xillaris, Roxb. Hort. Beng. 84; Fl. Ind. i. 691.—Ins. Molucc.

bispinosa, Desf. Tabl. ed. I. 78 = *C. Arduina*.

Brownii, F. Muell. Fragm. iv. 45 = lanceolata, ovata, et scabra.

Candolleana, Jaub. & Spach, Illustr. v. 107. t. 497.—Abyssin.

Carandas, Linn. Mant. 52.—Ind. or.; Malaya.

Carandas, Lodd. Bot. Cab. t. 663 = *paucinervis*.

Carandas, Lour. Fl. Cochinch. 155 = *africana*.

congesta, Wight, Ic. iv. t. 1289 = *C. Carandas*.

coriacea, Wall. Cat. n. 1680.—Ind. or.

cornifolia, Jaub. & Spach, Illustr. v. 108. i. 498.—Abyssin.

cryptophlebia, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884) 204.—Madag.

Dalsellii, Bedd. Forest. Fl. Anal. Gen. 156; Man. Bot. 157 = *macrophylla*.

densiflora, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884) 204.—Madag.

diffusa, Roxb. Hort. Beng. 19; Fl. Ind. i. 689 = *spinosa*.

diffusa, Wall. Cat. n. 1678, partim = *paucinervis*.

dulcis, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 146 = *edulis*.

edulis, Vahl, Symb. Bot. i. 22.—Aegypt.

erythrocarpa, A. DC. Prod. viii. 335.—Afr. austr.

ferox, A. DC. l. c.—Afr. austr.

grandiflora, A. DC. l. c.—Afr. austr.

grandis, Bert. ex A. DC. l. c. 336.—Ins. Tahiti.

haematocarpa, A. DC. l. c.—Afr. austr.

hirsuta, Roth, Nov. Pl. Sp. 128 = *spinosa*.

inermis, Vahl, Symb. Bot. iii. 43 = *macrophylla*.

lanceolata, R. Br. Prod. 468.—Anstral.

lanceolata, Dalz. in Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 143 = *macrophylla*.

laxiflora, Benth. Fl. Austral. iv. 305.—Anstral.

macrocarpa, A. DC. Prod. viii. 336.—Afr. austr.

macrophylla, Wall. Cat. n. 1679.—Ind. or.

madagascariensis, Thou. Obs. Pl. Iles Afr. Austr. 80.—Madag.

mitis, Heynh. ex A. DC. Prod. viii. 332 = *macrophylla*.

mitis, Vahl, Symb. Bot. iii. 44 = *Holarthema mitis*.

myrtoidea, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 398.—Hab. 1

oblongifolia, Hochst. in Flora, xvii. (1844) ii. 827.—Afr. austr.

ovata, R. Br. Prod. 468.—Anstral.

paucinervis, A. DC. Prod. viii. 333.—Ind. or.

pubescens, A. DC. l. c. 334.—Afr. trop.

Richardiana, Jaub. & Spach, Illustr. v. 106 t. 496 = *edulis*.

salicina, Lam. Encyc. i. 554 = *spinosa* ?

scabra, R. Br. Prod. 468.—Anstral.

Schimperi, A. DC. Prod. viii. 675.—Abyssin.

sebellensis, Baker, Fl. Maurit. 222.—Ins. Seychell.

spinosa, Linn. Mant. t. 559.—Ins. Molucc.

spinosa, Lodd. ex A. DC. Prod. viii. 336 = *Damnacanthus indicus*.

suavisima, Bedd. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 632.—Ind. or.

CARISSA :—

tomentosa, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 30.—Abyssin.

villosa, Roxb. Hort. Beng. 19; Fl. Ind. i. 690 = *spinosa*.

Xylopicon, Thou. Obs. Pl. Iles Afr. Austr. 80. t. 2.—Ins. Mascar.

CARLEA, Presl, Epim. Bot. 216 (1849) = *Symplocos*, Linn. (Styrac.).

oblongifolia, Presl, l. c. 217 = *S. oblongifolia*.

CARLEMANNIA, Benth. in Hook. Kew Journ. v. (1853) 308. *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 63.

congesta, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 85.—Reg. Himal.

Griffithii, Benth. in Hook. Kew Journ. v. (1853) 308.—Reg. Himal.

tetragona, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 85.—Reg. Himal.

CARLINA, Linn. Syst. ed. I (1735). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 465.

ATHAMUS, Neck. Elem. i. 85 (1790).

CARLOWIZIA, Moench, Meth. Suppl. 225 (1802).

CHROMATOLEPIS, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 526 (1867).

MITINA, Adans. Fam. ii. 116 (1763).

acanthifolia, All. Fl. Pedem. i. 156. t. 51.—Reg. Mediterr.

Acarua, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 282 = *Cnicus Acarna*.

acaulis, Lam. Encyc. i. 623 = *acanthifolia*.

acaulis, Linn. Sp. Pl. 828.—Europ.

acaulis, Stokes, Bot. Mat. Med. iv. 156 = *Cnicus acaulis*.

aculeata, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 23 (= *Stobaea rigida*).—Afr. austr.

aggregata, Willd. Sp. Pl. iii. 1694 = *acaulis*.

alpina, Jacq. Enum. Stirp. Vindob. 274 = *acaulis*.

atlantica, Pomel. Nouv. Mat. Fl. Atl. 19.—Algeria.

attractyloides, Linn. Sp. Pl. 1161 (= *Stobaea attractyloides*).—Afr. austr.

Biebersteinii, Bernh. ex Homem. Hort. Hafn. Suppl. 94 = *vulgaris*.

bracteata, J. & C. Presl, Delic. Prag. 103 = *sicula*.

caulescens, Gilib. Fl. Lituan. iii. 195 = *vulgaris*.

caulescens, Lam. Fl. Fr. ii. 7 = *acaulis*.

Chamaeleon, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 30 = *acaulis*.

Chardousse, Vill. Prosp. 27 = *acanthifolia*.

complanata, Schur, Enum. Pl. Transs. 413 = *vulgaris*.

corymbosa, Linn. Sp. Pl. 828.—Reg. Mediterr.

corymbosa, Scop. ex Steud. Nom. ed. II. i. 299 = *vulgaris*.

Curetum, Heldr. in Boiss. Fl. Orient. iii. 449 = *corymbosa*.

Cynara, Pourr. ex DC. Fl. Fr. iv. 123 = *acanthifolia*.

discolor, Soleir. ex Nym. Consp. 400 = *macrocephala*.

Echinus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 283.—Reg. Cauc. (= *Cirsium scleranthum*).

elatior, Wallr. in Linnaeus, xiv. (1840) 636; et Beitr. Fl. Hercyn. 266 = *acaulis*.

foliosa, Boiss. & Haussk. in Boiss. Fl. Orient. iii. 450 = *oligocephala*.

Fontanesii, DC. Prod. vi. 548 = *Attractylis macrocephala*.

frigida, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. vi. 109.—Graecia.

gorrierioides, Lam. Encyc. i. 625 (= *Berkheyae* sp.).—Afr. austr.

graeca, Heldr. & Sart. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 449 = *corymbosa*.

grandiflora, Moench, Meth. 553 = *acaulis*.

gummifera, Less. Syn. Comp. 12 = *Attractylis gummifera*.

hispanica, Lam. Encyc. i. 624 = *corymbosa*.

intermedia, Schur, Enum. Pl. Transs. 413 = *vulgaris*.

involuta, Poir. Voy. Barb. ii. 234.—Reg. Mediterr.

lanata, Hahl. Taur. 160 = *vulgaris*.

lanata, Linn. Sp. Pl. 828.—Reg. Mediterr.

lanata, Pall. ex DC. Prod. vi. 546 = *vulgaris*.

libanotica, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 95 = *corymbosa*.

Lobeliana, Tausch, in Flora, xii. (1829) Erg. 41 = *corymbosa*.

longifolia, Reichb. Ic. Fl. Germ. viii. 25 = *vulgaris*.

longifolia, Viv. Fl. Lib. Spec. 68 = *corymbosa*.

lyrata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 141.—Afr. austr.

macrocephala, Less. Syn. Comp. 12 = *Attractylis macrocephala*.

CARLINA :—

- macrocephala, *Moris, Elench. Sard.* ii. 5.—Reg. Mediterr.
 macrophylla, DC. *Prod.* vi. 548 = *Attractylis macrophylla*.
 nebrodensis, *Guss. in DC. Prod.* vi. 546.—Sicilia.
 nebrodensis, Koch, ex Nym. *Consp.* 401 = vulgaris.
 oligocephala, *Boiss. & Kotschy, Diagn. Ser. II.* iii. 51.—As. Min.; Syria.
 onopordifolia, Bess. ex DC. *Prod.* vi. 545 = acanthifolia.
 orophila, Lamotte, *Prod.* ii. 443 = vulgaris.
 patula, Burm. f. *Fl. Cap. Prod.* 23 (= *Stobaea* sp.)—Afr. austr.
 Pola, Haecq. *Pl. Alp. Carn.* 29. t. 4. f. 8 = lanata.
 pyrenaica, Linn. *Sp. Pl.* 829 = *Carduus carlinoides*.
 racemosa, Gilib. *Chlor. Grodn.* 34 = vulgaris.
 racemosa, Gouan, *Illustr.* 64 = corymbosa.
 racemosa, Linn. *Sp. Pl.* 829.—Reg. Mediterr. occ.
 radiata, Viv. *Fl. Lib. Spec.* 68 = corymbosa.
 Reboudiana, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 273.—Algeria.
 Rothii, Heldr. & Sart. ex Boiss. *Fl. Orient.* iii. 449 = corymbosa.
 salicifolia, Cav. in *Anal. Cienc. Nat.* iv. (1801) 81; Less. in *Linnaea*, vi. (1831) 88.—Ins. Madera.
 scabra, Burm. f. *Fl. Cap. Prod.* 23 = *Tripteris arborescens*.
 sicula, Tenore, *Cat. Hort. Neap. App.* (1819).—Sicilia.
 simplex, Waldst. & Kit. *Pl. Rar. Hung.* ii. 164. t. 152 = acaulis.
 subcaulis, DC. *Fl. Fr.* iv. 122 = acaulis.
 sulphurea, Desf. *Fl. Atlant.* ii. 251 = racemosa.
 tragacanthifolia, Klatt, in *Leopoldina*, xx. (1884) 94.—Ins. Rhodus.
 transsylvanica, Schur, in *Verh. Siebenb. Ver. Nat.* iv. (1858) 34 = acanthifolia.
 tristis, Salisb. *Prod.* 185 = vulgaris.
 Utaha, Haecq. *Pl. Alp. Carn.* 7. t. 1 = acanthifolia.
 vulgaris, Linn. *Sp. Pl.* 828.—Europ.; As. bor.
 xeranthemoides, Linn. f. *Suppl.* 349.—Ins. Tenerif.
- CARLOTEA**, Arruda, ex Koster, *Trav.* 493 (1816) (Gen. ignot.).
 formosissimum, Arruda, l. c.—Pernambuc.
 speciosa, Arruda, l. c.—Pernambuc.
- CARLOWIZIA**, Moench, *Meth. Suppl.* 225 (1802) = *Carlina*, Linn. (Compos.).
 corymbosa, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* xxv. 53 = *Carlina salicifolia*.
 salicifolia, Moench, *Meth. Suppl.* 226 = *Carlina salicifolia*.
- CARLOWRIGHTIA**, A. Gray, in *Proc. Am. Acad.* xiii. (1878) 364. **ACANTHACEAE**.
 arizonica, A. Gray, l. c.—Arizona.
 linearifolia, A. Gray, l. c.—Texas.
- CARLUDOVICA**, Ruiz & Pav. *Prod.* 146. t. 31 (1794). **CYCLANTHACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 953.
 EVODIANTHUS, Oerst. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1875) 194.
 LUDOVIA, Pers. *Syn.* ii. 576 (1807).
 SALMIA, Willd. in *Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag.* v. (1811) 399.
 SARCIANTHUS, Oerst. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1875) 196.
 acuminata, Poepp. & Endl. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 37 = divergens.
 acuminata, Ruiz & Pav. *Syst.* 293.—Am. austr.
 angustifolia, Ruiz & Pav. l. c. 292 = *Cyclanthus Plumerii*.
 atrovirens, H. Wendl. *Ind. Palm.* (1854) 67.—N. Granat.
 brachypus, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 237.—Bras.
 chelidonura, *Drude, l. c.* 238.—Bras.
 disticha, *Poit. in Rev. Hort. Sér. III.* i. (1847) 86.—Guiana.
 divergens, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 241.—Bras.
 Drudei, *Mart. in Gard. Chron.* (1877) ii. 714.—Bras.
 ensiformis, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 6418.—Costa Rica.
 funifera, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 106.—Guiana.
 Gardneri, *Hook. Journ. Bot.* ii. (1840) 29. t. 3. 4.—Bras.
 heterophylla, *Mart. ex Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 242.—Bras.

CARLUDOVICA :—

- humilis, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp.* ii. 37.—Peruv.
 imperialis, *Linden & André, Illustr. Hort.* xxi. (1874) t. 165.—Ecuador.
 incisa, H. Wendl. *Ind. Palm.* (1854) 67.—Am. centr.
 insignis, *Duchass. ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 513.—Ind. occ.
 Kegelianana, *Lem. Illustr. Hort.* ii. (1855) *Misc.* 23.—Guiana.
 latifolia, *Ruiz & Pav. Syst.* 292.—Ind. occ.
 latifrons, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 237.—Bras.
 longicrura, *Drude, l. c.* 240.—Bras.
 macropoda, *Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 469.—N. Granat.
 microphylla, *Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1857) 197.—Costa Rica.
 Moritziana, *Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 468.—N. Granat.
 Oerstedii, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* iii. 416.—Costa Rica.
 palmata, *Griseb. in Goett. Abh.* vii. (1857) 259 = insignis.
 palmata, *Ruiz & Pav. Syst.* 291.—Am. austr.
 plicata, *Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 468.—N. Granat.
 plicata, *Linden, ex H. Wendl. Ind. Palm.* (1854) 67 = atrovirens.
 Plumerii, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 106.—Ins. Martinic.
 Plumieri, *Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 513 = gracilis.
 purpurascens, J. Linden, *Illustr. Hort.* xxviii. (1881) 64.—N. Granat.
 rupestris, *Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 469.—N. Granat.
 sarmentosa, *Sagot, ex Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 239.—Guiana.
 Sartoni, *Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog.* 381, nomen.—Hab. ?
 schizophylla, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 235.—Bras.
 speciosa, *Linden, ex Gard. Chron.* (1877) ii. 763 = *Drudel.*
 subcaulis, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 107.—Guiana.
 tetragona, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* i. 79.—N. Granat.
 tetragonopus, *Mart. ex Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 238.—Bras.
 Trailliana, *Drude, l. c.* 241.—Bras.
 trigona, *Ruiz & Pav. Syst.* 293.—Am. austr.
 utilis, *Benth. & Hook. f. ex Hemsl. Biol. Am. Centr. Bot.* iii. 416.—Costa Rica.
 Wallisi, *Regel, Gartenfl.* (1879) 325.—N. Granat.
- CARMELITA**, C. Gay, ex DC. *Prod.* vii. 14 (1838) = *Chaetanthera*, Ruiz & Pav. (Compos.).
 formosa, C. Gay, l. c. 15 = *Chaet. villosa*.
- CARMENTA**, Noronha, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 2 (Quid ?).
- CARMICHAELA**, Reichb. *Nom.* 147 (1841) = seq.
- CARMICHAELIA**, R. Br. in *Bot. Reg.* xi. t. 912 (1825). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 502.
 australis, R. Br. l. c.—N. Zel.
 compacta, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xvii. (1885) 272.—N. Zel.
 corrugata, *Colenso, l. c.* xv. (1885) 320.—N. Zel.
 crassicaulis, *Hook. f. Handb. New Zeal. Fl.* 48.—N. Zel.
 Cunninghamii, *Raoul, Choix*, 29.—N. Zel.
 Enysii, T. Kirk, in *Trans. N. Z. Inst.* xvi. (1884) 379.—N. Zel.
 Exsul, F. Muell. *Fragm.* vii. 126.—Ins. Dom. Howe.
 flagelliformis, *Colenso, in Hook. f. Fl. N. Zel.* i. 51.—N. Zel.
 gracilis, *Armst. in Trans. N. Z. Inst.* xiii. (1881) 336.—N. Zel.
 grandiflora, *Hook. f. Handb. New Zeal. Fl.* 49.—N. Zel.
 juncea, *Colenso, ex Hook. f. Fl. N. Zel.* i. 51.—N. Zel.
 Kirkii, *Hook. f. Ic. Pl.* t. 1332.—N. Zel.
 Munroi, *Hook. f. Handb. New Zeal. Fl.* 49.—N. Zel.
 nana, *Colenso, ex Hook. f. l. c.*—N. Zel.
 odorata, *Colenso, ex Hook. f. Fl. N. Zel.* i. 50.—N. Zel.
 pilosa, *Colenso, ex Hook. f. l. c.*—N. Zel.
 stricta, *Lehm. in Ind. Hort. Bot. Hamb.* (1852) 8.—*Cf. Hamb. Gartens.* viii. (1852) 372.—Hab. ?

CARMICHAELIA :—

- uniflora, J. Buch. in *Trans. N. Z. Inst.* xvi. (1884) 394.—N. Zel.
 imperialis, *Linden & André, Gard. Chron.* (1884) t. 812.
 Trans. N. Z. Inst. xvi. (1884) 379.—N. Zel.
 Williamsi, T. Kirk, in *Trans. N. Z. Inst.* xii. (1880) 394.—N. Zel.
- CARMINATIA**, Moq. ex DC. *Prod.* vii. 267 (1838). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 243.
 tenuiflora, DC. l. c.; et in *Deless. Ic. Sel.* iv. t. 98.—Mexic.
 tenuifolia, *Steud. Nom. ed. II.* i. 239, sphalm. = praec.
- CARMONA**, Cav. *Ic.* v. 22. t. 438 (1799) = *Ehretia*. Linn. (Borag.).
 heterophylla, Cav. l. c. 23 = *E. buxifolia*.
 lycioides, G. Don, *Gen. Syst.* iv. 391 = *E. lycioides*.
 microphylla, G. Don, l. c. = *E. buxifolia*.
 viminea, G. Don, l. c. = *Rhabdia lycioides*.
- CARMONEA**, Pers. *Syn.* i. 290 (1805) = praec.
- CARMOREA**, *Steud. Nom. ed. II.* i. 299 (1840) sphalm. = praec.
- CARNARVONIA**, F. Muell. *Fragm.* vi. 80. t. 35. 56 (1867). **PROTEACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 182.
 araliacifolia, F. Muell. l. c. 81.—Austral.
- CAROLI-GMELINA**, Gaertn. *Mey. & Scherb. Fl. West.* ii. 419 (1800) = *Nasturtium*, R. Br. (Crucif.).
 lancifolia, Gaertn. *Mey. & Scherb. l. c.* 468 = *N. amphibium*.
 palustris, Gaertn. *Mey. & Scherb. l. c.* 470 = *N. amphibium*.
 sylvestris, Gaertn. *Mey. & Scherb. l. c.* 470 = *N. sylvestre*.
- CAROLINEA**, Linn. f. *Suppl.* 51 (1781) = *Pachira Aubl.* (Malvac.).
 affinis, *Mart. Nov. Gen. et Sp.* i. 85 = *P. affinis*.
 alba, Lodd. *Bot. Cab. t.* 752 = *P. alba*.
 arenaria, G. Don, *Gen. Syst.* i. 510 = *P. arenaria*.
 campestris, *Mart. Nov. Gen. et Sp.* i. 86 = *P. campestris*.
 emarginata, D. Dietr. *Syn. Pl.* iv. 861 = *P. emarginata*.
 fastuosa, Sesse, ex DC. *Prod.* i. 478 = *P. fastuosa*.
 grandiflora, Spach, *Hist. Veg. Phan.* iii. 436 = *P. grandiflora*.
 206 = *P. grandiflora*.
 insignis, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 101 = *P. insignis*.
 longiflora, *Mart. Nov. Gen. et Sp.* i. 86 = *P. longiflora*.
 macrantha, G. Don, *Gen. Syst.* i. 510 = *P. macrantha*.
 macrocarpa, *Chem. & Schlecht. in Linnaea*, vi. (1831) 423 = *P. macrocarpa*.
 marginata, G. Don, *Gen. Syst.* i. 511 = *P. marginata*.
 minor, Sims, *Bot. Mag.* t. 1412 = *P. minor*.
 pompalis, Moq. & Sesse, ex DC. *Prod.* i. 478 = *P. pompalis*.
 Princeps, Linn. f. *Suppl.* 314 = *P. aquatica*.
 robusta, Lodd. ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 299.—Am. austr.
 tomentosa, *Mart. Nov. Gen. et Sp.* i. 84 = *P. tomentosa*.
 villosa, *Mart. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 300 = *P. tomentosa*.
- CAROMBA**, *Steud. Nom. ed. II.* i. 300 (1840) sphalm. = *Cabomba*, *Aubl.* (Nymph.).
- CAROPYXIS**, Benth. & Hook. f. *Gen.* i. 688 (1843) sphalm. = *CALOPYXIS*, Tul. = *Combretum*, Linn.
- CAROSELINUM**, Griseb. *Spicil. Fl. Rumel.* i. 374 (1843) = *Peucedanum*, Linn. (Umbellif.).
 Chabraei, Griseb. l. c. = *P. carvifolium*.
 distans, Griseb. l. c. = *Johrenia graeca*.
- CAROTA**, Rupr. *Sert. Tiansch.* 49; in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VII.* xiv. (1869) = *Daucus*, *Tournef.* (Umbellif.).
 sativa, Rupr. *Fl. Ingric.* 468 = *D. Carota*.
 sylvestris, Rupr. *Sert. Tiansch.* 49 = *D. Carota*.
- CAROXYLON**, Thunb. *Nov. Gen.* ii. 37 (1782) = *Sola*, Linn. (Chenopod.).
 acutifolium, Moq. in DC. *Prod.* xiii. ii. 173 = *S. acutifolia*.

CAROXYLON:—

- articulatum*, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 175 = *Haloxylon articulatum*.
Auricula, Moq. l. c. 172 = *S. Auricula*.
Botae, Moq. in DC. l. c. 178. — Afr. austr.
brevisfolium, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 121 = *S. aphylla*.
divaricatum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 177 = *S. loagifolia*.
foetidum, Moq. l. c. 178 = *S. foetida*.
glaucum, Moq. l. c. 178 = *S. glauca*.
Griffithii, Moq. l. c. 175 = *Haloxylon Griffithii*.
hispidulum, Bunge, Lehm. Reliq. Bot. 293 = *S. hispidula*.
imbricatum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 177 = *S. gemmascens*.
indicum, Wight, Ic. t. 1794 = *Haloxylon recurvum*.
lanceifolium, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 98 = *S. lanceifolia*.
nodulosum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 177 = *S. gemmascens*.
recurvum, Moq. l. c. 175 = *Haloxylon recurvum*.
salicornicum, Moq. l. c. 174 = *Haloxylon salicornicum*.
Salsola, Thunb. Diss. Med. Afric. 8 = *S. aphylla*.
subaphyllum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 173 = *S. subaphylla*.
tamariscifolium, Moq. l. c. 174 = *S. genistoides*.
tamariscinum, Moq. l. c. = *S. tamariscina*.
tetragonum, Moq. l. c. 176 = *S. tetragona*.
tuberculatum, Moq. l. c. 178 = *S. tuberculata*.
verrucosum, Moq. l. c. = *S. tuberculata*.
Zeyheri, Moq. l. c. 176. — Afr. austr.
- CARPACOCE**, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 32 (1864-65). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 141.
LAGOTIS, E. Mey. in Drège, Zwei Pf. Docum. 197 (1843).
scabra, Sond. l. c. 33. — Afr. austr.
Spermacoce, Sond. l. c. — Afr. austr.
- CARPENTARIA**, Becc. in Ann. Jard. Buitenz. ii. (1885) 128. *PALMAE*.
acuminata, Becc. l. c. — Austral.
- CARPENTERIA**, Torr. in Smithson. Contrib. vi. 12. t. 7 (1854). *SAXIFRAGEAE*, Benth. & Hook. f. i. 643.
californica, Torr. l. c. — Calif.
- CARPENTIERA**, Steud. Nom. ed. II. i. 344 in syn. (1840) sphalm. = *Charpentiera*, Gaudich. (Amarant.).
- CARPESIMUM**, Linn. in Act. Soc. Upsal. (1741) 80. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 336.
CONYZOIDES, Tourn. ex DC. Prod. vi. 231 (1837).
abrotanoides, Linn. Sp. Pl. 860. — Europ.; As. temp.
cernuum, Linn. l. c. 859. — Europ.; As. temp.
divaricatum, Wall. Cat. n. 3214 = *cernuum*.
divaricatum, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. (1846) 187. — Japon.
glossophyllum, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874) 475. — Japon.
macrocephalum, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 408. — Japon.
nepalense, Less. in Linnaea, vi. (1831) 234 = *cernuum*.
polunculorum, Wall. Cat. n. 3200 = *cernuum*.
pubescens, Wall. l. c. n. 3199 = *cernuum*.
racemosum, Wall. l. c. n. 3201 = *abrotanoides*.
rotundatum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 179. — Japon.
scandens, Schult. f. ex Miq. l. c. 172 = *Rhynchospermum verticillatum*.
Thunbergianum, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. iii. (1845) 187. — Japon.
trachelifolium, Less. in Linnaea, vi. (1831) 233. — Reg. Himal.
triste, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874) 479. — Japon.
Wulfenianum, Schreb. ex DC. Prod. vi. 232 = *abrotanoides*.
- CARPEZIUM**, Gouan, Fl. Monsp. 465 (1765) = *praec.*

- CARPHA**, Banks & Soland. ex R. Br. Prod. 230 (1810), pro parte. *CYPERACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1061.
alpina, R. Br. Prod. 230. — Austral.; N. Zel.; Patag. andina, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 555 = *paniculata*.
arundinacea, Brongn. in Duperr. Voy. Bot. 169. t. 30 = *Schoenus arundinaceus*.
Aubertii, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 300 = *Cyathochaete campe Aubertii*.
avenacea, R. Br. Prod. 230 = *Cyathochaete avenacea*.
capensis, Martens, ex Steud. Nom. ed. II. i. 300 = *Ecklonea capensis*.
capitellata, Boeck. in Linnaea, xxxviii. (1874) 266. — Afr. austr.
clandestina, R. Br. Prod. 231 = *Cyathochaete clandestina*.
deusta, R. Br. l. c. 230 = *Mesomolaena deusta*.
diandra, R. Br. l. c. 231 = *Cyathochaete diandra*.
elongata, Boeck. l. c. xxxviii. (1874) 273 = *Asterochaete elongata*.
glomerata, Nees, l. c. vii. (1832) 529 = *Asterochaete glomerata*.
hexandra, Nees, l. c. ix. (1834) 300; x. (1835-36) 193 = *Macrochaetium Dregei*.
junciformis, Boeck. in Linnaea, xxxviii. (1874) 267 = *Cladium undulatum*.
nivicola, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855) 111 = *alpina*.
paniculata, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 80. — Chill.
schoenoides, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. Antarct. 362. t. 148 = *alpina*.
Schweinfurthiana, Boeck. in Flora, lxii. (1879) 569. — Afr. trop.
Urvilleana, Gaudich. ex Nees, in Linnaea, ix. (1834) 300 = *Asterochaete arundinacea*.

- CARPHALEA**, Juss. Gen. 198 (1789). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 52.
angulata, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1878) 188. — Madag.
corymbosa, Willd. Sp. Pl. i. 583. — Madag.
Kirondron, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1878) 188. — Madag.
modagascariensis, Lam. Illustr. i. 258. t. 59 = *corymbosa*.
Pervilleana, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1878) 188. — Madag.
pubiflora, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. iv. 365 = *Bouvardia quaternifolia*.

- CARPHEPHORUS**, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1816) 198. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 249.
atriplicifolius, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861) 159. — Calif.
baicalensis, DC. Prod. v. 182 = *Saussurea pycnocephala*.
bellidifolius, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 66. — Am. bor.
coridifolius, DC. Prod. vii. 267 = *Brickellia pinifolia*.
corymbosus, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 67. — Am. bor.
juncus, Benth. Bot. Voy. Sulph. 21. — Calif.
juncus, Durand, in Pacif. Rail. Rep. v. 8 = *Linosyris squamata*.
Pseudo-liatris, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1816) 149. — Am. bor.
revolutifolius, DC. Prod. v. 138. — Mexic.
tomentosus, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 66. — Am. bor.
triangularis, A. Gray, Pl. Wright. i. 86. — Mexic.

- CARPHOBOLUS**, Schott. in Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 409 (1827) = *Piptocarpha*, R. Br. (Compos.).
asterotrichus, Sch. Bip. in Pollichia, xx.-xxi. (1863) 426 = *P. Vauthieriana*.
axillaris, Sch. Bip. l. c. 417 = *P. axillaris*.
Blanchetianus, Sch. Bip. l. c. 423 = *P. Lundiana*.
cinerus, Sch. Bip. l. c. 419 = *P. cinerea*.
cuneifolius, Sch. Bip. l. c. 418 = *P. oblonga*.
latifolius, Sch. Bip. l. c. 426 = *P. opaca*.
Lechleri, Sch. Bip. l. c. 428 = *P. Lechleri*.
lepidotus, Sch. Bip. l. c. 414 = *P. oblonga*.
leprosus, Sch. Bip. l. c. 419 = *P. leprosa*.
lucidus, Sch. Bip. l. c. 413 = *P. lucida*.

CARPHOBOLUS:—

- Lundianus*, Sch. Bip. in Pollichia, xx.-xxi. (1863) 421 = *Piptocarpha Lundiana*.
macropodus, Sch. Bip. l. c. 418 = *P. macropoda*.
neurophyllus, Sch. Bip. l. c. 414 = *P. pyrifolia*.
notatus, Sch. Bip. l. c. 420 = *P. notata*.
oblongus, Sch. Bip. l. c. 416 = *P. oblonga*.
opacus, Sch. Bip. l. c. 427 = *P. polycephala*.
oxyphyllus, Sch. Bip. l. c. 415 = *P. oxyphylla*.
pellucidus, Sch. Bip. l. c. 420 = *P. pellucida*.
Poeppigianus, Sch. Bip. l. c. 422 = *P. Poeppigiana*.
pyrifolius, Sch. Bip. l. c. 415 = *P. pyrifolia*.
ramiflorus, Sch. Bip. l. c. 429 = *P. ramiflora*.
Regnellii, Sch. Bip. l. c. 417 = *P. axillaris*.
Riedelii, Sch. Bip. l. c. 425 = *P. Riedelii*.
rotundifolius, Sch. Bip. l. c. 424 = *P. rotundifolia*.
Sellowii, Sch. Bip. l. c. 421 = *P. Sellowii*.
semiserrulatus, Sch. Bip. l. c. 416 = *P. axillaris*.
sessiliflorus, Schott. in Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 409 = *P. lucida*.
tereticaulis, Sch. Bip. in Pollichia, xx.-xxi. (1863) 422 = *P. tereticaulis*.
umbellulatus, Schott. in Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 409 = *P. umbellulata*.

- CARPHOCHAETE**, A. Gray, Pl. Fendl. 65; in Mem. Am. Acad. N. S. iv. (1849). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 247.
Bigelovii, A. Gray, Pl. Wright. i. 89. — N. Mexic.
Grahami, A. Gray, l. c. — Mexic.
Wializeni, A. Gray, Pl. Fendl. 65. — Mexic.

- CARPHOLOMA**, D. Don, in Mem. Wern. Soc. v. (1826) 555 = *Laehnospermum*, Willd. (Compos.).
rigidum, D. Don, l. c. = *L. ericaefolium*.

- CARPPOPAPPUS**, Sch. Bip. in Walp. Rep. ii. 954, 973 (1848) = *Iphiaea*, Cass. (Compos.).
baccharidifolius, Sch. Bip. l. c. 974 = *I. baccharidifolia*.

- CARPHOSTEPHIUM**, Cass. in Dict. Sc. Nat. xiv. 62 (1826) = *Tridax*, Linn. (Compos.).
trifidum, Cass. l. c. = *T. trifida*.

- CARPIDOPTERIX**, Karst. Fl. Columb. ii. 45. t. 133 (1862) = *Thouinia*, Poit. (Sapindac.).
macroptera, Karst. l. c. = *T. macroptera*.

- CARPINUS**, Linn. Gen. ed. I. 292 (1737). *CUPULIFERAE*, Benth. & Hook. f. iii. 405.

- CARPINUM*, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 268.
DISTEGOCARPUS, Sieb. & Zucc. Fam. Nat. Fl. Jap. ii. 102. t. 3 (1846).
americana, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 201. — Am. bor.
Betulus, Linn. Sp. Pl. 998. — Europ.; Reg. Cauc.; Persia.
caroliniana, Walt. Fl. Carol. 236 = *americana*.
Carpiniassa, Kit. in Host, Fl. Austr. ii. 626 = *C. Betulus*.
compressus, Gilib. Exercit. ii. 399 = *C. Betulus*.
cordata, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 309. — Japon.
duinensis, Scop. Fl. Cam. ed. II. ii. 248. t. 60 = *orientalis*.
edentulus, Kit. in Rochel, Pl. Banat. Rar. nomen. — Banat.
erosa, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 308. — Japon.
faginea, Lindl. in Wall. Pl. As. Rar. ii. 5. — Reg. Himal.
intermedia, Wierzb. ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xii. 4. t. 633 = *C. Betulus*.
italica, Scop. ex Steud. Nom. ed. II. i. 300 = *Ostrya carpinifolia*.
japonica, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 308. — Japon.
laxiflora, Blume, l. c. 309. — Japon.
minor, Pall. Reise, ii. 95. — Tauria.
nervata, Dulac, Fl. Hantes-Pyr. 141 = *C. Betulus*.
nigra, Moench, Verz. Ausl. Baeume, 19 = *orientalis*.
orientalis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3. — Europ. austr.
Ostrya, Linn. Sp. Pl. 998 = *Ostrya virginica*.
ostroyoides, Rafin. in Med. Repos. N. York, Ser. III. ii. (1811) 333 = *americana*?
quercifolia, Desf. ex Steud. Nom. ed. II. i. 300 = *C. Betulus*.

CARPINUS:—

- sepium*, Lam. Fl. Fr. ii. 212 = *C. Betulus*.
triflora, Moench, Meth. 694 = *Ostrya virginica*.
 Tschonoskii, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xvii. (1881) 534.—Japon.
 Turczaninovi, Hance, in Journ. Linn. Soc. x. (1869) 203.—China.
ulmifolia, Salisb. Prod. 392 = *C. Betulus*.
ulmoides, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 245 = *C. Betulus*.
viminea, Wall. ex Lindl. in Wall. Pl. As. Rar. ii. 4. t. 106.—Reg. Himal.
virginiana, Michx. Hist. Arb. For. iii. 57. t. 8 = *americana*.
virginiana, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4; Lam. Encyc. i. 708 = *Ostrya virginiana*.
vulgaris, Mill. l. c. n. 1 = *C. Betulus*.
yedocensis, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xvii. (1881) 535.—Japon.
- CARPICHEA, Rafin. Sylva Tellur. 39 (1838) = *Cordia*, Tourn. (Boragin.).
dentata, Rafin. l. c. = *Cordia dentata*.
- CARPOCALYMNA, Zipp. in Alg. Konst. en Letterbode, i. (1829) 297 = *Epithema*, Blume (Gesnerac.).
monophylla, Zipp. ex Span. in Linnæa, xv. (1841) 331 = *E. difformis*.
- CARPOCERAS, Link, Handb. ii. 289 (1831) = *Thlaspi*, Tourn. (Crucif.).
cappadocicum, Boiss. Diagn. Ser. II. vi. 19.—Cappadoc.
cilicicum, Boiss. & Kurz, ex Boiss. Fl. Orient. i. 332.—Cilicia.
Griffithianum, Boiss. Diagn. Ser. II. i. 40 = *T. alpestre*.
hastulatum, Boiss. l. c. Ser. I. viii. 38 = *T. hastulatum*.
oxyceras, Boiss. l. c. 37 = *T. oxyceras*.
sibiricum, Link, Handb. ii. 289 = *T. ceratocarpon*.
stenocarpum, Boiss. Diagn. Ser. I. viii. 38 = *T. stenocarpum*.
- CARPOCERAS, A. Rich. Elem. Bot. (1846) 706 = *Martynia*, Linn. (Pedalin.).
longiflora, A. Rich. l. c. = *M. diandra*.
- CARPODETES, Herb. App. 41 (1821) = *Stenomesson*, Herb. (Amaryllid.).
recurvata, Herb. l. c. = *S. recurvatum*.
- CARPODETUS, Forst. Char. Gen. 33. t. 17 (1776).
 SAXIFRAGEAE, Benth. & Hook. f. i. 646.
dentatus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 120 = *serratus*.
 Forsteri, Roem. & Schult. Syst. v. 604 = *serratus*.
serratus, Forst. Char. Gen. 34. t. 17 A.—N. Zel.
- CARPODINUS, R. Br. ex Sabine, in Trans. Hort. Soc. v. (1823) 465. APOCYNACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 693.
acida, Sabine, l. c. 456.—Afr. trop.
dulcis, Sabine, l. c. 455.—Afr. trop.
- CARPODIPTERA, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 163. TILIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 232.
africana, Mast. in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 241.—Afr. trop.
 Boivini, Baill. Adansonia, x. (1872) 180.—Ins. Comor.
cubensis, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 164.—Cuba.
 Schomburgkii, Baill. Adansonia, x. (1872) 181.—Guiana.
- CARPODON, Spreng. Syst. ii. 634 (1825) = seq.
- CARPODONTOS, Labill. Voy. ii. 16. t. 18 (1798) = *Eueryphia*, Cav. (Rosac.).
lucida, Labill. l. c. = *E. Billardieri*.
- CARPOLOBIA, G. Don, Gen. Syst. i. 370 (1831), partim. POLYGALEAE, Benth. & Hook. f. i. 139, 553.
Aizellana, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 136.—Afr. trop.
alba, G. Don, Gen. Syst. i. 370.—Afr. trop.
dubia, G. Don, l. c. = *Baphia polygalacea*.
lutea, G. Don, l. c.—Afr. trop.
versicolor, G. Don, l. c. = *Baphia nitida*.
- CARPOLIZA, Steud. Nom. ed. II. i. 300 (1840) = seq.
- CARPOLYZA, Salisb. Parad. Lond. t. 63 (1807).
 AMARYLLIDAE, Benth. & Hook. f. iii. 721.
 HESSEA, Berg, ex Schlecht. in Linnæa, i. (1826) 252, non Herb.
spiralis, Salisb. Parad. Lond. t. 63.—Afr. austr.
stellaris, Heynh. Nom. ii. 122 = *Hessea stellaris*, Herb.
- CARPONEMA, Eckl. & Zeyh. Enum. 8 (1835).
 CRUCIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 102.
aggregata, Eckl. & Zeyh. l. c. = *Heliophila gracilis*.
filiformis, Eckl. & Zeyh. l. c.—Afr. austr.
- CARPOPHILLUS, Neck. Elem. ii. 84 (1790) = *Pereskia*, Plum. ? (Cactaceae).
- CARPOPHORA, Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Reise, 139. t. 32 (1862) = *Silene*, Linn. (Caryophyll.).
Hoffmeisterii, Klotzsch, l. c. = *S. Griffithii*.
- CARPOPHYLLUM, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 401 (1860) = *Sterculia*, Linn.
macropodium, Miq. l. c.—Sumatra.
- CARPOPHYLLUM, Neck. Elem. iii. 402, 411 (1790) = CARPOPHILLUS, Neck.
- CARPOPODIUM, Eckl. & Zeyh. Enum. i. 13 (1835) = *Heliophila*, Linn. (Crucif.).
carnosum, Eckl. & Zeyh. l. c. = *H. carnosum*.
cleomoides, Eckl. & Zeyh. l. c. = *H. glauca*.
Thunbergii, Eckl. & Zeyh. l. c. = *H. Thunbergii*.
- CARPOPOGON, Roxb. Hort. Beng. 54 (1814); Fl. Ind. iii. 283 (1832) = *Mucuna*, Adans. (Legumin.).
anguineum, Roxb. ex Baker, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 185 = *M. monosperma*.
atropurpureum, Roxb. Hort. Beng. 54; Fl. Ind. iii. 287 = *M. atropurpurea*.
bracteatum, Roxb. Hort. Beng. 54 = *M. bracteata*.
capitatum, Roxb. l. c. [98]; Fl. Ind. iii. 284 = *M. capitata*.
giganteum, Roxb. ll. cc. 54, 287 = *M. giganteum*.
imbricatum, Roxb. Hort. Beng. 54 = *M. imbricata*.
monosperma, Roxb. l. c.; Fl. Ind. iii. 283 = *M. monosperma*.
niveum, Roxb. ll. cc. 54, 285 = *M. nivea*.
pruriens, Roxb. ll. cc. 54, 283 = *M. pruriens*.
volubilis, Roxb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 300 = *M. volubilis*.
- CARPOTHALIS, E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 170 (1843) = *Kraussia*, Harv. (Rubiaceae).
lanceolata, E. Mey. l. c. = *K. lanceolata*.
- CARPOTRICHE, Reichb. Nom. 189 (1841) = seq.
- CARPOTROCHE, Endl. Gen. 918 (1839). BIXINEAE, Benth. & Hook. f. i. 125.
brasilensis, Endl. l. c.—Bras.
denticulata, Benth. in Hook. Journ. Bot. iv. (1842) 115.—Guiana.
grandiflora, Spruce, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. t. 437.—Bras.
laxiflora, Benth. in Hook. Journ. Bot. iv. (1842) 114.—Guiana.
longifolia, Benth. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. ii. (1861) 82.—Bras.; Peruv.
paludosa, Benth. in Hook. Journ. Bot. iv. (1842) 114.—Guiana.
- CARPOXIS, Rafin. New Fl. Am. iii. 89 (1836) = *Forestiera*, Poir. (Oleac.).
inermis, Rafin. l. c. 92.—Am. bor.
nitida, Rafin. l. c. 91 = *F. acuminata*.
prinoides, Rafin. l. c. 92 = *F. prinoides*.
retusa, Rafin. l. c. = *F. retusa*.
spinosa, Rafin. l. c.—Am. bor.
- CARPOXYLON, H. Wendl. & Drude, in Kerch. Palm. 238 (1878), nomen. PALMAE.
macrosporum, H. Wendl. & Drude, l. c.—Hab. ?
- CARPUNYA, Presl, Epim. Bot. 228 (1849) = *Piper*, Linn.
Lessertiana, Presl, l. c. 229 = *P. Carpunya-oblongata*, Presl, l. c. = *P. oblongatum*.
peruviana, Presl, l. c. = *P. Carpunya*.
- CARPUPICA, Rafin. Sylva Tellur. 85 (1838) = *Piper*, Linn.
odorata, Rafin. l. c. = *P. Carpunya*.
- CARRADORIA, A. DC. Prod. xii. 610 (1848) = *Glocharia*, Linn. (Selagin.).
incanescens, A. DC. l. c. = *G. incanescens*.
- CARREGNOA, Boiss. Voy. Bot. Espagne, ii. 605 (1842) = *Tapeinanthus*, Herb. (Amaryllid.).
dubia, Perez-Lara, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. ii. (1882) 399 = *Narcissus serotinus* ?
humilis, J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. x. (1835) 11 = *T. humilis*.
lutea, Boiss. Voy. Bot. Espagne, ii. 605 = *T. humilis*.
- CARRIA, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. vii. (1847) 6 = *Gordonia*, Ellis (Terstroem.).
speciosa, Gardn. l. c. 7 = *G. speciosa*.
- CARRICHTERA, Adans. Fam. ii. 421 (1763); DC. Syst. Veg. ii. 641. CRUCIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 86.
 Vella, DC. l. c. 642.—Hispan.
- CARROA, Presl, Symb. Bot. ii. 25 (1858) = *Dalmanella*, Linn. (Legumin.).
diffusa, Presl, l. c. = *D. diffusa*.
grandulosa, Presl, l. c. = *D. diffusa*.
- CARRONIA, F. Muell. Fragm. ix. 171 (1837).
 MENISPERMACEAE.
 multiseptata, F. Muell. l. c.—Austral.
- CARRUTHERSIA, Seem. Fl. Vit. 155. t. 30 (1865-78). APOCYNACEAE, Benth. & Hook. f. i. 718.
pilosa, Villar, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 132.—Ins. Philipp.
scandens, Seem. Fl. Vit. 156. t. 30.—Ins. Fiji.
- CARTALINIA, Szov. ex Kunth, Enum. Pl. v. 119 (1840) = *Paris*, Rupp. (Liliac.).
- CARTERETIA, A. Rich. Sert. Astrol. 10. t. 4 (1834) = *Doritis*, Lindl. (Orchid.).
paniculata, A. Rich. l. c. = *D. paniculata*.
- CARTESIA, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1816) 188 = *Stokesia*, L'Hérit. (Compos.).
centauroides, Cass. l. c. = *S. cyanea*.
- CARTHAMUS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1749).
 COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 483.
 DURANDIA, Pomel, Mat. Fl. Atl. 2 (1860).
 HERACANTHA, [Hoffmgg. & Link, Fl. Port. ii. 208 (1820).
 HETERACANTHA, Steud. Nom. ed. II. i. 755 (1840).
 HOHENWARTHA, Vest. in Flora, iii. (1820) 1.
 KENTROPHYLLUM, Neck. Elem. i. 86 (1790).
 ONOBROMA, DC. Prod. vi. 613 (1837).
 PHONUS, Hill. Veg. Syst. iv. 5 (1763).
acaulis, Presl, ex Steud. Nom. ed. II. i. 300 = *Carduncellus pectinatus*.
africanus, Lam. Encyc. i. 640 = *Berckheya grandiflora*.
albus, Desf. Tabl. ed. I. 92.—Oriens.
araneosus, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 363 = *Carduncellus araneosus*.
arborescens, Linn. Sp. Pl. 831.—Hispan.
armenus, Willd. Enum. Hort. Berol. 845 = *flavescens*.
baeticus, Nym. Consp. 419 = *lanatus*.
brasilensis, Vell. Fl. Flum. 342; viii. t. 77.—Bras.
caeruleus, Linn. Sp. Pl. 830 = *Carduncellus caeruleus*.
cancellatus, Lam. Fl. Fr. ii. 10 = *Atractylis cancellata*.
canescens, Lam. l. c. = *Cnicus Acaena*.
canescens, [Soland. in] Russell, Aleppo, ed. II. ii. 302.—Aleppo.
Carduncellus, Linn. Sp. Pl. 831 = *Carduncellus molle*.
spiliensium.
carolinianus, Walt. Fl. Carol. 194 = *Elephantopus carolinianus* ?

CARTHAMUS :—
corymbosus, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1164 = *Cardopatum corymbosum*.
creticus, Linn. l. c. 1163 = *lanatus*.
creticus, Nym. Consp. 419 = *glaucus*.
cyaneus, Banks, ex Steud. Nom. ed. II. i. 300 = *Stokesia cyanea*.
cynaroides, Bieb. Tabl. Casp. 195 = *Cousinia cynaroides*.
dentatus, Vahl, Symb. Bot. i. 69. —As. Min.
dianthus, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 363 = *Carduncellus caeruleus*.
glauca, Nym. Consp. 419. —Italia.
ferox, Lam. Fl. Fr. ii. 11 = *Cnicus ferox*.
flavescens, Willd. Sp. Pl. iii. 1706. —As. Min.; Syria.
humilis, Vell. Fl. Flum. 342; viii. t. 78. —Bras. glaber, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 23. —Afr. austr.
glauca, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 284. —Aegypt.; As. Min.; Persia.
gummiferus, Lam. Encyc. i. 639 = *Atractylis gummifera*.
helenioides, Desf. Fl. Atlant. ii. 258. t. 230. —Algeria.
hircinus, Lag. ex Spreng. Syst. iii. 391 = *arborescens*.
hispanicus, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 363 = *Carduncellus caeruleus*.
humilis, Lam. Encyc. i. 638 = *Carduncellus pinnatus*.
integrifolius, Hort. ex Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 344 = *Carlina salicifolia*.
involutum, Lam. Fl. Fr. ii. 12 = *Cnicus spinosissimus*.
laevis, Hill, Hort. Kew. 57 = *Stokesia cyanea*.
lanatus, Linn. Sp. Pl. 830. —Europ.; Oriens.
leucocaulos, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 842. —Archip. Graec.
linearifolius, Molina, Sagg. Chile, ed. II. 294. —Chil.
maculatus, Lam. Encyc. i. 638 = *Silybum Marianum magellanicum*, Lam. l. c. 840. —Reg. Magellan.
maroccanus, Delile, Fl. Egypte, 276. —Aegypt.
mitissimus, Linn. Sp. Pl. 831 = *Carduncellus mitissimus*.
multiflorus, Desf. Fl. Atlant. ii. 256 = *Carduncellus caeruleus*.
nitidus, Boiss. Fl. Orient. iii. 708. —Syria.
Oxyacantha, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 283. —Reg. Cauc.; As. occ.
pectinatus, Desf. Fl. Atlant. ii. 257 = *Carduncellus pectinatus*.
persicus, Desf. ex Willd. Sp. Pl. iii. 1707 = *flavescens*.
persicus, Willd. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 708 = *leucocaulos*.
pinnatus, Cutand. Fl. Madrit. 412 = *Carduncellus monepeliense*.
pinnatus, Desf. Fl. Atlant. ii. 258 = *Carduncellus pinnatus*.
polyacantha, Bieb. Tabl. Casp. 58. —Transcauc.
serotinus, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 67 = *Cousinia Hyritz*.
rigidus, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 23. —Afr. austr.
salicifolius, Willd. Enum. Hort. Berol. 845 = *arborescens*.
salicifolius, Linn. f. Suppl. 350 = *Carlina salicifolia*.
tauricus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 285 = *lanatus*.
Teneriffae, J. F. Gmel. ex Steud. Nom. ed. I. 164. —Ins. Teneriffa.
tinctorius, Linn. Sp. Pl. 830. —Geront. cult.
tingitanus, Linn. l. c. ed. II. 1163 = *Carduncellus caeruleus*.
tomentosus, J. F. Gmel. Syst. 1521. Index (quid?).
turbidatus, Nym. Consp. 419. —Sicilia.

CARTODIUM, Soland. ex R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 106 = *Craspedia*, Forst. f. (Compos.).

CARTONEMA, R. Br. Prod. 271 (1810). **COMME-LINACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 852.
brachyantherum, Benth. Fl. Austral. vii. 92. —Austral. parviflorum, Hassk. in Flora, lii. (1869) 365. —Austral.
phylloides, F. Muell. Fragm. i. 62 = *spicatum*.
spicatum, R. Br. Prod. 271. —Austral.
spicatum, F. Muell. Fragm. i. 63 = *parviflorum*.
tenne, Caruel, in Nuov. Giorn. Bot. xi. (1879) 216. —Austral.
trigonospermum, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. iii. 264. —Austral.

CARTREMA, Rafin. Sylva Tellur. 184 (1838) = *Osmanthus*, Lour. (Oleac.).
americana, Rafin. l. c. = *O. americanus*.

CARUELLA, Parl. Nuov. Gen. e Spec. 21 (1854) = *Ornithogalum*, Tourn. (Liliac.).
arabica, Parl. l. c. 22 = *O. arabicum*.

CARUM, Rup. ex Linn. Syst. ed. I (1735). **UMBELLIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 890.
ANISACTIS, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 347 (1867).
ATAENIA, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 349 (1840).
BULBOCASTANUM, Schur, Enum. Pl. Transs. 249 (1866).
BUNIUM, Linn. Gen. ed. I. 72 (1737).
CHAMAREA, Eckl. & Zeyh. Enum. iii. 346 (1837).
EDOSMIA, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 612 (1840).
ELWENDIA, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 140.
FROBIEPIA, C. Koch, in Linnæa, xvi. (1842) 362.
GEOCARYUM, Coss. & Dur. Pl. Nouv. et Crit. Esp. 112 (1851).
HLADNIKIA, Reichb. Ic. Pl. Crit. ix. 9 (1831); et Fl. Germ. Excurs. 476 (1832).
HUETIA, Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 103 (1856).
PETROSELINUM, Hoffm. Umb. i. 78 (1814).
PHYMATIS, E. Mey. in Drège, Zweif. Pfl. Docum. 211 (1843).
PTYCHOTIS, Koch, in Nov. Act. Nat. Cur. xii. i. (1824) 124.
RIDOLPIA, Moris, Ind. Sem. Hort. Taur. (1841); Fl. Sard. ii. 212 (1842).
SELINOPSIS, Coss. & Dur. ex Munby, Cat. Pl. Alg. ed. II. 13 (1859), nomen.
SYMPodium, C. Koch, in Linnæa, xvi. (1842) 356.
TRACHYSPERMUM, Link, Enum. Hort. Berol. i. 267 (1821).
TRACHYSSIADIUM, Eckl. & Zeyh. Enum. 341 (1837).
WYDLERIA, DC. Coll. Mém. v. 36 (1829).
ZIZIA, Koch, in Nov. Act. Nat. Cur. xii. i. (1824) 128.
Ajowan, Benth. & Hook. f. Gen. i. 891 = *copticum*.
allioides, Franch. in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xvi. (1883) 294. —Turkest.
alpinum, Benth. & Hook. f. Gen. i. 891. —Europ.; Persia.
ammoides, Benth. & Hook. f. l. c. 892. —Reg. Mediterr.
anethifolium, Benth. & Hook. f. l. c. 891. —Reg. Himal.
Anisum, Baill. Hist. Pl. vii. 119, 178 = *Pimpinella Anisum*.
apiculatum, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 358. —As. centr.
armenum, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 137. —Reg. Cauc.
aromaticum, Salisb. Prod. 168 = *C. Carvi*.
atrosanguineum, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 359. —As. centr.
avromanum, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 888. —Persia.
aureum, Benth. & Hook. f. Gen. i. 891 = *Thaspium aureum*.
Bourgaei, Boiss. Fl. Orient. ii. 885. —As. Min.
brachycarpum, Boiss. Diagn. Sér. I. x. 23 = *ferulaefolium*.
Bulbocastanum, Koch, in Nov. Act. Nat. Cur. xii. i. (1824) 121. —Europ.; As. bor.
Bunium, Linn. Syst. Nat. ed. XII. 733. —Europ.
bupleuroides, Schrenk, ex Fisch. & Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Petersb. iii. (1845) 305. —Soongar.
burilactium, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvii. (1844) 713. —Sibir. baical.
calcicolum, Bal. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xi. (1882) 514. —Ins. Socotra.
capense, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 538. —Afr. austr.
Capusi, Franch. in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xvi. (1883) 293. —Turkestan.
Carvi, Linn. Sp. Pl. 263. —Europ.; Oriens; As. bor.
carvifolium, Benth. & Hook. f. Gen. i. 892. —Afr. austr.
caucasicum, Boiss. Fl. Orient. ii. 880. —Reg. Cauc.
chaerophyllioides, Regel & Schmalh. in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 585. —Turkest.
copticum, Benth. & Hook. f. Gen. i. 891. —Europ.; Afr. bor.; As. bor.
cordatum, Benth. & Hook. f. l. c. 891, 913 = *Thaspium trifoliatum*.

CARUM :—
cornigerum, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 887. —Kurdistan.
creticum, Benth. & Hook. f. Gen. i. 891. —Creta.
cylindricum, Boiss. & Haussk. Diagn. Ser. I. x. 23. —Persia; Beluchist.
daucoides, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 139. —Macedon.; Lydia.
decussatum, Gilib. Fl. Lituan. ii. 37 = *C. Carvi*.
dichotomum, Benth. & Hook. f. Gen. i. 891. —Reg. Mediterr. occ.
didymum, Benth. & Hook. f. l. c. —Afr. austr.
dissectum, Baill. Hist. Pl. vii. 179 = *Pimpinella magna*.
divaricatum, Koch, Syn. Fl. Germ. 315 = *ferulaefolium*.
divergens, Boiss. & Huet, Diagn. Ser. II. ii. 80. —Armenia.
diversifolium, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 681. —Reg. Himal.
elegans, Fenzl, Pugill. Pl. Nov. Syr. 16. —Oriens.
Elwendia, Boiss. Fl. Orient. ii. 888. —Persia.
Falcaria, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 92. —Hispan.
falcarioides, Boiss. & Bahse, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 96 = *elegans*.
Falconeri, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 683. —Reg. Himal.
ferulaefolium, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 22. —Reg. Mediterr. or.
flexuosum, Fries, Summa Veg. Scand. 24, 180 = *Conopodium denudatum*.
flexuosum, Nym. Consp. 307. —Italia.
Gairdneri, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 344. —Am. bor. occ.
gracile, Lindl. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 232. —Ind. or.
graecum, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. vi. 58. —Graecia; Serbia.
Hallii, S. Wats. Bibliog. Ind. N. Am. Bot. 416. —Calif.
Heldreichii, Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 78. —Graecia.
heterophyllum, Regel & Schmalh. in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 586. —As. temp.
hispanicum, Mill. Gard. Diet. ed. VIII. n. 2. —Hispan.
hispidum, Benth. & Hook. f. Gen. i. 891. —Afr. austr.
Huetii, Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 81 = *Bourgaei*.
humile, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 881 = *caucasicum*.
incrassatum, Boiss. Voy. Bot. Espagne, ii. 239, 731. —Hispan.
indicum, Regel & Herd. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxix. (1866) 11. 72. —Soongaria.
inodorum, Siev. in Pall. N. Nord. Beitr. vii. 229. —Rossia.
intermedium, Benth. & Hook. f. Gen. i. 892 = *inundatum*.
inundatum, Lespin. in Act. Soc. Bord. xiv. (1845) 270. —Europ.
involutum, Baill. Hist. Pl. vii. 179 = *Roxburghianum*.
Kelloggii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 344. —Calif.
khasianum, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 682. —Reg. Himal.
latifolium, Benth. & Hook. f. Gen. i. 892. —Europ.
leucocoleon, Boiss. & Huet, Diagn. Ser. II. ii. 80. —Armenia.
Iomatocarum, Boiss. Fl. Orient. ii. 879. —Reg. Cauc.
lutescens, Turcz. ex Walp. Rep. v. 866 (= *Cnidium multicaule*). —Sibir.
macrocarpum, Benth. & Hook. f. Gen. i. 891. —Graecia.
Macuca, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1865) 34. —Hispan.
magnum, Baill. Hist. Pl. vii. 173 = *Pimpinella magna*.
mauritanicum, Boiss. & Reut. Pugill. (1852) 49. —Afr. bor. occ.
meifolium, Boiss. Fl. Orient. ii. 880 = *armenum*.
Meum, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 138 = *Meum athamanticum*.
microcarpum, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 137. —Lydia.
multiflorum, Boiss. Fl. Orient. ii. 882. —Graecia; As. Min.
neurophyllum, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. i. 180. —Japan.
nigrum, Baill. Hist. Pl. vii. 178 = *Pimpinella Saxifraga*.

- CARUM** :—
nivale, Lange, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1865) 34.—Hispan.
Noënum, Boiss. *Diagn. Ser. II. ii. 77* = *elegans*.
nothum, C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 681*.—Zeylan.
officinale, S. F. Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 515* = C. Carvi.
oreganum, S. Wats. in *Proc. Am. Acad. xx. (1885) 368*.—Am. bor. occ.
Panatan, Baill. *Hist. Pl. vii. 178* = *Fimpinella Panatan*.
Pansil, Griseb. in *Goett. Abh. xxiv. (1879) 146*.—Reg. Argent.
paucifolium, DC. *Prod. iv. 117* = *elegans*.
peregrinum, Linn. *Diss. Dem. Pl. in Amoer. Acad. iii. 406*.—Peruv.
persicum, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 138*.—Persia.
Pestalozzae, Boiss. *Fl. Orient. ii. 886*.—Persia; Beluchist.
Petroselinum, Benth. & Hook. *f. Gen. i. 891*.—Geront. cult.
pimpinelloides, Balf. *f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xi. (1882) 514*.—Ins. Socotra.
Podagraria, Roth, *Enum. Pl. Phan. Germ. i. 946* = *Aegopodium Podagraria*.
polyphyllum, Boiss. & Bal. ex Boiss. *Fl. Orient. ii. 881*.—Syria.
purpurascens, Boiss. in *Tchihat. Asie Min. Bot. i. 411* = *elegans*.
rectangulum, Boiss. & Haussk. ex Boiss. *Fl. Orient. ii. 884*.—Persia.
Ridolfia, Benth. & Hook. *f. Gen. i. 891*.—Reg. Mediterr.; Orient.
rigidulum, Koch, in *DC. Prod. iv. 115*.—Italia.
rigidum, Steud. *Nom. ed. II. i. 301* = *rigidulum*.
Roxburghianum, Benth. & Hook. *f. Gen. i. 891*.—Ind. or.; Malaya.
rupestre, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. II. ii. 79*.—Graecia.
Saxifraga, Baill. *Hist. Pl. vii. 178* = *Pimpinella Saxifraga*.
Saxifraga, Benth. & Hook. *f. Gen. i. 892* = C. Bunius.
segetum, Benth. & Hook. *f. l. c.*—Europ.
setaceum, Schrenk, *Enum. Pl. Nov. 61*.—Soongaria.
Sewerzowi, Regel, in *Act. Hort. Petrop. v. (1877) 587, 588*.—Turkestan.
simplex, Steph. ex Willd. *Sp. Pl. i. 1470* = *Seseli annuum*.
Sisarum, Baill. *Hist. Pl. vii. 179* = *Sium Sisarum*.
stictocarpum, C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 681*.—Ind. or.
strictum, Boiss. *Fl. Orient. ii. 887*.—Macedon.
sulcatum, Steud. *Nom. ed. I. 164, 49* = *Selinum Carvifolia*.
sylvestre, Baill. *Hist. Pl. vii. 179*.—Ind. or.
Tanakae, Franch. & Sav. *Enum. Pl. Jap. ii. 371*.—Japon.
tenuifolium, Benth. & Hook. *f. Gen. i. 891*.—Hispan.; Marocco.
Thorei, Benth. & Hook. *f. l. c. 888*, in obs. = *inundatum*.
trichophyllum, Schrenk, *Enum. Pl. Nov. 61*.—Soongaria.
verticillatum, Koch, in *Nov. Act. Nat. Cur. xii. i. (1824) 122*.—Europ.
- CARUMBIUM**, Kurz, *For. Fl. Brit. Burma, ii. 411 (1877)* = *Baptium*, P. Br. (Euphorb.).
baccatum, Kurz, *l. c. 412* = S. *baccatum*.
insigne, Kurz, *l. c.*—Burma.
sebiferum, Kurz, *l. c.* = S. *sebiferum*.
- CARUMBIUM**, Reinw. *Elench. Sem. Hort. Leid. ex Isis (1823) 319*; et in *Syll. Ratisb. ii. (1828) 6* = *Homalanthus*, A. Juss. (Euphorb.).
acuminatum, Muell. Arg. in *DC. Prod. xv. ii. 1144*.—Ins. Pacif.
amboinicum, Miq. *Fl. Ind. Bat. i. ii. 413*.—Malaya.
fastuosus, Muell. Arg. in *DC. Prod. xv. ii. 1144* = H. *fastuosus*.
giganteum, Muell. Arg. ex Miq. *Fl. Ind. Bat. i. ii. 687* = H. *giganteus*.
Moerenhoutianum, Muell. Arg. in *DC. Prod. xv. ii. 1146*.—Ins. Pacif.
nutans, Muell. Arg. *l. c.* = H. *nutans*.
pallidum, Muell. Arg. in *Linnaea, xxxii. (1863) 85* = H. *Leschenaultianus*.
pedicellatum, Miq. *Fl. Ind. Bat. i. ii. 414* = H. *pedicellatus*.
- CARUMBUM** :—
platyneuron, Muell. Arg. in *DC. Prod. xv. ii. 1145* = *Homalanthus Leschenaultianus*.
polyandrum, Hook. *f. Handb. New Zeal. Fl. 248*.—N. Zel.
populifolium, Reinw. in *Blume, Cat. Hort. Buitenz. 105* = H. *Leschenaultianus*.
populneum, Muell. Arg. in *DC. Prod. xv. ii. 1144* = *praec.*
Sieberi, Muell. Arg. in *Linnaea, xxxii. (1863) 85* = H. *Leschenaultianus*.
stillingiaefolium, Baill. *Adansonia, vi. (1865-66) 325* = H. *stillingiaefolius*.
- CARUNCULARIA**, Haw. *Syn. Pl. Succ. 333 (1812)* = *Stapelia*, Linn. (Asclepiad.).
aperta, Sweet, *Hort. Brit. ed. II. 359* = S. *aperta*.
Jacquini, Sweet, *l. c.* = S. *pedunculata*.
Massoni, Sweet, *l. c.* = S. *pedunculata*.
pedunculata, Haw. *Syn. Pl. Succ. 334* = S. *pedunculata*.
penduliflora, Sweet, *Hort. Brit. ed. II. 359* = S. *penduliflora*.
serrata, Decne. in *DC. Prod. viii. 658*, sphalm. = seq. *serrulata*, G. Don, *Gen. Syst. iv. 122* = *Piaranthus serrulatus*.
Simsii, Sweet, *Hort. Brit. ed. II. 358* = S. *pedunculata*.
- CARVI**, [Tourn.] Bernh. *Syst. Verz. Erf. 114 (1800)* = *Selinum*, Tourn. (Umbellif.).
sulcatum, Bernh. *l. c. 169* = S. *Carvifolia*.
- CARVIFOLIA**, C. Bauh. ex Vill. *Hist. Pl. Dauph. ii. 629 (1787)* = *Selinum*, Tourn. (Umbellif.).
- CARYA**, Nutt. *Gen. Am. ii. 220 (1818)*. *JUG-LANDEAE*, Benth. & Hook. *f. iii. 398*.
HICORIUS, Rafin. *Fl. Ludov. 109 (1817)*.
SCORIA, Rafin. in *Med. Repos. N. York, v. (1808) 352*, nomen prius.
alba, Nutt. *l. c. 221*.—Am. bor.
amara, Nutt. *l. c. 222*.—Am. bor.
angustifolia, Sweet, *Hort. Brit. ed. I. 97* = *olivaeformis*.
aquatica, Nutt. *Gen. Am. ii. 222*.—Am. bor.
compressa, G. Don, in *Loud. Hort. Brit. 384* = *alba*.
cordiformis, C. Koch, *Dendrol. i. 597* = *sulcata*.
glabra, Sweet, *Hort. Brit. ed. I. 97* = *porcina*.
illinoensis, C. Koch, *Dendrol. i. 593* = *olivaeformis*.
integrifolia, Spreng. *Syst. iii. 849*.—Louisian.
laciniosa, Loud. *Hort. Brit. 384*, nomen = *sulcata*.
mexicana, Engelm. ex Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot. iii. 162*.—Mexic.
microcarpa, Nutt. *Gen. Am. ii. 221*.—Am. bor.
myristicaeformis, Nutt. *l. c. 222*.—Am. bor.
obcordata, Sweet, *Hort. Brit. ed. I. 97* = *porcina*.
olivaeformis, Nutt. *Gen. Am. ii. 221*.—Am. bor.
ovata, C. Koch, *Dendrol. i. 598* = *alba*.
porcina, Nutt. *Gen. Am. ii. 222*.—Am. bor.
pubescens, Sweet, *Hort. Brit. ed. I. 97* = *sulcata*.
sulcata, Nutt. *Gen. Am. ii. 221*.—Am. bor.
tetraptera, Liebm. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1850) 80* = *olivaeformis*.
texana, C. DC. in *Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xviii. (1862) 34*.—Texas.
tomentosa, Nutt. *Gen. Am. ii. 221*.—Am. bor.
- CARYOCAR**, Linn. *Mant. ii. 247. n. 1314 (1771)*.
TERNSTROEMIAEAE, Benth. & Hook. *f. i. 180*.
ACANTACARYX, Arruda, ex Koster, *Trav. Braz. 491 (1816)*.
BAROLLAEA, Neck. *Elem. ii. 322 (1790)*.
PEKEA, Aubl. *Pl. Guj. 594 (1775)*.
RHIZOBOLUS, Gaertn. ex Schreb. *Gen. 369 (1789)*; et *Fruct. ii. 93. t. 98 (1791)*.
SAOUARI, Aubl. *Pl. Guj. 599 (1775)*.
amygdaliferum, Cav. *l. c. iv. 87. tt. 361, 362*.—N. Granat.
amygdaliforme, Ruiz & Pav. *Fl. Per. v. t. 570*.—Peruv.
barbinerve, Miq. in *Linnaea, xxii. (1849) 802*.—Bras. brasiliense, *St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 322*.—Bras.
butyrosum, Willd. *Sp. Pl. ii. 1243*.—Guiana.
edule, Casar. *Decad. Nov. Stirp. Bras. viii. 67*.—Bras.
glabrum, Pers. *Syn. ii. 84*.—Guiana.
nuciferum, Linn. *Mant. ii. 247*.—Guiana.
tomentosum, Willd. *Sp. Pl. ii. 1244*.—Guiana.
tuberosum, Baill. *Hist. Pl. iv. 251* = *tomentosum*.
villosum, Pers. *Syn. ii. 84*.—Guiana.
- CARYOCHLOA**, Spreng. *Syst. iv. Cur. Post. 22 (1837)* = *Oryzopsis*, Michx. (Gramin.).
chilensis, Spreng. ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sci. VI. iii. ii. (1835) 123* (= *Stipa Caryochloa*).
montevicensis, Spreng. *Syst. iv. Cur. Post. 30* (= *Stipa setifolia*).—Reg. Argent.
refracta, Spreng. ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sci. VI. iii. ii. (1835) 124* (= *Stipa Caryochloa*).
- CARYOCHLOA**, Trin. *Gram. Panic. Diss. ii. 54 (1830)* = *Luziola*, Juss. (Gramin.).
bahiensis, Steud. *Syn. Pl. Gram. 5*.—Bras.
brasilensis, Trin. ex Nees, *Agrost. Bras. 299*.—Bras. caudata, Trin. ex Steud. *Nom. ed. II. i. 301*.—Bras.
- CARYOCOCCA**, Willd. ex Roem. & Schult. *Syst. II. Mant. 131 (1827)* = *Gonzalesia*, Pers. (Rubiaceae).
dependens, Willd. ex Roem. & Schult. *l. c. 131*.—pendula.
multiflora, Willd. ex Roem. & Schult. *l. c. 132*.—pendula.
- CARYODAPHNE**, Blume, ex Nees, *Syst. Laurin. 232 (1836)* = *Cryptocarya*, R. Br. (Laurin.).
australis, A. Br. *Ind. Sem. Hort. Berol. (1851) Apr. 13* = *Crypt. australis*.
Browniana, Nees, *Syst. Laurin. 230* = *Crypt. triplinervis*.
costata, Miq. in *Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 114* = *Crypt. costata*.
densiflora, Blume, ex Nees, *Syst. Laurin. 228* = *Crypt. densiflora*.
laevigata, Blume, *l. c. 227* = *Crypt. laevigata*.
- CARYODENDRON**, Karst. *Fl. Colomb. i. 91. t. 60 (1858)*. *EUPHORBIACEAE*, Benth. & Hook. *f. iii. 314*.
CENTRODISCUS, Muell. Arg. in *Mart. Fl. Bras. xi. ii. 325. t. 102 (1874)*.
orinocense, Karst. *l. c.* = N. Granat.
- CARYOLOBIS**, Gaertn. *Fruct. i. 215. t. 45 (1788)*.
Doona, Thw. (Dipteroc.).
indica, Gaertn. *l. c.* = D. *cordifolia*?
- CARYOLOBIUM**, Stev. in *Bull. Soc. Nat. Mosc. iv. (1832) 266* = *Astragalus*, Tourn. (Legumin.).
macrocarpos, Stev. *l. c.* = A. *macrocarpus*.
- CARYOLOPHA**, Fisch. & Trautv. *Ind. Sem. Hort. Petrop. iii. 31 (1837)* = *Anchusa*, Linn. (Borragin.).
sempervirens, Fisch. & Trautv. *l. c.* = A. *sempervirens*.
- CARYOPHYLLATA**, Tourn. ex Scop. *Fl. Carn. ed. II. i. 364 (1772)* = *Geum*, Tourn. (Rosac.).
alba, Moench, *Meth. 660* = G. *album*.
aquatica, Lam. *Fl. Fr. iii. 123* = G. *rivale*.
hamchatica, Lam. *Encyc. i. 400* = G. *anemoneoides*.
montana, Scop. *Fl. Carn. ed. II. i. 365* = G. *montanum*.
nutans, Lam. *Encyc. i. 399* = G. *nutans*.
nutans, Moench, *Meth. 661* = G. *rivale*.
obliqua, Moench, *l. c. Suppl. 280* = G. *obliquum*.
officinale, Moench, *Meth. 660* = G. *urbanum*.
potentilloides, Lam. *Encyc. i. 400* = *Coluria geoides*.
prolifera, Gilib. *Fl. Lituani. 416*.—Europ.
reptans, Lam. *Fl. Fr. iii. 122* = G. *reptans*.
rivalis, Scop. *Fl. Carn. ed. II. i. 365* = G. *rivale*.
urbana, Scop. *l. c. 364* = G. *urbanum*.
virginiana, Lam. *Encyc. i. 399* = G. *virginianum*.
vulgaris, Lam. *Fl. Fr. iii. 122* = G. *urbanum*.
- CARYOPHYLLEA**, Opiz, *Sernam, 27 (1853)* = *Aira*.
Linn. (Gramin.).
airoides, Opiz, *l. c.* = A. *caryophyllea*.
praecox, Opiz, *l. c.* = A. *praecox*.
- CARYOPHYLLUS**, Linn. *Syst. ed. I (1735)* = *Eugenia*.
Linn. (Myrtac.).
acutangulus, Stokes, *Bot. Mat. Med. iii. 75* = *Barringtonia acutangula*.
adenolepis, Miq. *Fl. Ind. Bat. i. 466*.—Java.
antisepticus, Blume, ex DC. *Prod. iii. 262*.—Java.
aromaticus, Linn. *Sp. Pl. 515* = E. *caryophyllata*.
baladensis, Brongn. & Gris, in *Bull. Soc. Bot. Fr. xi. (1865) 185*.—N. Caled.
corticorus, Stokes, *Bot. Mat. Med. iii. 75* = E. *Jambolana*.

CARYOPHYLLUS:—

- cotiniifolius*, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4 = Myrcia coriacea.
elegans, Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr. xii. (1865) 184.—N. Caled.
ellipticus, Labill. Sert. Austr. Caled. 64. t. 63.—N. Caled.
fastigiatus, Blume, ex DC. Prod. iii. 262.—Java.
foribundus, Blume, ex DC. l. c.—Java.
fruticosus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = E. lififora.
Jambos, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 73 = E. Jambos.
hortensis, Noronha, in Verb. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 11 = E. caryophyllata?
malaccensis, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 72 = E. malaccensis.
Pimenta, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = Pimenta officinalis.
stercoratus, Vieill. ex Panch. & Sebert, Not. Bois. Nouv. Caléd. 256.—N. Caled.
racemosus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = E. acris.
racemosus, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 76 = Barringtonia racemosa.

CARYOPHYLLUS, Tourn. ex Moench, Meth. 58 (1794)

- = *Dianthus*, Linn. (Caryophyll.).
aridus, Moench, Meth. 59 = D. prolifer.
armarius, Moench, l. c. = D. Armeria.
atrorubens, Moench, Meth. Suppl. 23 = D. atro-rubens.
barbatus, Moench, Meth. 59 = D. barbatus.
Carthusianorum, Moench, l. c. = D. Carthusianorum.
deltoides, Moench, l. c. = D. deltoides.
glaucus, Moench, l. c. = D. deltoides.
plumarius, Moench, l. c. = D. plumarius.
superbus, Moench, l. c. = D. superbus.

CARYOPTERIS, Bunge, Pl. Mongholic-Chin. 27

- (1835). *VERBENACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1157.
BARBULA, Lour. Fl. Cochinch. 366 (1790), nomen prius.
MASTACANTHUS, Endl. Gen. 638 (1839).
divaricata, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 390.—Japoa.
gata, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1158.—Reg. Himal. maxima, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 97.—Japoa.
Mastacanthus, Schau. in DC. Prod. xi. 625.—China.
mongholica, Bunge, Pl. Mongholic-Chin. 28.—China.
repetaefolia, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 390.—China.
ovata, Miq. in Journ. Bot. Néerl. i. (1861) 114.—China.
paniculata, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 597.—Reg. Himal.
tangutica, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxvii. (1881) 525.—China.
terniflora, Maxim. in Bull. Soc. Nat. Mosc. liv. (1879) t. 40.—China.
Wallichiana, Schau. in DC. Prod. xi. 625.—Reg. Himal.

CARYOSPERMUM, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat.

- i. 175 (1850). *CELASTRINEAE*, Benth. & Hook. f. i. 367.
arborescens, F. Muell. Fragm. viii. 279.—Austral.
moleccanum, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 176.—Ins. Mollucc.
terratum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 11. 592.—Java.

CARYOTA, Linn. Mus. Cliff. 12; et Gen. ed. I. 355

- (1757). *PALMAE*, Benth. & Hook. f. iii. 918.
Alberti, F. Muell. ex H. Wendl. in Linnæa, xxxix. (1875) 221 = Rumphiana.
Cumingii, Lodd. ex Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 315.—Ins. Philipp.
elegans, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 238, nomen.—Hab.?
excolia, Hort. ex H. Wendl. l. c. nomen.—Hab.?
furfuracea, Blume, in Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 195 = mitis.
Griffithii, Becc. in Nuov. Giorn. Bot. iii. (1871) 15 = mitis.
horrida, Jacq. Fragm. 20 = Bactris caryotaefolia.

CARYOTA:—

- humilis*, Reinw. ex Kunth, Enum. Pl. iii. 193 = Didymosperma porphyrocarpa.
javanica, Zipp. ex Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 41 = mitis.
majestica, Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) 16.—Ins. Philipp.
maxima, Blume, in Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 195.—Java.
mitis, Lour. Cochinch. 697.—Malaya; Cochinch.
nana, Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) 16.—Ins. Philipp.
nana, Wall. Cat. n. 8595 = mitis.
Nó, Becc. in Nuov. Giorn. Bot. iii. (1871) 12.—Borneo.
obtusa, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 480.—Reg. Himal.
obtusidentata, Griff. Palms Brit. Ind. t. 236 A, B = prae.
ochlandra, Hauss. in Journ. Bot. xvii. (1879) 174 = obtusa?
onusta, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 741 = Arenga saccharifera.
Palindan, Blanco, l. c. ed. I. 714; ed. II. 513 = Orania regalis.
Princeps, Voigt, in Syll. Ratisb. ii. (1828) 51.—Hab.?
propinqua, Blume, in Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 195 = mitis.
Rumphiana, Mart. l. c.—Malaya; Austral.
sobolifera, Wall. in Mart. l. c. 194. t. 107. f. 2 = mitis.
speciosa, Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) 16.—Ins. Philipp.
tremula, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 744 = Didymosperma tremula.
urens, Blanco, l. c. 740 = Cumingii.
urens, Jacq. Fragm. 20. t. 12. f. 1 = mitis.
urens, Linn. Sp. Pl. 1189.—As. trop.

CARYOTAXUS, Zacc. ex Endl. Syn. Conif. 240 (1847)

- = *Torreya*, Arn. (Conif.).
grandis, Henk. & Hochst. Nadelhoelz. 367 = T. grandis.
Myristica, Henk. & Hochst. l. c. 368 = T. californica.
nucifera, Zacc. ex Endl. Syn. Conif. 241 = T. nucifera.
taxifolia, Henk. & Hochst. Nadelhoelz. 367 = T. taxifolia.

CASALEA, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 8. t. 1 (1825) =

- Ranunculus*, Tourn.
ascendens, St. Hil. l. c. 11 = R. cordifolius.
bitermatus, St. Hil. l. c. 9, in obs. = R. bitermatus.
breviscapa, St. Hil. l. c. = R. breviscapus.
chilensis, St. Hil. l. c. = R. chilensis.
ficarifolia, St. Hil. l. c. 10 = R. bonariensis.
flagelliformis, St. Hil. l. c. 11 = R. flagelliformis.
hederacea, Mart. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. t. 156 = K. sessiliflorus.
phyteumaefolia, St. Hil. Bras. Mer. i. 9 = R. bonariensis.
sessiliflora, St. Hil. l. c. = R. platensis.

CASARETTOA, Walp. Rep. iv. 91 (1844) = Vitex,

- Linn. (Verbenac.).
diversifolia, Walp. l. c. 92 = V. triflora.
mollissima, Walp. l. c. 91 = V. polygama.

CASASIA, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 9. t. 49

- (1853). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 84.
calophylla, A. Rich. l. c.—Cuba.

CASCABELA, Rafin. Sylva Tellur. 162 (1838) =

- Cerbera*, Linn. (Apocyn.).
peruviana, Rafin. l. c. = Cerb. peruviana.

CASCARILLA, Adans. Fam. ii. 355 (1763) = Croton,

- Linn. (Euphorbiac.).
aromatica, Rafin. Sylva Tellur. 62 = Crot. aromaticus.
discolor, Rafin. l. c. = Crot. discolor.
linearis, Rafin. l. c. = Crot. linearis.
officinalis, Rafin. l. c. = Crot. Cascarilla.

CASCARILLA, Ruiz, ex Steud. Nom. ed. I. 165 (1821)

- = *Cinchona*, Linn. (Rubiace.).
pallida, Steud. l. c. = Cinch. cordifolia.

CASCARILLA, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.

- (1848) 10, 77. *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 32.

CASCARILLA:—

- BUENA*, Pohl, ex Wedd. in Journ. Linn. Soc. xi. (1871) 185.
LADENBERGIA, Klotzsch, in Hayne, Arnz. Gew. xiv. in not. ad t. 15 (1846).
acutifolia, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 11.—Peruv.
bullata, Wedd. l. c. 11.—Peruv.
caduciflora, Wedd. l. c. 10.—Peruv.
calycina, Wedd. l. c. 12.—N. Granat.
calyptata, Wedd. l. c. 13.—Peruv.
Carua, Wedd. l. c. 12.—Peruv.
citrifolia, Wedd. l. c. 11.—Venezuela.
Gaudichaudiana, Wedd. l. c. 12.—Bras.
gavanensis, Schlecht. in Linnæa, xxvi. (1853) 730.—Peruv.
grandiflora, Linden, in Belg. Hort. vii. (1857) 197.—N. Granat.
heterophylla, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 10.—N. Granat.
hexandra, Wedd. l. c. 12.—Bras.
Hookeriana, Wedd. Hist. Nat. Quing. 91.—N. Granat.
Lambertiana, Wedd. l. c. 85.—Bras.
macrocarpa, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 13.—N. Granat.; Peruv.
magnifolia, Wedd. l. c. 10.—Bolivia.
muzonensis, Wedd. l. c. 11.—N. Granat.
nitida, Wedd. l. c. 11.—Venezuela.
oblongifolia, Wedd. l. c. 12 = magnifolia.
officinalis, Ruiz, Quinol. 56.—Peruv.
Pavonii, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 11.—Peruv.
Riedeliana, Wedd. l. c. 12.—Bras.
Riveroana, Wedd. l. c. 11.—Peruv.
Roraimae, Wedd. l. c. 12.—Guiana.
rostrata, Wedd. l. c. 10.—Boliv.; Peruv.
stenocarpa, Wedd. Hist. Nat. Quing. 81.—Peruv.
undata, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 12.—Venezuela.

CASCARONIA, Griseb. in Goett. Abb. xxiv. (1879)

100. *LEGUMINOSAE*.
astragalina, Griseb. l. c.—Reg. Argent.

CASCOELYTRUM, Beauv. Agrost. 85 (1812) = CHAS-

- COLYTRUM*, Desv. = *Briza*, Linn. (Gramin.).

CASEARIA, Jacq. Enum. Pl. Carib. 4 (1760). *SAMY-*

- DACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 796.
ANAVINGA, Lam. Encyc. i. 147 (1788).
ANTIGONA, Vell. Fl. Flum. iv. t. 145 (1827).
ATHENAEA, Schreb. Gen. l. 259 (1789).
BEDUSIA, Rafin. Sylva Tellur. 11 (1838).
CHAETOCRATER, Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. 61. t. 36 (1794).
CHETOCRATER, Rafin. Sylva Tellur. 149 (1838).
CLASTA, Comm. ex Vent. Choix, sub t. 47 (1803).
CORIZOSPERMUM, Zipp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 255 (1850).
CRATERIA, Pers. Syn. i. 485 (1805).
GUIDONIA, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 24 (1864).
IROUCANA, Aubl. Pl. Gui. i. 328. t. 127 (1775).
LANGLEIA, Scop. Introd. 231 (1777).
LINDLEYA, Kunth, Malv. 10 (1822).
MELISTAURUM, Forst. Char. Gen. 143. t. 72 (1776).
MOELLERIA, Scop. Introd. 335 (1777).
PIPAREA, Aubl. Pl. Gui. ii. App. 30. t. 386 (1775).
PITUMBA, Aubl. l. c. 29. t. 355 (1775).
THIODIA, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 22 (1864).
VALENTINIA, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 63 (1788).
VARECA, Gaertn. Fruct. i. 290. t. 60 (1788).
ZUELANIA, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 88. t. 12 (1845).
aculeata, Jacq. Enum. Pl. Carib. 21 = spinosa.
acuminata, DC. Prod. ii. 50.—Guiana.
acuminata, Wall. Cat. n. 7198 (non Casearia).—Ind. or.
acuminatissima, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 80.—Ins. Fiji.
adamantium, Cambess. in A. St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 230.—Bras.
adstringens, Mart. Mat. Med. Veg. Bras. 51.—Bras.
affinis, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 529 = sylvestris.
alba, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 368.—Cuba.
albicans, Wall. Cat. n. 7197.—Malaya.
amplissima, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. ix. (1868) 327.—Madag.
Anavinga, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 11 = tomentosa.

CASEARIA:—

- Anavinga*, Pers. Syn. i. 485 = ovata.
angustata, Teijsm. & Binn. in *Nederl. Kruidk. Arch.* iii. (1855) 409.—Java.
aquifolia, Sauv. *Fl. Cub.* 6.—Cuba.
arguta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 363 = parvifolia.
astyla, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) 608.—Ind. or.
avellana, Miq. ex Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 463 = spinosa.
Barteri, Mast. in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* ii. 494.—Afr. trop.
Benthiana, Miq. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* i. (1844) 38.—Bras.
Berteriana, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) 461.—Porto Rico.
Blanchetiana, Miq. in *Linnaea*, xxii. (1849) 801.—Bras.
brasiliensis, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 477.—Bras.
brevipes, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 110.—Guiana; Ind. occ.
Cambessedesii, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 475.—Bras.
Cansiala, Buch.-Ham. in *Wall. Cat. n. 7192* = tomentosa.
capitata, Spreng. *Syst.* ii. 355 = sylvestris.
capitellata, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 254.—Borneo.
carpinifolia, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 112 = parvifolia.
celastroides, Klotzsch, in *Schomb. Faun. et Fl. Guy.* 1167, nomen.—Guiana.
celtidifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 362.—Venezuela.
Championi, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 19 = esculenta.
cinerea, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) 462 = greviaefolia.
Clauseniana, Miq. in *Linnaea*, xix. (1847) 441.—Bras.
clutiaeefolia, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 255.—N. Guinea.
combaymensis, Tul. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* vii. (1847) 362.—N. Granat.
Commerioniana, Cambess. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 235.—Bras.
comocladifolia, Vent. *Choix*, t. 44.—Ins. S. Doming.
congestiflora, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) t. 608.—Bras.
contermina, Miq. *Fl. Ind. Bat.* i. t. 707.—Java.
coriacea, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 20.—Zeylan.
coriacea, Vent. *Choix*, t. 45.—Java.
coriacea, Wall. *Cat. n. 7196* = *Chaetocarpus castanocarpus*.
corymbosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 366.—N. Granat.
cuspidata, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 255.—Sumatra.
Dallachii, F. Muell. *Fragm.* v. 107 = tomentosa.
decandra, Jacq. *Enum. Pl. Carib.* 21 = parvifolia.
densiflora, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 113.—Guiana.
dentata, Moq. & Sesse, in *DC. Prod.* ii. 51.—Mexic.
listicha, A. Gray, *Bot. U. St. Expl. Exped.* i. 81 = *C. Mellstaurum*.
dubia, Moq. & Sesse, in *DC. Prod.* ii. 51.—Mexic.
elliptica, Klotzsch, in *Schomb. Faun. et Fl. Guy.* 1167, nomen.—Guiana.
elliptica, Willd. *Sp. Pl.* ii. 628 = tomentosa.
emarginata, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 10.—Cuba.
eriophora, Wright, ex Griseb. *l. c.* 11.—Cuba.
esculenta, Roxb. *Hort. Beng.* [90]; *Fl. Ind.* ii. 422.—As. trop.; Austral.
fallax, Miq. in *Linnaea*, xix. (1847) 128.—Guiana.
fasciculata, Boj. *Hort. Maurit.* 71 = fragilis.
flavovirens, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 254.—Java.
Fockeana, Miq. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* i. (1844) 39.—Guiana.
fragilis, Vent. *Choix*, 47, verso.—Ins. Mascar.
fuliginosa, Blanco, *Fl. Filip.* ed. II. 262.—Ins. Philipp.
glabra, Kurz, ex C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* ii. 591 = glomerata.
glabra, Roxb. *Hort. Beng.* 33; *Fl. Ind.* ii. 421 = tomentosa.
glabrata, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 253.—Java.

CASEARIA:—

- gladiiformis*, Mast. in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* ii. 493.—Afr. trop.
glomerata, Roxb. *Hort. Beng.* 33; *Fl. Ind.* ii. 419.—Ind. or.
gonocarpa, Miq. *Fl. Ind. Bat.* i. t. 1093.—Sumatra.
grandifolia, Cambess. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* i. 232.—Bras.
grandifolia, Miq. *Fl. Ind. Bat.* i. t. 712.—Sumatra.
graveolens, Dalz. in *Hook. Kew Journ.* iv. (1852) 107.—Ind. or.
grewiaefolia, Vent. *Choix*, 48.—Malaya.
Guidonia, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* v. Suppl. ii. (1861) 89 = brevipes.
guineensis, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 53.—Afr. trop.
Hamiltonii, Wall. *Cat. n. 7195* = graveolens.
hexagona, Decne. in *Ann. Nouv. Mus. Par.* iii. (1834) 429.—Ins. Timor.
hirsuta, Sw. *Fl. Ind. Occ.* ii. 755.—Ind. occ.
hirta, Sw. *l. c.* 756.—Ind. occ.
Hostmanniana, Steud. ex Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 23 = stipularis.
hypoleuca, Mart. in *Flora*, xx. (1837) *Beibl.* ii. 128.—Bras.
icosandra, Planch. & Triana, ex Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* i. 469.—Panama.
ilicifolia, Vent. *Choix*, t. 44.—Ins. S. Doming.
impunctata, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 61.—Ins. Societat.
inaequilatera, Cambess. in *A. St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 237.—Bras.
integrifolia, Vahl, ex DC. *Prod.* ii. 49 = sylvestris.
javitensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 366.—Am. austr.
Kurzii, C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* ii. 594.—Burma.
laevigata, Dalz. in *Hook. Kew Journ.* iv. (1852) 108 = esculenta.
lancolata, Miq. in *Linnaea*, xviii. (1844) 753 = stipularis.
lasiophylla, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 468.—Bras.
lasiosperma, Triana & Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. IV.* xvii. (1862) 113.—N. Granat.
laurifolia, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 113.—Guiana.
laurina, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 253.—Malaya.
leucoclepis, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1858) i. 463.—Malaya.
Lingua, Cambess. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 236 = sylvestris.
Lobbiana, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) i. 463.—Burma; Malaya.
lucida, Tul. in *Ann. Sc. Nat. Sér. V.* ix. (1868) 325.—Madag.
lucida, Wall. *Cat. n. 7199* (Euphorbiac.)—Ind. or.
macrocarpa, C. B. Clarke, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* ii. 593.—Penang.
macrogyne, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1858) i. 463 = graveolens.
macrophylla, Vahl, *Eclog. Am.* ii. 32.—Guiana.
Mannii, Mast. in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* ii. 494.—Afr. trop.
mariquitensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 363.—N. Granat.
Mathewsii, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) i. 608.—Peruv.
Maximiliana, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 487.—Bras.
meliodora, Eichl. *l. c.* 469.—Bras.
Mellstaurum, Spreng. *Syst.* ii. 354.—Ins. Pacif.
membranacea, Hance, in *Journ. Bot.* vi. (1868) 113.—China.
micrantha, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 52 = parviflora.
microdon, Miq. *Fl. Ind. Bat. Suppl.* 333.—Sumatra.
microphylla, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 474.—Bras.
mollis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 362. t. 480 = hirsuta.
moluccana, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 255.—Amboina.
montana, Gardn. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* ii. (1843) 335 = inaequilatera.
multiflora, Spreng. *Pugill.* ii. 61.—Ind. or.
myriantha, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) 609.—Panama.
negrensis, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 466.—Bras.
nigrescens, Tul. in *Ann. Sc. Nat. Sér. V.* ix. (1868) 326.—Madag.

CASEARIA:—

- nitida*, Jacq. *Enum. Pl. Carib.* 21.—N. Granat.
nitida, Sieber, ex Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 23 = parvifolia.
obliqua, Spreng. *Syst.* ii. 355 = inaequilatera.
oblongifolia, Cambess. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 234.—Bras.
obovalis, Poepp. ex Griseb. in *Goett. Abh.* ix. (1860) 57 = obovata.
obovata, Poepp. ex Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 472.—Peruv.
obovata, Schlecht. in *Linnaea*, xiii. (1839) 434.—Mexic.
odorata, Macfad. *Fl. Jamaic.* i. 216 = ramiflora.
odorata, Teijsm. & Binn. in *Nederl. Kruidk. Arch.* iii. (1855) 408.—Java.
oligantha, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 476.—Bras.
ovata, Roxb. *Hort. Beng.* [90]; *Fl. Ind.* ii. 420 = tomentosa.
ovata, Wall. *Cat. n. 7192 E* = glomerata.
ovata, Willd. *Sp. Pl.* ii. 629.—Ind. or.
paniculata, Gardn. ex Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 20 = *Osmelia zeylanica*.
parviflora, J. F. Gmel. *Syst.* 700 = parvifolia.
parviflora, Willd. *Sp. Pl.* ii. 627 = sylvestris.
parvifolia, Willd. *l. c.* 628.—Ind. occ.
pauciflora, Cambess. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* i. 235.—Bras.
petiolaris, Poepp. ex Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 471.—Peruv.
petraea, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 111.—Guiana.
Pitumba, DC. *Prod.* ii. 50, in syn. = macrophylla.
Poeppigii, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 475.—Bras.
Pohlana, Eichl. *l. c.* 474.—Bras.
praecox, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 10.—Cuba.
prismatocarpa, Mast. in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* ii. 494.—Afr. trop.
propinqua, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 253.—Java.
prunifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 362.—Am. austr.
prunifolia, Tul. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* vii. (1847) 363 = spinosa.
pubiflora, Benth. *Bot. Voy. Sulph.* 66 = parvifolia.
punctata, Spreng. *Neue Entdeck.* ii. 154 = parvifolia.
punctata, Spreng. *Syst.* ii. 355.—Am. trop.
quindensis, Tul. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* vii. (1847) 360.—Ecuador.
ramiflora, Seem. *Bot. Voy. Herald.* 98 = hirsuta.
ramiflora, Vahl, *Symb. Bot.* ii. 50.—Am. trop.
ramosissima, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 10.—Cuba.
resinifera, Spruce, ex Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 466.—Bras.
Richii, A. Gray, *Bot. U. St. Expl. Exped.* i. 82.—Ins. Fiji.
rubescens, Dalz. in *Hook. Kew Journ.* iv. (1852) 108.—Ind. or.
rufescens, Cambess. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 231.—Bras.
rufidula, Triana & Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. IV.* xvii. (1862) 107.—N. Granat.
rufinervis, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) i. 462.—Cuba.
rugulosa, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 255.—Malaya.
rupestris, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 468.—Bras.
salacioides, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 252.—N. Guinea.
salicifolia, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) i. 460.—Mexic.
Samyda, DC. *Prod.* ii. 51.—Porto Rico.
Selloana, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 483.—Bras.
serrata, Macfad. *Fl. Jamaic.* i. 215 = serrulata.
serrulata, Sieber, ex Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 23 = parvifolia.
serrulata, Sm. *Fl. Ind. Occ.* ii. 754.—Ind. occ.
sessiliflora, Cambess. in *St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 231.—Bras.
singularis, Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 473.—Guiana.
spinescens, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 10.—Cuba.
spinosa, Willd. *Sp. Pl.* ii. 626 = ramiflora.
Spruceana, Benth. ex Eichl. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. t. 486.—Bras.

CASEARIA:—

- squarrosa*, Klotzsch, in Schomb. Faun. et Fl. Guy. 1167, nomen.—Guiana.
stipitata, Mast. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 498.—Afr. trop.
stipularis, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 169 = *brasilensis*.
stipularis, Vent. Choix, 46. t. 46.—Am. austr.
subciliaris, Klotzsch, in Schomb. Faun. et Fl. Guy. 984, nomen.—Guiana.
subcuneata, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 706 = *grewiaefolia*.
subopaca, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 110.—N. Granat.
subrhombica, Hance, in Journ. Bot. xxiii. (1885) 323.—China.
stylvestris, Sw. Fl. Ind. Occ. ii. 752.—Ind. occ.
tinifolia, Vent. Choix, 47. t. 47.—Hab. 1
tomentosa, Roxb. Hort. Beng. [90]; Fl. Ind. ii. 421.—As. trop.; Austral.
truncata, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 252.—Malaya.
tuberculata, Blume, l. c. 254.—Java.
tuberculata, Blume, l. c. 255.—Sumatra.
ulmifolia, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 169 = *Cambessedesii*.
ulmifolia, Vahl, ex Vent. Choix, 46, verso = *serrulata*.
uniflora, Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834) 428.—Ins. Timor.
Vareca, Roxb. Hort. Beng. 33; Fl. Ind. ii. 418.—Reg. Himal.; Burma.
variabilis, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 252 = *grewiaefolia*.
varians, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 19 = *esculenta*.
velutina, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 253.—Sumatra.
viridiflora, DC. Prod. ii. 51.—Ind. or.
viridiflora, Lam. Encyc. vi. 493 = *leucocolepis*.
wynadensis, Bedd. Ic. Pl. Ind. Or. i. 34.—Ind. or.
zeylanica, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 19 = *esculenta*.
zyphyoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 362.—Am. austr.
- CASEOLA**, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 2 (Quid.).
- CASIMIRA**, Scop. Introd. 233 (1777) = *Melicococa*, Linn. (Sapind.).
- CASIMIROA**, La Llave, in La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. ii. 2 (1825). *RUTACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 302.
colalis, La Llave, l. c.—Mexico.
Sapota, Oerst. in Kjöeb. Vidensk. Meddel. (1857) 187.—Nicaragua.
tomentosa, Domb. ex Miers, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1850) 79 = *Cervantesia tomentosa*.
- CASINGA**, Griseb. in Goett. Abh. ix. (1861) 27, 29 = *Laetia*, Linn. (Olacin.).
procera, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 710 = *L. procera*.
suaveolens, Griseb. in Goett. Abh. ix. (1861) 27 = *L. suaveolens*.
- CASIOSTEGA**, Rupr. ex Galeotti, in Bull. Acad. Brux. ix. ii. (1842) 232, nomen = *Opizia*, Presl (Gramin.).
anomala, Rupr. l. c. = *O. stolonifera*.
dactyloides, Fourn. in Bull. Soc. Bot. Belg. xv. (1876) 470 = *Buchloë dactyloides*.
Hookeri, Rupr. ex Fourn. l. c. 471 = *Buchloë dactyloides*.
humilis, Rupr. [ex Munro] in Benth. Pl. Hartw. 347 = *Buchloë dactyloides*.
- CASPAREA**, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 317 (1838) = *Bauhinia*, Linn. (Legumin.).
acuminata, Heynh. Nom. ii. 123 = *B. acuminata*.
aurita, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 213 = *B. aurita*.
castrata, Hassk. Cat. Hort. Bogor. 238 = *B. castrata*.
divaricata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 317 = *B. divaricata*.
furcata, Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 429 = *B. furcata*.
latifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 317 = *B. latifolia*.
lunaria, H. B. & K. l. c. = *Bauhinia lunaria*.
Pescaprae, H. B. & K. l. c. 318 = *B. Pescaprae*.
porrecta, H. B. & K. l. c. 317 = *B. porrecta*.
subrotundifolia, H. B. & K. l. c. = *B. subrotundifolia*.

- CASPARYA**, Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (Macr. 1854) 127 = *Begonia*, Linn.
antioqueña, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 116.—N. Granat.
brevipetala, A. DC. l. c. 118.—Venezuela.
coccinea, Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (1854) 127 = *B. columnaris*.
columnaris, Klotzsch, l. c. = *B. columnaris*.
cordifolia, A. DC. in DC. Prod. xv. i. 273 = *hirta*.
crassicaulis, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 119.—Java.
elegans, Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (1854) 127 = *B. elegans*.
erosa, A. DC. in DC. Prod. xv. i. 276 = *B. erosa*.
ferruginea, A. DC. l. c. 269 = *B. ferruginea*.
fuchsiaeflora, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 116.—Ecuador.
grewiaefolia, A. DC. l. c. 117.—N. Granat.
hirta, Klotzsch, in Monatsb. Berl. Acad. (1854) 127.—Peruv.
longirostris, A. DC. in DC. Prod. xv. i. 272 = *B. longirostris*.
montana, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 118.—Venezuela.
multiangula, A. DC. in DC. Prod. xv. i. 275 = *B. multiangula*.
oligocarpa, A. DC. in Ann. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 118 = *B. Roxburghii*.
polycarpa, A. DC. l. c. = *B. Roxburghii*.
robusta, A. DC. in DC. Prod. xv. i. 275 = *B. robusta*.
silhetensis, A. DC. l. c. 277 = *B. silhetensis*.
Teysmanniana, Miq. ex A. DC. l. c. 276.—Sumatra.
trachyptera, A. DC. l. c. 274 = *B. trachyptera*.
Trianaei, A. DC. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 117.—N. Granat.
tripathulata, A. DC. l. c.—N. Granat.
tristulcata, A. DC. l. c. 119.—Java.
umbellata, A. DC. in DC. Prod. xv. i. 270 = *B. umbellata*.
Urticae, A. DC. l. c. 274 = *B. Urticae*.

CASPIA, Pison. ex Scop. Introd. 276 (1777) = *Vismia*, Vell. (Hypericin.).

- CASSANDRA**, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 158. *ERICACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 584.
DIPLARIA, Rafin. ex DC. Prod. vii. 610 (1839).
angustifolia, D. Don, l. c. = *calyculata*.
calyculata, D. Don, l. c. 158.—Europ.; As. et Am. bor.
racemosa, Spach, Hist. Vég. Phan. ix. 478 = *Leucothoe racemosa*.

CASSEBEERIA, Dennst. Schluess. Hort. Malab. 85 (1818) = *Sonerila*, Roxb. (Melast.).
maculata, Dennst. l. c. = *S. Wallichii*.

- CASSELLIA**, Dum. Comm. Bot. 21 (1822) = *Mertensia*, Roth (Boragin.).
bracteata, Dum. l. c. 25 = *M. sibirica*.
daurica, Dum. l. c. 22 = *M. dahurica*.
denticulata, Dum. l. c. 23 = *M. sibirica*.
diversifolia, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1857) 46.—Hab. 1
gracilis, Dum. Comm. Bot. 23 = *M. dahurica*.
lanceolata, Dum. l. c. 24 = *M. lanceolata*.
maritima, Dum. l. c. 25 = *M. maritima*.
paniculata, Dum. l. c. 22 = *M. paniculata*.
parviflora, Dum. l. c. 25 = *M. maritima*.
sibirica, Dum. l. c. 23 = *M. sibirica*.
simplicissima, Dum. l. c. 24 = *M. simplicissima*.
villosula, Dum. l. c. 23 = *M. villosula*.
virginica, Dum. l. c. 24 = *M. pulmonarioides*.

- CASSELLIA**, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 73. t. 6. *VERBENACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1148.
chamaedryfolia, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 365.—Bras.
integrifolia, Nees & Mart. in Nov. Act. Acad. Nat. Cur. xi. (1823) 76.—Bras.
Mansõ, Schau. in Mart. Fl. Bras. ix. 175.—Bras.
serrata, Nees & Mart. in Nov. Act. Acad. Nat. Cur. xi. (1823) 75.—Bras.
veronicaefolia, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 364.—Bras.

CASSIA, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735). *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 571.

- ADIPERA*, *DIALANTHERA*, *DIALLOBUS*, *DISTREPTA*, *DIPLTAX*, *DITREMEXA*, *EMELISTA*, *HEPTEIRECA*, *HERPETICA*, *ISANDRINA*, *NICTITELLA*, *OCTELISIA*, *OPHIACAULON*, *PANISIA*, *PEIRANISIA*, *SCOLODIA*, *TAGERA*, *XAMACRISTA*, Rafin. Sylva Tellur. 127–129 (1838).
BACTRYLOBIUM, Willd. Enum. Hort. Berol. 439 (1809).
CASSIANA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 266.
CATHARTOCARPUS, Pers. Syn. i. 459 (1805).
CHAMAECRISTA, Moench, Meth. 272 (1794).
CHAMAEFISTULA, G. Don, Gen. Syst. ii. 451 (1832).
GRIMALDIA, Schrank, in Denkschr. Akad. Muench. (1808) 103. t. 3.
MACLEAYA, Montrouz. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860) 198.
SENNA, Tourn. ex Mill. Gard. Dict. ed. VIII. (1768).
abbreviata, Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 271.—Afr. trop.
Absus, Aubl. Pl. Gu. i. 381 = *hispidula*.
Absus, Linn. Sp. Pl. 376.—Cosmop. trop.
acanthoclada, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 116.—Reg. Argent.
acapulcensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 353 = *biflora*.
acclinus, F. Muell. Fragm. iv. 13 = *glauca*.
aciphylla, Benth. ex A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 465 = *australis*, Sims.
acisperma, Schrank, in Colla. Hort. Ripul. App. ii. 343.—Hab. 1
acosmifolia, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 133.—Bras.
aculeata, Pohl, ex Benth. l. c. 128.—Bras.
acuminata, Moench, Meth. 273 = *marylandica*.
acuminata, Willd. Sp. Pl. ii. 617 = *C. Apoucouita*.
acuruensis, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 122.—Bras.
acuta, Meyen, Reise, i. 376 = *Cumingii*.
acutifolia, Deille, Fl. Egypte, 219. t. 27.—Aegypt.
acutisepala, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 97.—Am. trop.
adenantha, Zoll. & Moritz, Syst. Verr. Zoll. 2 = *divaricata*.
adenensis, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 553.—Arab.
adenopoda, Miq. in Linnaea, xix. (1847) 436 = *C. Apoucouita*.
adiantifolia, Spruce, ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 130.—Bras.
advena, Willd. ex Vog. Syn. Cass. 18 = *bicapsularis*.
aegyptiaca, Willd. Enum. Hort. Berol. 442 = *C. Sophora*.
Aeschynomene, DC. in Collad. Hist. Cass. 127. t. 17 = *mimosoides*.
aethiopica, Guibourt, Hist. Drogues, ed. III. iii. 219.—Aegypt.
affinis, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 98.—Am. trop.
Afzeliana, Vog. in Linnaea, xv. (1841) 70 = *podocarpa*.
alata, Linn. Sp. Pl. 378.—Cosmop. trop.
albida, Orteg. Hort. Matr. Dec. 92 = *tomentosa*.
Alcaparilla, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 355 = *bicapsularis*.
Alcaparra, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864–65) 61.—Chili.
amoena, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 5321 = *mimosoides*.
ampliflora, Steud. in Flora, xxvi. (1843) ii. 760 = *multijuga*.
anceps, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 166.—Am. trop.
andina, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 685 = *Arnottiana*.
Andrieuxii, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 548.—Mexico.
andromeda, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 136.—Am. trop.
angulata, Vog. Syn. Cass. 18.—Bras.
angustifolia, Vahl, Symb. Bot. i. 29.—Afr. trop.
angustisiliqua, Lam. Encyc. i. 649 = *biflora*.
angustisiliqua, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 396 = *bahamensis*.

CASSIA :—

- angustissima*, Lam. Encyc. i. 650 = mimosoides.
annulata, Willd. ex Klotzsch, in Schomb. Faun. & Fl. Gui. 1207, nomen.—Guiana.
aphylla, Cav. Ic. vi. 41. t. 561.—Reg. Argent.
apiculata, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. x. 11. (1843) 304 = crotalarioides.
Aponcouita, Aubl. Pl. Gui. i. 379. t. 146.—Guiana.
appendiculata, Vog. Syn. Cass. 24.—Bras.
applanata, Anderss. Galap.-Oarnes Vegetat. 254 = picta.
aprica, Vell. Fl. Flum. 169; iv. t. 76 = cathartica.
arachoides, Burch. Trav. i. 341 = obovata.
arayatensis, Llanos, Fragn. 71 = timoriensis.
arayatensis, Naves, ex Villar, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 71 = alata.
arborea, Macfad. Fl. Jamaica. i. 343 = siamea.
arborescens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 15 = emarginata.
arborescens, Vahl, Symb. Bot. iii. 56 = glauca.
arenaria, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 370 = flexuosa.
arequipensis, Meyen, in Vog. Syn. Cass. 43.—Peruv.
Areteb, Delile, Cent. Pl. Afr. 29.—Aegypt.
argentea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. 358.—Mexic.
aristata, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 170.—Bras.
aristata, Willd. ex Walp. Rep. i. 836 = patellaria.
armata, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xi. (1876) 136.—Calif.
Arnottiana, Gill. in Hook. Bot. Misc. iii. (1838) 211.—Chili.
Arnottiana, Wight, ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 577 = nigricans.
arowana, Schomb. Faun. & Fl. Gui. 1206.—Guian.
artemisioides, Gaudich. ex DC. Prod. ii. 495.—Austral.
Aschrek, Forsch. Fl. Aegypt. Arab. 86.—Arab.
aspera, Muhl. Cat. ex Ell. Sketch, 474 = nictitans.
astroites, Willd. ex Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 597 = villosa.
atomaria, Linn. Mant. 68.—Am. austr.
atropurpurea, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 533, sphalm. = seq.
atroviridis, Span. in Linnaea, xv. (1841) 201 = C. Sophera.
aurantia, Ruiz & Pav. ex G. Don, Syst. ii. 442.—Peruv.
aurata, Roxb. Hort. Beng. 32, nomen = laevigata.
auricoma, R. Grah. in Wall. Cat. n. 5822 = mimosoides.
auriculata, Linn. Sp. Pl. 379.—Ind. or.
aurita, Collad. Hist. Cass. 131.—Bras.
aurivilla, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 152.—Am. trop.
australis, Reinw. ex Steud. Nom. ed. II. i. 303, nomen.—Java.
australis, Sims, Bot. Mag. t. 2676.—Austral.
australis, Vell. Fl. Flum. 166; iv. t. 65 = appendiculata.
aversiflora, Hook. Bot. Mag. t. 2188 = biflora.
bacillaris, Linn. f. Suppl. 231.—Am. trop.
bacillaris, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 303 = sclerocarpa.
Bacillus, Gaertn. Fruct. ii. 313 = javanica.
bahamensis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2.—Am. trop.
barbata, Mart. & Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1824) 32.—Bras.
Barclayana, Sweet, Fl. Austral. t. 32 = C. Sophera.
Barrenfeldii, Colla, Hort. Ripul. App. ii. 343 = australis.
basifolia, Vog. Syn. Cass. 56.—Bras.
batramensis, Steud. Nom. ed. II. i. 303, sphalm. = bahamensis.
bauhiniaefolia, Kunth, Mimos. 123. t. 27 = rotundifolia.
bauhinioides, A. Gray, in Bot. Journ. Nat. Hist. vi. (1850) 180.—Texas; N. Mexic.
Berlandieri, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 520.—Mexic.
Berryana, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 249 = montana.
Berteriana, Balb. ex DC. Prod. ii. 496 = biflora.
Berterii, Colla, Hort. Ripul. 30. t. 24 = bicapsularis.
bicapsularis, Linn. Sp. Pl. 376.—Am. trop.
bifida, Zoll. & Mor. in Nat. en Genesk. Arch. Neerl. Ind. iii. (1846) 68, 80 = divaricata.
biflora, Griseb. Cat. Pl. Cub. 79 = robiniaefolia.
biflora, Linn. Sp. Pl. 378.—Am. trop.

CASSIA :—

- biflora*, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 14 (= Aeschyl. nomenes sp.)—Ind. occ. 1
bifoliolata, DC. in Collad. Hist. Cass. 120. t. 9 = rotundifolia.
biglandulosa, Bertol. in Bologn. Opusc. Sc. iii. (1819) 409 = patellaria.
bijuga, Vog. Syn. Cass. 17 = speciosa.
bimarginata, Griseb. in Bonplandia, vi. (1858) 5.—Panama.
birostris, Domb. ex Vog. Syn. Cass. 43.—Chili.
Blancheti, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 78.—Bolivia.
bonariensis, Hort. ex Colla, Hort. Ripul. 58 = corymbosa.
Bonplandiana, DC. Prod. ii. 490 = C. Fistula.
borbonioides, Vog. Syn. Cass. 53 = Langsdorffii.
borneensis, Miq. Anal. Bot. Ind. i. 9.—Borneo.
Botteriiana, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 541.—Mexic.
brachypoda, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 172.—Am. trop.
brachystachya, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 78.—Bras.
brachystachya, Moç. & Sesse, ex DC. Prod. ii. 500 = pauciflora.
bracteata, Linn. f. Suppl. 232 = alata.
bracteolata, Vog. Syn. Cass. 52.—Bras.
bracteosa, Welw. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 277 = didymobotrya.
brasiliiana, Lam. Encyc. i. 649 = grandis.
brasiliiana, Saldanha, Descr. Rio Madeiras Jan. 43 = ferruginea.
brevicalyx, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 134.—Bras.
brevifolia, Lam. Encyc. i. 651.—Madag.
brevipes, DC. in Collad. Hist. Cass. 119. t. 9.—Panama.
Brewsterii, F. Muell. 4th Ann. Rep. 17.—Austral.
Brongniartii, Gaudich. Bot. Voy. Bonite, t. 10.—Hab. I
Browniana, Kunth, Mimos. 135. t. 41 = polyantha.
Buchanani, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. iv. 1333 = obovata.
Burchellii, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 165.—Bras.
Burmanni, DC. Prod. ii. 502 = capensis I
Burmanni, Wight, in Madras Journ. Sc. vi. (1837) t. 5 = obovata.
caespitosa, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 136.—Bras.
calliantha, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 169 = multijuga.
calycioides, DC. in Collad. Hist. Cass. 125. t. 20 B.—Am. trop.
camporum, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 79 = pauciflora.
cana, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1824) 34.—Bras.
cana, Schrank, ex Steud. Nom. ed. II. i. 304 = tomentosa.
cana, Wender, in Linnaea, xii. (1838) 22 = holosericea.
canaliculata, R. Br. in Sturt, Centr. Austral. ii. 611 = eremophila.
Canca, Cav. Desc. 132 = C. Sophera.
candantensis, Dennst. Schluess. Hort. Malab. 32 = C. Tora.
Candolleana, Vog. Syn. Cass. 42 = bicapsularis.
canescens, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 357 = emarginata.
capensis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 79.—Afr. austr.
caracasana, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 11 = hirsuta.
cardiosperma, F. Muell. Fragn. x. 50.—Austral.
caroliniana, Walt. Fl. Carol. 135 = occidentalis.
carthaginensis, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. 304 = bacillaris.
Castiglionia, Collad. Hist. Cass. 121 = C. Chamaecrista.
cathartica, Mart. Reise, Bras. i. 548.—Bras.
centijuga, Wawra, in Flora, xvii. (1864) 248 = verrucosa.
cernua, Balb. Cat. Hort. Taur. (1813) 22 = sulcata.
Chamaecrista, Boj. Hort. Maur. 122 = glandulosa.
Chamaecrista, Linn. Sp. Pl. 379.—Am. bor. et austr.
Chamaecrista, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 17 = procumbens.
Chamaecrista, Mill. ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 576 = virgata.
chamaecristoides, Collad. Hist. Cass. 134 = procumbens, Linn. Herb.
Chatelainiana, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 485. t. 111.—Austral.

CASSIA :—

- chinensis*, Jacq. Coll. i. 64 = C. Sophera.
chinensis, Lam. Encyc. i. 644 = bicapsularis.
choriophylla, Vog. Syn. Cass. 56.—Bras.
chrysocharpa, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 72.—Bras.
chrysoogyne, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 579 = chrysocharpa.
chrysoloma, De Not. Ind. Sem. Hort. Gen. (1840) = bicapsularis.
chrysophylla, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 500 = emarginata.
chrysostricha, Collad. Hist. Cass. 99. t. 13 = chrysocharpa.
chrysostricha, Mart. Herb. Fl. Bras. 103 = angulata.
ciliaris, Collad. Hist. Cass. 98 = C. Tagera.
ciliata, Hoffmgg. Verz. Pfl. Nachtr. i. 208 = sericea.
ciliolata, Rafin. Fl. Ludov. 100 = occidentalis.
ciliolata, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 146.—Bras.
cinerascens, Vog. Syn. Cass. 60.—Bras.
cinerea, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 500.—Mexic.
circinnata, Benth. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 384.—Austral.
Clauseni, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 78.—Bras.
coccinea, Wall. Cat. n. 5315 = C. Absus.
Collae, G. Don, Gen. Syst. ii. 442 = bicapsularis.
coluteoides, Collad. Hist. Cass. 102. t. 12 = bicapsularis.
comosa, Vog. Syn. Cass. 65.—Afr. austr.
concinna, Benth. Fl. Austral. ii. 291.—Austral.
conferta, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 142.—Bras.
conjugata, Ruiz & Pav. ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 540.—Am. trop.
conspicua, Vog. Syn. Cass. 47 = Sieberiana.
contorta, Vog. l. c. 17 = C. Tora.
coquimbensis, Vog. l. c. 27.—Chili.
cordistipula, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 164.—Bras.
coriacea, Bong. ex Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 78.—Bras.
corifolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 120.—Am. trop.
corneliana, Vatte, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1880) 79.—Afr. trop.
coromandeliana, Jacq. Fragn. 67. t. 100 = C. Sophera.
coronilloides, A. Cunn. ex Benth. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 884 = australis.
corymbosa, Lam. Encyc. i. 644.—Am. calid.
corymbosa, Orteg. Hort. Matr. Dec. 124 = laevigata.
cotinifolia, G. Don, Gen. Syst. ii. 445.—Bras.
Covesii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 390.—Calif.
crassifolia, Orteg. Hort. Matr. Dec. 122 = corymbosa.
crassiramea, Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1063.—Bolivia.
crassispala, Benth. in Linnaea, xxii. (1849) 327 = bicapsularis.
crenulata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 80.—Bras.
Crista, Jacq. Coll. i. 82 = biflora.
crotalarioides, Kunth, Mimos. 132. t. 40.—Am. austr.
Cruikshanksii, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 210.—Chili.
cubensis, Hoffmgg. Verz. Pfl. Nachtr. i. 209 = corymbosa.
cultrifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 362.—Venezuela.
Cumingii, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 211.—Chili.
cuneata, DC. in Collad. Hist. Cass. 121.—Am. austr.
cuneata, Griseb. Cat. Pl. Cub. 80 = lineata.
cuneifolia, Vog. Syn. Cass. 49 = viscosa.
curvifolia, Vog. l. c. 55.—Bras.
cuspidata, Willd. Enum. Hort. Berol. 443 = pistaciata-folia.
cytisoides, DC. in Collad. Hist. Cass. 116. t. 14.—Bras.
dalbergiaefolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11. 148.—Am. trop.
debilis, Vog. Syn. Cass. 53.—Bras.
decipiens, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 72 = angustifolia.
decipiens, Griseb. Cat. Pl. Cub. 79 = stenophylla.
decrescens, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 80.—Bras.
decumbens, Benth. l. c. 79.—Am. trop.
delagoensis, Haru. in Fl. Cap. ii. 272.—Afr. austr.
densiflora, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Bras. ii. (1845) 304.—Mexic.

CASSIA

- dentifolia, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 80.—
Bras.
dentata, Vog. Syn. Cass. 49.—Bras.
Deplanchei, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871)
554.—N. Caled.
desertorum, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11.
133.—Bras.
desolata, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 389.—
Anstral.
Devanxii, Collad. Hist. Cass. 131.—Am. trop.
dichymobotrya, Fresen. in Flora, xxii. (1839) 53.—
Abyssin.
diffusa, DC. in Mém. Soc. Phys. Genève. ii. (1824) 130;
Prof. ii. 504 = nictitans.
dimidiata, Klein, ex Wall. Cat. n. 5328 = Kleinii.
dimidiata, Roxb. Hort. Beng. 32, nomen = mimosoides.
diphylla, Linn. Sp. Pl. 376.—Am. trop.
diudena, Steud. in Flora, xxvi. (1843) ii. 760 =
glandulosa.
discolor, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 73 = glauca.
dispar, Willd. Enum. Hort. Berol. 441.—Am. austr.
disperma, Vell. Fl. Flum. 167; iv. t. 69 = Peltophorum
Vogelianum.
distichoclada, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv.
ii. 168.—Am. trop.
divaricata, Nees, in Syll. Ratisb. i. (1824) 94.—As.
trop.; Malaya.
Dombeyana, Vog. Syn. Cass. 28 = aurantia.
domingensis, Spreng. Neue Entdeck. iii. 55.—
Ind. occ.
dormiens, Vell. Fl. Flum. 167; iv. t. 67 = bicapsularis.
dyspanophylla, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 170.
—Bras.
dumetorum, Bert. ex DC. Prod. ii. 499 = reticulata.
dysophylla, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 117.—
Am. trop.
echinocarpa, Benth. l. c. 136.—Am. trop.
echinops, Posada, in Baill. Adansonia, x. (1872) 187.—
N. Granat.
eglandulosa, Dum.-Cours. Bot. Cult. ii. vi. 34.—Hab. 1
Ehrenbergii, Bisch. in Bot. Zeit. ii. (1844) 51 = angustifolia.
elegans, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 342 =
laevigata.
elegans, Voigt, in Syll. Ratisb. ii. (1828) 55.—Hab. 1
elliptica, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 356 =
emarginata.
elongata, Lemaire-Lis. in Journ. Pharm. vii. (1821) 345
= angustifolia.
emarginata, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 304, 305 =
atomaria.
emarginata, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 237 = bicap-
sularis.
emarginata, Linn. Sp. Pl. 376.—Am. trop.
emarginata, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 13 =
pilosa.
enacophylla, Koen. ex Wight & Arn. Prod. 289 =
glauca.
eniformis, Vell. Fl. Flum. 170; iv. t. 79 = C. Apou-
recta.
erecta, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 303 = glandu-
losa.
eremophila, A. Cunn. ex Vog. Syn. Cass. 47.—
Anstral.
ericiifolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 145.—Am.
trop.
esculentia, Roxb. Hort. Beng. [31], nomen = C.
Sophora.
exaltata, Reinw. in Blume, Cat. Gem. Buitenz. 68;
Span. in Linnaea, xv. (1841) 201.—Ins. Timor.
exelsa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 339 =
C. Fistula.
exelsa, Schrad. in Goett. Gel. Ans. i. (1821) 717.—
Bras.
exigua, Roxb. Hort. Beng. [31], nomen = C. Absus.
exundans, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 80.—
Bras.
fabaginifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 363 =
rotundifolia.
farifolia, Bertol. Fl. Guatim. 14 = oxyphylla.
fagovioides, Vog. Syn. Cass. 50 = hispidula.
falcata, Dum.-Cours. Bot. Cult. ed. II. vi. 35 = corym-
bosa.
falcata, Linn. Sp. Pl. 377 = occidentalis.
falcatella, Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 281.—Afr. trop.
fasciculata, Michx. Fl. Bor. Am. i. 262 = C. Chamae-
crista.

CASSIA

- fastigiata, Nees, in Flora, iv. (1821) 303 = excelsa.
fastigiata, Vahl, Symb. Bot. iii. 57 = glauca.
fastuosa, Willd. ex Vog. in Linnaea, xi. (1837) 654.—
Am. trop.
felipensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 368 =
C. Chamaecrista.
ferruginea, Schrad. ex DC. Prod. ii. 489.—Am. trop.
Fieldii, Colla, Hort. Ripul. App. iv. 23. t. 11 =
australis.
filicifolia, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 11.
148.—Bras.
filipendula, Boj. Hort. Maurit. 122 = mimosoides.
filipes, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 81 =
rotundifolia.
fimbriata, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790)
ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
Fistula, Herbb. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. 271 =
C. Atrech.
Fistula, Linn. Sp. Pl. 377.—As. trop.
fistuloides, Collad. Hist. Cass. 87. t. 1 = C. Fistula.
flaccida, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 238 = coquim-
bensis.
flavicomis, Benth. Pl. Hartw. 171 = tristicula.
flavicomis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 366.—
Venezuela.
flexuosa, A. DC. Not. 7^{mo} Pl. Rar. Jard. Genève. 34. t.
4 = bicapsularis.
flexuosa, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 12 = capensis.
flexuosa, Linn. Sp. Pl. 379.—Bras.
flexuosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 16 = serpens.
floribunda, Cav. Desc. 132 = laevigata.
floribunda, Collad. Hist. Cass. 88. t. 11 = corymbosa.
floribunda, Griseb. ex Benth. in Trans. Linn. Soc.
xxvii. (1871) 549 = racemosa.
florida, Vahl, Symb. Bot. iii. 57 = siamena.
fluminensis, Vell. Fl. Flum. 168; iv. t. 72 = Dimor-
phandra exaltata.
Fockeana, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 579 = bacil-
laris.
foetida, Ruiz & Pav. ex G. Don, Gen. Syst. ii. 443 =
stipulacea.
foetida, Salisb. Prod. 325 = C. Tora.
foetida, Willem. in Usteri, Ann. Bot. xviii. (1796) 32 =
occidentalis.
foetidissima, Ruiz & Pav. ex G. Don, Gen. Syst. ii.
441 = mexicana.
foliolosa, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871)
544.—Guatemala.
foliolosa, Steud. Nom. ed. II. i. 305 = seq.
foliosa, G. Don, Gen. Syst. ii. 746 = tenella?
foliosa, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1862) ii. 379.—
Chil.
Fraseri, A. Cunn. ex Vog. Syn. Cass. 48 = australis.
fraxinifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 349 =
pistaciaefolia.
frondosa, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833)
210 = bicapsularis.
frondosa, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. ii. 53 =
coifosa.
frutescens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 =
C. Sophora.
frutescens, Bert. ex Spreng. Syst. ii. 335 = viminea.
fruticosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 10 = bacil-
laris.
fulgens, Macfad. Fl. Jamaica. i. 342 = biflora.
fulgens, Wall. Cat. n. 5310 = multijuga.
fuscens, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 153.—Am.
trop.
galegaefolia, Linn. Syst. Nat. ed. X. 1017 = biflora.
Galeottiana, Martens, in Bull. Acad. Brux. x. 11. (1843)
305.—Mexic.
gallinaria, Collad. Hist. Cass. 96 = C. Tora.
Gardneri, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 120.—Bras.
Gaudichaudii, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 81.—Ins.
Sandvic.
gemina, Vell. Fl. Flum. 169; iv. t. 74 = C. Chamae-
crista.
geminata, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 135.—
Bras.
geminata, Vahl, ex DC. Prod. ii. 505 = mimosoides.
geminiflora, Collad. Hist. Cass. t. 3.—Mexic.
geminiflora, Moq. & Sesse, in Collad. Hist. Cass. 103.
t. 3 = biflora.
geminiflora, Schrank, Hort. Monac. t. 26 = occiden-
talis.
geniculata, Ruiz & Pav. ex G. Don, Gen. Syst. ii. 440
= villosa.

CASSIA

- gigantea, Bert. ex DC. Prod. ii. 492 = siamena.
glabra, Collad. Hist. Cass. 131 = cytisoides.
glandulifera, Reinw. ex Steud. Nom. ed. II. i. 305 =
seq.
glandulifera, Reinw. in Blume, Cat. Gew. Buitenz. 68
= bicapsularis.
glandulosa, Hook. Bot. Mag. t. 3435 = virgata.
glandulosa, Linn. Syst. Nat. ed. X. 1017.—Am.
trop.
glauca, Lam. Encyc. i. 647.—As. trop.; Austral.;
Polynes.
glaucescens, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871)
539.—Chil.
glaucescens, Hoffmgg. Vera. Pfl. Nachtr. i. 209.—
Cuba.
glutinosa, DC. Prod. ii. 495.—Austral.
goensis, Dals. in Hook. Kew Journ. iv. (1852) 112.
—Ind. or.
gonioides, A. Cunn. ex Benth. in Hook. Ic. Pl. xi. 48.
t. 1061.—Austral.
gonoclada, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 169.—
Bras.
gonoclada, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871)
572 = choriophylla.
goratensis, Fresen. in Flora, xxii. (1839) 53.—
Abyssin.
gracilis, Kunth, Mimos. 120. t. 36.—Am. trop.
gracillima, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 143.—
Bras.
gracillima, Welw. Apont. 590 = mimosoides.
grammica, Spreng. Neue Entdeck. iii. 55.—Am. trop.
grandiflora, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 302 =
laevigata.
grandiflora, Pers. Syn. i. 457 = bicapsularis.
grandis, Linn. f. Suppl. 230.—Panama.
grandistipula, Vog. Syn. Cass. 58 = rotundata.
Grantii, Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 279.—Afr. trop.
graveolens, Colla, Hort. Ripul. App. ii. 343 =
atomaria.
Greggii, A. Gray, Pl. Wright. i. 59.—Mexic.
grisea, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 493 = emarginata.
guineensis, G. Don, Gen. Syst. ii. 449 = mimosoides.
Hartwegii, Benth. Pl. Hartw. 117 = oxyphylla.
hecatophylla, DC. in Collad. Hist. Cass. 124. t. 18 =
mimosoides.
hedysaroides, Vog. Syn. Cass. 52.—Bras.
heptanthera, F. Muell. Fragm. x. 8.—Austral.
Herbertiana, Lindl. Bot. Reg. t. 1422 = laevigata.
herpetica, Jacq. Obs. Bot. ii. 24. t. 45. f. 2 = alata.
heteroloba, Lindl. in Mitch. Three Exped. Austral. ed.
II. ii. (1839) 122 = eremophila.
heterophylla, Walp. Rep. i. 838, sphalm. = mimosoides.
Hibbertiana, Steud. Nom. ed. II. i. 305, sphalm. =
Herbertiana.
Hilariana, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 108.—Am.
trop.
Hildebrandtii, Vatke, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx.
(1880) 80.—Afr. trop.
hirsuta, Linn. Sp. Pl. 378.—Am. trop.
hirsuta, Vell. Fl. Flum. 170; iv. t. 80 = cathartica.
hirta, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 23.—Hab. 1
hispidula, Collad. Hist. Cass. 118 = hispidula.
hispidula, Vahl, Eclog. Am. iii. 10.—Mexic.
Hoffmanseggii, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras.
xv. ii. 104.—Bras.
holosericea, Fresen. in Flora, xxii. (1839) i. 54.—
Abyssin.
homophylla, Hoffmgg. Vera. Pfl. Nachtr. i. 209.—
Hab. 1
Hookeriana, Gill. in Hook. Bot. Misc. iii. (1835) 210.
—Chil.
Hornemanni, DC. Prod. ii. 507 = C. Chamaecrista.
Horsfieldii, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 99 = glauca.
Houstoniana, Collad. Hist. Cass. 122 = biflora, Mill.
Humboldtiana, DC. Prod. ii. 489 = spectabilis.
humilis, Collad. Hist. Cass. 96 = C. Tora.
humilis, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 305 = C.
Tagera.
hybrida, Tenore, Cat. Hort. Neap. 80 = laevigata.
hymenaeifolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 130.
—Am. trop.
hypnotica, Vell. Fl. Flum. 169; iv. t. 75 = C. Chamae-
crista.
hypoleuca, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii.
117.—Bras.
inaequilatera, Balb. ex DC. Prod. ii. 490.—N. Granat.
incana, Vog. Syn. Cass. 52.—Bras.

CASSIA:—

- incarnata, Pav. ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 545.—Peruv.
 incurvata, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 137.—Am. trop.
 indecora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 313 = bicapsularis.
 indica, Poir. Encyc. Suppl. ii. 126 = C. Sophera.
 inflata, Spreng. Syst. ii. 336 = bicapsularis.
 isidorea, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 154.—Bras.
 italica, Lam. ex Steud. Nom. ed. I. 166, 167 = C. Senna.
 itambana, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 151.—Am. trop.
 jacobinea, Benth. in Mart. l. c. 132.—Am. trop.
 javanica, Aubl. Pl. Gu. i. 382 = grandis.
 javanica, Linn. Sp. Pl. 379.—Malaya.
 javanica, Sieber, ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 517 = Sieberiana.
 javanica, Vell. Fl. Flum. 168; iv. t. 73 = ferruginea.
 johanna, Vathek, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1880) 77.—Afr. trop.
 Ketscha, Hasselq. It. Palaest. 469.—Palaest.
 Kirkii, Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 281.—Afr. trop.
 kituiensis, Vathek, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1880) 81.—Afr. trop.
 Kleinii, Wight & Arn. Prod. 293.—Ind. or.; Malaya.
 Kotschyana, Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 271.—Afr. trop.
 Kunthiana, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 598 = C. Tagera.
 lactea, Vathek, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1880) 78.—Madag.
 laeta, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 340.—N. Granat.
 laevigata, Willd. Enum. Hort. Berol. 441.—Cosmop. trop.
 lamprosperma, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 146.—Am. trop.
 lanceolata, Collad. Hist. Cass. 93. t. 15 = acutifolia.
 lanceolata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 85 = C. Sophera.
 lanceolata, Pers. Syn. i. 456 = uniflora.
 lanceolata, Wight & Arn. Prod. 288 = angustifolia.
 Langsdorffii, Kunth, ex Vog. Syn. Cass. 55.—Bras.
 latifolia, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 166.—Guiana.
 latistipula, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 156.—Bras.
 latipetiolata, Domb. ex Vog. Syn. Cass. 70.—Peruv.
 lavradioides, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 137.—Am. trop.
 laxiflora, Benth. Fl. Austral. ii. 283.—Austral.
 leandra, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 94.—Bras.
 leiantha, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 78 = hispidula.
 letophylla, Vog. Syn. Cass. 25.—Bras.
 lentivosa, Bisch. in Bot. Zeit. viii. (1850) 885 = acutifolia.
 lentisifolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 144.—Am. trop.
 leptocarpa, Benth. in Linnaea, xxii. (1849) 528.—N. Mexic.
 leptoclada, Benth. Fl. Austral. ii. 290.—Austral.
 leptophylla, Vog. Syn. Cass. 13.—Bras.
 Leschenaultiana, DC. in Mém. Soc. Phys. Genève. ii. (1824) 132 = mimosoides.
 Leschenaultii, Wall. Cat. n. 5325 = mimosoides.
 leucoxylo, Klotzsch, in Schomb. Faun. & Fl. Gu. 1207, nomen.—Guiana.
 Liebmanni, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 549.—Mexic.
 ligustrina, Forsk. ex Benth. l. c. 533 = C. Sophera.
 ligustrina, Linn. Sp. Pl. 378.—Am. trop.
 ligustrina, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 12 = obovata.
 ligustrinoides, Schrank, in Denkschr. Akad. Muench. vi. (1816-17) 179 = angustifolia.
 limensis, Lam. Encyc. i. 643 = bicapsularis.
 Lindheimeriana, Schlecht. in Linnaea, xxi. (1848) 457.—Texas.
 Lindleyana, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 341 = multijuga.
 linearifolia, G. Don, Gen. Syst. ii. 446.—Bras.
 linearis, Michx. Fl. Bor. Am. i. 261 = occidentalis.
 lineata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 66.—Am. trop.

CASSIA:—

- lomatomoda, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 146.—Bras.
 longeglandulosa, Benth. l. c. 119.—Am. trop.
 longicuspis, Benth. l. c. 150.—Am. trop.
 longifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 304, in syn. = angustifolia.
 longiracemosa, Vathek, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1880) 80.—Afr. trop.
 longisiliqua, Blanco, Fl. Philipp. ed. I. 338 = hirsuta.
 longisiliqua, Linn. f. Suppl. 230 = occidentalis.
 Lorentzii, Niederl. in Roca, Exped. Rio Negro, ii. 210.—Patagon.
 lotoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 361 = hispidula.
 lucens, Vog. Syn. Cass. 46 = racemosa.
 lucida, Dehnh. Cat. Pl. Hort. Camald. ed. II. 18.—Hab. 1
 Lundii, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 143.—Am. trop.
 lutescens, G. Don, Gen. Syst. ii. 442 = tomentosa.
 machaerifolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 151.—Am. trop.
 macradenia, Collad. Hist. Cass. 132.—Bras.
 macranthera, DC. in Collad. l. c. 99. t. 8.—Bras.
 macrocarpa, Micheli, in Mém. Soc. Phys. Genève. xxviii. (1863) n. vii. 43.—Paraguay.
 macrophylla, Kunth, Mimos. 126. t. 38.—N. Granat.
 macrophylla, Ruiz & Pav. ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 520 = Ruiziana.
 madagascariensis, Boj. Hort. Maurit. 120.—Madag.
 madagascariensis, Poir. ex Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 424 = Swartzia madagascariensis.
 magnifica, Mart. Herb. Fl. Bras. 106 = multijuga.
 magnifolia, F. Muell. Fragm. i. 166.—Austral.
 malacophylla, Vog. Syn. Cass. 55.—Bras.
 Mandoni, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 540.—Peruv.
 Mannii, Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 272.—Afr. trop.
 marginata, Roxb. Hort. Beng. [31]; Fl. Ind. ii. 338.—Ind. or.
 marginata, Willd. Enum. Hort. Berol. 443 = polyphylla.
 Marimari, Aubl. Pl. Gu. 382 = biflora.
 maritima, Willd. ex Vog. Syn. Cass. 23 = pillifera.
 Martiana, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 127.—Am. trop.
 marylandica, Linn. Sp. Pl. 378.—Am. bor.
 medellinensis, Posado, in Baill. Adansonia, x. (1872) 187.—N. Granat.
 medica, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. p. cxi = angustifolia.
 medica, Vell. Fl. Flum. 166; iv. t. 62 = quinqueangulata.
 medicinalis, Bisch. in Bot. Zeit. viii. (1850) 887 = angustifolia.
 megalantha, Decne. Herb. Tim. Descr. 136.—Ins. Timor.
 melanocarpa, Bert. ex DC. Prod. ii. 491 = viminea.
 mexicana, Jacq. Hort. Schoenbr. ii. t. 203.—Am. trop.
 micans, Nees, in Flora, iv. (1821) 303 = speciosa.
 micrantha, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 262 = nigricans.
 microphylla, Willd. Sp. Pl. ii. 529 = mimosoides.
 Milleri, Collad. Hist. Cass. 132 = pilosa.
 Mimosia, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 9.—Malaya.
 mimosoides, DC. Prod. ii. 503 = Kleinii.
 mimosoides, Linn. Sp. Pl. 379.—Cosmop. trop.
 misera, Phil. Fl. Atac. 17.—Chili.
 mollis, Vahl, Symb. Bot. iii. 57 = grandis.
 mollissima, Humb. & Boopl. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 440 = atomaria.
 monaden, Vell. Fl. Flum. 166; iv. t. 63 = splendida.
 monantha, DC. Prod. ii. 506 = sericea.
 monophylla, Vell. Fl. Flum. 166; iv. t. 61 = rotundifolia.
 montana, Heyne, in Roth, Nov. Sp. Pl. 214.—Ind. or.
 montana, Naves, ex Villar, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 71 = timoriensis.
 montana, Vell. Fl. Flum. 169; iv. t. 77.—Bras.
 monticola, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 134.—Am. trop.
 moschata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 75 = leandra.
 moschata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 358.—Am. austr.

CASSIA:—

- mucronata, Spreng. Syst. ii. 341.—Bras.
 mucronifera, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 116.—Bras.
 multiflora, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Bras. x. ii. (1843) 307.—Am. trop.
 multiflora, Scheele, in Linnaea, xvii. (1843) 337 = excelsa.
 multiflora, Vog. Syn. Cass. 39 = macranthera.
 multiglandulosa, Jacq. Ic. Rar. i. t. 73 = tomentosa.
 multijuga, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 108.—Guiana.
 multinervia, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 166.—Am. trop.
 multiseta, Benth. l. c. 141.—Am. trop.
 multisiliqua, J. F. Gmel. Syst. 1521 (quid?).
 Mutisiana, Kunth, Mimos. 142. t. 43.—Am. trop.
 myriophylla, Wall. Cat. n. 5326 = mimosoides.
 nana, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 118.—Am. trop.
 Neesiana, Mart. ex Benth. l. c. 148.—Bras.
 neglecta, Vog. in Linnaea, x. (1836) 394.—Bras.
 nemophila, Walp. Rep. i. 827, sphalm. = eremophila.
 nemorosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 358 = biflora.
 nervosa, Vog. Syn. Cass. 39 = speciosa.
 nicaraguensis, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 552.—Am. trop.
 nictitans, Linn. Sp. Pl. 380.—Am. bor. et austr.
 nictitans, Wydl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 305, 306 = mimosoides.
 nigricans, Vahl, Symb. Bot. i. 30.—Geront. trop.
 nitida, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 108 = viminea.
 nodosa, Buch-Ham. ex Roxb. Hort. Beng. [31]; Fl. Ind. ii. 336.—As. trop.
 notabilis, F. Muell. Fragm. iii. 28.—Austral.
 nummularia, Vahl, ex DC. Prod. ii. 501 = rotundifolia.
 nummulariaefolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 142.—Bras.
 nutans, Collad. Hist. Cass. 113. t. 4 = atomaria.
 obovata, Sw. ex Wickstr. in Vet. Acad. Handl. (1825) 429 = lineata.
 obliqua, Ruiz & Pav. ex G. Don, Gen. Syst. ii. 451.—Peruv.
 obliquifolia, Schrank, in Denkschr. Bot. Ges. Regensb. ii. (1822) 40 = occidentalis.
 oblongifolia, Vog. Syn. Cass. 23.—Bras.
 obovata, Collad. Hist. Cass. 92. t. 15.—Geront. trop.
 obtecta, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 136.—Am. trop.
 obtusa, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 235 = bicapsularis.
 obtusa, Roxb. Hort. Beng. [31]; Wight, Ic. t. 757 = obovata.
 obtusata, Hayne, Arzmeig. ix. t. 43 = obovata.
 obtusata, Hochst. & Steud. Nom. ed. II. i. 308 = holosericea.
 obtusifolia, Linn. Sp. Pl. 377 = C. Torá.
 occidentalis, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 306 = homophylla.
 occidentalis, Linn. Sp. Pl. 377.—Cosmop. trop.
 occidentalis, Naves, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. t. 73 = C. Sophera.
 ochracea, Vog. Syn. Cass. 51.—Bras.
 odorata, Morris, Fl. Conspic. t. 57.—Austral.
 obesiphylla, Vog. Syn. Cass. 68.—Bras.
 oligoclada, F. Muell. Fragm. iii. 49.—Austral.
 oligophylla, F. Muell. l. c.—Austral.
 oligosperma, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 147.—Bras.
 opaca, R. Grah. ex Vog. Syn. Cass. 42 = stipulacea.
 orbiculata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 79.—Bras.
 orinocensis, Spruce, ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 150.—Bras.
 orientalis, Pers. Syn. i. 457 = acutifolia.
 ornata, Bernh. ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871) 522 = latifolia.
 ornata, Klotzsch, in Schomb. Faun. & Fl. Gu. 1104, nomen.—Guiana.
 ornithopodioides, Steud. Nom. ed. I. 166 = scq.
 ornithopodioides, Lam. Encyc. i. 644 = sericea.
 Otterbeynii, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 163 = glandulosa.
 ovalifolia, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Bras. x. ii. (1843) 305 = bicapsularis.

CASSIA:—

- ovata, *Méat & Lens, ex Geiger, Pharm. Bot. ed. II.* 1125.—Arab.
oxyadena, DC. Prod. ii. 495 = biflora.
oxyphylla, Kunth, *Mimos.* 129. t. 89.—N. Granat.
pachyalyx, Vog. Syn. Cass. 52 = cathartica.
pachyphylla, Mart. ex Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 166.—Bras.
pallida, Vahl, *Eclog. Am.* iii. 12 = biflora.
palmata, Wall. Cat. n. 5306 = timoriensis.
paniculata, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 153.—Am. trop.
papouana, Phil. Fl. Atac. 17.—Chili.
papulosa, Hoffm. *Verh. Pfl. Nachtr.* ii. 81.—Bras.
paradyction, Vog. Syn. Cass. 45.—Bras.
paraguensis, Michx. in *Mém. Soc. Phys. Genève.* xxviii. (1833) n. vii. 44.—Paraguay.
Parakya, Vell. Fl. Flum. 168; iv. t. 71 = Schizolobium excelsum.
pazamariboensis, Miq. in *Bot. Zeit.* i. (1843) 461.—Guian.
parstyensis, Vell. Fl. Flum. 168; iv. t. 70.—Bras.
Parkiana, DC. Prod. ii. 504 = riparia.
parifolia, Wender. in *Syll. Ratisb.* i. (1824) 65 = glandulosa.
parvistipula, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 170.—Am. trop.
pascurorum, Mart. ex Benth. l. c. 165.—Am. trop.
patellaria, DC. in *Collad. Hist. Cass.* 125. t. 16.—Am. trop.
patula, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. ii. 51 = C. Sophera.
pauciflora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 360.—Am. trop.
Pavoniana, G. Don, Gen. Syst. ii. 447 = glandulosa.
Pearcii, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. (1871) 552.—Bolivia.
pedicellaris, DC. Prod. ii. 504.—Ins. S. Doming.
pendula, Willd. Enum. Hort. Berol. 440 = bicapsularis.
pentagonia, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 18.—Am. trop.
pentandra, Raddi, in *Mem. Mod.* xviii. Fis. (1820) 309 = rotundifolia.
peraltiana, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 356.—Mexic.
Persoonii, Collad. Hist. Cass. 119 = uniflora.
Petersiana, Vog. Syn. Cass. 39 = obliqua.
Petersiana, Bolle, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 13 = delagoensis.
phylloidea, R. Br. App. Sturt, *Centr. Austral.* 15.—Austral.
phyllostachya, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 150.—Am. trop.
picta, G. Don, Gen. Syst. ii. 444.—Ecuador; Ins. Galap.
pidens, Steud. Nom. ed. II. i. 307 = nictitans.
pilifera, Vog. Syn. Cass. 28.—Bras.
pilosa, Linn. Syst. Nat. ed. X. 1017.—Am. trop.
pinata, Hort. ex Voigt, in *Syll. Ratisb.* ii. (1828) 55 = elegans.
plataefolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 349.—N. Granat.
planisiliqua, Burm. f. Fl. Ind. 96 = Albizzia Lebbek.
planisiliqua, Linn. Sp. Pl. 377 = occidentalis.
planisiliqua, Lam. Encyc. i. 645.—Ins. Guadelup.
platypoda, R. Br. in *Sturt, Centr. Austr.* ii. 78 = eremophila.
pleurocarpa, F. Muell. *Fragm.* i. 228.—Austral.
Plumieri, DC. Prod. ii. 506.—Ins. Guadelup.
plumosa, Vog. Syn. Cass. 64 = mimosoides.
podocarpa, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. 259.—Afr. trop.
Pohlana, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* ii. (1840) 80.—Bras.
polyadena, DC. Pl. Rar. Jard. Genève. 2^e Rapp. 12.—Lid. occ.
polyantha, Moq. & Sesse, ex *Collad. Hist. Cass.* 112. t. 2.—Mexic.
polyphylla, Jacq. Coll. iv. 104; Jc. Rar. t. 460.—Ind. occ.
polystachya, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* ii. (1840) 77.—Guiana.
portuagalensis, Bancroft, ex Macf. Fl. Jamaica. i. 340 = obovata.
Potentilla, Mart. ex Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 158.—Am. trop.
peatectata, Vog. Syn. Cass. 67.—Am. trop.
procumbens, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. p. cxi = nigricans.
procumbens, Linn. Sp. Pl. ed. I. 380 = nictitans.

CASSIA:—

- procumbens*, Linn. Sp. Pl. ed. II. 543, pro parte, et Herb.—Am. bor.
procumbens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 20 = hispidula.
procumbens, Thunb. Fl. Jap. 179 = mimosoides.
prominens, D. Dietz. Syn. Pl. ii. 1479 = macranthera.
propinqua, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, v. (1830) 599 = tristicula.
propinqua, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 369 = glandulosa.
prostrata, Humb. & Bonpl. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 441 = serpens.
prostrata, Koen. ex Roxb. Hort. Beng. 32 = pumila.
pruinosa, F. Muell. *Fragm.* iii. 48.—Austral.
pseudonictitans, Hance, in *Journ. Linn. Soc.* xi. (1871) 79 = nictitans.
psammophila, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. (1871) 571 = cordistipula.
psilocarpa, Welw. Apont. 587. n. 40 = Sieberiana.
puberula, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 341 = bacillararis.
pubescens, R. Br. in *Salt, Abyss. App.* 64 = holosericea.
pubescens, Ehrenb. & Hempr. ex Benth. in *Proc. Linn. Soc.* ii. (1855) 283 = holosericea.
pubescens, Jacq. *Fragm.* 46. t. 57.—Bras.
pubescens, Ruiz & Pav. ex G. Don, Gen. Syst. ii. 442 = tomentosa.
pubigera, Lag. Gen. et Sp. Nov. 14 = hirsuta.
pubibunda, Mart. ex Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 102.—Bras.
pulchella, Boj. Hort. Maurit. 122.—Ins. Maurit.
pulchella, Salisb. Prod. 326 = C. Chamaecrista.
pulcherrima, Dehn. *Rivista Nap.* i. 111. 174.—Guiana.
pulchra, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 362 = Desvauxii.
pumila, Lam. Encyc. i. 651.—Cosmop. trop.
pumila, Mart. & Gal. in *Bull. Acad. Brux.* x. ii. (1843) 307 = lelophylla.
pumila, F. Muell. *Fragm.* iii. 47 = concinna.
Pumilio, A. Gray, Pl. Lindh. 180.—Am. bor. occ.
punctata, Scheele, in *Linnaea*, xvii. (1843) 336 = sylvestris.
punctata, Vog. Syn. Cass. 51.—Bras.
punctulata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 420 = pauciflora.
purpura, Steud. Nom. ed. II. i. 307.—Chili.
purpurea, Roxb. Hort. Beng. [31] = C. Sophera.
pygmaea, DC. Prod. ii. 502 = procumbens, Linn. *Herb. quadrangularis*, Zoll. & Mor. Syst. Verz. Zoll. 2 = laevigata.
quadriflora, Vog. Syn. Cass. 47 = glutinosa.
Quebracho, Steud. '1833' ex Nom. ed. II. i. 307, 304 = bicapsularis.
quinquangulata, Rich. in *Act. Soc. Hist. Nat. Par.* (1792) 108.—Am. trop.
racemosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 19.—Bras.
ramiflora, Vog. Syn. Cass. 48 = C. Apoucouita.
ramosa, Vog. l. c. 55 = uniflora.
ramosissima, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 366 = glandulosa.
reflexa, Salisb. Prod. 326 = marylandica.
Reinwardtii, Hassk. in *Hoev. & De Vriese, Tijdschr.* v. (1838-39) 269.—Java.
reniformis, G. Don, Gen. Syst. ii. 440.—Bras.
renigera, Wall. Cat. n. 5307.—Burma.
repens, Vog. Syn. Cass. 60.—Bras.
reticulata, Willd. Enum. Hort. Berol. 443.—Am. austr.
retusa, Soland. ex Vog. in *Linnaea*, xv. (1841) 72.—Austral.
revoluta, F. Muell. in *Trans. Vict. Inst.* (1855) 120 = australis.
rhombifolia, Roxb. Hort. Beng. [31]; Fl. Ind. ii. 334 = C. Fistula.
Richardiana, Kunth, *Mimos.* 139. t. 142 = multijuga.
Riedelii, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 122.—Am. trop.
rigidifolia, Benth. l. c. 142.—Bras.
riparia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 369.—Am. trop.
robiniaefolia, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. (1871) 545.—Am. trop.
robinoides, Willd. Enum. Hort. Berol. 443 = C. Sophera.
Roemeriana, Scheele, in *Linnaea*, xvi. (1842) 457.—Texas.

CASSIA:—

- Koraimae*, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. (1871) 574.—Guiana.
rostrata, Voigt, in *Syll. Ratisb.* ii. (1828) 55 = biflora.
rotundata, Vog. Syn. Cass. 58.—Bras.
rotundifolia, Pers. Syn. i. 456.—Mexic.
Roxburghiana, R. Grah. in *Wall. Cat. n.* 5323 = mimosoides.
Roxburghii, DC. Prod. ii. 489 = marginata.
Roxburghii, Steud. Nom. ed. II. i. 307, sphalm. = Roxburghiana.
rufa, Mart. & Gal. in *Bull. Acad. Brux.* x. ii. (1843) 306.—Mexic.
rugosa, G. Don, Gen. Syst. ii. 440.—Bras.
Ruiziana, Vog. Syn. Cass. 40.—Am. trop.
rupicola, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. (1871) 574 = olesiphylla.
rusa, Mart. & Gal. in *Bull. Acad. Brux.* x. ii. (1843) 306 = tristicula.
ruscifolia, Jacq. Ic. Rar. i. t. 71 = C. Sophera.
Sabak, Delile, *Cent. Pl. Afr.* 28.—Aegypt.
Sagera, Lam. Encyc. i. 643 = C. Tora.
Sagotiana, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 93.—Guiana.
Saltiana, Steud. Nom. ed. II. i. 307 = holosericea.
sapindifolia, Vog. Syn. Cass. 34.—Bras.
savannensis, Miq. in *Bot. Zeit.* i. (1843) 461 = uniflora.
scabra, Pohl, ex Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 135.—Am. trop.
scabrella, Hoffm. *Verh. Pfl. Nachtr.* ii. 81.—Bras.
scandens, Ruiz & Pav. ex G. Don, Gen. Syst. ii. 440.—Ecuador.
Schimperi, Steud. Nom. ed. II. i. 307 = holosericea.
schinifolia, A. DC. 7^a Not. Pl. Rar. Hort. Genève. 35 = C. Sophera.
Schlimii, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. (1871) 571.—Am. trop.
Schomburgkii, Klotzsch, ex *Schomb. Faun. & Fl. Gui.* 1207, nomen.—Guiana.
Schultesii, Colla, Hort. Ripol. App. ii. 343 = australis.
sclerocarpa, Vog. Syn. Cass. 15.—Bras.
secunda, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 148.—Bras.
Selloi, G. Don, Gen. Syst. ii. 442 = multijuga.
Selloi, Spreng. ex Vog. Syn. Cass. 39 = speciosa.
semifalcata, Vell. Fl. Flum. 167; iv. t. 68 = multijuga.
semperflorens, DC. Cat. Hort. Monsp. 90 = biflora.
Senna, Linn. Sp. Pl. 377 = obovata, acutifolia.
sennoides, Jacq. Coll. i. 74 = bicapsularis.
sensitiva, Jacq. l. c. ii. 367 = sericea.
sensitiva, Roxb. Hort. Beng. 32 = mimosoides.
septemtrionalis, Viv. *Elench. Pl. Hort. Dinagro*, 14.—Hab. ?
septemtrionalis, Zuccagni, in *Roem. Collect.* 141 = laevigata.
sericea, Sw. Fl. Ind. Occ. 724.—Am. trop.
serpens, Griseb. Cat. Pl. Cub. 80 = strigilosa.
serpens, Linn. Syst. Nat. ed. X. 1018.—Am. trop.
sessilis, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 135, in syn. = anromedea.
setigera, DC. Prod. ii. 499 = montana.
setosa, Vog. Syn. Cass. 51.—Bras.
siamese, Lam. Encyc. i. 648.—Ind. or.; Malaya.
Sieberi, Presl, in *Oken, Isis*, xxi. (1828) 272 = glauca.
Sieberiana, DC. Prod. ii. 489.—Afr. trop.
silvestris, Vell. Fl. Flum. 169; iv. t. 78.—Bras.
simplicifolia, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 72 (= *Delaria ovalifolia*).—Bras.
sinensis, J. F. Gmel. Syst. 669 = chinensis.
singueana, Delile, in *Call. Voy. Meroë*, Bot. iv. 27 (Cent. Pl. Afr. 28) = goratensis.
Skinneri, Benth. in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. (1871) 542.—Guatemala.
smaragdina, Macfad. Fl. Jamaica. i. 347 = nictitans.
Sophera, Linn. Sp. Pl. 379.—Geront. trop.
Sophera, Wall. Cat. n. 5317 = occidentalis.
sopheroides, Collad. Hist. Cass. 133 = C. Sophera.
Sophora, Auct. = C. Sophera.
sopheroides, Mart. ex Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. 11. 152.—Am. trop.
speciosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 358 = spectabilis.
speciosa, Roxb. Hort. Beng. [31], nomen = glauca.
speciosa, Schrad. in *Gärt. Gel. Ans.* i. (1821) 718.—Bras.
spectabilis, DC. Cat. Hort. Monsp. 90.—Am. trop.

CASSIA:—

- spinescens, Hoffm. ex Vog. Syn. Cass. 27.—Bras.
splendida, Vog. l. c. 17.—Bras.
Spruceana, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 92.—
Bras.
staminea, Vog. Syn. Cass. 14 = ferruginea.
stenocarpa, Vog. l. c. 68.—Bras.
stenophylla, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871)
535.—Cuba.
stipulacea, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. ii. 52.
—Chili.
stipulata, G. Don, Gen. Syst. ii. 448 = flavicoma.
striata, Vog. Syn. Cass. 39 = splendida.
stricta, Schrank, Hort. Monac. t. 34 = C. Chamaecrista.
stricta, Steud. Nom. ed. II. i. 308.—Afr. austr.
strictifolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 145.—
Bras.
strigillosa, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871)
581.—Ind. occ.
strobilacea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 347 =
reticulata.
Sturtii, R. Br. in Sturt, Centr. Austral. App. 14.—
Austral.
subtriflora, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii.
176.—Bras.
subulata, Griseb. in Goett. Abb. xix. (1874) 130.—Am.
austr.
succedana, Bell. ex DC. Prod. ii. 498 = marylandica.
suffruticosa, Koen. ex Roth, Nov. Sp. Pl. 213 = glauca.
sulcata, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 236 = hirsuta.
sulcata, DC. Cat. Hort. Monsp. 90.—Am. austr.
sulphurea, DC. ex Collad. Hist. Cass. 84 = glauca.
sumatranica, Roxb. Hort. Beng. [81], nomen = siamea.
Sunsu, Forst. Fl. Aegypt. Arab. 86 = C. Tora.
supplex, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii.
163.—Bras.
suratensis, Burm. f. Fl. Ind. 97 = glauca.
surinamensis, Dehnh. Cat. Pl. Hort. Camald. ed. II.
18.—Guiana.
Swainsoni, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 167.—Bras.
Swartzii, Wikstr. in Vet. Akad. Handl. (1825) 430 =
virgata.
sylvestris, Auct. = silvestris.
Tagera, Lam. Encyc. i. 643 = C. Tora.
Tagera, Linn. Sp. Pl. 376.—Am. trop.
Tala, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 23. t. 73 = C. Tora.
Tarantan, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 348 =
reticulata.
tarda, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I.
Art. iv. 9.—Malaya.
tectata, Vog. Syn. Cass. 56.—Bras.
Telfairiana, Wall. Cat. n. 5824 = mimosoides.
tenella, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 365.—
Venezuela.
tenella, Roxb. Hort. Beng. 32, nomen = mimosoides.
tenuifolia, Vog. Syn. Cass. 16.—Bras.
tenuisepala, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 164.—
Am. trop.
tenuissima, Linn. Sp. Pl. 378 = biflora.
tephrosiaefolia, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 153.
—Am. trop.
teretifolia, A. Cunn. ex Lindl. in Ann. Sc. Nat. Sér.
II. xv. (1841) 60.—Austral.
teretifolia, Lindl. in Mitch. Three Exped. i. 289 =
artemisioides.
teretiuncula, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 389 =
artemisioides.
tetrafoliata, Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826)
428 = Langsdorffii.
tetraphylla, Collad. Hist. Cass. 130 = hispida.
tetraphylla, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 72 = Desvauzii.
tettensis, Bolle, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 14.
—Afr. trop.
texana, Buchl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1861'
(1862) 452 = procumbens, Linn. Herb.
Thonningii, DC. Prod. ii. 500 = C. Absus.
Thunbergiana, Blume, ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd.
Bat. iii. 54 = mimosoides.
timorensis, DC. Prod. ii. 499.—As. trop.; Austral.
tomentosa, Ehrenb. & Hempr. ex Benth. in Proc. Linn.
Soc. ii. (1855) 283 = holosericea.
tomentosa, Linn. f. Suppl. 231.—Am. trop.
tomentosa, Wall. Cat. n. 5304 = hirsuta.
Tora, Linn. Sp. Pl. 376.—Cosmop. trop.
toroides, Roxb. Hort. Beng. [81], nomen = C. Tora.
torosa, Cav. Desc. 131 = C. Sophera.
torulosa, Poir. Encyc. Suppl. ii. 127 = C. Sophera.
trachycarpa, Vog. Syn. Cass. 62.—Bras.

CASSIA:—

- trachypus, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii.
122.—Bras.
tragacanthoides, Mart. ex Benth. l. c. 166.—Am. trop.
trichopoda, Benth. l. c. 163.—Am. trop.
triflora, Jacq. Hort. Schoenb. iv. 40 = C. Chamae-
crista.
triflora, Vahl, Ecl. Am. iii. 11.—Ins. S. Cruc.
trinitatis, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 77 =
racemosa.
trinitatis, Reichb. ex DC. Prod. ii. 489 = spectabilis.
tristricula, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 367.—Am.
austr.
tropica, Vell. Fl. Flum. 166; iv. t. 64 = laevigata.
tuberculata, Collad. Hist. Cass. 133.—Bras.
Tula, Desv. ex Steud. Nom. ed. II. i. 308 = C. Tora.
umbellata, Reichb. Ic. Exot. t. 206 = australis.
undulata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 76.
—Am. trop.
uniflora, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = sericea.
uniflora, Spreng. Neue Entdeck. i. 291.—Am. trop.
Urnenetae, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 708.—
Chili.
ursina, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 151.
—Am. trop.
Vauthieri, Benth. l. c. 138.—Am. trop.
velutina, Vog. Syn. Cass. 24.—Bras.
venenifera, Rodesch. in G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq.
167 = hirsuta.
venosa, Castigl. ex Zuccagni, in Roem. Collect. 140 =
C. Chamaecrista.
venosa, Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 72 = cytisoides.
venulosa, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. ii. 170.—Bras.
venusta, F. Muell. Fragm. i. 165.—Austral.
venustula, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 358 = biflora.
vernicosa, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 244 = laevigata.
verrucosa, Vog. Syn. Cass. 38.—Bras.
versicolor, Benth. Pl. Hartw. 128 = incarnata.
versicolor, Meyen, in Vog. Syn. Cass. 29; et Pl. Meyen,
39.—Peruv.
vestita, Vog. Syn. Cass. 60.—Bras.
viciaefolia, Benth. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1871)
544.—N. Granat.
villosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4.—Mexic.
viminea, Linn. Syst. Nat. ed. X. 1018.—Am. trop.
virgata, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792)
108 = chrysocharpa.
virgata, Sieber, ex Steud. Nom. ed. II. i. 308 = glan-
dulosaa.
virgata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 66.—Ind. occ.
viscida, Zoll. & Mor. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl.
Indie, iii. (1846) 80.—Malaya.
viscosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 360.—N.
Granat.
viscosa, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 205 = C.
Absus.
viscosopilosa, Steud. in Flora, xxvi. (1843) ii. 760 =
viscosa.
Vogeliana, Schlecht. in Linnaea, xii. (1838) 342.—
Mexic.
vulgaris, Roxb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 308.—Ind. or.
Wallichiana, DC. in Mém. Soc. Phys. Genève. ii. (1824)
132 = mimosoides.
Wightiana, R. Grab. in Wall. Cat. n. 5329 = tomen-
tosa.
Wislizeni, A. Gray, Pl. Wright. i. 60.—N. Mexic.
Wrightii, A. Gray, l. c. ii. 50.—Mexic.
xanthocoma, Miq. Anal. Bot. Ind. i. 10.—Borneo.
xiphoides, Bertol. Fl. Guatim. 14 = biflora.
zambesica, Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 280.—Afr. trop.
zanzibarensis, Vatke, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxx.
(1880) 77.—Afr. trop.
zygophylla, Benth. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 288
= eremophila.

CASSIANA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 266
= Cassia, Linn. (Legumin.).

CASSIDA, Tourn. ex Adans. Fam. ii. 188 (1768) = Scu-
telleria, Herm. (Labiata).
alpina, Moench, Meth. Suppl. 144 = S. alpina.
altissima, Moench, l. c. 145 = S. altissima.
galericulata, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 430 = S. galeri-
culata.
hastifolia, Scop. l. c. = S. hastifolia.
lateriflora, Moench, Meth. Suppl. 145 = S. lateriflora.
major, Gilib. Fl. Lituan. i. 90 = S. galericulata.
minor, Gilib. l. c. 91 = S. minor.
racemosa, Moench, Meth. 414 = S. peregrina.

CASSIDOCARPUS, Presl, ex DC. Prod. iv. 82 (1830) =
Asteriscium, Cham. & Schlecht. (Umbellif.).
chilensis, Presl, l. c. = A. chilense.

CASSIERA, Raesch. Nom. ed. III. 42 (1797) spha-
= Cansjera, Juss. (Oclacin.).

CASSINE, Linn. Gen. ed. I. 338 (1737). CEL-
STRINEAE, Benth. & Hook. f. i. 363.

- MAUROCENTIA, Linn. Gen. ed. I. 85 (1737).
arthritis, Eckl. & Zeyh. Enum. 128 = capensis.
aethiopia, Thunb. Fl. Cap. ii. 227.—Afr. austr.
affinis, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 465.—Afr.
austr.
albanensis, Sond. l. c. 467.—Afr. austr.
articulata, E. Mey. ex Sond. l. c. 457 = Celastrus pro-
cumbens.
Barba, Murr. Syst. Veg. ed. XIII. 243, sphalm. = sey-
barbara, Linn. Mant. ii. 220.—Afr. austr.
capensis, Linn. l. c.—Afr. austr.
caroliniana, Lam. Encyc. i. 652 = Ilex Cassine.
caroliniana, Walt. Fl. Carol. 242 = Ilex ambigua.
Colpoon, Eckl. & Zeyh. Enum. 128 = affinis.
Colpoon, Thunb. Prod. Pl. Cap. 52 = capensis.
concana, Lam. Encyc. i. 652 = Celastrus lucidus.
Gongonha, St. Hil. in Guill. Arch. Bot. i. (1832) 31 =
Villaresia mucronata.
corymbosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1 = Des-
Cassine.
crocea, Presl, Bot. Bemerk. 37 = Elaecodendron capense
discolor, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 374 =
Microtropis discolor.
domingensis, Spreng. Syst. i. 939.—Ins. S. Domingo.
excelsa, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 376 =
Ilex excelsa.
Gongonha, Mart. Reise Bras. i. 285 = Ilex Gongonha.
humilis, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 308 = Celastrus
lucidus.
ilicifolia, Hochst. ex Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap.
i. 474 = Cassinopsis capensis.
integrifolia, Salisb. Prod. 173 = C. Maurocentia.
Kraussiana, Bernh. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 466
= capensis.
Kraussiana, Hochst. in Flora, xxvii. (1844) i. 305.—
Afr. austr.
laevigata, Lam. Encyc. i. 652 = Pterocelastrus pro-
tratus.
latifolia, Eckl. & Zeyh. Enum. 129.—Afr. austr.
magellanica, Lam. Illustr. ii. 92. n. 2690 = Myrica
magellanica.
Maurocentia, Linn. Sp. Pl. ed. II. 385.—Afr. austr.
mucronata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1830) i.
455 = Cassinopsis capensis.
oleifolia, Pers. Syn. i. 327 = Celastrus oleoides.
oleoides, Lam. Encyc. i. 652 = Celastrus oleoides.
oppositifolia, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3.—Hab.
parvifolia, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i.
468 = Elaecodendron croceum.
parvifolia, Sond. l. c. 466.—Afr. austr.
Peragua, Linn. Mant. ii. 220 = Ilex Cassine.
ramulosa, Rafin. Fl. Ludov. 110 = Ilex Cassine.
scandens, Eckl. & Zeyh. Enum. 128.—Afr. austr.
serratifolia, Salisb. Prod. 173 = capensis.
sphaerocarpa, Cels, ex Steud. Nom. ed. II. i. 308 =
capensis.
xylocarpa, Vent. Choix, 23 = Elaecodendron xylocarpum.

CASSINIA, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817)
128. COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 318.

ACHROMOLAENA, Cass. in Dict. Sc. Nat. (vi. 223)
(1828).

APALDCHLAMYS, Cass. l. c. 223 (1828).

CHROMOCHITON, Cass. l. c. 220 (1825).

RHYNEA, DC. in Deless. Ic. Sel. iv. t. 52 (1837).

aculeata, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 127 =
—Austral.

aculeata, A. Cunn. ex DC. Prod. v. 156 = Cassinop-
hami.

adunca, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1853) 498 =
aculeata.

affinis, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 127 =
aculeata.

arcuata, R. Br. l. c.—Austral.

argophylla, DC. Prod. vi. 155 = Helicrysum
gineum.

aura, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1818) 127 =
Austral.

CASSINIA:—

- aurca*, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. v. (1818) 185 = *Angianthus tomentosus*.
berberifolia, A. Cunn. ex DC. Prod. vi. 155 = *denticulata*.
cinerea, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. N. Zel. i. 182 = *leptophylla*.
compacta, F. Muell. Fragm. i. 18.—Austral.
cuneifolia, A. Cunn. ex DC. Prod. vi. 155 = *Helichrysum Backhousii*.
Cunninghamii, DC. Prod. vi. 156 = *Helichrysum Cunninghamii*.
cuprea, F. Muell. Fragm. iii. 139 = *Helipterum polycephalum*.
denticulata, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 127.—Austral.
fulvida, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 145.—N. Zel.
glomophylla, Cass. in Dict. Sc. Nat. lvi. 219.—Austral.
hygrophylla, A. Cunn. in DC. Prod. vi. 156 = *quinquefaria*.
laevis, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1818) 127.—Austral.
laevis, Endl. ex DC. l. c. = *longifolia*.
ledifolia, A. Cunn. ex DC. Prod. vi. 155 = *Helichrysum ledifolium*.
leptoccephala, F. Muell. Fragm. iii. 138.—Austral.
leptophylla, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 126.—N. Zel.
longifolia, R. Br. l. c. 127.—Austral.
obovata, A. Cunn. in DC. Prod. vi. 155 = *Helichrysum obovatum*.
paniculata, Behr & F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 496 = *arcuata*.
patens, A. Cunn. ex DC. Prod. vi. 156 = *Helichrysum Cunninghamii*.
pholidota, F. Muell. Fragm. ii. 131 = *Helichrysum pholidotum*.
quinquefaria, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 127.—Austral.
quinquefaria, Sond. in Linnaea, xxv. (1852) 496 = *Humea punctulata*.
retorta, A. Cunn. ex DC. Prod. vi. 154.—N. Zel.
rumarinifolia, A. Cunn. ex DC. l. c. 156 = *laevis*.
spathulata, Endl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 309 = *spectabilis*.
spectabilis, R. Br. in Trans. Linn. Soc. xii. (1817) 128.—Austral.
subtropica, F. Muell. Fragm. i. 17.—Austral.
temifolia, Benth. Fl. Austral. iii. 585.—Austral.
Theoliri, F. Muell. Fragm. v. 148.—Austral.
uncata, A. Cunn. in DC. Prod. vi. 156 = *aculeata*.
Vauvilliersii, Hook. f. Fl. N. Zel. 133.—N. Zel.
- CASSINIOLA**, F. Muell. Fragm. iii. 139 (1863) = *Helipterum*, DC. (Compos.).
cuprea, F. Muell. l. c. = *H. polycephalum*.
- CASSINOPSIS**, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 473 (1860). **OLACINEAE**, Benth. & Hook. f. i. 854.
capensis, Harv. & Sond. l. c. 474.—Afr. austr.
ciliata, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1884) 118.—Madag.
madagascariensis, Baill. Adansonia, xi. (1873-76) 180.—Madag.
tinifolia, Harv. Thes. Cap. ii. 44.—Afr. austr.
- CASSIOPE**, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 157. **ERICACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 584.
ericoides, D. Don. l. c. 158.—Sibiria.
fastigiata, D. Don, l. c. 156.—Reg. Himal.
hypocoides, D. Don, l. c. 158.—Reg. arct. et subarct.
lycopodioides, D. Don, l. c. 158.—Sibiria; Am. subarct. occ.
Mertensiana, G. Don, Gen. Syst. iii. 829.—Am. bor. occ.
oxyccoides, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 800.—Kamtschat.
Redowskii, G. Don, Gen. Syst. iii. 829.—Sibir. or.; Ross.
selaginoides, Hook. f. & Thoms. in Hook. Kew Journ. vii. (1855) 126. t. 4.—Reg. Himal.
Stellariana, DC. Prod. vii. 611.—Alaska.
tetragona, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 158.—Reg. arct. et subarct.

CASSIPOUREA, Aubl. Pl. Gui. i. 528. t. 211 (1775).

- RHIZOPHOREAE**, Benth. & Hook. f. i. 682.
LEGNOTIS, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 84 (1788).
TITA, Scop. Introd. 219 (1777).
africana, Benth. in Hook. Niger Fl. 341 = *Weihia africana*.
alba, Griseb. in Goett. Abh. vii. (1857) 223.—Ind. occ.
congensis, R. Br. in Tuckey, Voy. Congo, 18.—Afr. trop.
elliptica, Poir. Encyc. Suppl. ii. 181.—Jamaica.
guyanensis, Aubl. Pl. Gui. i. 529. t. 211.—Am. austr.
gummiflua, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. vi. (1856) 123 = *Dactylopetalum sessiliflorum*.
lanceolata, Tul. l. c. 121.—Ins. Mascar.
leptoclada, Tul. l. c. 125.—Ins. Mascar.
macrophylla, DC. Prod. iii. 34.—Bras.
madagascariensis, DC. l. c.—Madag.
microcarpa, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 162.—Ins. Mascar.
microphylla, Tul. l. c. vi. (1856) 124.—Madag.
myriocarpa, Tul. l. c. viii. (1857) 162.—Madag.
ovata, Tul. l. c. vi. (1856) 121.—Ins. Comor.
phaeotricha, Tul. l. c. 122.—Madag.
quadrilocularis, Spruce, ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xii. ii. 429 = *guyanensis*.
serrata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 223.—Guiana.
Spruceana, Benth. in Mart. Fl. Bras. xii. ii. 429.—Am. trop.

CASSITHA, Hill, Veg. Syst. ix. 17 (1765) = *Cassytha*, Linn. (Laurin.).CASSUMBIUM, Benth. & Hook. f. Gen. i. 404 (1862) = *CUSSAMBIUM*, Rumph. = *Schleichera*, Willd. (Sapind.).CASSUMUNAR, Colla, Nov. Scit. Gen. 9 (1830) = *Zingiber*, Adans. (Scitamin.).
Roxburghii, Colla, l. c. 10 = *Z. Cassumunar*.CASSUPA, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 43. t. 12 (1808). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 65.
laevis, Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. ix. (1858) 44.—N. Granat.
verrucosa, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 43. t. 12.—Mexic.CASSUTHA, [J. Benth.] Des Moul. Etud. Org. Cusc. 66 (1853) = *Cuscuta*, Linn. (Convolvul.).
americana, Des Moul. l. c. 70 = *Cusc. americana*.
arabica, Des Moul. l. c. 72 = *Cusc. arabica*.
chrysocoloma, Des Moul. l. c. 71 = *Cusc. australis*.
suaveolens, Des Moul. l. c. 66 = *Cusc. racemosa*.CASSUVIUM, Lam. Encyc. i. 22 (1783) = *Anacardium*, Rottb.
pomiferum, Lam. l. c. = *A. occidentale*.
reniforme, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 322 = *A. occidentale*.
solitarium, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 475 = *A. occidentale*.CASSYTA, Linn. Gen. ed. VI. 291 (1764) = *Cassytha*, Linn. (Laurin.).CASSYTHA, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 345 (1821) = *Cuscuta*, Tourn. (Convolvul.).
major, S. F. Gray, l. c. 346 = *Cusc. europaea*.CASSYTHA, Linn. Sp. Pl. ed. I. 35 (1753). **LAURINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 164.
CALODIUM, Lour. Fl. Cochinch. 247 (1790).
OZARTHEIS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 92 (1836).
ROMBUT, Rumph. ex Adans. Fam. ii. 284 (1763).
RUMPUTRIS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 92 (1836).
VOLUTELLA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 84 (1775).
americana, Nees, Syst. Laurin. 644 = *filiformis*.
aphylla, Raesch. Nom. ed. III. 116 = *filiformis*.
braziliensis, Mart. ex Nees, Syst. Laurin. 648 = *filiformis*.
capensis, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 254.—Afr. austr.
capillaris, Meissn. l. c. 252.—Zeylan; Borneo.
Casuarinae, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. i. 619 = *glabella*.
ceratopoda, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 257 = *pomiformis*.
ciliolata, Nees, Syst. Laurin. 646.—Afr. austr.
coniculata, Burm. f. Fl. Ind. 93.—Ind. or.
coronata, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. i. 620.—Austral.
digitata, Nees, l. c. = *racemosa*.

CASSYTHA:—

- dispar*, Schlecht. in Linnaea, xx. (1847) 578 = *glabella*.
dissitiflora, Meissn. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1870) 145.—Bras.
filiformis, Linn. Sp. Pl. 35.—Cosmop. trop.
filiformis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 78 = *glabella*.
flava, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. i. 620.—Austral.
glabella, R. Br. Prod. 404.—Austral.
glabella, Sieber, ex Meissn. in DC. Prod. xv. i. 256 = *paniculata*.
guineensis, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 199 = *filiformis*.
melantha, R. Br. Prod. 404.—Austral.
micrantha, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 256.—Austral.
microcephala, Meissn. l. c. 253 = *glabella*.
Muelleri, Meissn. l. c. 257 = *racemosa*.
multiflora, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. i. 621 = *pomiformis*.
nodiflora, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 252.—Austral.
paniculata, R. Br. Prod. 404.—Austral.
phaeolasia, F. Muell. Fragm. v. 167.—Austral.
piliger, Schlecht. in Linnaea, xxi. (1848) 446 = *pubescens*.
pomiformis, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. i. 620.—Austral.
pubescens, R. Br. Prod. 404.—Austral.
racemosa, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. i. 621.—Austral.
remotiflora, F. Muell. ex Meissn. in DC. Prod. xv. i. 256 = *paniculata*.
robusta, Meissn. l. c. 255 = *melantha*.
rubiginosa, E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 171, nomen.—Afr. austr.
rugulosa, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 255 = *pubescens*.
subcapitata, Meissn. l. c. 253 = *pomiformis*, *racemosa*.
tasmanica, Meissn. l. c. 252 = *pubescens*.
triflora, E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 171 = *capensis*.
umbellata, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 257 = *racemosa*!
zeylanica, Gaertn. Fruct. i. 134 = *filiformis*!
- CASSYTHA**, Mill. Gard. Dict. ed. VIII (1768) = *Rhipsalis*, Gaertn. (Cactaceae).
baccifera, Mill. ex DC. Prod. iii. 476 = *seq.*
filiformis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII = *R. Cassytha*.
polysperma, Ait. ex Gaertn. Fruct. i. 137 = *R. Cassytha*.
- CASTALIA**, Salisb. Parad. Lond. i. t. 14 (1805); et in Kon. & Sims, Ann. Bot. ii. (1806) 71 = *Nymphaea*, Linn.
ampla, Salisb. ll. cc. t. 14, 73 = *N. ampla*.
caerulea, Tratt. in Flora, v. (1822) 604 = *N. stellata*.
edulis, Salisb. Parad. Lond. i. sub t. 14; et in Kon. & Sims, Ann. Bot. ii. (1806) 73 = *N. Lotus*.
Lotus, Tratt. in Flora, v. (1822) 598 = *N. Lotus*.
magnifica, Salisb. Parad. Lond. i. t. 14 = *N. Lotus*.
mystica, Salisb. l. c.; et in Kon. & Sims, Ann. Bot. ii. (1806) 73 = *N. Lotus*.
pubescens, Blume, Bijdr. 48 = *N. Lotus*.
pubida, Salisb. in Kon. & Sims, Ann. Bot. ii. (1806) 72 = *N. odorata*.
pygmaea, Salisb. Parad. Lond. (1806) i. 2. t. 68 = *N. tetragona*.
rubra, Tratt. in Flora, v. (1822) 595 = *N. Lotus*.
Rudgerana, Tratt. l. c. 599 = *N. tetragona*.
sacra, Salisb. Parad. Lond. i. sub t. 14 = *N. Lotus*.
scutifolia, Salisb. l. c.; et in Kon. & Sims, Ann. Bot. ii. (1806) 72 = *N. stellata*.
speciosa, Salisb. in Kon. & Sims, Ann. Bot. ii. (1806) 72 = *N. alba*.
stellaris, Salisb. Parad. Lond. i. sub t. 14 = *N. stellata*.
stellata, Blume, Bijdr. 49 = *N. stellata*.
versicolor, Tratt. in Flora, v. (1822) 600 = *N. stellata*.
- CASTALIS**, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxx. 332 (1824) = *Dimorphothea*, Moench (Compos.).
Ventenati, Cass. l. c. = *D. aurantiaca*.
- CASTANEA**, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1753).
CUPULIFERAE, Benth. & Hook. f. iii. 409.
CASTANOPHORUM, Neck. Elem. iii. 257 (1790) (*Casanophorum*).
acuminatissima, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 283 = *Quercus Junghuhnii*.
alnifolia, Nutt. Gen. Am. ii. 217 = *pumila*.
americana, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 614 = *sativa*.
americana, Rafin. Fl. Ludov. 134; New Sylva, 82 = *sativa*.
argentea, Blume, Bijdr. 525 = *Castanopsis argentea*.

CASTANEA:—

- argyrophylla*, Beck, in DC. Prod. Index, iv. 67 = *Castanopsis argentea*.
brevicuspis, Miq. Fl. Ind. Bat. i. t. 866 = *Castanopsis javanica*.
Bungeana, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 284 = *sativa*.
buruana, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ix. (1873) 877 = *Castanopsis buruana*.
castanicarpa, Oerst. l. c. = *Castanopsis castanicarpa*.
Chincapin, Hort. ex C. Koch, Dendrol. ii. 11. 24 = *pumila*.
chinensis, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 73 = *sativa*.
chinensis, Spreng. Syst. iii. 856 = *Castanopsis tribuloides*.
chrysophylla, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Art. ii. 159 = *Castanopsis chrysophylla*.
concinna, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. vi. (1854) 115 = *Castanopsis concinna*.
cooperta, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ix. (1873) 879. — Ins. Philipp.
costata, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 284 = *Castanopsis javanica*.
crenata, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. 111. (1846) 824 = *sativa*.
divaricata, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ix. (1873) 879 = *Castanopsis argentea*.
diversifolia, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlv. (1875) ii. 198. — Ind. or.
echidnocarpa, Hook. f. et Thoms. ex A. DC. in Prod. xvi. ii. 112 = *Castanopsis tribuloides*.
Fagus, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 242 = *Fagus sylvatica*.
Falconeri, Hance, in Journ. Bot. xiii. (1875) 367 = *Castanopsis armata*.
furfurella, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 352 = *Castanopsis Hystrix*.
glomerata, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 283 = *Castanopsis sumatrana*.
Hystrix, Hook. f. & Thoms. ex Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 119 = *Castanopsis Hystrix*.
indica, Roxb. Hort. Beng. 68; Fl. Ind. iii. 643 = *Castanopsis indica*.
inermis, Lindl. in Wall. Pl. As. Rar. ii. 6 = *Castanopsis sumatrana*.
japonica, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 284 = *sativa*.
javanica, Blume, Bijdr. 525 = *Castanopsis javanica*.
lancaefolia, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 482 = *Quercus lancaefolia*.
latifolia, Blume, Bijdr. 526. — Java.
martabanica, Wall. Cat. n. 2764; Pl. As. Rar. ii. t. 107 = *Castanopsis argentea*.
microcarpa, Lindl. ex Wall. Cat. n. 3735 = *Castanopsis tribuloides*.
mollissima, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 286. — China.
montana, Blume, Bijdr. 526 = *Castanopsis javanica*.
nana, Muhl. Cat. 86 = *pumila*.
pumila, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 73 = *sativa*.
pumila, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2. — Am. bor.
pumila, Siebold, ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 286 = *Castanopsis tribuloides*.
purpurella, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 352 = *Castanopsis Hystrix*.
regia, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xviii. (1862) 230 = *Quercus fissa*.
rhamnifolia, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 481 = *Castanopsis rhamnifolia*.
rhamnifolia, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ix. (1873) 378. — Am. centr.
Roxburghii, Lindl. in Wall. Pl. As. Rar. ii. 6 = *Castanopsis castanicarpa*.
sativa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1. — Europ.; Japon.; Am. bor.
sempervirens, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. i. 71, ed. II. (1873) 75 = *Castanopsis chrysophylla*.
sessilifolia, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 284 = *Quercus Junghuhni*.
Sloanea, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = *Sloanea dentata*.
spectabilis, Miq. Fl. Ind. Bat. i. t. 866 = *Castanopsis sumatrana*.
sphaerocarpa, Lindl. in Wall. Pl. As. Rar. ii. 5 = *Castanopsis armata*.
stricta, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. 111. (1846) 225 = *sativa*.
sumatrana, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ix. (1873) 878 = *Castanopsis sumatrana*.

CASTANEA:—

- tribuloides*, Lindl. in Wall. Pl. As. Rar. ii. 6 = *Castanopsis tribuloides*.
tribuloides, Wall. Cat. n. 2765 B. = *Quercus lanceaefolia*.
Tungurrut, Blume, Bijdr. 525 = *Castanopsis Tungurrut*.
vesca, Gaertn. Fruct. i. 181. t. 37 = *sativa*.
vulgaris, Lam. Encyc. i. 708 = *sativa*.
- CASTANELLA**, Spruce, ex Benth. & Hook. f. Gen. i. 394 (1862). *SAPINDACEAE*, Benth. & Hook. f. l. c.
granatensis, Planch. & Linden, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xviii. (1862) 365 = *Paullinia granatensis*.
paullinoides, Spruce, ex Radlk. Monog. Serjan. 76. — Bras.
riparis, Spruce, ex Radlk. l. c. — Peruv.
- CASTANOCARPUS**, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 589 (1830) = *Castanospermum*, A. Cunn. (Legumin.).
australis, Sweet, l. c. = *Castanosp. australe*.
- CASTANOLA**, Llanos, in Mem. Acad. Cienc. Madr. ii. (1859) 503 = *Connarus*, Linn.
trineris, Llanos, l. c. = *Conn. monocarpus*.
- CASTANOPHORUM**, Neck. Elem. iii. 257 (1790) = *Castanea*, Tourn. (Cupulif.).
- CASTANOPSIS**, Spach, Hist. Vég. Phan. xi. 185 (1842). *CUPULIFERAE*, Benth. & Hook. f. iii. 409.
CALLAEOCARPUS, Miq. Pl. Jungh. i. 13 (1851).
acuminatissima, A. DC. ex Hance, in Journ. Bot. i. (1863) 182 = *Quercus lanceaefolia*.
argentea, A. DC. in Journ. Bot. i. (1863) 182 = *Burma*; *Malaya*.
armata, Spach, Hist. Vég. Phan. xi. 185. — Reg. Himal.; *Burma*.
brevicuspis, A. DC. ex Hance, in Journ. Bot. i. (1863) 183 = *javanica*.
buruana, Miq. Ann. Mus. Lugd. Bat. i. 120. — Ins. Molucc.
castanicarpa, Spach, Hist. Vég. Phan. xi. 185. — Reg. Himal.
caudata, Franch. Pl. Davidian. i. 277. — Mongol.
chinensis, Hance, in Journ. Linn. Soc. x. (1869) 199 = *tribuloides*.
chrysophylla, A. DC. in Journ. Bot. i. (1863) 182. — Am. bor. occ.
concinna, A. DC. l. c. — Hongkong.
costata, A. DC. l. c. = *javanica*.
discocarpa, Hance, l. c. xvi. (1878) 201 = *Quercus discocarpa*.
echidnocarpa, A. DC. l. c. i. (1863) 182 = *tribuloides*.
echinocarpa, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 119, sphalm. = *pracc*.
Fabri, Hance, in Journ. Bot. xxii. (1884) 230. — China.
Falconeri, Hance, l. c. xiii. (1875) 368 = *armata*.
ferox, Spach, Hist. Vég. Phan. xi. 185 = *tribuloides*.
Fordii, Hance, in Journ. Bot. xxii. (1884) 230. — China.
Hystrix, A. DC. l. c. i. (1863) 182. — Reg. Himal.; *Malaya*.
indica, A. DC. l. c. — Reg. Himal.
inermis, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 409 = *sumatrana*.
javanica, A. DC. in Journ. Bot. i. (1863) 182. — *Malaya*.
jucunda, Hance, l. c. xxii. (1884) 230. — China.
Lamontii, Hance, l. c. xiii. (1875) 369. — China.
lancaefolia, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 482 = *Quercus lancaefolia*.
mitifica, Hance, in Journ. Bot. xvi. (1878) 200 = *sumatrana*.
Pierrei, Hance, l. c. xiii. (1875) 369. — Cambodia.
rhamnifolia, A. DC. Prod. xvi. ii. 113. — *Burma*; *Sumatra*.
Schefferiana, Hance, in Journ. Bot. xvi. (1878) 200. — *Sumatra*.
sessilifolia, A. DC. l. c. i. (1863) 182 = *Quercus Junghuhni*.
spectabilis, A. DC. l. c. = *javanica*.
sumatrana, A. DC. l. c. — *Burma*; *Malaya*.
tibetana, Hance, l. c. xiii. (1875) 367. — Tibet; *China*.
tribuloides, A. DC. l. c. i. (1863) 182. — Reg. Himal.; *Burma*.
trisperma, Scheff. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxxi. (1870) 362; in Flora, liii. (1870) 252 = *javanica*.
Tungurrut, A. DC. in Journ. Bot. i. (1863) 182. — *Malaya*.

- CASTANOSPERMUM**, A. Cunn. in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 241. t. 51. *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 556.
CASTANOCARPUS, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 589 (1830).
VIELLARDIA, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1830) x. 196.
australe, A. Cunn. & Fraser, in Hook. l. c. — Austral.
- CASTANOSPORA**, F. Muell. Fragm. ix. 92 (1875). *SAPINDACEAE*.
Alphandi, F. Muell. l. c. — Austral.
- CASTELA**, Turp. in Ann. Mus. Par. vii. (1806) 78. t. 5. *SIMARUBEAE*, Benth. & Hook. f. i. 810.
alaternifolia, Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 569. — Chili.
coccinea, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 107. — Reg. Argent.
depressa, Turp. in Ann. Mus. Par. vii. (1806) 78. t. 1. f. A. — Ins. S. Doming.
erecta, Turp. l. c. 80. t. 5 B. — Ind. occ.
Galapagei, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 229. — Ins. Galap.
laevigata, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 186. nomen. — Hab. ?
lychnophoroides, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 111. — Mexic.
Nicholsonii, Hook. Bot. Misc. i. (1830) 271. t. 54. — Ind. occ.
retusa, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 110. — Mexic.
tortuosa, Liebm. l. c. 108. — Mexic.
Tweediei, Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 569. — Reg. Argent.
- CASTELIA**, Cav. in Anal. Cienc. Nat. iii. (1801) 234. — *Priva*, Adans. (Verbenac.).
cuneato-ovata, Cav. l. c. 135 = *laevis*.
- CASTELIA**, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 108 = *Castela*, Turp. (Simarub.).
- CASTELLIA**, Tin. Pl. Rar. Sicul. 17 (1817) = *Festuca* Linn. (Gramin.).
tuberculata, Tin. l. c. 18 = *F. tuberculata*.
- CASTELNAVIA**, Tul. & Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xi. (1849) 108. *PODOSTEMACEAE*.
 Benth. & Hook. f. iii. 114.
CARAJAEA, Wedd. in DC. Prod. xvii. 84 (1873).
fimbriata, Tul. & Wedd. l. c. — Bras.
fluitans, Tul. & Wedd. l. c. 109. — Bras.
fruticulosa, Tul. & Wedd. l. c. 110. — Bras.
monandra, Tul. & Wedd. l. c. 109. — Bras.
multipartita, Tul. & Wedd. l. c. — Bras.
orthocarpa, Tul. & Wedd. l. c. 110. — Bras.
Princeps, Tul. & Wedd. l. c. 108. — Bras.
pusillina, Tul. & Wedd. l. c. 109. — Bras.
serpens, Tul. & Wedd. l. c. — Bras.
- CASTIGLIONIA**, Ruiz & Pav. Prod. 139. t. 37 (1794) = *Jatrophia*, Linn. (Euphorbiac.).
lobata, Ruiz & Pav. l. c.; Syst. Veg. 277 = *J. Curusa*.
- CASTILLA**, Cerv. in Supl. Gaz. Lit. Mexico (Jul. 3, 1794), 7 = *Castilloa*, Cerv. (Urticac.).
- CASTILLEJA**, Mutis, ex Linn. f. Suppl. 47 (1763). *SCROPHULARINEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 978.
EUCHROMA, Nutt. Gen. Am. ii. 54 (1818).
acuminata, Spreng. Syst. ii. 775 = *pallida*.
acuminata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851) II. 321 = *pallida*.
affinis, Benth. Pl. Hartw. 329 = *stenantha*.
affinis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 154. — Calif.
ambigua, Hook. & Arn. l. c. = *Orthocarpus australis*.
angustifolia, G. Don, Gen. Syst. iv. 616 = *parviflora*.
angustifolia, A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound. 115 = *integra*.
angustifolia, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brus. xii. (1845) 29. — Mexic.
antheridifolia, Benth. in DC. Prod. x. 628 = *tenuiflora*.
arvensis, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 103. — Mexic.
Bradburii, G. Don, Gen. Syst. iv. 616 = *parviflora*.
breviflora, Benth. in DC. Prod. x. 634. — Venezuela.
bevisiflora, A. Gray, in Am. Journ. Sc. Ser. II. xxxix. (1862) 250. — Am. bor. occ.

CASTILLEJA:—

- canadensis*, Durand & Hilg. in Pacif. Rail. Rep. v. 12 = *linariaefolia*.
canescens, Benth. in DC. Prod. x. 533.—Mexic.
cinerea, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 93.—Calif.
coccinea, Dougl. in Lindl. Bot. Reg. t. 1136 = *parviflora*.
coccinea, Spreng. Syst. ii. 775.—Am. bor.
communis, Benth. in DC. Prod. x. 529.—Am. trop.
coronopifolia, Vent. Choix, 59.—N. Granat.
desertorum, Geyer, in Hook. Kew Journ. v. (1853) 258 = *parviflora*.
divaricata, Benth. in DC. Prod. x. 534.—Venezuela.
Douglasii, Benth. l. c. 530 = *parviflora*.
fulvifolia, Linn. f. Suppl. 293.—N. Granat.
flava, S. Wats. in Bot. King, Exped. 230.—Am. bor. occ.
foliolosa, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 154.—Calif. fulgens, Nutt. ex A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound. 119 = *linariaefolia*.
fragilis, Benth. in DC. Prod. x. 528.—Mexic.
grandiflora, Spreng. Syst. ii. 755 = *sessiliflora*.
hirsuta, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 29.—Mexic.
hispida, Benth. in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 105 = *parviflora*.
hyssopifolia, Willd. ex G. Don, Gen. Syst. iv. 615 = *lithospermoides*.
indivisa, Engelm. in Engelm. & A. Gray, Pl. Lindh. l. 47.—Texas.
integrata, A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound. 119.—N. Mexic.
integrifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 330 = *canescens*.
integrifolia, Linn. f. Suppl. 293.—Am. trop.
krasensis, Orst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1853) 27.—Costa Rica.
laciniata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 60.—Chili.
lanata, A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound. 118.—N. Mexic.
latifolia, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 154.—Calif.
lata, A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound. 119.—N. Mexic.
Lemmonii, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 297.—Calif.
linariaefolia, Benth. in DC. Prod. x. 532.—Mexic.
Lindheimeri, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 298.—Texas.
linoides, A. Gray, l. c. 299.—Am. bor. occ.
lithospermoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 331. t. 164.—Mexic.
longibracteata, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 28.—Mexic.
longiflora, Kunze, in Linnaea, xvi. (1842) 312.—Mexic.
macrocarpa, Benth. Scroph. Ind. 13 = *latifolia*.
minuta, Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. ii. 106.—Am. bor. occ.
minor, A. Gray, Bot. Calif. i. 573.—Am. bor. occ.
moranensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. 329.—Mexic.
nubigena, H. B. & K. l. c. 330.—Ecuador.
oblongifolia, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 296.—Calif.
obovata, Benth. in DC. Prod. x. 528 = *hirsuta*.
occidentalis, Torr. in Ann. Lyc. N. York, ii. (1828) 230 = *pallida*.
Orisabae, Benth. in DC. Prod. x. 533 = *pectinata*.
pallida, Kunth, Syn. Pl. Aquin. ii. 100.—Sibir.; Am. bor.
pallida, Spreng. Syst. ii. 774 = *septentrionalis*, sibirica.
parviflora, Bong. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. v. ii. (1840) 157.—Am. bor. occ.
pectinata, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 27.—Mexic.
plagiotoma, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 98.—Calif.
pumila, Wedd. Chlor. And. t. 61 = *sessilifolia*.
purpurea, G. Don, Gen. Syst. iv. 615.—Am. bor. occ.
Schaffneri, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 462.—Mexic.
scorzoneraefolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 331.—Mexic.
septentrionalis, Lindl. Bot. Reg. t. 925.—Am. bor.
serata, Hort. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. iii. 511.—Hab. ?
sessiliflora, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 738.—Am. bor. occ.
sibirica, Lindl. Bot. Reg. t. 925 = *pallida*.

CASTILLEJA:—

- speciosa*, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 30 = *scorzoneraefolia*.
stenantha, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 295.—Am. bor. occ.
stricta, Benth. in DC. Prod. x. 534.—Ecuador.
tenuiflora, Benth. Pl. Hartw. 22.—Mexic.
tenuiflora, Mart. & Gal. Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) 30.—Mexic.
toluccensis, Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 579 = *parviflora*.
toluccensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 329.—Mexic.
tomentosa, A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound. 118 = *integrata*.
trifida, Willd. ex Walp. Rep. iii. 394 = *nubigena*.
viscidula, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 297.—Am. bor. occ.
CASTILLOA, Cervant in Supl. Gaz. Lit. Mexic. (Jul. 2, 1794) 7 (Castilla). **URTICACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 372.
costaricana, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 319.—Costa Rica.
elastica, Cerv. in Supl. Gaz. Lit. Mexico (Jul. 2, 1794), 7.—Mexic.
Markhamiana, Collins, Rep. Cautch. Comm. 12. t. 3.—Am. trop.
CASTRA, Vell. Fl. Flum. 242 (1825); viii. 79–81 = **TRIXIS**, P. Br. (Compos.).
illustris, Vell. Fl. Flum. 343; viii. t. 81 = *T. brasiliensis*.
nobilis, Vell. l. c. 344; viii. t. 81 = *T. glaberrima*.
praestans, Vell. l. c. 343; viii. t. 80 = *T. mollissima*.
regia, Vell. l. c. 343; viii. t. 79 = *T. divaricata*.
CASTRATELLA, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 189. **MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 736.
piloselloides, Naud. l. c.—N. Granat.
CASTREA, A. St. Hil. Morphol. 451 (1840) = **Phoradendron**, Nutt. (Loranthac.).
falcata, St. Hil. l. c.—Bras. ?
CASTRONIA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 2 = **Helicia**, Lour. (Proteac.).
CASUARINA, Linn. Amoen. Acad. iv. 143, nomen (1759); Adans. Fam. ii. 481 (1763); Forst. Char. Gen. 103. t. 52 (1776). **CASUARINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 402.
acuaris, F. Muell. in Journ. Bot. v. (1867) 212.—Austral.
acutivalvis, F. Muell. Fragm. x. 61.—Austral.
africana, Lour. Fl. Cochinch. ii. 549 = *equisetifolia*.
angulata, Poiss. in Nouv. Arch. Mus. Par. Sér. I. x. (1874) 49.—N. Caled.
Baxteriana, Miq. Rev. Crit. Casuar. 37. t. 3 C = *distyla*.
bicuspidata, Benth. Fl. Austral. vi. 202.—Austral.
Brunoniana, Miq. Rev. Crit. Casuar. (1848) 21. t. 1. C.—Java.
Chamaecyparis, Poiss. in Nouv. Arch. Mus. Par. Sér. I. x. (1874) 52.—N. Caled.
collina, Poiss. ex Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caled. 174.—N. Caled.
corniculata, F. Muell. Fragm. x. 62.—Austral.
cristata, Miq. Rev. Crit. Casuar. 70. t. 10. A = *stricta*.
Cunninghamiana, Miq. l. c. 56. t. 6 A.—Austral.
Decaisneana, F. Muell. Fragm. i. 61.—Austral.
decussata, Benth. Fl. Austral. vi. 200.—Austral.
Deplancheana, Miq. in DC. Prod. xvi. ii. 342.—N. Caled.
distyla, Vent. Jard. Cels. 62. t. 62.—Austral.
Drummondiana, Miq. Rev. Crit. Casuar. 26. t. 1 D.—Austral.
dumosa, A. Cunn. ex Miq. in DC. Prod. xvi. ii. 338 = *distyla*.
echinata, R. Br. ex Benth. Fl. Austral. vi. 202 = *thuyoides*.
equisetifolia, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 661 = *sumatranana*.
equisetifolia, Linn. Amoen. Acad. iv. 143; Forst. Char. Gen. 103. f. 52.—Malaya; Ins. Pacif.

CASUARINA:—

- excelsa*, Dehnhardt, ex Miq. Rev. Crit. Casuar. 23. t. 1 F = *equisetifolia*.
excelsa, Salisb. Prod. 2 = *stricta*.
Fraseriana, Miq. Rev. Crit. Casuar. 59. t. 6. D.—Austral.
glauca, Sieber, in Spreng. Syst. iii. 803.—Austral.
Gunnii, Hook. f. ex Miq. in Neder. Kruidk. Arch. iv. (1859) 100 = *stricta*.
hexagona, Dehnhardt, in Revista Napolitana, i. iii. 176.—Austral.
Huegellana, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 640.—Austral.
humilis, Otto & Dietr. Allg. Gartenz. ix. (1841) 163 = *Fraseriana*.
incana, A. Cunn. ex Benth. Fl. Austral. vi. 197 = *equisetifolia*.
indica, Pers. Syn. ii. 531 = *equisetifolia*.
inophloia, F. Muell. & Bailey, in Melb. Chemist (Apr. 1882)—Austral.
Jughubniana, Miq. Pl. Fungh. 7.—Malaya.
lateriflora, Poir. Encyc. Suppl. ii. 658 = *equisetifolia*.
Lehmanniana, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 639 = *humilis*.
lepidophloia, F. Muell. Fragm. x. 115.—Austral.
leptoclada, Miq. Rev. Crit. Casuar. 41. t. 4. C = *suberosa*.
leucodon, Poiss. in Nouv. Arch. Mus. Par. Sér. I. x. (1874) 52.—N. Caled.
littoralis, Salisb. Prod. 2 = *equisetifolia*.
lucida, Dehnhardt, in Revista Napolitana, i. iii. 175.—Austral.
lugubris, Salisb. Prod. 2 = *torulosa*.
macrocarpa, A. Cunn. ex Miq. in DC. Prod. xvi. ii. 335 = *stricta*.
Mertensiana, Rupr. ex Miq. l. c. 339 = *equisetifolia*.
microstachya, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 642.—Austral.
Miquelii, Hook. f. ex Miq. in DC. Prod. xvi. ii. 337 = *suberosa*.
moesta, F. Muell. ex Miq. in Neder. Kruidk. Arch. iv. (1859) 98 = *suberosa*.
montana, Leschen. ex Miq. in Zoll. Syst. Vera. Ind. Archip. 86.—Malaya.
Muelleriana, Miq. in Neder. Kruidk. Arch. iv. (1859) 99 = *distyla*.
muricata, Herb. Paris. ex Miq. in DC. Prod. xvi. ii. 335 = *montana*.
muricata, Roxb. Hort. Beng. 66; Fl. Ind. iii. 519 = *equisetifolia*.
nana, A. Cunn. ex Benth. Fl. Austral. vi. 200 = *humilis*.
nana, Schlecht. in Linnaea, xx. (1847) 574 = *Fraseriana*.
nana, Sieber, ex Spreng. Syst. iii. 804.—Austral.
nodiflora, Forst. f. Prod. Fl. Ins. Austr. 64.—Ins. N. Hebrid.
obesa, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 643 = *Huegellana*.
obtusa, Hort. ex Miq. in DC. Prod. xvi. ii. 334 = *glauca*.
oxyclada, Miq. l. c. 344 = *acuaris*.
paludosa, Sieber, ex Spreng. Syst. iii. 803 = *distyla*.
Pauper, F. Muell. ex Miq. in Neder. Kruidk. Arch. iv. (1859) 100.—Austral.
Preissiana, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 640 = *humilis*.
pumila, Otto & Dietr. in Allg. Gartenz. ix. (1841) 162 = *distyla*.
quadridentata, Desf. Tabl. Cat. Hort. Par. ed. II. 246 = *quadrivalvis*.
quadrivalvis, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 67. t. 218 = *stricta*.
ramuliflora, Otto & Dietr. Allg. Gartenz. ix. (1841) 163 = *humilis*.
repens, Hort. ex Hoffing. Verz. Pf. Nachtr. 83 = *equisetifolia*.
rigida, Miq. in DC. Prod. xvi. ii. 337 = *distyla*.
rigida, Miq. Rev. Crit. Casuar. 61. t. 7. D = *suberosa*.
rugosa, Roxb. Hort. Beng. 66, nomen.—Ind. or. ?
Rumphiana, Miq. in Flora, xlviii. (1865) 23, 38.—Amboina.
selaginoides, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 643 = *humilis*.
sparsa, Tausch, in Flora, xxii. (1839) 480 = *equisetifolia*.
stricta, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. iii. 320.—Austral.
stricta, Miq. in DC. Prod. xvi. ii. 336 = *distyla*.

CASUARINA:—

suberosa, Otto & Dietr. *Allg. Gartenz.* (1841) 155.—Austral.
sumatrana, *Fungh. in Hoer. & De Vriese, Tijdschr.* xi. (1844) 115.—Sumatra.
tenuissima, Sieber, ex Spreng. *Syst.* iii. 804 = *torulosa*.
tephrosperma, Lehm. *Hort. Hamb.* ex Miq. *Rev. Crit. Casuar.* 31 = *humilis*.
thuyoides, Miq. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 641.—Austral.
tortuosa, Henry, in *Nov. Act. Nat. Cur.* xx. i. (1847) 217. t. 19 = *stricta* ?
torulosa, [Dryand. in] *Ait. Hort. Kew.* ed. I. iii. 320.—Austral.
torulosa, Miq. *Rev. Crit. Casuar.* 75. t. 11 B = *glauca*.
torulosa, Miq. in *Lehm. Pl. Preiss.* i. 639 = *Fraseriana*.
trichodon, Miq. l. c. 641.—Austral.
truncata, Willd. *Enum. Hort. Berol. Suppl.* 63 = *equisetifolia* ?
verticillata, Lam. *Encyc.* ii. 502 = *nodiflora*.
Webbiana, Miq. in *Flora*, xviii. (1865) 38.—Borneo; N. Caled. ?

CATABROSA, Beauv. *Agrost.* 97. t. 19. f. 8 (1812).

GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1186.
agrostoides, Presl, *Fl. Sicul.* p. xlii = *Airopsis agrostoides*.
algida, Fries, *Nov. Fl. Suec. Mant.* iii. 174 = *Phippsia algida*.
altaica, Boiss. *Fl. Orient.* v. 579 = *Colpodium altaicum*.
antarctica, Hook. f. *Fl. Antarct.* 102.—N. Zel.
aquatica, Beauv. *Agrost.* 97. t. 19. f. 8.—Reg. bor. temp.
Balansae, Boiss. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xxi. (1874) 15.—As. Min.
Capnsii, Franch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. VI.* xviii. (1884) 272.—Turkest.
concinna, T. Fries, in *Overf. Vet. Akad.* xxvi. (1869) 140 = *Phippsia algida* ?
distans, Link, ex Heynh. *Nom.* ii. 126 = *Glyceria distans*.
elodes, Auct. = *helodes*.
Engelmanni, Link, ex Heynh. l. c. = *Glyceria* sp. ?
fibrosa, Boiss. *Fl. Orient.* v. 577.—Armenia.
frigida, Phil. *Fl. Atac.* 55.—Chili.
glaucescens, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* (1873) 569 = *Glyceria glaucescens*.
helodes, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 696 = *Poa nemoralis*.
humilis, Trin. *Fund. Agrost.* 136.—Persia; Reg. Casp.
latifolia, Fries, *Summ. Veg. Scand.* i. 245 = *Arctagrostis latifolia*.
magellanica, Hook. f. *Fl. Antarct.* 387 = *Glyceria magellanica*.
micrantha, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 426 = *Eragrostis interrupta*.
minuta, Trin. *Fund. Agrost.* 136 = *Aira minuta*.
ochroleuca, Dum. Obs. *Gram. Belg.* 108 = *aquatica*.
parviflora, Boiss. *Fl. Orient.* v. 578.—Persia.
pontica, Balansa, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xxi. (1874) 15.—As. Min.
pumila, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 696 = *Poa annua*.
scabra, Kunth, *Rev. Gram.* i. 119.—Hab. ?
stricta, Link, ex Steud. *Nom.* ed. II. i. 310.—Hab. ?
tenuifolia, F. Presl, in *Rel. Haenk.* i. 256.—Chili.
vacillans, T. Fries, in *Overf. Vet. Akad. Stockh.* xxvi. (1869) 142 = *Phippsia algida*.
variegata, Boiss. *Diagn. Sér. I.* v. 71.—As. Min.
versicolor, Boiss. *Fl. Orient.* v. 579 = *Colpodium Steveni*.
verticillata, Beauv. *Agrost.* 157, nomen.—Hab. ?
vilfoidea, Anders. ex Malm. in *Overf. Vet. Akad. Stockh.* xix. (1862) 254 = *Glyceria vilfoidea*.
violacea, Boiss. *Diagn. Sér. I.* vii. 126 = *Colpodium violaceum*.
viridula, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 697 = *Aira viridula*.

CATABROSA, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 696 (1817) = *Catabrossa*, Beauv. (Gramin.).

CATACHAENIA, Griseb. in *Goett. Abh.* ix. (1861) 54 = *Miconia*, Ruiz & Pav. (Melastom.).
alternifolia, Griseb. l. c. 55 = *M. Grisebachii*.
parviflora, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 102 = *M. Grisebachii*.
rufa, Griseb. l. c. = *M. rufa*.

CATACHAETUM, Hoffmgg. *Verz. Orch.* 22 (1842); ex *Linnaea*, xvi. (1842) Litt. 231 = *Catasetum*, Rich. (Orchid.).

CATACLINE, Edgew. in *Journ. As. Soc. Bengal*, xvi. (1847) 1214 = *Tephrosia*, Pers. (Legumin.).
sericea, Edgew. l. c. = *T. sericea*.

CATACOMA, Walp. *Rep. i.* 243 (1842) = *CATOCOMA*, Benth. = *Bredemeyera*, Willd. (Polygal.).

CATAGYNA, Beauv. in *Lestib. Essai Fam. Cyp.* 26 (1819) = *Eriospora*, Hochst. (Cyperac.).

CATAKIDOZAMIA, T. Hill, in *Gard. Chron.* (1865) 1107 = *Macrozamia*, Miq. (Cycad.).
Hopei, T. Hill, l. c. = *M. Perowskiana*.
Macleani, Hort. ex Miq. in *Verh. Akad. Wetensch.* II. iii. (1869) 56 = *M. Perowskiana*.

CATALIUM, Buch-Ham. ex Wall. *Cat. sub n.* 4880 (1831 ?) = *Carallia*, Roxb. (Rhizoph.).
nitidum, Buch-Ham. l. c. = *Carallia lanceaefolia*.

CATALPA, Scop. *Introduct.* 170 (1777). **BIGNONIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1041.

CATALPUM, Rafin. *Princ. Somiol.* 27 (1814); *Fl. Ludov.* 139 (1817).
CUMBALU, Adans. *Fam.* ii. 199 (1763).
bignonioides, Walt. *Fl. Carol.* 64.—Am. bor.
Bungei, C. A. Mey. in *Bull. Sc. Acad. Pétersb.* ii. (1837) 51.—China.
cassinoides, Spreng. *Syst.* i. 70.—Bras.
communis, Dum.-Cours. *Bot. Cult.* ed. II. iii. 242 = *bignonioides*.
cordifolia, Jaume, in *Daham. Arb. ed. Nov.* ii. 13. t. 5 = *bignonioides*.
hirsuta, Spreng. *Syst.* i. 70.—Bras.
Kaempferi, Sieb. & Zucc. in *Abh. Akad. Muench.* iv. iii. (1846) 142.—Japan.
longisiliqua, Cham. in *Linnaea*, vii. (1832) 720 = *longissima*.
longissima, Sims, *Bot. Mag.* sub t. 1094.—Ind. occ.
microphylla, Spreng. *Syst.* i. 70.—Ins. S. Doming.
ovata, G. Don, *Gen. Syst.* iv. 230 = *Kaempferi*.
Pottsil, Seem. in *Otto & Dietr. Allg. Gartenz.* xix. (1851) 321.—Mexic.
punctata, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 192.—Cuba.
purpurea, Griseb. l. c. = Cuba.
speciosa, Warden, ex Engelm. in *Coult. Bot. Gaz.* v. (1880) 1.—Am. bor.
syringaeifolia, Bunge, *Enum. Pl. Chin. Bor.* 45 = *Bungei*.
syringifolia, Sims, *Bot. Mag.* t. 1094 = *bignonioides*.
ternifolia, Cav. Desc. 26 = *bignonioides*.

CATALPUM, Rafin. *Princ. Somiol.* 27 (1814); *Fl. Ludov.* 139 (1817) = *Catalpa*, Scop. (Bignoniac.).
amena, Rafin. *Fl. Ludov.* 139 = *Catalpa bignonioides*.

CATAMIXIS, Thoms. in *Journ. Linn. Soc.* ix. (1865) 342. t. 4. **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 494.
baccharoides, Thoms. l. c. 343. t. 4.—Himal. bor. occ.

CATANANCHE, Linn. *Syst. ed. I.* (1735). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 505.

PIPTOCEPHALUM, Sch. Bip. in *Bonplandia* (1860) 369.
arenaria, Cass. & Dur. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* ii. (1855) 253.—Algeria.
caerulea, Georgi, *Beschr. Russ. Reich.* iii. iv. 1217 = *Centaurea pulchella*.
caerulea, Linn. *Sp. Pl.* 812.—Reg. Mediterr. occ.
caespitosa, Desf. *Fl. Atlant.* ii. 288.—Afr. bor.
carpholepis, Nym. *Consp.* 472 = *caerulea*.
graeca, Bory & Chaub. *Nouv. Fl. Pélopo.* 55 = *Hymenonema laconicum*.
graeca, Linn. *Sp. Pl.* 818 = *Hymenonema Tournefortii*.
lutea, Linn. l. c. 812.—Reg. Mediterr.
montana, Cass. & Dur. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* iii. (1856) Bibl. 748.—Afr. bor.
propinqua, Pomet, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 19.—Algeria.
Webbii, Sch. Bip. in *Bonplandia*, viii. (1860) 369 = *montana*.

CATANGA, Steud. *Nom.* ed. II. i. 311 (1840), sphalm. = *Cananga*, Aubl.

CATAPODIUM, Link, *Hort. Berol.* i. 380, 44 (1827) = *Festuca*, Linn. (Gramin.).
aquaticum, Willk. in *Willk. & Lange, Prod. Fl. Hesp.* i. 77 = *Catabrossa aquatica*.
durum, Link, in *Linnaea*, xvii. (1843) 399 = *Sclerochloa dura*.
fusiforme, Nees, ex Benth. in *Journ. Linn. Soc.* xix. (1881) 128 = *Tripogon bromioides*.
Halleri, Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 140 = *F. Poa loliaceum*, Link, *Hort. Berol.* i. 45 = *Desmanthera loliacea*.
nepalensis, Link, ex Steud. *Nom.* ed. II. i. 311 (quid ?).
pungens, Boiss. *Fl. Orient.* v. 635.—Afghan.
Salsmanni, Boiss. l. c. 634.—Reg. Mediterr.
siculum, Link, *Hort. Berol.* ii. 194 = *Desmanthera siculum tuberculatum*, Moris, in *Atti 2da Riun. Sc. Ital.* (1841) 481 = *F. tuberculosa*.

CATAPPA, Gaertn. *Fruet.* ii. 208. t. 127 (1791) = **Terminalia**, Linn. (Combretac.).
Bensoin, Gaertn. l. c. 206 = *T. angustifolia*.
brasilensis, Raddi, in *Mem. Mod.* xviii. *Fl.* (1809) 405 = *T. jamaicensis*.
guyanensis, Gaertn. f. *Fruct.* iii. 207 = *T. mauritiana*.
guyanensis, Gaertn. f. l. c. t. 217 = *T. Tamibouca mauritiana*, Gaertn. f. l. c. 207 = *T. mauritiana*.

CATAPUNTIA, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 1000 (1866), sphalm. = seq.

CATAPUTIA, Ludw. *Gen.* 81 (1760) = **Ricinus**, Temm. (Euphorbiac.).
major, Ludw. *Ectyp.* t. 7 = *R. communis*.
minor, Ludw. *Gen.* 81 = *R. communis*.

CATARIA, Adans. *Fam.* ii. 192 (1763) = **Nepeta**, Linn. (Labiata).
canescens, Moench, *Meth.* 388 = *N. orientalis*.
Nepetella, Moench, l. c. = *N. Nepetella*.
nuda, Moench, l. c. = *N. nuda*.
paniculata, Moench, *Meth. Suppl.* 134 = *N. nuda*.
tomentosa, Gilib. *Fl. Lituan.* i. 78 = *N. Cataria*.
violacea, Moench, *Meth.* 388 = *N. nuda*.
vulgaris, Moench, l. c. 387 = *N. Cataria*.

CATAS, Domb. ex Lam. *Encyc.* ii. 354 (1786) = **Embotrium**, Forst. (Proteac.).
grandiflora, Juss. ex Lam. *Encyc.* ii. 354 = *E. grandiflorum*.
parviflora, Juss. l. c. 355 = *E. coccineum*.

CATASETUM, Rich. ex Kunth, *Syn. Fl. Aequin.* i. 330 (1822). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 551.

CATACHAETUM, Hoffmgg. *Verz. Orch.* 22 (1842).
Cf. Linnaea, xvi. (1842) Litt. 231.
CLOWESIA, Lindl. *Bot. Reg.* xxix. (1843) *Misc.* 53. t. 39.
CUCULINA, Rafin. *Fl. Tellur.* iv. 49 (1836).
MONACHANTHUS, Lindl. *Bot. Reg.* sub t. 1533 (1832).
abruptum, Hook. *Bot. Mag.* t. 3929.—Bras.
adnatum, Steud. *Nom.* ed. II. i. 311, sphalm. = *atratum*.
albovirens, *Rodrig. Orch. Nov.* i. 129.—Bras.
atratum, Lindl. *Bot. Reg.* (1838) *Misc.* 61.—Bras.
Baraquinianum, Lem. *Illustr. Hort.* ix. (1862) *Misc.* 81.—Bras.
barbatum, Lindl. *Bot. Reg.* (1844) *Misc.* 38.—Bras.
bicolor, Klotzsch, in *Otto & Dietr. Allg. Gartenz.* xxii. (1854) 337.—N. Grana.
calceolatum, Lem. *Jard. Fleur.* i. (1851) *Misc.* 45.—Guatemala.
callosum, Lindl. *Bot. Reg.* (1840) *Misc.* 77.—Venezuela.
carunculatum, Reichb. f. & Warsc. in *Otto & Dietr. Allg. Gartenz.* xxii. (1854) 274.—Peruv.
casideum, Linden & Reichb. f. *Xen. Orch.* ii. 171.—Bras.
cernuum, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 570.—Bras.
Christyanum, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1832) l. 88.—Hab. ?
ciliatum, *Rodrig. Orch. Nov.* i. 130.—Bras.
Claveringi, Lindl. ex Van Geel, *Sert. Bot.* ii. (1830) t. 3 = *macrocarpum*.
cornutum, Lindl. *Bot. Reg.* (1840) *Misc.* 71.—Guiana.

CATASETUM:—

- craniomorphum, Hoffgg. ex Heynh. Nom. ii. 126, nomen.—Hab. 1
 cristatum, Lindl. Bot. Reg. t. 966.—Bras.
 deltoideum, Lindl. l. c. xxvii. (1840) Misc. 157.—Guiana.
 dilectum, Reichb. f. Beitr. Orch. Centr. Am. 73.—Costa Rica.
 discolor, Lindl. Bot. Reg. (1844) Misc. 34.—Bras.
 expansum, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 9.—Ecuador.
 fimbriatum, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. i. (1850-51) 124.—Hab. 1
 fimbriatum, Reichb. f. in Saund. Refug. Bot. t. 83.—discolor.
 floribundum, Hook. Exot. Fl. ii. 151 = macrocarpum.
 fuliginosum, Lindl. Bot. Reg. (1841) Misc. 78.—Hab. 1
 glaucoglossum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) ii. 552.—Mexic.
 globulosum, Hook. Bot. Mag. t. 3942.—Bras.
 Gnomus, Linden & Reichb. f. Xen. Orch. ii. 171.—Bras.
 heteranthum, Rodrig. Orch. Nov. i. 127 = C. Gnomus Hookeri, Lindl. Bot. Reg. sub t. 840.—Bras.
 inapertum, Steud. Nom. ed. II. i. 311, sphalm. = porum.
 incurvum, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxii. (1854) 178.—Peruv.
 integerrimum, Hook. Bot. Mag. t. 3823 = maculatum.
 labiatum, Rodrig. Orch. Nov. ii. 218.—Bras.
 laminatum, Lindl. in Ann. Nat. Hist. iv. (1840) 384.—Mexic.
 lanceiferum, Lindl. Bot. Reg. xxvii. (1841) 5. f. 5.—Bras.
 Landsbergii, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. i. (1850-51) 156.—Venezuela.
 limbatum, Hoffgg. Vers. Orch. 22; ex Linnaea, xvi. (1842) Litt. 231.—Bras.
 longifolium, Lindl. Bot. Reg. (1839) Misc. 94.—Guiana.
 luridum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 156.—Bras.
 macrocarpum, Rich. ex Kunth, Syn. Pl. Aquin. i. 330.—Guiana.
 macroglossum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1877) ii. 552.—Ecuador.
 maculatum, Kunth, Syn. Pl. Aquin. i. 331.—N. Granat.
 medium, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) ii. 6.—Hab. 1
 mentosum, Lem. Jard. Fleur. iii. (1852-53) Misc. 65.—Bras.
 micranthum, Rodrig. Orch. Nov. ii. 219.—Bras.
 Milleri, Lodd. ex Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 80.—Bras.
 Naso, Lindl. Bot. Reg. (1843) Misc. 71.—Venezuela.
 ochraceum, Lindl. l. c. (1844) Misc. 44.—N. Granat.
 Oerstedii, Reichb. f. in Bonplandia, iii. (1855) 218.—Nicaragua.
 ollare, Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) Misc. 80.—Bras.
 pallidum, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxiii. (1855) 217.—Bras.
 Phasma, Reichb. f. in Gard. Chron. (1877) ii. 488.—Bras.
 pilentum, Reichb. f. l. c. (1882) i. 492.—Venezuela.
 planiceps, Lindl. Bot. Reg. (1843) t. 9.—Guiana.
 poriferum, Lindl. l. c. (1838) Misc. 89.—Guiana.
 proboscideum, Lindl. l. c. (1839) Misc. 86.—Bras.
 purpurascens, Hoffgg. ex Heynh. Nom. ii. 126, nomen.—Bras.
 purum, Nees & Sinning, Pl. Hort. Bonn. Nutrit. i. 1.—Bras.
 recurvatum, Link, Klotzsch & Otto, Ic. Pl. ii. 105. t. 42.—Guiana.
 Reguellii, Rodrig. Orch. Nov. ii. 219.—Bras.
 rivularium, Rodrig. l. c. i. 130.—Bras.
 roseoalbum, Lindl. Bot. Reg. (1840) Misc. 65.—discolor.
 roseum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1872) 1008.—Bras.
 roseum, Rodrig. Orch. Nov. i. 128.—Bras.
 Russellianum, Hook. Bot. Mag. t. 3777.—Guatemala.
 succatum, Lindl. Bot. Reg. (1840) Misc. 76.—Peruv.
 sanguineum, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. ii. (1851-52) 188.—Am. centr.
 Scorra, Reichb. f. in Gard. Chron. (1872) 1008.—Guiana.
 semiapertum, Hook. Exot. Fl. iii. 213 = purum.
 serratum, Lindl. Bot. Reg. (1847) t. 24 = viridi-flavum.
 spinosum, Lindl. l. c. (1840) Misc. 65 = barbatum 1

CATASETUM:—

- squalidum, Hoffgg. Vers. Orch. 23; ex Linnaea, xvi. (1842) Litt. 231.—Bras.
 tabulare, Lindl. Bot. Reg. xxx. (1840) Misc. 40.—N. Granat.
 tigrinum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1881) i. 40.—Hab. 1
 thylacochilum, Lem. Illustr. Hort. iii. (1856) Misc. 90.—Mexic.
 tricolor, Reichb. f. in Hamb. Gartenz. xiii. (1857) 313.—Guatemala.
 tridentatum, Hook. Exot. Fl. ii. 90, 91 = macrocarpum.
 trifidum, Hook. Bot. Mag. t. 3262.—Ind. occ.
 trimerochilum, Lem. Illustr. Hort. ix. (1862) t. 374 = Mormodes lineatum.
 triodon, Reichb. f. in Otto, Hamb. Gartenz. (1857) 313.
 —Guatemala.
 triste, Reichb. f. in Bonplandia, iii. (1855) 218 = Hookeri.
 Trulla, Lindl. Bot. Reg. (1840) Misc. 75.—Am. trop.
 turbinatum, Hoffgg. ex Heynh. Nom. ii. 126, nomen.—Bras.
 umbrosum, Rodrig. Orch. Nov. i. 129.—Bras.
 variabile, Rodrig. l. c. ii. 217.—Bras.
 violascens, Reichb. f. & Warsc. in Bonplandia, ii. (1854) 97.—N. Granat.
 viride, Lindl. Bot. Reg. (1841) Misc. 79.—Bras.
 viridi-flavum, Hook. Bot. Mag. t. 4017.—Am. centr.
 Waitesii, Hook. l. c. t. 3937 = maculatum.
 Warzewitzii, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. i. (1850-51) 45. f. 29.—Panama.

CATATEROPHORA, Steud. Nom. ed. II. i. 311 (1840), sphalm. = seq.

CATATHEROPHORA, Steud. in Flora, xii. (1829) 465 = Pennisetum, Pers. (Gramin.).
 hordeiformis, Steud. l. c. = P. macrourum.

CATENARIA, Benth. in Miq. Pl. Jungh. 217, 220 (1852) = Desmodium, Desv. (Legumin.).
 laburnifolia, Benth. l. c. = D. laburnifolium.

CAEPHA, Leschen. ex Reichb. Handb. 221 (1837) = Platysace, Bunge (Umbell.).

CATESBAEA, Linn. Gen. ed. I. 336 (1737). RUBIA-
 CEAE, Benth. & Hook. f. ii. 78.
 campanulata, Sagro, ex DC. Prod. iv. 401.—Cuba.
 elliptica, Spreng. ex DC. l. c. = Exostemma Vavassorii.
 erecta, Moq. & Sesse, ex DC. l. c.—Mexic.
 Grayii, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 503.—Cuba.
 holacantha, Griseb. Cat. Pl. Cub. 122.—Cuba.
 inermis, Spreng. Syst. i. 416 = Rondeletia buxifolia.
 latifolia, Lindl. Bot. Reg. t. 858.—Ind. occ.
 Lindeniana, Baxt. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. iii. 511, nomen.—Hab. 1
 longiflora, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 30 = spinosa.
 longispina, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 12.—Cuba.
 macrantha, A. Rich. l. c. = spinosa 1
 macrantha, Wright, in Saww. Fl. Cub. 59.—Cuba.
 parahybensis, Vell. Fl. Flum. 54; i. t. 145.—Bras.
 parviflora, Griseb. Cat. Pl. Cub. 122 = Scolosanthus parviflorus.
 parviflora, Lam. Tabl. i. 288. n. 1481 = Scolosanthus versicolor.
 parviflora, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 311 = Rondeletia buxifolia.
 parviflora, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 30.—Jamaic.
 parvifolia, DC. Prod. iv. 401.—Ins. S. Doming.
 phyllacantha, Griseb. Cat. Pl. Cub. 122 = Phyllacantha Grisebachiana.
 spinosa, Linn. Sp. Pl. 109.—Ind. occ.
 strigosa, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 311 = Randia tetrandra.
 triacantha, Spreng. Neue Entdeck. iii. 47 = Scolosanthus triacanthus.
 Vavassorii, Spreng. Syst. i. 416 = Exostemma Vavassorii.

CATEVALA, Medic. Theodora, 67 (1786) = Aloë, Linn. (Liliac.).
 arachnoidea, Medic. l. c. 68 = Haworthia arachnoidea.
 arborescens, Medic. l. c. 67 = A. arborescens.
 atrovirens, Medic. l. c. 69 = Haworthia atrovirens.
 humilis, Medic. l. c. = A. humilis.
 retusa, Medic. l. c. 68 = Haworthia retusa.

CATHA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 63 (1775). CELA-
 STRINEAE, Benth. & Hook. f. i. 201.
 METHYSCOPHYLLUM, Eckl. & Zeyh. Enum. 152 (1836).

TRIGONOTHECA, Hochst. in Flora, xxiv. (1841) 662. edulis, Forsk. l. c.—Afr. trop.
 Forskalei, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 134 = edulis.
 inermis, J. F. Gmel. Syst. 411 = edulis.
 spinosa, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 64 = Celastrus parviflorus.

CATHA, G. Don, Gen. Syst. ii. II (1832) = Celastrus, Linn.

- acuminata, Presl, Bot. Bemerck. 33 = Cel. acuminatus.
 alaternifolia, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 98.—Ins. Comor.
 articulata, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Cel. articulatus.
 Benthamsii, Gardn. & Champ. in Hook. Kew Journ. i. (1849) 310 = Cel. Championi.
 buxifolia, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Cel. buxifolius.
 campestris, Presl, Bot. Bemerck. 34 = Cel. pyracanthus.
 cassinoides, Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 142 = Cel. cassinoides.
 crenata, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 288 in textu = Cel. crenatus.
 Cunninghamii, Hook. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 337 = Cel. Cunninghamii.
 cymosa, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Cel. buxifolius.
 decolor, Webb, Fragm. Fl. Aethiop. 60 = Gymnosporia montana.
 Dryandri, Lowe, Man. Fl. Madeir. i. 107.—Ins. Madera.
 emarginata, G. Don, Gen. Syst. ii. 9 = Gymnosporia emarginata.
 europaea, Boiss. Voy. Espagne, ii. 725 = Gymnosporia montana.
 excisa, G. Don, Gen. Syst. ii. 9 = Cel. excisa.
 fasciculata, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 98.—Malaya.
 flexuosa, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Cel. flexuosus.
 fruticosa, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 72 = Gymnosporia emarginata.
 Grossulariae, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 98.—Madag.
 heterophylla, Presl, Bot. Bemerck. 33 = Cel. heterophyllum.
 Heyneana, Walp. Rep. l. 532 = Gymnosporia Heyneana.
 integer, G. Don, Gen. Syst. ii. 9 = Cel. pyracanthus.
 integrifolia, G. Don, l. c. = Cel. integrifolius.
 lanceolata, Presl, Bot. Bemerck. 33 = Cel. linearis 1
 leptopus, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 100.—Madag.
 linearis, G. Don, Gen. Syst. ii. 9 = Cel. linearis.
 monosperma, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. 483 = Cel. monospermas.
 montana, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Gymnosporia montana.
 multiflora, G. Don, l. c. = Cel. multiflorus.
 ovata, Walp. Rep. i. 532 = Gymnosporia ovata.
 paniculata, Scheidw. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. x. (1842) 275 = Cel. paniculatus.
 parviflora, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Cel. parviflorus.
 parvifolius, Presl, Bot. Bemerck. 34 = Cel. parvifolius.
 patens, Presl, l. c. 33 = Cel. patens.
 Pyracantha, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Cel. pyracanthus.
 rigida, G. Don, l. c. 9 = Cel. rigidus.
 Rothiana, Walp. Rep. i. 532 = Gymnosporia Rothiana.
 rotundifolia, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Dovyalis celastroides.
 rufa, G. Don, l. c. = Gymnosporia rufa.
 rupestris, Presl, Bot. Bemerck. 33 = Cel. acuminatus.
 senegalensis, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Gymnosporia montana.
 senegalensis, Webb, Fragm. Fl. Aethiop. 61 = Cel. senegalensis.
 spatulata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxii. (1859) i. 275.—Ind. or.
 spathyphylla, Presl, Bot. Bemerck. 33 = Cel. buxifolius.
 trigyna, Presl, Bot. Bemerck. 33 = Gymnosporia trigyna.
 venenata, Presl, l. c. 34 = Cel. buxifolius.
 vitiensis, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 287. t. 23.—Ins. Fiji.
 Walllichii, G. Don, Gen. Syst. ii. 10 = Gymnosporia Walllichiana.
 seylanica, G. Don, l. c. = Scutia Commersonii.

- CATHANTHES**, Rich. in *Mém. Mus. Par. i.* (1815) 365 = *Tetroncium*, Willd. (Naiad.).
- CATHARANTHUS**, G. Don, *Gen. Syst.* iv. 95 (1836) = *Vinca*, Linn. (Apocynac.).
pusillus, G. Don, l. c. = *V. parviflora*.
roseus, G. Don, l. c. = *V. rosea*.
- CATHARTOCARPUS**, Pers. *Syn.* i. 459 (1805) = *Cassia*, Linn. (Legumin.).
Atteleh, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 453 = *Cassia Arereh*.
bacillaris, Pers. *Syn.* i. 459 = *Cassia bacillaris*.
Bacillus, Lindl. *Bot. Reg.* t. 861 = *Cassia bacillaris*.
brasilianus, Jacq. *Fragm.* 59. t. 85. f. 3 = *Cassia grandis*.
Brewsteri, F. Muell. *Fragm.* i. 110 = *Cassia Brewsteri*.
conspicua, G. Don, in *Loud. Hort. Brit.* 167 = *Cassia Sieberiana*.
excelsus, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 453 = *Cassia Fistula*.
ferrugineus, G. Don, l. c. = *Cassia ferruginea*.
Fistula, Pers. *Syn.* i. 459 = *Cassia Fistula*.
fituloides, G. Don, in *Loud. Hort. Brit.* 167 = *Cassia Fistula*.
grandis, Pers. *Syn.* i. 459 = *Cassia grandis*.
Humboldtianus, Loud. *Hort. Brit.* 167 = *Cassia spectabilis*.
javanicus, Pers. *Syn.* i. 459 = *Cassia javanica*.
laetus, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 454 = *Cassia laeta*.
marginatus, G. Don, l. c. 453 = *Cassia marginata*.
moschatus, G. Don, l. c. = *Cassia moschata*.
nodosa, Steud. *Nom. ed. II.* i. 311 = *Cassia nodosa*.
rhombifolius, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 453 = *Cassia Fistula*.
Roxburghii, Loud. *Hort. Brit.* 167 = *Cassia marginata*.
Sieberianus, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 453 = *Cassia Sieberiana*.
speciosus, G. Don, l. c. = *Cassia spectabilis*.
Trinitatis, G. Don, in *Loud. Hort. Brit.* 167 = *Cassia spectabilis*.
- CATHARTOLINUM**, Reichb. *Handb.* 306 (1837) = *Linum*, Linn.
agreste, Reichb. l. c. 307 = *L. angustifolium*.
alternum, Reichb. l. c. = *L. strictum*.
bicolor, Reichb. l. c. = *L. bicolor*.
corymbulosum, Reichb. l. c. = *L. strictum*.
gallicum, Reichb. l. c. = *L. gallicum*.
pratense, Reichb. l. c. = *L. catharticum*.
salsoloides, Reichb. l. c. = *L. salsoloides*.
sardosum, Reichb. l. c. = *L. Muelleri*.
spicatum, Reichb. *Jc. Fl. Germ.* xvi. 62 = *L. strictum*.
strictum, Reichb. l. c. xvi. t. 327 = *L. strictum*.
suffruticosum, Reichb. *Handb.* 307 = *L. suffruticosum*.
tenuifolium, Reichb. l. c. = *L. tenuifolium*.
virginianum, Reichb. l. c. = *L. virginianum*.
- CATHASTRUM**, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) l. 448. *CELASTRINEAE*, Benth. & Hook. f. i. 362.
capense, Turcz. l. c. — Afr. austr.
- CATHCARTIA**, Hook. f. in *Bot. Mag.* t. 4596 (1851). *PAPAVERACEAE*, Benth. & Hook. f. l. 52.
integrifolia, Maxim. in *Bull. Acad. Pétersb.* xxiii. (1877) 810. — China.
villosa, Hook. f. in *Bot. Mag.* t. 4596. — Reg. Himal.
- CATHEA**, Salisb. in *Trans. Hort. Soc.* i. (1812) 300 = *Calopogon*, R. Br. (Orchid.).
pulchella, Salisb. l. c. = *Calop. pulchellus*.
- CATHEDRA**, Miers, in *Ann. Nat. Hist. Ser. II.* vii. (1851) 452, 457. *OLACINEAE*, Benth. & Hook. f. i. 348.
DIPLOCRATER, Benth. in *Hook. Kew Journ.* iii. (1851) 367.
acuminata, Miers, l. c. Ser. III. iv. (1859) 361. — Bras.
crassifolia, Miers, l. c. — Bras.
Gardneriana, Miers, l. c. Ser. II. vii. (1851) 459. — Bras.
rubricaulis, Miers, l. c. 458. — Bras.
- CATHESTECUM**, J. Presl, in *Rel. Haenk.* i. 294. t. 42 (1830). *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1122.
erectum, Vasey & Hack. in *Bull. Torrey Bot. Club.* xi. (1884) 37. t. 45. — Mexic.
prostratum, J. Presl, in *Rel. Haenk.* i. 295. t. 42. — Mexic.
- CATHETOSTEMMA**, Blume, *Rumphia*, iv. 30 (1848) = *Hoya*, R. Br. (Asclepiad.).
laurifolium, Blume, l. c. = *H. laurifolia*.
- CATHETUS**, Lour. *Fl. Cochinch.* 607 (1790) = *Phyllanthus*, Linn. (Euphorbiac.).
fasciculata, Lour. l. c. 608 = *P. cochinchensis*.
- CATHISSA**, Salisb. *Gen. Pl. Fragm.* 34 (1866) = *Ornithogalum*, Tourn. (Liliac.).
concinna, Salisb. l. c. = *O. unifolium*.
unifolia, Salisb. l. c. = *O. unifolium*.
- CATHORMION**, Hassk. *Retzia*, i. 231 (1855) = *Pithecolobium*, Mart. (Legumin.).
Jungbuhnianum, Hassk. l. c. 232 = *P. Jungbuhnianum*.
moniliferum, Hassk. l. c. 231 = *P. moniliferum*.
- CATIMBIUM**, Juss. *Gen.* 62 (1789) = *Alpinia*, Linn. (Scitamin.).
erectum, Juss. ex *Lestib. in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xv. (1841) 342 = *A. calcarata*.
exaltatum, Mirb. ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 311 = *Renealmia exaltata*.
nutans, Juss. ex *Lestib. in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xv. (1841) 342 = *A. nutans*.
- CATINGA**, Aubl. *Pl. Gu.* i. 511. t. 203 (1775) = *Eugenia*, Linn. (Myrtac.).
aromatica, Aubl. l. c. f. 2 = *E. aromatica*.
moschata, Aubl. l. c. f. 1 = *E. Catinga*.
- CATOBLASTUS**, H. Wendl. in *Bonplandia*, viii. (1860) 104, 106. *PALMAE*, Benth. & Hook. f. iii. 901.
maynensis, *Drude*, in *Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 544. — Peruv.
praemorsus, H. Wendl. in *Bonplandia*, viii. (1860) 104. — N. Granat.
pubescens, H. Wendl. l. c. — Bras.
- CATOCOMA**, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 101 = *Bredemeyera*, Willd. (Polygal.).
altissima, Poepp. & Endl. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 65. t. 273 = *B. altissima*.
brevifolia, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 102 = *B. brevifolia*.
emarginata, Spruce, ex A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 50 = *B. altissima*.
floribunda, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* iv. (1842) 102 = *B. floribunda*.
Kunthiana, Benth. l. c. 103 = *B. Kunthiana*.
laurifolia, Benth. l. c. = *B. laurifolia*.
lucida, Benth. l. c. 101 = *B. lucida*.
Mansonii, Klotzsch, ex A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 51 = *B. lucida*.
mollis, Triana & Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. IV.* xvii. (1862) v. 133 = *B. altissima*.
myrtifolia, Spruce, ex A. W. Benn. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 51 = *B. myrtifolia*.
parviflora, Spruce, ex A. W. Benn. l. c. 51 = *B. parviflora*.
- CATOCORYNE**, Hook. f. in *Benth. & Hook. f. Gen.* i. 765 (1867). *MELASTOMACEAE*, Benth. & Hook. f. i. c.
linnoides, Hook. f. l. c. — Peruv.
- CATODIACRUM**, Dulac, *Fl. Hautes-Pyr.* 369 (1867) = *Orobanche*, Tourn.
cruentum, Dulac, l. c. 371 = *O. cruenta*.
foetidum, Dulac, l. c. = *O. foetida*.
incurvum, Dulac, l. c. 370 = *O. caryophyllacea*.
luteum, Dulac, l. c. = *O. Hederae*.
pallidiflorum, Dulac, l. c. = *O. pallidiflora*.
rubidum, Dulac, l. c. = *O. Teucii*.
sparsiflorum, Dulac, l. c. = *O. Epithymum*.
variagatum, Dulac, l. c. = *O. variegata*.
- CATONIA**, P. Br. *Hist. Jamaic.* 148 (1756); Juss. *Gen.* 441 (1789). *INC. SED.*
Brownii, *Roem. & Schult. Syst.* iii. 480. — Jamaica.
marginata, Jaume St. Hil. *Expos.* ii. 347 = *Brownii*.
- CATONIA**, Moench, *Meth.* 535 (1794) = *Crepis*, Linn. (Compos.).
blattarioides, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* v. 274; xxvi. *Pa*.
Crepis blattarioides.
cordifolia, Moench, *Meth.* 536 = *Hieracium amplexicaule*.
crocea, Reichb. ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 311 = *Crepis Columnae*.
sagittata, Moench, *Meth.* 536 = *Crepis blattarioides*.
- CATONIA**, Rafin. *Fl. Tellur.* ii. 36 (1836) (Quid?).
lantanoidea, Rafin. l. c. — Hab. I.
- CATONIA**, Vahl, in *Skrivt. Nat. Hist. Selak. Kjöbenh.* (1810) 98 = *Erycibe*, Roxb. (Convolvulac.).
elliptica, Vahl, l. c. 101 = *E. paniculata*.
glauca, Vahl, l. c. 98 = *E. paniculata*.
- CATONIA**, Vell. *Fl. Flum.* 155 (1825); t. iv. t. 11. ('Oct. Mon.' Quid?).
rustica, Vell. l. c. — Bras.
- CATOPHERIA**, Benth. in *Benth. & Hook. f. Gen.* i. 1173 (1876). *LABIATAE*, Benth. & Hook. f. l. c.
capitata, Benth. l. c. — Mexic.
chiapensis, A. Gray, ex *Benth. in Hook. Ic. Pl.* sub i. 1215. — Mexic.
spicata, Benth. l. c. t. 1215. — N. Granat.
- CATOPHRACITES**, D. Don, in *Proc. Linn. Soc.* i. 4 (1839); *Trans. Linn. Soc.* xviii. (1841) 306. t. 22. *BIGNONIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1048.
Alexandri, D. Don, *ll. cc.* 4; 397. — Afr. austr.
Kolbeana, *Harv. Gen. S. Afr. Pl.* ed. II. 276. — Afr. austr.
Welwitschii, *Seem. in Journ. Bot.* iii. (1865) 331. — Afr. trop.
- CATOPHYLLUM**, Pohl, ex Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. ii. 222 (1876) = *Mikania*, Willd. (Compos.).
deltoides, Pohl, ex Baker, l. c. = *M. officinalis*.
tropaeolifolium, Pohl, ex Baker, l. c. = *M. officinalis*.
- CATOPODIUM**, Link. *Hort. Berol.* i. 44 (1827), sphaalm. = *Catopodium*, Link (Gramin.).
- CATOPSPIS**, Griseb. in *Goett. Nachr.* 1864 (1865) 21. *BROMELIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 670.
POGOSPERMUM, Brongn. in *Ann. Sc. Nat. Sér. V.* i. (1864) 237.
TUSSACIA, Klotzsch, ex Beer, *Bromel.* 99 (1856).
fulgens, *Griseb. l. c.* 21. — Am. trop.
nitida, *Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 599. — Ind. occ.
nutans, *Griseb. l. c.* — Ind. occ.
- CATOSPERMA**, Benth. in *Hook. Ic. Pl.* t. 1028 (1868). *GOODENOVIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 539.
Careyi, F. Muell. in *Melb. Chemist* (Apr. 1854). — Austral.
Muelleri, Benth. in *Hook. Ic. Pl.* t. 1028. — Austral.
- CATOSTEMMA**, Benth. in *Hook. Lond. Journ. Bot.* ii. (1843) 365. *MALVACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 724.
fragrans, Benth. l. c. — Guiana.
- CATTLEYA**, Lindl. *Collect. Bot.* tt. 33, 37 (1824). *ORCHIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 531.
MALENA, Dum. in *Mém. Acad. Brux.* ix. (1833) 13. t. 10.
Acklandiae, Planch. in *Fl. des Serres, Sér. I.* vii. (1851) 52) 83 = seq.
Acklandiae, Lindl. *Bot. Reg.* xxvi. (1840) t. 48. — Bras.
acuminata, Beer, *Prakt. Orch.* 208 = *Laelia acuminata*.
albida, Beer, l. c. = *Laelia albida*.
alutacea, *Rodrig. Orch. Nov.* ii. 157. — Bras.
amethystina, Morr. in *Ann. Gand.* iv. (1848) 217. t. 201 = *intermedia*.
amethystoglossa, Linden & Reichb. f. ex *Warner, Sci. Orch. Ser. I.* 2 = *guttata*.
anceps, Beer, *Prakt. Orch.* 208 = *Laelia anceps*.
Arenbergii, Scheidw. in *Otto & Dietr. Allg. Gartenz.* xi. (1843) 109 = *Loddigesii*.
Aucklandiae, Heynh. *Nom.* ii. 126, sphaalm. = *Acklandiae*.

CATTLEYA:—

- Aucklandii*, Beer, Prakt. Orch. 208, sphalm. = *Aclandiae aurantiaca*, P. N. Don, in Florist's Journ. (1840) 185 = *Epidendrum aurantiacum*.
Linden, *Illustr. Hort.* xxx. (1883) t. 493.—N. Granat.
autumnalis, Beer, Prakt. Orch. 208 = *Laelia autumnalis bicolor*, Lindl. Bot. Reg. (1836) sub t. 1919.—Am. austr.
Blantzi, Hort. ex Gard. Chron. (1876) i. 735.—Hab. bogotensis, Linden, in Belg. Hort. xv. (1865) 102 = *labiata*.
Bowlingiana, Veitch, ex Gard. Chron. (1885) ii. 688.—Honduras.
Brabantiae x, Veitch.—Cf. Gard. Chron. (1864) 413; et Floral Mag. vi. (1867) t. 360.
Brymeriana x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) ii. 492.
Brysonia, Lem. in Jard. Fleur. iii. (1852-53) t. 275 = *Laelia purpurata*.
bulbosa, Lindl. Bot. Reg. (1847) t. 42 = *Walkeriana calumata* x, André, in Rev. Hort. (1883) 564.
candida, Williams, in Gard. Chron. (1851) 453 = *Loddigesii*.
Carrierei, Houlet, in Rev. Hort. (1876) 250 = *labiata*.
cernua, Beer, Prakt. Orch. 209 = *Sophrontis cernua*.
Chamberlainiana x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1881) ii. 427.
chlorantha, Beer, Prakt. Orch. 209 = *Sobralia macrophylla*.
chocensis, Linden, in *Illustr. Hort.* xvii. (1870) 37 = *labiata*.
cinnabarina, Beer, Prakt. Orch. 209 = *Laelia cinnabarina*.
citrina, Lindl. Coll. Bot. sub t. 37.—Mexic.
succinea, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1919 = *Sophrontis grandiflora*.
crispa, Beer, Prakt. Orch. 209 = *Schomburgkia crispa*.
crispa, Lindl. Bot. Reg. t. 1172 = *Laelia crispa*.
Damoni, Warner, Sel. Orch. Pl. i. t. 16 = *labiata*.
Deckeri, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xiii. (1855) 81 = *Skinneri*.
decora, Beer, Prakt. Orch. 209 = *Sobralia decora*.
devoensis x, Hort. ex Floral Mag. N. S. (1881) sub t. 437 = *Laelia elegans* ?
solosa, Reichb. f. *Xenia Orchid.* ii. 224, in *synon.*—Bras.
domingensis, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 118 = *Broughtonia lilacina*.
dominiana x, Lindl. in Gard. Chron. (1859) 948.
Dormaniana x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1882) t. 216.
Downiana, Batem. l. c. (1866) 922.—Costa Rica.
elator, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 117 = *guttata*.
Eldorado, Linden, in Fl. des Serres, Sér. II. viii. (1869-70) 13. t. 1826 = *labiata*.
elegans, Morr. in Ann. Gand. iv. (1848) 93. t. 185 = *Laelia elegans*.
elegantissima, Linden, *Illustr. Hort.* xxviii. (1881) 80.—Venezuela.
elongata, *Rodrig. Orch. Nov.* i. 72.—Bras.
eximia, *Rodrig. l. c.* 70.—Bras.
exoniensis x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1867) 1144.
fausta x, Reichb. f. l. c. (1873) 289.
felix x, Reichb. f. l. c. (1876) ii. 68.
flava, Beer, Prakt. Orch. 210 = *Laelia flava*.
flavida, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxiv. (1856) 73 = *luteola*.
Forbesii, Lindl. Coll. Bot. sub t. 37.—Bras.
fragrans, *Rodrig. Orch. Nov.* i. 72.—Bras.
furfuracea, Beer, Prakt. Orch. 210 = *Laelia furfuracea*.
fulva, Beer, l. c. 210.—Hab. ?
Galeottiana, Beer, l. c. = *Epidendrum Galeottianum*.
Gardneriana, Reichb. f. in Gard. Chron. (1870) 1373, in nota = *Walkeriana*.
Gaskelliana, Hort. Sander, l. c. (1883) i. 243, 310 = *labiata*.
gigantea, Hort. ex P. N. Don, in Florist's Journ. (1840) 187.—Hab. ?
Gigas, Linden & André, *Illustr. Hort.* xx. (1873) 70 = *labiata*.
gloriosa, Carr. in Rev. Hort. (1885) 333 = *labiata*.
Grahami, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 116 = *Laelia majalis*.
grandiflora, Beer, Prakt. Orch. 209 = *Sophrontis grandiflora*.
graculosa, Lindl. Bot. Reg. (1842) t. 1.—Am. austr.
guatemalensis, T. Moore, in Flor. Mag. (1861) t. 61.—Guatemala.

CATTLEYA:—

- guttata*, Lindl. Bot. Reg. t. 1406.—Bras.
Hardyana, Hort. Sander.—Cf. Gard. Chron. (1883) i. 243 = *labiata*.
Harrisoniae, Paxt. Mag. Bot. iv. (1838) 247 = *Loddigesii*.
Harrisoniana, Batem. ex Lindl. in Bot. Reg. sub t. 1919 = *Loddigesii*.
Harrisonii, Hort. ex Duchartre, in Journ. Soc. Hort. Fr. iii. (1857) 725. t. 7 = *praecc*.
hybrida x, Veitch, in Gard. Chron. (1863) 602.
ianthina, Hort. ex Gard. Chron. (1858) 247, nomen = *intermedia* ?
imperialis, J. O'Brien, in Gard. Chron. (1883) ii. 404 = *labiata*.
intermedia, R. Grav. in Bot. Mag. t. 2851.—Bras.
intricata, Reichb. f. in Gard. Chron. (1884) ii. 7.—Hab. ?
iricolor, Reichb. f. l. c. (1874) ii. 162.—Hab. ?
Isabella, Reichb. f. in C. Koch & Fint. Wochenschr. (1859) 336.—Hab. ?
isopetala, Beer, Prakt. Orch. 211.—Hab. ?
Karminskii, Mart. Ausw. Merkw. Pf. 14. t. 10 = *citrina*.
labiata, Lindl. Coll. Bot. t. 33.—Am. trop.
laelioides, Lem. Jard. Fleur. iii. (1852-53) Misc. 42, 50 = *Skinneri*.
Lawrenceana, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) i. 338.—Guiana.
Lawrenceana, Warsc. ex Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) i. 243 = *Dowiana*.
Lecana, Hort. Sander.—Cf. Gard. Chron. (1883) i. 43 = *labiata*.
Lemoniana, Lindl. Bot. Reg. (1846) t. 35 = *labiata*.
Leopoldii, Hort. Versch. ex *Illustr. Hort.* i. (1854) Misc. 68; ii. (1855) t. 69 = *guttata*.
Liliastrum, Beer, Prakt. Orch. 212 = *Sobralia Liliastrum*.
Lindleyana, Reichb. f. in C. Koch, Allg. Gartenz. (1857) 118.—Bras.
lobata, Lindl. Gard. Chron. (1848) 403 = *Laelia Boothiana*.
Loddigesii, Lindl. Coll. Bot. t. 37.—Bras.
Lucieniana x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) ii. 456.
Ludemanniana, Reichb. f. *Xenia Orch.* i. 29 = *labiata*.
luteola, Lindl. in Gard. Chron. (1853) 774.—Bras.
macrantha, Beer, Prakt. Orch. 212 = *Sobralia macrantha*.
majalis, Beer, l. c. = *Laelia majalis*.
Mangessii x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1880) ii. 556.
Mardellii x, Seden, ex Reichb. f. l. c. (1879) i. 234.
marginata, Beer, Prakt. Orch. 212 = *Schomburgkia marginata*.
marginata, Paxt. Mag. Bot. x. (1843) 265 = *Laelia pumila*.
maritima, Lindl. Bot. Reg. (1836) sub t. 1919 = *intermedia*.
Martersoniae x, Seden, ex Reichb. f. in Gard. Chron. (1878) ii. 556.
Massangeana, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) i. 242 = *labiata*.
maxima, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 116.—Peruv.
Mendellii, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1883) ii. 404.—Hab. ?
Meyeri, Regel, in Ind. Sem. Hort. Petrop. (1855) 17. Cf. *Linnaea*, xxviii. (1856) 369 = *luteola*.
Mitchelli x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1876) ii. 386.
Morganae, Warner, Orch. Album, i. (1882) t. 6 = *labiata*.
Mossiae, Parker, in Hook. Bot. Mag. t. 3669 = *labiata*.
Nalderiana, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) i. 756 = *labiata*.
nobilior, Reichb. f. in *Illustr. Hort.* xxx. (1883) t. 485 = *Walkeriana*.
odoratissima, P. N. Don, in Florist's Journ. (1840) 185 = *Sobralia violacea* ?
ovata, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1919 = *intermedia*.
pallida, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. ii. (1851-52) 51 = *labiata*.
paludosa, Beer, Prakt. Orch. 215 = *Sobralia paludosa*.
papeiansiana, Morr. in Ann. Gand. i. (1845) 57. t. 5 = *Loddigesii*.
peduncularis, Beer, Prakt. Orch. 213 = *Laelia peduncularis*.
Peeterii, André, in Rev. Hort. (1885) 271 = *labiata*.
Percivaliana, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1883) ii. 404 = *labiata*.

CATTLEYA:—

- Perrinii*, Endl. in Harting. Parad. Vindob. t. 20 = *labiata*.
Perrinii, Lindl. Bot. Reg. (1838) t. 2 = *Laelia Perrinii*.
picturata x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1877) ii. 584.
Pinellii, Hort. ex Lindl. in Fl. des Serres, Sér. I. vii. (1851-52) 43 = *Laelia pur'ila*.
piperita, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1850) 168, nomen.—Hab. ?
porphyroglossum, Linden & Reichb. f. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxiv. (1856) 98.—Bras.
porphyrophlebia x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) ii. 552.
Princeps, *Rodrig. Orch. Nov.* i. 68.—Bras.
pteroarpa, Beer, Prakt. Orch. 209 = *Sophrontis pterocarpa*.
pumila, Hook. Bot. Mag. t. 3656 = *Laelia pumila*.
purpurata, Beer, Prakt. Orch. 213 = *Laelia purpurata*.
purpurina, *Rodrig. Orch. Nov.* ii. 158.—Bras.
quadricolor, Lindl. in Paxt. Flow. Gard. i. 6 = *labiata*.
Quindois, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1853) 247, nomen.—Hab. ?
quinquecolor x, Domb. in Floral Mag. t. 511.
reflexa, Parment. ex Walp. Ann. vi. 423 = *Laelia crispa*.
regalis, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1883) ii. 404 = *labiata* ?
Regnellii, Warner, Sel. Orch. Ser. II. t. 22 = *Schilleriana*.
Reineckiana, Reichb. f. in Bonplandia, iv. (1856) 237 = *labiata*.
resplendens x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) i. 692.
Rosalii, Reichb. f.—Cf. Gard. Chron. (1882) ii. 457 = *labiata*.
Rollissonii, T. Moore, in Floral Mag. i. (1861) t. 8 = *labiata*.
rubescens, Beer, Prakt. Orch. 214 = *Laelia rubescens*.
Ruckeri, Linden, in Belg. Hort. xv. (1865) 102.—N. Granat.
Rueckerii, Beer, Prakt. Orch. 214 = *Sobralia Rueckeri*.
Sanderiana, Hort. Low.—Cf. Gard. Chron. (1882) ii. 151 = *labiata*.
Schilleriana, Reichb. f. in C. Koch, Allg. Gartenz. (1857) 335.—Bras.
Schofieldiana, Reichb. f. in Gard. Chron. (1882) ii. 808.—Hab. ?
Schroederiana, Reichb. f. l. c. (1883) ii. 102.—Hab. ?
Scita x, Reichb. f. l. c. (1885) ii. 489.
sessilis, Beer, Prakt. Orch. 214 = *Sobralia sessilis*.
Skinneri, Batem. Orch. Mex. & Guat. t. 13.—Guatemala.
speciosissima, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1868) 404, in nota = *labiata*.
spectabilis, Hort.—Cf. Florist (1850) 91 = *marginata*.
sphenophora, Morr. Ann. Gand. iv. (1848) 17. t. 175 = *guttata*.
sulfurina, Lem. *Illustr. Hort.* i. (1854) Misc. 2 = *citrina*.
superba, Schomb. ex Lindl. Sert. Orch. t. 22 = *violacea*.
superbiens, Beer, Prakt. Orch. 214 = *Laelia superbiens*.
tibicinis, Beer, l. c. 215 = *Schomburgkia tibicinis*.
tichotoma, Beer, l. c. = *Sobralia dichotoma*.
tigrina, A. Rich. ex Beer, l. c. 215.—Hab. ?
Trianaei, Linden & Reichb. f. in Bot. Zeit. xviii. (1860) 74 = *labiata*.
Trianaei, Linden & Reichb. f. in C. Koch, Wochenschr. iii. (1860) 67.—N. Granat.
trichopiliochila, *Rodrig. Orch. Nov.* i. 70.—Bras.
trilabiata, *Rodrig. l. c.* 69.—Bras.
triophthalmia x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) ii. 526.
tuberculata, Hort. ex Reichb. f. in Walp. Ann. xi. 320.—Hab. ?
undulata, Beer, Prakt. Orch. 215 = *Schomburgkia undulata*.
Veitchi, Hort. ex Pütz, Verg. Morph. Orch. 124 = *seq.* ?
Veitchiana x, Cf. Gard. Chron. (1874) i. 385, 566 = *Laelia Veitchiana*.
velutina, Reichb. f. in Gard. Chron. (1870) 140, 1373.—Hab. ?
vestalis, Hoffmgg. Verz.—Cf. Bot. Zeit. i. (1843) 831 = *Forbesii*.
violacea, Beer, Prakt. Orch. 209 = *Sophrontis violacea*.
violacea, Beer, l. c. 215 = *Sobralia violacea*.
virginialis, Linden & André, *Illustr. Hort.* xxiii. (1876) t. 257 = *labiata*.

CATTLEYA:—

- Wegeneri*, Reichb. f. in *Bonplandia* (1854) 21 = labiata.
Walkeriana, *Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot.* ii. (1843) 662.—Bras. l.
Wallisi, Linden, in *Gard. Chron.* (1882) i. 557 = labiata.
Warneri, T. Moore, ex Warner, *Orch. Sel. Ser. I.* t. 8 = labiata.
Warszewiczii, Reichb. f. in *Bonplandia* (1854) 112 = labiata.
Whitel, *Hort. Low.—Cf. Gard. Chron.* ii. (1882) 161, 586.—Hab. l.
Wilsoniana, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1877) ii. 72.—Am. austr.

CATTLEYOPSIS, Lem. *Jard. Fleur.* iv. (1854) Misc. 59. ORCHIDEEAE.
delicatula, Lem. l. c.—Cuba.CATU-ADAMBOE, Adans. *Fam.* ii. 85 (1768) = *Lagerstroemia*, Linn. (*Lythrac.*) (*L. hirsuta*).CATU-NAREGAM, Adans. *Fam.* ii. 85 (1768) = *Randia*, Houst. (*Rubiace.*) (*R. virosa*).CATURUS, Linn. *Mant.* i. 19 (1767) = *Acalypha*, Linn. (*Euphorbiac.*)
ramiflora, Linn. l. c. 127 = *Boehmeria ramiflora*.
sessilis, Thou. ex Baill. *Adansonia*, i. (1860-61) 267 = *A. integrifolia*.
spiciflora, Jacq. f. ex Wedd. in *DC. Prod.* xvi. i. 214 = *Boehmeria spiciflora*.
spiciflora, Linn. *Mant.* i. 127 = *A. hispida*.
pedunculatus, Thou. ex Baill. in *Adansonia*, i. (1860-61) 267 = *A. arborea*.CATURUS, Lour. *Fl. Cochinch.* 612 (1790) = *Malaisia*, Blanco (*Urtic.*)
scandens, Lour. l. c. = *M. tortuosa*.
acuminatus, *Cunninghamii*, *Deplanchei*, *fagifolius*, *oblongatus*, *pelagicus*, *torulosus*, *virescens*, Seem. *Fl. Vit.* 254 = *M. tortuosa*.CATYONA, Lindl. *Veg. Kingd.* 715 (1847), sphalm. = GATYONA, Cass. = *Crepis*, Linn. (*Compos.*).CAUCALIS, Linn. *Syst. ed. I* (1755); *Gen. ed. I* 71 (1757). UMBELLIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 928.

- AGROCHARIS, Hochst. in *Flora*, xxvii. (1844) 19.
DAUCALIS, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 148 (1874).
GLOCHIDOTHECA, Fenzl, in *Russseg. Reise*, i. ii. 970, obs. (1843).
LAPPULARIA, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 149 (1874).
LISAEA, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III* ii. 54 (1844).
TORILIS, Adans. *Fam.* ii. 99 (1768).
TURGENIA, Hoffm. *Gen. Umb.* 59 (1814).
TURGENIOPSIS, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III* ii. 53 (1844).

abyssinica, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* i. 331 = *Daucus abyssinicus*.
aquicolorum, All. *Fl. Pedem.* ii. 33 = *Anthriscus vulgaris*.

africana, Crantz, *Cl. Umb. Emend.* 109 = *Capnophyllum africanum*.

africana, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 49 = *capensis*.
angustifolia, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab. Suppl.* 206.—Arabia.

Anthriscus, *Huds. Fl. Angl.* 99.—Europ.
arvensis, *Huds. l. c.* 98.—Europ.; As. temp.

aspera, Lam. *Fl. Fr.* iii. 424 = *C. Anthriscus*.
aspera, Savi, *Fl. Pis.* i. 290 = *arvensis*.

bifrons, Coss. & Dur. ex Ball, in *Journ. Linn. Soc.* xvi. (1878) 478.—Algeria.

caerulescens, Boiss. *Elench.* 93. p. 53.—Hispan.; Marocco.

canadensis, Crantz, *Cl. Umb. Emend.* 109 = *Sanicula canadensis*.

capensis, Lam. *Encyc.* i. 651.—Afr. austr.

capitata, Stokes, *Bot. Mat. Med.* ii. 64 = *Sanicula europaea*.

carnea, Roth, *Tent. Fl. Germ.* i. 119 = *Daucus Carota*.

Carota, *Huds. Fl. Angl. ed. II* 114 = *Daucus Carota*.
conifolia, Wall. ex DC. *Prod.* iv. 220 = *C. Anthriscus*.

CAUCALIS:—

- cretica*, Salzm. ex Boiss. *Fl. Orient.* ii. 1071 = *Daucus maritimus*.
daucoides, Linn. *Sp. Pl.* 241.—Europ.; As. temp.
Daucus, Crantz, *Stirp. Austr.* ed. I. fasc. -iii. 125; ed. II. 227 = *Daucus Carota*.
divaricata, Heller, *Fl. Wirceb.* ed. I. 169 = *arvensis*.
elata, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 183 = *C. Anthriscus*.
elongata, Link, ex Steud. *Nom. ed. I.* 169 = *leptophylla*.
erythroricha, Boiss. & Haussk. ex Boiss. *Fl. Orient.* ii. 1085.—Cilicia.
fallax, Boiss. & Balansa, ex Boiss. l. c. 1086.—Syria; Persia.
Gaillardoti, Boiss. l. c. 1085.—Syria.
Gerardi, *Schwaegr. ex Steud. Nom. ed. I.* 169.—Europ.
Gingidium, Crantz, *Cl. Umb. Emend.* 113 = *Daucus Gingidium*.
glabra, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 206 = *Daucus littoralis*.
glochidiata, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 137 = *Daucus brachiatus*.
grandiflora, Linn. *Sp. Pl.* 240.—*Daucus grandiflorus*.
helvetica, Jacq. *Hort. Vindob.* iii. 12. t. 16 = *arvensis*.
heterophylla, Guss. *Fl. Sic. Prod.* i. 326.—Reg. Mediterr.
hispanica, Crantz, *Cl. Umb. Emend.* 113 = *Daucus mauritanicus*.
hispanica, Lam. *Encyc.* i. 658 = *Daucus Durieni*.
hispidia, Desf. *Cat. Hort. Par. ed. III.* 205 = *Laserpitium hispidum*.
humilis, Jacq. *Hort. Vindob.* ii. 92. t. 195 = *leptophylla*.
humilis, Viv. ex Coss. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xii. (1865) 277 = *nodosa*.
infesta, Curt. *Fl. Lond.* ii. fasc. vi. t. 23 = *arvensis*.
infesta, Vest, *Ench.* 495; ex DC. *Prod.* iv. 219.—Europ.
japonica, *Houtt. Handleid.* viii. 42.—Japon.
lappulacea, Poepp. ex DC. *Prod.* iv. 219 = *nodosa*.
latifolia, Lam. *Fl. Fr.* iii. 426 = *daucoides*.
latifolia, Linn. *Syst. Nat.* ed. XII. ii. 205.—Europ.; As. temp.
leptophylla, Crantz, *Stirp. Austr.* ed. I. fasc. iii. 121; ed. II. 225 = *daucoides*.
leptophylla, Linn. *Sp. Pl.* 242.—Europ.; Reg. Mediterr.; Ind. or.
leptophylla, Viv. *Fl. Lib. Spec.* 16 = *nodosa*.
linearifolia, *Requien, ex DC. Prod.* iv. 219.—Europ. austr.
littoralis, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* i. 208 = *Daucus bessarabicus*.
marilandica, Crantz, *Cl. Umb. Emend.* 110 = *Sanicula marilandica*.
maritima, Gouan, *Hort. Monsp.* 135 = *Daucus maritimus*.
mauritanica, Linn. *Sp. Pl.* 241.—Afr. bor.
melanantha, Benth. & Hook. f. *Gen.* i. 929.—Afr. trop.
microcarpa, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 348.—Calif.
muricata, Crantz, *Cl. Umb. Emend.* 114 = *daucoides*.
nodiflora, Lam. *Fl. Fr.* iii. 424 = *nodosa*.
nodosa, Scop. *Fl. Carn.* ed. II. i. 192.—Europ.
orientalis, Linn. *Sp. Pl.* 241 = *Daucus pulcherrimus*.
orientalis, Lour. *Fl. Cochinch.* 177 = *C. Anthriscus*.
parviflora, Lam. *Encyc.* i. 657 = *leptophylla*.
platycarpus, Linn. *Sp. Pl.* 241 = *daucoides*.
pulcherrima, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 303 = *Daucus pulcherrimus*.
pumila, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 206.—Arab.
pumila, Gouan, *Fl. Monsp.* 285 = *Daucus pumilus*.
pumila, Lam. *Fl. Fr.* iii. 425 = *leptophylla*.
pumila, Linn. *Syst. ed. X.* 955 = *arvensis*.
pumila, Willd. *Sp. Pl.* i. 1385 = *Daucus maritimus*.
purpurea, Tenore, *Fl. Nap.* t. 181 = *infesta*.
Royeni, Crantz, *Cl. Umb. Emend.* 109 = *daucoides*.
Sanicula, Crantz, *Stirp. Austr.* ed. I. fasc. iii. 125; ed. II. 228 = *Sanicula europaea*.
scandiciana, Roth, *Tent. Fl. Germ.* i. 121 = *C. Anthriscus*.
Scandix, Scop. *Fl. Carn.* ed. II. i. 191 = *C. Anthriscus*.
vegetalis, Steud. *Nom. ed. II.* i. 312 = *arvensis*.
segetum, Thuill. *Fl. Par. ed. II.* 136 = *arvensis*.
sifolia, Roehl. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 312 = *Heraclium austriacum*.

CAUCALIS:—

- Stocksianna*, Boiss. *Diagn. Ser. II.* vi. 89.—Persia: Beluchist.
strigosa, [*Soland. in*] *Russell, Aleppo*, ed. II. ii. 248.—Syria; Mesopotam.
tenella, *Delile, Fl. Egypt.* 202. t. 21. f. 3.—Syria; Persia; Aegypt.
tenerrima, Scheele, in *Linnaea*, xxv. (1852) 254 = *nodosa*.
tenuifolia, Salisb. *Prod.* 161 = *daucoides*.
trichosperma, *Delile, in Steud. Nom. ed. II.* i. 312.—Syria.
tuberculata, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 137 = *Pimpinella peregrina*.
virgata, Poir. *Voy. Barb.* ii. 133 = *Daucus laserpyloides*.
xanthotricha, Stev. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxx. (1856) ii. 353 = *leptophylla*.

CAUCANTHUS, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 91 (1774). MALPIGHIACEAE!
arabicus, Lam. *Encyc.* i. 658.—Arabia.
Forskahlei, Raetusch. *Nom. ed. III.* 132 = *arabicus*.
platanifolia, Rafin. *Sylva Tellur.* 72 = *Sterculia platanifolia*.CAULANTHUS, S. Wats. *Bot. King, Exped.* 19, 27 (1871). CRUCIFERAE.
amplexicaulis, S. Wats. in *Proc. Am. Acad.* xvii. (1881-82) 364.—Calif.
Coulteri, S. Wats. in *Bot. King, Exped.* 27.—Calif.
crassicaulis, S. Wats. l. c.—Calif.
glauca, S. Wats. in *Proc. Am. Acad.* xvii. (1881-82) 364.—Calif.
hastatus, S. Wats. in *Bot. King, Exped.* 28. t. 3.—Am. bor. occ.
inflatus, S. Wats. in *Proc. Am. Acad.* xvii. (1881-82) 364.—Calif.
pilosus, S. Wats. in *Bot. King, Exped.* 27.—Calif.
procerus, S. Wats. l. c.—Calif.CAULARTHRON, Rafin. *Fl. Tellur.* ii. 40 (1836) = *Epidendrum*, Linn. (*Orchid.*)
bicornutum, Rafin. l. c. 41 = *Diacrium bicornutum*.
umbellatum, Rafin. l. c. = *E. umbellatum*.CAULINIA, DC. *Fl. Fr.* iii. 156 (1805) = *Posidonia* Koen. (*Naiad.*)
antarctica, R. Br. *Prod.* 339 = *Cymodocea antarctica*.
australiana, F. Muell. *Fragm.* vi. 198.—Austral.
oceanica, R. Br. *Prod.* 339 = *Posidonia australis*.
oceanica, DC. *Bot. Gall.* iii. 156 = *Posidonia Canali*.
ovalis, R. Br. l. c. 339 = *Halophila ovata*.
prorepens, F. Muell. *Fragm.* vii. 225.—Austral.
serrulata, R. Br. *Prod.* 339 = *Cymodocea serrulata*.
spinulosa, R. Br. l. c. = *Halophila spinulosa*.CAULINIA, Moench, *Meth. Suppl.* 47 (1802) = *Kennedyia*, Vent. (*Legumin.*)
Beckxiana, F. Muell. *Fragm.* xi. 98 = *K. Beckxiana*.
rubicunda, Moench, *Meth. Suppl.* 47 = *K. rubicunda*.CAULINIA, Willd. in *Mém. Acad. Berl.* (1795) 87 = *Najas*, Linn.
alagnensis, Pollini, *Fl. Veron.* iii. 49 = *N. alagnensis*.
alternifolia, Willd. ex Cham. in *Linnaea*, iv. (1829) 501 = *N. indica*.
composita, Buch.-Ham. in *Wall. Cat. n.* 5184.—Ind. or.
flexilis, Willd. in *Mém. Acad. Berl.* (1798) 89. t. i. l. 1 = *N. flexilis*.

fragilis, Willd. l. c. 87 = *N. fragilis*.
guadalupensis, Spreng. *Syst.* i. 20 = *N. tenuifolia*.
indica, Willd. in *Mém. Acad. Berl.* (1798) 89 = *N. indica*.
intermedia, Balb. & Nocca, *Fl. Tic.* ii. 163 = *N. alagnensis*.
microphylla, Balb. & Nocca, l. c. = *N. graminea*.
minor, Coss. & Germ. *Fl. Paris*, 575 = *N. muricata*.
pectinato, Pari. *Fl. Ital.* iii. 665.—Italia.
tenella, Nees, in *Neuwied, Reise Bras.* ii. 345 = *N. tenera*.

CAULLINIA, Rafin. in *Med. Repos. N. York*, v. (1868) 352 = *Hippuris*, Linn. (*Halorag.*)
hippuroides, Rafin. l. c. = *H. vulgaris*.CAULOBRYON, Klotzsch, ex C. DC. in *DC. Prod.* xvi. i. 240 (1869) = *Piper*, Linn.

CAULOPHYLLUM, Michx. Fl. Bor. Am. i. 204. t. 21 (1808). **BERBERIDEAE**, Benth. & Hook. f. i. 41.

PHITHEIROTHECA, Maxim. ex Regel, in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 223.
gracile, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Am. i. 30 = *Vancouveria hexandra*.
robustum, Maxim. Prim. Fl. Amur 38.—Manchuria.
thalictroides, Michx. Fl. Bor. Am. i. 205.—Am. bor.
thalictroides, Regel, in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 223 = *robustum*.

CAULOPSIS, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 332 = **Arabis**, Linn. (Crucif.).
alpina, Fourr. l. c. = *A. brassicaeformis*.

CAULOTRETUS, Rich. ex Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 406 (1827) = **Bauhinia**, Linn. (Legumin.).
cordifolius, Rich. ex DC. Prod. ii. 517 = *B. Richardiana-riophora*, Tenore, in Rendic. Soc. Borb. Neap. i. (1842) 410 = *B. riophora*.
smilacinus, Schott, ex Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 406 = *B. smilacina*.

CAULOTULIS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 76 (1836) = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).

CAUSONIA, Rafin. Sylva Tellur. 87 (1838) = seq.

CAUSONIS, Rafin. Med. Fl. ii. 122 (1830) = **Vitis**, Linn. (Ampelid.).
japonica, Rafin. l. c. = *V. japonica*.
trifolia, Rafin. l. c. = *V. trifolia*.

CAUSTIS, R. Br. Prod. 239 (1810). **CYPERACEAE**.
Benth. & Hook. f. iii. 1067.

EDROSTORHIZA, Steud. Syn. Pl. Cyp. 265 (1855).
dioica, R. Br. l. c. = Austral.
hexandra, R. Br. l. c. = Austral.
hexandra, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 88 = *dioica*.
pentandra, R. Br. Prod. 239.—Austral.
recurvata, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 26.—Austral.
tenacina, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. vii. 421.—Austral.
Sieberi, Kunth, Enum. Pl. ii. 307 = *Gahnia Sieberi*.

CAUTLEA, Royle, Illustr. Bot. Himal. 361 (1839) = **Roscoea**, Sm. (Scitam.).
lutea, Royle, l. c. = *R. lutea*.

CAVALAM, Adans. Fam. ii. 357 (1763) = **Sterculia**, Linn.

CAVALLIUM, Schott, Melet. 33 (1832) = **Sterculia**, Linn.

comosum, Schott & Endl. l. c. = *S. comosa*.
urens, Schott & Endl. l. c. = *S. urens*.

CAVANALLA, Griseb. Cat. Pl. Cub. 76 (1864), sphalm. = **Canavalia**.

CAVANILLA, J. F. Gmel. Syst. 1037 (1791) = **Dombeya**, Cav. (Sterculiac.).

acrifolia, J. F. Gmel. l. c. = *Pterospermum accrifolium*.
acutangula, J. F. Gmel. l. c. = *D. acutangula*.
angulata, J. F. Gmel. l. c. = *D. acutangula*.
decanthera, J. F. Gmel. l. c. = *Trochetia decanthera*.
ferruginea, J. F. Gmel. l. c. = *D. ferruginea*.
ovata, J. F. Gmel. l. c. = *D. ovata*.
palmata, J. F. Gmel. l. c. = *D. acutangula*.
phoenicea, J. F. Gmel. l. c. = *Pentapetes phoenicea*.
punctata, J. F. Gmel. l. c. = *D. punctata*.
tiliaefolia, J. F. Gmel. l. c. = *D. acutangula*.
tomentosa, J. F. Gmel. l. c. = *D. tomentosa*.
umbellata, J. F. Gmel. l. c. = *D. umbellata*.

CAVANILLA, Salisb. Prod. 385 (1796) = **Stuartia**, Linn. (Ternstroem.).
florida, Salisb. l. c. = *S. Malachodendron*.

CAVANILLA, Thunb. Nov. Gen. 105 (1795) = **Pyrenacantha**, Hook. (Olacin.).
scandens, Thunb. l. c. = *P. scandens*.

CAVANILLA, Vell. Fl. Flum. 226 (1825); v. t. 202 (1827) = **Caperonia**, St. Hil. (Euphorbiac.).
spinea, Vell. l. c. = *Caper. Velloziana*.

CAVANILLEA, Desr. in Lam. Encyc. iii. 663 (1789) = **Diospyros**, Linn. (Ebenac.).
philippinensis, Desr. l. c. = *D. Embryopteris*.
Madolo, Hiern, Ebenac. 260 = *D. discolor*.

CAVANILLEA, Medic. Malv. 19 (1787) = **Anoda**, Cav. (Malvac.).
hastata, Medic. l. c. = *A. hastata*.

CAVANILLESIA, Ruiz & Pav. Prod. 97. t. 20 (1794).
MALVACEAE, Benth. & Hook. f. i. 211.
POURRETIA, Willd. Sp. Pl. iii. 844 (1801).
cordata, Spreng. Syst. iii. 125.—Peruv.
platanifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 306.—Panama.
tuberculata, Kostel. Allg. Med. Pharm. Fl. v. 1872 = *platanifolia*.
umbellata, Ruiz & Pav. Syst. Veg. 166.—Peruv.

CAVARIA, Steud. Nom. ed. I. 169 (1821), sphalm. = **Tovaria**, Ruiz & Pav. (Capparid.).

CAVENDISHIA, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1791 (1836). **VACCINIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 570.

POLYBABA, Klotzsch, in Linnaea, xxiv. (1851) 30.
PROLESIA, Klotzsch, l. c. 32.
SOCRATESIA, Klotzsch, l. c. 22.
acuminata, Benth. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 272.—Mexic.
complexens, Hemsl. l. c. = *Costa Rica*.
crassifolia, Hemsl. l. c. 273.—Mexic.
Endresii, Hemsl. l. c. = *Costa Rica*.
latifolia, Hemsl. l. c. = *Mexic*.
laurifolia, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 570.—Guatemala.
melastomoides, Benth. & Hook. f. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 273.—Costa Rica.
nobilis, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1791.—Am. austr.
pubescens, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 273.—Panama.
Queretana, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 570.—N. Granat.
tarapotana, Benth. & Hook. f. l. c. = *Bras*.
veraguensis, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 273.—Panama.
Warscewiczii, Hemsl. l. c. 274.—Guatemala.

CAVINIUM, Thou. Gen. Nov. Madag. 11 (1806) = **Vaccinium**, Linn.
madagascariense, Thou. ex Poir. in Dict. Sc. Nat. vii. 310 = *Agapetes madagascariensis*.

CAVOLINIA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 175 = **CAULINIA**, Willd. = **Najas**, Linn.

CAYAPONIA, Silva Manso, Enum. Subst. Brazil. 31 (1836). **CUCURBITACEAE**.

ALLAGOSPERMA, M. Roem. Syn. Pepon. 15 (1846).
ANTAGONIA, Griseb. Pl. Lorentz. 144 (1874).
ALTERNASEMINA, Silva Manso, Cathart. Bras. (1836).
CIONANDRA, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 286 (1860).
DERMOPHYLLA, Silva Manso, Enum. Subst. Brazil. 30 (1836).
DRUPARIA, Silva Manso, l. c. 35 (1836).
PERIANTHOPODUS, Silva Manso, l. c. 28 (1836).
TRIANOSPERMA, Mart. Syst. Mat. Med. Brazil. 79 (1843).

alata, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 746.—Yucatan.
amazonica, Cogn. l. c. 797.—Bras.
americana, Cogn. l. c. 785.—Am. cent.
Andreana, Cogn. in Bull. Acad. Belg. Sér. II. xlix. (1880) 195.—Ecuador.
angustiloba, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 771.—Bras.

attenuata, Cogn. l. c. 769.—Mexic.
Bonplandii, Cogn. l. c. 796.—Bras.
Boykinii, Cogn. l. c. 766.—Am. bor.
Buracavi, Cogn. l. c. 790.—N. Granat.
Cabocla, Mart. Syst. Mat. Med. Veg. Bras. 81 = *globosa*.
calycina, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 78.—Bras.
citrullifolia, Cogn. ex Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 135.—Reg. Argent.
coccinea, André, ex Cogn. in Bull. Acad. Belg. Sér. II. xlix. (1880) 196 = *micrantha*.
cordifolia, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 77. t. 21.—Bras.
coriacea, Cogn. l. c. 79. t. 22.—Bras.

CAYAPONIA :-

Crugerii, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 778.—Ins. Trinit.

diffusa, Silva Manso, Enum. Subst. Brasil. 32.—Bras.

diversifolia, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 787.—Bras.

elliptica, Silva Manso, Enum. Subst. Brasil. 32.—Bras.

Espelina, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 792.—Bras.

excisa, Cogn. l. c. 747.—Cuba.
ficifolia, Cogn. l. c. 782.—Bras.

floribunda, Cogn. l. c. 779.—Bras.
fluminensis, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 76.—Bras.

glandulosa, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 755.—Peruv.

Glaziovii, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 74.—Bras.
globosa, Silva Manso, Enum. Subst. Brasil. 32.—Bras.

gracillima, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 754.—Bras.

granatensis, Cogn. l. c. 794.—N. Granat.
grandiflora, Cogn. l. c. 779.—Yucatan.

heterophylla, Cogn. l. c. 758.—N. Granat.
hirsuta, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 76.—Bras.

latebrosa, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 776.—Ins. Canar.

latifolia, Cogn. l. c. 752.—Paraguay.
Lhotzkyana, Cogn. l. c. 765.—Bras.

longifolia, Cogn. l. c. 796.—Bras.
Martiana, Cogn. l. c. 777.—Bras.

Maximowiczii, Cogn. l. c. 745.—Mexic.
micrantha, Cogn. in Bull. Acad. Belg. Sér. II. xlix. (1880) 196.—N. Granat.

Otonianna, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 755.—Venezuela.

ovata, Cogn. l. c. 754.—N. Granat.
palmata, Cogn. in Bull. Soc. Bot. Belg. xvii. (1878) 295.—Bras.

pedata, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 80. t. 28.—Bras.

pentaphylla, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 760.—Bras.

peruviana, Cogn. l. c. 795.—Peruv.
petiolulata, Cogn. in Bull. Soc. Bot. Belg. xvii. (1878) 295.—Bras.

plauhiensis, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 770.—Bras.

pilosa, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 75 = *diffusa*.
podantha, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 753.—Paraguay.

Poeppigii, Cogn. l. c. 756.—Peruv.
racemosa, Cogn. l. c. 768.—Porto Rico.

rigida, Cogn. l. c. 790.—Guiana.
Ruizii, Cogn. l. c. 794.—Peruv.

Sandia, Cogn. ex Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 135.—Reg. Argent.

setulosa, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 767.—Bras.
simplicifolia, Cogn. l. c. 774.—N. Granat.

Tayuya, Cogn. l. c. 772.—Bras.
ternata, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 79.—Bras.

Tibiricae, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 784.—Bras.

tomentosa, Cogn. l. c. 747.—Peruv.
triangularis, Cogn. l. c. 774.—Guiana.

trifoliolata, Cogn. l. c. 789.—Bras.
trilobata, Cogn. l. c. 780.—Bras.

tubulosa, Cogn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 78.—Bras.
villosissima, Cogn. l. c. 81. t. 24.—Bras.

Weddellii, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 793.—Bras.

CAYLUSEA, A. St. Hil. 2^{me} Mém. Resed. 29 (1837). **RESEDAEAE**, Benth. & Hook. f. i. 111.

STYLEXIA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 121 (1836).
SYNTROPHE, G. Ehrenb. ex Muell. Arg. in Neue Denks. Schw. Ges. Zuerich, xvi. (1858) 227.

abyssinica, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. vii. (1840) 43.—Abyss.

canescens, A. St. Hil. 2^{me} Mém. Resed. 29.—Afr. bor.; Arabia.
Moquiniana, Webb, Fragm. Fl. Aethiop. 28.—Afr. bor.

CAYRATIA, Jess. ex Guill. in Dict. Class. Hist. Nat. iv. 346 (1825) = **Vitis**, Linn. (Ampelid.). (*V. pedata*).

CEANOOTHUS, Linn. in Act. Soc. Sc. Upsal. 77 (1741). *RHAMNEAE*, Benth. & Hook. f. i. 378.
FORRESTIA, Rafin. in Med. Repos. N. York, II. iii. (1806) 422.
africanus, Linn. Sp. Pl. 196 = *Noltea africana*.
Alamani, DC. Prod. ii. 31 = *Colubrina Alamani*.
americanus, Linn. Sp. Pl. 195. — Am. bor.
americanus, Mill. Ic. t. 86 = Milleri.
arborescens, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = *Colubrina ferruginosa*?
asiaticus, Linn. Sp. Pl. 196 = *Colubrina asiatica*.
atropurpureus, Rafin. New Fl. Am. iii. 56 = *Noltea* sp.?
axillaris, Carr. in Rev. Hort. (1876) 87 = *azureus*?
azureus, Desf. Tabl. ed. II. 232. — Mexic.
azureus, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. i. (1855) 55 = *hirsutus*.
Baumannianus, Spach, Hist. Vég. Phan. ii. 460 = *ovatus*.
Bertini, Carr. in Rev. Hort. (1872) 440 = *azureus*?
bicolor, Willd. in Schult. f. Syst. vii. 65 = *hirsutus*.
Burmansianus, Steud. Nom. ed. II. i. 313, sphalm. = *Baumannianus*.
buxifolius, Willd. ex Schult. f. Syst. vii. 62. — Mexic.
caeruleus, Lag. Gen. et Sp. Nov. II. — Mexic.
californicus, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. i. (1855) 55 = *integerrimus*.
capensis, DC. Prod. ii. 30 = *Scutia Commersonii*.
capsularis, Forst. f. Prod. 18 = *Colubrina asiatica*.
celtidifolia, Cham. & Schlecht. in Linnæa, v. (1830) 602 = *Colubrina celtidifolia*.
Chloroxylon, Nees, Syst. Laurin. 660. — Jamaica.
circumscissus, Gaertn. Fruct. ii. 110. t. 106 = *Scutia Commersonii*.
collinus, Dougl. ex Knight & West. Fl. Cab. i. t. 13 = *sorediatus*?
colubrinus, Lam. Tabl. Encyc. II. 90 = *Colubrina ferruginosa*.
cordulatus, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1863) 124. f. 39. — Calif.
crassifolius, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 75. — Calif.
cubensis, Lam. Tabl. Encyc. II. 90. — Ind. occ.
cuneatus, A. Gray, in Ives, Rep. Color. Riv. 9 = *Greggii*.
cuneatus, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 267. — Calif.
decumbens, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 313 = *americanus*.
decumbens, S. Wats. in Proc. Am. Acad. x. (1875) 335. — Calif.
Delilianus, Spach, Hist. Vég. Phan. ii. 459. — Hab.?
dentatus, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 268. — Calif.
depressus, Benth. Pl. Hartw. 8. — Mexic.
Dillenianus, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 620 = *americanus*.
discolor, Vent. Jard. Malm. 58 = *Pomaderris elliptica*.
divaricatus, Boland. Cat. Pl. Calif. 8 = *cordulatus*.
divaricatus, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 266. — Calif.
diversifolius, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. i. (1855) 57 = *decumbens*.
elegans, Lem. Illustr. Hort. vii. (1860) t. 268 = *thyrsoflorus*.
ellipticus, Rafin. New Fl. Am. iii. 56. — Am. bor.
elongatus, Salisb. Prod. 140 = *Noltea africana*.
Fendleri, A. Gray, Pl. Fendl. 29. — Am. bor. occ.
ferrugineus, DC. Prod. ii. 30 = *Scutia ferrea*.
ferrugineus, Wendl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 313 = *Pomaderris lanigera*.
floribundus, Hook. Bot. Mag. t. 4806. — Calif.
Fontanesianus, Spach, Hist. Vég. Phan. ii. 460 = *ovatus*.
glaber, Spach, l. c. 459. — Am. bor.
glandulosus, Rafin. New Fl. Am. iii. 57 = *ovatus*.
glandulosus, Schlecht. in Linnæa, xv. (1841) 474. — Mexic.
globulosus, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 61. t. 85 = *Spyridium globulosum*.
glomeratus, Rafin. New Fl. Am. iii. 55 = *americanus*.
grandis, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Am. i. 125 = *velutinus*.
granulosus, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 5. t. 228. — Peruv.
Greggii, A. Gray, Pl. Wright. ii. 28. — Arizona.
Guadalupae, Steud. Nom. ed. II. i. 313 = *laevigatus*.
guineensis, DC. Prod. ii. 30 = *Chaillietia toxicaria*?
Hartwegii, Hook. ex Heynh. Nom. ii. 128, nomen. — Mexic.
herbaceus, Rafin. in Med. Repos. N. York, v. (1808) 360 = *americanus*.

CEANOOTHUS :—
hirsutus, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 266. — Calif.
hybridus, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 620 = *americanus*.
hypericoides, L'Hérit. ex DC. Prod. ii. 32 = *microphyllus*.
incanus, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 265. — Calif.
infestus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vii. 61 = *Adolphia infesta*.
integerrimus, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 329. — Am. bor. occ.
intermedius, Hook. Fl. Bor. Am. i. 124 = *ovatus*.
Lobbianus, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 167 = *americanus*.
laevigatus, DC. Prod. ii. 30. — Ind. occ.
laevigatus, Hook. Fl. Bor. Am. i. 125 = *velutinus*.
lanifolius, Moench, Meth. 651 = *Noltea africana*.
laniger, Andr. Bot. Rep. t. 569 = *Pomaderris lanigera*.
latifolius, Rafin. New Fl. Am. iii. 55. — Am. bor.
Leschenaultii, DC. Prod. ii. 31. — Zeylan.
levigatus, Rafin. New Fl. Am. iii. 55 = *americanus*.
Lobbianus, Hook. Bot. Mag. t. 4810 = *dentatus*.
macrocarpus, Cav. Ic. iii. 33. t. 270. — Mexic.
macrocarpus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 313 = *americanus*.
macrocarpus, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. ii. 32, 33 = *Mocinianus*.
macrocarpus, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 267 = *cuneatus*.
macrophyllus, Desf. Tabl. ed. II. 232 = *americanus*.
megacarpus, Nutt. Sylv. Am. ii. 46 = *cuneatus*.
microphyllus, Michx. Fl. Bor. Am. i. 154. — Am. bor.
Milleri, Tausch, in Flora, xxi. (1838) i. Beibl. 79. — Am. bor.
Mocinianus, DC. Prod. ii. 32. — Mexic.
mystacinus, DC. l. c. 31 = *Helinus scandens*.
napalensis, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 375 = *Rhamnus napalensis*.
Neumannii, Tausch, in Flora, xxi. (1838) 738. — Am. bor.
nevadensis, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1863) 152 = *integerrimus*.
nitidus, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 75 = *sorediatus*.
officinalis, Rafin. Med. Fl. ii. 205 = *americanus*.
oliganthus, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 266 = *hirsutus*.
oreganus, Nutt. l. c. 265 = *sanguineus*.
ovalifolius, Wender. in Schr. Naturf. Ges. Marb. ii. (1830) 247. — Am. bor.
ovalis, Bigel. Fl. Bost. ed. II. 92 = *ovatus*.
ovatus, Desf. Arb. ii. 381. — Am. bor.
ovatus, Hort. ex Lindl. Bot. Reg. (1840) t. 20 = *seq. pallidus*, Lindl. l. c. — Hab.?
paniculatus, Roth, Nov. Pl. Sp. 154 = *Celastrus paniculata*.
papillosus, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 268. — Calif.
pauciflorus, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. ii. 33. — Mexic.
perennis, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 167 = *americanus*.
Pitcheri, Pickering, ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 264 = *americanus*.
procumbens, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 619 = *americanus*.
prostratus, Benth. Pl. Hartw. 302. — Calif.
pubescens, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 6. t. 228. — Peruv.
pubiflorus, DC. Prod. ii. 30 = *Zizyphus pubiflorus*.
pulchellus, Delile, ex Spach, Hist. Vég. Phan. ii. 459 = *Delilianus*.
reclinatus, Bosc, ex Steud. Nom. ed. II. i. 313 = *americanus*.
reclinatus, L'Hérit. Sert. Angl. 6. — Ind. occ.
rigidus, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 268. — Calif.
sanguineus, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 167. — Am. bor. occ.
sanguineus, Nutt. Gen. Am. i. 153 = *americanus*.
Sarcophalus, DC. Prod. ii. 30 = *Sarcophalus laurinus*.
scandens, D. Dietr. Syn. Pl. i. 812 = *Noltea africana*.
serpyllifolius, Nutt. Gen. Am. i. 154. — Florida.
sorediatus, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 328. — Calif.
spathulatus, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 60. t. 84 = *Trymalium Billardieri*.
sphaerocarpus, DC. Prod. ii. 30 = *Rhamnus sphaerocarpus*.
spinulosus, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 267. — Calif.

CEANOOTHUS :—
tardiflorus, Hornem. Hort. Hafn. i. 230 = *americanus*.
thyrsoflorus, Eschw. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. x. (1826) 285. — Calif.
triflorus, Steud. Nom. ed. II. i. 313 = *Colubrina triflora*.
trinervis, Moench, Meth. 651 = *americanus*.
triqueter, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 374 = *Rhamnus triqueter*.
velutinus, Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. i. 125. t. 41. — Am. bor. occ.
verrucosus, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 267 = *cuneatus*.
virgatus, Rafin. New Fl. Am. iii. 56 = *americanus*.
Wendlandianus, Roem. & Schult. Syst. v. 299 = *Pomaderris ferruginea*.
Wightianus, Wall. Cat. n. 4264 = *Rhamnus Wightii*.
zeylanicus, Heyne, in Roth, Nov. Pl. Sp. 153 = *Scutia Commersonii*.

CEARIA, Dum. Comm. Bot. 65 in adnot. (1822) = *Euryclon*, Salisb. (Amaryllid.).
amboinensis, Dum. l. c. = *E. sylvestris*.

CEBATHA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 171 (1775) = *Cocculus*, DC. (Menisperm.) (C. Cebatha).

CECICODAPHNE, Nees, in Wall. Pl. As. Ran. II. 79 (1831) = *Cinnamomum*, Blume (Laurin.).
glaucescens, Nees, l. c. = *Cinnam. Cecicodaphne*.

CECROPIA, Linn. in Loeffl. It. 272 (1758). *URTICA*
CEAE, Benth. & Hook. f. iii. 378.
AMBAIBA, Adans. Fam. ii. 377 (1763).
acutifolia, Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 81. — Peruv.
adenopus, Mart. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 241 = *Am. trop.*
albicans, Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 82. — Peruv.
angustifolia, Tréc. l. c. 83. — Peruv.
argentea, Visiani, Ort. Bot. Padov. 135. — Hab.?
bicolor, Klotzsch, in Linnæa, xx. (1847) 531. — Peruv.
carbonaria, Mart. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 241 = *Am. trop.*
cineræa, Miq. l. c. 142. — Am. trop.
commutata, Schott, ex Miq. l. c. 148. — Am. trop.
concolor, Hort. Schoenbr. ex Miq. l. c. = *Schlotheimia*.
concolor, Willd. Sp. Pl. iv. 652. — Bras.
cyrtostachya, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 148. — Am. trop.
dentata, Klotzsch, in Linnæa, xx. (1847) 532. — Peruv.
digitata, Tenore, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 148 = *Bras.*
digitata, Klotzsch, in Linnæa, xx. (1847) 534 = *angustifolia*.
flagellifera, Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 81 = *bicolor*.
frigida, Dufresne, in Illustr. Hort. xx. (1873) 70. — Hab.?
Goudotiana, Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 83. — N. Granat.
hololeuca, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 148. — Am. trop.
Humboldtiana, Klotzsch, in Linnæa, xx. (1847) 536 = *Am. trop.*
insignis, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. II. (1851) 318. — Nicaragua.
Klotzschiana, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 151. — Am. trop.
latiloba, Miq. l. c. 147. — Am. trop.
leucocoma, Miq. l. c. 142. — Am. trop.
leucophæa, Poepp. ex Miq. l. c. 151. — Am. trop.
lyratiloba, Miq. l. c. 144. — Am. trop.
membranacea, Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 83. — Ind. occ.
mexicana, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. III. 132. — Mexic.
nivea, Poepp. ex Klotzsch, in Linnæa, xx. (1847) 535 = *Peruv.*
obtusata, Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 79. — Bras.
obtusifolia, Bertol. Fl. Guatimal. 89. — Guatemala.
pachystachya, Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. viii. (1847) 80. — Bras.
palmata, Willd. Sp. Pl. iv. 652. — Bras.

CECROPIA—

panamensis, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* iii. 151.—Panama.
peltata, *Linn. Pugill. Pl. Jamaic.* 28 (*Amoen. Acad.* v. 410).—Am. trop.
peltata, *G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq.* 280 = *surinamensis*.
peltata, *Ruiz, ex Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 582 = *Ruiziana*.
peltata, *Schreb. ex Miq. in Mart. Fl. Bras.* iv. i. 150 = *Schreberiana*.
peltata, *Vell. Fl. Flum. x. t. 101* = *adenopus*.
peltata, *Willd. ex Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 580 = *Humboldtiana*.
pinnatifida, *Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 533.—Peruv.
polytachya, *Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III.* viii. (1847) 80 = *pinnatifida*.
propinqua, *Miq. in Mart. Fl. Bras.* iv. i. 149.—Am. trop.
Ruiziana, *Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 582.—Peruv.
scabra, *Mart. in Flora*, xxiv. (1841) ii. *Beibl.* 95.—*Bras.*
scabra, *Ruiz, ex Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 581 = *Klotzschiana*.
Schledeana, *Klotzsch, l. c.*—Mexic.
Schreberiana, *Miq. in Mart. Fl. Bras.* iv. i. 150.—Am. trop.
sciadophylla, *Mart. in Flora*, xxiv. (1841) ii. *Beibl.* 93.—*Bras.*
stiposa, *Tréc. in Ann. Sc. Nat. Sér. III.* viii. (1847) 82.—Peruv.
surinamensis, *Miq. in Mart. Fl. Bras.* iv. i. 143.—Am. trop.
tubulosa, *Ruiz, ex Klotzsch, in Linnaea*, xx. (1847) 584.—Peruv.

CEDEIRA, *P. Br. Hist. Jamaic.* 158 (1756). *ME-LIACEAE*, *Benth. & Hook. f.* i. 339.

CEDRUS, *Mill. Gard. Dict. ed. VII* (1759).
CUVERACA, *Jones, in As. Res.* iv. (1795) 281.
JOHNSONIA, *Adans. Fam.* ii. 343 (1763).
PYTEROSIPHON, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1863) i. 589.
TOONA, *M. Roem. Syn. Hesper.* 131 (1846).
adenophylla, *Mart. ex C. DC. in DC. Monog. Phan. i.* 78 = *paraguayensis*.
alternifolia, *Steud. Nom. ed. I.* 170.—Honduras.
angustifolia, *Moq. & Sesse, ex DC. Prod.* i. 624.—Mexic.
australis, *F. Muell. Fragm. i.* 4 = *C. Toona*.
boopotenis, *Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér.* v. xv. (1872) 377.—N. Granat.
brasiliensis, *Juss. in St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 86 = *filialis*.
Cedro, *Loeff. It.* 183 = *odorata*.
Dageai, *S. Wats. in Proc. Am. Acad.* xviii. (1882-83) 190.—Mexic.
febrifuga, *Forsten, Diss. Cedrel.* 16 = *C. Toona*.
filialis, *Vell. Fl. Flum.* 75; ii. t. 68.—*Bras.*
glabra, *C. DC. in DC. Monog. Phan. i.* 742 = *C. Toona*.
Glaziovii, *C. DC. in Mart. Fl. Bras.* xi. i. 224. t. 65. f. 2.—Am. trop.
guianensis, *A. Juss. in Mém. Mus. Par.* xix. (1830) 255.—Guiana.
hexandra, *Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey*, ii. 425 = *C. Toona*.
inodora, *Hassk. Hort. Bogor.* i. 131.—Java.
Kotschyi, *Schweinf. Reliq. Kotsch.* 36. t. 35.—Afr. trop.
longifolia, *Wall. Cat. n.* 1273 = *C. Toona*.
Mahagoni, *Linn. Syst. ed. X.* 940 = *Swietenia Mahagoni*.
mexicana, *M. Roem. Syn. Hesper.* 137 = *Swietenia humilis*.
microcarpa, *C. DC. in DC. Monog. Phan. i.* 745 = *C. Toona*.
montana, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1858) 415.—Venezuela.
multijuga, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xli. (1872) ii. 297 = *C. Toona*.
odorata, *Blanco, Fl. Filip. ed. I.* 184 = *C. Toona*.
odorata, *Cham. & Schlecht. in Linnaea*, vi. (1831) 422 = *Swietenia humilis*.
odorata, *Grisb. in Mem. Am. Acad. N. S.* viii. (1860) 169 = *Glaziovii*.
odorata, *Linn. Syst. ed. X.* 940.—Am. austr.

CEDEIRA—

odorata, *Ruiz & Pav. Fl. Per.* iii. 9 = *angustifolia*.
odorata, *Vell. Fl. Flum.* 74; ii. t. 67 = *Velloziana*.
paraguayensis, *Mart. in Flora*, xx. (1837) *Beibl.* 93.—Paraguay.
Rosmarinus, *Lour. Fl. Cochinch.* 160 = *Baeckia cochinchinensis*.
serrata, *Royle, Illustr. Bot. Himal.* 144. t. 25 = *C. Toona*.
serrulata, *Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl.* i. 508.—Sumatra.
sinensis, *Juss. in Mém. Mus. Par.* xix. (1830) 255.—China.
Teysmanni, *Hassk. Hort. Bogor.* i. 131.—Java.
Toona, *Roxb. ex Rottl. in Ges. Naturf. Fr. Neue Schr.* ii. (1803) 198.—Malaya; Austral.
Velloziana, *M. Roem. Syn. Hesper.* 137.—Am. trop.
velutina, *DC. Prod. i.* 625 = *Chickrassia tabularis*.
villosa, *Roxb. Hort. Beng.* 18 = *Chickrassia tabularis*.

CEDEIRA, *Scop. Introd.* 324 (1777) = *Cedrela*, *R. Br.*

CEDRONELLA, *Riv. ex Rupp. Fl. Jen. ed. Hall.* 225 (1745); *Moench, Meth.* 411 (1794). *LABIATAE*, *Benth. & Hook. f.* ii. 1200.

breviflora, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xx. (1885) 309.—Arizona.
cana, *Hook. Bot. Mag. t.* 4618.—Mexic.
canariensis, *Webb & Berth. Phyt. Canar.* iii. 87.—Ins. Canar.
cordata, *Benth. Lab. Gen. et Sp.* 502.—Am. bor.
hastifolia, *Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop.* (1868) 85 = *cana*.
japonica, *Hassk. in Verh. Natuurk. Ver. Ned. Ind. i.* (1856) 36.—Japon.
mexicana, *Benth. Lab. Gen. et Sp.* 502.—Mexic.
micrantha, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* viii. (1870) 369.—Am. bor. occ.
pallida, *Lindl. Bot. Reg.* (1846) t. 29.—Am. bor. occ.
triphylia, *Moench, Meth.* 411.—Ins. Canar.

CEDRÓTA, *Schreb. Gen.* i. 259 (1789) = *Ocotea*, *Aubl.* (Laurin).

guianensis, *Blanco, Fl. Filip. ed. II.* 213 = *Pisonia umbellifera*.
guianensis, *Raesch. Nom. ed. III.* 111 = *O. commutata*.
longifolia, *Willd. Sp. Pl. ii.* 338 = *O. commutata*.
CEDRUS, *Mill. Gard. Dict. ed. VII* (1759) = *Cedrela*, *Linn. (Meliac.)*.
alternifolia, *Mill. l. c. ed. VIII.* n. 3 = *Cedrela alternifolia*.
Mahogani, *Mill. l. c. n. 2* = *Swietenia Mahagoni*.
odorata, *Mill. l. c. n. 1* = *Cedrela odorata*.

CEDRUS, [Tourn.] *Mill. Gard. Dict. ed. III* (1737); *Loud. Arb. Brit.* iv. 2402 (1838). *CONIFERAE*, *Benth. & Hook. f.* iii. 439.

africana, *Gord. ex Knight, Syn. Conif.* 42 = *Libani*.
argentea, *Hort. ex Carr. Conif. ed. I.* 236 = *Libani*.
atlantica, *Manetti, Cat. Hort. Madoet. Suppl.* 8 = *Libani*.
Deodara, *Loud. Arbor. Brit.* iv. 2428 = *Libani*.
elegans, *Knight, Syn. Conif.* 42 = *Libani*.
indica, *Chambr. Trait. Prat. Arbr. Résin.* Conif. 341 = *Libani*.
Libani, *Barrel. Ic.* 499.—As. Min.; Syria; Afghan.; Reg. Himal.; Alger.
patula, *C. Koch, Dendrol.* ii. ii. 268 = *Libani*.

CEIBA, *Medic. Malv.* 15 (1787); *Gaertn. Fruct.* ii. 244. t. 133 (1791) = *Eriodendron*, *DC. (Malvac.)*.
Casaria, *Medic. l. c.* 16 = *E. orientale*.
pentandra, *Gaertn. Fruct.* ii. 244. t. 133 = *E. anfractuansum*.

CELAENA, *Wedd. Chlor. And.* i. 230 (1855) = *OH-gandra*, *Less. (Compos.)*.
pachymorpha, *Wedd. l. c.* = *O. pachymorpha*.

CELASINE, *Pritz. Ic. Ind.* 234, sphalm. (1855) = *Gelasine*, *Herb. (Irid.)*.

CELASTRUS, *Linn. Gen. ed. I.* 59 (1737). *CELAS-TRINEAE*, *Benth. & Hook. f.* i. 364 [365].

CATHA, *G. Don, Gen. Syst.* ii. 11 (1832).
GUEVINIA, *Hort. Par. ex Decne. in Rev. Hort.* Ser. II. iv. (1845-46) 425.
ORIXA, *Thunb. Nov. Gen.* 56 (1783); *Fl. Jap.* 3 (1784).
SEMARILLA, *Rafin. Sylva Tellur.* 146 (1838).
acuminatus, *Linn. f. Suppl.* 154.—Afr. austr.
acuminatus, *Rafin. New. Fl. Am.* iii. 14.—Am. bor.
acuminatus, *Wall. Cat. n.* 4342 = *Chaillietia gelonioides*.
adenophylla, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 85 = *Ilex crenata*.
alatus, *Thunb. Fl. Jap.* 96 = *Evonymus Thunbergianus*.
alnifolius, *D. Don, Prod. Fl. Nep.* 190 = *paniculatus*.
alpestris, *Blume, Bijdr.* 1145.—Java.
andongensis, *Oliver, Fl. Trop. Afr.* i. 361.—Afr. trop.
angularis, *Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap.* i. 460.—Afr. austr.
angulata, *Maxim. in Bull. Acad. Pétersb.* xxvii. (1881) 455.—China.
aphyllus, *Schlecht. in Linnaea*, xv. (1841) 458.—Mexic.
aquifolius, *Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop.* (1856) 36.—Hab. ?
arbutifolius, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* i. 133.—Abyss.
articulatus, *Thunb. Fl. Jap.* 97.—Japon.
Atkaio, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* i. 132.—Abyssin.
attenuatus, *Wall. Cat. n.* 4319 = *Gymnosporia neglecta*.
auriculatus, *Vittr. Summa*, ii. 31, in syn. = *articulatus*.
australis, *Harv. & F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict.* i. (1855) 41.—Austral.
barbarus, *Linn. Mant.* ii. 211, in obs. = *Cassine barbara*.
bilocularis, *F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict.* iii. (1859) 31.—Austral.
bivalvis, *Jack, in Malay Misc.* i. (1820) n. v. 19 = *Microtropis bivalvis*.
Boaria, *Baill. Hist. Pl.* vi. 26 = *Maytenus chilensis*.
bullatus, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 314 = *pyracanthus*.
bullatus, *Linn. Sp. Pl.* 196 = *scandens*.
buxifolia, *Drège, ex Walp. Ann.* i. 189 = *Catha patens*.
buxifolius, *Linn. Sp. Pl.* 197.—Afr. austr.
buxifolius, *Roxb. Hort. Beng.* 18, nomen = *Gymnosporia Wallichiana*.
campestris, *Eckl. & Zeyh. Enum.* 119 = *pyracanthus*.
cantonensis, *Hance, in Journ. Bot.* xxiii. (1885) 323.—China.
capensis, *Thunb. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 314 = *excisus*.
capitatus, *E. Mey. ex Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap.* i. 458.—Afr. austr.
cassinifolius, *Salisb. Prod.* 141 = *lucidus*.
cassinoides, *L'Hérit. Sert. Angl.* 6. t. 10 = *Gymnosporia cassinoides*.
cernuus, *Thunb. Prod. Pl. Cap.* 42.—Afr. austr.
Championi, *Benth. in Hook. Kew Journ.* iii. (1851) 334.—Ins. Hongkong.
cilioides, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 85 = *flagellaris*.
collinus, *Eckl. & Zeyh. Enum.* 119 = *undatus*.
Colpoon, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 315 = *pyracanthus*.
concauus, *Lam. Tabl. Encyc.* ii. 93 = *lucidus*.
confertus, *Ruiz & Pav. Fl. Per.* iii. 7.—Peruv.
cordatus, *E. Mey. ex Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap.* 454.—Afr. austr.
coriaceus, *Gull. & Perr. Fl. Seneg. Tent.* i. 142 = *Gymnosporia montana, senegalensis*.
corniculatus, *L'Hérit. Sert. Angl.* 6.—Afr. austr.
crassifolius, *Salisb. Prod.* 141 = *cassinoides*.
crenatus, *Forst. f. Prod.* 19.—Ins. Marchion.
crenatus, *Roth, Nov. Pl. Sp.* 156 = *Gymnosporia montana*.
crenulatus, *Wall. Cat. n.* 4323.—Siam.
crispulus, *Regel, Gartenfl.* (1860) 407.—China.
crispus, *Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blätter*, i. (1803) 23 = *Euclea ovata*.
Cunninghamii, *F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict.* iii. (1859) 30.—Austral.
cymatodes, *Spreng. Syst.* i. 775 = *undatus*.

CELASTRUS:—

cymosus, Eckl. & Zeyh. Enum. 121 = heterophyllus.
cymosus, Soland. in Bot. Mag. t. 2070 = buxifolius.
decolor, Delle, Voy. Méroc, 100. t. 64. f. 6 = Gymnosporia montana, senegalensis.
dependens, Wall. Cat. 4302; et in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, i. 389 = paniculatus.
diffusus, G. Don, Gen. Syst. ii. 6 = Ventilago leiocarpa.
dilatatus, Thunb. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 332. — Japon.
dispermus, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 31. — Austral.
dubius, Spreng. Syst. i. 774. — Ind. occ.
dumetorum, Eckl. & Zeyh. Enum. 119 = undatus.
edulis, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 131 = serratus.
edulis, Vahl, Symb. Bot. i. 21 = Catha edulis.
ellipticus, Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blaetter, i. (1803) 22. — Afr. austr.
emarginatus, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 6 = retusus.
emarginatus, Willd. Sp. Pl. i. 1128 = Gymnosporia emarginata.
emplurifolius, Eckl. & Zeyh. Enum. 121 = buxifolius.
enonymifolius, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 6. — Afr. austr.
enonymoides, Welw. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 362. — Afr. trop.
europaeus, Boiss. Elench. 29 = Gymnosporia montana.
excisus, Thunb. Fl. Cap. ii. 119. — Afr. austr.
filiformis, Linn. f. Suppl. 153 (= *Myrtocylon filiforme*). — Afr. austr.
Finlaysonianus, Wall. Cat. n. 4324. — Siam; China.
flagellaris, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 357. — Reg. Amur.
flexuosus, Thunb. Fl. Cap. ii. 124. — Afr. austr.
floribundus, Span. in Linnaea, xv. (1841) 186. — Hab. ?
Fourieri, Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caléd. 234. — N. Caled.
glaucus, R. Br. in Salt, Voy. Abyss. App. 64 = Gymnosporia montana.
glaucus, Vahl, Symb. Bot. ii. 42 = Elaeodendron glaucum.
glomeratus, E. Mey. ex Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 458 = heterophyllus.
glomeratus, E. Mey. ex Walp. Rep. v. 401 = patens.
goniocaulis, Eckl. & Zeyh. Enum. 120 = buxifolius.
gracilipes, Welw. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 361. — Afr. trop.
Haenkei, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 88 = Schoepfia flexuosa.
Hamelii, Spreng. Syst. i. 774 = Rhamnus racemosus ? heterophyllus, Eckl. & Zeyh. Enum. 120. — Afr. austr.
heterophyllus, E. Mey. ex Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 467 = Cassine latifolia.
heterophyllus, Savi, in Mem. Torino, xxxviii. (1835) 173. — Hab. ?
Heyneana, Roth, in Roem. & Schult. Syst. v. 421 = Gymnosporia Heyneana.
Hindsii, Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 334 = monospermus.
hispanicus, Hort. ex DC. Prod. ii. 8 = multiflorus.
huillensis, Welw. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 364. — Afr. trop.
humilis, Eckl. & Zeyh. Enum. 120 = buxifolius.
ilicifolius, Schrad. in Goett. Gel. Anz. i. (1821) 716 = Maytenus truncatus.
ilicinus, Burch. ex Loud. Hort. Brit. 83, nomen. — Afr. austr.
ilicinus, Krauss, ex Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 457 = procumbens.
inflexus, Zeyh. ex Sond. l. c. 455 = polyacanthus.
integer, Thunb. Fl. Cap. ii. 123 = pyracanthus.
integrifolius, Linn. f. Suppl. 153. — Afr. austr.
Jackianus, Steud. Nom. ed. II. i. 314 = lucidus.
japonicus, C. Koch, Dendrol. i. 625. — Japon.
Jodina, Steud. Nom. ed. II. i. 314 = Iodina rhombifolia.
kiusiana, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 314. — Japon.
lanceolatus, E. Mey. ex Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 456. — Afr. austr.
lanceolatus, Spreng. Syst. i. 775. — Ins. Mascar.
lanceifolius, Thonn. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 132. — Afr. trop.
laurifolius, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 130. — Abyssia.

CELASTRUS:—

laurinus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 42. — Afr. austr.
leptopus, Bernh. ex Walp. Rep. v. 401 = buxifolius.
linearis, Eckl. & Zeyh. Enum. 121 = polyacanthus.
linearis, Linn. f. Suppl. 153. — Afr. austr.
lineatus, D. Dietr. Syn. i. 815 = linearis.
lucidus, Linn. Mant. i. 49. — Afr. austr.
lucidus, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 400. — Ind. or.
luteolus, Delile, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1843) 90. — Afr. trop.
lycioides, Brouss. ex Willd. in Roem. & Schult. Syst. v. 427. — Ins. Canar.
macrocarpus, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 8. t. 230. f. 16. — Peruv.
macrophyllus, Welw. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 364 = lancifolius.
magellanicus, DC. Prod. ii. 8 = Maytenus magellanicus.
mauritanus, Stadtm. ex Willem. in Ust. Ann. Bot. xviii. (1796) 21. — Ins. Maurit.
Maytenus, Willd. Sp. Pl. i. 1127 = Maytenus Boaria.
Metzianus, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxi. (1858) i. 448 = paniculatus.
mexicanus, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. ii. 8. — Mexic.
micrantha, Roxb. Hort. Beng. 86; Fl. Ind. i. 625. — Ins. Molucc.
microcarpus, D. Don, Prod. Fl. Nep. 191. — Reg. Himal.
microphyllus, Eckl. & Zeyh. Enum. 119 = acuminatus.
microphyllus, Linn. f. Suppl. 154. — Afr. austr.
mollis, Decne. in Rev. Hort. Sér. II. iv. (1845-46) 425. — Hab. ?
monospermus, Roxb. Hort. Beng. 18; Fl. Ind. i. 625. — Ind. or.; China.
montanus, Roth, Nov. Pl. Sp. 154 = Gymnosporia montana.
mossambicensis, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. i. 112. — Afr. trop.
mucronatus, Eckl. & Zeyh. Enum. 119 = acuminatus.
Muelleri, Benth. Fl. Austral. i. 399. — Austral.
multiflorus, Eckl. & Zeyh. Enum. 121 = buxifolius.
multiflorus, Lam. Encyc. i. 661. — Afr. austr.
multiflorus, Roxb. Hort. Beng. 18; Fl. Ind. 622 = paniculatus.
myrtifolius, Linn. Sp. Pl. 196. — Jamaica.
neglecta, Wall. Cat. n. 4341 = Gymnosporia neglecta.
nemorosus, Eckl. & Zeyh. Enum. 120. — Afr. austr.
nepalensis, Steud. Nom. ed. II. i. 315 = Pittosporum floribundum.
nosibaueus, O. Hoffm. Sert. Madag. 12 (= *Alsodeia*). — Madag.
nutans, Roxb. Hort. Beng. 18; Fl. Ind. i. 623 = paniculatus.
obovatus, Hochst. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 362 = Gymnosporia montana.
obscurus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 131 = serratus.
obtusatus, Presl, Bot. Bemerk. 34 = Simmondsia californica.
obtusifolius, Roxb. Hort. Beng. 86; Fl. Ind. i. 625 = Gymnosporia trigyna.
obtusus, Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blaetter, i. (1803) 22 = pyracanthus.
octogonus, L'Hérit. Sert. Angl. 6 = Maytenus octogonus.
octogonus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 315 = pyracanthus.
oleifolius, Pers. Syn. i. 327 = oleoides.
oleoides, Lam. Tabl. Encyc. ii. 93. — Afr. austr.
oppositus, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 398 = Pleurostyliia Wightii.
orbicularis, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 423 = Maytenus uliginosa.
orbicularis, Lam. Tabl. Encyc. ii. 94 = articulatus.
Oriza, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. II. (1846) 150. — Japon.
ovalifolius, Steud. Nom. ed. II. i. 315 = Gymnosporia ovata.
ovatus, Hill, Veg. Syst. xiii. 62; Hort. Kew. 437. t. 16. — Ins. Bahama.
ovatus, Wall. Cat. n. 4308 = Gymnosporia ovata.
oxyphyllus, Wall. Cat. n. 4312 = Gymnosporia acuminata.
pallidus, Wall. Cat. n. 4307 = Gymnosporia montana.
paniculatus, Willd. Sp. Pl. i. 1125. — As. trop.; Malaya.
parvifolius, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 349. — Cuba.
parvifolius, Eckl. & Zeyh. Enum. 121 = heterophyllus.
parviflorus, Vahl, Symb. Bot. i. 21. — Arabia.
patens, Eckl. & Zeyh. l. c. 120. — Afr. austr.

CELASTRUS:—

pauciflorus, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 400. — Ind. or.
peduncularis, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 454. — Afr. austr.
pentagynus, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 186. — Malaya ?
peruvianus, F. G. Dietr. Vollst. Lexik. Gaertn. ii. 111 = retusus.
phyllacanthus, L'Hérit. Sert. Angl. 6 = Gymnosporia montana.
Plectronia, DC. Prod. ii. 9 = acuminatus.
polyacanthus, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 451. — Afr. austr.
polyanthemos, Eckl. & Zeyh. Enum. 121. — Afr. austr.
polybotrys, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxi. (1858) i. 449. — Ins. Philipp.
populifolius, Lam. Tabl. Encyc. ii. 94 = acuminatus.
procumbens, Linn. f. Suppl. 153. — Afr. austr.
pterocarpus, DC. Prod. ii. 5 = Pterocelastrus tricocephalus.
pubescens, Wall. Cat. n. 4303. — Ind. or.
punctatus, Thunb. Fl. Jap. 97 = articulatus.
punctulatus, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. ii. (1846) 150. — Japon.
pyracanthifolius, Salisb. Prod. 141 = pyracanthus.
pyracanthus, Linn. Sp. Pl. 197. — Afr. austr.
pyrifolia, Herb. Franq. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 362 = serratus.
pyrius, Willem. in Ust. Ann. Bot. xviii. (1796) 21 = Gymnosporia trigyna.
quadrangulatus, Schrad. in Goett. Gel. Anz. i. (1821) 716. — Bras.
racemosus, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1862) i. 599. — Japon.
racemosus, Wall. Cat. n. 4320 = Parastemon wrightii.
racemulosus, Hassk. Hort. Bogor. i. 155. — Java.
refractus, E. Mey. ex Sond. & Harv. Fl. Cap. i. 467 = Cassine scandens.
repandus, Blume, Bijdr. 1145. — Java.
retusus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 146. — Peruv.
rhamnoides, Poir. l. c. 145. — Afr. austr.
rhombifolius, Eckl. & Zeyh. Enum. 120. — Afr. austr.
rhombifolius, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. ii. (1833) 170 = Iodina rhombifolia.
Richii, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 283. — Ins. Fiji.
rigidus, Eckl. & Zeyh. Enum. 121 = capitatus.
rigidus, Thunb. Fl. Cap. ii. 124. — Afr. austr.
rigidus, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 398 = Gymnosporia Wallichiana.
robustus, Roxb. Hort. Beng. 18; Fl. Ind. i. 624 = Kurrimia pulcherrima.
rostratus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 42 = Pterocelastrus rostratus.
Rothianus, Roem. & Schult. Syst. v. 423 = paniculatus.
Rothianus, Wight & Arn. Prod. i. 159 = Gymnosporia Rothiana.
rotundifolius, Thunb. Prod. Pl. Cap. 43 = Doryssa celastroides.
Royleanus, Wall. Cat. n. 4317 = Gymnosporia Royleana.
ruber, Gerrard, ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 363 = mossambicensis.
ruber, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 392. — Afr. austr.
rufus, Wall. Cat. n. 4309 = Gymnosporia rufa.
rupestris, Eckl. & Zeyh. Enum. 119 = acuminatus.
saxatilis, Burch. Trav. ii. 264. — Afr. austr.
scandens, Linn. Sp. Pl. 196. — Am. bor.
Schimperi, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 131 = serratus.
semiarillatus, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1862) i. 599. — Java.
senegalensis, Lam. Encyc. i. 661 = Gymnosporia montana.
sepiarius, Dennst. Schluess. Hort. Malab. 81. — Ind. or.
serratus, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 131. — Abyssin.
serrulatus, R. Br. in Salt, Abyss. App. 64 = serratus.
serrulatus, Roth, Nov. Pl. Sp. 155 = Gymnosporia Heyneana.
Sieberi, Bernh. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 473 = Ilex capensis.
sinuato-dentatus, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 130 = luteolus.
spathephyllus, Eckl. & Zeyh. Enum. 121 = buxifolius.

CELASTRUS:—

- spicatus*, Vell. Fl. Flum. 92; ii. t. 138 = *Gouania corylifolia*.
- spinosa*, Royle, Illustr. Bot. Himal. 167 = *Gymnosporia Royleana*.
- stenophyllus*, Eckl. & Zeyh. Enum. 122 = *linearis*.
- striatus*, Thunb. Fl. Jap. 98 = *Enonymus Thunbergianus*.
- stylus*, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 401. — Reg. Himal.
- subspicatus*, Hook. Ic. Pl. t. 482. — Hab. 1
- Tatarinowii*, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 357 = *articulatus*.
- temispinus*, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 456. — Afr. austr.
- tetragonus*, Thunb. Prod. Pl. Cap. 42 = *Cassine scandens*.
- tricuspidatus*, Lam. Tabl. Encyc. ii. 93 = *Pterocelastrus tricuspidatus*.
- trigynus*, Lam. l. c. 94 = *Gymnosporia trigyna*.
- Tsao, Ferr. & Gal. ex Walp. Ann. iii. 841. — Abyssin.
- umbellatus*, Vell. Fl. Flum. 92; ii. t. 137 = *Reissekia cortifolia*.
- vincinatus*, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 7 = *Maytenus chilensis*.
- undatus*, Thunb. Prod. Pl. Cap. 42. — Afr. austr.
- undulatus*, Lam. Encyc. i. 662 = *Pittosporum Senecia*.
- venosatus*, Eckl. & Zeyh. Enum. 121 = *buxifolius*.
- venulosus*, Wall. Cat. n. 4321. — Reg. Himal.
- verrucosus*, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 453. — Afr. austr.
- verticillatus*, Roxb. Hort. Beng. 18; Fl. Ind. i. 624 = *Pittosporum floribundum*.
- verticillatus*, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 6 = *Maytenus verticillatus*.
- Wallichianus*, Spreng. Syst. v. Index, 150 = *Gymnosporia Wallichiana*.
- Wallichianus*, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 400 = *Gymnosporia Heyneana*.
- Wightianus*, Wall. Cat. n. 4322 = *Pleurostylia Wightii*.
- Zeyheri*, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 456. — Afr. austr.
- zeylanicus*, Roth, ex Roem. & Schult. Syst. v. 427 = *Scutia Commersonii*.

CELEBNIA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 2 (Quid ?).

CELMISIA, Cass. in Dict. Sc. Nat. vii. 356 (1817) = *Alciops*, DC. (Compos.).
rotundifolia, Cass. l. c. 357 = *A. tabularis*.

- CELMISIAE**, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxvii. 259 (1825).
- COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 278.
- astelaefolia*, Hook. f. Fl. Antarct. 35 = *longifolia*.
- bellioides*, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 135. — N. Zel.
- cordatifolia*, J. Buch. in Trans. N. Z. Inst. xi. (1879) 427. t. 18. — N. Zel.
- coriacea*, Raoul, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 119. — N. Zel.
- Dallii, J. Buch. in Trans. N. Z. Inst. xiv. (1862) 355. t. 25. — N. Zel.
- densiflora*, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 130. — N. Zel.
- discolor*, Hook. f. Fl. N. Zel. i. 123. — N. Zel.
- glandulosa*, Hook. f. l. c. 124. — N. Zel.
- gracilenta*, Hook. f. Fl. Antarct. 35. — N. Zel.
- graminifolia*, Hook. f. l. c. — N. Zel.
- Haeussli, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 131. — N. Zel.
- hectori*, Hook. f. l. c. 135. — N. Zel.
- hieracifolia*, Hook. f. Fl. N. Zel. 124. t. 34. — N. Zel.
- holosericea*, Hook. f. Fl. Antarct. 36. — N. Zel.
- incana*, Hook. f. Fl. N. Zel. 123. t. 34. — N. Zel.
- laticifolia*, Hook. f. l. c. 331. — N. Zel.
- lateralis*, J. Buch. in Trans. N. Z. Inst. iv. (1872) 226. — N. Zel.
- Lindsayi*, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 131. — N. Zel.
- linearis*, Armst. in Trans. N. Z. Inst. xiii. (1881) 337. — N. Zel.
- longifolia*, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxvii. 259. — Austral.
- Lyallii*, Hook. f. Handb. N. Zeal. Fl. 133. — N. Zel.
- Macknii*, Raoul, Choix Pl. Nouv. Zél. 19. t. 14. — N. Zel.

CELMISIA:—

- Munro, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 133. — N. Zel.
- petiolata*, Hook. f. l. c. 135. — N. Zel.
- ramulosa*, Hook. f. l. c. 733. — N. Zel.
- rupestris*, Choiseb. in Trans. N. Z. Inst. xvi. (1884) 409. — N. Zel.
- Lechleri, Sch. Bip. in Bonplandia, iv. (1856) 54, nomen. — Peruv.
- sessiliflora*, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 135. — N. Zel.
- Sinclairii*, Hook. f. l. c. 132. — N. Zel.
- spathulata*, A. Cunn. in DC. Prod. v. 209 = *Trichocline scapigera*.
- spectabilis*, Hook. f. Fl. Antarct. 35. — N. Zel.
- Traversii, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 134. — N. Zel.
- verbascifolia*, Hook. f. Fl. N. Zel. 121. — N. Zel.
- vernicosa*, Hook. f. Fl. Antarct. 34. t. 26, 27. — Ins. Auckland.
- viscosa*, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 133. — N. Zel.
- Walker, T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst. ix. (1877) 549. — N. Zel.

CELOSIA, Linn. Gen. ed. I. 34 (1737). **AMARANTACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 24.

- AMARANTHUS**, Adans. Fam. ii. 269 (1763).
- GONUFAS**, Rafin. Sylva Tellur. 124 (1838).
- KOKERA**, Adans. Fam. ii. 269 (1763).
- LAGREZIA**, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 252 (1849).
- LESTIBUESIA**, Thou. Hist. Vég. Iles Afr. 53. t. 16 (1806).
- LOPHOXERA**, Rafin. Fl. Tellur. iii. 42 (1836).
- SUKANA**, Adans. Fam. ii. 269 (1763).
- acroporooides*, Hochst. ex Benth. & Hook. f. Gen. iii. 25. — Abyss.
- acroporooides*, Hochst. ex Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 140 = *trigyna*.
- adoensis*, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 211 = *trigyna*.
- albida*, Willd. Sp. Pl. i. 1197 = *Allmania albida*.
- allmanoides*, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 243. — Burma.
- altissima*, Salzm. ex Moq. l. c. 381 = *Telanthera ramosissima*.
- amaranthoides*, Medic. Malv. 92 = *trigyna*.
- ambibia*, Salzm. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 363 = *Telanthera philoxeroides*.
- anthelmintica*, Aschers. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 176. — Afr. trop.
- arborescens*, Spreng. Syst. i. 815 = *Deeringia altissima*.
- arenaria*, Salzm. ex Seub. in Mart. Fl. Bras. v. i. 170 = *Telanthera maritima*.
- argentea*, Linn. Sp. Pl. 205. — Cosmop. trop.
- aspera*, Roth, Nov. Pl. Sp. 173 = *Allmania nodiflora*.
- aurea*, T. Moore, Flor. Mag. i. (1861) t. 47 = *cristata*.
- axillaris*, Mart. Hort. Erlang. 70 = *Alternanthera spinosa*.
- baccata*, Retz. Obs. fasc. v. 23 = *Deeringia celosioidea*.
- bicolor*, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 191 = *philippica*.
- Boivinii*, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. iii. 25. — Madag.
- brasilensis*, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 239. — Bras.
- castrensis*, Linn. Sp. Pl. ed. II. 297 = *cristata*.
- caudata*, Vahl, Symb. Bot. i. 21. — Arabia.
- cernua*, Andr. Bot. Rep. x. t. 635. — Ind. or.
- cernua*, Mairet, ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 351 = *Alternanthera canescens*.
- cernua*, Roxb. Hort. Beng. 19; Fl. Ind. i. 680 = *cristata*.
- coccinea*, Linn. Sp. Pl. ed. II. 297 = *cristata*.
- comosa*, Retz. Obs. fasc. vi. 26 = *cristata*.
- corymbifera*, Diard. Ind. Sem. Hort. Hav. (1849) 13. — Hab. 1
- corymbosa*, Retz. Obs. fasc. i. 13 = *Polycarpea corymbosa*.
- cristata*, Linn. Sp. Pl. 205. — Cosmop. trop.
- cymosa*, Seub. in Mart. Fl. Bras. v. i. 245. — Bras.
- decumbens*, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 410 = *Gomphrena decumbens*.
- dichotoma*, Heyne, in Roth, Nov. Pl. Sp. 172 = *Allmania nodiflora*.
- diffusa*, Hoffing. ex Seub. in Mart. Fl. Bras. v. i. 179 = *Telanthera ramosissima*.
- echinata*, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 581 = *Alternanthera Achyrantha*.
- elongata*, Spreng. in Schrad. Journ. (1800) ii. 196 = *Telanthera porrigens*.
- eriantha*, Vahl, ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 386 = *Gomphrena eriantha*.

CELOSIA:—

- exstipulata*, Hornem. ex Schrank, in Syll. Ratisb. i. (1824) 202. — Nepal.
- floribunda*, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861) 167. — Calif.
- glauca*, Rottl. in Ges. Naturf. Fr. Neue Schr. iv. (1803) 198 = *patula*.
- glauca*, Wendl. Beobacht. 43; Hort. Herrenh. 4. t. 2 = *Hermibstaedtia glauca*.
- gnaphalioides*, Linn. f. Suppl. 161 = *Gomphrena gnaphalioides*.
- grandifolia*, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 238. — Bras.
- humifusa*, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 531 = *Telanthera caracasana*.
- Huttoni, Mast. in Gard. Chron. (1872) 215. — Java.
- intermedia*, Hochst. ex Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 140 = *trigyna*.
- interrupta*, Seub. in Mart. Fl. Bras. v. i. 165 = *Froelichia interrupta*.
- japonica*, Mart. Hort. Erlang. 70. — Japon. 1
- lactea*, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 300 = *Aerva sanguinolenta*.
- lanata*, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 134 = *Aerva lanata*.
- lanata*, Linn. Sp. Pl. 205 = *Aerva tomentosa*.
- lanata*, Poir. ex Steud. Nom. ed. II. i. 315 = *Gomphrena gnaphalioides*.
- lappacea*, Medic. Beobacht. (1783) 147 = *Pupalia atropurpurea*.
- latifolia*, Steud. Nom. ed. II. i. 315. — Java.
- laxa*, Schur & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 141. — Afr. trop.
- leptostachya*, Benth. in Hook. Niger Fl. 491. — Afr. trop.
- linearis*, Sweet, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 714 = *argentea*.
- longifolia*, Mart. Nov. Gen. et Sp. ii. 63. t. 157, 158. f. 2. — Bras.
- madagascariensis*, Poir. Encyc. v. 39. — Madag.
- major*, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 79. — Reg. Argent.
- margaritacea*, Linn. Sp. Pl. ed. II. 297 = *argentea*.
- marylandica*, Retz. Obs. fasc. iii. 27 = *argentea*.
- maritima*, Salzm. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 341 = *Philoxerus vermicularis*.
- melanocarpus*, Poir. Encyc. Suppl. iv. 318 = *trigyna*.
- missionis*, Wall. Cat. n. 6915 = *Banalla thyrsiflora*.
- Monsonia*, Retz. Obs. fasc. ii. 13 = *Aerva Monsonia*.
- Moquini*, Guill. ex DC. Prod. xiii. ii. 239. — Mexic.
- mucronata*, Herb. ex Moq. in DC. l. c. 248 = *Allmania albida*.
- muricata*, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 102 = *Cladostachys muricata*.
- nana*, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 192 = *Ammania bac-cifera*.
- nitida*, Vahl, Symb. Bot. iii. 44 = *paniculata*.
- nodiflora*, Linn. Sp. Pl. 205 = *Allmania nodiflora*.
- nodiflora*, Salzm. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 364 = *Telanthera polygonoides*.
- nodiflora*, Wall. Cat. n. 6890 = *Allmania albida*.
- nudiflora*, Pav. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 341 = *Philoxerus vermicularis*.
- odorata*, Burch. ex Moq. l. c. 244. — Afr. austr.
- pallida*, Hort. Vindob. ex Moq. l. c. 248 = *Allmania albida*.
- pallida*, Salisb. Prod. 145 = *argentea*.
- Palmeri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1882-83) 148. — Calif.
- paniculata*, Linn. Sp. Pl. 206. — Florida; Ind. occ.
- parviflora*, Vahl, ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 346 = *Iresine gracilis*.
- patula*, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Neue Schr. iv. (1803) 198. — Ind. or.
- peruviana*, Van Spand. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 365 = *Telanthera frutescens*.
- peruviana*, Zuccagni, in Roem. Collect. 133 = *Telanthera porrigens*.
- philippica*, Steud. Nom. ed. II. i. 316. — Ins. Philipp.
- phytolaccaefolia*, Juss. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 258 = *madagascariensis*.
- piloselloides*, Poit. ex Moq. l. c. 337 = *Guilleminea lanuginosa*.
- polygonoides*, Retz. Obs. fasc. ii. 12. — Ind. or.
- polygonoides*, Wall. Cat. n. 6913 = *pulchella*.
- polysperma*, Roxb. Hort. Beng. 84; Fl. Ind. i. 681 = *Deeringia polysperma*.
- populifolia*, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 239. — Abyss.
- procumbens*, Hort. ex Moq. l. c. 410 = *Gomphrena decumbens*.

CELOSIA:—

- procumbens*, Jacq. Misc. ii. 344 = *Froelichia interrupta*.
prostrata, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 410 =
Gomphrena decumbens.
pulchella, Moq. l. c. 238.—Ind. or.
purpurea, St. Hil. ex Steud. Nom. ed. II. i. 315, 316 =
cristata.
pyramidalis, Burm. f. Fl. Ind. 62 = *cristata*, *Allmania*
albida.
recurva, Burch. Trav. ii. 226 = *Hermibstaedia elegans*.
sanguinea, Hoffmgg. Verz. Pfl. ii. 85.—Ind. or.
sinuata, Mart. ex Steud. Nom. ed. I. 171.—Hab. 1
sparsa, Forsyth, ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 250 =
Chamissoa altissima.
spathulata, Boj. Hort. Maurit. 267.—Madag.
spathulata, Saint-Elme, ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii.
 253 = *madagascariensis*.
spicata, André, ex Moq. l. c. 143 = *Anthochlamys*
polygaloides.
spicata, Spreng. Syst. i. 815.—Madag.
spinescens, Russ. ex Wall. Cat. sub n. 6932 = *Achyran-*
thes aquatica.
splendens, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 140.—
 Afr. trop.
stolonifera, Leprieur, ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 365
 = *Telanthera maritima*.
stricta, Fisch. ex Fisch. Mey. & Avé-Lall. Ind. Sem.
 Hort. Petrop. ix. 65 = *brasilienis*.
stricta, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 28.—Bras.
tetragyna, Roxb. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 237 =
Deeringia tetragyna.
texana, Scheele, in *Linnaea*, xxii. (1849) 148.—
 Texas.
thyrsiflora, Wall. Cat. n. 6914 = *Banalia thyrsiflora*.
tomentosa, Willd. in Roem. & Schult. Syst. v. 531 =
Chamissoa macrocarpa.
trigyna, Linn. Mant. 212.—Afr. trop.
trigyna, Wight, ex Steud. Nom. ed. II. i. 316 = *Banalia*
thyrsiflora.
trigyna, Willd. ex Wall. Cat. n. 6915 = *polygonoides*.
triloba, E. Mey. ex Meissn. in Hook. Lond. Journ.
 Bot. ii. (1843) 448.—Afr. austr.
tumida, Hort. Hall. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 245.
 —Hab. 1
virgata, Jacq. Coll. ii. 279.—Am. trop.
- CELSA, Vell. Fl. Flum. 173 (1825); iv. t. 93. ZYGO-
 PHYLLAE.
frutescens, Vell. II. cc. 174.—Bras.
- CELSIA, Heist. Syst. 5, 20 (1748) = *Ornithogalum*,
 Tourn. (Liliac.).
- CELSIA, Linn. Syst. ed. I (1735). SCROPHULARI-
 NEAE, Benth. & Hook. f. ii. 928.
 DITOXIA, Rafin. ex Desv. Journ. Bot. iv. (1814)
 270.
 JANTHE, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 40 (1844).
 NEFFLEA, Spach, Hist. Vég. Phan. ix. 286 (1840).
 THAPSANDRA, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 40
 (1844).
acaulis, Bory & Chaub. Expld. Mor. Bot. 177. t. 18.—
 Graecia.
affinis, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 110.—Abyssin.
agrionifolia, C. Koch, in *Linnaea*, xxii. (1849) 732 =
heterophylla.
alpina, Boiss. & Kotschy, Diagn. Ser. II. iii. 150.—
 Syria.
arbuscula, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 110.—Abyssin.
arcturus, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880)
 122 = *C. Arcturus*.
Arcturus, Jacq. Hort. Vindob. ii. 53. t. 117.—Creta.
armeniaca, Boiss. Fl. Orient. iv. 361 = *aurea*.
Aucherii, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 29.—Persia.
aurea, C. Koch, in *Linnaea*, xxii. (1849) 731.—
 Armenia.
australis, Hort. Bonn. ex Flora, xvi. (1833) 125 =
cretica.
Bernadesii, G. Don, Gen. Syst. iv. 499.—Hispan.;
 Marocco.
betonicaefolia, Desf. Fl. Atlant. ii. 58.—Afr. bor.
Boissieri, Heldr. & Sart. ex Boiss. Fl. Orient. iv. 353.
 —Graecia.
brachysepala, Fisch. & Trautv. in Ind. Sem. Hort.
 Petrop. iv. 33.—As. Min.
bugulifolia, Faub. & Spach, Illustr. v. 7. t. 407.—
 Rumelia; As. Min.
caduca, Moench, Meth. 447 = *orientalis*.

CELSIA:—

- Cavanillesii*, Kunze, in Flora, xxix. (1846) 698 =
cretica.
chrysurus, Fenzl, ex Boiss. Fl. Orient. iv. 359 = *hetero-*
phylla.
cilicia, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xii. 30.—
 Cilicia.
collina, Benth. in DC. Prod. x. 247 = *Suwarowiana*.
coromandelina, Vahl, Symb. Bot. iii. 79.—Ind. or.;
 Afghanistan.
coronopifolia, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. vi. 126.—
 Phrygia.
cretica, Linn. f. Suppl. 281.—Reg. Mediterr.
cyllenea, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 151.—
 Graecia.
Dueneri, Fauché & Chaub. in Expld. Mor. Bot. 342.—
 Graecia.
densiflora, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. (1864)
 208.—Afr. trop.
dentata, Moench, Meth. Suppl. 156 = *coromandelina*.
Doniana, Walp. Rep. iii. 150.—Hab. 1
elata, Fisch. ex Steud. Nom. ed. I. 172.—Hab. 1
erecta, Fisch. Hort. Gorenk. ex Steud. Nom. ed. II.
 i. 316.—Hab. 1
floccosa, Benth. in DC. Prod. x. 245.—Abyssin.
glabrata, Roth, ex Steud. Nom. ed. II. i. 316.—
 Hab. 1
glandulosa, Bouché, in Verh. Ges. Naturf. Fr. Berl. i.
 (1829) 395.—As. Min.
grandiflora, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 316.—
 Asia.
heterophylla, Desf. ex Pers. Syn. ii. 161.—Persia; As.
 Min.; Ind. or.
horizontalis, Moench, Meth. 448 = *C. Arcturus*.
incana, Benth. in DC. Prod. x. 247 = *lanceolata*.
incarnata x, Reichb. ex Heynh. Nom. ii. 129,
 nomen.
interrupta, Fresen. in Flora, xvi. (1838) 605.—Abyssin.
intricata, Benth. in DC. Prod. x. 247.—Persia.
laciniata, Coss. ex Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi.
 (1878) 585 = *cretica*.
laciniata, Polr. Encyc. Suppl. ii. 147 = *Bernadesii*.
lanata, Spreng. Syst. ii. 810, err. typ. = *sublanata*.
lanceolata, Vent. Jard. Cels, t. 27.—Mesopot.; Persia.
lepturus, Schott & Kotschy, in Oestr. Bot. Wochenbl.
 (1854) 186 = *brachysepala*.
linearis, Jacq. Coll. ii. 270 = *Alonsoa linearis*.
Lucillae, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 65.—As. Min.
lycia, Boiss. Fl. Orient. iv. 357.—Lycia.
lyrata, G. Don, Gen. Syst. iv. 499 = *cretica*.
maroccana, Ball, in Journ. Bot. xiii. (1875) 172.—
 Marocco.
orientalis, Linn. Sp. Pl. 621.—Graecia; As. Min.;
 Persia.
parviflora, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. v. (1836)
 254.—Arabia.
parviflora, G. Don, Gen. Syst. iv. 499 = *Doniana*.
pedunculosa, Hochst. & Steud. ex Benth. in DC. Prod.
 x. 245.—Abyssin.
persica, C. A. Mey. Vers. Pfl. Cauc. 111.—Reg. Cauc.;
 Persia.
pinetorum, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 30.—Cilicia.
pinatifida, Boiss. & Reut. Diagn. Pl. Nov. Hisp. 22
 = *Bernadesii*.
pontica, Boiss. in Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 11.—As.
 Min.
purpurea, Fanka, in Termész. Füzetek, iv. (1880)
 296.—Hungar.
pyroliformis, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xii. 28.—
 Lycaonia.
ramosissima, Benth. in DC. Prod. x. 244.—Marocco.
scrophulariaefolia, Hochst. in A. Rich. Tent. Fl. Abyss.
 ii. 112.—Abyssin.
sinuata, Cav. in Anal. Cienc. Nat. iii. (1801) 68 =
cretica.
sinuata, Colla, Hort. Ripul. App. ii. 344; iii. 30.—
 Hab. 1
speciosa, Fenzl, in Friedric. Reise, 280.—Graecia.
striatiflora, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 316.—Hab. 1
sublanata, Jacq. Fragm. 79. t. 126 = *C. Arcturus*.
Suwarowiana, C. Koch, in *Linnaea*, xvii. (1844) 284.
 —Armenia; Persia.
tomentosa, Hochst. ex Benth. in DC. Prod. x. 245.—
 Abyssin.
tomentosa, Zucc. Pl. Nov. Fasc. ii. 22 = *Verbascum*
graezum.
trapaefolia, Staff, in Denkschr. Acad. Wien, I.
 (1855) 88.—Lycia.

CELSIA:—

- urticaefolia*, Sims, Bot. Mag. t. 417 = *Alonsoa inchi-*
folia.
valerianaefolia, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 112.—
 Abyssin.
viscosa, Roth, Catalect. ii. 69 = *coromandelina*.
viscosa, Wight, ex Benth. in DC. Prod. x. 239 =
Verbascum virgatum.
- CELTIS, Tourn. ex Linn. Gen. ed. I. 337 (1737).
 URTICACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 854.
 MERTENSIA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 30
 (1817).
 MOMISIA, F. G. Dietr. Vollst. Lexik. Gaertn.
 Nachtr. v. 122 (1819).
 SAUROBROMA, Rafin. Sylva Tellur. 32 (1838).
 SOLENOSTIGMA, Endl. Prod. Fl. Norf. 41 (1833).
Acata, Buch.-Ham. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1807)
 211 = *australis*.
aculeata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 53.—Ind. occ.;
 Am. trop.
africana, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 31.—Afr. austr.
alba, Rafin. Fl. Ludov. 25.—Am. bor.
albicans, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 316 = *Trema*
micrantha.
alnifolia, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 176.—Am. trop.
amblyphylla, F. Muell. Fragm. ix. 78.—Austral.
amboinensis, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 2633 =
Trema politoria.
amboinensis, Willd. Sp. Pl. iv. 997 = *Trema ambo-*
nensis.
americana, Hort. ex Planch. in DC. Prod. xvii. 174 =
mississippiensis.
americana, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4.—Ind. occ.
amplifolia, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790)
 ed. I. Art. iv. 11.—Malaya.
anfractuosa, Liebm. in Vidensk. Selsk. Sær. V. B. (1831)
 338.—Mexic.
angustifolia, Lindl. in Wall. Cat. n. 8691 = *Trema*
angustifolia.
angustifolia, Planch. in DC. Prod. xvii. 186.—Sumatra.
appendiculata, E. Mey. ex Planch. in Ann. Sc. Nat.
 Sér. III. x. (1848) 341 = *Chaetachme aristata*.
arcata, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 2633 =
australis.
aristata, E. Mey. ex Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III.
 x. (1848) 341 = *Chaetachme aristata*.
aspera, Brongn. in Duperr. Bot. Voy. Coq. 213. t. 49
 = *Trema aspera*.
aspera, Lodd. ex G. Don, in Loud. Hort. Brit. 413 =
australis.
asperula, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 176.—Am. trop.
Audibertiana, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv.
 (1841) 41 = *occidentalis*.
australis, Linn. Sp. Pl. 1043.—Europ.; As. temp.;
 Ind. or.
australis, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. 257 = *Kraussiana*.
azcurrensis, Parodi, in Anal. Soc. Cient. Argent. v.
 (1878) 152.—Reg. Argent.
Balansae, Planch. in DC. Prod. xvii. 183.—N. Calif.
Berlandieri, Klotzsch, in *Linnaea*, xx. (1847) 341.—
 Mexic.
biflora, Ruiz, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 182 =
dichotoma.
boliviensis, Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. t.
 (1848) 311.—Bolivia.
Bonplandiana, Planch. in DC. Prod. xvii. 190.—Am.
 austr.
brasilienis, Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. t.
 (1848) 310.—Bras.
brevifolia, Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. t. 180.—Am. trop.
brevinervis, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 67 =
paniculata.
brevipes, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 297.
 —Arizona.
Bungeana, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 71.—
 China.
Burmanni, Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. t.
 (1848) 296 = *Kraussiana*.
canescens, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 28 = *Trema*
micrantha.
canina, Rafin. in Am. Monthly Mag. ii. (1817) 48.—
 Am. bor.
caucasica, Hohen. ex Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III.
 x. (1848) 285 = *australis*.
caucasica, Willd. Sp. Pl. iv. 994 = *australis*.
caudata, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. (1860)
 241 = *Prunus pogonostyla*.

CELTIS :—

caudata, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 294.—Mexic.
caudata, Wall. ex Planch. in *DC. Prod. xvii.* 199 = *Trema amboinensis*.
Chichileia, Ruiz & Pav. ex Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 335 = *Trema micrantha*.
Chicope, Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 181 = *C. Tala chinensis*, Bunge, *Enum. Pl. Chin. Bor. 61* = *Bungeana cinerea*, Torr. *Bot. Mex. Bound. t. 50* = *C. Tala cinnamomea*, Lindl. in *Wall. Cat. n. 3696*.—Ind. or.; Malaya.
Clausseniana, Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 178.—Am. trop.
Commersonii, A. Brongn. in *Duperr. Voy. Coq. Bot.* 215 = *Trema orientalis*.
conferta, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 183.—Madag.
cordata, Pers. *Syn. i.* 292 = *occidentalis*.
cordifolia, L'Hérit. ex Duham. *Arb. ed. Nov. ii.* 37 = *occidentalis*.
crassifolia, Lam. *Encyc. iv.* 138 = *occidentalis*.
crenata, Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 181 = *C. Tala crenata*, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 191.—Bolivia.
Curianthus, Gomez, ex Planch. *l. c.* 204 = *Trema micrantha*.
Davidiana, Carr. in *Rev. Hort. (1868)* 300.—China.
dichotoma, Ruiz, ex Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 182.—Peruv.
diffusa, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 314.—Bras.
discolor, A. Brongn. in *Duperr. Voy. Coq. Bot. i.* 215. t. 47. f. B = *Trema discolor*.
disicha, Parodi, in *Anal. Soc. Cient. Argent. v.* (1878) 96 (*Contrib. 44*).—Paraguay.
Djunglii, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 185.—Java.
Douglasii, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 293 = *teticulata*.
dumosa, Casar. ex Planch. in *DC. Prod. xvii.* 188 = *ferruginea*.
dysodoxylon, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 267 = *cinnamomea Ehrenbergiana*, Liebm. in *Dansk. Vidensk. Selsk. Skrift. V. ii.* (1851) 339 = *aculeata*.
elongata, Wall. *Cat. n. 3692 C* = *Villebrunea integrifolia*.
epiphylladena, Orteg. *Hort. Matr.* 79 = *aculeata*.
eriantha, E. Mey. ex Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 296.—Afr. austr.
eriacarpa, Decne. in *Jacquem. Voy. Bot.* 150 = *australis*.
esculata, Salisb. *Prod.* 175 = *australis*.
ferruginea, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 188.—Bras.
ferruginea, Walp. in *Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i.* (1848) 424 = *Zizyphus exserta*.
flagellaris, Casar. ex Planch. in *DC. Prod. xvii.* 189 = *brasilienis*.
flexuosa, Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* (1852-62) 181.—Am. trop.
flexuosa, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 192 = *boliviensis*!
floridana, Rafin. *New Fl. Am. iii.* 37 = *occidentalis*!
fuscata, Rafin. *l. c.* 33 = *mississippiensis*!
Gardneri, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 311.—Bras.
Gabra, Noronha, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. 1. *Art. iv.* 12.—Malaya.
glabra, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 298 = *tetrandra*.
glabrata, Spreng. *Syst. v.* 150 = *aculeata*.
glabrata, Stev. ex Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 285 = *australis*.
glomerata, Hochst. in *Flora*, xxviii. (1845) 87 (= *Sponia guineensis*).—Afr. trop.
glycyarpa, Mart. ex Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 174.—Am. trop.
Goudotii, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 312.—N. Granat.
grandidentata, Tenore, *Ind. Sem. Hort. Neap.* (1833) 15 = *mississippiensis*!
guineensis, Schum. & Thonn. *Beskr. Guin. Pl.* 160.—Afr. trop.
hamata, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat. ii.* 72.—Malaya.
Hamiltonii, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 301 = *tetrandra*.
Harperi, Horne, ex Baker, in *Journ. Linn. Soc. xx.* (1833) 371.—Ins. Fiji.
Hasseltii, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 185.—Java.
heterophylla, Rafin. *New Fl. Am. iii.* 37 = *occidentalis*!
Hilariana, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 189.—Bras.
hypoleuca, Planch. *l. c.* 183.—N. Caled.
ingens, F. Muell. *Fragm. iv.* 88 = *paniculata*.

CELTIS :—

integrifolia, Lam. *Encyc. iv.* 140 = *mississippiensis*.
jamaicensis, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 290.—Jamaica.
japonica, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 172.—Japon.
Kotschyana, Stev. in *Bull. Soc. Nat. Mosc. xxx.* (1857) 1. 392 = *australis*.
Kraussiana, Bernh. in *Flora*, xxviii. (1845) 87.—Afr. trop. et austr.
laeta, Salisb. *Prod.* 175 = *orientalis*.
laevigata, Spreng. *Syst. i.* 932 = *aculeata*.
laevigata, Willd. *Enum. Hort. Berol. Suppl.* 67 = *mississippiensis*.
Lamarckiana, Roem. & Schult. *Syst. vi.* 311 = *Trema Lamarckiana*.
lanceolata, Parodi, in *Anal. Soc. Cient. Argent. v.* (1878) 152 (*Contrib. 45*).—Paraguay.
lanceifolia, Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 175.—Bras.
lanceifolia, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 192.—Bras.
latifolia, Planch. *l. c.* 186.—N. Guinea.
laurifolia, Planch. *l. c.* 185.—Java.
Lima, Blanco, *Fl. Filip. ed. 1.* 197 = *Trema Blancoi*.
Lima, Lam. *Encyc. iv.* 40 = *Trema Lamarckiana*.
Lima, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 53 = *Trema Lima*.
Lindheimeri, Engelm. ex C. Koch, *Dendrol. ii.* 434.—Am. bor.
littoralis, Liebm. in *Vidensk. Selsk. Skr. V. ii.* (1851) 337 = *caudata*.
longifolia, Rafin. *Atl. Journ.* 177 = *mississippiensis*!
lutea, Pers. *Syn. i.* 292 = *australis*.
macrophylla, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp. ii.* 24 = *Trema macrophylla*.
madagascariensis, Boj. *Hort. Maur. 296* = *Trema orientalis*.
maritima, Rafin. in *Am. Monthly Mag.* ii. (1817) 44.—Am. bor.
mauritiiana, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 307.—Ins. Maurit.
membranacea, Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 175.—Bras.
micrantha, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 53 = *Trema micrantha*.
microcarpa, Salzm. ex Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 333 = *Trema micrantha*.
microphylla, Zipp. ex Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat. ii.* 59 = *Trema timorensis*.
mississippiensis, Bosc, *Encyc. Agric. vii.* 577.—Am. bor.
mollis, Humb. & Bonpl. ex Willd. *Sp. Pl. iv.* 996 = *Trema micrantha*.
mollis, Wall. *Cat. n. 7203* = *tetrandra*.
monocha, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* iii. 139.—Mexic.
montana, Jongh. ex Planch. in *DC. Prod. xvii.* 193 = *Parasponia parviflora*.
morifolia, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 311.—Bras.
morifolia, Rafin. *New Fl. Am. iii.* 34 = *occidentalis*.
Mukii, Sieb. & Zucc. in *Abh. Akad. Muench. iv.* 111. (1846) 223.—Japon.
napalensis, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 298 = *tetrandra*.
obliqua, Moench, *Meth.* 344 = *occidentalis*.
occidentalis, Linn. *Sp. Pl.* 1044.—Am. bor.
opaca, C. Moore, ex Benth. *Fl. Austral. vi.* 157 = *paniculata*.
Opegrapha, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 294 = *Kraussiana*.
orientalis, Hort. ex Steud. *Nom. ed. II. i.* 316 = *occidentalis*.
orientalis, Lam. *Encyc. iv.* 138 = *Trema Commersonii*.
orientalis, Linn. *Sp. Pl.* 1044 = *Trema orientalis*.
orientalis, Mill. *Gard. Dict. ed. VIII. n.* 3 = *australis*.
orientalis, Thunb. *Fl. Jap.* 114 = *japonica*.
orthacanthos, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 309 = *aculeata*.
pacifica, Planch. *l. c.* 308.—Ins. Marquesas.
pallida, Torr. in *Bot. Mex. Bound.* 203 = *C. Tala paniculata*, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 305.—Anstral.; Ins. Pacific.
parvifolia, Rafin. *New Fl. Am. iii.* 36 = *occidentalis*.
parvifolia, A. Rich. *Fl. Cub. Fanerog. ii.* 219.—Cuba.
patula, Rafin. *New Fl. Am. iii.* 37 = *reticulata*!
Pavonii, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 313 = *dichotoma*.
philippinensis, Blanco, *Fl. Filip. ed. I.* 197.—Ins. Philipp.; Austral.

CELTIS :—

politoria, Wall. *Cat. n. 3693* = *Trema politoria*.
procera, Salisb. *Prod.* 175 = *occidentalis*.
pubescens, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp. ii.* 32.—N. Granat.
pumila, Pursh, *Fl. Am. Sept. i.* 200 = *occidentalis*.
reticulata, Hook. f. & Thoms. ex Planch. in *DC. Prod. xvii.* 209 = *Gironniera reticulata*.
reticulata, Torr. in *Ann. Lyc. N. York, i.* (1824) 247.—Am. bor. occ.
reticulosa, Miq. *Pl. Jungh.* 69 = *cinnamomea*.
rhamnoides, DC. ex Planch. in *DC. Prod. xvii.* 189 = *brasilienis*.
rhamnoides, Willd. *Sp. Pl. iv.* 998 = *aculeata*.
rigescens, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 182.—Sumatra.
rigida, Blume, *Bijdr.* 486 = *Trema rigida*.
rigida, Parodi, in *Anal. Soc. Cient. Argent. v.* (1878) 153 (*Contrib. 45*).—Paraguay.
riparia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp. ii.* 28 = *Trema riparia*.
riparia, Liebm. in *Vidensk. Selsk. Skr. V. ii.* (1851) 337 = *caudata*.
rostrata, Zipp. ex Span. in *Linnaea, xv.* (1841) 343 (= *Sponia rostrata*).—Hab.?
Roxburghii, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 302 = *tetrandra*.
rufescens, Banks, ex Planch. *l. c.* 334 = *Trema micrantha*.
rugosa, Willd. *Sp. Pl. iv.* 996 = *Trema rugosa*.
salsicifolia, Rafin. *New Fl. Am. iii.* 34 = *mississippiensis*!
scabra, Casar. ex Planch. in *DC. Prod. xvii.* 204 = *Trema carinata*.
Schideana, Schlecht. in *Linnaea, vii.* (1832) 140 = *Trema micrantha*.
Selioviana, Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 179.—Bras.
serotina, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 301 = *tetrandra*.
Shortii, Planch. *l. c.* 292.—Am. bor.
sinensis, Planch. *l. c.* 286 = *Bungeana*.
siuensis, Pers. *Syn. i.* 292.—China.
sinensis, Willd. *Enum. Hort. Berol. Suppl.* 67 = *japonica*.
spinosa, Ruiz, ex Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 182 = *dichotoma*.
spinosa, Spreng. *Syst. i.* 932 (sp. dub.).—Bras.
spinosissima, Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 176.—Bras.
strychnoides, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 306 = *philippinensis*.
sudantata, E. Mey. ex Planch. *l. c.* 341 = *Chaetachme aristata*.
sumatrana, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 181.—Sumatra.
Swartzii, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 304.—Ins. S. Doming.
Tala, Gill. ex Planch. *l. c.* 310.—Am. austr.
tenuifolia, Nutt. *Gen. Am. i.* 202 = *pumila*!
tenuifolia, Rafin. *New Fl. Am. iii.* 36 = *occidentalis*!
tetrandra, Roxb. *Hort. Beng. 21*; *Fl. Ind. ii.* 63.—Ind. or.; Malaya.
tetrandra, Wall. *Cat. n. 3695 F* = *Villebrunea integrifolia*.
texana, Scheele, in *Linnaea, xxii.* (1849) 146 = *Berlandieri*.
timorensis, Span. *l. c.* xv. (1841) 343.—Ins. Timor.
tomentosa, Roxb. *Hort. Beng. 86*; *Fl. Ind. ii.* 66 = *Trema amboinensis*.
Tournefortii, Lam. *Encyc. iv.* 138 = *australis*.
triflora, Ruiz, ex Miq. in *Mart. Fl. Bras. iv. 1.* 181.—Peruv.
trinervia, Lam. *Encyc. iv.* 140 (= *Sponia trinervia*).—Ins. S. Doming.
trinervia, Roxb. *Hort. Beng. 86*; *Fl. Ind. ii.* 65 = *tetrandra*.
urticifolia, Rafin. *New Fl. Am. iii.* 32 = *occidentalis*.
velutina, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 313.—Peruv.
vesiculosa, Hochst. ex Planch. *l. c.* 295 = *Kraussiana*.
virgata, Roxb. in *Wall. Cat. n. 3694* = *Trema timorensis*.
Waitii, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat. ii.* 71 = *cinnamomea*.
Wallichii, Steud. *Nom. ed. II. i.* 316 = *tetrandra*.
Wightii, Planch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III. x.* (1848) 307.—Ind. or.; Malaya; Austral.
Willdenowiana, Roem. & Schult. *Syst. vi.* 306 = *japonica*.
Zippelii, Planch. in *DC. Prod. xvii.* 185.—N. Guinea.
zizyphoides, Spreng. *Syst. i.* 932.—N. Grauat.

CEMBRA, Opiz, Seznam, 27 (1852) = *Pinus*, Tourn. (Conif.).
montana, Opiz, l. c. = *P. Cembra*.

CENARIUM, Linn. Amoen. Acad. iv. 121, in nota (1759) = *Canarium*, Rumph. (Bursar.).

CENARRHENES, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 36. t. 50 (1804). *PROTEACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 176. nitida, Labill. l. c. — Austral.
paniculata, Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr. xii. (1865) 41. — N. Caled.
spathulifolia, Brongn. & Gris, l. c. — N. Caled.
spathulata, Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caléd. 180 = *spathulifolia*.

CENCHRUS, Linn. Coroll. Gen. 20 (1787). *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1105.
ECHINACHYS, Neck. Elem. iii. 228 (1790).
RARAM, Adans. Fam. ii. 35 (1763).
aegyptius, Beauv. Agrost. 157 = *Elymus aegyptiacus*.
agrimonoides, Trin. Diss. Gram. Panic. 72. — Ins. Societ.
alopecuroides, J. & C. Presl, Rel. Haenk. i. 317. — Am. austr.
alopecuroides, Thunb. Prod. Pl. Cap. 24 = *Pennisetum* Linnæus.
annularis, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot. 553. — Afr. trop.
anomoplexis, Labill. Sert. Austr. Caléd. 14. t. 19 = *calyculatus*.
asperifolius, Desf. Fl. Atlant. ii. 388 = *Pennisetum asperifolium*.
australis, R. Br. Prod. i. 196. — Austral.
barbatus, Schum. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 43. — Afr. trop.
biflorus, Roxb. Hort. Beng. [81]; Fl. Ind. i. 233. — Ind. or.
brevisetus, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 50; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 506. — Mexic.
Brownii, Roem. & Schult. Syst. ii. 258 = *inflexus*.
bulbifer, Hochst. ex Boiss. Fl. Orient. v. 448 = *montanus*.
bulbosus, Fresen. ex Steud. Nom. ed. II. i. 317 = *pennisetiformis*.
calyculatus, Cav. Ic. v. 39. t. 463. — Polynes.
capitatus, Linn. Sp. Pl. 1049 = *Echinaria capitata*.
carolinianus, Walt. Fl. Carol. 79 = *tribuloides*.
catharticus, Delile, Cat. Hort. Monsp. (1838). — Cf. *Linnaea*, xiii. (1839) Litt. 108. — As. et Afr. trop.
Cavanillesii, Tausch, in Flora, xx. (1837) 97. — Bras. ciliaris, Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. (1854) 383. — Nubia.
ciliaris, Linn. Mant. 302 = *Pennisetum cenchroides*.
dactylolepis, Steud. Syn. Pl. Gram. 109 = *viridis*.
digynus, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. v. 449 = *Pennisetum cenchroides*.
distichophyllus, Griseb. Cat. Pl. Cub. 234. — Cuba.
echinatus, Cav. Ic. v. 39. t. 462 = *Cavanillesii*.
echinatus, Linn. Sp. Pl. 1050. — Cosmop. trop.
echinatus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 389 = *catharticus*.
echinatus, Steud. ex Doell. in Mart. Fl. Bras. ii. 11. 309 = *viridis*.
echinatus, Torr. Fl. N. Am. i. 68 = *tribuloides*.
echinoides, Wight, ex Steud. Nom. ed. II. i. 317 = *Pennisetum cenchroides*.
Elliottii, Kunth, Rev. Gram. i. 51. — Am. bor.
elymoides, F. Muell. Fragm. viii. 107. — Austral.
frutescens, Linn. Sp. Pl. 1050. — 'Am.'
frutescens, Sieber, ex Steud. Nom. ed. II. i. 317, nomen. — Armenia.
fuziformis, Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 170 = *agrimonoides*.
geniculatus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 24 = *Pennisetum* Thunbergii.
gracilis, Beauv. Agrost. 157, nomen. — Hab. Galapag.
granularis, Anderss. Enum. Pl. Ins. Galap. 140. — Ins. Galapag.
granularis, Linn. Mant. ii. App. 575 = *Manisuris granularis*.
heterochaetus, Steud. Syn. Pl. Gram. 110. — Hab. *hexaflorus*, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 36 = *Pennisetum nigricans*.
hirsutus, Spreng. Neue Entdeck. iii. 15 = *Scleria hirtella*.
hordeiformis, Rottl. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 102 = *Pennisetum Alopecuros*.

CENCHRUS:—

hordeiformis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 24 = *Pennisetum compressum*.
Hystrix, Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. (1854) 382. — Nubia.
incertus, M. A. Curt. in Bost. Journ. Nat. Hist. i. (1837) 135. — Am. bor.
inflexus, Poir. Encyc. vi. 50 = *Echinolaena hirta*.
inflexus, R. Br. Prod. i. 195. — Austral.
laevigatus, Trin. Fund. Agrost. 172 = *Anthepona elegans*.
laniflorus, Steud. Syn. Pl. Gram. 110. — Ins. Tahiti.
lappaceus, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1488 = *Centotheca lappacea*.
lappaceus, Tausch, in Flora, xx. (1837) 97. — Hab. *Lechleri*, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56. — Peruv.
limensis, Meyen, Reise, ii. 71. — Peruv.
linearis, Lam. Fl. Fr. iii. 631 = *Tragus racemosus*.
longifolius, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 109. — Nubia.
macrocarpus, Ledeb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 317 = *echinatus*.
macrostachyus, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 109. — Abyssin.
marginalis, Rudge, Pl. Guian. 19. t. 25 = *Echinolaena hirta*.
mitis, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot. 553. — Afr. trop.
montanus, Nees, in Royle, Illustr. Bot. Himal. 416. — As. et Afr. trop.
mucronatus, Pers. ex Steud. Nom. ed. I. 172 = *muricatus*.
multiflorus, J. & C. Presl, Rel. Haenk. i. 318. — Mexic.
muricatus, Linn. Mant. 302 = *Trachys mucronata*.
muricatus, Phil. Sert. Mend. Alt. 44. — Chili.
myosaroides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 115. t. 35. — Am. trop.
niloticus, Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. (1854) 380 = *catharticus*.
orientalis, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. i. 162 = *Pennisetum orientale*.
ovatus, Lam. ex Poir. Encyc. vi. 51. — Afr. austr.
pallidus, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 50; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 509. — Mexic.
parviflorus, Poir. Encyc. vi. 52 = *Panicum Ventenatii*.
pauciflorus, Benth. Bot. Voy. Sulph. 56 = *tribuloides*.
pennisetiformis, Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed. II. i. 317. — Arabia.
pilosus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 116. t. 36. — Am. austr.
platyacanthus, Anderss. Enum. Pl. Ins. Galap. 139. — Ins. Galapag.
pubescens, Steud. Nom. ed. II. i. 317. — Afr. austr.
pungens, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 115. — Mexic.
purpurascens, Thunb. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 329 = *Gynothrix japonica*.
pycnostachyus, Steud. Syn. Pl. Gram. 109. — Afr. trop.
racemosus, Linn. Sp. Pl. 1049 = *Tragus racemosus*.
ramosissimus, Poir. Encyc. vi. 51 = *Pennisetum dichotomum*.
rigidifolius, Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. (1854) 386. — Nubia.
rigidus, Willd. ex Doell. in Mart. Fl. Bras. ii. 11. 310, in obs. — Bras.
roseus, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 50; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 507. — Mexic.
rufescens, Desf. Fl. Atlant. ii. 388 = *Pennisetum cenchroides*.
Schimperi, Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed. II. i. 317 = *montanus*.
setigerus, Steud. l. c. = *Pennisetum Vahlilii*.
setigerus, Vahl, Enum. ii. 395 = *agrimonoides*.
setosus, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 26 = *Pennisetum setosum*.
spicatus, Cav. Desc. 304, 614 = *Pennisetum typhoides*.
spinifex, Cav. Ic. v. 38. t. 461 = *tribuloides*.
strictus, Chapm. in Coult. Bot. Gaz. iii. (1878) 20 = *incertus*.
taitensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 419. — Ins. Tahiti.
tomentosus, Poir. Encyc. vi. 51. — Afr. austr.
tribuloides, Linn. Sp. Pl. 1050. — Am. bor.
tripsaceus, Herb. Linn. ex Munro, in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 55 = *Trachys mucronata*.
tripsacoides, R. Br. in Salt, Abyss. App. 62 = *montanus*.

CENCHRUS:—

uniflorus, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. v. 445 = *montanus*.
vaginatus, Steud. Syn. Pl. Gram. 110. — Hab. *villosus*, Spreng. Syst. i. 301 = *Anthepona elegans*.
viridis, Spreng. l. c. — Am. trop.

ČENĚKIA, Opiz, Seznam, 36 (1852) = *Campanula* Tourn.
rapunculoides, Opiz, l. c. = *Camp. rapunculoides*.
simplex, Opiz, l. c. = *Camp. bononiensis*.

CENIA, Comm. ex Juss. Gen. 183 (1789). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 429.

LANCISIA, Gaertn. Fruct. ii. 422 (1791).
anthemoidea, DC. Prod. vi. 83 = *turbinata*.
barbata, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 430. — Afr. austr.
debilis, DC. Prod. vi. 83 = *turbinata*.
discoidea, Less. Syn. Comp. 261 = *Cotula nudicaulis*.
discolor, DC. Prod. vi. 82 = *sericea*.
fuscolosa, DC. l. c. 83 = *microglossa*.
geminata, Kunze, Del. Sem. Hort. Lips. (1846) l. — Afr. austr.
hispidula, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 430. — Afr. austr.
microcephala, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 79. — Afr. austr.
microglossa, DC. l. c. 83. — Afr. austr.
nudicaulis, E. Mey. ex Heynh. Nom. ii. 130 = *Cotula nudicaulis*.
pectinata, DC. Prod. vi. 83. — Afr. austr.
pruinosa, DC. l. c. 82 = *turbinata*.
sericea, DC. l. c. — Afr. austr.
subheterocarpa, Less. Syn. Comp. 261 = *turbinata*.
Thunbergii, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 430. — Afr. austr.
turbinata, Pers. Syn. ii. 465. — Afr. austr.
villosa, Heynh. Nom. ii. 130 = *Cotula villosa*.

CENOCLINE, C. Koch, in Bot. Zeit. i. (1843) 41 =

Cotula, Tourn. (Compos.).
acutifolia, C. Koch, l. c. = *Matricaria acutifolia*.
albida, C. Koch, l. c. = *Matricaria albida*.
aurea, C. Koch, l. c. = *Matricaria aurea*.
chamaemelifolia, C. Koch, l. c. = *Cotula chamaemelifolia*.
cineria, C. Koch, l. c. = *Cotula cinerea*.
globifera, C. Koch, l. c. = *Matricaria globifera*.
grandiflora, C. Koch, l. c. = *Matricaria grandiflora*.
pauciflora, C. Koch, l. c. = *Matricaria discoidea*.

CENOLOPHIUM, Koch, Gen. Umbell. 103 (1804) =

Selinum, Linn. (Umbellif.).
divaricatum, Bess. in Flora, xv. (1832) ii. Beibl. 27 = *Fischeri*.
Fischeri, Koch, Gen. Umbell. 103. — Russia; Reg. Caucas.; As. bor.
lapponeicum, Nyl. ex Nyl. & Sacl. Herb. Mus. Fenn. 33 = *Fischeri*.

CENOLOPHON, Blume, Enum. Pl. Jav. 60 (1830) =

Alpinia, Linn. (Scitamin.).
rubrum, Blume, l. c. = *A. rubra*.
vitellinum, Horan. Prod. Scitam. 36 = *Amomum vitellinum*.

CENOSTIGMA, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. 13

140. t. 3 (1843). *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 564.
angustifolium, Tul. l. c. 141 = *Gardnerianum*.
Gardnerianum, Tul. l. c. — Bras.
macrophyllum, Tul. l. c. — Bras.

CENTAUREA, Linn. Gen. ed. I. 263 (1757) (Cor

tauria). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. i. 477.

ACROCENTRON, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. f. 1826.
ACROLOPHUS, Cass. l. c. 1. 253 (1827).
ACROPTILON, Cass. l. c. 464 (1827).
AEGIALOPHILA, Boiss. & Heldr. Diagn. Sér. I. 1. 105 (1849).
AETHEOPAPPUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. l. 200 (1827).
ALOPHIUM, Cass. l. c. liv. 493 (1828).
AMBLYPOGON, Fisch. & Mey. ex DC. Prod. vi. 161 (1837).
ANTAUREA, Neck. Elem. i. 70 (1790).
BIELZIA, Schur, Enum. Pl. Transs. 409 (1866).

CENTAUREA :-

- CALCITRAPA, Hall. Enum. Stirp. Helv. ii. 689 (1742).
- CALICEPHALUS, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 66 (1831).
- CENTAURIUM, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735).
- CESTRINUS, Cass. Bull. Soc. Philom. 33 (1817); et in Dict. Sc. Nat. viii. 24 (1817).
- CHARTOLEPIS, Cass. Dict. Sc. Nat. xlv. 36 (1826).
- CHEIROLEPIS, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 106 (1849).
- CHEIROLOPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. I. 250 (1827).
- CHRYSIS, Cass. I. c. ix. 154 (1817).
- COLYMBADA, Hill, Veg. Syst. iv. 31 (1762).
- CREPULA, Hill. I. c. 9 (1762).
- CROCODILUM, [Vaill.] Juss. Gen. 173 (1789).
- CYANUS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735); Juss. Gen. 174 (1789).
- ERIOPIA, Hill, Hort. Kew. 69 (1769).
- FORNICIUM, Cass. in Bull. Soc. Philom. 93 (1819); et in Dict. Sc. Nat. xvii. 249 (1820).
- HALOCHARIS, Bieb. ex DC. Prod. vi. 665 (1837).
- HERACLEA, Hill, Veg. Syst. iv. 37 (1762).
- HEROLOPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. I. 250 (1827).
- HIPPORHASTUM, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 443 (1821).
- HOOKIA, Neck. Elem. I. 70 (1790).
- HYALEA, Jaub. & Spach, Illustr. iii. 19. t. 214, 217, 292 (1847).
- HYMENOCENTRON, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 37 (1826).
- HYMENOCEPHALUS, Jaub. & Spach, Illustr. iii. 12. t. 209 (1847).
- JACCA, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735); Juss. Gen. 173 (1789).
- LEPTERANTHUS, Neck. Elem. I. 73 (1790).
- LEUCANTHA, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 443 (1821).
- LPHOLOMA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 37 (1826).
- MALACOCEPHALUS, Trausch, in Flora, xi. (1828) II. 481.
- MANTISALCA, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1818) 142.
- MELANOLOMA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxix. 472 (1823).
- MENOMPHALUS, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 32 (1874).
- MESOCENTRON, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 38 (1826).
- MICROLONCHUS, Cass. I. c. (1826); I. 247 (1827).
- MICROLOPHUS, Cass. I. c. xlv. 37 (1826).
- ODONTOLOPHUS, Cass. I. c. I. 252 (1827).
- PACHYCENTRON, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 32 (1874).
- PECTINASTRUM, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 38 (1826).
- PHAEOPAPPUS, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 122 (1845).
- PHALOLEPIS, Cass. in Dict. Sc. Nat. I. 248 (1827).
- PHILOSTIUS, Cass. I. c. xxxix. 498 (1826).
- PHYGGIA, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 441 (1821).
- PIPTOCERAS, Cass. in Dict. Sc. Nat. I. 469 (1827).
- PLATYLOPHUS, Cass. I. c. xlv. 38 (1826).
- PLECTOCEPHALUS, D. Don, in Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II. t. 51 (1838).
- POREA, Hill, Veg. Syst. iv. 30 (1762).
- POLYACANTHA, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 443 (1821).
- PTEROLOPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 34 (1826).
- PTOSIMOPAPPUS, Boiss. Voy. Bot. Espagne, 739 (1839-45).
- PREPELLUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xliii. 488 (1826).
- PODIA, Neck. Elem. I. 72 (1790).
- PSYCOMOMUS, Hill, Syst. Veg. iv. 38 (1762).
- RHAPONICA, Hill. I. c. 47 (1762).
- RHAPONICUM, [Vaill.] Adans. Fam. ii. 117 (1763); Juss. Gen. 174 (1789).
- SERIDIA, Juss. Gen. 173 (1789).
- SETACHNA, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 518 (1867).
- SAGMEN, Hill, Veg. Syst. iv. 35 (1762).
- SPILOCRON, Cass. in Dict. Sc. Nat. I. 238 (1827).
- SOLSTITIARIA, Hill, Veg. Syst. iv. 21 (1762).
- SPHAEROCEPHALA, Hill. I. c. 48 (1762).
- STENOLOPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. I. 499 (1827).

CENTAUREA :-

- STIZOLOPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 35 (1826), nomen; II. 49 (1827).
- STAEBE, Hill, Veg. Syst. iv. 33 (1762).
- TETRAMORPHAEA, DC. in Guill. Arch. Bot. ii. (1833) 331.
- TOMANTHEA, DC. Prod. vi. 564 (1837).
- TRIFLOCENTRON, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 38 (1826).
- VELTIS, Adans. Fam. ii. 116 (1763).
- VERUTINA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 38 (1826).
- XANTHOPSIS, C. Koch, in Linnæa, xxiv. (1851) 422.
- abrotanifolia, Lam. Encyc. i. 670 = paniculata.
- abyssinica, Sch. Bip. ex Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 62. — Abyssin.
- acanthodes, Spreng. Syst. iii. 403. — Hab. I
- acaulis, Cav. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 150 = Cavanillesiana.
- acaulis, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 52 = glomerata.
- acaulis, Hausskn. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. II. 151 = Hausskn.ii.
- acaulis, Lag. I. c. = Graelsii.
- acaulis, Linn. Sp. Pl. 914. — Afr. bor.
- achais, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 79. — Graecia.
- acicularis, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 911. — Archip. Graec.
- acmophylla, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 68 = axillaris.
- acrolepis, Hoffmgg. ex Heynh. Nom. II. 131, nomen. — Hab. I
- acromaura, Hoffmgg. ex Heynh. I. c. nomen. — Hab. I
- acuta, Lam. Fl. Fr. II. 49 = Crupina vulgaris.
- acuta, Vahl, ex Bieb. Casp. 82 = C. Behen.
- acutangula, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. (1852) 68. — Hispan.
- acutifolia, Jord. Pugill. 105 = pectinata.
- acutifolia, Schur, Enum. Pl. Trans. 899, Index = plumosa.
- acutiloba, DC. Prod. vi. 581 = cristata.
- Adami, Willd. Sp. Pl. III. 2310 = solstitialis.
- adonidifolia, Reichb. in Moessl. Handb. ed. II. II. 1545 = rupestris.
- adpressa, Ledeb. ex Steud. Nom. ed. II. I. 316 = stereophylla.
- adulterina, Moretti, ex DC. Prod. vi. 596 = C. Calcitrapa.
- aegialophila, Boiss. & Heldr. ex Boiss. Fl. Orient. III. 704 = cretica.
- aegyptiaca, Linn. Mant. I. 118. — Aegypt.; Arab.
- aegyptiaca, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 907 = iberica.
- aeolica, Guss. ex DC. Prod. vi. 584 = aplolepis.
- affinis, Frivald, in Flora, xix. (1836) 435 = dissecta.
- africana, Lam. Encyc. I. 664. — Afr. bor.
- aggregata, Fisch. & Mey. in DC. Prod. vi. 585. — As. Min.; Persia.
- Aichingeriana, Welw. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 848 = variegata.
- algeriensis, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 117 = cryngioides.
- alata, Lam. Encyc. I. 665 = C. Behen.
- alba, Bieb. Fl. Taur. Cauc. II. 353 = sterilis.
- alba, Herb. Calc. ex C. B. Clarke, Comp. Ind. 239 = Tricholepis elongata.
- alba, Linn. Sp. Pl. 914. — Eur. austr.; Reg. Caucas.
- alba, Suter, Fl. Helv. II. 204 = amara.
- albida, C. Koch, in Linnæa, xxiv. (1851) 433 = aggregata.
- albiflora, C. Koch, I. c. 430 = carduiformis.
- alexandrina, Delile, Fl. Egypte, 280. t. 49. f. 3. — Aegypt.
- algeriensis, Dur. & Cass. Notes Pl. Crit. 136. — Algeria.
- Alophium, DC. Prod. vi. 601. — Hispan.
- alpestris, Hegetschw. Fl. Schw. 854 = C. Scabiosa.
- alpina, Linn. Sp. Pl. 910. — Europ.
- altaica, Fisch. ex Spreng. Pugill. I. 59 = Leuzcea salina.
- amaena, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. vi. 112 = amoena.
- amara, Habl. Taur. 155 = trinervia.
- amara, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1292. — Europ. austr.; As. Min.
- Amberdoi, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 9 = moschata.
- ambigua, Guss. Ind. Sem. Hort. Boccad. (1826) 3; ex DC. Prod. vi. 582. — Italia.
- ambigua, Thom. ex DC. I. c. 573 = nervosa.
- ambiensis, Graells, in Mem. Acad. Cienc. Madr. II. (1859) 462. — Hispan.
- amblyolepis, Ledeb. Fl. Ross. II. 703. — Reg. Caucas.

CENTAUREA :-

- ambracea, Schkuhr, Handb. t. 261 = moschata.
- americana, Nutt. in Journ. Acad. Philad. (1821) 117. — Am. bor.
- americana, Spreng. Syst. III. 407 = melitensis.
- ammocyanus, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 109. — Arab.; Palaest.
- ammophila, Bess. ex DC. Prod. vi. 586 = diffusa.
- amoena, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. vi. 112. — Cappadoc.
- Amoi, Campo, ex Campo & Amo, in Revista, v. (1855) 56 = Boissieri.
- amourensis, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 30. — Algeria.
- amplexicaulis, S. G. Gmel. It. I. 136. t. 24 = Jurinea polyclonos.
- amplifolia, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 68. — Graecia.
- anatolica, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. II. 234 = depressa.
- angulosa, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 26. — Algeria.
- angustifolia, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 7 = montana.
- angustifolia, Schrank, Baier. Fl. II. 376 = amara.
- antennata, Dufour, in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxiii. (1831) 158. — Hispan.
- antiochia, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 115. — Syria.
- aphrodisia, Boiss. I. c. iv. 17. — Caria.
- apiculata, Ledeb. Ind. Hort. Dorp. Suppl. (1824) 3 = C. Scabiosa.
- aplolepis, Moretti, in Brugnol. Giorn. Fis. II. ix. (1826) 154. — Italia.
- appendicigera, C. Koch, in Linnæa, xxiv. (1851) 425 = Balansae.
- Apula, Lam. Encyc. I. 674 = melitensis.
- arachnoidea, Viv. Ann. Bot. I. II. 185 = rupestris.
- arancosa, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 121. — Syria.
- arbores, Webb & Berth. Phyt. Canar. II. 356. — Ins. Canar.
- arenaria, Bieb. Fl. Taur. Cauc. II. 347. — Europ. or.; Reg. Caucas.
- arenaria, Reichb. Pl. Crit. v. 26. t. 448. f. 634 = Reichenbachii.
- arenaria, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. I. (1822) 371 = polyclada.
- argentea, Frivald, ex Nym. Consp. 429 = rupestris.
- argentea, Linn. Sp. Pl. 912. — Ins. Creta et Istria.
- argophylla, Steud. Nom. ed. I. 173 = argyrophylla.
- arguta, Nees, Hor. Phys. Berol. 116. t. 25. — Ins. Canar.
- argyrophylla, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 61. — Hab. I
- arifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 112. — Syria.
- aristata, Benth. & Hook. f. Gen. II. 480. — Cappadoc.
- aristata, Hoffmgg. & Liak. Fl. Port. II. 226 = caeruleosens.
- Armena, Boiss. Fl. Orient. III. 676. — As. Min.
- armoracifolia, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. II. 205. — Graecia.
- arrectispina, Bertol. Fl. Ital. IX. 487 = C. Calcitrapa.
- aspera, Linn. Sp. Pl. 916. — Europ. austr.
- astrachanica, Spreng. Syst. III. 397 = stereophylla.
- athea, DC. Prod. vi. 588 = rupestris.
- atlantica, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 283. — Algeria.
- atrata, Willd. Sp. Pl. III. 2290 = axillaris.
- atropurpurea, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. II. 237 = C. Scabiosa.
- atropurpurea, Olivier, Voy. I. 313 = Olivieriana.
- atropurpurea, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. II. 121. — Hungar.
- atropurpurea, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon. VII. (1880) 65, 122 = C. Centaurium.
- attica, Nym. Syll. 33 = graeca.
- Aucheriana, DC. Prod. vi. 576. — Assyr.
- augustana, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 37. t. 785 = maculosa.
- aurea, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. III. 265. — Europ. austr.
- aurea, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. I. 318 = nicaeensis.
- auriculata, Balb. ex Pers. Syn. II. 486 = C. Seridis.
- auriculata, Spreng. Pugill. I. 59 = stereophylla.
- australis, Benth. & Hook. f. Gen. II. 479. — Austral.
- australis, Pané. Elem. 44 = sublanata.
- australis, Poepp. ex DC. Prod. vi. 575 = chilensis.
- austrica, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 64 = trichoccephala.
- austrica, Reichb. Ic. Fl. Germ. xv. 37. t. 785, 3-4 = phrygia.

CENTAUREA:—

- austriaca*, Rochel, Pl. Banat. Rar. 76. t. 36. f. 5 = *nervosa*.
austriaca, Willd. Sp. Pl. iii. 2283.—Europ.; Reg. Caucas.; As. bor.
axillaris, Willd. l. c. 2290.—Europ.; Oriens.
babylonica, Bieb. Casp. 82 = C. Behen.
babylonica, Linn. Mant. ii. 460.—As. Min.; Syria.
badensis, Tratt. Arch. Gew. i. 28 = C. Scabiosa.
Balansae, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. iii. 82.—Afr. bor.
balensis, Pers. Syn. ii. 481 = alpina.
balearica, Rodrig. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. (1869) 287.—Ins. Minorca.
Balsamita, D. Don, in Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II. t. 355 = *Phacopappus spectabilis*.
Balsamita, Lam. Encyc. i. 667.—As. Min.; Persia.
banatica, Kern, ex Nym. Consp. 427 = *arenaria*.
barbara, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 27.—Algeria.
Barrelieri, Dufour, in Ann. Gén. Sc. Phys. vii. (1820) 301 = *Serratula pinnatifida*.
Barrelieri, Spreng. Syst. iii. 403.—Hungar.
Behen, DC. Prod. vi. 567 = *Srovisiana*.
Behen, Lam. Encyc. i. 665 = *cerinthifolia*.
Behen, Linn. Sp. Pl. 914.—As. Min.; Syria; Persia.
Belangeriana, Stapf, in Demkschr. Acad. Wien, i. (1885) 66 = *phyllocephala*.
bella, Trautv. in Bull. Acad. St. Pétersb. x. (1866) 394.—Reg. Caucas.
benedicta, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1296 = *Carbenia benedicta*.
Berini, Sieber, ex Steud. Nom. ed. II. i. 319 = *nervosa*.
Besseriana, DC. Prod. vi. 585.—Europ. or.
Besseriana, Janka, ex Nym. Consp. 427 = *tenuiflora*.
bicolor, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 428.—Reg. Caucas.
Biebersteinii, DC. Prod. vi. 583 = *maculosa*.
Biebersteinii, Schur, Verh. Siebenb. Ver. Naturf. (1859) 75 = *Reichenbachii*.
biflora, Kalen, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xviii. (1845) 1. 237.—Astrakhan.
bimorpha, Viv. Fl. Lib. Spec. 58. t. 24 = *sonchifolia*.
Boissieri, DC. Prod. vii. 303.—Hispan.
Boissieri, Walp. Rep. vi. 298 = *graeca*.
bombycina, Boiss. in DC. Prod. vii. 302.—Hispan.
borealis, Salisb. Prod. 208 = C. Scabiosa.
borysthenica, Gruner, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xli. (1868) ii. 426.—Tauria.
Bourgaei, Boiss. Fl. Orient. iii. 637.—Lycia.
Bourgaei, Schult. ex Nym. Consp. 426 = *Langei*.
Bracthii, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 35. t. 786 = *maculosa*.
brachyptera, DC. Prod. vi. 567 = C. Behen.
bracteata, Balb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 319 = *nigrescens*.
bracteata, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 481.—Syria.
bracteata, Scop. Delic. Insub. ii. 17 = *amara*.
brevicaulis, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 120 = *pallidescens*.
brevipappa, Boiss. & Reut. l. c. Ser. II. iii. 71 = *nigrescens*.
Brossena x, Bonnet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xxvii. (1880) p. xi.—Gallia.
Bubanii, Timb. in Mém. Acad. Sc. Toul. Ser. VIII. i. 11. (1879) 187 = *caerulescens*.
budziacka, Tardent, Ess. Hist. Nat. Bessar. 61, nomen.—Bessarab.
bulbosa, Hook. & Arn. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 111.—Chili.
busambarensis, Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 873.—Sicilia.
cachinalensis, Phil. Fl. Atac. 34.—Chili.
cadmea, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 16.—Caria.
caerulescens, Willd. Sp. Pl. iii. 2319.—Europ. austr.
caespitosa, Cyrill. Pl. Neap. Nov. Fasc. i. 24 = *sphaerocephala*.
calalepis, Boiss. in Tchihat. Asie Min. Bot. t. 31.—As. Min.
calcaria, Jord. Obs. Pl. Crit. vii. (1849) 32 = C. Scabiosa.
Calcitrapa, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 594 = *iberica*.
Calcitrapa, Linn. Sp. Pl. 917.—Europ.; Afr. bor.; As. temp.
calcitrapoides, DC. Prod. vi. 597 = *iberica*.
calcitrapoides, Gouan, Fl. Monsp. 461 = *Pouzini*.
calcitrapoides, Linn. Cent. i. 29; *Amoen. Acad.* iv. 291.—Reg. Caucas.; As. Min.
calcitrapoides, Thuill. Fl. Par. 446 = C. Calcitrapa.
calendulacea, Lam. Encyc. i. 668 = *Zoega leptaura*.

CENTAUREA:—

- calliantha*, Fisch. & Mey. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 32 = *patula*.
calocephala, Willd. Enum. Hort. Berol. 928 = *atropurpurea*.
calolepis, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 129 = *diffusa*.
calophylla, Steud. Nom. ed. I. 173 = *atropurpurea*.
calva, Ledeb. ex DC. Prod. vi. 583.—Mont. Altai.
calva, Reut. ex Nym. Consp. 420 = *alba*.
cana, C. A. Mey. ex Steud. Nom. ed. II. i. 320 = *Ledebourii*.
cana, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 198 = *axillaris*.
canadensis, Hort. Huber, ex Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1866) 90.—Am. bor.
canariensis, Willd. Enum. Hort. Berol. 928.—Ins. Teneriff.
cancellata, Sieber, ex Spreng. Syst. iv. 406 = *aegyptiaca*.
candidissima, Lam. Encyc. i. 669 = C. Cineraria.
Candolleana, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 127.—Persia.
Candollei, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 424.—Reg. Caucas.
capitata, Linn. Sp. Pl. 910 (sp. dub.).—Sibir.; Hispan.
cappadocica, DC. Prod. vi. 595.—As. Min.
caprina, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxix. (1856) ii. 394 = *ovina*.
carduifolia, Salisb. Prod. 208 = C. Calcitrapa.
carduiformis, DC. Prod. vi. 590.—As. Min.; Persia.
carduncella, DC. l. c. 591 = *raphanina*.
Cardunculus, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 135.—Assyria.
Cardunculus, Pall. Reise, i. 500 = *Serratula glauca*.
Carduus, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 152 = *Atractylis flava*.
Carelli, Ucria, in Roem. Arch. i. 70.—Sicilia.
carionensis, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 19.—As. Min.
carneola, Boiss. l. c. Ser. II. iii. 83.—Cilicia.
carolinica, Host, Fl. Austr. ii. 517 = *montana*.
caroliniana, Walt. Fl. Carol. 214 = *americana*?
carpathica, Geners. Elem. n. 824 = *montana*.
carpathica, Floriano, in Magyar Növént. Lapok, ix. (1885) 128.—Hungar.
carpetana, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. (1852) 65 = *nigra*.
carratracensis, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1881) 94.—Hispan.
carthamoides, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 479.—Sibir.
cassia, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 108.—Syria.
Castellana, Boiss. l. c. vi. 129.—Hispan.
catanica, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 669.—Cataonia.
caucasica, Bieb. ex DC. Prod. vi. 579 = *montana*.
Cavanillesiana, Graells, in Mem. Acad. Cienc. Madr. ii. (1859) 464.—Hispan.
ceccariniana, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 81.—Macedon.
Centaurium, Host, ex Nym. Consp. 417 = *Serratula coronata*.
Centaurium, Linn. Sp. Pl. 910.—Italia.
centauroides, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 359 = *salontana*.
centauroides, Linn. Sp. Pl. 918.—Europ.
cephalaricifolia, Willk. in Flora, xxxiv. (1851) 762.—Hispan.
ceratophylla, Moris, Elench. i. 55 = *filiformis*.
ceratophylla, Tenore, Cat. Hort. Neap. (1819) 72 = *rupestris*.
cerinthifolia, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 197.—Graecia.
chamaerhaponticum, Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 526.—Marocco.
Chaubardi, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 34. t. 781 = *maculosa*.
cheiracantha, Fenzl, ex Boiss. Fl. Orient. iii. 693.—As. Min.; Syria.
cheiranthifolia, Willd. Phytog. 12 = *axillaris*.
chilensis, Bert. ex Bull. Férussac (1830), 109, nomen; et ex Hook. & Arn. in Bot. Beech. Voy. i. 33.—Chili.
chlorantha, Adams, ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 699 = *montana*.
Choulettiana, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 31.—Algeria.
chrysanthemifolia, Tausch, in Flora, xii. (1829) i. Erg. 43.—Hab. 1.
chrysoleuca, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 21, in textu; Fl. Orient. iii. 678.—As. Min.
chrysolepis, Vis. in Mem. Ist. Venet. ix. (1860) 172 = *orientalis*.

CENTAUREA:—

- chrysolophia*, Boiss. & Kotschy, Diagn. Ser. II. iii. 75 = *aggregata*.
chthonocephala, Boiss. Fl. Orient. iii. 677 = *ustulata*.
cichoracea, Linn. Syst. ed. V. 1231 = *Serratula cichoracea*.
cichoracea, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iv. (1818) 66 = *Serratula caucasica*.
cicutifolia, Hornem. Hort. Hafn. ii. 849 = *collina*.
ciliata, Frivald. in Flora, xviii. (1885) 334 = *pallida*.
cilicica, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. v. 118.—Cilicia.
Cineraria, Jacq. ex Nym. Consp. 425 = *cinerea*.
Cineraria, Linn. Sp. Pl. 912.—Europ.; Afr. bor.
Cineraria, Pall. Tabl. Taur. 58 = *declinata*.
Cineraria, Urv. in Mém. Soc. Linn. i. (1822) 371 = *retifolia*.
cinerascens, Bubani, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. x. (1878) 319.—Hispan.
cinerea, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 236 = *dissecta*.
cinerea, Lam. Encyc. i. 669.—Italia.
cirrata, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 214.—Europ. austr.
Clementei, Boiss. in DC. Prod. vii. 303.—Hispan.
coarctata, Spreng. Syst. iii. 407 = *glomerata*.
cochinchenensis, DC. Prod. vi. 601.—Cochinch.
coelolepis, Fisch. & Mey. ex Heynh. Nem. ii. 136, nomen.—Rossia.
collina, Asso, Syn. 127 = *ornata*.
collina, Linn. Sp. Pl. 918.—Reg. Mediterr.
collina, Schur, Enum. Pl. Transs. 408 = *pseudo-collina*.
collina, Scop. ex Nym. Consp. 429 = *rupestris*.
collina, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 914 = *salontana*.
comata, Jord. Pugill. 106 = *pectinata*.
commutata, Timb. ex Nym. Consp. 421 = *nigra*.
Comperiana, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxix. (1856) ii. 393 = *diffusa*.
concinna, Trautv. in Act. Hort. Petrop. ii. (1873) 430.—Armenia.
concinna, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 319 = *poli-cherrima*.
congesta, Willd. ex DC. Prod. vi. 593 = *melitensis*.
conglomerata, C. A. Mey. in Beitr. Pfl. Russl. v. 14.—Rossia.
conifera, Linn. Sp. Pl. 915.—Reg. Mediterr.
conocephala, C. Bolle, in Bonplandia, viii. (1860) 126.—Ins. Canar.
consanguinea, DC. Prod. vi. 585.—As. Min.
consimilis, Bor. Fl. Cent. Fr. ed. III. ii. 351 = C. Junc. contracta, Viv. Fl. Lib. Spec. 58. t. 24. f. 1, 2 = *Deltoides*.
Cordonis, Boiss. & Orph. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 663 = *Ceccariniana*.
coriacea, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 214 = C. Scabiosa.
corinthiaca, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. vi. 113 = *achala*.
Conuti, Reichb. Hort. t. 146 = *alpina*.
coronopifolia, Lam. Encyc. i. 667.—Iberia.
corymbosa, Pour. in Mém. Acad. Sc. Toul. iii. (1780) 310 = *maculosa*.
Cossoniana, Ball, in Journ. Bot. xi. (1873) 308.—Marocco.
Costae, Willk. in Linnaea, xxx. (1858-60) 11A.—Hispan.
crassifolia, Bertol. in Ann. Stor. Nat. ii. (1829) 330.—Ins. Melita.
cretica, Nym. Syll. 34.—Ins. Creta.
cretica, Spreng. Syst. iii. 408 = *Carthamus creticus*.
crinita, Willd. ex Spreng. l. c. 400.—Hab. 1.
cristata, Bartl. in Wendl. Beitr. ii. 119.—Austria.
crithmifolia, Vis. Fl. Dalmat. ii. 40.—Dalmatia.
crocodylioides, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 115 = C. Crocodylium.
Crocodylium, Linn. Sp. Pl. 919.—Syria.
cruenta, Willd. Enum. Hort. Berol. 929.—Hab. 1.
Crupina, Bory & Chaub. Nouv. Fl. Pélopon. 69 = *Crupina pseudocrupina*.
Crupina, Desf. Fl. Atlant. ii. 292 = *Crupina intermedia*.
Crupina, Linn. Sp. Pl. 909 = *Crupina vulgaris*.
Crupina, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 900 = *Crupina Crupinastrum*.
Crupinastrum, Moris, Ind. Sem. Hort. Taur. (1850) 12; et in Bot. Zeit. i. (1843) 168 = *Crupina Crupinastrum*.
crupinoides, Desf. Fl. Atlant. ii. 293 = *Volatensis*.
crupinoides, Desf. Fl. Atlant. ii. 293 = *Volatensis*.
bicolor.
Castol, Borbas, in Ertek. Koré Magyar Tudom. Akad. ix. (1879) 29.—Hungar.
cucullata, Spreng. ex Steud. Nom. ed. I. 174.—Hab. 1.

CENTAUREA :—

cuneifolia, Orphan. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 645 = sublanata.
cuneifolia, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 901.—Macedon.
cuspidata, Aucher, ex DC. Prod. vi. 577 = Aucheriana.
cuspidata, Vis. in Flora, xii. (1829) 1. Erg. 22.—Dalmatia.
cyaneum, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = C. Cyanus.
cyanifolia, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 436.—Reg. Caucas.
cyanifolia, Poir. Encycl. Suppl. ii. 158 = solstitialis.
cyanoidea, Bergg. & Wahlenb. in Isis, V. xxi. (1828) 971.—Syria.
cyanoidea, DC. Prod. vi. 578 = axillaris.
cyanoidea, C. Sm. in Buch, Besch. Canar. Ins. 147.—Ins. Canar.
Cyanus, Linn. Sp. Pl. 911.—Europ.; Reg. Caucas.
cylindrocarpa, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 34. t. 781 = cuneifolia et sublanata.
cyaroides, C. Sm. ex Buch, in Berl. Acad. Abb. 1816-17 (1819) 869 = Serratula canariensis.
cyaroides, Link, in Buch, Besch. Canar. Ins. 147.—Ins. Canar.
cyrtolepis, Ledeb. Fl. Ross. ii. 709.—As. Min.
damaecena, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 112.—Syria.
dealbata, Moris, ex Nym. Consp. 425 = C. Cineraria.
dealbata, Willd. Sp. Pl. iii. 2295.—As. Min.; Reg. Caucas.; Persia.
Debauxii, Godr. & Gren. Fl. Fr. ii. 243 = nigra.
decipiens, Thuill. Fl. Par. ed. II. 445 = C. Jacea.
declinata, Aucher, ex DC. Prod. vi. 579 = lanigera.
declinata, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 590 = leucophylla.
decumbens, Boiss. ex DC. Prod. vii. 303 = Boissieri.
decumbens, DC. Prod. vi. 576 = leucophylla.
decumbens, Dubois, Fl. Orl. ex Pers. Syn. 485 = C. Jacea.
decurrens, DC. Prod. vi. 596.—Hab. 1
deflexa, Tatarinov, in Beitr. Kenntn. Russ. Reich. xx. 252.—Soongaria.
deinacantha, Boiss. & Haussk. in Fl. Orient. iii. 665.—Kurdistan.
Dellei, Godr. in Mém. Acad. Montp. (Sect. Médic.) i. (1858) 435.—Gallia.
denticulata, Lejeune, Rev. Fl. Spa, 183 = nigrescens.
depressa, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 346.—Reg. Caucas.; Iber.
dertosensis, Costa, Fl. Catal. (1864) 141 = podospermifolia.
deventana, Janka, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxi. (1871) 287 = Kerneriana.
deventana, Vis. & Panf. in Mem. Ist. Venet. xii. (1864) 472.—Oriens.
demiccephala, Fenzl, Ind. Hort. Vind. (1855) = aggregata.
drusta, Tenore, Prod. Fl. Nap. p. li = alba.
Druxii, Bor. ex Nym. Consp. 431 = C. Calcitrapa.
dianthoides, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iv. 312.—Chili.
dichroa, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. x. 111.—Syria.
dichroantha, Kern. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxiv. (1874) 104 = sordida.
difflua, Lam. Encyc. i. 675.—Europ. austr. or.; As. Min.
diluta, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. iii. 261.—Afr. bor.
dimorpha, Vis. Fl. Lib. Spec. 58. t. 24. f. 3.—Afr. bor.
diomedea, Gasp. Descr. Trem. 19, 23.—Ital.; Ins. Trem.
discoidea, Balb. ex DC. Prod. vi. 573 = fuscicollis.
dissecta, Hill, Veg. Syst. iv. 33.—Germ.
dissecta, Tenore, Prod. Fl. Nap. p. li—Italia;
divaricata, Wall. Cat. n. 2894 = Volutarella divaricata.
divergens, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1861) 87 = Langei.
divergens, Vis. Fl. Dalmat. ii. 37. t. 12 b.—Europ. austr.
diversifolia, Amo, ex Campo & Amo, in Revista, v. (1855) 56 = Amoii.
diversifolia, Lag. ex Boiss. Voy. Bot. Espagne, ii. 354 = aspera.
Dornacina, Amo, Descr. Pl. Nuev. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 173 = Serratula nudicaulis.

CENTAUREA :—

doryphora, Fenzl, ex Boiss. Fl. Orient. iii. 665 = Urvillei.
drabaefolia, Auct. = seq.
drabifolia, Sibth. & Sm. Prod. ii. 202; Fl. Graec. t. 910.—Bithynia.
dracunculifolia, Dufour, in Ann. Sc. Nat. xxiii. Sér. I. (1831) 157.—Hispan.
druntica x, Rouy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xxix. (1882) 342, 348.—Gallia.
dubia, S. G. Gmel. ex Steud. Nom. ed. I. 174 = Xeranthemum annuum.
dubia, Krock. Fl. Sil. Suppl. ii. 331 = humilis!
dubia, Suter, Fl. Helv. ii. 202 = nigrescens.
Duboisii, Bor. Fl. Centr. Fr. ed. III. ii. 350 = C. Jacea.
Dumontieri, Thys, in Bull. Soc. Bot. Belg. viii. (1869) 464.—Belg.
dumulosa, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 111.—Syria.
dutoensis, Costa, ex Nym. Consp. 429 = podospermifolia.
ebenoides, Heldr. ex S. Moore, in Journ. Bot. xvi. (1878) 183.—Graecia.
elata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 150.—Mauritan.
elbrusensis, Boiss. & Bukse, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 131.—Persia.
elegans, All. Fl. Pedem. i. 163 = Galactites tomentosa.
elegans, Salisb. Prod. 207 = C. Cineraria.
elongata, Desf. ex DC. Prod. vi. 604 (Quid ?).
elongata, Schousb. Vextr. Marokko, 199 = diluta.
elongata, Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 360.—Ins. Canar.
emigrantis, Bubani, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. v. (1873) 318.—Hispan.
Endresii, Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed. II. i. 320 = nigra.
eriocephala, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. iii. 86 = dimorpha.
eriophora, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 74. n. 465 = aegyptiaca.
eriophora, Linn. Sp. Pl. 916.—Gall.; Lusit.
eriophylla, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 678 = chrysoleuca.
eriophylla, Spreng. Syst. iii. 404.—Hab. 1
erucifolia, Linn. Sp. Pl. 909 = Volutarella crucifolia.
eryngioides, Lam. Encyc. i. 675.—Arab.; Syria.
eryngioides, Sibth. & Sm. Fl. Graec. t. 913 = achala.
Escobilla, Coss. ex Nym. Consp. 426 = castellana.
euphratica, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 125 = polypodifolia.
exaltata, Adam, in Weber & Mohr, Beitr. i. 74 = coronopifolia.
exarata, Boiss. ex Coss. Notes Pl. Crit. 116.—Afr. bor.
exscapa, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. i. (1822) 373 = acicularis.
Fabrei x, Bonnet, ex Rouy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xxix. (1882) 349.—Gallia.
Fenzlii, Reichardt, in Verh. Zool. Bot. Ges. Wien, xiii. (1863) 1039.—As. temp.
Ferdinandi, Gren. Cat. Sem. Hort. Bot. Grat. (1847) Collect. 20 = nervosa.
ferox, Desf. Fl. Atlant. ii. 297. t. 242.—Numidia.
filiformis, Bieb. ex DC. Prod. vi. 566 = pulchella.
filiformis, Vis. Fl. Cors. App. 8.—Corsic.; Sardin.
Fischeri, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 61 = axillaris.
fistulosa, Wender. ex Steud. Nom. ed. II. i. 320.—Hab. 1
flavicans, Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. lviii. (1881) 149 = C. Jacea.
floccosa, Hook. & Arn. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 110.—Chili.
floccosa, Schloss. ex Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. lviii. (1881) 149 = montana.
floccosa, Schloss. & Vukot. Syll. Croat. 46 = axillaris.
flosculosa, Balb. ex Nym. Consp. 422 = nervosa.
flosculosa, Willd. Sp. Pl. iii. 2285.—Europ. austr.
foliosa, Boiss. & Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient. iii. 672.—Syria.
Fontanesii, Spach, ex Dur. in Duch. Rev. Bot. ii. (1847) 429.—Algeria.
Forardi, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. Add. 159.—Italia.
Fraasii, Noé & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 681 = monacantha.
Fraasii, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 429 = seq.
Fraatii, Sch. Bip. ex Tchibat. Asie Min. Bot. ii. 323 = Sprunerii.

CENTAUREA :—

fragilis, Dur. in Duch. Rev. Bot. ii. (1847) 429.—Afr. sept.
fraylensis, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 420.—Hispan.
Friderici, Vis. Fl. Dalmat. ii. 40. t. 12 C.—Dalmat.
fruticosa, Linn. Syst. ed. X. 1229 = Staehelina fruticosa.
fuliginosa, Dollin. ex Nym. Consp. 424 = C. Scabiosa.
fulva, Huet, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xix. (1853) 254 = nigra.
Funkii, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. iii. 83 = macrorrhiza.
Funkii, Sch. Bip. ex Willk. in Linnaea, xxv. (1852) 37 = Boissieri.
furfuracea, Coss. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857) 363.—Algeria.
fuscata, Desf. Fl. Atlant. ii. 302. t. 244 = nicaeensis.
fuscata, Jord. Pugill. 105 = pectinata.
fuscescens, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 28.—Algeria.
Galactites, Linn. Sp. Pl. 919 = Galactites tomentosa.
garganica, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 425 = subtilis.
Gaudini, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. iii. 70 = amara.
Gayana, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iv. 310.—Chili.
geluensis, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 674.—Persia.
gecephala, Boiss. Fl. Orient. iii. 677 = ustulata.
Gerberi, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxix. (1856) ii. 391, in textu.—Ross. anstr.
Germanicae, Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 682 = C. Behen.
gigantea, Sch. Bip. ex Boiss. l. c. 672.—Persia.
glaberrima, Tausch, in Flora, x. (1827) ii. 249.—Dalmatia.
glandulifera, Vukot.—Cf. Oestr. Bot. Zeitschr. xxx. (1880) 163.—Europ.
glastifolia, Linn. Sp. Pl. 915.—As. Min.; Reg. Cauc.; Sibir.
glauca, Desf. ex DC. Prod. vi. 587 = calocephala.
glauca, Puschk. ex Willd. Sp. Pl. iii. 2278 = moschata.
glaucescens, Fisch. & Mey. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. i. (1854) 31.—Galatia.
Glehnii, Traute. in Act. Hort. Petrop. iv. (1876) 382.—Rossia.
globosa, Hort. ex DC. Prod. vi. 569 = alba.
glomerata, Vahl, Symb. Bot. ii. 94.—Aegypt.
glomerata, Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 360 = melitensis.
Gmelini, Steud. Nom. ed. II. i. 320.—Sibir.
goniocala, Boiss. Fl. Orient. iii. 647.—Lydia.
gracilior, Reut. ex Nym. Consp. 421 = amara.
gracilis, Bor. ex Nym. l. c. = C. Jacea.
graeca, Boiss. & Sprun. Diagn. Ser. I. vi. 128.—Graecia.
graeca, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 242 = Ceccarriana.
Graelsii, Nym. Consp. 429.—Hispan.
Graftana, DC. Prod. vi. 587 = sordida.
graminifolia, Pour. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 159 = montana.
granatensis, Boiss. ex DC. Prod. vii. 303.—Hispan.
grandiflora, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. vi. 575 = americana.
grandiflora, Fall. Reise, iii. 237 = monantha.
grinensis, Reut. Ind. Sem. Hort. Genev. (1857) 4.—Cf. Linnaea, xxix. (1857-58) 722 = C. Scabiosa.
Grisebachii, Nym. Consp. 427 = graeca.
gudrunensis, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 673.—Kurdist.
Guicciardii, Boiss. l. c. 661.—Baecotia.
gymnocarpa, Moris & De Not. Fl. Insul. Caprar. 76. t. 2.—Ins. Caprar.
gymnoclada, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 482.—Mesopot.
Haenseleri, Boiss. Vey. Bot. Espagne, ii. 349.—Hispan.
Hanrii, Jord. Obs. Pl. Crit. v. (1847) 70 = coerulea, limbata.
Hausknechtii, Boiss. Fl. Orient. iii. 670.—Syria.
Haynaldi, Borb. ex Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. lviii. (1881) 149 = C. Jacea.
helenioides, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 633.—Pontus?
hellenica, Boiss. & Sprun. Diagn. Ser. I. vi. 131.—Graecia.
hemiptera x, Borb. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxviii. (1878) 392.—Europ. austr.

CENTAUREA:—

- Herbichii, Janka, in *Flora*, xli. (1858) 441.—Transsylv.
 Hermonis, Boiss. *Diagn. Ser. I. x.* 122 = iberica.
 heterocarpa, Boiss. & Gaill. ex Boiss. *Fl. Orient.* iii. 680.—Syria.
 heterophylla, Sprun. ex Boiss. l. c. 663 = Sprunerii.
 heterophylla, Willd. *Sp. Pl.* iii. 2314 = aspera.
 Heerfeldii, Reichb. f. *Le. Fl. Germ.* xv. 27. t. 801 = Kotschyana.
 hierapolitana, Boiss. *Diagn. Ser. I. iv.* 15.—Caria.
 hispida, DC. *Prod.* vi. 589 = reflexa.
 Hladnickiana, Fisch. ex Heynh. *Nom.* ii. 180, nomen.—Europ. austr.
 Hochstetteri, Oliver & Hiern, in *Oliver, Fl. Trop. Afr.* iii. 438.—Afr. trop.
 Hoefliana, C. A. Mey. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat.* vii. (1855) 7.—Reg. Casp.
 Hohenackeri, Stev. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxix. (1856) ii. 395 = ovina.
 Hohenackeriana, Trautv. in *Act. Hort. Petrop.* viii. (1883) 493 = praec.
 hololenca, Boiss. *Fl. Orient.* iii. 694.—Syria.
 horrida, Badaro, in *Bruognat. Giorn. Fis.* (1824) 363.—Liguria; Sardinia.
 horrida, Tenore, *Ind. Sem. Hort. Neap.* (1829) 15; *Syll.* 449 = C. Calcitrapa.
 Huettii, Boiss. *Diagn. Ser. II. iii.* 69.—Armenia.
 humifusa, Gueldenst. ex Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 696 = decumbens.
 humilis, Schrank, *Baier. Fl.* ii. 876 = pullata?
 hyalina, L'Hérit. ex DC. *Prod.* vi. 566 = pulchella.
 hyalolepis, Boiss. *Diagn. Ser. I. vi.* 133 = pallescens.
 hybrida, All. *Fl. Pedem.* i. 161 = corymbosa.
 hybrida, Chaix, in *Vill. Hist. Pl. Dauph.* iii. 54 = C. Calcitrapa.
 hymenolepis, Trautv. in *Act. Hort. Petrop.* iii. (1874) 272.—Reg. Caucas.
 hypericifolia, Brouss. ex Sch. Bip. in *Webb & Berth. Phyt. Canar.* ii. 355 = canariensis.
 hypoleuca, DC. *Prod.* vi. 575.—As. Min.
 hyssopifolia, Georgi, *Beschr. Russ. Reich.* iii. iv. 1263 = trichocephala.
 hyssopifolia, Vahl, *Symb. Bot.* i. 75.—Hispan.
 Hystrix, Boiss. *Voy. Bot. Espagne*, ii. 351 = polyantha.
 iberica, Trevir. ex Spreng. *Syst.* iii. 406.—Iber.; Armen.; Caucas.
 idaea, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. I. x.* 119.—Creta.
 incana, Burm. f. *Fl. Cap. Prod.* 28 = Arctotis argentea.
 incana, Desf. *Fl. Atlant.* ii. 301.—Marocco.
 incana, Lag. *Gen. et Sp. Nov.* 32 = Lagascae.
 incana, Losc. & Pardo, *Ser. Inconf.* 59 = tenuifolia.
 incana, Tenore, *Prod. Fl. Nap.* p. li.—Italia.
 incompta, Vis. *Fl. Dalmat.* 38. t. 13^p. fig. 1.—Dalmat.
 indica, Less. in *Linnaea*, vi. (1831) 84 = Goniocaulon glabrum.
 indurata, Janka, in *Flora*, xli. (1858) 444 = nigra.
 infestans, Dur. in *Duch. Rev. Bot.* ii. (1847) 430.—Afr. bor.
 intacta, Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 705.—Reg. Caucas.
 integrifolia, C. A. Mey. *Verz. Pfl. Cauc.* 64.—Reg. Caucas.
 integrifolia, Tausch, in *Flora*, xi. (1828) ii. 485 = nigra.
 integrifolia, Vukot. in *Rad. Jugos. Akad. Zagreb.* lviii. (1831) 153 = C. Scabiosa.
 integrisquama, Vukot. l. c. 152 = C. Scabiosa.
 intermedia, Cariot, *Etud. Fl. ed. V.* 317 = axillaris.
 intermedia, Mutel, in *Duch. Rev. Bot.* i. (1845-46) 400.—Algeria.
 interrupta, Hoffmgg. & Link, *Fl. Port.* ii. 227.—Lusitan.
 intricata, Boiss. *Diagn. Ser. I. vi.* 130.—Persia.
 intybacea, Lam. *Encyc.* i. 671.—Gallia; Hispan.
 inuloides, Fisch. ex Nym. *Consp.* 418 = trinervia.
 inusta, Hoffmgg. ex Heynh. *Nom.* ii. 131, nomen.—Hab. ?
 involucrata, Desf. *Fl. Atlant.* ii. 295.—Alger.
 iserniana, Graells, ex Willk. & Lange, *Prod. Fl. Hisp.* ii. 162 = Janerii.
 Isernii, Willk. in *Willk. & Lange*, l. c. 155.—Hispan.
 Isuardi, Linn. *Sp. Pl.* 916 = aspera.
 ispanica, Boiss. *Diagn. Ser. I. vi.* 133.—Persia.
 italica, Steud. *Nom.* ed. II. i. 320 = seq.
 italica, Pers. *Syn.* ii. 484 = C. Scabiosa.

CENTAUREA:—

- ixodes, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 284.—Algeria.
 Jacea, Linn. *Sp. Pl.* 914.—Europ.; As. med.
 jacobaeaeifolia, Lam. *Encyc.* i. 675.—Hab. ?
 jacobaeaeifolia, Spreng. *Syst.* iii. 404 = argyrophylla.
 Jacobi, Dufour, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* vii. (1860) 348 = sonchifolia.
 Janerii, Graells, in *Mem. Acad. Cienc. Madr.* ii. (1859) 466 (*Ramill.* 8).—Hispan.
 Jankeana, Simk. in *Termész. Füzetek*, i. (1817) 163.—Europ. austr.
 Jordaniana, Gren. & Godr. *Fl. Fr.* ii. 245.—Gallia.
 jurineaeifolia, Boiss. *Diagn. Ser. II. iii.* 73 = rutifolia.
 juvenalis x, Delile, ex Godr. in *Mém. Acad. Montp. (Sect. Médic.)* i. (1853) 433.—Gallia.
 karduchorum, Boiss. *Fl. Orient.* iii. 633.—Armenia.
 karlowensis, Frivald. ex Hampe, in *Flora*, xx. (1837) i. 223 = napullifera.
 Karschiana, Auerw. ex Nym. *Consp.* 426 = cristata.
 Karstiana, Griseb. *Spicil. Fl. Rumel.* ii. 240 = pallida.
 Kartschiana, Scop. *Carn. ed. II.* ii. 140. t. 55.—Carniol.
 Kerneriana, Janka, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* xxii. (1872) 178.—Thracia.
 kestanica, Franch. in *Ann. Sc. Nat. Sér. VI.* xvi. (1883) 325.—Turkest.
 killaea, Boiss. *Fl. Orient.* iii. 643.—Byzant.
 Kochii, F. Schultz, ex Nym. *Consp.* 421 = nigrescens.
 Kolczygini, Kalen. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xviii. (1845) i. 236.—Reg. Caucas.
 Kotschyana, Heuff. in *Koch, Syn. Fl. Germ.* 437 = C. Scabiosa.
 Kralikii, Boiss. *Diagn. Ser. II. iii.* 84 = dimorpha.
 kurdica, Reichardt, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xiii. (1863) 1042.—Kurdist.
 laciniata, Guss. in *DC. Prod.* vi. 582 = ambigua.
 laconica, Boiss. *Fl. Orient.* iii. 660.—Laconia.
 lactucaefolia, Boiss. l. c. 622.—Ins. Rhodus.
 Lagascae, Nym. *Syll.* 33.—Hispan.
 Lagascae, Graells, in *Mem. Acad. Cienc. Madr.* ii. (1859) 465 (*Ind. Pl. Nov.* 7) = Graelsii.
 lanata, DC. *Prod.* vi. 610 = Carthamus lanatus.
 lanata, Roxb. *Hort. Beng.* 62; *Fl. Ind.* iii. 444 = C. Cyanus.
 lancifolia, Sieber, ex Spreng. *Syst.* iii. 406.—Creta.
 Langeana, Willk. in *Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.* ii. 157 = Langel.
 Langei, Nym. *Suppl. Syll.* 6.—Hispan.
 lanigera, DC. *Prod.* vi. 579.—Cappadoc.
 lappacea, Tenore, *Ind. Sem. Hort. Neap.* (1829) 15 = solstitialis.
 lasiothiza, DC. *Prod.* vi. 600.—Persia.
 latifolia, Pers. *Syn.* ii. 487 = centauroides.
 latisquama, DC. *Prod.* vi. 589 = salóntana.
 laxa, Boiss. & Haussk. ex Boiss. *Fl. Orient.* iii. 640.—Mesopot.
 Ledebourii, Steud. *Nom.* ed. II. i. 320 = cana.
 leptoccephala, Boiss. *Diagn. Ser. I. x.* 110.—Syria.
 leptoloma, Pané, ex Nym. *Consp.* 426 = maculosa.
 leptophylla, C. Koch, in *Linnaea*, xxiv. (1851) 419.—Lazistan.
 leucantha, Pourr. in *Mém. Acad. Toul.* iii. (1788) 310 = intybacea.
 leucantha, Web. & Mohr, *Beitr.* i. 74. n. 49 = montana.
 leucocephala, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 403 = phrygia.
 leucolepis, DC. *Prod.* vi. 568 = alba.
 leucolepis, Ledeb. ex Nym. *Consp.* 420 = sterilis.
 leucolepis, Tenore, ex Nym. l. c. = splendens.
 leucophaea, Jord. *Obs. Pl. Crit.* v. (1847) 64.—Gallia.
 leucophylla, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* iii. 591.—Reg. Caucas.
 leuzooides, Walp. *Ann.* i. 447.—Media.
 ligerina x, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xxvii. (1880) p. xxii.—Gallia.
 limbata, Hoffmgg. & Link, *Fl. Port.* ii. 221.—Lusitan.
 linarifolia, Steud. *Nom.* ed. II. i. 321 = linifolia.
 linarifolia, Lam. *Encyc.* i. 667 = linifolia.
 lingulata, Lag. *Gen. et Sp. Nov.* 32 = variegata.
 linifolia, Lam. *Encyc.* i. 667 = hyssopifolia.
 linifolia, Linn. *Mant.* i. 117; *Vahl, Symb. Bot.* i. 75.—Hispan.; Italia.
 Linnaeana, Walp. *Ann.* i. 450 = Fontanesii.
 Lippii, Linn. *Sp. Pl.* 910 = Volutarella Lippii.
 livoniana, Weinm. ex Ledeb. *Hort. Dorp.* 38 = C. Jacea.
 longepedunculata, Sch. Bip. ex Boiss. *Fl. Orient.* iii. 668.—Persia.

CENTAUREA:—

- lugdunensis, Jord. *Obs. Pl. Crit.* v. (1847) 69 = montana.
 Luschaniana, Heimerl, ex Staff, in *Denkschr. Acad. Wien*, i. (1885) 113.—Lycia.
 lusitanica, Boiss. & Reut. *Diagn. Ser. II. iii.* 85 = sphaerocephala.
 lutea, Gueldenst. *It.* ii. 43, ex Ledeb. *Fl. Ross.* ii. 711.—Ross. austr.
 lycanica, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. II. v.* 111.—As. Min.
 lycia, Boiss. *Diagn. Ser. I. x.* 109.—Lycia.
 lycopifolia, Boiss. & Kotschy, ex Boiss. *Fl. Orient.* ii. 693.—Syria.
 lydia, Boiss. *Diagn. Ser. I. iv.* 20.—Bithynia.
 lyraefolia, Salisb. *Prod.* 208 = salmantica.
 lyrata, Bell. *App. Fl. Pedem.* 40 = rhapsodica.
 lyrata, Pers. *Syn.* ii. 486.—Uruguay.
 lyrata, [Soland. in] *Russ. Aleppo*, ed. II. ii. 270.—Syria.
 lyrophylla, Griseb. *Spicil. Fl. Rumel.* ii. 238.—Europ. austr.
 macedonica, Boiss. *Diagn. Ser. I. vi.* 130.—Gracia.
 macracantha, Heldr. ex Boiss. *Fl. Orient.* iii. 690 = iberica.
 macroacantha, Guss. *Fl. Sic. Syn.* ii. 515 = calceoloides.
 macrocarpa, Boiss. *Fl. Orient.* iii. 677.—Persia.
 macrocephala, Puschk. ex Willd. *Sp. Pl.* iii. 2298.—Armen.
 macrolopha, Fenzl, ex Boiss. *Fl. Orient.* iii. 695.—Oriens.
 macrorrhiza, Willk. in *Linnaea*, xxv. (1852) 38.—Hispan.
 maculata, Andr. Rys *Botan.* i. (1828) 12 = maculosa.
 maculosa, Eichw. *Skizze*, 146 = Biebersteinii.
 maculosa, Guss. *Pl. Rar.* 359 = cinerea.
 maculosa, Lam. *Encyc.* i. 669.—Gallia; Hispan.; Italia.
 maculosa, Noé, ex Nym. *Consp.* 425 = cuneifolia.
 malacitana, Boiss. *Diagn. Ser. II. iii.* 85 = sonchifolia.
 margaritacea, Tenore, *Syll. Add.* iii. A. 632 = splendens.
 marginata, Tenore, *Prod. Fl. Nap.* p. lii = nicotiana.
 mariana, Nym. *Suppl. Syll.* 6 = macrorrhiza.
 mariolensis, Rouy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xxix. (1880) 110.—Gallia.
 maritima, Dufour, in *Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxiii.* (1848) 165 = sonchifolia.
 maroccana, Ball, in *Journ. Bot.* xi. (1878) 370.—Marocco.
 Marschalliana, Spreng. *Syst.* iii. 398.—Podol.; Caucas.
 Massonianna, Lowe, in *Hook. Kew Journ.* viii. (1848) 297.—Ins. Madera.
 mathiolifolia, Boiss. *Diagn. Ser. I. iv.* 19 = axillaris.
 maxima, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 152 = veridiana.
 folia.
 melitensis, Linn. *Sp. Pl.* 917.—Europ.; Am. austr.
 membranacea, Jacquem. *Voy. Bot.* 97 = Sausurea denticulata.
 membranacea, Lam. *Encyc.* i. 666 = monanthos.
 menteyerica, Vill. *Hist. Pl. Dauph.* i. 365; *iii.* 44 = C. Scabiosa.
 Meryonis, DC. *Prod.* vi. 598 = iberica.
 mexicana, DC. l. c. 575 = americana.
 micracantha, Dufour, in *Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxiii.* (1848) 164.—Hispan.
 micrantha, Hoffmgg. & Link, *Fl. Port.* ii. 220 = castellana.
 micranthos, S. G. Gmel. *It.* i. t. 23. f. 1 = maculosa.
 microcephala, Benth. & Hook. *f. Gen.* ii. 430.—Cappadoc.
 microlepis, Boiss. *Fl. Orient.* iii. 651.—Lycia.
 microlophoides, Boiss. *Diagn. Ser. I. vi.* 131.—Persia.
 microptilon, Godr. & Gren. *Fl. Fr.* ii. 242 = nigra.
 Mierghii, Jord. in *Cat. Grain. Grenob.* (1850) 13; *ii.* 110 = paniculata.
 Minoa, Heldr. ex Boiss. *Fl. Orient.* iii. 663 = Guiccardii.
 minor, Willd. ex Spreng. *Syst.* iii. 403 = polymorpha.
 mixta, DC. *Prod.* vi. 594 = bellonica.
 mollis, Bess. [Fl. Galic. ii. 297] = axillaris.
 mollis, Schleich. *Cat. Pl. Helv.* ed. IV. 12 = C. Jacea.
 mollis, Waldst. & Kit. *Pl. Rar. Hung.* iii. 245 = 219 = montana.
 monacantha, Boiss. *Fl. Orient.* iii. 681.—Thracia.

CENTAUREA:—

monantha, Clark, Trav. ii. 354.—Cyprus.
 monantha, Georgi, Bemerk. Reise Russ. Reich. i. 231.
 —Russia.
 monocephala, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iv. 311.—
 Chil.
 montana, Auct. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii.
 159 = variegata, axillaris.
 montana, Burm. f. Prod. Fl. Cap. 28 = sempervirens.
 montana, Costa, Fl. Catal. 139 = semidecurrens,
 jugdunensis.
 montana, Linn. Sp. Pl. 911.—Europ.
 monticola, Boiss. ex DC. Prod. vii. 302.—Hispan.
 Moritziana, Hegetschw. Fl. Schw. 851 = phrygia.
 Moschata, Linn. Sp. Pl. 909.—Oriens.
 Moschus, Habl. in S. G. Gmel. It. iv. 176 = Jurinea
 depressa.
 Moulli, Blanchet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xxviii. (1880)
 21.—Gallis.
 mucronata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 151 = pumila.
 mucronifera, DC. Prod. vi. 563.—Cappadoc.
 multifida, Pers. Syn. ii. 487.—Afr. bor.
 multiflora, Pers. l. c. 486 = sicula.
 Mureti, Jord. Pugill. 108 = coerulescens.
 muricata, Linn. Sp. Pl. 918 = Volutarella muricata.
 muricata, Spreng. Syst. iii. 402 = Volutarella Lippii.
 musarum, Boiss. & Orph. Diagn. Ser. II. v. 112.—
 Graecia.
 mutabilis, St. Amans, in Mém. Mus. Par. i. (1815)
 477.—Mont. Pyren.
 mycantha, DC. Fl. Fr. iv. 101 = C. Calcitrapa.
 mycantha, Boiss. & Sart. Diagn. Ser. II. vi. 113 =
 Urvillei.
 myrioccephala, Clark, Trav. i. 23 = diffusa.
 myrioccephala, Sch. Bip. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 682.
 —Syria.
 myriostigma, Lem. in Illustr. Hort. (1856) Misc. 88.
 —Hab. f.
 myriostoma, Vis. & Panč. in Mem. Ist. Venet. xii.
 (1864) 470.—Orient.
 nana, Chesn. ex Steud. Nom. ed. II. i. 320, 318 =
 amara.
 nana, Desf. Fl. Atlant. ii. 296. t. 241.—Mont. Atl.
 nana, Sieber, ex Boiss. Fl. Orient. iii. 675 = raphanina.
 napifolia, Linn. Sp. Pl. 916.—Italia; Graecia; Afr.
 bor.
 napulifera, Koch, in 'Act. Hungar. Eehony.' (1834)
 t. 3.—Europ.
 neapolitana, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 72 = nigrescens.
 neglecta, Bess. Enum. Pl. Volh. 35 = centauroides.
 neglecta, Mart. ex Nym. Consp. 431 = sonchifolia.
 neglecta, Schott, ex Spreng. Syst. iii. 400 = orientalis.
 nemophila, Jord. ex Nym. Consp. 421 = C. Jacea.
 nemoralis, Jord. Pugill. Pl. Nov. 104 = nigra.
 nerosa, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 233 = Ker-
 neriana.
 nervosa, Reichb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 321 =
 phrygia.
 nervosa, Willd. Enum. Hort. Berol. 925.—Europ.
 austr.
 nevadensis, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. iii. 71.—
 Hispan.
 niceensis, All. Fl. Pedem. i. 162. t. 74. f. 1.—Gall.;
 Ital.
 nidulans, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 280.—Algeria.
 Niederi, Heldr. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860)
 380.—Graecia.
 nigra, Frivald. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 630 = Ker-
 neriana.
 nigra, Lam. Encyc. i. 666 = pratensis.
 nigra, Linn. Sp. Pl. 911.—Europ.
 nigrescens, DC. Prod. vi. 571 = nigra.
 nigrescens, Gren. & Godr. Fl. Fr. ii. 241 = C. Jacea.
 nigrescens, Willd. Sp. Pl. iii. 2288.—Europ. med. austr.
 nigricans, DC. ex Steud. Nom. ed. II. i. 321 =
 Endressii.
 nigricans, Link, ex Spreng. Syst. iii. 401 = nigra.
 Nimrodii, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. iii.
 664.—Mesopot.
 nitens, Bieb. ex Willd. Sp. Pl. iii. 2305.—Tauria;
 Reg. Cauc.
 nitida, Lam. Fl. Fr. ii. 49 = alba.
 nitida, Nald. ex DC. Prod. vi. 601 = crassifolia.
 Notana, Boiss. Diagn. Sér. II. iii. 84 = iberica.
 Novelli x, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxvii.
 (1880) p. xxi.—Gallia.
 nudicaulis, Linn. Syst. ed. X. 1232 = Serratula
 nudicaulis.

CENTAUREA:—

Nuttallii, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 298 = americana.
 obscura, Jord. in F. Schultz, Arch. Fl. Fr. et Allem.
 320 = nigra.
 ochrolepis, Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. Iviii.
 (1881) 149 = axillaris.
 ochroleuca, Pushk. ex Willd. Sp. Pl. iii. 2289 =
 axillaris.
 ochrolopha, Costa, Fl. Catal. 140 = leucophaea.
 odorata, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 28.—Afr. austr.
 odorata, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 417.—
 Reg. Cauc.
 Olivieri, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 282.—Algeria.
 Olivieriana, DC. Prod. vi. 590.—Ins. Naxos.
 olympica, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 77.—Bithynia.
 omphalodes, Cass. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv.
 (1857) 397, nomen.—Algeria.
 onopordifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 114.—Syria.
 orientalis, Baumg. ex Schur, Enum. Pl. Transs. 408 =
 pseudo-collina.
 orientalis, Linn. Sp. Pl. 918.—Taur.; Sibir.
 ornata, Willd. Sp. Pl. iii. 2320.—Hispan.
 Orphanides, Heldr. & Sart. ex Boiss. Diagn. Ser. II.
 iii. 78.—Graecia.
 orthocantha, Tausch, in Flora, xii. (1829) t. Erg. 44.
 —Hab. f.
 ossica, C. Koch, in Linnaea, xvii. (1843) 40.—Reg.
 Cauc.
 ovina, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 321 = pterolo-
 pha.
 ovina, Pall. ex Steud. l. c. = diffusa.
 ovina, Pall. ex Willd. Sp. Pl. iii. 2292.—Taur.; Sibir.
 pallescens, Bové, ex DC. Prod. vi. 597 = alexandrina.
 pallescens, Delile, Fl. Egypte, 278. t. 49.—Aegypt.
 pallida, Fricwald, in Flora, xviii. (1835) 333.—Europ.
 pallida, Wall. Cat. n. 2983 = Serratula pallida.
 pampylifera, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. x. 120.—
 Pamphylia.
 paniculata, Auct. Hisp. ex Willk. & Lange, Prod. Fl.
 Hisp. ii. 157 = castellana.
 paniculata, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 346 = maculosa.
 paniculata, Lag. ex DC. Prod. vi. 583 = caerulescens.
 paniculata, Linn. Sp. Pl. 912.—Europ. austr.
 paniculata, Pett. ex Nym. Consp. 426, 427 = cristata,
 divergens.
 paniculata, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 199 =
 graeca.
 paniculata, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 53 = leucophaea.
 pannosa, DC. Prod. vi. 582.—Mons Athos.
 Parlatorii, Heldr. in Flora, xviii. (1844) t. 68 = seq. f.
 Parlatorii, Heldr. in Ann. Acc. Asp. Nat. i. (1843)
 287 = dissecta.
 Parolinii, DC. Prod. vi. 592.—Mons Ida; As. Min.
 parviflora, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 594 = diffusa.
 parviflora, Desf. Fl. Atlant. ii. 301.—Pers.; Afr. bor.
 parviflora, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.
 (1841) 450 = squarrosa.
 parviflora, Lam. Fl. Fr. ii. 32 = aspera.
 parviflora, Sm. Fl. Graec. x. 9. t. 912 = diffusa.
 patibicensis, DC. Prod. vi. 593 = melitensis.
 patula, DC. l. c. 583.—Persia; Cappadoc.
 pauciflora, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 433 =
 aggregata.
 pauciflora, Trautv. in Act. Hort. Petrop. ii. (1873)
 474.—Daghestania.
 pectinata, Auct. Ross. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 632 =
 trichocephala.
 pectinata, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1287.—Gall. austr.
 pectinata, Siev. in Pall. N. Nord. Beitr. vii. 323 =
 calva.
 Pelia, DC. Prod. vi. 586.—Graecia.
 penicillata, Delile, Fl. Aeg. Illustr. 74 = trichacantha.
 peregrina, Linn. Sp. Pl. 918.—Europ. austr.
 pergamacea, DC. Prod. vi. 569.—Cappadoc.
 Ferrottetii, DC. l. c. 598.—Afr. trop.
 persica, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 132.—Persia.
 Pestalotii, De Not. ex Cesati, in Bibl. Ital. xci. (1838)
 348 = alba.
 Pestalozzae, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 118.—Lycia.
 petrocampa, Trautv. in Act. Hort. Petrop. ii. (1873)
 552.—Armenia.
 Petteri, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 36. t. 783 =
 divergens.
 pencedanifolia, Boiss. & Orph. in Boiss. Fl. Orient.
 iii. 647.—Macedon.
 phaeolepis, Cass. Notes Pl. Crit. 138.—Mauritania.
 phaecephala, Waltr. Beitr. Fl. Hercyn. 270.—Europ.
 Pharaonis, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 281.—Algeria.

CENTAUREA:—

phlomoides, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. iii.
 673.—Persia.
 phrygia, Jacq. Hort. Vindob. 167 = austriaca.
 phrygia, Lapeyr. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.
 ii. 164 = nigra.
 phrygia, Linn. Sp. Pl. 910.—Europ.
 phrygia, Lour. Fl. Cochinch. ii. 681 = cochinchinensis.
 phyllocephala, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 134.—Afghan.
 Pichleri, Boiss. Fl. Orient. iii. 638.—Bithynia.
 Pieris, Pall. Tabl. Taur. 53; Willd. Sp. Pl. iii. 2302.
 —Reg. Casp.
 Pinaridi, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 17.—Caria.
 pindicola, Griseb. Reise Rumel. ii. 164.—Maced.
 pinnatifida, Schur, Sert. Transs. 35 = axillaris.
 pinnatifida, Turra, Farses. Nov. Gen. 13.—Sicilia.
 pitycephala, Brot. Fl. Lusit. i. 369 = Leuzea conifera.
 platylepis, Peterm. in Flora, xxvii. (1844) 475 = C.
 Jacea.
 plumosa, Hort. ex Vilm. Fl. Pl. Terre, ed. III. 245 =
 gymnocarpa.
 plumosa, Kern. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxii. (1872)
 44.—Europ. austr.
 podospermifolia, Losc. & Pard. Ser. Inconf. 58.—
 Hispan.
 polyacantha, Spreng. Syst. iii. 406 = sonchifolia.
 polyacantha, Willd. Sp. Pl. iii. 2312.—Hispan.
 polycephala, Jord. Obs. Pl. Crit. v. (1847) 67 =
 paniculata.
 polyclada, DC. Prod. vi. 584.—Graecia.
 polymorpha, Lag. Gen. et Sp. Nov. 32.—Hispan.
 polyphylla, Ledeb. ex Nordm. in Bull. Sc. Acad.
 Pétersb. ii. (1837) 311 = ossica.
 polyphylla, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 281.—Algeria.
 polypodifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 126.—Persia.
 Postii, Boiss. Fl. Orient. iii. 688.—Syria.
 Pottii, [Spreng.] Bot. Gart. Halle, 23 = sicula, sul-
 phurea.
 Pourretiana, Timb. & Theven. in Mém. Acad. Toul.
 Ser. VII. vi. (1874) 645.—Gallia.
 Pousini, DC. Cat. Hort. Monsp. 91 = C. Calcitrapa.
 praenata, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. v. 112.—
 Cilicia.
 praecox, Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr.
 iii. 438.—Afr. trop.
 praetermissa, Mart. in Soc. Sc. Tarn et Gar. (1852);
 Pl. Crit. Tarn, 382 = aspera.
 praetoria, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 34. t. 886 =
 leucophaea.
 pratensis, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 104.—
 Hungaria.
 pratensis, Salisb. Prod. 208 = C. Jacea.
 pratensis, Thuill. Fl. Paris. ed. II. 444 = nigrescens.
 Preauxiana, Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 350 =
 Atractylis Preauxiana.
 princeps, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. vi. 111 = alba.
 procera, Heynh. Nom. ii. 131 lapsu = Cephalaria
 procera.
 procumbens, Balb. Misc. Alt. 31. t. 1.—Pedemont.
 procumbens, Habl. in S. G. Gmel. It. iv. 167 = dealbata.
 procumbens, Jord. Obs. v. 57 = Jordaniana.
 procurrens, DC. Prod. vi. 595 = sinaica.
 procurrens, Sieber, ex Spreng. Syst. iii. 407.—Palaestin.;
 Arab.
 prolifera, Delile, ex Godr. in Mém. Acad. Montp.
 (Sect. Médic.) i. (1853) 435 = Delilei.
 prolifera, Vent. Jard. Cels. 16 = glomerata.
 Prolongi, Boiss. ex DC. Prod. vii. 303.—Hispan.
 prostrata, Huet, ex Nym. Consp. 425 = cinerea.
 provincialis, Boiss. ex Lindem. in Bull. Soc. Nat.
 Mosc. iv. (1880) ii. 181 = jurineaefolia f.
 pseudo-behen, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 126.—
 Cappadoc.
 pseudo-collina, Schur, Enum. Pl. Transs. 408.—
 Transsylv.
 pseudo-crupina, Mutel, in Duch. Rev. Bot. i. (1845-
 46) 400.—Morea.
 pseudo-philostianus, Godr. in Mém. Acad. Stanislas,
 Sér. III. [xvii] 1853 (1854) 405 = dimorpha.
 pseudo-phrygia, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad.
 Pétersb. vi. (1848) 134 = phrygia.
 pseudo-scabiosa, Boiss. & Buhse, in Nouv. Mém. Soc.
 Nat. Mosc. xii. (1860) 131 = C. Scabiosa.
 pseudo-uniflora, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw.
 iv. (1853) 35 = nervosa.
 psilacantha, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 82.—
 Graecia.

CENTAUREA.—

- pteroaula, *Trautv. in Act. Hort. Petrop.* ii. (1873) 552.—Armenia.
 pterocaulos, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 29.—Algeria.
 pteroccephala, *Hort. ex DC. Prod.* vi. 597 = trichacantha.
 pterodonta, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 28.—Algeria.
 pterolopha, *DC. Prod.* vi. 572.—Hab. †
 pubescens, *Willd. Sp. Pl.* iii. 2322 = incana.
 pubigera, *Pers. Syn.* ii. 488 = *Volutarella muricata*.
 pulchella, *Ledeb. Ic. Pl. Alt.* 1. t. 93.—Persia; Caucas.
 pulcherrima, *Wight, ex DC. Prod.* vi. 579 = pulchra.
 pulcherrima, *Willd. Sp. Pl.* iii. 2298.—Armenia; Caucas.
 pulchra, *DC. Prod.* vi. 578.—Ind. or.
 pullata, *Linn. Sp. Pl.* 911.—Europ. austr.
 pumila, *Linn. Cent.* i. 30; *Amen. Acad.* iv. 292.—Aegypt.; Graecia.
 pumila, *Sprun. ex Nym. Consp.* 430 = hellenica.
 pumila, *Urv. in Mem. Soc. Linn. Par.* i. (1822) 374 = raphanina.
 Pumilio, *Hill, Veg. Syst.* iv. 26 = pumila †
 punctata, *Dufour, in Ann. Sc. Nat. Sér. I.* xxiii. (1831) 159 = hyssopifolia.
 punctata, *Vis. in Flora.* xix. (1829) 23 = glaberrima.
 pungens, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 29.—Algeria.
 pusilla, *Thuill. ex Pers. Syn.* ii. 482.—Aegypt.
 pygmaea, *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 452.—Syria.
 pygmaea, *Chesn. ex DC. Prod.* vi. 571 = amara.
 pygmaea, *Hoffm. Hort. Mosc.* (1808) n. 783 = depressa.
 pyracantha, *Boiss. Fl. Orient.* iii. 685.—Tauria.
 pyrenaica, *Spreng. Fl. Hal. Mant.* 53 = variegata.
 pyrroblephara, *Boiss. Diagn. Ser. II.* iii. 66.—Armenia.
 Rabenhorstiana, *Sch. Bip. ex Nym. Consp.* 426 = cristata.
 Raddeana, *Trautv. in Act. Hort. Petrop.* ii. (1873) 475.—Armenia.
 radiata, *Linn. Syst. ed. XII.* 656 = *Serratula xeranthemoides*.
 ragusina, *Clem. ex Boiss. Voy. Bot. Espagne.* ii. 346 = Clementei.
 ragusina, *Linn. Sp. Pl.* 912.—Dalmat.; Creta.
 ragusina, *Sm. Fl. Graec.* x. 2. t. 903 = argentea.
 ramosa, *Vukot. Cf. Oestr. Bot. Zeitschr.* xxx. (1880) 163.—Europ.
 ramosissima, *Tausch, in Flora.* xii. (1829) Erg. 45 = nitens.
 raphanifolia, *Salzm. ex DC. Prod.* vi. 591 = diluta.
 raphanina, *Sibth. & Sm. Fl. Graec.* t. 917.—Creta.
 raphanina, *Sieber, ex Steud. Nom. ed. II.* i. 322 = nana.
 raphanina, *Sprun. ex Nym. Consp.* 430 = hellenica.
 raphanina, *Urv. in Mem. Soc. Linn. Par.* i. (1822) 372 = *Urvillei*.
 recta, *Krock. Fl. Sil. Suppl.* ii. 333.—Europ.
 recurvata, *C. Koch, in Linnæa.* xxiv. (1851) 428 = carduiformis.
 reflexa, *Lam. Encyc.* i. 675.—Armenia; Caucas.
 regia, *Boiss. Diagn. Ser. I.* vi. 135.—Assyria.
 Reichenbachii, *DC. Prod.* vi. 583.—Europ. †
 reichenbachii, *Schur, Enum. Pl. Transs.* 409 = Reichenbachii.
 repens, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 1233.—Oriens.
 resupinata, *Coss. Notes Pl. Crit.* 114.—Hispan.
 reticulata, *Bieb. ex Willd. Sp. Pl.* iii. 2287 = coronopifolia.
 Reuteri, *Reichb. f. Ic. Fl. Germ.* xv. 33. t. 750 = paniculata.
 Reuteriana, *Boiss. Diagn. Ser. I.* iv. 18.—Graecia.
 rhaetica, *Moritz, in Denkschr. Allg. Schw. Ges. Natur.* iii. (Pfl. Graub. 81. t. 3) = phrygia.
 rhaetica, *Wulf, in Jacq. Coll.* i. 223 = rhaeticum.
 rhaeticoides, *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 479.—Hispan.
 Rhaeticum, *Linn. Sp. Pl.* 915.—Europ.
 rhenana, *Bor. ex Nym. Consp.* 426 = maculosa.
 rhisantha, *C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc.* 64 = sessilis.
 rhisantha, *Tchihat. Asie Min. Bot.* ii. 320 = armena.
 rhizolathium, *C. Koch, in Linnæa.* xxiv. (1851) 417.—Armenia.
 rhizocephala, *Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr.* iii. 438.—Afr. trop.
 rhizocephala, *Trautv. in Act. Hort. Petrop.* ii. (1873) 478.—Armenia.
 rutenica, *Baumg. Enum. Stirp. Transs.* iii. 70 = *Serratula coronata*.
 rigens, *Lag. Gen. et Sp. Nov.* 32.—Hispan.

CENTAUREA.—

- rigescens, *Hornem. Hort. Hafn.* ii. 852.—Hab. †
 rigida, [*Soland. in*] *Russell, Aleppo.* ed. II. ii. 263.—Syria.
 rigida, *Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl.* 61 = rigescens.
 rigidifolia, *Bess. ex DC. Prod.* vi. 587 = orientalis.
 rigidula, *Jord. Obs. Pl. Crit.* v. (1847) 69 = paniculata.
 riparia, *A. Cunn. ex DC. Prod.* vi. 602.—N. Cambria.
 rivularis, *Brot. Fl. Lusit.* i. 367 = nigra.
 romana, *Linn. Sp. Pl.* 916.—Campania.
 Kopalon, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 25.—Algeria.
 rosea, *Steud. Nom. ed. I.* 175 = trinervia.
 rubescens, *Bess. ex DC. Prod.* vi. 587.—Tauria.
 rufescens, *Jord. Pugill.* 107 = pectinata.
 rufescens, *Noul. ex Nym. Consp.* 422, partim = nigra.
 rumelica, *Boiss. Diagn. Ser. II.* iii. 78.—Rumelia.
 rupestris, *Klt. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 322 = dissecta.
 rupestris, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 1298.—Austr.; Ital.
 rupicola, *Bad. ex Nym. Consp.* 426 = apolepis.
 rupicola, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 31.—Algeria.
 ruscinensis, *Boiss. Diagn. Ser. II.* iii. 70 = C. Jacea †
 rutenica, *Baumg. ex Nym. Consp.* 417 = rutenica.
 rutenica, *Lam. Encyc.* i. 663.—Transsylv.; Caucas.; Sibir.
 rutifolia, *Boiss. Fl. Orient.* iii. 642 = pannosa.
 rutifolia, *Sibth. & Sm. Prod. Fl. Graec.* ii. 205. t. 916.—Byzant.
 sabulosa, *Ledeb. ex Spreng. Syst.* iii. 405 = diffusa.
 Sadleriana, *Fanka, in Termész. Füzetek.* ii. (1878) 142.—Europ.
 Saharæ, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl.* 30.—Afr. bor.
 salicifolia, *Bess. ex Nym. Consp.* 422 = austriaca.
 salicifolia, *Bieb. ex Willd. Sp. Pl.* iii. 2283 = nigra.
 salina, *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 479.—Sibir.
 Salisiana x, *Brugg. in Jahresh. Naturf. Ges. Graub.* II. xxiii-xxiv. (1880) 110.—Europ.
 salmantica, *Linn. Sp. Pl.* 918.—Europ.; Afr. bor.
 salonitana, *Vis. in Flora.* xii. (1829) t. Erg. 23.—Europ. or.
 sanguinea, *Spreng. Pugill.* i. 60.—Hab. †
 saxatilis, *Bertol. ex Nym. Consp.* 429 = rupestris.
 saxatilis, *C. Koch, in Linnæa.* xxiv. (1851) 419.—Creta.
 saxicola, *Lag. Gen. et Sp. Nov.* 32.—Hispan.
 Scabiosa, *Asso, Syn.* 126 = cephalariæfolia.
 Scabiosa, *Linn. Sp. Pl.* 918.—Europ.
 Scabiosa, *Sadl. Fl. Penth.* ed. II. 409 = Sadleriana.
 scabiosaeformis, *St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon.* vii. (1850) 122 = C. Scabiosa.
 scabiosifolia, *St. Lag. l. c.* viii. (1851) 203 = praec.
 scabra, *Presl, Fl. Sicul.* p. xxx = sicula.
 schemnitzensis, *Hort. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 322 = nigrescens.
 Schimper, *DC. Prod.* vi. 596.—Arab.
 schizolepis, *Trautv. in Act. Hort. Petrop.* ii. (1873) 553.—Armenia.
 Schmidiana, *Tausch, in Flora.* xii. (1829) t. Erg. 44.—Hab. †
 Schousboei, *Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1861) 85 (*Pugill.* 135)—Hispan.
 Schowii, *DC. Prod.* vi. 593 = sicula.
 Schwarzenbergiana, *Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw.* vi. (1855) 4 = rutenica.
 sciaphila, *Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb.* lviii. (1881) 150 = nigrescens.
 sclerolepis, *Boiss. Diagn. Ser. I.* vi. 136.—Mesopot.
 scoparia, *Sieber, ex DC. Prod.* vi. 596.—Palæst.; Aegypt.
 Scopolii, *Vest, in Flora.* xii. (1829) t. Erg. 31 = cristata.
 scopulorum, *Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I.* x. 115.—Graecia.
 scorpiurifolia, *Dufour, in Ann. Sc. Nat.* xxiii. (1831) 163 = aspera.
 segetalis, *Salish. Prod.* 207 = C. Cyanus.
 semidicurrens, *Jord. Obs. Pl. Crit.* v. (1847) 52 = axillaris.
 sempervirens, *Linn. Sp. Pl.* 918.—Lusit.; Ital.
 senegalensis, *DC. Prod.* vi. 598.—Afr. trop.
 Seridis, *Linn. Sp. Pl.* 915.—Europ. austr.
 Seridis, *Loisel. Fl. Gall.* ed. II. ii. 212 = aspera.
 serotina, *Bor. Fl. Cent. Fr.* ed. III. ii. 350 = nigrescens.
 serrata, *Kitt. Taschenb.* ed. II. 563 = montana.
 serratuloides, *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 479.—As. Min.

CENTAUREA.—

- serratuloides, *Georgi, Bemerk. Reise Russ. Reich.* i. 231 = salina.
 serratuloides, *Krock. Fl. Sil.* ii. 484 (delenda)—Silesia.
 sessiliflora, *Lam. Fl. Fr.* ii. 35 = melitensis.
 sessiliflora, *Linn. Sp. Pl.* 912 = nigra.
 sessilifolia, *Hill, Veg. Syst.* iv. 33 = praec. †
 sessilis, *Willd. Sp. Pl.* iii. 2300.—Armenia.
 setifera, *Lag. Gen. et Sp. Nov.* 32 = nitens.
 setosa, *Cav. in Anal. Ciencias Nat.* iv. (1801) 96.—Marocco.
 seusana, *Benth. Cat. Pl. Pyr.* 68 = montana.
 seusana, *Chaix, in Vill. Hist. Pl. Dauph.* iii. 49 = variegata, axillaris.
 sibirica, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* ii. 348 = Marschalliana.
 sibirica, *Linn. Sp. Pl.* 913.—Sibiria.
 sibirica, *Willd. ex Ledeb. Fl. Ross.* ii. 695 = declinata.
 sicula, *Lam. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.* ii. 143 = nicaeensis.
 sicula, *Leys. ex DC. Prod.* vi. 594 = solstitialis.
 sicula, *Linn. Sp. Pl.* 918.—Sicilia.
 simplex, *Cav. in Anal. Ciencias Nat.* iv. (1801) 95.—Afr. bor.
 simplex, *Murr. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 222 = C. Jacea.
 simplicicaulis, *Boiss. & Huet, Diagn. Ser. II.* iii. 47.—Armenia.
 sinaica, *DC. Prod.* vi. 592.—Arab.
 singarenis, *Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient.* ii. 654.—Assyria.
 Smyrnaea, *Boiss. Diagn. Ser. I.* iv. 20, in textu = *Urvillei*.
 solstitialis, *Asso, Syn.* 127 = melitensis.
 solstitialis, *Linn. Sp. Pl.* 917.—Europ.
 somalensis, *Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr.* iii. 438.—Afr. trop.
 sonchifolia, *Boiss. Voy. Bot. Espagne.* ii. 352 = *malacitana*.
 sonchifolia, *Linn. Sp. Pl.* 915.—Europ. austr.
 sonchifolia, *Welw. ex Nym. Consp.* 432 = *sphaerocephala*.
 sordida, *Graf, ex DC. Prod.* vi. 587 = *Grafiana*.
 sordida, *Salish. Prod.* 207 = sempervirens.
 sordida, *Willd. Sp. Pl.* iii. 2323.—Austria.
 Spachii, *Sch. Bip. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.* ii. 154.—Hispan.
 Sparmanni, *DC. Prod.* vi. 598.—Africa.
 spathulata, *Tenore, Prod. Fl. Nap.* p. 11 = nigra †
 spathulata, *Zeraph. Fl. Melit.* i. 11 = crassifolia.
 speciosa, *Boiss. Diagn. Ser. I.* x. 116.—Palæstina.
 speciosa, *Mor. ex Nym. Consp.* 428 = filiformis.
 sphaerocephala, *J. Gay, ex Dur. in Duch. Rev. Bot.* ii. (1846-47) 429 = Fontanesii.
 sphaerocephala, *Linn. Sp. Pl.* 916.—Europ. med.
 sphaerocephala, *Schousb. ex Ball, in Journ. Linn. Soc.* xvi. (1878) 531 = fragilis.
 spicata, *Boiss. Diagn. Ser. I.* x. 113.—Syria.
 Spina-badia, *Bubani, ex Timb. in Mem. Acad. Tur.* louse, Sér. VIII. i. 11. (1879) 187 = coerulea.
 spinosa, *Griseb. Spicil. Fl. Rumel.* ii. 241 = diffusa.
 spinosa, *Linn. Sp. Pl.* 912.—Creta; Oriens.
 spinulosa, *Rochel, Pl. Ban. Rar.* 76. t. 36 = C. Scabiosa.
 splendens, *Linn. Sp. Pl.* 914.—Hispan.; Ital.
 splendens, *Tenore, Syll. Add.* iii. 628 = alba.
 Spruneri, *Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I.* vi. 132.—Graecia.
 Spruneri, *Boiss. & Orph. ex Boiss. Fl. Orient.* iii. 662 = *Guicciardii*.
 spuria x, *Kern. in Oestr. Bot. Zeitschr.* xxii. (1877) 51.—Austria.
 squarrosa, *Roth, Catalecta, fasc.* ii. 118 = virgata.
 stenolepis, *Kern. in Oestr. Bot. Zeitschr.* xxii. (1877) 45 = austriaca.
 stenophylla, *Dufour, in Ann. Sc. Nat. Sér. I.* xxiii. (1831) 162 = aspera.
 stenophylla, *Walp. Ann.* i. 448.—Persia.
 stereophylla, *Bess. Enum. Pl. Volh.* 35.—Podol.
 stereophylla, *Griseb. Spicil. Fl. Rumel.* ii. 237 = C. Scabiosa.
 sterilis, *Steud. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxix. (1856) 21 = 390.—Tauria.
 Steveni, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* ii. 356.—Reg. Caucas.
 Steveni, *Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient.* iii. 693 = *cheira-cantha*.
 Stoebe, *Ledeb. Fl. Alt.* iv. 49 = calva.
 Stoebe, *Linn. Sp. Pl.* 913.—Austria; Gallia.

CENTAUREA:—

Stoebe, Tausch, in Flora, xii. (1829) t. Erg. 42 = diffusa.
Stoebe, Tenore, Fl. Nap. ii. 264 = subtilis.
stalenis, Pané, ex Nym. Consp. 423 = orientalis.
straminea, Willd. Sp. Pl. iii. 2312 = glomerata.
strepens, Hoffmgg. & Link, Fl. Port. ii. 236 = splendens.
stricta, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 194 = axillaris.
strictissima, Boiss. & Buhse, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 130 = Serratula coriacea.
strobilacea, Scop. Delic. Insub. i. 38 = alba.
suaveolens, Willd. Sp. Pl. iii. 2279 = moschata.
subacaulis, Ledeb. Fl. Ross. ii. 709 = Urvillei.
subalbida, Jord. Pugill. 109 = maculosa.
subalpina, Schur, Enum. Pl. Transs. 407 = atropurpurea.
subciliaris, Boiss. & Heldr. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 627. —Cephalon.
sublanata, Boiss. l. c. 645. —Graecia.
sublauginoso, Schur, Enum. Pl. Transs. 899, Index = nervosa.
subspinosa, Steud. Nom. ed. II. i. 322 = diluta.
subtilis, Bertol. Fl. Ital. ix. 451. —Ital.
sulphurea, Lag. Gen. et Sp. Nov. 32 = dissecta, orientalis.
sulphurea, Willd. Enum. Hort. Berol. 930. —Sicilia.
sumensis, Kalen. in Bull. Acad. Soc. Nat. Mosc. xviii. (1845) i. 238. —Reg. Caucas.
supina, Jord. Pugill. 108 = pectinata.
syratica, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 310 = C. Scabiosa.
Scorvitanica, Boiss. Fl. Orient. iii. 683. —Armenia; Anatol.
tagana, Brot. Fl. Lusit. i. 369. —Lusit.; Afr. bor.
taraxacifolia, Boiss. in Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 321 = rhizocalthium.
taraxacifolia, D. Don, Prod. Fl. Nep. 167 = Saussurea eriostemon.
tatarica, Linn. f. Suppl. 383 = orientalis.
tatarica, Pall. Ind. Taur. 58 = centauroides.
tauromentana, Guss. Fl. Sicil. Syn. ii. 512. —Sicil.
Tauscheri, Kern. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxii. (1872) 119 = arenaria.
Tchihatcheffii, Fisch. & Mey. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. (1854) i. 31. —Lycania.
Teidis, Steud. Nom. ed. II. i. 323 = arguta.
tenella, Hort. ex Spreng. Syst. iii. 401 = salmantica.
Tenoreana, Willk. ex Nym. Consp. 420 = incana.
teniflora, DC. Prod. vi. 584. —Tauria.
teniflora, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 36 = salmantica.
tenifolia, Dufour, in Ann. Sc. Gén. Phys. ii. (1820) 308. —Hispan.
tenifolia, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 323 = salmantica.
tenifolia, Schleich, ex Steud. l. c. = C. Scabiosa.
tenifolia, Salisb. Prod. 207 = Crupina vulgaris.
teninana, Delile, ex Herd. in Ind. Sem. Hort. Petrop. (1800) 37. —Hab. l.
tenisecta, Jord. Pugill. 110 = maculosa.
Teydis, C. Sm. ex Buch, in Berl. Acad. Abh. 1816-17 (1819) 369 = arguta.
theiantha, [Spreng.] Bot. Gart. Halle, 24 = orientalis.
Thürkei, Sch. Bip. in Linnaea, xix. (1847) 314. —Phrygia.
Thomasiana, Dalla Torre. Atl. Alpenfl. 141. —Europ.
thrinacifolia, DC. Prod. vi. 590. —Cappadoc.
Timbali, Mart. Pl. Crit. Tarn, 382 = amara.
tinctoria, [Clairv.] Man. Herb. 253 = Serratula tinctoria.
tingitana, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1300 = Carduncellus caruleus.
toletana, Boiss. & Reut. Diagn. Pl. Nov. Hisp. 18. —Hispan.
tomentosa, Salisb. Prod. 207 = ragusina.
Torreana, Tenore, Ind. Sem. Hort. Neap. (1829) 15 = C. Calcitrapa.
tongorensis, Boiss. & Reut. Diagn. Ser. II. iii. 76. —Algeria.
Tozmetortii, Walp. Ann. i. 448. —Armenia.
transalpina, Schleich. Cat. Pl. Helv. ed. III. 11 = nigrescens.
trichocantha, Boiss. Fl. Orient. 630 = nigrescens.
trichocantha, Willd. ex Spreng. Syst. iii. 404 = C. Calcitrapa.
trichocephala, Bieb. ex Willd. Sp. Pl. iii. 2286. —Tauria.

CENTAUREA:—

trifurcata, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 27. —Afr. bor.
trinervia, Stev. ex Willd. Sp. Pl. iii. 2301. —Tauria; Cauc.
trinervifolia, Heuff. in Oestr. Bot. Zeitschr. viii. (1858) 27 = maculosa.
Triumfetti, All. Fl. Pedem. i. 158 = variegata.
tuberosa, Vis. Fl. Dalmat. ii. 33. t. 12. f. 2 = napulifera.
tubulosa, Chab. ex Nym. Consp. 421 = nigrescens.
turkistanica, Franch. in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xvi. (1883) 325. —Turkestan.
Tweedieii, Hook. & Arn. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 110. —Bonaria.
ucrainica, Andrs. ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. viii. (1883) 497, nomen. —Ross. austr.
uliginosa, Brot. Fl. Lusit. i. 368. —Lusitan.
umbrosa, Huert. ex Reut. Ind. Sem. Hort. Genes. (1856) 4. —Cf. Linnaea, xxix. (1857-58) 719. —Sicilia.
uniflora, Linn. Mant. i. 118. —Europ. austr.
uniflora, Pall. Reise, iii. 252 = Serratula glauca.
Urvillei, DC. Prod. vi. 592. —Ins. Samos.
ustulata, Bess. Enum. Pl. Volh. 108 = Biebersteinii.
ustulata, DC. Prod. vi. 576. —Persia.
vallesiaca, Jord. Pugill. 111 = paniculata.
vallesiaca, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 33. t. 783. —Europ.
variabilis, Bartl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 323 = rupestris.
varians, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 453. —Abyss.
variegata, Lam. Encyc. i. 668. —Europ. austr.
varifolia, Loisel. Not. 130 = C. Scabiosa.
venetum, J. F. Gmel. Syst. 1267, sphalm. = C. Verutum.
verbascifolia, Vahl, Symb. Bot. i. 75. —Arab.
Verutum, Linn. Cent. i. 30; Amoen. Acad. iv. 292. —As. Min.
vescicentensis, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 75. —Algeria.
Villarsii, Mutel, Fl. Dauph. ii. 254. —Gallia.
viminea, Less. in Linnaea, vi. (1831) 83 = pulchella.
virosum, Jord. ex Nym. Consp. 421 = C. Jacea.
virgata, Bess. Enum. Pl. Volh. 35 = Besserianna.
virgata, Cav. Ic. iii. 16 = caerulea.
virgata, Lam. Encyc. i. 670. —Armenia.
virgata, Portenschl. ex Nym. Consp. 426 = glaberrima.
vochinensis, Bernh. ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xv. 15 = nigrescens.
vulgaris, Pers. Syn. ii. 488 = Crupina vulgaris.
vulnerariaefolia, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 26. —Afr. bor.
Wallichiana, Less. in Linnaea vi. (1831) 84. —Ind. or.
Webbiana, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 353. —Ins. Canar.
Weideniana, Reichb. Ic. Fl. Germ. xv. 12. t. 753 = amara.
Wiedemanniana, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii. (1835) 32. —Anatolia.
Willkommii, Sch. Bip. ex Willk. in Linnaea, xxv. (1852) 36. —Hispan.
wolgensis, DC. Prod. vi. 581 = arenaria.
xanthina, Boiss. & Heldr. in Boiss. Fl. Orient. iii. 650 = Pella.
xanthina, Spreng. Syst. iii. 407 = fuscata.
xanthocephalus, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 480. —Armen.
Zanonii, Sebast. & Maur. Fl. Rom. 298 = romana.
Zuccariniana, DC. Prod. vi. 574. —Graecia.

CENTAURELLA, Delarb. Fl. Auver. ed. II. 28 (1800) = *Erythraea*, Borekh. (Gentian).
dichotoma, Delarb. l. c. 29 = E. Centaurium.

CENTAURELLA, Michx. Fl. Bor. Am. i. 97. t. 12 (1863) = *Bartonia*, Muhl. (Gentian).
aestivalis, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 100 = B. verna.
autumnalis, Pursh, l. c. = B. tenella.
Moseri, Steud. & Hochst. in Griseb. Gen. et Sp. Gentian. 308 = B. tenella.
paniculata, Michx. Fl. Bor. Am. i. 98. t. 12. f. 1 = B. tenella.
verna, Michx. l. c. 98 = B. verna.
vernalis, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 99 = B. verna.

CENTAUREUM, Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 22 (1745) = *Erythraea*, Borekh. (Gentian).

CENTAURIA, Linn. Gen. ed. I. 268 (1737) = *Centaurus*, Linn. (Compos).

CENTAURIDIUM, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 246 (1841) = *Xanthisma*, DC. (Compos).
Drummondii, Torr. & Gray. l. c. = X. texanum.

CENTAURIUM, Borekh. in Roem. Arch. i. (1796) 29 = *Canscora*, Lam. (Gentian).
malabaricum, Borekh. l. c. = C. sessiliflora.

CENTAURIUM, Gilib. Fl. Lituan. i. 35 (1781); Moench, Meth. 449 (1794) = *Erythraea*, Borekh. (Gentian).
Erythraea, Rafn, Danm. og Holst. Fl. ii. 75 = E. Centaurium.
inapertum, Rafn, l. c. 77. —Earop.
minus, Moench, Meth. 449 = E. Centaurium.
umbellatum, Gilib. Fl. Lituan. i. 35 = E. Centaurium.
vulgare, Rafn, Danm. og Holst. Fl. ii. 73 = E. Centaurium.

CENTAURIUM, Pers. Syn. i. 137 (1805) = *CENTAURELLA*, Michx. = *Bartonia*, Muhl. (Gentian).
autumnale, Pers. l. c. = B. tenella.
vernum, Pers. l. c. = B. verna.

CENTAURIUM, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735) = *Centaurus*, Linn. (Compos).
africanum, Cass. in Dict. Sc. Nat. Iviii. 10 = Centaurea africana.
alpina, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 32. —Algeria.
moschatum, Cass. in Dict. Sc. Nat. vii. 378 = Centaurea moschata.
officinale, Cass. l. c. = Centaurea Centaurium.
ruthenicum, Cass. l. c. Iviii. 10 = Centaurea ruthenica.
suaveolens, Cass. l. c. vii. 379 = Centaurea moschata.
taganum, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 32. —Algeria.
tatarica, Pomel, l. c. —Algeria.

CENTAUROPSIS, Boj. ex DC. Prod. v. 93 (1836). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 231.
fruticosa, Boj. l. c. —Madag.
lanuginosa, Boj. l. c. —Madag.
Rutenbergiana, Vathe, in Bremen Abh. ix. (1885) 119. —Madag.

CENTELLA, Linn. Pl. Rar. Afr. 28 (1760); Amoen. Acad. vi. 112 (1764) = *Hydrocotyle*, Linn. (Umbellif.).
asiatica, Urban, in Mart. Fl. Bras. xi. t. 287 = H. asiatica.
cuneifolia, F. Muell. in Hook. Kew Journ. vii. (1855) 373. t. 12 = Azorella cuneifolia.
glabra, DC. Prod. iv. 69, sphalm. = seq.
glabrata, Linn. Pl. Rar. Afr. 28; Amoen. Acad. vi. 112 = H. Centella.
renifolia, Urban, in Mart. Fl. Bras. xi. t. 286, in obs. = Micropleura renifolia.
villosa, Linn. Pl. Rar. Afr. 28; Amoen. Acad. vi. 112 = H. villosa.

CENTEMA, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. iii. 31 (1850). *AMARANTACEAE*, Benth. & Hook. f. l. c.
angolensis, Hook. f. l. c. —Afr. trop.
Kirkii, Hook. f. l. c. —Afr. trop.

CENTHRISCUS, Spreng. ex Steud. Nom. ed. I. 176, 55 (1821) = *Anthriscus*, Bernh. (Umbellif.).
fumarioides, Spreng. l. c. = A. fumarioides.
nemorosa, Spreng. l. c. = A. nemorosa.

CENTINODIA, Reichb. Handb. 236 (1837) = *Polygonum*, Tourn.
agrestina, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 146 = P. aviculare.
arenaria, Fourr. l. c. = P. arenarium.
avicularis, Fourr. l. c. = P. aviculare.
Bellardi, Fourr. l. c. = P. Bellardi.
humifusa, Fourr. l. c. = P. aviculare.
maritima, Fourr. l. c. = P. maritimum.
microperma, Fourr. l. c. = P. aviculare.
rurivaga, Fourr. l. c. = P. aviculare.

CENTIPEDA, Lour. Fl. Cochinch. 492 (1790). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 430.
MYRIOGYNE, Less. in Linnaea, vi. (1831) 219.
capensis, Less. Syn. Comp. 201 = Dichrocephala latifolia.
Cunninghami, A. Br. & Aschers. Ind. Sem. Hort. Berol. (1867) App. 6; F. Muell. Fragm. viii. 148. — Austral.
minima, A. Br. & Aschers. l. c. = orbicularis.

CENTIPEDA:—

minuta, C. B. Clarke, Compos. Ind. 151 = *orbicularis*.
orbicularis, C. B. Clarke, l. c. = *Sphaeromorphaea*
Russelliana.
orbicularis, Lour. *Fl. Cochinch.* ii. 493.—As. et Austral.
trop.; Ins. Pacif.
racemosa, F. Muell. *Census*, 84.—Austral.
thespidioides, F. Muell. *Fragm.* viii. 143.—Austral.

CENTOPODIUM, Burch. Trav. i. 340 (1824) = *Emex*,
Neck. (Polygon.).
spinosum, Burch. l. c. = *E. spinosa*.

CENTOTHECA, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom.
ii. (1810) 189 (Centosteca). GRAMINEAE, Benth.
& Hook. f. iii. 1190.
lappacea, Desv. l. c.—Geront. trop.
latifolia, Trin. *Fund. Agrost.* 141 = *lappacea*.
parviflora, Anderss. in *Peters, Reise Mossamb. Bot.*
559.—Afr. trop.

CENTRACHAENA, Less. Syn. Comp. 255 (1833) = seq.

CENTRACHENA, Schott, Cat. Ind. Sem. Hort. Vindob.
(1823); ex Reichb. Ic. Pl. Crit. iv. 47 (1827) =
Chrysanthemum, Tourn. (Compos.).
viscida, Schott, l. c.; ex Reichb. l. c. = *Chrys. viscosum*.

CENTRADENIA, G. Don, Gen. Syst. ii. 755 (1832).
MELASTOMACEAE, Benth. & Hook. f. i. 789.
DONCKLAERIA, Hort. ex Loud. *Encyc. Pl. Suppl.* ii.
1350 (1855).

PLAGIOPHYLLUM, Schlecht. in *Linnaea*, xiii. (1839)
429.
divaricata, Klotzsch, in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.*
xix. (1851) 354.—Am. centr.
floribunda, Planch. in *Fl. des Serres*, Sér. I. v. (1849)
t. 453.—Mexic.
grandifolia, Endl. ex Walp. *Rep.* ii. 119.—Mexic.
inaequilaterialis, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 765.—Mexic.
Oerstediana, Klotzsch, in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.*
xix. (1851) 354.—Am. centr.
ovata, Klotzsch, l. c.—Am. centr.
rosea, Lindl. *Bot. Reg.* (1843) t. 20 = *inaequilaterialis*.

CENTRANDRA, Karst. in *Linnaea*, xxviii. (1856) 440;
= *Julocroton*, Mart. (Euphorbiac.).
hondensis, Karst. l. c. = *J. hondensis*.

CENTRANTHERA, Scheidw. in Otto & Dietr. Allg.
Gartens. x. (1842) 293 = *Pleurothallis*, R. Br.
(Orchid.).
punctata, Scheidw. l. c. = *P. Centranthera*.

CENTRANTHERA, R. Br. Prod. 438 (1810).
SCROPHULARINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 969.
GUMTOLIS, Buch.-Ham. ex D. Don, *Prod. Fl. Nep.*
87 (1825).
PURSHIA, Dennst. *Schluss.* Hort. Malab. 35 (1818).
RAZUMOVIA, Spreng. *Syst.* ii. 632 (1825).
Brunoniana, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 220 = *procum-*
bens.
Brunoniana, Wall. *Cat. n.* 3882; *Benth. Scroph. Ind.*
50.—Reg. Himal.; Burma.
grandiflora, Benth. in *Wall. Cat. n.* 3880; *Scroph. Ind.*
50.—Reg. Himal.
hispida, Benth. *Fl. Hongk.* 254 = *Brunoniana*.
hispida, R. Br. *Prod.* 438.—Austral.; Afghan.
humifusa, Wall. *Cat. n.* 3883.—Ind. or.
nepalensis, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 88 = *hispida*.
procumbens, Benth. in *DC. Prod.* x. 535.—Ind. or.
prostrata, Boj. *Hort. Maurit.* 246 = *Radamsa prostrata*.

CENTRANTHUS, DC. Fl. Fr. iv. 238 (1805).
VALERIANEAE, Benth. & Hook. f. ii. 155.
HYBRIDIUM, Fourn. in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, N. S.
xvi. (1868) 399.
KENTRANTHUS, Neck. *Elem.* i. 122 (1790), nomen
prius.
angustifolius, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* i. 67 = *longiflorus*.
angustifolius, Boiss. *Voy. Bot. Espagne*, 291 = *neva-*
densis.
angustifolius, DC. *Fl. Fr.* iv. 239.—Europ. austr.
Calciatrapa, Dufur. *Hist. Valér.* 39; *DC. l. c.* v. 492.—
Europ.
Clausonis, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 78.—Afr. bor.
dasycarpus, Kunze, *Del. Sem. Hort. Lips.* (1847); et
Linnaea, xxiv. (1851) 176 = *macrocephalus*.
elatus, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. I.* x. 73 = *longiflorus*.
juncus, Boiss. & Heldr. l. c.—Graecia.

CENTRANTHUS:—

latifolius, Dufur. *Hist. Valér.* 38 = *ruber*.
Lecoqii, Jord. *Pugill. Pl. Nov.* 76 = *angustifolius*.
longiflorus, Stev. *Obs. Pl. Ross.* 76.—As. Min.; Syria;
Reg. Caucas.
macrocephalus, Boiss. *Diagn. Ser. I.* iii. 57.—Hispan.
marinus, S. F. Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* ii. 479 = *ruber*.
maritimus, DC. *Prod.* iv. 632 = *ruber*.
nervosus, Moris. *Elench. Sard.* ii. 4.—Corsic.; Sardin.
nevadensis, Boiss. *Diagn. Ser. II.* ii. 120.—Hispan.
orbiculatus, Dufur. *Hist. Valér.* 39 = *C. Calciatrapa*.
orbiculatus, Roem. & Schult. *Syst.* i. 35.—Cyprus.
pinnatifidus, St. Lag. in *Ann. Soc. Bot. Lyon*, vii.
(1880) 122 = *C. Calciatrapa*.
ruber, DC. *Fl. Fr.* iv. 239.—Europ.; Syria.
Sibthorpii, Heldr. & Sart. *Diagn. Ser. II.* ii. 119.—
Graecia.

CENTRAPALUS, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* vii. 382
(1817) = *Vernonia*, Schreb. (Compos.).
galamensis, Cass. l. c. 383 = *V. pauciflora*.

CENTRATHERUM, Cass. in *Bull. Soc. Philom.*
(1817) 31. COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 225.
AMPHIREFPHIS, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iv. 31.
t. 314, 315 (1820).
AMPHIREFPHIS, Schrank, in *Syll. Ratisb.* i. (1824) 86.
CRANTZIA, Vell. *Fl. Flum. Ic.* viii. t. 153 (1827).
DECANEURUM, DC. in *Guill. Arch. Bot.* ii. (1833)
516.

PHYLLOCEPHALUM, Blume, *Bijdr.* 888 (1826).
ROLFINKIA, Zenk. *Pl. Ind.* 13. t. 14 (1837).
SPIXIA, Schrank, *Pl. Rar. Hort. Monac.* t. 80 (1819).
WIGHTIA, Spreng. ex DC. *Prod.* v. 67 (1836).
aristatum, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* lvii. 342 = *punctatum*.
brachylepis, Sch. Bip. ex Baker, in *Mart. Fl. Bras.*
vi. ii. 12.—Bras.
brevispinum, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* lvii. 346 = *inter-*
medium.
chinense, Less. in *Linnaea*, iv. (1829) 320 = *Vernonia*
chinensis.
courtaillense, Benth. & Hook. f. *Gen.* ii. 225.—Ind. or.
courtaillense, C. B. Clarke, *Comp. Ind.* 3 = *Ritchiei*.
Hookeri, C. B. Clarke, l. c.—Ind. or.
intermedium, Less. in *Linnaea*, iv. (1829) 320.—Bras.
longispinum, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* lvii. 346 =
punctatum.
Metzianum, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* iii. 228.—Ind. or.
molle, Benth. & Hook. f. *Gen.* ii. 225.—Ind. or.
muticum, Less. in *Linnaea*, iv. (1829) 320.—Mexic.
phyllocaenum, Benth. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* iii.
228.—Ind. or.
pulchellum, Steud. *Nom. ed. II.* i. 324.—N. Zel.
punctatum, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* lvii. 344.—Venezuela.
reticulatum, Benth. & Hook. f. *Gen.* ii. 225.—Ind. or.
Ritchiei, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* iii. 228.—Ind. or.
scariosum, C. B. Clarke, *Comp. Ind.* 4 = *Vernonia*
scariosa.
tenue, C. B. Clarke, l. c.—Ind. or.

CENTROCARPHA, D. Don, in *Sweet, Hort. Brit. ed.*
II. 310 (1830); et in *Brit. Fl. Gard. Ser. II.* iv. t. 87
(1831) = *Rudbeckia*, Linn. (Compos.).
acutifolia, Sweet, *Hort. Brit. ed. II.* 310, nomen = *R.*
Newmanni.
aristata, D. Don, in *Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II.* iv.
sub t. 87 = *R. triloba*.
chrysantha, Steud. *Nom. ed. II.* i. 321 = *R. Newmanni*.
chrysantha, D. Don, in *Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II.*
iv. sub t. 87 = *R. fulgida*.
discolor, D. Don, l. c. = *R. fulgida* 1
fulgida, D. Don, l. c. = *R. fulgida*.
gracilis, D. Don, in *Sweet, Hort. Brit. ed. II.* 310; et
l. c. = *R. hirta*.
grandiflora, D. Don, in *Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II.*
iv. t. 87 = *R. grandiflora*.
hirta, D. Don, in *Sweet, Hort. Brit. ed. II.* 310; et l. c.
= *R. hirta*.
moschata, J. Cree, ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 321 = *R.*
moschata.
Radula, D. Don, in *Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II.* iv.
sub t. 87 = *Helianthus Radula*.
spathulata, D. Don, l. c. = *R. spathulata*.
subtomentosa, Sweet, *Hort. Brit. ed. I.* 310, nomen =
R. subtomentosa.
triloba, D. Don, in *Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser. II.* iv.
sub t. 87 = *R. subtomentosa*.
triloba, Loud. *Hort. Brit. Suppl.* i. 584 = *R. triloba*.

CENTROCHILUS, J. C. Schau. in *Nov. Act. Nat. Cur.*
xix. Suppl. i. (Pl. Meyen.) 435. t. 113 (1843) =
Habenaria, Willd. (Orchid.).
gracilis, Schau. l. c. = *H. tipuloides*.

CENTROCLINIUM, D. Don, in *Trans. Linn. Soc. xv.*
(1830) 254 = *Onoseris*, DC. (Compos.).
adpressum, Hook. *Bot. Mag.* t. 3115 = *O. adpressum*.
albicans, D. Don, in *Trans. Linn. Soc. xvi.* (1830) 254
= *O. integrifolia*.
altissimum, Poepp. & Endl. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 62. t.
259.—Peruv.
hyssofolium, D. Dietr. *Syn. Pl.* iv. 1565 = *O. hysso-*
folia.
reflexum, Hook. *Bot. Mag.* t. 3115 = *O. reflexa*.
salicifolium, D. Dietr. *Syn. Pl.* iv. 1565 = *O. salic-*
ifolia.

CENTRODISCUS, Muell. Arg. in *Mart. Fl. Bras. xi.*
325. t. 102 (1874) = *Caryodendron*, Karst.
(Euphorb.).
grandifolius, Muell. Arg. l. c. 327.—Bras.

CENTROGLOSSA, Rodrig. *Orch. Nov.* ii. 234
(1881). ORCHIDEAE.
macroceras, Rodrig. l. c. 235.—Bras.
tripollinica, Rodrig. l. c.—Bras.

CENTROLEPIS, Labill. *Nov. Holl. Pl. i.* 7. t. 1
(1804). CENTROLEPIDAE, Benth. & Hook. f.
iii. 1026.

ALEPYRUM, R. Br. *Prod.* 253 (1810).
CENTROSEPIA, R. Hedw. *Gen.* 51 (1806).
DEVAUXIA, K. Br. *Prod.* 253 (1810) ed. Nees, 108
(1827).

aemula, Rudge, in *Trans. Linn. Soc. x.* (1811) 244 =
strigosa.
alepyroides, Walp. *Ann.* i. 897.—Austral.
aristata, Roem. & Schult. *Syst.* i. 44.—Austral.
Banksii, Roem. & Schult. l. c.—Austral.
brevifolia, Walp. *Ann.* i. 896 = *Drummondii*.
cambodiana, Hance, in *Journ. Bot.* xiv. (1876) 14.—
Cambodia.

cuspidigera, Rudge, in *Trans. Linn. Soc. x.* (1811) 253
= *fascicularis*.
Drummondii, Walp. *Ann.* i. 896.—Austral.
exserta, Roem. & Schult. *Syst.* i. 44.—Austral.
fascicularis, Labill. *Nov. Holl. Pl. i.* 7. t. 1.—Austral.
glabra, Hieron. in *Abh. Naturf. Ges. Halle*, xii. (1873)
209.—Austral.
humillima, F. Muell. ex Benth. *Fl. Austral.* vii. 208.—
Austral.

longifolia, Steud. *Nom. ed. II.* i. 324; et *Kunth*,
Enum. Pl. iii. 489.—Austral.
monogyna, Benth. *Fl. Austral.* vii. 205.—Austral.
muscoidea, Hieron. in *Abh. Naturf. Ges. Halle*, xii.
(1873) 209.—Tasmania.
mutica, Hieron. l. c. 211.—Austral.
Patersoni, Roem. & Schult. *Syst.* i. 43 = *strigosa*.
pilosa, Hieron. in *Abh. Naturf. Ges. Halle*, xii. (1873)
216.—Austral.

polygona, Hieron. *Centrolep.* 96 = *polygona*.
polygona, Hieron. in *Abh. Naturf. Ges. Halle*, xii.
(1873) 210.—Austral.
pulchra, Hieron. l. c. 213 = *Drummondii*.
pulvinata, Roem. & Schult. *Syst.* i. 43.—Tasmania.
pusilla, Roem. & Schult. l. c. 44.—Austral.
strigosa, Roem. & Schult. l. c. 43.—Austral.
tenuior, Roem. & Schult. l. c. = *strigosa*.
Urvillei, Hieron. in *Abh. Naturf. Ges. Halle*, xii. (1873)
214 = *Drummondii*.

CENTROLOBIUM, Mart. ex Benth. in *Ann. Wien.*
Mus. ii. (1838) 95. LEGUMINOSAE, Benth. f.
Hook. f. i. 546.
minus, Presl, *Bot. Bemerk.* 62 = *robustum*.
paraense, Tul. in *Arch. Mus. Par.* iv. (1844) 87.—An.
austr.
robustum, Mart. ex Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii.
(1838) 95.—Bras.
tomentosum, Guill. ex Benth. in *Hook. Journ. Bot.* ii.
(1840) 66.—Bras.

CENTRONIA, Blume, *Bijdr.* 776 (1826) = *Aeginetia*,
Linn. (Orobanchac.).
mirabilis, Blume, l. c. = *A. Centronia*.

CENTRONIA, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 314. **MELASTOMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 750.

BRACHYCENTRUM, Meissn. Gen. 114 (1837).

CALYPTRARIA, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 132.

STEPHANOGASTRA, Karst. & Triana, in Linnæa, xviii. (1856) 425.

brachycera, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 72.—N. Granat.

crasirama, Triana, l. c.—Guiana.

exelsa, Triana, l. c.—Peruv.; Ecuador.

eximia, Triana, l. c.—Ecuador.

haemantha, Triana, l. c.—N. Granat.

imagois, Triana, l. c.—Ecuador.

laurifolia, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 315.—Peruv.

Mutiali, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 72.—N. Granat.

phimoides, Triana, l. c.—Costa Rica.

reticulata, Triana, l. c. 71.—Peruv.

CENTRONOTA, DC. in Meissn. Gen. 303 [213] (1840); et Prod. ix. 236 (1843) = **Aeginetia**, Linn. (Orobanchac.).

mirabilis, DC. Prod. ix. 186 = **Ae. Centronia**.

CENTROPAPPUS, Hook. f. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi. (1847) 124 = **Senecio**, Tourn. (Compos.).

Branoniz, Hook. f. l. c. = **S. Centropappus**.

CENTROPETALUM, Lindl. Sert. Orch. sub t. 21 (1839). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 570.

FERNANDEZIA, Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. 123. t. 27 (1794).

NASONIA, Lindl. in Benth. Pl. Hartw. 150 (1844).

ditichum, Lindl. l. c.—Peruv.

Myrtillus, Pflanz. Verg. Morph. Orch. 16.—Peruv.

Warszewiczii, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 706.—Peruv.

CENTROPHORUM, Trin. Fund. Agrost. 106. t. 5 (1820) = **Chrysopogon**, Trin. (Gramin.).

chinense, Trin. l. c. = **Chrys. acicalatus**.

CENTROPHYLLUM, Dum. Anal. Fam. 32 (1829) = **KENTROPHYLLUM**, Neck. = **Carthamus**, Linn. (Compos.).

CENTROPHYTA, Reichb. Nom. 148 (1841) = **KENTROPHYTA**, Nutt. = **Astragalus**, Tourn. (Legum.).

CENTROPODIUM, Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 442 (1836), sphalm. = **CENPODIUM**, Burch. = **Emex**, Neck. (Polygon.).

CENTROPOGON, Presl. Prod. Monog. Lobel. 48 (1836). **CAMPANULACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 547.

affine, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. ix. 11. (1842) 40.—Mexic.

amplifolium, Vathe, in Linnæa, xxxviii. (1874) 716.—Peruv.

Andropogon, DC. Prod. vii. 345.—Ecuador.

argentinus, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 219.—Reg. Argent.

Berberianus, DC. Prod. vii. 345.—Ins. Guadalup.

besleroides, DC. l. c. 346.—N. Granat.

Bonplandianus, Presl. Prod. Monog. Lobel. 48.—Am. austr.

calycinus, Benth. Pl. Hartw. 212.—N. Granat.

Chamissonianus, Kanitz, in Mart. Fl. Bras. vi. IV. 183.—Bras.

coccineus, Regel, Gartenfl. (1858) 374, in text.—Bras. (1842) 40 = **cordifolius**.

cordatus, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. ix. 11. (1842) 40 = **cordifolius**.

cordifolius, Benth. Pl. Hartw. 77.—Mexico.

costaricensis, Planch. & Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1857) 156.—Costa Rica.

cuspidatus, DC. Prod. vii. 346.—Peruv.

densiflorus, Benth. Pl. Hartw. 188.—Peruv.

discolor, Kunth & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1847) 13.—Venezuela.

edulis, Presl. Prod. Monog. Lobel. 48 = **surinamensis**.

exasperatus, Presl, l. c.—Peruv.

fasciculatus, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 29.—Hab. ?

CENTROPOGON :—

fastuosus, Scheidm. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. ix. (1841) 396.—Mexico.

floccosus, Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. vi. (1850-51) 16.—N. Granat.

glandulosus, Decne. in Rev. Hort. Sér. III. ii. (1848) 421.—N. Granat.

grandis, Presl, Prod. Monog. Lobel. 48.—N. Granat.

granulosus, Presl, l. c. 49.—Peruv.

hirtus, Presl, l. c. 48.—Ecuador.

laevigatus, DC. Prod. vii. 344.—Guiana.

longipes, Regel, Gartenfl. iii. (1854) 3. t. 75.—Am. austr.

nutans, Planch. & Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1857) 156.—Costa Rica.

oblongus, Benth. Pl. Hartw. 214.—N. Granat.

prostratus, Benth. l. c. 212.—Peruv.

reflexus, Presl, Prod. Monog. Lobel. 49.—Peruv.

scandens, Planch. & Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1857) 157.—Costa Rica.

solanifolius, Benth. Pl. Hartw. 189.—Peruv.

speciosus, Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. vi. (1850-51) 16.—Venezuela.

surinamensis, Presl, Prod. Monog. Lobel. 48.—Am. austr.

tovarensis, Planch. & Linden, in Fl. des Serres, Sér. I. viii. (1852-53) 145.—Venezuela.

virescens, Planch. & Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1857) 157 = **Burmeistera virescens**.

Warszewiczii, Van Houtte, ex Regel, Gartenfl. (1855) 374.—Hab. ?

Warszewiczii, Vathe, in Linnæa, xxxviii. (1874) 716.—Costa Rica.

CENTROPSIS, Endl. Gen. Suppl. ii. 33 (1842) = **KENTROPSIS**, Moq. = **Sclerolaena**, R. Br. (Chenop.).

CENTROSEMA, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 117. **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 527.

CRUMINIUM, Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 423.

PILANTHUS, Poit. ex Endl. Gen. 1289 (1841).

PLATYSEMA, Hoffmgg. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 117.

STEGANOTROPIS, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1826).

VEXILLARIA, Hoffmgg. Verz. Pfl. 119 (1824); Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 117.

acutifolium, Benth. l. c. 118 = **brasilianum**.

angustifolium, Benth. l. c. —Venezuela.

arenarium, Benth. l. c. 119.—Bras.

bifidum, Benth. l. c. 118.—Bras.

biflorum, Mart. ex Benth. l. c. 120 = **virginianum**.

brachypodium, Benth. in Ann. Nat. Hist. iii. (1839) 435 = **brasilianum**.

bracteosum, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. 119.—Bras.

brasilianum, Benth. l. c. 118.—Bras.

conjugatum, Steud. Nom. ed. II. i. 325.—Am. austr.

coriaceum, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 118.—Bras.

cuspidatum, Hassk. in Flora, li. (1868) 27.—Ind. or.

dasyanthum, Benth. in Ann. Nat. Hist. iii. (1839) 436.—Bras.

decumbens, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 120 = **virginianum**.

dubium, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 294 = **hastatum**.

fasciculatum, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 120.—Bras.

ferrugineum, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 410.—Cuba.

glabrum, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 119 = **coriaceum**.

grandiflorum, Benth. l. c.—Bras.

grandiflorum, Walp. Rep. v. 529 = **Clitoria grandiflora**.

hastatum, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 120.—Bras.

heptaphyllum, Moric. Pl. Nouv. Rar. Am. 96. t. 61.—Calif.

insulanum, Steud. Nom. ed. II. i. 325 = **brasilianum**.

intermedium, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 410 = **pubescens**.

longifolium, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 118 = **angustifolium**.

macrocarpum, Benth. in Ann. Nat. Hist. iii. (1839) 436.—Guiana.

micranthum, Steud. Nom. ed. II. i. 386 in syn. sphalm. = **virginianum**.

CENTROSEMA :—

molle, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 119 = **pubescens**.

oblongum, Benth. l. c. 118 = **coriaceum**.

pascuorum, Mart. ex Benth. l. c. 120.—Bras.

perspicuum, Klotzsch, in Schomb. Faun. & Fl. Gui. 1203, nomen.—Guiana.

platycarpum, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 1. 126.—Peruv.

Plumieri, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 118.—Am. austr.

pubescens, Benth. l. c. 119.—Bras.

rigidulum, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1846) 58 = **arenarium**.

rotundifolium, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 119.—Bras.

Salmannii, Benth. in Ann. Nat. Hist. iii. (1839) 436 = **pubescens**.

scabrusculum, Hassk. Pl. Jav. Rar. 377 = **virginianum**.

sinuatum, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 120.—Bras.

sordidum, Klotzsch, in Schomb. Faun. & Fl. Guy. 1203, nomen.—Guiana.

venosum, Mart. ex Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. 1. 133.—Bras.

verticillatum, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1848) 58.—Guiana.

vestitum, Klotzsch, in Schomb. Faun. & Fl. Guy. 1203, nomen.—Guiana.

vetulum, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 119.—Bras.

vexillatum, Benth. in Ann. Nat. Hist. iii. (1839) 435.—Guiana.

virginianum, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 120.—Am. trop.

virginianum, Griseb. in Goett. Abh. vii. (1857) 204 = **pubescens**.

CENTROSEPIA, R. Hedw. Gen. 51 (1806), sphalm. = **Centrolepis**, Labill.

CENTROSIA, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. iv. (1823) 39 = **Calanthe**, R. Br. (Orchid.).

Auberti, A. Rich. l. c. 40 = **Cal. sylvatica**.

CENTROSIS, Thou. Orch. Hes Afr. t. 35, 36 (1822) = **Calanthe**, R. Br. (Orchid.).

corymbosa, Thou. l. c. 1^{re} Tabl. = **Cal. sylvatica** ?

plantaginea, Thou. l. c. 1^{re} Tabl. = **Cal. sylvatica** ?

sylvatica, Thou. l. c. tt. 35, 36 = **Cal. sylvatica**.

CENTROSOLENIA, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 362 = **Episcia**, Mart. (Gesnerac.).

aenea, Linden & André, in Illustr. Hort. xxii. (1875) t. 222.—N. Granat.

bracteata, Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. vi. (1850-51) 822.—N. Granat.

bractescens, Hook. Bot. Mag. t. 4675 = **E. bractescens**.

bullata, Lem. Illustr. Hort. xvi. (1869) t. 607 = **E. tessellata**.

glabra, Benth. in Hook. Bot. Mag. t. 4552 = **E. glabra**.

glabra, Hook. Ic. Pl. t. 873 = **E. Hookeri**.

hirsuta, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 362 = **E. hirsuta**.

hirtiflora, Spruce, ex Hanst. in Linnæa, xxxiv. (1866-66) 450 = **E. hirtiflora**.

picta, Hook. Bot. Mag. t. 4611 = **E. picta**.

CENTROSPERMUM, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 270. t. 397 (1820) = **Acanthospermum**, Schrank (Compos.).

humile, Less. Syn. Comp. 217 = **A. humile**.

xanthioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 270 = **A. brasiliense**.

CENTROSPERMUM, Spreng. Nov. Prov. 9 (1818); et Syst. iii. 588 (1826) = **Chrysanthemum**, Linn. (Compos.).

Chrysanthemum, Spreng. l. c. = **C. viscosum**.

CENTROSTACHYS, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 497 (1824) = **Achyranthes**, Linn. (Amarant.).

aquatica, Wall. Cat. n. 6932 = **A. aquatica**.

diandra, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 504 = **A. diandra**.

flabelligera, Fenzl, ex Moq. in DC. Prod. xiii. 11. 321 = **A. aquatica**.

- CENTROSTEGIA**, A. Gray, ex Benth. in DC. Prod. xiv. 27 (1856); et in Pacif. Rail. Rep. vii. 19 (1857). **POLYGONACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 83. leptoceras, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 192.—Calif. Thurberi, A. Gray, ex Benth. in DC. Prod. xiv. 27; et in Pacif. Rail. Rep. vii. 20.—Calif.
- CENTROSTEMMA**, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ix. (1838) 271. t. 12 = *Hoya*, R. Br. (Asclepiad.). *coriaceum*, Meissn. Gen. Comm. 177 = *H. coriacea*. *Cyrtoceras*, Meissn. l. c. = *H. multiflora*. *elegans*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 46 (= *Cyrtoceras elegans*).—Borneo. *laurifolium*, Blume, l. c. (= *Cyrtoceras laurifolium*).—Java. *Lindleyanum*, Decne. in DC. Prod. viii. 634 = *H. multiflora*. *micranthum*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 46 (= *Cyrtoceras micranthum*).—Ins. Celebes. *multiflorum*, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ix. (1838) 272 = *H. multiflora*.
- CENTROSTYLIS**, Baill. Etud. Gén. Euph. 469 (1855) = *Adenochloa*, Baill. (Euphorb.). *seylanica*, Baill. l. c. 470. t. 2. f. 28-29 = *A. zeylanica*.
- CENTUNCULUS**, Adans. Fam. ii. 256 (1763) = *Cerastium*, Linn. (Caryophyll.). *alpinus*, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 321 = *Cerast. trigynum*. *angustifolius*, Scop. l. c. 322 = *Cerast. strictum*. *arvensis*, Scop. l. c. 321 = *Cerast. arvense*. *rigidus*, Scop. l. c. 322 = *Cerast. strictum*. *semidecandrus*, Scop. l. c. 331 = *Cerast. semidecandrum*.
- CENTUNCULUS**, Dill. ex Linn. Syst. ed. I (1735). **PRIMULACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 637. **ANAGALLIDASTRUM**, Mich. ex Adans. Fam. ii. 230 (1763). **MICROPYXIS**, Duby, in DC. Prod. viii. 71 (1844). *erectus*, Phil. Fl. Atac. 35.—Chili. *lanceolatus*, Michx. Fl. Bor. Am. l. 94 = *minus*. *minus*, Linn. Sp. Pl. 116.—Europ.; Am. bor. et austr. *pentandrus*, R. Br. Prod. 427.—Am. et Austral. trop. *simplex*, Hornem. in Fl. Dan. ix. t. 1567 = *minus*. *tenellus*, Duby, in DC. Prod. viii. 72 = *pentandrus*.
- CEODES**, Forst. Char. Gen. 141. t. 71 (1776) = *Pisonia*, Linn. (Nyctagin.). *umbellifera*, Forst. l. c. 142 = *P. umbellifera*.
- CEPA**, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735); Gen. ed. I. 103 (1737) = *Allium*, Tourn. (Liliac.). *alba*, Renault, Fl. Dép. Orne, 33 = *A. Cepa*? *angulosa*, Bernh. Syst. Verz. Erf. 202 = *A. angulosum*. *ascalonica*, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 11 = *A. ascalonicum*. *carinata*, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 185 = *A. carinatum*. *cernua*, Moench, Meth. Suppl. 80 = *A. cernuum*. *esculenta*, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 183 = *A. Cepa*. *fistulosa*, S. F. Gray, l. c. 184 = *A. fistulosum*. *flava*, Moench, Meth. 243 = *A. flavum*. *flexuosa*, Moench, Meth. Suppl. 80 = *A. roseum*. *Moly*, Moench, Meth. 244 = *A. Moly*. *obliqua*, Moench, l. c. 243 = *A. obliquum*. *oleracea*, Bernh. Syst. Verz. Erf. 202 = *A. oleraceum*. *pallens*, Renault, Fl. Dép. Orne, 33 = *A. Cepa*? *paniculata*, Moench, Meth. 243 = *A. paniculatum*. *prolifera*, Moench, l. c. 244 = *A. Cepa*. *rubra*, Renault, Fl. Dép. Orne, 33 = *A. Cepa*? *Schoenoprasa*, Moench, Meth. 244 = *A. Schoenoprasum*. *senescens*, Moench, l. c. = *A. senescens*. *tenuifolia*, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 114 = *A. Schoenoprasum*. *ursina*, Bernh. Syst. Verz. Erf. 201 = *A. ursinum*. *ventricosa*, Moench, Meth. 244 = *A. fistulosum*. *Victorialis*, Moench, l. c. 243 = *A. Victorialis*. *vulgaris*, Renault, Fl. Dép. Orne, 33 = *A. Cepa*.
- CEPAEA**, Caesalp. ex Fourr. in Ann. Sc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 384 = *Sedum*, Tourn. (Crassulac.). *Caesalpini*, Fourr. l. c. = *S. Cepaea*.
- CEPALARIA**, Rafin. Fl. Tellur. iv. 95 (1836) = *Cephalaria*, Schrad. (Dipsac.).
- CEPHAELIS** Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 45 (1788). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 127. **CALLICOCCA**, Schreb. Gen. i. 126 (1789). **CARAPICHEA**, Aubl. Pl. Gui. 167. t. 64 (1775). **CHESNEA**, Scop. Introd. 119 (1777). **EURHOTIA**, Neck. Elem. l. 207 (1790). **EVEA**, Aubl. Pl. Gui. 103. t. 39 (1775). **IPECACUANHA**, Arruda, Diss. 44 (1810), ex St. Hil. Pl. Bras. t. 6 (1824). **NETTLERA**, Rafin. Sylva Tellur. 147 (1838). **TAFOGOMEA**, Aubl. Pl. Gui. i. 357. t. 60 ad 63 (1775). *alba*, Willd. Sp. Pl. i. 978.—Guiana. *ambigua*, DC. Prod. iv. 534 = *Psychotria Salzmanniana*. *attenuata*, Miq. in Linnaea, xix. (1847) 444.—Bras. *axillaris*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 45.—Ind. occ. *Beerl*, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 384, nomen.—Hab. ? *Beskeana*, Schlecht. in Linnaea, xxviii. (1856) 538 = *Psychotria Beskeana*. *bidentata*, Benth. in Hook. Niger Fl. 421 = *peduncularis bidentata*, Thunb. ex Roem. & Schult. Syst. v. 214 = *Psychotria bidentata*. *bracteocardia*, DC. Prod. iv. 534 = *Psychotria bracteocardia*. *brasiliensis*, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 287.—Bras. *bubalina*, Pers. Syn. i. 202 = *Burchellia capensis*. *calycina*, Lindl. Collect. t. 21 = *Psychotria Lindleyana*. *Carapichea*, Raensch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 326 = *involuturata*. *Chamissonis*, Steud. l. c. = *Salzmannia nitida*. *clausa*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 225.—Afr. trop. *colorata*, Hoffmgg. ex Roem. & Schult. Syst. v. 213.—Bras. *congensis*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 226.—Afr. trop. *coriacea*, D. Dietr. Syn. Pl. i. 774 = *Psychotria xanthophylla*. *coriacea*, G. Don, Gen. Syst. iii. 606 = *peduncularis*. *cornuta*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 224.—Afr. trop. *costariensis*, Schlecht. in Linnaea, xxviii. (1856) 546.—Costa Rica. *crocea*, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 107.—Guiana. *cuneata*, Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. ii. (1851) 248.—Malaya. *cyanocarpa*, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. iv. 533 = *tomentosa*. *cymosa*, Spreng. Syst. i. 749 = *Psychotria maypurensis*. *dichotoma*, Rudge, Pl. Gui. i. 29. t. 44.—Guiana. *dichotoma*, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 214 = *Psychotria Hoffmannseggiana*. *discolor*, Polak. in Linnaea, xli. (1877) 572.—Costa Rica. *diversifolia*, Blume, Bijdr. 1004 = *Geophila reniformis*. *elata*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 45.—Jamaica. *emetica*, Pers. Syn. i. 203 = *Psychotria Ipecacuanha*. *Evea*, DC. Prod. iv. 535.—Guiana. *ferruginea*, G. Don, Gen. Syst. iii. 605 = *Sabicea ferruginea*. *fragrans*, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 64. t. 13.—Ins. Societ. *furcata*, Bartl. ex DC. Prod. iv. 513 = *Psychotria furcata*. *fuscescens*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 224.—Afr. trop. *gemmiflora*, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 213.—Hab. ? *glabra*, Willd. Sp. Pl. i. 979.—Guiana. *Griffithii*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 178.—Malacca. *herbacea*, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. (1877) ii. 140 = *Geophila reniformis*. *hirsuta*, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. i. (1844) 135.—Mexico. *hirta*, Miq. in Linnaea, xvii. (1843) 71.—Guiana. *Hoffmannseggiana*, Roem. & Schult. Syst. v. 214 = *Psychotria Hoffmannseggiana*. *Humboldtiana*, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 136 = *Psychotria Humboldtiana*. *involuturata*, Willd. Sp. Pl. i. 979.—Guiana. *Ipecacuanha*, Rich. in Bull. Fac. Med. iv. (1818) 92 = *Psychotria Ipecacuanha*. *justiciaefolia*, Rudge, Pl. Gui. i. 28. t. 43.—Guiana. *latifolia*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 226.—Afr. trop. *ligularis*, Rich. ex DC. Prod. iv. 533.—Guiana.
- CEPHAELIS**:—*Manni*, Benth. & Hook. f. ex Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 225.—Afr. trop. *marunhaensis*, G. Don, Gen. Syst. iii. 605.—Bras. *microcephala*, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 214 = *Psychotria microcephala*. *microcephala*, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 768 = *Psychotria Hoffmannseggiana*. *muscosa*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 46.—Ins. Martinica. *nuda*, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 134.—Bras. *oblonga*, DC. Prod. iv. 535.—Guiana. *ornata*, Spruce, ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 125, nomen.—Bras. *Patabaea*, Steud. Nom. ed. I. 177, 596 (= *Patabaea coccinea*).—Bras. *Patrisii*, D. Dietr. Syn. Pl. i. 773.—Guiana. *peduncularis*, Salisb. Parad. Lond. t. 99.—Afr. trop. *pedunculata*, G. Don, Gen. Syst. iii. 605 = *peduncularis*. *peruviana*, Spreng. Syst. i. 749 = *Psychotria capitata*. *polyccephala*, Schlecht. in Linnaea, xxviii. (1856) 538.—Peruv. *prunifolia*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 377 = *Psychotria microcephala*. *psychotriifolia*, Seem. Bot. Voy. Herald. 188.—Panama. *pubescens*, Hoffmgg. ex Roem. & Schult. Syst. v. 213 = *Psychotria bracteocardia*. *punica*, Vahl, Ecl. Am. i. 19 = *elata*. *purpurea*, Willd. Sp. Pl. i. 978.—Guiana. *reniformis*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 377 = *Geophila reniformis*. *rosea*, Benth. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 224 = *Psychotria rosea*. *rubescens*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 225.—Afr. trop. *rubra*, Hoffmgg. ex Roem. & Schult. Syst. v. 214 = *Psychotria rubra*. *ruelliaefolia*, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 134 = *Psychotria ruelliaefolia*. *salicifolia*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 376.—N. Granat. *sessiliflora*, Willd. Sp. Pl. i. 979 (= *Patabaea coccinea*).—Bras. *spathacea*, Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 225.—Afr. trop. *speciosa*, Spreng. Syst. i. 749 = *Psychotria speciosa*. *stipulacea*, Blume, Bijdr. 1005.—Java. *suaveolens*, Schweinf. ex Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 224.—Afr. trop. *subconata*, Sagot, ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 125.—Guiana. *subtomentosa*, Spreng. Syst. i. 749 = *Psychotria subtomentosa*. *Swartzii*, DC. Prod. iv. 534.—Ind. occ. *tenuiflora*, D. Dietr. Syn. Pl. i. 774 (= *Patabaea tenuiflora*).—Guiana. *tenuis*, D. Dietr. l. c. = *Psychotria tenerior*. *tetranda*, Willd. Sp. Pl. i. 979 = *C. Evea*. *tomentosa*, Vahl, Ecl. Am. i. 19 = *Psychotria tomentosa*. *triplocephala*, Bello, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. s. (1881) 282.—Porto Rico. *turbinata*, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 128, nomen.—Bras. *violacea*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 45 = *Swartzii*. *violacea*, Willd. Sp. Pl. i. 977.—Ind. occ. *violaeifolia*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 379 = *Geophila violaeifolia*.
- CEPHALANDRA**, Schrad. ex Eckl. & Zeyh. Enum. 280 (1836) = *Coccinia*, Wight & Arn. (Cucurb.). *decipiens*, Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 353 = *Cocc. decipiens*. *diversifolia*, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. (1866) 18, t. 7 = *Cocc. Hartmanniana*. *grandis*, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlv. (1877) ii. 103 = *Cocc. indica*. *indica*, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. (1866) 18 = *Cocc. indica*. *McKennii*, Naud. l. c. 17 = *Cocc. Mac-Kennii*. *palmata*, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 403 = *Cocc. palmata*. *pubescens*, Sond. l. c. = *Cocc. adoensis*. *quinqueloba*, Schrad. ex Eckl. & Zeyh. Enum. 280 = *Cocc. quinqueloba*. *Schimperii*, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. (1866) 18 = *Cocc. indica*.

CEPHALANDRA :—
senensis, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 151
 = *Coccinia senensis*.
sessilifolia, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 493 =
Cocc. sessilifolia.
Wightiana, Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. Index 757,
 sphalm. = *Cocc. indica*.

CEPHALANOPHLOS, Neck. Elem. i. 68 (1790) =
Cnleus, Tourn. (Compos.).

CEPHALANTHERA, Rich. in Mém. Mus. Par. iv.
 (1815) 51. **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 619.
DORYCHILE, Reichb. Nom. 56 (1841).
acuminata, Ledeb. Fl. Ross. iv. 78 = pallens.
acuminata, Lindl. in Wall. Cat. n. 7405 = ensifolia.
chilotophylla, Reichb. f. in *Linnaea*, xxv. (1852) 228.
 —Japan.

comosa, Tineo, in Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 877 = rubra.
cucullata, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xiii. 12.—
 Graecia; As. Min.; Persia.
ensifolia, Rich. in Mém. Mus. Par. iv. (1818) 60.—
 Europ.; Afr. bor.; As. temp.
epipactoides, Fisch. & Mey. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV.
 i. (1854) 80 = cucullata.
recta, Blume, Orch. Archip. Ind. 188.—Japan.
falcata, Blume, l. c. 187.—Japan.
grandiflora, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 210 =
 pallens.

japonica, A. Gray, in Perry, Exp. Jap. ii. 319 = falcata.
lanatifolia, Dum. Fl. Belg. 134; Tod. Orch. Sic. 128.—
 Sicilia.
leucophylla, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xiii. et xiv.
 136 = pallens.

longibractea, Blume, Orch. Archip. Ind. 188.—Japan.
Maraviensis, Tineo, in Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 877 =
 ensifolia.
ochroleuca, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 140⁹⁹ = pallens.
oegana, Reichb. f. in *Linnaea*, xli. (1877) 53.—Am.
 bor. occ.

pallens, Hohen. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 257
 = ensifolia.
pallens, Rich. in Mém. Mus. Par. iv. (1818) 60.—
 Europ.; Reg. Caucas.
palustris, Rich. ex Pritz. Ic. Ind. ii. 71, sphalm. =
 Epipactis palustris.
patycheila, Reichb. f. in Bot. Zeit. iii. (1845) 395 =
 falcata.

Royleana, Regel, in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 490
 = Epipactis Royleana.
rubra, Rich. in Mém. Mus. Par. iv. (1818) 60.—
 Europ.; As. Min.; Persia.
Thomsonii, Reichb. f. in *Linnaea*, xli. (1877) 54.—
 Reg. Himal.
siphophylla, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xiii. et xiv. 135
 = ensifolia.

CEPHALANTHUS, Linn. Gen. ed. I. 61 (1757).
RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 30.
ACRODYON, AXOLUS, ERESIMUS, GILIFUS, SILAM-
 XUS, Rafn. Sylva Tellur. 60-61 (1838).
acuminatus, Rafn. New Fl. Am. iii. 25.—Am. bor.
africanus, Reichb. ex DC. Prod. iv. 345 = Mitragyna
 africana.

sagittifolius, Lour. Fl. Cochinch. i. 67.—China.
aralioides, Zoll. & Moritz, Syst. Verz. Zoll. 61 =
 naucleoides.
chinensis, Lam. Encyc. i. 678 = Nauclea purpurea.
montanus, Lour. Fl. Cochinch. i. 67.—China.
natalensis, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1331.—Natal.
naucleoides, DC. Prod. iv. 539.—Reg. Himal.; Malaya;
 China.

obtusifolia, Rafn. New Fl. Am. iii. 25.—Am. bor.
occidentalis, Linn. Sp. Pl. 95.—Am. bor.; Mexic.;
 Ind. occ.
occidentalis, Lour. Fl. Cochinch. i. 67 = Nauclea orien-
 talis.
oppositifolius, Moench, Meth. 487 = occidentalis.
orientalis, Blume, Cat. Gew. Buitenz. 38 = Nauclea
 purpurea.
orientalis, Linn. Sp. Pl. 95 = Anthocephalus morindae-
 folius.

orientalis, Roem. & Schult. Syst. iii. 105.—China.
pelulifer, Lam. Encyc. i. 679 = Mitragyna parvifolia.
pilaliflorus, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. 525.
 —Hab. 1
presumbent, Lour. Fl. Cochinch. i. 7.—Cochinch.
pubescens, Rafn. New Fl. Am. iii. 5.—Am. bor.

CEPHALANTHUS :—
salicifolius, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. ii. 63. t. 93 =
 occidentalis.
Sarandi, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, ii. (1827) 610.
 —Bras.
spatbelliferus, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 187.—
 Madag.
stellatus, Lour. Fl. Cochinch. i. 68.—China.

CEPHALARIA, Schrad. Cat. Sem. Hort. Gotting.
 (1814) ex Roem. & Schult. Syst. iii. 1 (1818).
DIPSACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 159.
CERIONANTHUS, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 43
 (1818).

LEPICEPHALUS, Lag. Gen. et Sp. Nov. 7 (1816).
LEUCOPSORA, Rafn. Fl. Tellur. iv. 95 (1830).
PICNOCOMUM, DC. Prod. iv. 647 (1830) in syn.
PTEROCOPHALUS, Adans. Fam. ii. 152 (1763).
PYCNOCOMUM, Wallr. Sched. Crit. 46 (1822) in syn.
SUCCISA, Walr. l. c. (1822).

acaulis, Steud. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 368.—
 Abyssin.
albescens, Roem. & Schult. Syst. iii. 48 = leucantha.
alpina, Schrad. Cat. Sem. Hort. Gotting. (1814); ex
 Roem. & Schult. Syst. iii. 43.—Europ.
ambrosioides, Roem. & Schult. l. c. 45.—Graecia.
amplexicaulis, Steud. Nom. ed. II. i. 327.—Graecia;
 Oriens)

appendiculata, Schrad. Cat. Sem. Hort. Gotting.
 (1814); ex Roem. & Schult. Syst. iii. 42 = Dipsacus
 pilosus.
aristata, C. Koch, in *Linnaea*, xxiv. (1851) 445.—
 As. Min.
attenuata, Roem. & Schult. Syst. iii. 44.—Afr. austr.
balearica, Cass. ex Willk. in *Linnaea*, xl. (1876) 37.—
 Hispan.

biden, Roem. & Schult. Syst. iii. 45 = Scabiosa biden-
boetica, Boiss. Voy. Bot. Espagne, 788 = leucantha.
Boissieri, Reut. in Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 122 =
 syriaca.
cachemirica, Decne. in Jacquem. Voy. Bot. 86. t. 94 =
 Dipsacus inermis.
calva, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. vi. 95 = aristata.
centauroides, Roem. & Schult. Syst. iii. 49 = corni-
 culata.

centauroides, Schur, Enum. Pl. Transs. 294 = laevigata.
cilicica, Boiss. & Kotschy, Diagn. Ser. II. v. 106.—
 Cilicia.
coriacea, Steud. Nom. ed. II. i. 327 = corniculata.
corniculata, Roem. & Schult. Syst. iii. 49.—Bannatus.
cretacea, Roem. & Schult. l. c. 51 = corniculata.
decurrens, Roem. & Schult. l. c. 50 = attenuata.
diandra, Roem. & Schult. l. c. 52 = Scabiosa
 papposa.

dichaeophora, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 71.—Persia.
dipsacoides, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. v. 107.—
 Cilicia; Syria.
dipsacoides, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.
 (1841) 434 = Dipsacus azureus.
elata, Schrad. in Cat. Sem. Hort. Gotting. (1814); ex
 Roem. & Schult. Syst. iii. 51 = tatarica.
Fussiana, Heuff. ex Schur, Enum. Pl. Transs. 293 =
 radiata.

graeca, Roem. & Schult. Syst. iii. 48.—Graecia.
hirsuta, Stapf, in Denkschr. Acad. Wien, l. (1885) 55.
 —Persia.
humilis, Roem. & Schult. Syst. iii. 50 = attenuata.
involuta, Roem. & Schult. l. c. 53.—Creta; Cyprus.
joppensis, Coult. ex DC. Prod. iv. 648.—Italia; Cilicia;
 Syria.

juncea, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 72.—Persia.
Kotschyi, Boiss. & Hohen. l. c. x. 76 = procera.
laevigata, Pané. ex Nym. Consp. 346 = alpina.
laevigata, Schrad. Cat. Sem. Hort. Gotting. (1814) =
 corniculata.
lavandulaecea, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 41.
 —Afr. austr.

leucantha, Baumg. ex Nym. Consp. 346 = radiata.
leucantha, Ledeb. Fl. Ross. i. 449 = corniculata.
leucantha, Schrad. in Cat. Sem. Hort. Gotting. (1814);
 ex Roem. & Schult. Syst. iii. 47.—Hispan.; Gall.
leucanthema, Roem. & Schult. l. c. 48 = leucantha.
linearifolia, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1877-
 78) 226 = leucantha.
longifolia, E. Mey. Zwei Pf. Docum. 171 =
 attenuata.
macrophylla, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 174 =
 ambrosioides.

CEPHALARIA :—
mauritanica, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 66.—Afr.
 bor.
microcephala, Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 123.—Persia.
neglecta, Verlot, Ind. Sem. Hort. Gratiopol. (1852)
 10; et *Linnaea*, xxvi. (1853-55) 764.—Hab. 1
papposa, Roem. & Schult. Syst. iii. 52 = syriaca.
pilosa, Boiss. & Huet, Diagn. Ser. II. ii. 122.—
 Armenia.

pilosa, Gren. & Godr. Fl. Fr. ii. 69 = Dipsacus
 pilosus.
plumosa, Roem. & Schult. Syst. iii. 53 = Scabiosa
 lusitanica?
procera, Fisch. & Avé-Lall. Ind. Sem. Hort. Petrop.
 vii. 46.—As. Min.

procera, Pané. ex Nym. Consp. 346 = alpina.
radiata, Griseb. & Schenk, in Wieg. Archiv, xviii
 (1852) i. 351.—Transsylv.
rigida, Eckl. & Zeyh. Enum. 371 = rigida.
rigida, Roem. & Schult. Syst. iii. 44.—Afr. austr.
rupestris, Griseb. ex Nym. Consp. 346 = alpina.
scabra, Eckl. & Zeyh. Enum. 371 = rigida.
scabra, Roem. & Schult. Syst. iii. 44.—Afr. austr.

setosa, Boiss. & Hohen. Diagn. Ser. I. ii. 107.—Syria.
setulifera, Boiss. & Heldr. in Boiss. Fl. Orient. iii.
 124 = graeca.
speciosa, Boiss. & Kotschy, in Boiss. l. c. 121.—
 Armenia.
stellipilis, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 76.—Syria.

syriaca, Schrad. Cat. Sem. Hort. Gotting. (1814); ex
 Roem. & Schult. Syst. iii. 45.—Reg. Mediterr.;
 Oriens.
tatarica, Schrad. l. c.; ex Roem. & Schult. l. c. 51.
 —Russia; As. bor.; Oriens.
Tchihatchewi, Boiss. in Tchihat. Asie Min. Bot. ii.
 220. t. 26.—Armenia.

transylvanica, Schrad. Cat. Sem. Hort. Gotting. (1814);
 ex Roem. & Schult. Syst. iii. 45.—Europ. austr.; As.
 Min.; Reg. Caucas.
uralensis, Roem. & Schult. Syst. iii. 50 = corniculata.
ustulata, E. Mey. Zwei Pf. Docum. 171 = attenuata.
ustulata, Roem. & Schult. Syst. iii. 48.—Afr. austr.
Vaillantii, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 46 =
 syriaca.
virginica, Janka, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxii. (1872)
 178 = graeca.
Willichii, Roem. & Schult. Syst. iii. 53 = Scabiosa
 plumosa.

CEPHALEIS, Vahl, Eclog. i. 19 (1796), sphalm. =
Cephaelis, Sw. (Rubiace).

CEPHALIDIUM, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par.
 v. (1830) = **Anthocephalus**, A. Rich. (Rubiace).

CEPHALINA, Thonn. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin.
 Pl. 105 (1827) = **Sarcocephalus**, Afzel. (Rubiace).
esculenta, Schum. & Thonn. l. c. = S. esculentus.
scandens, DC. Prod. iv. 368, in syn. = S. esculentus.

CEPHALIPTERUM, A. Gray, in Hook. Kew Journ.
 iv. (1852) 271. **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii.
 321.
Drummondii, A. Gray, l. c. 272.—Austral.

CEPHALOCARPUS, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. i.
 102. t. 18 (1842). **CYPERACEAE**, Benth. & Hook.
 f. iii. 1068.
Dracaenula, Nees, l. c.—Bras.

CEPHALOCEREUS, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg.
 Gartenz. vi. (1838) 142 = **Cereus**, Haw. (Cactaceae).
senilis, Pfeiff. l. c. = C. senilis.

CEPHALOCHLOA, Coss. & Dur. in Ann. Sc. Nat.
 Sér. IV. i. (1854) 229 = **Ammochloa**, Boiss.
 (Gramin.).
echinata, Coss. & Dur. l. c. = A. pungens.

CEPHALOCROTON, Hochst. in Flora, xxiv.
 (1841) 370. **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f.
 iii. 307.
albicans, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 760.—
 Malaya.
cordofanus, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxiv. (1865-66)
 155.—Afr. trop.
discolor, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 761.—
 Malaya.

CEPHALOCROTON:—

- indicus*, Bedd. Fl. Sylv. ii. t. 261 = *Adenochlaena indica*.
leucocephalus, Baill. *Adansonia*, v. (1864-65) 148.—Madag.
mollis, Klotsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 99. t. 17.—Afr. trop.
orientalis, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 120.—Ins. Timor.
socotranus, Balf. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 95.—Ins. Socotra.
zeylanicus, Baill. *Adansonia*, v. (1864-65) 148 = *Adenochlaena zeylanica*.

CEPHALODES, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, viii. (1881) 159 = *Cephalaria*, Schrad. (Dipsac.).

CEPHALOMA, Neck. Elem. i. 314 (1790) = *Dracocephalum*, Linn. (Labiata).

CEPHALOMAPPA, Baill. *Adansonia*, xi. 130 (1874). *EUPHORBIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 323.
Beccariana, Baill. l. c. 181.—Borneo.

CEPHALONOPLOS, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 95 = *Cnicus*, Tourn. (Compos.).
arvensis, Fourr. l. c. = *Cnicus arvensis*.

CEPHALOPAPPUS, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1824) 5. t. 1. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 504.
sonchifolius, Nees & Mart. l. c. 6.—Bras.

CEPHALOPHORA, Cav. Ic. vi. 79. t. 599 (1801). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 413.

ACTINEA, A. Juss. in Ann. Mus. Par. ii. (1803) 425. t. 61.

ACTINELLA, Pers. Syn. ii. 469 (1807).

GRAEMIA, Hook. Exot. Fl. t. 189 (1827).

GRAHAMIA, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 297, 299 (1827).

PTILEPIDA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 268.

acaulis, DC. Prod. v. 663 = *Actinella acaulis*.

anthemoides, Less. in Linnaea, vi. (1831) 518 = *Actinella odorata*.

aromatica, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gotting. (1830); Less. Syn. Comp. 240.—Chili.

Berteroana, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 9.—Chili.

collina, Phil. l. c. 8.—Chili.

decurrens, Less. l. c. vi. (1831) 517 = *Helenium puberulum*.

Doniana, Hook. & Arn. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 324.—Reg. Argent.

elongata, D. Don, ex DC. Prod. vii. 293, pro parte = *Gaillardia megapotamica*.

elongata, D. Don, ex Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 324, pro parte = *Doniana*.

fasciculata, Pohl, ex J. A. Schmidt, in Mart. Fl. Bras. viii. 89 = *Hyptis caprariaefolia*.

foliosa, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 7.—Chili.

glauca, Cav. Ic. vi. 80. t. 599.—Chili.

grandiflora, Walp. Ann. i. 416.—Am. bor. occ.

heterophylla, Less. Syn. Comp. 240.—Reg. Argent.

insularis, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 506.—Chili.

integrifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 328 = *Helenium integrifolium*.

litoralis, Phil. Fl. Atac. 34.—Chili.

plantaginea, DC. Prod. v. 662.—Chili.

punctata, Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle, xv. (1882) 328.—Chili.

radiata, Less. in Linnaea, vi. (1831) 516 = *heterophylla*.

rigida, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 170.—Chili.

scabiosoides, D. Don, ex DC. Prod. vii. 293 = *Gaillardia megapotamica*.

scaposa, DC. Prod. v. 663 = *Actinella scaposa*.

setigera, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 505.—Chili.

suffruticosa, D. Don, ex Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 324 = *Doniana*.

tenera, Cass. Opusc. iii. 93 = *aromatica*.

Urmenetac, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 505.—Chili.

CEPHALOPHORUS, Lem. Cact. Aliq. Nov. Desc. p. xii (1838) = *Cereus*, Haw. (Cactaceae).

Columna-Trajani, Lem. l. c. = *Cereus Columna-Trajani*.

senilis, Lem. l. c. = *Cereus senilis*.

CEPHALOPHYTON, Hook. f. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 250, nomen = *Thonningia*, Vahl, (Balanoph.).

Parkeri, Hook. f. ex Baker, l. c.—Madag.

CEPHALORRHYNCHUS, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 28 (1844) = *Lactuca*, Tourn. (Compos.).

Aucherii, Boiss. l. c. vii. 11 = *L. microcephala*.

Candolleanus, Boiss. Fl. Orient. iii. 820 = *L. hispida glandulosus*, Boiss. Diagn. Ser. I. iv. 28.—As. Min.

hispida, Boiss. Fl. Orient. iii. 821 = *L. microcephala Kotschyi*, Boiss. & Reut. ex Boiss. l. c. 816 = *L. seticuspis*.

CEPHALOSCHOENUS, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 295 = *Rynchospora*, Vahl (Cyperac.).

Armeria, Nees, l. c. 296 = *R. globosa*.

articulatus, Nees, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 266 = *R. aurea*.

divergens, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 296 = *R. aurea globosus*, Nees, l. c. = *R. globosa*.

longisetis, Nees, l. c. = *R. longisetis*.

marginatus, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. V. ii. (1851) 250 = *R. globosa*.

oligocephalus, Hochst. in Flora, xxviii. (1845) 759 = *R. cyperoides*.

parvus, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 296 = *R. Wallichiana*.

Pohljanus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 131 = *R. globosa*.

polyccephalus, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 296 = *R. cyperoides*.

pseudomarisicus, Nees, l. c. = *R. gigantea*.

tenuirostris, Nees, l. c. = *R. cyperoides*, *tenuirostris*.

zeylanicus, Nees, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 265 = *R. triflora*.

CEPHALOSCIRPUS, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xxxviii. (1869) ii. 83 = *Mapania*, Aubl. (Cyperac.).

macrocephalus, Kurz, l. c. 84.—Ins. Molucc.

CEPHALOSERIS, Poepp. ex Reichb. Consp. 212* (1828) = *Polyachyrus*, Lag. (Compos.).

Poeppigii, Kunze, ex Steud. Nom. ed. II. i. 328 = *P. Poeppigii*.

CEPHALOSORUS, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 152 = *Angianthus*, Wendl. (Compos.).

brevipappus, F. Muell. Fragm. iii. 159 = *A. phyllocephalus*.

gnephosoides, F. Muell. l. c. ii. 158 = *Gnephosis cyathopappa*.

gymnocephalus, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 153 = *Gnephosis macrocephala*.

leptocladus, F. Muell. Fragm. iii. 158 = *Gnephosis leptocladus*.

microcephalus, F. Muell. l. c. = *A. microcephalus*.

phyllocephalus, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 152 = *A. phyllocephalus*.

CEPHALOSTACHYUM, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 138. *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1213.

capitatum, Munro, l. c. 139.—Reg. Himal.

Chapelieri, Munro, l. c. 140.—Madag.

flavescens, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 252.—Burma.

Griffithii, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 566 = *Teinostachyum Griffithii*.

latifolium, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 140.—Reg. Himal.

pallidum, Munro, l. c. 139.—Reg. Himal.

pergracile, Munro, l. c. 141.—Burma.

schizostachyoides, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 565.—Ins. Andaman.

virgatum, Kurz, l. c.—Burma.

CEPHALOSTEMON, Rob. Schomb. Rap. & Saxo-Frid. 9 (1845). *RAPATEACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 858.

affinis, Koern. in Linnaea, xxxvii. (1871-73) 447.—Venezuela.

CEPHALOSTEMON:—

gracilis, Rob. Schomb. Rap. & Saxo-Frid. 9.—Bras. Riedelianus, Koern. in Linnaea, xxxvii. (1871-73) 447.

—Bras.
squarrosus, Koern. l. c. 450.—Venezuela.

CEPHALOSTIGMA, A. DC. Monog. Camp. 117 (1830). *CAMPANULACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 555.

anagaloides, Royle, Illustr. Bot. Himal. 253 = *hirsutum*.

bahiense, A. DC. Prod. vii. 421 = *Perrottetii erectum*, Vatke, in Linnaea, xxxviii. (1874) 606 = Schimper.

flexuosus, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. (1858) 9.—Ind. or.

hirsutum, Edgem. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 82.—Reg. Himal.

hirsutum, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. (1858) 9 = Schimper.

Hookeri, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 429.—Reg. Himal.

paniculatum, A. DC. Monog. Camp. 117.—Burma.

paniculatum, Wall. Cat. n. 1295 C = *hirsutum*.

Perrottetii, A. DC. Monog. Camp. 118.—Afr. trop.

Perrottetii, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. (1841) 204 = *ramosissimum*.

Prieurei, A. DC. Monog. Camp. 118.—Afr. trop.

ramosissimum, Hemsl. in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 474.—Afr. trop.

Schimper, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 429.—Ind. or.; Afr. trop.

spathulatum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 422 = *Campylocanescens*.

CEPHALOTAXUS, Sieb. & Zucc. ex Endl. Geobot. Suppl. ii. 27 (1842). *CONIFERAE*, Benth. & Hook. f. iii. 480.

Buergeri, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 100.—Japan.

drupacea, Sieb. & Zucc. Fl. Jap. Fam. Nat. ii. 108.—Japan.

Fortunii, Hook. Bot. Mag. t. 4499 = *drupacea*.

Harringtonia, C. Koch, Dendrol. ii. ii. 102 = *pedunculata*.

pedunculata, Sieb. & Zucc. Fl. Jap. Fam. Nat. ii. 108.—Japan.

sumatrana, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 1076.—Sumatra.

tardiva, Siebold, ex Endl. Syn. Conif. 239 = *Taxus brevifolia*.

umbraelifera, Siebold, ex Endl. l. c. = *Taxus brevifolia*.

CEPHALOTOMANDRA, Karst. & Triana, in Linnaea, xxviii. (1856) 429. *NYCTAGINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 10.

fragrans, Karst. & Triana, l. c. 430.—N. Granat.

CEPHALOTROPHIS, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 75. t. 27. 1852 [1856] = *Malaisia*, Blume (Urticac.).

javanica, Blume, l. c. 76 = *M. tortuosa*.

puberula, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 416 = *M. berula*.

CEPHALOTUS, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. & t. 141 (1807). *SAXIFRAGEAE*, Benth. & Hook. f. i. 803.

follicularis, Labill. l. c. 7.—Austral.

CEPHALOXIS, Desv. Journ. Bot. i. (1808) t. 11 = 800.

CEPHALOXYS, Desv. Journ. Bot. i. (1808) 231 = *Juncus*, Tourn.

flabellata, Desv. l. c. 324 = *J. repens*.

graminifolia, Nees, ex Kunth, Enum. Pl. iii. 242 = *J. cyperoides*.

CERADIA, Lindl. Bot. Reg. (1845) Misc. 12 = *Othonna*, Linn. (Compos.).

furcata, Lindl. l. c. (= *Doria Ceradia*).—Afr. austr.

CERAIA, Lour. Fl. Cochinch. ii. 518 (1790) = *Dendro- bium*, Sw. (Orchid.).

simplicissima, Lour. l. c. = *D. Cerai*.

CERAMANTHE, Dum. Not. Scroph. 7 (1834) = *Scrophularia*, Linn.

vernalis, Dum. l. c. = *S. vernalis*.

CERAMANTHUS, Hassk. Cat. Hort. Bogor. Alt. 240 (1844) = *Phyllanthus*, Linn. (Euphorbiac.).
gracilis, Hassk. l. c. = *P. gracilis*.

CERAMIA, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 153 = *Erica*, Linn.
auricularis, G. Don, Gen. Syst. iii. 806 = *E. urceolaria*.

Menza, G. Don, l. c. 807 = *E. Vernix*.
calathiflora, G. Don, l. c. = *E. bicolor*.
cordata, G. Don, l. c. = *E. cordata*.
helianthemifolia, G. Don, l. c. 806 = *E. marifolia*.

humifusa, G. Don, l. c. 807 = *E. humifusa*.
latifolia, G. Don, l. c. = *E. latifolia*.
marifolia, G. Don, l. c. 806 = *E. marifolia*.
obliqua, G. Don, l. c. 807 = *E. obliqua*.

oxycoccifolia, G. Don, l. c. = *E. oxycoccifolia*.
planifolia, G. Don, l. c. 806 = *E. planifolia*.
teucriifolia, G. Don, l. c. 807 = *E. hispidula*.
thymifolia, G. Don, l. c. = *E. teucriifolia*.

urceolaris, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 153 = *E. urceolaria*.

CERAMICALYX, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 50 (1849) = *Oboeckia*, Linn. (Melastomac.).
calvus, Blume, l. c. = *O. rostrata*!
pulchellus, Blume, l. c. = *O. rostrata*.
stellatus, Blume, l. c. = *O. crinita*.
ternifolius, Blume, l. c. = *O. rostrata*.

CERAMIOCEPHALUM, Sch. Bip. in Bull. Soc. Bot. Fr. ix. (1862) 284 = *Crepis*, Linn. (Compos.).
patula, Sch. Bip. l. c. 285 = *Crep. patula*.

CERAMIUM, Blume, Bijdr. 1134 (1826) = *Bragantia*, Lour. (Aristolochiac.).
tomentosum, Blume, l. c. 1135 = *B. tomentosa*.

CERAMOCARPUM, Nees, ex Meissn. in DC. Prod. xv. i. 111 (1864) = *Ocotea*, Aubl. (Laurin.).
cubense, Nees, l. c. 81 = *Phoebe cubensis*.
lanatum, Nees, l. c. 102 (= *Mespilodaphne lanata*).—*Bras.*

marginatum, Nees, l. c. 106 (= *Mespilodaphne marginata*).—Madag.
Maximilianum, Nees, l. c. 108 (= *Mespilodaphne prolifera*).—*Bras.*

obtusatum, Nees, l. c. 105 (= *Mespilodaphne heteromorpha*).—Ins. Mauriti.
polyanthes, Nees, l. c. 133 = *O. polyantha*.
psychotrioides, Nees, l. c. 124 = *O. psychotrioides*.
semicompletum, Nees, l. c. 133 (= *Oreodaphne semicompleta*).—*Bras.*

umbrosus, Nees, l. c. 129 = *O. umbrosa*, H. B. & K.

CERAMOPHORA, Nees, ex Meissn. in DC. Prod. xv. i. 105, 111 (1864) = *Oocotea*, Aubl. (Laurin.).
cymosa, Nees, l. c. 105 (= *Mespilodaphne cymosa*).—*Madag.*

CERANTHE, Opir, Seznam, 27 (1852) = *Cerintho*, Tourn. (Borag.).

CERANTHERA, Beauv. Fl. Ow. et Ben. ii. 10 (1805) = *Alsodeia*, Thou. (Violar.).
dentata, Beauv. l. c. 11. t. 65 = *A. guianensis*.
ilicifolia, Welw. in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1869) 94. t. 2 = *A. ilicifolia*.
subintegerrima, Beauv. Fl. Ow. et Ben. ii. 11. t. 66 = *A. ovariensis*.

CERANTHERA, Eil. Sketch, ii. 93 (1824). *LA-BIATAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1191.
DICERANDRA, Benth. in Bot. Reg. sub t. 1300 (1830).

densiflora, A. Gray, Syn. Fl. ii. 11. 365.—Florida.
linearifolia, Eil. Sketch, ii. 94.—Am. bor.

CERANTHERA, Endl. Gen. Suppl. ii. 22, in syn. (1842) = CERATANTHERA, Hornem. = *Colebrookia*, Sm. (Labiata).

CERANTHERA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 176 = *Solanum*, Tourn.
heterandra, Rafin. l. c. = *S. rostratum*.

CERANTHUS, Schreb. Gen. i. 14 (1789) = *Linociera*, Sw. (Oleac.).
corniculatus, Schreb. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. vi. i. 807 = *L. compacta*.
Schreberi, J. F. Gmel. Syst. 26 = *L. compacta*.

CERASEIDOS, Sieb. & Zucc. Abh. Akad. Muench. iii. (1843) 743. t. 5 = *Prunus*, Linn. (Rosac.).
apetala, Sieb. & Zucc. l. c. 744.—Japon.

CERASIOCARPUM, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 832 (1867). *CUCURBITACEAE*, Benth. & Hook. f. l. c.
Bennettii, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 729 = *zeylanicum*.
Maingayi, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 629 = *Melothria Rumphiana*.

penangense, C. B. Clarke, l. c. = *Melothria Rumphiana*.
zeylanicum, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 832.—Zeylan.; Java.

CERASITES, Steud. Nom. ed. II. i. 528 (1840) = CERASTITES, S. F. Gray = *Papaver*, Tourn.

CERASOPHORA, Neck. Elem. ii. 71 (1790) = *Prunus*, Linn. (Rosac.).

CERASTITES, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 703 (1821) = *Papaver*, Tourn.
cambrica, S. F. Gray, l. c. 704 = *Meconopsis cambrica dubia*, S. F. Gray, l. c. = *P. dubium*.
hybrida, S. F. Gray, l. c. = *P. hybridum*.
laciniata, S. F. Gray, l. c. = *P. dubium*.
macrocephala, S. F. Gray, l. c. 705 = *P. Argemone*.

CERASTIUM, [Dill.] Linn. Syst. ed. I (1735). *CARYOPHYLLAEAE*, Benth. & Hook. f. i. 148.
CRINTUNCULUS, Adans. Fam. ii. 256 (1763).
DICHODON, Bartl. ex Reichb. Nom. 205 (1841).
DUFUREA, Gren. in Act. Soc. Linn. Bord. ix. (1837) 25.

ESMARCHIA, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 793 (1832).
LEUCODONTIUM, Opir, Seznam, 59 (1852).
MOENCHIA, Ehrh. Beitr. ii. 177 (1788).
MYOSOTIS, Tourn. ex Moench, Meth. 224 (1794).
PENTAPLE, Reichb. Ic. Fl. Germ. v. 37. t. 227 (1841).

PREVOTIA, Adans. Fam. ii. 256 (1763).
QUATERNELLA, Ehrh. Beitr. iv. 149 (1789).
acutifolium, Schur, Enum. Pl. Transs. 122 = *ovatum*.
adscendens, Wender. ex Steud. Nom. ed. II. i. 328.—*Hab.*!

africanum, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 141.—Afr. trop.
aggregatum, Dur. ex Brignoli, in Flora, xxiii. (1840) 123 = *siculum*.
album, Presl, Fl. Sic. 167 = *tomentosum*.
alpestre, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Bruenn, xv. ii. (1877) 151 = *triviale*.

alpigenum, Schur, l. c. 149 = *triviale*.
alpinum, All. Fl. Pedem. ii. 116 = *arvense*.
alpinum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 861 = *ovatum*.
alpinum, Bunge, in Ledeb. Fl. Alt. ii. 180 = *glomeratum*.

alpinum, Linn. Sp. Pl. 438.—Reg. bor. frigid.
alsinifolium, Tausch, in Syll. Ratisb. ii. (1828) 243 = *ovatum*, *arvense*.
alsinoides, Pers. Syn. i. 521 = *glutinatum*, Fries.

ambiguum, Fisch. ex Ser. in DC. Prod. i. 419 = *arvense*.
amplexicaule, Sims, Bot. Mag. t. 1789 = *dahuricum*.
andinum, Benth. Pl. Hartw. 162.—N. Granat.
andinum, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1862) ii. 318.—Chili.

androsacrum, Ser. in DC. Prod. i. 416 = *illyricum*.
angustifolium, Vitm. Summa Pl. iii. 137 = *arvense*.
anomalous, Waldst. & Kit. ex Willd. Sp. Pl. ii. 812; et Pl. Rar. Hung. i. 21.—Europ.; Oriens.

apetalum, Dum. Comm. Bot. 47 = *glomeratum*.
apricum, Schlecht. in Linnaea, xii. (1838) 208 = *nutans*.
spanium, Parl. in Nuov. Giorn. Bot. vii. (1875) 69.—Italia.

aquaticum, Linn. Sp. Pl. 439 = *Stellaria aquatica*.
arabicum, Fisch. & Mey. ex Heynh. Nom. ii. 133, nomen.—Arab.
arabidis, E. Mey. ex Fenzl, in Ann. Wien. Mus. i. (1836) 340.—Afr. austr.

araraticum, Rupr. Fl. Cauc. 234, in textu.—Reg. Caucas.
arcticum, Lange, in Fl. Dan. t. 2963.—Groenland.
arenarioides, Crantz, Inst. ii. 402 = *Arenaria spathulata*.

arenarium, Tenore, Fl. Nap. iv. 232 = *semidecandrum*.
arenosum, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 518 = *glomeratum*!
argaeum, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. vi. 38.—Cappadoc.
argenteum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 361 = *grandiflorum*.

armeniacum, Gren. Monog. Cerast. 19. t. L.—Armenia.
arvense, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 233 = *orithales*.
arvense, Linn. Sp. Pl. 438.—Reg. temp. bor. et austr.

arvensiforme, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. i. (1864) 296.—Bolivia.
atlanticum, Dur. in Duch. Rev. Bot. ii. (1846-47) 437.—Hispan.
atratum, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 265 = *alpinum*.
atrovirens, Bab. in Mag. Zool. & Bot. ii. (1838) 317. t. 9 = *tetrandrum*.

atticum, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. i. 93 = *brachypetalum*.
azoricum, Hochst. ex Seub. Fl. Azor. 45.—Ins. Azoric.
banaticum, Kit. in Rochel, Banat. Rar., in ind. = *grandiflorum*.
barbulatum, Wahlenb. Fl. Carp. 137 = *brachypetalum*.

beeringianum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, i. (1826) 62 = *alpinum*.
Biebersteinii, DC. in Mém. Soc. Phys. Genev. i. (1823) 436.—Tauria.
biflorum, Crantz, Inst. ii. 402 = *Stellaria biflora*.
biflorum, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 525.—Hungar.

blepharostemon, Fisch. & Mey. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 403 = *longifolium*.
Boissieri, Gren. in Mém. Soc. Emul. Doubs, i. (1841) 67.—Hispan.
bombicinum, Schur, Enum. Pl. Transs. 123 = *alpinum*.
brachycarpum, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 171 = *Dregeanum*.
brachycarpum, Schur, Enum. Pl. Transs. 124 = *arvense*.

brachypetalum, Desp. in Pers. Syn. i. 530.—Europ.; Reg. Mediterr.
brachypterum, Steud. Nom. ed. II. i. 328, sphalm. = *praec.*!
bracteatum, Rafin. Préc. Découv. 36 = *oblongifolium*!
breviflorum, Gilib. Fl. Lituan. ii. 159 = *semidecandrum*.

bulgaricum, Uechtrits, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxvi. (1876) 221.—Bulgaria.
caeruleum, Boiss. Diagn. Ser. I. i. 58.—As. Min.
caespitosum, Gilib. Fl. Lituan. ii. 159 = *glomeratum*.
caespitosum, Kit. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 799 = *arvense*.
caespitosum, Malmgr. in Vet. Akad. Oefvers. xix. (1862) 242 = *alpinum*.
caespitosum, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 152.—N. Granat.

calycinum, Fenzl, Verbreit. Alsin. tab. ad p. 56 = *Arenaria calycina*.
campanulatum, Viviani, in Ann. Bot. i. ii. 171. t. 1.—Italia; Hung.; Graecia.
camphorataefolium, Steud. Nom. ed. I. 178, 179 = *arvense*.
candicans, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. i. (1864) 295.—Ecuador.
canescens, Hornem. ex Ser. in DC. Prod. i. 416 = *brachypetalum*.
capense, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 131.—Afr. austr.
cardiopetalum, C. Gay, Fl. Chil. i. 274 = *Commersonianum*.
carinthiacum, Vest, in Hoppe, Neues Taschenb. (1808) 229 = *ovatum*.
carnosulum, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 413 = *arvense*.
caucasicum, Fisch. ex Ser. in DC. Prod. i. 414 = *nemorale*.
chilense, Bartl. in Presl, Rel. Haenk. ii. 17.—Chili.

CERASTIUM:—

- chloraeifolium*, Fisch. & Mey. *Ind. Sem. Hort. Petrop.* iv. 34.—As. Min.
ciliatum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 616 = glomeratum.
ciliatum, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. iii. 250 = arvense.
collinum, Hort. Dorpat. ex Flora, xvi. (1833) 122 = purpurascens.
collinum, Salisb. Prod. 300 = arvense.
Colmanni, Lehm. ex Spreng. Syst. ii. 418.—Reg. Magell.
Columnae, Tenore, Prod. Fl. Nap. p. xxvii = tomentosum.
Commersonianum, Ser. in DC. Prod. i. 417.—Reg. Argent.
Commersonii, Steud. Nom. ed. II. i. 329 = praec.
connatum, Beck, N. et M. St. Bot. 55 = viscosum.
connatum, S. G. Gmel. It. ii. 196; ex Ledeb. Fl. Ross. i. 401 = davuricum.
consanguineum, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. i. (1864) 296.—Peruv.
constantinopolitanum, Nym. Consp. 109 = glomeratum.
cordatum, Crantz, Inst. ii. 400 = *Drymaria cordata*.
cordifolium, Roxb. Hort. Beng. 35; Fl. Ind. ii. 458 = *Drymaria cordata*.
corniculatum, Crantz, Inst. ii. 403 = dichotomum.
coronense, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Bruenn, xv. 11. (1877) 154 = ovatum.
corsicum, Soleir. ex Nym. Consp. 108 = arvense.
crassipes, Bartl. in Presl, Rel. Haenk. ii. 18.—Peruv.
cuspidatum, Hemsl. Diag. Pl. Nov. 21.—Mexic.
davuricum, Fisch. ex Spreng. Pugill. ii. 65.—As. occ. et bor.
dasyphyllum, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 521.—Hungar.
decalvans, Schloss, ex Nym. Consp. 107 = tomentosum.
deflexum, Ser. in DC. Prod. i. 417 = *Stellaria aquatica*.
densiflorum, Guss. Suppl. Fl. Sic. Prod. 136.—Sicilia.
Diazii, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1862) ii. 391; et in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 21.—Chili.
dichotomum, Crantz, Inst. ii. 401 = *Stellaria dichotoma*.
dichotomum, Linn. Sp. Pl. 438.—Reg. Mediterr.; As. Min.
dichotomum, Schangin, in Pall. N. Nord. Beitr. vi. 93 = davuricum.
dicrotrichum, Fenzl, ex Rohrb. in Mart. Fl. Bras. xiv. ii. 281.—Bras.
diffusum, Pers. Syn. i. 520 = tetrandrum.
dioticum, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. ii. 120.—Hispan.
divaricatum, Herbich, in Flora, vii. (1824) 184.—Neapol.
divaricatum, Kit. in Rochel, Pl. Banat. Rar. in ind. = *Kitabelii*.
Dregeanum, Fenzl, in Ann. Wien. Mus. i. (1836) 341.—Afr. austr.
echinulatum, Coss. & Dur. ex Debeaux, in Act. Linn. Soc. Bord. xxiii. (1860) 180, nomen.—China.
elatum, Huet, ex Nym. Consp. 107 = grandiflorum.
elatum, Tenore, Fl. Nap. iv. 236 = tomentosum.
elbrusense, Boiss. Fl. Orient. i. 729.—Persia.
elegans, Fisch. ex Ser. in DC. Prod. i. 400 = trigynum.
elongatum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 316 = nemorale.
elongatum, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 321 = arvense.
Endressianum, Prol. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 637 = pyrensicum.
eriphorum, Kit. ex Kochel, Pl. Banat. Rar. in ind. = alpinum.
erectum, Coss. & Germ. Fl. Env. Paris (1845) 39 = quaternellum.
falcatum, Bunge, Verz. Suppl. Fl. Alt. 37.—Sibir. altaic.
fallax, Guss. Suppl. Fl. Sic. Prod. 139 = semidecandrum.
fasciculatum, Bartl. in Presl, Rel. Haenk. ii. 16.—Mexic.
filifolium, Vest, in Flora, iii. (1820) 353.—Styria.
filiforme, Schleich, ex Gaud. Fl. Helv. iii. 252, in syn. = latifolium.
filiforme, Ser. in DC. Prod. i. 420 = filifolium.
fimbriatum, Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb. v. (1815) 540 = *Stellaria radians*.
Fischeri, Gren. in Mém. Soc. Emul. Doubs, i. (1841) 3 = *chloraeifolium*.

CERASTIUM:—

- Fischerianum*, Ser. in DC. Prod. i. 419 = alpinum.
flaccidum, Andrs. ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. viii. (1883) 155, nomen.—Rossia.
flexuosum, Hegetschw. in Suter, Fl. Helvet. ed. II. App. 454 = latifolium.
floccosum, Benth. Pl. Hartw. 162.—N. Granat.
fontanum, Baumg. Enum. Stirp. Transs. i. 425 = triviale.
fragillimum, Boiss. Diagn. Ser. I. i. 54.—As. Min.; Syria.
frigidum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 362 = purpurascens.
fulcum, Rafin. Préc. Découv. 36 = glomeratum.
furcatum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, i. (1826) 61 = alpinum.
Gayanum, Boiss. Diagn. Ser. II. i. 92.—Hispan.
gibraltarium, Boiss. Elench. 24 = Boissieri.
glabellum, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 413 = arvense.
glaberrimum, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 265 = alpinum.
glabratum, Hartm. Handb. Skand. Fl. ed. I. 180 = alpinum.
glaciale, Gaud. ex Ser. in DC. Prod. i. 419 = latifolium.
glandulosum, Schur, in Oestr. Bot. Zeitschr. xix. (1869) 306.—Europ.
glaucum, Gren. in Mém. Soc. Emul. Doubs, i. (1841) 47 = manticum, quaternellum.
glomeratum, Thuill. Fl. Par. ed. II. 226.—Reg. temp. et subtrop.
glutinosum, Fries, Novit. ed. II. 132.—Europ.; As. bor.
glutinosum, Hegetschw. Fl. Schweiz, 433 = latifolium.
glutinosum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 29.—N. Granat.
glutinosum, Nutt. Gen. Am. i. 291 = nutans.
gnaphalodes, Fenzl, in Russeg. Reis. i. 929 = tomentosum.
gracile, Dufour, in Ann. Gén. Sc. Phys. vii. (1820) 304 = Riاعي.
gracile, Wallr. Beitr. Fl. Hercyn. 201 = brachypetalum.
gramineum, Crantz, Inst. ii. 401 = *Stellaria graminea*.
grandiflorum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 216 = glomeratum.
grandiflorum, Gilib. Fl. Lituan. ii. 159 = arvense.
grandiflorum, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 168.—Europ. or.; Reg. Cauc.
grandiflorum, Pourr. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 636 = Boissieri.
Grenieri, F. Schultz, in Arch. Fl. Fr. et Allem. 24 = glutinosum.
Haussknechtii, Boiss. & Haussk. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxvi. (1876) 411.—Mesopot.
heterophyllum, Schur, Enum. Pl. Transs. 121 = ovatum.
heterophyllum, Viviani, Fl. Lib. Spec. 67; et Fl. Cors. Sp. Nov. 17 = illyricum.
hirsutum, Crantz, Inst. ii. 400 = *Holosteum hirsutum*.
hirsutum, Fisch. ex Ser. in DC. Prod. i. 419 = alpinum.
hirsutum, Muhl. Cat. 46 = glomeratum.
hirsutum, Tenore, Prod. Fl. Nap. p. xxvii = arvense.
hirtellum, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 206.—Afr. bor.
Hochstetterianum, Fenzl, Verbr. Aisin. tab. ad p. 56, nomen.—Hispan.; Gall.
Holosteum, Hornem. Hort. Hafn. 434 = nemorale.
holosteiforme, Schur, Enum. Pl. Transs. 119 = semidecandrum.
holosteoides, Fries, Novit. ed. II. 126 = glomeratum.
holosteum, Crantz, Inst. ii. 401 = *Stellaria Holosteum*.
holosteum, Fisch. ex Ser. in DC. Prod. i. 415 = dahuricum.
humifusum, Camb. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 166.—Bras.
hybridum, Schur, Enum. Pl. Transs. 125 = tomentosum.
illyricum, Ard. Animad. ii. 26.—Graecia; As. Min.
imbricatum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 28.—Am. austr.
incanum, Hoffm. Hort. Mosq. 1808, n. 805; ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 320 = grandiflorum.
incanum, Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb. v. (1815) 540 = arvense.
indicum, Wight & Arn. Prod. 43.—Ind. or.
infatum, Link, ex Sweet, Hort. Brit. ed. II. 57; Boiss. Fl. Orient. i. 721.—As. Min.; Persia.
insubricum, Moretti, ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 799 = arvense.

CERASTIUM:—

- juvenale*, Godr. in Mém. Acad. Stanislas, Sér. III. [xvii.] 1853 (1854) 383.—Gallia.
Kablikianum, Wolfner, in Lotos, iv. (1854) 133 = arvense.
Kasbek, Parrot, Reise Cauc. ii. t. 3. f. 3.—Sop. Cauc.
Kitabelii, Steud. Nom. ed. II. i. 329.—Bannatus.
Kotschyi, Boiss. Fl. Orient. i. 715.—Syria.
Lamottei, Le Grand, ex Nym. Consp. 110 = Riاعي.
Lamyi, F. Schultz, in Arch. Fl. Fr. et Allem. 24 = litigiosum.
lanatum, Lam. Encyc. i. 680 = alpinum.
laniferum, Schur, Enum. Pl. Transs. 123 = alpinum.
lanigerum, Clem. in Atti Terza Riun. Scienz. Ital. (1841) 520 = tomentosum.
lanuginosum, Willd. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 799 = alpinum.
lapponicum, Crantz, Inst. ii. 402 = trigynum.
laricifolium, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 644 = arvense.
latifolium, Edmonst. in Phytolog. i. (1843) 498 = alpinum.
latifolium, Hartm. Skand. Fl. ed. XI. 239 = arcticum.
latifolium, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 265 = pyrenaeicum.
latifolium, Linn. Sp. Pl. 439.—Europ.; Reg. Cauc.
laxiflorum, Schur, Enum. Pl. Transs. 125.—Transsylvan.
laxum, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. vi. 25.—Graecia.
Ledebourianum, Ser. in DC. Prod. i. 420 = pilosum.
Lenzii, F. Schultz, in Arch. Fl. Fr. et Allem. 24 = litigiosum.
Lerchenfeldianum, Schur, Enum. Pl. Transs. 122 = ovatum.
ligusticum, Viv. Cat. Hort. Dinagro, 15 = campanulatum.
lineare, All. Fl. Pedem. ii. 365 = tomentosum.
lithospermifolium, Bunge, in Ledeb. Fl. Alt. ii. 179 = falcatum.
lithospermifolium, Fisch. in Mém. Soc. Nat. Mosc. ii. (1812) 81.—Sibir.
litigiosum, De Lens, in Loisel. Fl. Gall. i. 323.—Gallia.
Loefflingii, Crantz, Inst. ii. 403 = pentandrum.
longepedunculatum, Muhl. Cat. 47 = nutans.
longifolium, S. G. Gmel. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 414 = grandiflorum.
longifolium, Juss. ex Poir. Encyc. Suppl. ii. 144 = *Commersonianum*.
longifolium, Tenore, Prod. Fl. Nap. p. xxvii = tomentosum.
longifolium, Willd. Sp. Pl. ii. 814.—Armenia.
longirostre, Wichura, in Jahresh. Schles. Ges. (1854) 75 = triviale.
lucorum, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Bruenn, xv. 11. (1877) 150 = triviale.
luridum, Guss. Fl. Sic. Syn. i. 510 = brachypetalum.
macilentum, Aspegr. Blek. Fl. 34 = semidecandrum.
macranthum, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 85.—As. Min.
macranthum, Link, ex Steud. Nom. ed. II. i. 225, nomen.—Hab. ?
macranthum, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturf. iv. (1853) 14 = latifolium.
macrocarpum, Boiss. & Haussk. in Boiss. Fl. Orient. i. 716.—Mesopotam.
macrocarpum, Schur, Enum. Pl. Transs. 120 = triviale.
macrocarpum, Stev. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 407 = purpurascens.
magellanicum, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 473.—Chili.
malachiforme, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Bruenn, xv. 11. (1877) 149 = triviale.
manticum, Linn. Cent. Pl. ii. 18.—Europ. austr.
matrense, Kit. ex Spreng. Pugill. i. 33 = arvense.
mauritanicum, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 206.—Afr. bor.
mauritanicum, Bouton, ex Baker, Fl. Maurik. 14 = glomeratum.
maximum, Gilib. Fl. Lituan. ii. 158 = *Stellaria sparganoides*.
maximum, Linn. Sp. Pl. 439.—Sibir.; Am. arct.
medium, Crantz, Inst. ii. 401 = *Spergularia media*.
melanandrum, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xvi. (1880) 429.—China.
membranaceum, Jacquem. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 228 = glomeratum.
Meratii, Fullien, in Mém. Soc. Acad. Maine-et-Loire, xii. (1862) 67.—Gallia.

CERASTIUM:—

Meyerianum, *Rupr. Fl. Cauc.* 221, in textu.—Reg. Caucas.
 micranthum, *C. A. Mey. ex Heynh. Nom.* ii. 133, nomen.—Rossia.
 microcarpum, *Kit. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs.* 799.—Croatia.
 microphyllum, Schur, Enum. Pl. Transs. 123 = alpinum.
 microspermum, *C. A. Mey. Vers. Pf. Cauc.* 222.—Reg. Caucas.
 minus, Schur, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* xxi. (1871) 46 = triviale.
 minutulum, Desmonl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 329 = glomeratum.
 moenicum, Frivald. in *Flora*, xix. (1836) 435 = tomentosum.
 molle, *Bartl. in Presl, Rel. Haenk.* ii. 17.—Mexic. molle, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 644 = arvense, tomentosum.
 mollissimum, *Poir. Encyc. Suppl.* ii. 164.—Peruv.
 montanum, *C. Gay, Fl. Chil.* i. 275.—Chili.
 monticola, *C. Gay, l. c.* 279.—Chili.
 monanum, *Cloet, ex Steud. Nom. ed. II.* i. 329.—Belgium.
 mucronatum, *Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V.* i. (1864) 294.—Peruv.; Boliv.
 multiflorum, *C. A. Mey. Vers. Pf. Cauc.* 222.—Reg. Caucas.
 murale, Desp. in *DC. Fl. Fr.* vi. 609 = triviale.
 murale, Schur, Enum. Pl. Transs. 119 = glutinosum.
 murale, Salisb. Prod. 300 = Holosteum umbellatum.
 mutabile, Gren. in *Mém. Soc. Emul. Doubs*, i. (1841) 68 = arvense.
 mutabile, Spenn. *Fl. Friburg.* iii. 847 = triviale, glomeratum, brachypetalum, semidecandrum.
 nemorale, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* iii. 317.—Reg. Caucas.
 nemorum, Crantz, *Inst.* ii. 401 = Stellaria nemorum.
 nepense, Wall. *Cat. n.* 628 = glomeratum.
 nervosum, *C. Gay, Fl. Chil.* i. 277.—Chili.
 nigrescens, Edmondst. ex Syme, *Engl. Bot. ed.* III. ii. 87 = alpinum.
 niveus, Stev. ex Ser. in *DC. Prod.* i. 415 = nemorale.
 nitida, D. Don, ex Nym. *Consp.* 110 = trigynum.
 nitida, *Rafin. Préc. Dicouv.* 36.—Am. bor.
 oblongifolium, Anders. *Cat. Pl. Nevad.* 118 = nutans.
 oblongifolium, Torr. *Pacif. Rail. Rep.* iv. 70 = pilosum.
 oblongifolium, Torr. *Fl. U. St.* 460.—Am. bor.
 obscurum, Chaub. in *St. Amans, Fl. Agen.* 180 = glutinosum, Fries.
 obtusatum, *Kit. in Linnaea*, xxxii. (1863) 523.—Hungar.
 obtusifolium, *Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1841) 203.—Sibir. altale.
 obtusifolium, Lam. *Fl. Fr.* iii. 58 = glomeratum.
 octandrum, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* i. 45 = glomeratum.
 Opizii, Seidl. in *Opiz, Seznam*, 28 = glutinosum.
 orthales, *Schlecht. in Linnaea*, xii. (1838) 209.—Mexic.
 otophyllum, *Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V.* i. (1864) 295.—Peruv.; Bolivia.
 ovale, Bes. *Prim. Fl. Galic.* i. 294 = glutinosum.
 ovale, Pers. *Syn.* i. 521 = glomeratum.
 ovatum, *Hopp, ex Willd. Enum. Hort. Berol.* 493.—Europ.; Reg. Caucas.
 Pallatii, Vest. in *Flora*, iii. (1820) 356 = arvense.
 pallens, F. Schultz, *Arch. Fl.* 124 = litigiosum.
 pallidum, Schur, in *Verh. Naturf. Ver. Bruenn*, xv. 11. (1877) 146 = semidecandrum.
 palustre, Moris, in *Mem. Accad. Torino*, xxxviii. (1835) p. xxviii = campanulatum.
 pauciflorum, Bunge, in *Ledeb. Fl. Alt.* ii. 176 = lithospermifolium.
 pauciflorum, Stev. ex Ser. in *DC. Prod.* i. 414 = pilosum.
 pauciflorum, Turcz. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 330 = alpinum.
 pedunculare, *Bory & Chaub. Nouv. Fl. Pflor.* 29. t. 12.—Græcia; As. Min.
 pedunculatum, Gaud. ex Ser. in *DC. Prod.* i. 419 = latifolium.
 pedunculatum, Willd. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 330 = nutans.
 pellucidum, Chaub. in *St. Amans, Fl. Agen.* 181 = semidecandrum.
 peruvianicum, Hock. *Fl. Bor. Am.* i. 104 = oblongifolium.
 praeyleticum, Hornem. *Hort. Hafn.* i. 435 = arvense.

CERASTIUM:—

pentandrum, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* i. 359 = glutinosum.
 pentandrum, Krock. *Fl. Siles.* ii. t. 81 = semidecandrum.
 pentandrum, *Linn. Sp. Pl.* 438.—Europ.
 pentandrum, Moris, *Fl. Sard.* i. 265 = pumilum.
 pentandrum, Tenore, *Syll.* 220 = densiflorum.
 peploidifolium, Kotschy, ex Boiss. *Fl. Orient.* i. 725 = fragillimum.
 perfoliatum, Falk, *Beitr.* ii. 182 = danuricum.
 perfoliatum, *Linn. Sp. Pl.* 437.—Reg. Mediterr.; As. Min.
 persicum, *Boiss. Diagn. Ser. I.* i. 54.—Persia.
 petiolare, Hance, in *Hook. Kew Journ.* i. (1849) 143 = Stellaria aquatica.
 petraeum, F. Schultz, *Arch. Fl.* 124 = glutinosum.
 petricola, *Pand. Elem. Fl. Bulg.* 20.—Bulgaria.
 petrosum, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 122 = ovatum.
 pilosissimum, *Kit. in Linnaea*, xxxii. (1863) 519.—Hungar.
 pilosum, Fisch. ex Ledeb. *Fl. Ross.* i. 409 = glomeratum.
 pilosum, Hornem. *Hort. Hafn.* ii. 965 = grandiflorum.
 pilosum, *Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb.* v. (1815) 539.—Sibir.; Am. bor. occ.
 pilosum, Sibth. & Sm. *Fl. Graec. Prod.* i. 316 = illyricum.
 pilosum, Tenore, *Pl. d. Fl. Nap.* p. xxvii = brachypetalum.
 Pohlianum, Fenzl, ex *Rohrb. in Mart. Fl. Bras.* xiv. 11. 282 = dicrotrichum.
 polymorphum, *Rupr. Fl. Cauc.* 237.—Reg. Caucas.
 polyphyllum, Stev. ex Ledeb. *Fl. Ross.* i. 418 = arvense.
 praecox, Tenore, *Prod. Fl. Nap.* p. xxvii = campanulatum.
 procumbens, *Forsk. Fl. Aegypt. Arab.* 211.—Afr. bor.
 prostratum, Jan, *Elench.* 7, ex Bertol. *Fl. Ital.* iv. 756 = campanulatum.
 pseudo-sylvaticum, Schur, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* xxi. (1871) 46 = triviale.
 pseudo-viscosum, Schur, *l. c.* 99 = glomeratum.
 pubescens, Goldie, in *Edinb. Phil. Journ.* vi. (1822) 327 = oblongifolium.
 pumilum, Bourg. ex Willk. & Lange, *Prod. Fl. Hisp.* iii. 634 = Gayanum.
 pumilum, *Curt. Fl. Lond. fasc.* vi. t. 30.—Europ.
 pumilum, Griseb. *Speil. Fl. Rumel.* i. 208 = glutinosum.
 pumilum, *Rafin. in Am. Monthly Mag.* (1818) 266 = glomeratum.
 purpurascens, Adams, in *Weber & Mohr, Beitr.* i. 60.—As. Min.; Reg. Caucas.
 purpurascens, Fenzl, *Verbreit. Alsin.* tab. ad p. 56 = Arenaria purpurascens.
 pusillum, Ser. in *DC. Prod.* i. 418 = glomeratum.
 pyrenaicum, J. Gay, in *Ann. Sc. Nat. Sér. I.* xxvi. (1832) 231.—Mont. Pyren.
 quaternellum, *Fenzl, Verbreit. Alsin.* tab. ad p. 56.—Europ.; Am. bor.
 racemosum, *Bartl. in Presl, Rel. Haenk.* ii. 18.—Chili.
 radicans, Crantz, *Inst.* ii. 401 = Stellaria radicans.
 ramigerum, *Bartl. in Presl, Rel. Haenk.* ii. 16.—Mexic.
 ramosissimum, Boiss. *Elench.* 28 = Riaei.
 rectum, *Frivald. in Flora*, xix. (1836) 435.—Rumelia.
 refractum, All. *Fl. Pedem.* ii. 117 = trigynum.
 repens, Bertol. *Fl. Ital.* iv. 757 = sylvaticum.
 repens, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* i. 360 = Biebersteinii.
 repens, Boiss. *Voy. Bot. Espagne*, 105 = Boissieri.
 repens, *Linn. Sp. Pl.* 439 = tomentosum.
 revolutum, *Meinsh. in Bar & Helm. Beitr. Kenntn. Russ. Reich.* xxvi. 146.—Ins. Koraginak.
 Riaei, *Des Moul. ex J. Gay, in Ann. Sc. Nat. Sér. II.* vi. (1836) 348.—Europ.; As. Min.
 rigidum, *Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb.* v. (1815) 538 = alpinum.
 rigidum, Vittm. *Summa Veg.* iii. 137 = arvense.
 Ripartianum, F. Schultz, in *Flora*, xlv. (1862) 458.—Mexic.
 rivulare, *Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer.* ii. 166.—Bras.
 Rooseri, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. II.* i. 93 = brachypetalum.
 rotundatum, Schur, in *Verh. Naturf. Ver. Bruenn*, xv. 11. (1877) 146 = semidecandrum.
 rotundifolium, Fisch. *Cat. Hort. Gorenk.* (1812) 58 = glomeratum.
 rotundifolium, Schur, *Enum. Pl. Transs.* 123 = alpinum.
 ruderale, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* i. 357.—Ross.; Reg. Caucas.

CERASTIUM:—

rupesire, Fisch. ex Ser. in *DC. Prod.* i. 417 = trigynum.
 salaticum, *Rupr. Fl. Cauc.* 229.—Reg. Caucas.
 samnium, Ser. in *DC. Prod.* i. 421 = grandiflorum.
 saxatile, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xv. (1842) 616 = alpinum.
 saxigenum, Schur, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* xxi. (1871) 100 = glutinosum.
 scandens, *Lejeune, Fl. Spa.* i. 211.—Belgium.
 scaposum, Boiss. & Heldr. *Diagn. Ser. I.* viii. 104.—Ins. Creta.
 Scarani, Tenore, *Prod. Fl. Nap.* p. xxvii = arvense.
 Selloi, *Schlecht. ex Rohrb. in Mart. Fl. Bras.* xiv. 11. 283.—Bras.
 semidecandrum, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, v. (1830) 238 = vulcanicum.
 semidecandrum, Chaub. *Expéd. Sc. Morée*, 129 = brachypetalum.
 semidecandrum, *Linn. Sp. Pl.* 438.—Europ.; As. Min.
 semidecandrum, Sibth. & Sm. *Fl. Graec. Prod.* i. 315 = glutinosum.
 sericeum, S. Wats. in *Proc. Am. Acad.* xx. (1885) 354.—Arizona.
 sericeum, *Pourr. in Mém. Acad. Toul.* iii. (1788) 311.—Europ.
 serpyllifolium, *Bieb. ex Ser. in DC. Prod.* i. 417 = glomeratum.
 serpyllifolium, Willd. *Enum. Hort. Berol. Suppl.* 26 = arvense.
 sibiricum, Stev. ex Ledeb. *Fl. Ross.* i. 407 = alpinum.
 sibiricum, Turcz. ex Ledeb. *l. c.* 410 = glomeratum.
 siculum, *Guss. Suppl. Fl. Sic. Prod.* 137.—Sicilia.
 simense, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* i. 45 = glomeratum.
 Soleirolii, Ser. ex Duby, *Bot. Gall.* i. 87 = arvense.
 soratense, *Rohrb. in Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 291.—Bolivia.
 spathulatum, *Pers. Syn.* i. 520.—Jamaica.
 speciosum, Sprun. ex Boiss. *Fl. Orient.* i. 727 = grandiflorum.
 Sprengelii, Ser. in *DC. Prod.* i. 421.—Hab. ?
 squalidum, Ram. in *Mém. Acad. Paris*, vi. (1826) 158 = alpinum.
 Stellaria, Tenore, ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 330.—Neapol.
 stellarioides, Hartm. *Handb. Skand. Fl. ed.* i. 181 = trigynum.
 stellarioides, Moç. ex Ser. in *DC. Prod.* i. 415 = pilosum.
 stenopetalum, *Fenzl, ex Gren. & Godr. Fl.* i. 272.—Ins. Corsica.
 strictum, *Linn. Sp. Pl.* 439 = arvense.
 strigosum, Fries, *Fl. Halland.* 78 = brachypetalum.
 subcaule, Hegetschw. in *Suter, Fl. Helvet.* ed. II. App. 455 = latifolium.
 subspicatum, *Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V.* i. (1864) 295.—Peruv.
 succulentum, Crantz, *Inst.* ii. 400 = Arenaria peploides.
 suffruticosum, *Lam. Encyc.* i. 681.—Gallop.; As. Min.
 suffruticosum, *Linn. Sp. Pl.* 439 = arvense.
 sylvaticum, Opiz, *Seznam*, 28 = triviale.
 sylvaticum, Stev. ex Ledeb. *Fl. Ross.* i. 410 = glomeratum.
 sylvaticum, *Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung.* i. 100.—Austria.
 szalabereuse, *Kit. in Linnaea*, xxxii. (1863) 524.—Hungar.
 Szowitsii, Boiss. *Fl. Orient.* i. 717.—Armenia.
 tauricum, Spreng. ex Ser. in *DC. Prod.* i. 415 = brachypetalum.
 Tauschianum, Wolfner, in *Lotos*, iv. (1854) 57.—Europ.
 tenellum, Gaud. ex Ser. in *DC. Prod.* i. 416 = glomeratum.
 Tenoreanum, Ser. *l. c.* 421 = brachypetalum.
 tenue, Viviani, *Fl. Cors. Sp. Nov.* 7 = quaternellum.
 tenuifolium, Pursh, *Fl. Am. Sept.* i. 321 = arvense.
 tenuifolium, Spreng. in *Hornem. Hort. Hafn. Suppl.* 138 = Sprengelii.
 tenuifolium, Visiani, ex Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 799 = grandiflorum.
 tetragonum, Baumg. *Enum. Stirp. Transs.* i. 424 = Stellaria crassifolia.
 tetrandrum, *Curt. Fl. Lond. fasc.* vi. t. 31.—Europ.
 Thomasi, Tenore, *Fl. Neap. Prod. App.* iv. 21.—Europ.
 Thomsonii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* i. 228.—Reg. Himal.
 tmoleum, Boiss. *Diagn. Ser. I.* v. 86 = fragillimum.

CERASTIUM:—

- tomentosum*, Boj. Hort. Mauris. 24 = *glomeratum*.
tomentosum, Georgi, Besch. Russ. Reich. iv. 988 = Biebersteinii.
tomentosum, Haensel. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 636 = Boissieri.
tomentosum, Huds. Fl. Angl. ed. I. 176 = *alpinum*.
tomentosum, Linn. Sp. Pl. 440. —Europ.; As. Min.
Tournefortii, Gren. in Mém. Soc. Emul. Doubs, i. (1841) 11. t. 7. —Armenia.
transilvanicum, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 14. —Transylv.
trigynum, Vill. Prosp. 48; Hist. Pl. Dauph. iii. 645. —Reg. bor. temp. et arct.
triviale, Link, Enum. Hort. Berol. i. 433. —Europ.; As.; Afr. bor.
uliginosum, Hegetschw. Fl. Schweiz, 437 = *triviale*?
umbellatum, Crantz, Inst. ii. 401 = *Holosteum umbellatum*.
umbellatum, C. Koch, in Linnæa, xv. (1841) 708. —Armenia.
umbrosus, Kit. in Linnæa, xxxii. (1863) 515 = *triviale*?
uniflorum, Thom. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 797 = *latifolium*.
vagans, Lowe, in Trans. Camb. Phil. Soc. vi. (1835) reimp. 26. —Ins. Madera.
valachicum, Kit. in Linnæa, xxxii. (1863) 519. —Hungar.
varians, Coss. & Germ. Obs. Pl. Crit. 26 = *glutinosum*.
Fries, semidecandrum.
velutinum, Rafin. in Med. Repos. N. York, v. (1808) 359 = *vulgatum*?
Vidali, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 677. —Chili.
villosum, Baumg. Enum. Stirp. Transs. i. 424 = *alpinum*.
villosum, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxix. (1856) i. 322 = *glomeratum*.
viscarium, Schur, Enum. Pl. Transs. 118, in syn. = *glutinosum*.
viscidum, Link, Enum. Hort. Berol. i. 433 = *semidecandrum*.
viscosissimum, Schur, Enum. Pl. Transs. 123 = *alpinum*.
viscosum, Linn. Sp. Pl. 437 = *glomeratum*.
viscosum, Pollich, Hist. Pl. Palat. i. 448 = *brachypetalum*.
vulcanicum, Schlecht. in Linnæa, xii. (1838) 208. —Mexic.
vulgare, Hartm. Handb. Skand. Fl. ed. I. 182 = *triviale*.
vulgatum, Linn. Fl. Succ. ii. 158 = *glomeratum*.
Wahlenbergii, Rupr. Fl. Caucas. 237 = *latifolium*.
Willdenowii, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 29. —Ecuador.

CERASUS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735); Gen. ed. I.

- 141 (1737) = *Prunus*, Linn. (Rosac).
acida, Borck. in Roem. Arch. i. 11. 38 = *P. Cerasus*.
acuminata, Wall. Pl. As. Rar. ii. 78 = *P. acuminata*.
adenophylla, M. Roem. Syn. Rosif. 81 = *P. undulata*.
affinis, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 209. —Hab. ?
americana, Hook. & Arn. in Comp. Bot. Mag. i. (1835) 24 = *P. americana*.
aspera, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 33 = *P. aspera*.
asplenifolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 106 = *P. Avium*.
austera, Borck. in Roem. Arch. i. 11. 38 = *P. Cerasus*.
avicularis, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 301 = *P. Avium*.
Avium, Moench, Meth. 672 = *P. Avium*.
beroliensis, Nym. Consp. 213 = *P. Cerasus*.
bigarella, Dum. Fl. Belg. 91 = *P. Cerasus*.
borealis, Michx. Fl. Bor. Am. i. 286 = *P. pensylvanica*.
brachypetala, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 52 = *incisa*.
brasilienis, Cham. & Schlecht. in Linnæa, ii. (1827) 542 = *P. brasilienis*.
Bungei, Walp. Rep. ii. 9 = *P. Cerasus*.
campestris, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 7 = *P. Chamaecerasus*.
canadensis, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 3 = *P. americana*.
canadensis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = *P. Chamaecerasus*.
Capollin, Ser. in DC. Prod. ii. 539 = *P. Capollin*.
capricida, Wall. Cat. n. 718 = *P. undulata*.
Caproniana, DC. Fl. Fr. iv. 482 = *P. Cerasus*.

CERASUS:—

- Capuli*, Ser. in DC. Prod. ii. 541 = *Prunus Capollin*.
caroliniana, Michx. Fl. Bor. Am. i. 235 = *P. caroliniana*.
cerasifera, Eaton & Wright, N. Am. Bot. 189 = *P. maritima*.
Chamaecerasus, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 29 = *P. Chamaecerasus*.
Chicasa, Ser. in DC. Prod. ii. 538 = *P. Chicasa*.
chinensis, G. Don, Gen. Syst. ii. 514 = *P. japonica*.
collina, Lej. & Court. Comp. Fl. Belg. ii. 130 = *P. Cerasus*.
cornuta, Wall. Cat. n. 716 = *P. Padus*.
corymbosa, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = *P. Mahaleb*.
cucullata, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 111 = *P. Cerasus*.
decumana, Mordant, ex DC. Prod. ii. 536 = *P. Avium*.
demissa, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 411 = *P. demissa*.
densiflora, Spach, Hist. Vég. Phan. i. 415 = *P. virginiana*.
depressa, Ser. in DC. Prod. ii. 538 = *P. pumila*.
diffusa, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 647. —Persia.
domestica, Cat. Perck, ex Wesmael, in Bull. Congr. Bot. Brux. (1864) 255 = *P. Cerasus*.
Duerinckii, Mart. Bull. Acad. Belg. viii. i. (1841) 68 = *P. virginiana*.
dulcis, Borck. ex Steud. Nom. ed. II. i. 331 = *P. Avium*.
dulcis, Gaertn. Mey. & Scherb. Fl. Wett. ii. 181 = *P. Cerasus*.
duracina, DC. Fl. Fr. iv. 483 = *P. Avium*.
ebrolensis, Lamotte, Prod. i. 238 = *P. Cerasus*.
effusa, Host, Fl. Austric. ii. 6 = *P. Cerasus*.
elliptica, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 4 = *P. elliptica*.
emarginata, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Am. i. 169 = *P. emarginata*.
erecta, Presl, Epim. Bot. 194 = *P. emarginata*.
ferruginea, DC. Prod. ii. 540 = *P. ferruginea*.
fimbriata, Spach, Hist. Vég. Phan. i. 416 = *P. virginiana*.
floribunda, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 119 = *P. pumila*.
Fontanesiana, Spach, Hist. Vég. Phan. i. 410 = *P. graeca*.
fruticosa, Pall. Fl. Ross. t. 8^p. = *P. Chamaecerasus*.
glaudivola, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. i. 1855 (1873) 59 = *P. emarginata*.
glandulosa, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 33 = *P. japonica*.
glauca, Moench, Meth. 672 = *P. pumila*.
glaucifolia, Wall. Cat. n. 717 = *P. nepaulensis*.
graeca, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 705, Index = *P. graeca*.
Griffithii, Boiss. Fl. Orient. ii. 648. —Afghanist.
Heaumiana, M. Roem. Syn. Rosif. 69 = *P. Cerasus*.
heterophylla, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 106 = *P. Avium*.
hirsuta, Spach, Hist. Vég. Phan. i. 417 = *P. virginiana*.
Hixa, C. Sm. ex Spach, Hist. Nat. Veg. i. 419 = *P. Hixa*.
hortensis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = *P. Cerasus*.
humilis, Host, Fl. Austr. ii. 7 = *P. Chamaecerasus*.
humilis, Moris, Elench. Sard. 17 = *P. prostrata*.
hyemalis, Ser. in DC. Prod. ii. 538 = *P. americana*.
ilicifolia, Nutt. ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 340, t. 83 = *P. ilicifolia*.
incana, Boiss. Fl. Orient. ii. 647 = *P. incana*.
incana, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xix. (1843) 126 = *P. prostrata*.
incisa, Boiss. Fl. Orient. ii. 648. —Persia.
incisa, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 33 = *P. incisa*.
integerrima, Wall. Cat. n. 722 = *P. acuminata*.
integrifolia, Presl, Epim. Bot. 194. —Peruv.
intermedia, Host, Fl. Austric. ii. 7 = *P. Avium*.
intermedia, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 30 = *P. Chamaecerasus*.
japonica, Ker-Gawl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 331 = *P. Kerii*.
japonica, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 33 = *P. japonica*.
javanica, Teijsm. & Binn. in Nederl. Kruidk. Arch. iii. (1855) 412 = *P. javanica*.
Jenkinsii, Hook. f. & Thoms. ex Fl. Brit. Ind. ii. 317 = *P. Jenkinsii*.
Juliana, DC. Fl. Fr. iv. 482 = *P. Avium*.

CERASUS:—

- Juliana*, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 331 = *Prunus Cerasus*.
Launesiana, Carr. in Rev. Hortie. (1872) 198. —Japan.
Laurocerasus, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 4 = *P. Laurocerasus*.
Lindleyana, Wall. Cat. n. 1008 = *P. nepaulensis*.
littoralis, Eaton & Wright, N. Am. Bot. 189 = *P. maritima*.
lusitanica, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 4 = *P. lusitanica*.
macedonica, M. Roem. Syn. Rosif. 64 = *P. Chamaecerasus*.
macrophylla, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 485 = *P. Avium*.
maeda, Hort. ex Lavall. Arbor. Segrez. 119 = *P. pumila*.
Mahaleb, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4 = *P. Mahaleb*.
Marasca, Host, Fl. Austric. ii. 6 = *P. Cerasus*.
martabanica, Wall. Cat. n. 4902 = *P. martabanica*.
micrantha, Spach, Hist. Vég. Phan. i. 414 = *P. virginiana*.
microcarpa, Boiss. Fl. Orient. ii. 646 = *P. microcarpa*.
minutiflora, A. Gray, Pl. Wright. i. 68 = *P. minutiflora*.
mollis, Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. i. 169 = *P. emarginata*.
multicarpa, Hort. ex Rev. Hortie. (1876) 409 = *P. Cerasus*.
nepaulensis, Ser. in DC. Prod. ii. 540 = *P. nepaulensis*.
nicotianaefolia, Hort. ex DC. Prod. ii. 538 = *P. Cerasus*.
nigra, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 32 = *P. americana*.
nigra, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *P. Avium*.
nigricans, Borck. in Roem. Arch. i. 11. 38 = *P. Avium*.
obovata, Beck, N. et M. St. Bot. 37 = *P. virginiana*.
occidentalis, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 4 = *P. occidentalis*.
opaca, Benth. Pl. Hartw. 172 = *P. opaca*.
orientalis, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xix. (1843) 128 = *P. microcarpa*.
oxyphyra, Spach, Hist. Vég. Phan. i. 413 = *P. Padus*.
Padus, Delarb. Fl. Av. ed. II. 323; DC. Fl. Fr. 480 = *P. Padus*.
pallida, M. Roem. Syn. Rosif. 69 = *P. Avium*.
paniculata, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 33 = *P. paniculata*.
Pattoniana, Carr. in Rev. Hortie. (1872) 125 = *P. mollis*.
pectinata, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xix. (1843) 127 = *P. pectinata*.
pendula, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 485 = *P. pectinata*.
pensylvanica, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 33 = *P. pensylvanica*.
persicifolia, Loisel. l. c. = *P. pensylvanica*.
Phosha, Buch. Ham. ex D. Don, Prod. Fl. Nep. 338 = *P. Puddum*.
polygyna, DC. ex Ser. in DC. Prod. ii. 538 = *P. Cerasus*.
prostrata, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 113 = *P. pumila*.
prostrata, Ser. in DC. Prod. ii. 538 = *P. prostrata*.
Pseudocerasus, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 300 = *P. Puddum*.
pubescens, Ser. in DC. Prod. ii. 538 = *P. maritima*.
Puddum, Wall. Pl. As. Rar. ii. 37. t. 143 = *P. Puddum*.
pumila, Borck. in Roem. Arch. i. 11. (1797) 38 = *P. Chamaecerasus*.
pumila, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 286 = *P. pumila*.
punctata, Hook. f. & Thoms. ex Fl. Brit. Ind. ii. 317 = *P. punctata*.
pygmaea, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 32 = *P. maritima*.
racemosa, Glib. Exercit. i. 349 = *P. Padus*.
reflexa, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1841) 342 = *P. reflexa*.
Rhexii, Hort. Gall. ex Van Houtte, Fl. des Serres. Sér. II. vii. (1867-68) 159 = *P. Cerasus*.
rosea, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 331 = *P. Cerasus*.
rubicunda, Bechst. Forstb. 160, 355 = *P. Avium*.
rubra, Glib. Fl. Lituan. ii. 229 = *P. Cerasus*.
rufa, Wall. Cat. n. 721 = *P. rufa*.
salicifolia, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 106 = *P. Avium*.
salicifolia, Ser. in DC. Prod. ii. 540 = *P. salicifolia*.

- CERASUS** :—
salicina, [G. Don, in] Loud. Hort. Brit. 480 = *Prunus salicina*.
samyoides, Walp. Rep. iv. Index, 311 = *P. samyoides*.
sempervirens, Borckh. in Roem. Arch. i. ii. 38 = *P. Cerasus*.
serotina, Hook. Fl. Bor. Am. 1. 169 = *P. virginiana*.
serotina, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 3 = *P. serotina*.
serulata, [G. Don, in] Loud. Hort. Brit. 480 = *P. paniculata*.
sibirica, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 114 = *P. fruticosa*.
Sieboldii, Carr. in Rev. Hort. (1866) 279. ; 370 = *P. paniculata*.
sinensis, Spach, Hist. Vég. Phan. i. 425 = *P. sinensis*.
sphaerocarpa, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. v. 4 = *P. sphaerocarpa*.
Susquihannae, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 485 = *P. pumila*.
tyvestris, S. G. Gmel. It. i. 102 = *P. Chamaccerasus*.
tomentosa, Wall. Cat. n. 715 = *P. tomentosa*.
tortuosa, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 647. —As. Min.; Persia.
tridentata, M. Roem. Syn. Rosifl. 76 = *P. Cerasus*.
triflora, Wall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 331 = *P. triflora*.
umbellata, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 409 = *Prunus umbellata*.
undulata, Ser. in DC. Prod. ii. 540 = *P. undulata*.
varia, Borckh. in Roem. Arch. i. ii. 38 = *P. Avium*.
virginiana, Michx. Fl. Bor. Am. i. 285 = *P. serotina*.
virginica, Michx. ex Steud. Nom. ed. II. i. 331 = *P. virginiana*.
virginiana, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1 = *P. Cerasus*.
Wallichii, M. Roem. Syn. Rosifl. 81 = *P. acuminata*.
Watererii, Hort. ex Lavall. Arbor. Segrez. 119 = *P. Paddum*.
- CERATANDRA**, Eckl. ex Bauer, Illustr. Gen. Orch. t. 16 (1837). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 634.
affinis, Sond. in *Linnaea*, xix. (1847) 108. —Afr. austr.
auriculata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 364 = *chloroleuca*.
bicolor, Sond. ex Drège, in *Linnaea*, xx. (1847) 220, nomen. —Afr. austr.
chloroleuca, Eckl. ex Bauer, Illustr. Gen. Orch. t. 16. —Afr. austr.
globosa, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 364. —Afr. austr.
grandiflora, Lindl. l. c. —Afr. austr.
Harveyana, Lindl. l. c. 365. —Afr. austr.
Harveyana, Sond. in *Linnaea*, xix. (1847) 108 = *bicolor*.
ochroleuca, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 651 = *chloroleuca*.
parviflora, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 364. —Afr. austr.
- CERATANThERA**, Hornem. Hort. Hafn. i. 2, 5 (1813); Lestib. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 335, 341 = *Globba*, Linn. (Scitamin.).
anomoides, Hornem. l. c. i. 5 = *G. marantina*.
pendula, Lestib. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 335 = *G. pendula*.
- CERATELLA**, Hook. f. Fl. Antarct. i. 25. t. 18 (1845) = *Abrotanella*, Cass. (Compos.).
rosulata, Hook. f. l. c. = *A. rosulata*.
- CERATIA**, Adans. Fam. ii. 319 (1768) = *Ceratonis*, Linn. (Legumin.).
- CERATIOLA**, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 221 (1808). **EMPETRACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 415.
ericoides, Michx. l. c. 222. —Am. bor.
- CERATIOSICYOS**, Nees, in Eckl. & Zeyh. Enum. t. 251 (1836). **PASSIFLOREAE**, Benth. & Hook. f. i. 814.
Ecklonii, Nees, l. c. —Afr. austr.
- CERATOSYCIOS**, Walp. Rep. ii. 222 (1843) = *praec.*
- CERATIUM**, Blume, Bijdr. 341. t. 46 (1825) = *Eria*, Lindl. (Orchid.).
compressum, Blume, l. c. 342 = *E. compressa*.
- CERATOCALYX**, Coss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ix. (1848) 145. t. 10 = *Orobancha*, Linn.
finbriata, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1863) 52. —Hispan.
macrolepis, Coss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ix. (1848) 146. t. 10 = *O. macrolepis*.
Reuteri, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1863) 52, in obs. = *O. gamosepala*.
- CERATOCAPNOS**, Dur. in Parlat. Giorn. Bot. Ital. i. 1. (1844) 336 = *Corydalis*, Vent. (Papaverac.).
heterocarpa, Dur. l. c. = *C. heterocarpa*.
palaestina, Boiss. Diagn. Ser. I. viii. 12. —Syria.
umbrosa, Walp. Ann. ii. 30 = *Cor. heterocarpa*.
- CERATOCARPUS**, Buxb. ex Linn. Diss. Dass. 28 (1747); Amoen. Acad. i. 412 (1749). **CHENOPODIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 55.
arenarius, Linn. Sp. Pl. 969. —Sibir.
maritimus, Pall. Ind. Taur. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 397 = *Atriplex pedunculata*.
salinus, Pall. Reise Statth. Russ. Reich. i. 268, 270 = *Atriplex pedunculata*.
- CERATOCARPUS**, Dur. (lapsu) in Parlat. Giorn. Bot. Ital. i. 1. (1844) 336 = *CERATOCAPNOS*, Dur. = *Corydalis*, Vent.
- CERATOCARYUM**, Nees, in Lindl. Nat. Syst. ed. II. 451 (1836). **RESTIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1037.
argenteum, Nees, l. c.; Kunth, Enum. Pl. iii. 483. —Afr. austr.
fitulosum, Mart. in Journ. Linn. Soc. x. (1869) 274. —Afr. austr.
speciosum, Nees, ex Mast. l. c. 273 = *argenteum*.
- CERATOCAULOS**, Reichb. Handb. 201 (1837) = *Datura*, Linn. (Solanac.).
daturoides, Spach, Hist. Vég. Phan. ix. 69 = *D. Ceratocaula*.
- CERATOCEPHALUS**, Moench, Meth. 218 (1794) (*Ceratocephala*) = *Ranunculus*, Linn.
falcatus, Pers. Syn. i. 341 = *R. falcatus*.
furfurascens, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 248. —Afr. bor.
incurvus, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxi. ii. (1848) 269. t. 7 = *R. falcatus*.
leiocarpus, Stev. l. c. = *R. falcatus*.
orthoceras, DC. Syst. i. 231 = *R. falcatus*.
platyceras, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxi. ii. (1848) 269 = *R. falcatus*.
reflexus, Stev. l. c. 268 = *R. falcatus*.
spicatus, Moench, Meth. 218 = *R. falcatus*.
syriacus, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxi. ii. (1848) 268 = *R. falcatus*.
tenticulatus, Roth, Enum. Pl. Phan. Germ. l. i. 1014 = *R. falcatus*.
- CERATOCEPHALUS**, Vaill. ex Cass. in Dict. Sc. Nat. vii. 432 (1817) = *Bidens*, Linn. (Compos.).
villosa, Rich. ex Cass. l. c. = *B. villosa*.
- CERATOCHILUS**, Blume, Bijdr. 358. t. 25 (1825) = *Saccolabium*, Blume (Orchid.).
biglandulosus, Blume, l. c. 359 = *S. distichum* f. *micranthus*, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 232 = *S. micranthum*.
orchideus, Lindl. l. c. —Ind. or.
- CERATOCHILUS**, Lindl. in Lodd. Bot. Cab. t. 1414 (1828) = *Stanhopea*, Frost (Orchid.).
grandiflora, Lodd. l. c. = *S. eburnea*.
insignis, Lindl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 331 = *S. insignis*.
oculatus, Lodd. Bot. Cab. t. 1764 = *S. oculata*.
- CERATOCHLOA**, Beauv. Agrost. 75. t. 15. f. 7 (1812) = *Bromus*, Dill. (Gramin.).
australis, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 332; 229 = *B. unioloides*.
Boryana, Roem. & Schult. Syst. ii. 597 = *B. strictus*.
breviaristata, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 253 = *B. breviaristatus*.
brevis, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 326 = *B. brevis festucoides*, Beauv. Agrost. 75 = *B. unioloides*.
- CERATOCHLOA** :—
grandiflora, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 253 = *Bromus virens*.
Haenkeana, J. Presl, in Rel. Haenk. i. 285 = *B. unioloides*.
marginata, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 322 = *B. ciliatus*.
pendula, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gotting. (1830); Linnaea, vi. (1831) Litt. 72 = *B. unioloides*.
secunda, J. Presl, in Rel. Haenk. i. 285 = *B. Preslii*.
unioloides, DC. Cat. Hort. Monsp. 92 = *B. unioloides*.
- CERATOCNEMUM**, Coss. & Balansa, in Bull. Soc. Bot. Fr. xx. (1873) 239. **CRUCIFERAE**.
rapistroides, Coss. & Balansa, l. c. —Marocco.
- CERATOCOCCA**, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. vi. p. lxx (1820) = *Microtea*, Sw. (Phytolaccac.).
maypurenis, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. l. c. 800 = *M. maypurenis*.
- CERATOCOCCUS**, Meissn. Gen. Comm. 369 (1843) = *Plukenetia*, Linn. (Euphorbiac.).
- CERATOGONON**, Meissn. in Wall. Pl. As. Rar. iii. 63 (1832) = *Oxygonum*, Burch. (Polygonac.).
atriplicifolium, Meissn. l. c. —Afr. trop.
cordofanum, Meissn. in DC. Prod. xiv. 39 = *atriplicifolium*.
sinuatum, Hochst. & Steud. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 231 = *atriplicifolium*.
- CERATOGYNE**, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851) ii. 68. **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 431.
DIOTOSPERMA, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iv. (1852) 275.
obionoides, Turcz. l. c. 69. —Austral.
- CERATOGYNUM**, Wight, Ic. v. ii. 26. t. 1900 (1852) = *Sauropus*, Blume (Euphorbiac.).
concolor, Pritz. Ic. Ind. 245, sphalm. = *Ceratolobus concolor*.
rhamnoides, Wight, Ic. v. ii. 26. t. 1900 = *S. quadrangularis*.
- CERATOLACIS**, Wedd. in DC. Prod. xvii. 66 (1873) **PODOSTEMACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 113.
erythrolichen, Wedd. l. c. —Bras.
- CERATOLEPIS**, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1819) 111 = *Pamphales*, DC. (Compos.).
- CERATOLOBUS**, Blume, in Schult. f. Syst. vii. p. lxxx (1830). **PALMAE**, Benth. & Hook. f. iii. 983.
concolor, Blume, ex Rumphia, ii. 165. t. 130. f. 1. —Sumatra.
glaucescens, Blume, in Schult. f. Syst. vii. 1334. —Java.
glaucescens, Blume, Rumphia, ii. t. 137 = *Korthalsia sp. plicatus*, Zipp. ex Blume, l. c. 171 = *Korthalsia Zippelii*.
Zippelii, Blume, l. c. = *Korthalsia Zippelii*.
- CERATONIA**, Linn. Gen. ed. I. 85 (1785). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 574.
CERATIA, Adans. Fam. ii. 319 (1763).
chilensis, Molina, Sagg. Chil. 172 = *Prosopis juliflora*.
coriacea, Salisb. Prod. 323 = *C. Siliqua*.
inermis, Stokes, Bot. Mat. Med. i. 487 = *C. Siliqua*.
Siliqua, Linn. Sp. Pl. 1026. —Europ. austr.; Oriens.
- CERATONYCHIA**, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1847) 1215 = *Cometes*, Linn. (Amaranthac.).
Nidus, Edgew. l. c. = *Com. surattensis*.
- CERATOPETALUM**, Sm. Bot. N. Holl. 9. t. 3 (1798). **SAXIFRAGEAE**, Benth. & Hook. f. i. 651.
apetalum, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. ix. (1830) 94. —Austral.
gummiferum, Sm. Bot. N. Holl. 9. t. 3. —Austral.
monopetalum, Caley, ex D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. ix. (1830) 94 = *apetalum*.
montanum, D. Don, l. c. = *apetalum*.
ovatum, Caley, ex D. Don, l. c. 95 = *Schizomeria ovata*.

- CERATOPHORUS**, Hassk. Retzia, i. 100 (1856) (= Keratophorus) = *Paysona*, Linn. (Sapotac.).
Leerii, Hassk. l. c. 101 = *P. Leerii*.
longepetiolatus, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 161 = *P. longepetiolata*.
Wightii, Hassk. Retzia, i. 101 = *P. lucida*?
Wightii, Maing. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 547 = *P. malaccensis*.
- CERATOPHORUS**, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 120 = *Gelonium*, Roxb. (Euphorbiac.).
africanus, Sond. l. c. 121 = *G. africanum*.
- CERATOPHYLLUM**, Linn. Syst. ed. I (1735).
CERATOPHYLLEAE, Benth. & Hook. f. iii. 415.
DICHOTOPHYLLUM, Dill. ex Moench, Meth. 345 (1794).
apiculatum, Cham. in Linnaea, iv. (1829) 504 = demersum.
aquaticum, H. C. Wats. Topogr. Bot. i. 165 = demersum?
asperum, Lam. Fl. Fr. ii. 196 = demersum.
australe, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 14. — Reg. Argent.
chilense, Leyb. in Anal. Univ. Chil. (1859) 682. — Chili.
cornutum, Rich. in Ann. Mus. Par. xvi. (1810) 299. — demersum.
crisatum, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. 295. — Afr. trop.
demersum, Klein, ex Cham. in Linnaea, iv. (1829) 505 = tuberculatum.
demersum, Linn. Sp. Pl. 992. — Reg. temp. et trop.
demersum, Sieber, ex Cham. in Linnaea, iv. (1829) 504 = muricatum.
echinatum, A. Gray, Man. Bot. U. St. 401. — Am. bor. gibbum, Laforet, ex Nym. Consp. 251 = demersum.
granulosum, Schur, Enum. Pl. Transs. 218 = submersum.
Haynaldianum, Borb. in Magy. Növént. Lapok, viii. (1884) 20. — Hungar.
indicum, Willd. ex Cham. in Linnaea, iv. (1829) 504 = tuberculatum.
inermis, Dum. Fl. Belg. 165 = submersum.
laeve, Lam. Fl. Fr. ii. 197 = submersum.
missionis, Wall. Cat. sub n. 7007. — Ind. or.
muricatum, Cham. in Linnaea, iv. (1829) 504. — As. et Afr. trop.
muticum, Cham. l. c. 505 = submersum.
oxyacanthum, Cham. l. c. 504 = tuberculatum.
oxyacanthum, Schur, Enum. Pl. Transs. 218 = muricatum.
pentacanthum, Haynald, in Magy. Növént. Lapok, v. (1881) 109. — Hungar.
platyacanthum, Cham. in Linnaea, iv. (1829) 504 = muricatum.
polyacanthum, Schur, Enum. Pl. Transs. 218 = muricatum.
submersum, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1409. — Europ.; As. trop.
triacanthum, Schur, Enum. Pl. Transs. 218 = muricatum.
tricornis, Dum. Fl. Belg. 165 = demersum.
tricuspidatum, Dum. l. c. = demersum.
tuberculatum, Cham. in Linnaea, iv. (1829) 504. — Ind. or.
unicorne, Dum. Fl. Belg. 165 = demersum.
verrucosum, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 554 = submersum.
verruculosum, Rich. in Ann. Mus. Par. xvi. (1810) 299 = submersum.
verticillatum, Roxb. Hort. Beng. 68; Fl. Ind. iii. 624 = demersum.
vulgare, Schleid. in Linnaea, xi. (1837) 540 = muricatum, tuberculatum, submersum.
- CERATOPSIS**, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 383 (1840) = *Epipogon*, S. G. Gmel. (Orchid.).
rosea, Lindl. l. c. 384 = *E. roseum*.
- CERATOPYXIS**, Hook. f. Ic. Pl. t. 1125 (1872).
RUBIACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 105.
verbenaes, Hook. f. l. c. — Cuba.
- CERATOSANTHES**, Burm. ex Adans. Fam. ii. 139 (1763); Juss. Gen. 296 (1789). **CUCURBITACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 833.
- CERATOSANTHES** —
corniculata, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 724 = tuberosa.
gracilis, Cogn. in Mém. Cour. Acad. Belg. 8vo. xxviii. (1878); Diagn. Cucurb. fasc. ii. 33. — N. Granat.
Hilariana, Cogn. l. c. 31. — Bras.
latiloba, Cogn. l. c. 33. — Venezuela.
multiloba, Cogn. l. c. 29. — Bras.
tomentosa, Cogn. l. c. — Bras.
trifoliata, Cogn. l. c. 34. — Bras.
tuberosa, J. F. Gmel. Syst. 102. — Ind. occ.
Warmingii, Cogn. in Mém. Cour. Acad. Belg. 8vo. xxviii. (1878); Diagn. Cucurb. fasc. ii. 30. — Bras.
- CERATOSTANTHUS**, Schur, in Verh. Sieb. Ver. Naturf. (1853) 46; et Enum. Pl. Transs. 30 (1866) = *Delphinium*, Tourn. (Ranunculac.).
Ajacia, Schur, Enum. Pl. Transs. 30 = *D. Ajacia*.
Consolida, Schur, in Verh. Sieb. Ver. Naturf. (1853) 46 = *D. Consolida*.
divaricatus, Schur, l. c. = *D. divaricatum*.
paniculatus, Schur, l. c. = *D. paniculatum*.
- CERATOSCHOENUS**, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 296 = *Rynchospora*, Vahl (Cyperac.).
capitatus, Chapman, Fl. S. U. St. 529 = *R. cyperoides*.
corniculatus, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 296 = *R. laxa*.
longirostris, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 369 = *R. laxa*.
macrophyllum, Tuckerm. in Am. Journ. Sc. Ser. II. vi. (1848) 232 = *R. laxa*.
macrostachys, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 369 = *R. macrostachya*.
- CERATOSEPALUM**, Oerst. Rech. Fl. Am. Centr. 18. t. 17 (1863) = *Passiflora*, Linn.
micranthum, Oerst. l. c. t. 17 = *P. ceratosepala*.
parviflorum, Maat. in Mart. Fl. Bras. xiii. t. 555 = *P. ceratosepala*.
- CERATOSPERMUM**, Pers. Syn. ii. 551 (1807) = *Eurotia*, Adans. (Chenop.).
papposum, Pers. l. c. 552 = *E. ceratoides*.
- CERATOSTACHYS**, Blume, Bijdr. 644 (1825) = *Nyssa*, Linn. (Cornac.).
arbores, Blume, l. c. = *N. sessiliflora*.
- CERATOSTEMA**, Juss. Gen. Pl. 163 (1789). **VACCINIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 570.
SIPHONANDRA, Klotzsch, in Linnaea, xxiv. (1851) 24.
SIPHONOSTEMA, Griseb. in Lechl. Berb. Am. Austr. 58 (1857).
angulatum, Griff. Notul. iv. 302 = *Agapetes angulata*.
biflorum, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. i. 6. t. 10 = *Eurygia biflora*.
buxifolium, Gardn. & Field, Sert. Pl. t. 7. — Bras.
calycinum, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 570. — Ecuador.
cordifolium, Dun. in DC. Prod. vii. 553. — Peruv.
costatum, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 570. — Peruv.
ellipticum, Benth. & Hook. f. l. c. — Am. austr.
emarginatum, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. t. 334. — Peruv.
grandiflorum, Ruiz & Pav. l. c. 338. — Peruv.
hirsutum, Ruiz & Pav. l. c. — Peruv.
lanceolatum, Benth. Pl. Hartw. 142. — Peruv.
longiflorum, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 570. — Ecuador.
longiflorum, Lindl. ex Lem. in Fl. des Serres, Sér. I. iv. (1848) 346 = *grandiflorum*.
loranthiflorum, Benth. Pl. Hartw. 142. — Peruv.
miniaturum, Griff. Notul. iv. 302 = *Agapetes miniata*.
myrtifolium, Griseb. ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 570. nomen. — Am. austr.
nanum, Griff. Notul. iv. 303 = *Agapetes nana*.
oblongifolium, Dun. in DC. Prod. vii. 553. — Peruv.
odoratissimum, Willd. ex Klotzsch, in Linnaea, xxiv. (1851) 31 = *Cavendishia Quereza*.
parvifolium, Benth. Pl. Hartw. 220 = *Eurygia parvifolia*.
peruvianum, Pers. Syn. i. 480. — Peruv.
pubiflorum, Wedd. Chlor. And. ii. 181. — N. Granat.
rigidum, Benth. Pl. Hartw. 220. — N. Granat.
Salaps, Benth. l. c. 141. — Peruv.
speciosum, André, Illustr. Hort. xvii. (1870) t. 9. — Ecuador.
- CERATOSTEMA** —
vaccinaceum, Roxb. Hort. Beng. 33; Fl. Ind. ii. 413 = *Vaccinium serratum*.
variegatum, D. Don, ex Steud. Nom. ed. II. i. 502 = *Agapetes variegata*.
variegatum, Griff. Notul. iv. 302 = *Agapetes grandiflora*.
variegatum, Roxb. Hort. Beng. 33; Fl. Ind. ii. 413 = *Agapetes macrantha*.
- CERATOSTIGMA**, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Acad. Pétersb. ii. (1835) 129 (Enum. Pl. Chin. Bor. 53).
PLUMBAGINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 628.
VALORADIA, Hochst. in Flora, xxv. (1842) 229.
abyssinicum, Aschers. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 288. — Afr. trop.
Griffithii, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 481. — Reg. Himal.
plumbaginioides, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 53. — China.
- CERATOSTYLIS**, Blume, Bijdr. 304. t. 56 (1825).
ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 517.
ACORIDIUM, Nees & Meyen, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 181.
anceps, Blume, Bijdr. 305. — Java.
braccata, Reichb. in Bonplandia, v. (1857) 53. — Java.
capitata, Zoll. & Moritzi, in Nat. en Genes. Arch. Néerl. Ind. i. (1844) 404. — Java.
Cepula, Reichb. f. in Bonplandia, v. (1857) 53. — Java.
Gigas, Reichb. f. l. c. — Java.
gracilis, Blume, Bijdr. 306. — Java.
graminea, Blume, l. c. 305. — Java.
latifolia, Blume, l. c. — Java.
retisquama, Reichb. f. in Bonplandia, v. (1857) 53. — Ins. Philipp.
senilis, Reichb. in Otia Bot. Hamb. 54. — Ins. Philipp.
simplex, Blume, Bijdr. 305. — Java.
subulata, Blume, l. c. 306. — Java.
teres, Reichb. f. in Bonplandia, ii. (1854) 89. — Reg. Himal.
- CERATOTHECA**, Endl. in Linnaea, vii. (1837) 5. t. 1, 2. **PEDALINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1059.
SPORLEDERA, Bernh. in Linnaea, xvi. (1849) 41.
Kraussiana, Bernh. in Linnaea, xvi. (1849) 32. — Afr. austr.
melanosperma, Hochst. ex Bernh. l. c. — Afr. trop.
sesamoides, Endl. l. c. vii. (1832) 5. t. 1, 2. — Afr. trop.
triloba, E. Mey. ex Bernh. l. c. xvi. (1842) 29. — Afr. austr.
- CERATOZAMIA**, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. v. (1846) 7. t. 1, partim. **CYCADACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 446.
DIPSACAZAMIA, Lehm. in Lindl. Veg. Kingd. 202 (1847).
angustifolia, Linden, in Illustr. Hort. xxviii. (1851) 32. nomen. — Mexic.
boliviana, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. v. (1846) 9. — Bolivia.
brevifrons, Miq. in Tijdschr. Wis- en Nat. Wetens. i. (1848) 41 = mexicana.
fusco-viridis, D. Moore, in Proc. Roy. Dubl. Soc. (1878) 115 = mexicana.
Ghiesbreghtii, Hort. ex Regel, in Act. Hort. Petrop. iv. (1876) 299 = Miqueliana.
intermedia, Miq. in Tijdschr. Wis- en Nat. Wetens. i. (1848) 40 = mexicana.
Karsteniana, Hort. Kew. ex Dyer, in Hems. Bot. Centr. Am. Bot. iii. 192 = latifolia.
Katzeriana, Regel, Gartenfl. (1876) 261. — Hab. ?
Kuesteriana, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxx. (1857) t. 187. — Mexic.
latifolia, Hort. Belg. ex Miq. in Tijdschr. Wis- en Nat. Wetens. i. (1848) 206. — Mexic.
longifolia, Miq. l. c. 40 = mexicana.
mexicana, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. v. (1846) 8. — Mexic.
Miqueliana, H. Wendl. Ind. Palm. 68. — Mexic.
muricata, Miq. in Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1851) 32. nomen. — Mexic.
robusta, Miq. in Tijdschr. Wis- en Nat. Wetens. i. (1848) 42 = mexicana.

CERAUNIA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 2 (1827) (Quid?).

CERBERA, Linn. Gen. ed. I. 62 (1757). *APOCYNACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 699.

CASCABELA, Rafin. Sylva Tellur. 162 (1838).
ELCANA, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 584 (1845).
MANGHAS, Burm. Thes. Zeyl. 150 (1787).

NEIOSPERMA, Rafin. Sylva Tellur. 162 (1838).
ODOLLAM, Adans. Fam. ii. 171 (1763).
ODOLLAM, Rafin. Sylva Tellur. 162 (1838).

TANGHINIA, Thou. Gen. Nov. Madag. 10 (1806).
Ahouai, Linn. Sp. Pl. 208 = *Thevetia* Ahouai.
alliodora, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 798 =
Thevetia cuneifolia.

batjanica, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 335, nomen.
—Malaya.

borbonica, Spreng. Syst. i. 642 = *Ochrosia* borbonica.
chinensis, Spreng. l. c. = *Dissolanea* verticillata.
cuneifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 224 =
Thevetia cuneifolia.

dichotoma, Lodd. Bot. Cab. t. 1516 = *Tabernaemontana*
dichotoma.

Forsteri, Seem. Fl. Vit. 157 = *C. Odollam*.
fruticosa, Ker Gawl. in Bot. Reg. t. 391 = *Kopsia*
fruticosa.

fruticosa, Roxb. Hort. Beng. 19; Fl. Ind. i. 691.—
Burma.

glomerata, Zipp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 158
= *Pseudochrosia* glomerata.

lactaria, Buch.-Ham. ex D. Dietr. Syn. Pl. i. 623 =
C. Odollam.

linearifolia, Lodd. Bot. Cab. t. 989 = *C. Odollam*.
linearifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. i. 490 = *Thevetia*
nercifolia.

Linnaei, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860) 233.
—N. Caled.

maculata, Willd. Sp. Pl. i. 1223 = *Ochrosia* borbonica.
Manghas, Linn. Sp. Pl. 208 = *C. Odollam*, et *Tabernaemontana*
dichotoma.

musculiformis, Lam. Encyc. i. 62 = *Banksia* musculi-
formis.

nercifolia, Zipp. in Bijdr. Nat. Wetensch. v. (1830) 178
= *Podocarpus* Rumphia.

nitida, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 225 = *Thevetia*
nitida.

obovata, Roem. & Schult. Syst. iv. 798.—Hab. ?
obtusifolia, Heurck & Muell. Arg. in Heurck, Obs.
Bot. 203.—N. Caled.

Odollam, Gaertn. Fruct. ii. 193.—Ind. or.; Malaya.
oppositifolia, Lam. Encyc. i. 62.—Ins. Molucc.

ovata, Cav. Ic. iii. 35. t. 270 = *Thevetia* ovata.
pariflora, Forst. f. Prod. 19 = *Ochrosia* elliptica.

pariflora, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 90 =
Ochrosia sandwicensis.

pariflora, Wall. Cat. n. 1584 = *Ochrosia* borbonica.
peruviana, Pers. Syn. i. 267 = *Thevetia* nereifolia.

platysperma, Gaertn. Fruct. ii. 193. t. 124. f. 2 = *Ochrosia*
borbonica.

quaternifolia, Roxb. Hort. Beng. 19, nomen.—Sumatra.
salutaris, Blume, Bijdr. 1033 = *oppositifolia*.

Tanghin, Hook. Bot. Mag. t. 2968.—Madag.
Tanghin, Steud. Nom. ed. II. i. 332 = *praec.*

Thevetia, Linn. Sp. Pl. 209 = *Thevetia* nereifolia.
thevetioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 223 =
Thevetia Yccotii.

triphylla, Rudge, Pl. Gui. 51. t. 48 = *Couma* guianensis.
tubiflora, Zipp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 156
= *Neuburgia* tubiflora.

wundulata, Andr. Bot. Rep. t. 130 = *Ochrosia* borbonica.
venenifera, Steud. Nom. ed. II. i. 332 = *C. Tanghin*.

CERBERA, Lour. Fl. Cochinch. 136 (1790) = *Scaevola*,
Linn. (Goodeniaceae).
ovata, Sieber, ex DC. Prod. vii. 507 = *S. Lobelia*.
salutaris, Lour. Fl. Cochinch. 136 = *S. Koenigii* ?

CERBERIOPSIS, Vieill. ex Panch. & Sebert, Not.
Bois Nouv. Caled. 187 (1874). *APOCYNACEAE*.
caudalabra, Vieill. l. c.—N. Caled.

CERCESTIS, Schott, in Oestr. Bot. Wochenbl. vii.
(1857) 414. *AROIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 980.
Afzelli, Schott, l. c.—Afr. trop.

CERCIDIPHYLLUM, Sieb. & Zucc. in Abh. Math.
CEAE! Acad. Muench. iv. iii. (1846) 238. *MAGNOLIA*-
japonicum, Sieb. & Zucc. l. c.—Japan.

CERCIDIUM, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844)
133. *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 570.
HOOPESIA, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1861'
(1862) 453, partim.

RHETINOPHLOKUM, Karst. Fl. Columb. ii. 25. t. 113
(1862 f.).
andicolum, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 114.—
Reg. Argent.

floridum, Benth. ex A. Gray, Pl. Wright. i. 58.—
Mexic.

floridum, Torr. in Pacif. Rail. Rep. v. 360. t. 3 =
Parkinsonia Torreyana.

spinosum, Tul. in Arch. Mus. Par. iv. (1844) 134.—
Bras.

texanum, A. Gray, Pl. Wright. i. 58.—Mexic.

CERCIS, Linn. Sp. Pl. 374, ed. I (1753). *LEGU-*
MINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 576.

SILLIQUASTRUM, Tourm. ex Adans. Fam. ii. 317
(1763).

californica, Torr. ex Benth. Pl. Hartw. 361, nomen =
occidentalis.

canadensis, Linn. Sp. Pl. 374.—Am. bor.
chinensis, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. ii. (1835)
95.—China.

florida, Saliab. Prod. 327 = *C. Siliquastrum*.
Griffithii, Boiss. Fl. Orient. ii. 633.—Afghan.

japonica, Siebold, ex Planch. in Fl. des Serres, Ser. I.
viii. (1852-53) 269 = chinensis.

occidentalis, Torr. ex A. Gray, in Bot. Journ. Nat.
Hist. vi. (1850) 177.—Texas.

veniformis, Engelm. ex A. Gray, l. c. = occidentalis.
siliquosa, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880)
122 = *C. Siliquastrum*.

Siliquastrum, Linn. Sp. Pl. 374.—Europ.; Oriens.

CERCOCARPUS, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi.
232. t. 559 (1823). *ROSACEAE*, Benth. & Hook. f.
i. 618.

betulaefolius, Nutt. ex Hook. Ic. Pl. t. 322 = *parvi-*
folius.

betuloides, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 427 =
parvifolius.

breviflorus, A. Gray, Pl. Wright. ii. 54.—N. Mexic.
fothergilloides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 233.—
Mexic.; Am. bor.

fothergilloides, Torr. in Ann. Lyc. N. York, ii. (1823)
198 = parvifolius.

intricatus, S. Wats. in Proc. Am. Acad. x. (1875) 346.
—Am. bor. occ.

ledifolius, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 427.
—Am. bor. occ.

montanus, Rafin. Atl. Journ. 146.—Am. bor.
parvifolius, Nutt. ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.
337.—Calif.

CERCOCOMA, Wall. Cat. n. 1623 (1832) = *Stro-*
phanthus, DC. (Apocynac.).

macrantha, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 126.—
Hab. ?

singaporensis, Wall. Cat. n. 1623 = *S. brevicaudatus*.

CERCOCOMA, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 445 (1856) =
Rhynchodia, Benth. (Apocynac.).

Wallichii, Miq. l. c. = *R. Wallichii*.

CERCODEA, Soland. ex Lam. Encyc. i. 682 (1783) =
seq.

CERCODIA, Murr. in Comm. Gotting. iii. (1780) 3. t. 1
= *Haloragis*, Forst.

alternifolia, A. Cunn. in Ann. Nat. Hist. iii. (1839) 29
= *H. alata*.

erecta, Murr. in Comm. Gotting. iii. (1780) 3. t. 1 = *H.*
alata.

incana, A. Cunn. in Ann. Nat. Hist. iii. (1839) 30 = *H.*
tetragyna.

racemosa, DC. Prod. iii. 67 = *H. racemosa*.

CERCOPHORA, Miers, in Trans. Linn. Soc. xxx.
(1874) 301. *MYRTACEAE*.
anomala, Miers, l. c. 302.—Reg. Amazon.

CERCOSTYLOS, Less. Syn. Comp. 239 (1832) =
Gaillardia, Fouger. (Compos.).

braziliensis, Less. l. c. 240 = *G. megapotamica*.
scabiosoides, Arn. ex DC. Prod. vii. 293 = *G. mega-*
potamica.

sesamoides, Steud. Nom. ed. II. i. 333, sphalm. =
praec.

CERDANA, Ruiz & Pav. Prod. 37. t. 6 (1794) = *Cordia*
Linn. (Boragin.).

alliodora, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 47 = *Cordia*
Cerdana.

cujabensis, Manso, ex DC. Prod. ix. 473 = *Cordia*
cujabensis.

CERDIA, Moç. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 377 (1828).
CARYOPHYLLEAE, Benth. & Hook. f. i. 153.

congestiflora, Hemsl. Diagn. Pl. Nov. 23.—Mexic.
glauca, Hemsl. l. c. 22.—Mexic.

purpurascens, Moç. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 377.—
Mexic.

virescens, Moç. & Sesse, l. c.—Mexic.

CEREFOLIUM, Riv. ex Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 283
(1745) = *Anthriscus*, Hoffm. (Umbellif.).

nitidum, Celak. in Arch. Naturw. Landesd. Boehm.
iii. (1875) 686 = *A. nitida*.

sativum, Bess. Prim. Fl. Galic. i. 219 = *A. Cerefolium*.
zylovestre, Bess. l. c. 218 = *A. Cerefolium*.

trichospermum, Bess. Enum. Pl. Volh. 44 = *A. Cere-*
folium.

CEREOPSIS, Blanco, Fl. Filip. ed. II. Suppl. 591 (1845),
sphalm. = *Coreopsis*, Linn. (Compos.).

CERESIA, Pers. Syn. i. 85 (1805) = *Paspalum*, Linn.
(Gramin.).

aristata, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 333 = *Panicum*
Thrasya.

elegans, Pers. Syn. i. 85 = *Pasp. membranaceum*.
fuitans, Ell. Sketch, i. 109 = *Pasp. repens*.

gracilis, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 134 =
Pasp. gracile.

membranacea, Beauv. Agrost. 9. t. 5. f. 4 = *Pasp. mem-*
branaceum.

Wageneriana, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55)
135 = *Pasp. Wagenerianum*.

CEREUS, Mill. Gard. Dict. ed. VIII (1768); Haw.
Syn. Pl. Succ. 178 (1812). *CACTEAE*, Benth. &
Hook. f. i. 849.

CEPHALOCEREUS, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg.
Gartenz. vi. (1838) 142.

CEPHALOPHORUS, Lem. Cact. Aliq. Nov. Desc. p. xii.
(1835).

CLEISTOCACTUS, Lem. Illust. Hort. viii. (1861)
Misc. 35.

ECHINOCEREUS, Engelm. in Wislitz. Tour North
Mexico, 91 (1848).

ECHINONYCTANTHUS, Lem. Cact. Gen. Nov. et Sp.
10 (1839).

ECHINOPSIS, Zucc. in Abh. Akad. Muench. ii. (1837)
675.

PILOCEREUS, Lem. Cact. Gen. Nov. et Sp. 6 (1839).
abnormis, Sweet, Hort. Brit. ed. i. 171 = *peruvianus*.

acifer, Otto, ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II.
189.—Hab. ?

acinaciformis, Steud. Nom. ed. II. i. 333 = *cine-*
rascens.

aciniformis, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact.
101 = *cinerascens*.

Ackermanni, Hort. Berol. ex Pfeiff. l. c. 123 = *Phyllo-*
cactus Ackermanni.

acromelas, Hort. Berol. Index Cact. 1833, ex Pfeiff.
Enum. Diagn. Cact. 84 = *crenulatus*.

aculeatus, Hort. Berol. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I.
433, nomen.—Hab. ?

acutangulus, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn.
Cact. 107.—Mexic.

adustus, Engelm. in A. Gray, Pl. Fendl. 50.—
N. Mexic.

Aethiops, Haw. in Phil. Mag. (1830) 109 = *caeru-*
lescens.

affinis, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 99, 106 =
variabilis, virens.

alacriportanus, Hort. Monac. ex Pfeiff. Enum. Diagn.
Cact. 87.—Bras.

alatus, DC. Prod. iii. 470 = *Rhipsalis* pachyptera.
albisetosus, Haw. Suppl. Pl. Succ. 77.—Ins. S.
Doming.

albispinus, Salm-Dyck, Obs. Bot. (1822) 5.—Am.
austr.

ambiguus, DC. Prod. iii. 467.—Hab. ?
amblygonus, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III.
284, nomen.—Am. austr.

amoenus, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 540.—
Mexic.

CEREUS:

- anisacanthus, DC. in *Mém. Mus. Par.* xvii. (1828) 116.—Mexic.
 anisogonus, Hort. Angl. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 52 = triangularis.
 Antoini, Hort. Vindob. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 114 = nycticalus.
 aquicaulensis, Hort. ex Pfeiff. l. c. 90 = geometrizans.
 arequipensis, Meyen, Reise, ii. 41 = peruvianus.
 armatus, Otto, ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 81.—Ins. S. Thom.
 Arrabidae, Steud. *Nom. ed. II. i.* 333.—Bras.
 articulatus, Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 103.—Chill. assurgens, Wright, ex Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 116.—Cuba.
 atacamensis, Phil. *Fl. Atac.* 23.—Chill.
 auratus, Labour. in *Rev. Hort. Sér. IV. iv.* (1855) 27.—Mexic.
 aureus, Salm-Dyck, ex DC. *Prod.* iii. 465.—Hab. 1
 azureus, Parm. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 86.—Bras.
 bacciferus, Hems. *Biol. Centr. Am. Bot.* i. 548 = Rhipsalis Cassutha.
 barbatus, Wendl. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. I. 29 = floccosus.
 Baummannii, Lem. in *Hortic. Univ.* (1844) 126, 315; ex *Lem. Jard. Fleur.* i. (1851) t. 48.—Peruv. 1
 baxianensis, Karw. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 109.—Mexic.
 Benecke, Ehrenb. in *Bot. Zeit.* ii. (1844) 835.—Mexic.
 Berlandieri, Engelm. *Cact. Mex. Bound.* 38. t. 58.—Texas.
 Bertini, E. Cels, ex Héring, *L'Horticult. Franç.* (1863) 251.—Chill.
 biformis, Hort. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 114 = radicans.
 biformis, Lindl. *Bot. Reg.* (1843) Misc. 51 = Phyllocactus biformis.
 bifrons, Haw. *Suppl. Pl. Succ.* 76 = coccineus.
 Bigelovii, Engelm. in *Pacif. Rail. Rep.* iv. t. 4. f. 8 = mojavensis.
 Blanckii, Poselg. in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* xxi. (1853) 134.—Mexic.
 Boeckmanni, Otto, ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 217.—Mexic.
 bonariensis, Sweet, *Hort. Brit.* ed. III. 283.—Reg. Argent.
 bonariensis, Hort. Berol. ex Foerst. *Handb. Cact. ed. I.* 388 = alacriportanus.
 Bonplandii, Parm. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 108.—Bras.
 brachiatus, Gal. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 195.—Mexic.
 bradyus, Steud. *Nom. ed. II. i.* 333 = senilis.
 Brandii, Hort. Angl. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 49 = variabilis.
 brevispinulus, Salm-Dyck, *Hort. Dyck.* 339 = nycticalus.
 Bridgesii, Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 208.—Bolivia.
 caeruleus, Salm-Dyck, *Hort. Dyck.* 335.—Bras.
 caesus, Salm-Dyck, ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 89.—Hab. 1
 caespitosus, Engelm. & A. Gray, in *Bost. Journ. Nat. Hist.* v. (1845) 247.—Texas.
 californicus, Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* i. 555 = Opuntia serpentina 1
 callicochus, Gal. ex Scheidw. in *Bull. Acad. Brux.* vi. i. (1839) 88 = Echinocactus myriostigma.
 caloesens, DC. in *Mém. Mus. Par.* xvii. (1828) 116 = peruvianus.
 candelabrus, Hort. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 109 = tenellus.
 candelaris, Meyen, Reise, i. 447 = peruvianus.
 candicans, Gill. ex Salm-Dyck, *Hort. Dyck.* 335.—Chill.
 caripensis, DC. *Prod.* iii. 467.—Mexic.
 caudatus, Gill. ex Sweet, *Hort. Brit.* ed. III. 285 = Mammillaria caudata.
 Cavendishii, Monv. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 210.—Hab. 1
 chalibaens, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, l. c. 201.—Hab. 1
 chalybaeus, Otto, ex Walp. *Rep.* ii. 340 = polychaetus.
 chiloensis, DC. *Prod.* iii. 465.—Ins. Chiloe.
 chloranthus, Engelm. *Cact. Mex. Bound.* 29.—Texas.

CEREUS:

- chlorocarpus, DC. *Prod.* iii. 466.—Ecuador.
 chrysomallus, Hems. *Biol. Centr. Am. Bot.* i. 541.—Mexic.
 cinerascens, DC. in *Mém. Mus. Par.* xvii. (1828) 11.—Mexic.
 cirrhiferus, Labour. *Cact.* 311.—Mexic.
 clavarioides, Hort. Berol. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 173 = Opuntia clavarioides.
 clavatus, Otto & Dietr. *Allg. Gartens.* vi. (1838) 23.—Venezuela.
 claviformis, Regel & Klein, *Ind. Sem. Hort. Petrop.* (1860) 46.—Mexic.
 coccineus, DC. *Prod.* iii. 469 = setaceus.
 coccineus, Engelm. in A. Gray, *Pl. Fendl.* 51 = phoeniceus.
 coccineus, Salm-Dyck, ex Pfeiff. & Otto, *Cact.* i. t. 15.—Bras.
 cognatus, Hort. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 106 = variabilis.
 colicochus, Booth, *Cat. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I.* 336 = Echinocactus myriostigma.
 colubrinus, Otto, ex Foerst. l. c. 409; ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 50, 215.—Hab. 1
 Columna, Walp. *Rep.* v. 518 = seq.
 Columna-Trajani, Karw. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 76.—Mexic.
 columnaris, Lodd. ex Voigt, *Hort. Suburb. Calc.* 61, nomen.—Hab. 1
 Colvillii x, Sweet, *Hort. Brit.* ed. II. 236, nomen, et p. 590.
 cometes, Scheidw. in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* viii. (1840) 339.—Mexic.
 compressus, Mill. *Gard. Dict.* ed. VIII. n. 10.—Mexic.
 concolor, Bigel. in Whipple, *Exped. Add. p. ii* = caespitosus.
 conformis, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 203.—Mexic.
 conicus, Hort. Berol. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 97.—Mexic.
 conoideus, Engelm. & Bigel. in *Pacif. Rail. Rep.* iv. 36.—Am. bor. occ.
 coquimbans, Hort. ex DC. *Prod.* iii. 465 = chiloensis.
 Coryne, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 205.—Hab. 1
 cossyrensis, Tin. ex Todaro, in *Ind. Sem. Hort. Panorm.* (1857) 39.—Hab. 1
 crenatus, Lindl. *Bot. Reg.* (1844) t. 31 = Phyllocactus crenatus.
 crenoides, Engelm. *Cact. Mex. Bound.* 31. t. 42.—Mexic.
 crenulatus, Salm-Dyck, *Obs. Bot.* (1822) 6.—Am. austr. *Crimsonii*, Pritz. *lc. Ind.* 246, sphalm. = Smithii.
 crispatus, Hort. Berol. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 180 = Rhipsalis crispata.
 cruciformis, Steud. *Nom. ed. II. i.* 333.—Bras.
 cubensis, Zuccar. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 94 = eriophorus.
 cupulatus, Hort. ex Pfeiff. l. c. 97 = marginatus.
 Curtis, Otto, in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* i. (1833) 365.—N. Granat.
 curvispinus, Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 89 = peruvianus.
 cylindricus, Haw. *Syn. Pl. Succ.* 183 = Opuntia cylindrica.
 dasyacanthus, Engelm. in A. Gray, *Pl. Fendl.* 50.—Texas.
 decagonus, Hort. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 85 = albispinus.
 Decandollii, Pfeiff. ex Foerst. *Handb. Cact. ed. I.* 389.—Hab. 1
 decorus, Lodd. ex Voigt, *Hort. Suburb. Calc.* 62, nomen.—Hab. 1
 deficiens, Otto & Dietr. *Allg. Gartens.* vi. (1838) 28.—Venezuela.
 deflexispinus, Monv. *Cat.* (1846), ex Labour. *Cact.* 321 = dasyacanthus.
 denudatus, Hort. Berol. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 73.—Bras.
 Deppei, Hort. Berol. ex Pfeiff. l. c. 101 = cinerascens.
 dichroacanthus, Mart. ex Pfeiff. l. c. 76.—Mexic.
 divaricatus, DC. *Prod.* iii. 466.—Ins. S. Doming.
 divergens, Hort. Berol. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 95.—Ins. S. Doming.
 Donkelaarii, Salm-Dyck, in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* xiii. (1845) 355.—Bras.
 dubius, Engelm. *Cact. Mex. Bound.* 36.—Texas.

CEREUS:

- Duledevanti, Lem. *Illustr. Hort. v.* (1858) Misc. 10.—Hab. 1
 Dumortieri, Scheidw. in *Bull. Acad. Brux.* vi. i. (1839) 88.—Reg. Argent.
 Dyckii, Mart. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 85.—Mexic.
 eburneus, Salm-Dyck, *Obs. Bot.* (1822) 6.—Ins. Curaçao; Chill.
 Ehrenbergii, Pfeiff. in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* viii. (1840) 282.—Mexic.
 elegans, Hort. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 135.—Rhpsalis Mittleri.
 elegans, Lem. *Illustr. Hort. v.* (1858) Misc. 10.—Peruv.
 Emoryi, Engelm. in *Am. Journ. Sc. Ser. II. vi.* (1852) 338.—Calif.
 Engelmanni, Parry, ex Engelm. l. c.—Calif.
 enneacanthus, Engelm. in A. Gray, *Pl. Fendl.* 50.—Texas.
 erectus, Karw. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 85.—Mexic.
 ericomus, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 47 = virens.
 ericomus, Reichb. f. in *Terscheck. Suppl. Cact. Voss.* 3.—Bras.
 erinaceus, Haw. ex Steud. *Nom. ed. II. i.* 334.—Ins. occ.
 eriophorus, Hort. Berol. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 94.—Cuba.
 euphorbioides, Haw. *Suppl. Pl. Succ.* 78.—Am. austr.
 exerens, Link. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 90 = virens.
 extensus, Salm-Dyck, ex DC. *Prod.* iii. 469.—Am. austr.
 Eyriesii, Hort. Berol. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 72.—Reg. Argent.
 farinosus, Haage, ex Salm-Dyck, in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* xiii. (1845) 356 = Benecke.
 Fendleri, Engelm. in A. Gray, *Pl. Fendl.* 51.—N. Mexic.
 Ferchecki, Parm. ex Pfeiff. in *Hort. Belg. v.* (1838) 66.—Reg. Argent.
 fernambucensis, Lem. sphalm. vide pernambucensis.
 ferrox, Haw. in *Phil. Mag.* (1830) 109.—Bras.
 fimbriatus, DC. *Prod.* iii. 464 = grandispinus.
 fimbriatus, Hort. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 83 = divaricatus.
 flagelliformis, Mill. *Gard. Dict.* ed. VIII. n. 12.—Am. austr.
 flagriiformis, Zucc. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 111.—Mexic.
 flavescens, Otto, ex Pfeiff. l. c. 79.—Hab. 1
 flavicomus, Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 203.—Hab. 1
 flavispinus, Haw. ex Steud. *Nom. ed. II. i.* 334.—Am. austr.
 flavispinus, Salm-Dyck, *Obs. Bot.* (1822) 8.—Am. calid.
 floccosus, Hort. Berol. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 81.—Ins. S. Thomas.
 fluminensis, Mig. in *Bull. Sc. Phys. Nat. Niv.* (1838) 48.—Bras.
 Forbesii, Hort. Berol. ex Foerst. *Handb. Cact. ed. I.* 398; Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 200.—Hab. 1
 formosus, Hort. ex Foerst. *Handb. Cact. ed. I.* 404.—Reg. Argent.
 formosus, Monv. *Cat.* (1834) = Schrankii.
 foveolatus, Hodge, ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 77.—Hab. 1
 fulgidus, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 5856.—Hab. 1
 fulvibarbis, Otto & Dietr. *Allg. Gartens.* vi. (1838) 28 = chiloensis.
 fulvispinosus, Haw. *Syn. Pl. Succ.* 183 = Royeni.
 fulvispinus, Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.* ed. II. 46, sphalm. = praec.
 Funkii x, Hort. *Monac. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I.* 411.
 Garambello, Haage, ex Foerst. l. c. 433 = geometrizans.
 geminisetus, Reichb. in *Terscheck. Suppl. Cact. Voss.* 3.—Hab. 1
 gemmatus, Otto, ex Pfeiff. in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* iii. (1835) 314 = turbinatus.
 gemmatus, Zucc. ex Pfeiff. *Enum. Diagn. Cact.* 86.—Mexic.
 geometrizans, Mart. ex Pfeiff. l. c. 90.—Mexic.

CEREUS:—

- gibbosus, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 171.—Jamaica.
 giganteus, Engelm. in Emory, Notes Mil. Reconnois.
 168.—Texas.
 gūvus, Salm-Dyck, in Otto & Dietr. Allg. Gartens.
 xiii. (1845) 355.—Hab. 1
 Gladiator, Otto & Dietr. l. c. vi. (1838) 34 = geome-
 trizans.
 gladiatus, Lem. Cact. Aliq. Nov. Desc. 28 = candi-
 cans.
 Gladiger, Cels, ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed.
 II. 47 = resupinatus.
 glaucescens, Tweedie, ex Sweet, Hort. Brit. ed. III. 284,
 nomen.—Reg. Argent.
 glaucus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 89 =
 caesus, variabilis.
 glaucus, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 335.—Bras.
 gloriosus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 80 =
 Royseni.
 gonacanthus, Engelm. & Bigel. in Pacif. Rail. Rep.
 iv. 32. t. 5. f. 2. 3.—N. Mexic.
 gracilis, Haw. in Phil. Mag. (1837) 125.—Hab. 1
 gracilis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 8.—Ind.
 occ.
 gracilis, Salm-Dyck, ex DC. Prod. iii. 468 = hu-
 millis.
 grandiflorus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 11.—Ind.
 occ.
 grandis, Ham. Suppl. Pl. Succ. 76.—Bras.
 grandispinus, Haw. in Phil. Mag. (1830) 109.—Ind.
 occ.
 Greggii, Engelm. in Wislitz. Rep. N. Mexico, 102.—
 Texas.
 griusis, Haw. Syn. Pl. Succ. 182 = eburneus.
 Haageanus, Salm-Dyck, ex Foerst. Handb. Cact. ed. I.
 381, nomen.—Hab. 1
 haenatus, [Scheidw.] Hort. Belg. ex Pfeiff. in Otto &
 Dietr. Allg. Gartens. v. (1837) 371 = rostratus.
 Hamii x, Baumann, in Rev. Hortie. Sér. II. i. (1842)
 267.
 Hawthill, DC. Prod. iii. 465.—Ind. occ.
 heptagonus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 6; Haw.
 Syn. Pl. Succ. 178.—Am. austr.
 hermentianus, Monv. ex Lem. in Illustr. Hortie. vi.
 (1859) Misc. 90.—Hab. 1
 heteracanthus, Tweedie, ex Sweet, Hort. Brit. ed. III.
 284.—Reg. Argent.
 hexaedrus, Engelm. & Bigel. in Pacif. Rail. Rep. iv.
 34. t. 5. f. 1.—N. Mexic.
 hexagonus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 1; Haw.
 Syn. Pl. Succ. 179.—Am. austr.
 hexangularis, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact.
 106 = variabilis.
 Hixtrix, Salm-Dyck, ex DC. Prod. iii. 464.—Cf.
 Hystrix.
 Hoffmannseggii, Hort. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I.
 292 = Echinocactus excelsus.
 Hookeri, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact.
 125.—Bras.
 horizontalis, Gill. ex Sweet, Hort. Brit. ed. III. 285.—
 Chili.
 horribaris, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, Cact. Hort.
 Dyck. ed. II. 205.—Hab. 1
 horridus, Otto, ex Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg.
 Gartens. v. (1837) 370.—Venezuela.
 Humboldtii, DC. Prod. iii. 467.—Ecuador.
 humilis, DC. l. c. 468.—Am. austr.
 hybridus, Otto, in Otto & Dietr. Allg. Gartens. i.
 (1833) 72 = speciosissimus.
 hypogaeus, Weber, ex Regel, Gartenfl. (1882) 165.
 t. 1085.—Hab. 1
 Hystrix, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 171.—Ind. occ.
 leonigonus, DC. Prod. iii. 467.—Ecuador.
 imbricatus, Haw. Rev. Pl. Succ. 70 = Opuntia imbric-
 ata.
 imbricatus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 93 =
 subrepandus.
 incrustans, Steud. Nom. ed. II. i. 334 = seq.
 incrustatus, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn.
 Cact. 97 = marginatus.
 incurvispinus, Hort. Darmst. ex Otto & Dietr. Allg.
 Gartens. iii. (1835) 244 = leucanthus.
 inermis, Otto, ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 116.—
 Venezuela.
 inermis, Scheidw. in Bull. Acad. Brux. vi. (1839) 88 =
 Echinocactus myriostigma.
 insularis, Hemsl. Bot. Voy. Challenger, i. 11. 16.—
 Mons S. Mich.

CEREUS:—

- intricatus, Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 194.—
 Hab. 1
 inversus, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, l. c. 219, nomen.
 —Hab. 1
 irradians, Lem. Illustr. Hortie. xi. (1864) Misc. 74.—
 Cuba.
 Jamararu, Hort. Vindob. ex Salm-Dyck, Cact. Hort.
 Dyck. ed. I. 31 = variabilis.
 Jamararu, DC. Prod. iii. 467.—Bras.
 janthothele, Monv. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck.
 ed. I. 41 = Rhipsalis cereiformis.
 jasminus, Hort. Darmst. ex Pfeiff. Enum. Diagn.
 Cact. 72 = turbinatus.
 Jenkinsonii x, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 237, nomen.
 jubatus, Salm-Dyck, ex Foerst. Handb. Cact. ed. I.
 357 = cometes.
 Kageneckii, Gmel. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 77 =
 multangularis.
 Karstenii, Hort. Angl. ex Salm-Dyck, Cact. Hort.
 Dyck. ed. II. 207 = lepidotus.
 Karstenii, Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 218.—
 N. Granat.
 Knightsii, Parment. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 139 =
 Rhipsalis Knightsii.
 Kunthianus, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, Cact. Hort.
 Dyck. ed. II. 217.—Hab. 1
 laetevirens, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact.
 99 = lividus.
 laetevirens, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 336 = varia-
 bilis.
 laetus, DC. Prod. iii. 466.—Ecuador.
 laetus, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 336 = formosus.
 laevigatus, Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 204.—
 Hab. 1
 lagenaeformis, C. F. Foerst. in Hamb. Gartens. xvii.
 (1811) 164.—Peruv.
 lamprochlorus, Lem. Cact. Aliq. Nov. Desc. 30.—
 Hab. 1
 lanatus, DC. Prod. iii. 464.—Ecuador.
 lanceus, Hort. ex G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed.
 III. 285, nomen.—Hab. 1
 Landbeckii, Phil. ex Regel, Gartenfl. (1875) 162. t.
 832.—Reg. Argent.
 lanuginosus, Haw. Syn. Pl. Succ. 182 = repandus.
 lanuginosus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3.—Am.
 trop.
 lateribarbus, Hort. ex Lem. in Rev. Hortie. (1862)
 427 = C. Columna-Trajan.
 latifrons, Zucc. in Denkschr. Akad. Muench. ii.
 (1837) 735 = Phyllocactus latifrons.
 Lecchii, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 78.—Hab. 1
 Leeanus, Hook. Bot. Mag. t. 4417.—Mexic.
 Lehmanni, Hort. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I. 245 =
 Mammillaria Lehmanni.
 leiocarpus, Bello, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x.
 (1881) 276.—Porto Rico.
 Lemairii, Hook. Bot. Mag. t. 4814.—Hab. 1
 lepidotus, Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 207.—
 Venezuela.
 leptacanthus, DC. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 101 =
 pentalophus.
 leptophis, DC. in Mém. Mus. Par. xvii. (1828) 117.—
 Mexic.
 leucanthus, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 71.—Chili.
 limensis, Lodd. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I. 375 =
 flavescens.
 limensis, Salm-Dyck, in Otto & Dietr. Allg. Gartens.
 xiii. (1845) 353.—Bolivia.
 Linkii, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 48 = Echinocactus
 Linkii.
 Linnaei, C. F. Foerst. in Hamb. Gartens. xvii. (1861)
 165.—Mexic.
 lividus, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartens. (1835)
 380.—Am. austr.
 longifolius, Karw. ex Sweet, Hort. Brit. ed. III. 286,
 nomen.—Mexic.
 longipedunculatus, Hort. Berol. ex Foerst. Handb.
 Cact. ed. I. 433, nomen.—Hab. 1
 longisetus, Engelm. Cact. Mex. Bound. 32. t. 45.—
 Texas.
 longispinus, Salm-Dyck, ex Otto & Dietr. Allg.
 Gartens. xiii. (1845) 354.—Bolivia.
 lumbricoides, Lem. Cact. Gen. Nov. et Sp. 60.—
 Bras.
 lutescens, Salm-Dyck, ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact.
 84.—Hab. 1
 MacDonaldiae, Hook. Bot. Mag. t. 4707.—Honduras.

CEREUS:—

- macrogonus, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, Cact. Hort.
 Dyck. ed. II. 208.—Hab. 1
 Maclenii, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartens. v.
 (1837) 379.—Mexic.
 magnus, Haw. in Phil. Mag. (1830) 109.—Ins. S.
 Doming.
 Mallisoni, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 111 =
 Smithii.
 marginatus, DC. in Mém. Mus. Par. xvii. (1828) 116.
 —Mexic.
 marginatus, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 340 = Hookeri.
 Mariculi, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 115 =
 humilis.
 Martianus, Zucc. ex Pfeiff. l. c. 110.—Mexic.
 Mendory, Hort. ex Pfeiff. l. c. 85 = caerulescens.
 meoacanthus, Link & Otto, ex Steud. Nom. ed. II. i.
 334 = Echinocactus meoacanthus.
 mexicanus, Lem. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I. 430.—
 Mexic.
 micracanthus, DC. in Mém. Mus. Par. xvii. (1828)
 115.—Mexic.
 militaris, Audot, in Rev. Hortie. Sér. II. iv. (1845-46)
 307.—Mexic.
 Mirbelii, Hort. Belg. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 97
 = marginatus.
 mohavensis, S. Wats. Bibliog. Ind. Fl. Am. Bor. 398
 = seq.
 mojavenis, Engelm. & Bigel. in Pacif. Rail. Rep. iv.
 33.—Am. bor. occ.
 mollis, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 83 =
 strictus.
 moniliformis, DC. in Mém. Mus. Par. xvii. (1828) 60.
 —Ins. S. Doming.
 monoclonus, DC. Prod. iii. 464 = peruvianus.
 monstruosus, Steud. Nom. ed. II. i. 334 = peruvianus.
 montevidensis, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 65
 = Echinocactus excelsus.
 Montezumar, Hort. ex Pfeiff. l. c. 91 = candicans.
 Moritzianus, Otto, ex Pfeiff. l. c. 84.—Bras.
 multangularis, Haw. Suppl. Pl. Succ. 76.—Am. austr.
 multiplex, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact.
 70.—Bras.
 Myosurus, Salm-Dyck, in DC. Prod. iii. 469 = Rhip-
 salis Myosurus.
 myriocaulon, Mart. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 115
 = humilis.
 myriophyllus, Gill. ex Otto, in Otto & Dietr. Allg.
 Gartens. i. (1833) 365 = strigosus.
 nanus, DC. Prod. iii. 470.—Ecuador.
 Napoleonis, R. Grah. in Bot. Mag. t. 3458.—Ind.
 occ.
 niger, Salm-Dyck, Obs. Bot. (1822) 4.—Am. austr.
 nigricans, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 83 =
 strictus.
 nigricans, Lem. Cact. Gen. Nov. et Sp. 57.—Hab. 1
 nigripilis, Phil. Fl. Atac. 23.—Chili.
 nitens, Salm-Dyck, ex Otto & Dietr. Allg. Gartens.
 xiii. (1845) 354.—Bolivia.
 nitidus, Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 211.—
 Venezuela.
 nobilis, Haw. Syn. Pl. Succ. 179 = Hawthillii.
 nycitalus, Link, in Verh. Preuss. Ver. Gartenb. x.
 (1834) 373. t. 4.—Mexic.
 nyriocaulon, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 285, sphalm. =
 myriocaulon.
 obtusus, Haw. Rev. Pl. Succ. 70 = variabilis.
 obtusus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 114 =
 nycitalus.
 Ocamponis, Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 220.
 —Mexic.; N. Granat.
 ochracanthus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 78
 = multangularis.
 octogonus, Hort. ex Otto, in Otto & Dietr. Allg.
 Gartens. i. (1833) 365 = albispinus, Curtissii.
 Olfersii, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 335.—Bras.
 olivaceus, Lem. in Rev. Hortie. Sér. IV. viii. (1859)
 648.—Ind. occ.
 Ottonis, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 47, sphalm. =
 Echinocactus Ottonis.
 ovatus, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 195; Pfeiff.
 Enum. Diagn. Cact. 102.—Chili.
 oxygonus, Otto, in Otto & Dietr. Allg. Gartens. i.
 (1833) 365.—Bras.
 oxygonus, Salm-Dyck, ex Foerst. Handb. Cact. ed. I.
 393 = euphorbioides.
 oxypetalus, DC. Prod. iii. 470 = Phyllocactus lati-
 frons.

CEREUS:—

- oxyptalus*, Hort. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. I. 37, nomen = *Phyllocactus marginatus*.
paniculatus, DC. Prod. iii. 466.—Ins. S. Doming.
panoplacatus, Cels. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 44 = *pyncacanthus*.
paradoxus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 335 = *Opuntia brasiliensis*.
parasiticus, Haw. ex Steud. l. c. = *Rhipsalis fasciculata*.
parvisetus, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 79.—Bras.
paucispinus, Engelm. & Bigel. in Pacif. Rail. Rep. iv. 34, 36; et in Proc. Am. Acad. iii. (1857) 285.—Texas.
Paxtonianus, Monv. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 211.—Hab. †
pectinatus, Engelm. in A. Gray, Pl. Fendl. 50 = *caespitosus*.
pectiniferus, Labour. Monog. Cact. 320 = *caespitosus*.
pellucidus, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 108.—Cuba.
pentagonus, Haw. Syn. Pl. Succ. 180.—Am. austr.
pentagonus, Hort. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I. 389 = *peruvianus*.
pentalophus, DC. in Mém. Mus. Par. xvii. (1828) 117.—Mexico.
pentapterus, Otto, ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 220.—N. Granat.
Pepiniannus, Lem. ex Salm-Dyck, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xiii. (1845) 354.—Bolivia.
pernambucensis, Lem. Nov. Cact. Gen. et Sp. 58 (err. typ. *fernambucensis*) = *variabilis*.
Perroteti, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 98 = *lividus*.
peruvianus, Hort. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I. 392 = *eburneus*.
peruvianus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4; Haw. Syn. Pl. Succ. 179.—Am. austr.
Pfeifferi, Parm. ex Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. v. (1837) 370.—Reg. Argent.
Philippi, Regel & Schmidt, Gartenfl. (1882) 98.—Chili.
phoeniceus, Engelm. & Bigel. in Pacif. Rail. Rep. iv. 34, t. 4.—Am. bor. occ.
phyllanthoides, DC. Prod. iii. 469 = *Phyllocactus phyllanthoides*.
Phyllanthus, DC. l. c. = *Phyllocactus Phyllanthus*.
Pitajaya, DC. l. c. 466 = *variabilis*.
platycarpus, Zucc. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I. 462 = *Rhipsalis platycarpa*.
platygonus, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 199.—Hab. †
polyacanthus, Engelm. in A. Gray, Pl. Fendl. 51.—Texas.
polyachnetus, Reichb. in Tersch. Suppl. Cact. Vers. 4.—Hab. †
polygonatus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 91 = *eburneus*.
polygonus, DC. Prod. iii. 466.—Ins. S. Doming.
polylophus, DC. in Mém. Mus. Par. xvii. (1828) 115.—Mexico.
polymorphus, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 195.—Chili.
polymorphus, Hort. Monac. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I. 472 = *articulatus*.
polyptychus, Lem. Cact. Gen. Nov. et Sp. 56.—Hab. †
Pottsi, Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 208 = *Greggii*.
Princeps, Hort. Wuerab. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 108.—Am. bor. occ.
Pringlei, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 368.—Am. bor. occ.
prismaticus, Haw. ex Steud. Nom. ed. II. i. 335 = *pentagonus*.
prismaticus, Salm-Dyck, in DC. Prod. iii. 469.—Am. austr.
prismatiformis, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 106 = *variabilis*.
procumbens, Engelm. in A. Gray, Pl. Fendl. 50.—Mexico.
procumbens, A. Gray, in Bost. Journ. Nat. Hist. vi. (1850) 203.—Texas.
propinquus, Salm-Dyck, ex Otto, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. i. (1833) 366 = *pentalophus*.
proteiformis, Steud. Nom. ed. II. i. 335.—Hab. †
pruinosis, Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 47 = *Echinocactus pruinosis*.

CEREUS:—

- pterandrus*, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 544, sphalm. = seq.
pteranthus, Link, ex Dietr. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. ii. (1834) 209 = *nycticalus*.
pteroaulis, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 140 = *Rhipsalis paradoxa*.
pteronus, Lem. Cact. Gen. Nov. et Sp. 59.—N. Granat.
pugioniferus, Lem. Cact. Aliq. Nov. Desc. 30 = *geometrizans*, *Gladiator*.
pulchellus, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 74.—Mexic.
pyncacanthus, Salm-Dyck, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xiii. (1845) 355.—Bolivia.
quadrangularis, Haw. Syn. Pl. Succ. 181 = *carlensis*.
quadrangularis, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 106 = *variabilis*.
quadrangulispinus, Lem. ex Ehrenb. in Linnaea, xix. (1847) 363.—Mexic.
quadricostatus, Bello, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x. (1881) 276.—Porto Rico.
Quintero, Hort. Gotting. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 86 = *chilensis*.
Quisco, C. Gay, Fl. Chil. iii. 19.—Chili.
radicans, DC. Prod. iii. 468.—Am. austr.
ramosus, Karw. in Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 108 = *baxaniensis*.
ramulosus, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 340 = *Rhipsalis ramulosa*.
recurvus, Link & Otto, ex Steud. Nom. ed. II. i. 335 = *Echinocactus recurvus*.
reductus, DC. Prod. iii. 463 = *Echinocactus gibbosus*.
reflexus, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 335 = *virens*.
regalis, Haw. ex Spreng. Syst. ii. 496.—Am. austr.
Reichenbachianus, Labour. Monog. Cact. 318 = *caespitosus*.
repandus, Haw. Syn. Pl. Succ. 183 = *gracilis*.
repandus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5.—Ind. occ.
reptans, Haw. ex Steud. Nom. ed. II. i. 335 = *pentagonus*.
reptans, Salm-Dyck, ex DC. Prod. iii. 468 = *radicans*.
resupinatus, Salm-Dyck, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. viii. (1840) 10.—Hab. †
retroflexus, Hort. ex Pfeiff. in Otto & Dietr. l. c. iii. (1835) 330 = *virens*.
rhombus, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 341 = *Rhipsalis rhombus*.
rigidispinus, Lem. Hort. Univ. (1840) 223. t. 1.—Mexic.
rigidispinus, Muehlenp. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xvi. (1848) 12.—Mexic.
rigidus, Lem. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. I. 34; ed. II. 52 = *humilis*.
Roemeri, Engelm. in A. Gray, Pl. Fendl. 50.—Texas.
Roemeri, Muehlenp. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xvi. (1848) 19.—Hab. †
Roetteri, Engelm. Cact. Mex. Bound. 33. t. 41. f. 3-5.—Am. bor. occ.
roridus, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 54 = *Echinocactus pruinosis*.
rosaceus, Hort. ex Pfeiff. l. c. 114 = *nycticalus*.
rostratus, Lem. Cact. Aliq. Nov. Desc. 29.—Ins. Antigua.
Royeni, Haw. Syn. Pl. Succ. 182 = *lanuginosus*.
Royeni, Hook. Bot. Mag. t. 3125 = *Curtisi*.
Royeni, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 7.—Am. austr.
rufispinus, Engelm. in A. Gray, Pl. Fendl. 50.—N. Mexic.
Russellianus, Forb. Hort. Tour Germ. 154, nomen.—Guiana.
Russellianus, Gardn. ex Hook. Bot. Mag. t. 3717 = *Epiphyllum Russellianum*.
Russellianus, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 201.—Laguayra.
Salm-Dyckianus, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 545.—Mexic.
Salm-Dyckianus, Hort. Vindob. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. I. 31; ed. II. 49 = *variabilis*.
scandens, Salm-Dyck, l. c. ed. II. 219.—Guiana.
Scheerli, Salm-Dyck, l. c. 190.—Mexic.
Schellhasii, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. iii. (1835) 314.—Hab. †
Schomburgkii, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 219.—Guiana †

CEREUS:—

- Schottii*, Engelm. in Proc. Am. Acad. iii. (1857) 288.—Am. bor. occ.
Schrankii, Zucc. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 121.—Mexic.
Scopa, Salm-Dyck, ex DC. Prod. iii. 464 = *Echinocactus Scopa*.
Siedelli, Lem. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 200.—Hab. †
senilis, Salm-Dyck, in DC. Prod. iii. 464.—Am. austr.
sepium, DC. l. c. 467.—Ecuador.
sericeus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 173 = *Opuntia clavarioides*.
serpens, DC. Prod. iii. 470.—Ecuador.
serpentinus, DC. l. c. 467.—Mexic.
serulliflorus, Haw. in Phil. Mag. (1830) 109.—Ind. occ.
setaceus, Salm-Dyck, in DC. Prod. iii. 469.—Bras. setiger, Haw. in Phil. Mag. (1830) 109.—Bras.
similis, Meinh. in C. Koch & Fint. Wochenach. i. (1858) 29.—Mexic.
Smithianus ×, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 237, nomen = seq. †
Smithii ×, Hort. Angl. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 111.
Spachianus, Lem. Hort. Univ. i. 225.—Mexic.
speciosissimus, DC. Prod. iii. 468.—Mexic.
speciosus, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 172 = *variabilis*?
spinibarbis, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 86.—Chili.
spinosissimus, C. F. Foerst. in Hamb. Gartenz. xv. (1861) 165.—Peruv.
spinulosus, DC. in Mém. Mus. Par. xvii. (1828) 117.—Mexic.
splendens, Hort. Angl. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 214.—Hab. †
splendidus, Paxt. ex Steud. Nom. ed. II. i. 330 (= *Epiphyllum sp.*)—Mexic.
squamulosus, Salm-Dyck, in DC. Prod. iii. 469 = *Rhipsalis Mittleri*.
stellatus, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. vi. (1836) 258.—Mexic.
stramineus, Engelm. Cact. Mex. Bound. 33. t. 46.—Texas.
strictus, DC. Prod. iii. 465.—Am. austr.
strigosus, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 334.—Chili.
subnervis, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 546.—Mexic.
subnervis, Salm-Dyck, Hort. Dyck. 337.—Hab. †
subrepandus, Haw. Suppl. Pl. Succ. 78.—Ind. occ.
subrepandus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 96. 94 = *chilensis*, *criphorus*.
subsquamatus, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. iii. (1835) 380 = *extensus*.
subtortuosus, Hort. ex Foerst. Handb. Cact. ed. I. 469 = *colubrinus*.
subuliferus, Salm-Dyck, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xiii. (1845) 354.—Mexic.
superbus, Ehrenb. in Bot. Zeit. iv. (1846) 324.—Mexic.
Swartzii, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 301.—Ind. occ.
syringocanthus, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 102.—Chili.
tenellus, Salm-Dyck, ex Pfeiff. l. c. 109.—Bras. *tenuis*, DC. Prod. iii. 469 = *Rhipsalis Myosurus*.
tenuis, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. vi. (1840) 407.—Am. austr.
tenuispinus, Haw. in Phil. Mag. (1837) 125 = *Rhipsalis Myosurus*.
tenuissimus, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 285, nomen.—Hab. †
tephracanthus, Link & Otto, ex Steud. Nom. ed. II. i. 336.—Am. austr.
Terscheckii, Parm. ex Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. v. (1837) 370.—Reg. Argent.
tetracanthus, Labour. in Rev. Hort. Sér. IV. v. (1855) 25.—Bolivia.
tetragonus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2; Haw. Syn. Pl. Succ. 180.—Am. austr.
thalassinus, Otto & Dietr. Allg. Gartenz. vi. (1838) 34.—Venezuela.
Thurberi, Engelm. in Am. Journ. Sc. Ser. II. xv. (1854) 234.—N. Mexic.
tillophorus, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. iii. (1835) 380 = *virens*.
Tinei, Todaro, Ind. Sem. Hort. Panorm. (1857) 28.—Cf. in Linnaea, xxix. (1857-58) 730.—Bras. †

CEREUS:

Tonellanus, Lem. Illustr. Hort. ii. (1855) Misc. 68.—
 Mexic.
 tortuosus, Forbes, ex Otto & Dietr. Allg. Gartenz. vi.
 (1838) 35.—Reg. Argent.
 triangularis, Haw. Syn. Pl. Succ. 180 = compressus.
 triangularis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 9.—Hab. ?
 trichacanthus, Hort. Berol. ex Salm-Dyck, Cact. Hort.
 Dyck. ed. II. 46 = lutescens.
 trichochidatus, Engelm. in A. Gray, Pl. Fendl. 51.—
 N. Mexic.
 trigonus, Haw. Syn. Pl. Succ. 181.—Ind. occ.
 trigonus, Hort. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 106 =
 variabilis.
 trinitatensis, Lem. & Herm. in Rev. Hort. Sér. IV. viii.
 (1829) 642.—Ind. occ.
 triperis, Salm-Dyck, in DC. Prod. iii. 468.—Am.
 austr.
 triquetus, Haw. Syn. Pl. Succ. 181.—Am. austr.
 truncatus, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 172 = Epiphyllum
 Altensteinii.
 tuberosus, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 102.—Mexic.
 tuberosus, Pöselg. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxi.
 (1853) 135.—Texas.
 tubiflorus, Endl. in Harting. Parad. Vindob. t. 71
 (= Echinopsis Zuccarini).—Hab. ?
 tubiflorus, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 71 = Echino-
 cactus tubiflorus.
 tunicatus, Pfeiff. l. c. 173 in syn. = Opuntia tunicata.
 turbinatus, Pfeiff. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. iii.
 (1825) 314.—Hab. ?
 Tweedii, Hook. Bot. Mag. t. 4498.—Reg. Argent.
 undatus, Haw. in Phil. Mag. (1830) 110 = Napo-
 leonis.
 undatus, Hort. Berol. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact.
 94.—Hab. ?
 undiflorus, Wright, in Sav. Fl. Cub. 59.—Cuba.
 undulatus, Hort. Berol. ex D. Dietr. Syn. Pl. iii. 104
 = undatus.
 undulatus, Hort. Dresd. ex Pfeiff. Enum. Diagn. Cact.
 107 = acutangulus.
 undulosus, DC. Prod. iii. 467 = variabilis.
 uracanthus, C. F. Forst. in Hamb. Gartenz. xvii.
 (1861) 166.—Peruv.
 validus, Haw. in Phil. Mag. x. (1831) 414.—Am.
 austr.
 variabilis, Engelm. Cact. Mex. Bound. 40 = Princeps.
 variabilis, Pfeiff. Enum. Diagn. Cact. 105.—Am.
 austr.
 Vasmerii, Young, Fl. Texas, 276 = Princeps.
 violaceus, Lem. Cact. Gen. Nov. et Sp. 57.—Hab. ?
 virens, DC. in Mém. Mus. Par. xvii. (1828) 116.—
 Mexico.
 viridiflorus, Engelm. in A. Gray, Pl. Fendl. 50.—
 Texas.
 aanthochaetus, Reiche, in Tersch. Suppl. Cact. Vers.
 4.—Hab. ?

CERINTHE, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I. (1735).

BORAGINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 864.
CERANTHE, Opiz, Semam. 27 (1852).
 acuta, Moench, Meth. 520 = major.
 alpina, Kit. ex Schult. Oestr. Fl. ed. II. i. 353.—
 Europ.; As. Min.
 alpina, Vis. Fl. Dalmat. Suppl. (1872) 94; fide Nym.
 Consp. 513 = longiflora.
 aperta, [Clairv.] Man. Herb. 53 = major.
 aspera, Roth, Catalect. i. 33 = major.
 atropurpurea, Vis. ex A. DC. in DC. Prod. viii. 4 =
 retorta.
 auriculata, Tenore, Ind. Sem. Hort. Neap. (1830) 10
 = minor.
 cilicica, Kotschy, ex Boiss. Pl. Or. Nov. dec. ii. 7 =
 minor.
 cleistoma, Boiss. & Sprun. Diagn. Ser. I. iv. 44 =
 minor.
 conivens, [Clairv.] Man. Herb. 54 = minor.
 echioides, Linn. Sp. Pl. 137 = Onosma echioides.
 glabra, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2; DC. Fl. Fr.
 iii. 619 = alpina.
 glabra, Scop. ex Nym. Consp. 513 = minor.
 glauca, Moench, Meth. 520 = major.
 Gymnandra, Gasp. in Rendic. Acc. Se. Nap. i. (1863)
 72 = major.
 hirsuta, Wettstein, ex Staff, in Denkschr. Acad. Wien,
 i. (1885) 85.—Lycia.
 longiflora, Vis. App. Alt. ad Fl. Cors. (1830) 3.—
 Italia.

CERINTHE:

lurida, Salisb. Prod. 116 = minor.
 macrophylla, Boiss. ex Boiss. Pl. Or. Nov. dec. ii. 7.
 = minor.
 maculata, All. Fl. Pedem. i. 178 = alpina.
 maculata, Linn. Sp. Pl. 137 = minor.
 major, Linn. l. c. 136.—Europ.; As. Min.
 minor, Linn. l. c. 137.—Europ.; As. Min.; Persia.
 orientalis, Linn. Cent. i. 7 = Onosma orientalis.
 pseudoaspera, Schur, Enum. Pl. Transs. 470 = minor.
 purpurea, Vis. in Flora, xii. (1829) Erg. 8 = retorta.
 quinquemaculata, Wahlenb. Fl. Carpat. 51 = alpina.
 retorta, Sibth. & Sm. Fl. Graec. ii. 60. t. 171.—
 Graecia.
 Smithiae, Kern. ex Nym. Consp. 513 = longiflora.
 strigosa, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 340 = major.
 suevica, Martens, Reise Vened. i. 44; ex Reichb. Ic.
 Crit. v. 40. t. 658 = alpina.
 tenuiflora, Bertol. Fl. Ital. ii. 325 = longiflora.
 versicolor, Hall. ex Steud. Nom. ed. II. i. i. 336 =
 major.

CERINTHOPSIS, Kotschy, ex Benth. & Hook. f. Gen.
 ii. 849 (1876) = **Solenanthus**, Ledeb. (Boragin.).
 kurdica, Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient. iv. 271 = S.
 cerinthioides.

CERIONANTHUS, Schott, ex Roem. & Schult. Syst.
 iii. 43 (1818) = **Cephalaria**, Schrad. (Dipsac.).

alpina, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. = Ceph. alpina.
 corniculatus, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 49 =
 Ceph. corniculata.
 cretaceus, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 51 = Ceph.
 corniculata.
 laevigatus, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 49 = Ceph.
 corniculata.
 leucanthus, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 47 = Ceph.
 leucantha.
 syriacus, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 46 = Ceph.
 syriaca.
 tatarica, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 51 = Ceph.
 tatarica.
 Vaillantii, Schott, ex Roem. & Schult. l. c. 46 = Ceph.
 syriaca.

CERIOPS, Arn. in Ann. Nat. Hist. i. (1838) 363.

RHIZOPHOREAE, Benth. & Hook. f. i. 679.
 Bovinianna, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. vi. (1856)
 112.—Madag.
 Candolleana, Arn. in Ann. Nat. Hist. i. (1838) 364.—
 Reg. trop.
 Candolleana, Naves, in Blanco, Fl. Filip. ed. II. t. 415
 = Roxburghiana.
 Forsteniana, Blume, Mus. Bot. Lugd.-Bat. i. 143.—Ins.
 Molucc.
 globulifera, Bor. ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. vi.
 (1856) 112 = Bovinianna.
 lucida, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 325.—Malaya.
 mossambicensis, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.
 Bot. i. 71 = Candolleana.
 pauciflora, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii.
 (1843) 218.—Polynes.
 Roxburghiana, Arn. in Ann. Nat. Hist. i. (1838) 364.
 —Reg. trop.
 Zippeliana, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 143.—N.
 Guinea.

CERISCUS, Gaertn. Fruct. i. t. 28 (1788) = **Randia**,
 Linn. (Rubiace).
 malabaricus, Gaertn. l. c. = R. dumetorum.

CERISCUS, Nees, in Flora, viii. (1825) 116 = **Tarenna**,
 Gaertn. (Rubiace).
 fragrans, Nees, l. c. (= *Webera fragrans*).—Ind. or.;
 Malaya.

CERIUM, Lour. Fl. Cochinch. 135. **INC. SED.**
 spicatum, Lour. l. c. 136.—China.

CEROCARPUS, Hassk. in Flora, xxv. (1842) Beibl. ii.
 36 = **Eugenia**, Linn. (Myrtac.).
 aqueus, Hassk. l. c. = E. aquea.
 bifaria, Colebr. in Wall. Cat. n. 3606 = E. Wallichii.

CEROCHILUS, Lindl. in Gard. Chron. (1854) 87 =
Heteraria, Blume (Orchid.).
 rubens, Lindl. l. c. = H. rubens.

CEROPEGIA, Linn. Gen. ed. I. 65 (1737). **ASCLE-**

PIADEAE, Benth. & Hook. f. ii. 779.
 APEGIA, Neck. Elem. l. 251 (1790).
 NIOTA, Adans. Fam. ii. 172 (1763).
 SYSTERMA, Burch. Trav. i. 546 (1822).
 abyssinica, Decne. in DC. Prod. viii. 644.—Abyss.
 acuminata, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 117 = tuberosa.
 acuminata, Roxb. Pl. Corom. i. 12. t. 8.—Ind. or.
 affinis, Vathe, in Linnaea, xl. (1876) 218.—Abyss.
 africana, R. Br. in Bot. Reg. t. 826.—Afr. austr.
 albiflora, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 75.—Ind. or.
 ampliata, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 194.—Afr.
 austr.
 angustifolia, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 259
 = attenuata.
 angustifolia, Vahl, ex Decne. in DC. Prod. viii. 503 =
 Secamone saligna.
 angustifolia, Wight, Contrib. 31.—Reg. Himal.
 aphylla, Haw. Syn. Pl. Succ. 13 = dichotoma.
 arcta, Nimmo, in J. Grah. Cat. Bomb. Pl. 118, nomen.
 —Ind. or.
 aristolochioides, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ix.
 (1838) 263.—Afr. trop.
 Arnottiana, Wight, Contrib. 32.—Ind. or.; Burma.
 attenuata, Hook. Ic. Pl. t. 867.—Ind. or.; Burma.
 australis, Lodd. Cat. ex Loud. Hort. Brit. 95, nomen.
 —Austral.
 Barkleyi, Hook. f. Bot. Mag. t. 6315.—Afr. austr.
 Beldomei, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 75.—Ind. or.
 biflora, Linn. Sp. Pl. 211.—Zeylan.
 Bowkeri, Harv. in Proc. Dubl. Zool. & Bot. Assoc. i.
 (1859) 254.—Afr. austr.
 brevicollis, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 74.—Ind. or.
 brevitubulata, Bedd. Ic. Pl. Ind. Or. i. 38 = Brachy-
 stelma Beldomei.
 bulbosa, Roxb. Pl. Corom. i. 11. t. 7.—Ind. or.
 campanulata, G. Don, Gen. Syst. iv. 112.—Afr.
 trop.
 candelabriformis, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii.
 (1880) 122 = C. Candelabrum.
 Candelabrum, Heyne, ex Decne. in DC. Prod. viii.
 643 = bulbosa.
 Candelabrum, Linn. Sp. Pl. 211.—Ind. or.
 Candelabrum, Lour. Fl. Cochinch. 114 = Loureiri.
 Candelabrum, Roxb. Hort. Beng. 21; Fl. Ind. ii. 27 =
 tuberosa.
 Candelabrum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 199 = inter-
 media.
 carnosus, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 193.—Afr.
 austr.
 ciliata, Wight, Ic. t. 1262.—Ind. or.
 convolvuloides, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 47.—
 Abyssin.
 cordata, Lour. Fl. Cochinch. 114.—Cochinch.
 Cumingiana, Decne. in DC. Prod. viii. 643.—Ins.
 Philipp.
 curviflora, Hassk. in Flora, xl. (1857) 102.—Java.
 Decaisneana, Wight, Ic. t. 1259.—Ind. or.
 Decaisneana, Miq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 42 =
 Tylophora tenuis.
 dichotoma, Haw. Syn. Pl. Succ. 13.—Ind. or.
 edulis, Hort. ex Decne. in DC. Prod. viii. 643 =
 bulbosa.
 elegans, Wall. in Bot. Mag. t. 3015.—Ind. or.
 Elliottii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 70.—Ind. or.
 ensifolia, Bedd. in Madr. Journ. Sc. Ser. III. i. (1864)
 52.—Ind. or.
 esculenta, Edgew. in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 204 =
 bulbosa.
 fimbriata, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 194.—Afr.
 austr.
 fimbriata, Bedd. in Madr. Journ. Sc. Ser. III. i.
 (1864) 53.—Ind. or.
 fusca, C. Bolle, in Bonplandia, ix. (1861) 51.—Ins.
 Canar.
 Gardneri, Hook. Bot. Mag. t. 5306; Thw. Enum. Pl.
 Zeyl. 199.—Zeylan.
 gracilis, Bedd. in Madr. Journ. Sc. Ser. III. i. (1864)
 53.—Ind. or.
 hirsuta, Hochst. ex Decne. in DC. Prod. viii. 644 =
 abyssinica.
 hirsuta, Wight & Arn. Contrib. 30.—Ind. or.
 Hookeri, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 73.
 —Reg. Himal.
 Horsfieldiana, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 528.—Java.
 infundibuliformis, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 194.
 —Afr. austr.
 intermedia, Wight, Ic. t. 1263.—Ind. or.

CEROPEGIA:—

- Jacquemontiana*, Decne. in DC. Prod. viii. 641 = *hirsuta*!
- juncosa*, Roxb. Pl. Corom. i. 12.—Ind. or.
- lanceolata*, Wight & Arn. Contrib. 31 = *longifolia*.
- Lawii*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 67.—Ind. or.
- linearis*, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 194.—Afr. austr.
- longiflora*, Poir. Encyc. ii. 177 = *bulbosa*.
- longifolia*, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. iv. 72 = *angustifolia*.
- longifolia*, Wall. Pl. As. Rar. i. 56. t. 78.—Reg. Himal.
- Loureirii*, G. Don, Gen. Syst. iv. 112.—Cochinch.
- lucida*, Wall. Pl. As. Rar. ii. 33. t. 139.—Reg. Himal.; Burma.
- Lushii*, R. Grah. in Bot. Mag. t. 3300 = *bulbosa*.
- macrantha*, Wight, Contrib. 31.—Reg. Himal.
- maculata*, Bedd. in Madr. Journ. Sc. Ser. III. i. (1864) 52.—Ind. or.
- madagascariensis*, Decne. in DC. Prod. viii. 642.—Madag.
- Metzianna*, Miq. Anal. Bot. Ind. iii. 11.—Ind. or.
- Meyeri*, Decne. in DC. Prod. viii. 645.—Afr. austr.
- micans*, Nimmo, in J. Grah. Cat. Bomb. Pl. 118, nomen.—Ind. or.
- mucronata*, Roth, Nov. Pl. Sp. 179 = *tuberosa*.
- multiflora*, Baker, in Saund. Refug. Bot. t. 10.—Afr. austr.
- Munroi*, Wight, Ic. t. 1254 = *fimbriifera*!
- mysorensis*, Wight, l. c. t. 846.—Ind. or.
- nilotica*, Kotschy, in Sitzb. Acad. Wien. Math. Nat. II. (1865) 356.—Afr. trop.
- nitida*, Poir. Encyc. Suppl. ii. 178.—Ins. S. Doming.
- obtusata*, Lour. Cochinch. 114.—Cochinch.
- obtusiloba*, Fawc. in Forbes, Nat. Wand. in East. Archip. 511.—Ins. Timor.
- oculata*, Hook. Bot. Mag. t. 4093.—Ind. or.
- odorata*, Nimmo, in J. Grah. Cat. Bomb. Pl. 118.—Ind. or.
- ophiocephala*, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 259 = *hirsuta*.
- palustris*, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 184 = *Vincetoxicum palustre*.
- peltata*, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 31.—Hab. 1 parasitica, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 12.—Malaya.
- pubescens*, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 193.—Afr. austr.
- pubescens*, Wall. Pl. As. Rar. ii. 81. t. 187.—Reg. Himal.
- pusilla*, Wight & Arn. in Wight, Contrib. 31.—Ind. or.
- ringens*, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 48.—Abyssin.
- sagittata*, Linn. Mant. 215 = *Microloma sagittatum*.
- Sandersoni*, Decne. ex Hook. Bot. Mag. t. 5792.—Natal.
- sinuata*, Decne. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 47.—Abyssin.
- sinuata*, Poir. Encyc. Suppl. ii. 179 = *Microloma lineare*.
- Sororia*, Harv. in Hook. Bot. Mag. t. 5578.—Afr. austr.
- sphenanatha*, Wight & Arn. in Wight, Contrib. 31 = *elegans*.
- sphenanthera*, Decne. in DC. Prod. viii. 643 = *præc.*
- spiralis*, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. iv. 67 = *attenuata*.
- spiralis*, Wight, Ic. t. 1267.—Ind. or.
- squamulata*, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ix. (1838) 263. t. 9.—Arabia.
- stapelinaformis*, Haw. in Phil. Mag. (1827) 121.—Afr. austr.
- stellata*, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 31.—Hab. 1
- Stephanotis*, Poir. ex Decne. in DC. Prod. viii. 621 = *Stephanotis Isaura*.
- Stephanotis*, Roem. & Schult. Syst. vi. 4.—Madag.
- Stuedneri*, Vathe, in Linnaea, xl. (1876) 217.—Abyssin.
- Stockii*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 74.—Ind. or.
- tenuiflora*, Willd. Sp. Pl. i. 1276 = *Microloma lineare*.
- tenuifolia*, Linn. Mant. ii. 346 = *Microloma lineare*.
- Thwaitesii*, Hook. Bot. Mag. t. 4758.—Zeylan.
- torulosa*, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 194.—Afr. austr.
- trichantha*, Hemsl. in Journ. Bot. xxiii. (1885) 256.—China.
- tuberosa*, Roxb. Pl. Corom. i. 12. t. 9.—Ind. or.
- tuberosa*, Wall. Cat. n. 8145 A = *intermedia*.
- variegata*, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. ix. (1838) 262.—Arabia.

CEROPEGIA:—

- Vignaldiana*, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 48.—Abyss.
- vincaefolia*, Hook. Bot. Mag. t. 3740 = *hirsuta*.
- Walkeriae*, Wight, Ic. t. 1266.—Zeylan.
- Wallichii*, Wight, Contrib. 32.—Reg. Himal.
- Wightii*, R. Grah. in Bot. Mag. t. 3267.—Ind. or.

CEROPHORA, Rafin. Alsog. Am. 11 (1838) = *Myrica*, Tourn.

- angustifolia*, Rafin. l. c. = *M. cerifera*.
- inodora*, Rafin. l. c. = *M. cerifera*.
- lanceolata*, Rafin. l. c. = *M. cerifera*.
- spicans*, Rafin. l. c. = *M. cerifera*.

CEROPHYLLUM, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 152 (1838) = *Ribes*, Linn. (Saxifrag.).

- Douglasi*, Spach, l. c. 153 = *R. cereum*.
- inebrians*, Spach, l. c. 154 = *R. cereum*.

CEROXYLON, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. 1. t. 1, 1 b (1807). PALMAE, Benth. & Hook. l. iii. 905.

- BRETHOVENIA*, Engelm. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 677.
- KLOPSTOCKIA*, Karst. in Linnaea, xxviii. (1856) 251.

- alpinum*, Steud. Nom. ed. II. i. 337 = *seq.*
- andicolum*, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. 1. t. 1.—N. Granat.
- australe*, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 314.—Juania australis.
- coarctatum*, H. Wendl. in Kerch. Palm. 238.—N. Granat.
- ferrugineum*, Regel, Gartenfl. (1879) 163. t. 977.—N. Granat.
- interruptum*, H. Wendl. in Bonplandia, viii. (1860) 70.—N. Granat.
- Klopstockia*, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 314.—Venezuela.
- niveum*, Hort. Belg. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 239 = *Diplothemium caudescens*.
- parvifrons*, H. Wendl. l. c.—N. Granat.
- pityrophyllum*, Mart. ex H. Wendl. l. c. = *Cocos pityrophylla*.
- quindiense*, H. Wendl. in Bonplandia, viii. (1860) 70.—N. Granat.
- utile*, H. Wendl. l. c.—N. Granat.
- Vogelianum*, H. Wendl. in Kerch. Palm. 239.—N. Granat.

CERQUEIRIA, Berg. in Linnaea, xxvii. (1854) 5 = *Myrcia*, DC. (Myrtac.).

- Mellociana*, Berg, l. c. 6.—Eras.

CERQUIERIA, Benth. & Hook. f. Gen. i. 716 (1865) sphalm. = *præc.*CERRARIA, Tausch, in Flora, xvii. (1834) 1. 347, sphalm. = *CERVARIA*, Minuart = *Peucedanum*, Linn. (Umbellif.).CERRIS, Rafin. Alsog. Am. 29 (1838) = *Quercus*, Linn.

- australis*, Rafin. l. c. = *Q. Cerris*.
- austriaca*, Rafin. l. c. = *Q. Cerris*.
- crinita*, Rafin. l. c. = *Q. Cerris*.
- dulcis*, Rafin. l. c. = *Am. bor.*
- macrocarpa*, Rafin. l. c. = *Q. macrocarpa*.
- microphylla*, Rafin. l. c. = *Q. microphylla*.
- oliveformis*, Rafin. l. c. = *Q. macrocarpa*.
- paliphleas*, Rafin. l. c. = *Am. bor.*
- salicifolia*, Rafin. l. c. = *Q. salicifolia*.

CERUANA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 153 (1775). COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 261.

- fruticosa*, Less. Syn. Comp. 202 = *pratensis*.
- montana*, Aucher, ex DC. Prod. vii. 287 = *Chrysophthalmum sternutatorium*.
- pratensis*, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. p. lxxiv.—Aegypt.
- rotundifolia*, Cass. in Dict. Sc. Nat. xli. 123 = *pratensis*.
- Schimperi*, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 4 = *Asteriscus Schimperi*.
- senegalensis*, DC. Prod. v. 488.—Afr. trop.

CERUCHIS, Gaertn. ex Schreb. Gen. 543 (1791) = *Spilanthes*, Jacq. (Compos.).

CERVANTESIA, Ruiz & Pav. Prod. 39. t. 7 (1794).

- SANTALACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 232.
- bicolor*, Cav. Ic. 49. t. 475.—Peruv.
- Kunthiana*, Baill. Adansonia, ii. (1861-62) 373. t. 11.—Peruv.
- tomentosa*, A. DC. Prod. xiv. 692 = *bicolor*.
- tomentosa*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vii. 139 = *Kunthiana*.
- tomentosa*, Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. iii. 20. t. 7.—Peruv.

CERVARIA, Minuart, ex Linn. Diss. Dass. 31 (1747).

- (Amoen. Acad. i. 142); Gaertn. Fruct. i. 90. t. 21 = *Peucedanum*, Linn. (Umbellif.).
- alsatica*, Gaud. Fl. Helv. ii. 327 = *P. alsaticum*.
- angustifolia*, Andr. ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. viii. (1883) 395 = *P. angustifolium*!
- glauca*, Gaud. Fl. Helv. ii. 326 = *P. Cervaria*.
- laevis*, Gaud. l. c. 327, in obs. = *P. Cervaria*!
- latifolia*, Andr. ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. viii. (1883) 395 = *P. latifolium*.
- nigra*, Bernh. Syst. Verz. Erf. 171 = *P. Cervaria*.
- Oreoselinum*, Gaud. Fl. Helv. ii. 324 = *P. Oreoselinum*.
- rigida*, Moench, Meth. 95 = *P. Cervaria*.
- Rivini*, Gaertn. Fruct. 91. t. 21 = *P. Cervaria*.

CERVARIA, Rodrig. ex Lag. Gen. et Sp. Nov. 7 (1816).

- CONVOLVULACEAE*! (Cl. Benth. & Hook. l. ii. 868).
- saturejaefolia*, Rodrig. ex Lag. l. c.—Hispan.

CERVICINA, Delile, Fl. Egypte, 150 (1818) = *Wahlbergia*, Schrad. (Campanulac.).

- campanuloides*, Delile, l. c. t. 5. f. 2 = *W. Cervicina*.
- tomentosa*, Perr. ex Steud. Nom. ed. II. i. 337; il. 740. = *Vahlia tomentosa*.

CERVISPINA, [Dill.] Moench, Meth. 686 (1794) = *Rhamnus*, Tourn.

- cathartica*, Moench, l. c. = *R. cathartica*.
- infectoria*, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 356 = *R. infectoria*.
- saxatilis*, Fourn. l. c. = *R. saxatilis*.
- Villarsii*, Fourn. l. c. = *R. infectoria*.

CESATIA, Endl. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 200 = *Trachymene*, Kudge (Umbellif.).

- ornata*, Endl. l. c. = *T. eriocarpa*.
- ovata*, Steud. Nom. ed. II. i. 337, sphalm. = *præc.*

CESPEDESIA, Goudot, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 368. OCHNACEAE, Benth. & Hook. f. i. 320.

- Bonplandi*, Goudot, l. c. 370.—N. Granat.
- macrophylla*, Seem. Bot. Voy. Herald, 97.—Panama.
- spathulata*, Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 647.—Peruv.

CESTICHIS, Thou. Orch. Afr. t. 90 (1822) = *Idiparis*, Rich. (Orchid.).

- Cestrinus*, Cass. in Dict. Sc. Nat. viii. 24 (1817) = *Centaurea*, Linn. (Compos.).
- carthamoides*, Cass. l. c. = *Cent. Chamaerhaphiticum*.

CESTRON, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1839) 122 = *seq.*

CESTRUM, Linn. Hort. Cliff. 491 (1737); Coroll. Gen. 3 (1737). SOLANACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 904.

- HABROTHAMNUS*, Endl. Gen. 667 (1836).
- LOMERIA*, Rafin. Sylva Tellur. 56 (1838).
- MEYENIA*, Schlecht. in Linnaea, viii. (1833) 251.
- PARQUI*, Adans. Fam. ii. 219 (1763).
- WADEA*, Rafin. Sylva Tellur. 56 (1838).
- acuminatissimum*, Dun. in DC. Prod. xiii. l. 627.—Guiana.
- acuminatum*, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 388.—Mexic.
- affine*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 60.—Ecuador.
- affine*, Pers. Syn. i. 230 = *auriculatum*.
- alaternoides*, Desf. Tabl. ed. I. 70.—Ind. occ.
- albo-punctatum*, Dun. in DC. Prod. xiii. l. 625.—Peruv.
- album*, Ferrero, ex Dun. l. c. 605.—Cuba.
- Amelanchier*, Dun. l. c. 662.—Hab. 1
- amictum*, Schlecht. in Linnaea, vii. (1833) 64.—Braz.
- amygdalifolium*, Dun. in DC. Prod. xiii. l. 623.—Mexic.

CESTRUM :—
anagyridium, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = seq.
Anagyris, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 608.—Mexic.
angustifolium, Lodd. Bot. Cab. t. 618.—Ind. occ.
aroidium, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = C. Amelanchier.
arvose, Vell. Fl. Flum. 101; iii. t. 7.—Bras.
atrovirens, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 648 = *Sessea* *atrovirens*.
aurantiacum, Lindl. Bot. Reg. (1844) Misc. 71.—Gustimal.
aurantiacum, Mey. ex Steud. Nom. ed. II. i. 337 = *Freylinia* *cestroides*.
auriculatum, L'Herit. Stirp. Nov. 71. t. 35.—Am. austr.
auriculatum, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 28. t. 155 f. a = *bedundinum*.
axillare, Vell. Fl. Flum. 101; iii. t. 6 = *laevigatum*.
Bela-Sombra, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 632.—Ins. Canar.
Benthani, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 151.—Mexic.
Hillbergianum, Beurling, in Vet. Acad. Handl. (1854) 140.—Panama.
bogotense, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 807 = *mariquitense*.
bonariense, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 666.—Reg. Argent.
bracteatum, Link & Otto, Ic. Pl. Rar. i. 11. t. 6.—Bras.
bupleurifolium, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 628.—Bras.
buxifolium, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 57.—N. Granat.
calycinum, H. B. & K. l. c. 58.—Peruv.
calycinum, Willd. ex Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 64 = *viridiflorum*.
compansulatum, Lam. Encyc. i. 688 = *Acnistus* *aggregatus*.
campestre, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 244.—Reg. Argent.
cancellatum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 657.—Peruv.
candidum, Seem. & Schmidt, in Flora, xxvii. (1844) 496.—Mexic.
cauliflorum, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 41. t. 325 = *Acnistus* *arborescens*.
cauliflorum, Sieber, ex Bercht. & Presl, Rostl. i. Solanace. 52 = *Acnistus* *Plumieri*.
chlamydatum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 645.—Bras.
chloanthum, Dun. l. c. 636.—Ins. Trinitat.
citrifolium, Retz. in Hoffm. Phyt. Blaetter, i. (1803) 36.—Hab. 1
Classeni, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 637.—Bras.
collinum, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 160.—Bras.
confertiflorum, Schlecht. in Linnaea, xix. (1847) 263.—Mexic.
confertum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = *vespertinum*.
confertum, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 29. t. 153.—Peruv.
conglomeratum, Ruiz & Pav. l. c. 29. t. 156.—Peruv.
cucovadense, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 160.—Bras.
cordatum, Schott, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 224.—Bras.
cruciforme, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 161.—Bras.
corymbosum, Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 57.—Bras.
cuspidatum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 223.—Bras.
Cyanum, Schlecht. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 673 = *Ichroma* *Schlechtendalianum*.
daphnoides, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1863) 524.—Ind. occ.
depauperatum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 660.—Ins. Guadalup.
discolor, Dun. l. c. 609.—Peruv.
diurnum, Domb. ex Dun. in DC. l. c. 667 = *leptanthum*.
diurnum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 61 = *Forsyth.*
diurnum, Linn. Sp. Pl. 191.—Ind. occ.
dubium, Steud. Nom. ed. II. i. 337.—Hab. 1
dumetorum, Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 61.—Bras.

CESTRUM :—
Ehrenbergi, Schlecht. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 613.—Mexic.
elegans, Schlecht. in Linnaea, xix. (1847) 261.—Mexic.
elongatum, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 337 = *candidum*.
Endlicheri, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 151.—Peruv.
eriochton, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 217.—Bras.
euanthus, Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 60.—Bras.
exstipulatum, Ledeb. in Schrad. N. Journ. Bot. iv. (1810) 65.—Am. austr.
fasciculare, Otto, ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 673 = *Toxicophlaca* *cestroides*.
fasciculatum, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 151.—Mexic.
fastigiatum, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 44. t. 330.—Ind. occ.
fastigiatum, Jan, Cat. Hort. Parm. 189, 10 = *diurnum*.
Faucheri, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 640.—Hab. 1
ferrugineum, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 126.—Cuba.
floribundum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 807 = *tenuiflorum*.
foetidissimum, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 43. t. 329 = *nocturnum*.
foetidum, Medic. in Act. Acad. Theod. Palat. iv. Phys. (1780) 192.—Hab. 1
foetidum, Sallib. Prod. 111 = *auriculatum*.
Forsythi, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 604.—Ind. occ.
frutescens, Aubl. Pl. Gui. i. 233.—Guiana.
Gardneri, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 208.—Bras.
glaucescens, Sendt. l. c. 222.—Bras.
glomeratum, Schott, ex Sendt. l. c. 212.—Bras.
graciliflorum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 669.—Mexic.
granadense, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 807 = *tomentosum*.
grandiflorum, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 337 = *laurifolium*.
grandistipulum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 214.—Bras.
Hartwegi, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 599.—Mexic.
Hediunda, Lam. Encyc. i. 687 = *auriculatum*.
Hediunda, Matr. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 647 = *hedundinum*.
hedundinum, Dun. l. c. —Am. austr.
heteroactum, Buek, in DC. Prod. Index, iii. 93, sphalm. = *retrofractum*.
hirtum, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 41. t. 324.—Hab. 1
hirtellum, Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 62.—Mexic.
hirtum, Sieber, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 210 = *Poeppigii*.
hirtum, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 49.—Jamaic.
intermedium, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 221.—Bras.
involutum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 610.—Mexic.
jamaicense, Lam. Encyc. i. 687 = C. Parqui, *vespertinum*.
jasminiflorum, Moric. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 660.—Hab. 1
Kohauti, Bercht. & Presl, Rostl. i. Solanace. 52 = *cauliflorum*.
laevigatum, Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 59.—Bras.
Lamberti, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 624.—Hab. 1
lanatum, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) (reimpr. 18).—Mexic.
lanceolatum, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 159.—Bras.
lanceolatum, Schott, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 214.—Bras.
lanceifolium, Schlecht. in Linnaea, xix. (1847) 267.—Mexic.
lanuginosum, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 30 t. 157.—Peruv.
lasianthum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 649.—Peruv.
latifolium, Lam. Illustr. ii. 5.—Ins. Trinitat.
latifolium, Sieber, ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 636 = *chloanthum*.
laurifolium, L'Herit. Stirp. Nov. 69. t. 34.—Am. austr.
laxiflorum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 655.—Venezuela.
laxum, Benth. Pl. Hartw. 33. n. 207.—Mexic.
leptanthum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 666.—Peruv.
leucocarpum, Dun. l. c. 630.—Am. austr.

CESTRUM :—
Lindeni, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 611.—Venezuela.
longiflorum, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 28. t. 154.—Peruv.
longifolium, Poepp. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 657 = *unibracteatum*.
Lorentzianum, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 217.—Am. austr.
lucidum, Pav. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 665 = *servatum*.
Lundianum, Dun. l. c. 658.—Bras.
luridum, Dun. l. c. 659.—Bras.
lycioides, Lichtst. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 558 = *Lycium* *cinereum*.
lycioides, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 208.—Bras.
macrophyllum, Hort. Par. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 626 = *laurifolium*.
macrophyllum, Salz. ex Dun. l. c. —Salzmanni.
macrophyllum, Vent. Chois. 18.—Ind. occ.
mariquitense, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 57.—N. Granat.
Martii, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 221.—Bras.
Mathewii, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 637.—Peruv.
megalophyllum, Dun. l. c. 638 = *macrophyllum*.
melanochloranthum, Dun. l. c. 622.—N. Granat.
microphyllum, Linden, ex Dun. l. c. 623.—N. Granat.
Miersianum, Wedd. Chlor. And. ii. 97.—N. Granat.
Miersii, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 671.—Bras.
montanum, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 161.—Am. austr.
Moquinianum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 646.—Cuba.
Moritzi, Dun. l. c. 619.—N. Granat.
mucronatum, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 160.—Bras.
multiflorum, Roem. & Schult. Syst. iv. 553.—Am. austr.
multiflorum, Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 59 = *Schlechtendalii*.
multiflorum, Schott, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 216 = *laevigatum*.
multinerviolum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 611 = C. Parqui?
Mutisii, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 807.—Am. austr.
nemanthum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 637.—Bras.
nerosum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = *Tabernaemontana* *amygdalaeifolia*.
nitidum, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. ii. (1845) (reimpr. 19).—Mexic.
nocturnum, Lam. Encyc. i. 687 = *leucocarpum*.
nocturnum, Linn. Sp. Pl. 191.—Am. austr.
oblongifolium, Schlecht. in Linnaea, xix. (1847) 266.—Mexic.
obovatum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 209.—Bras.
odontospermum, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 44. t. 331.—Am. austr.
oliganthum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 634.—Guiana.
oppositifolium, Lam. Illustr. ii. t. 112. f. 2. n. 2279 = *Acokanthera* *Lamarckii*.
organense, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 158 = *amicum*.
ovatum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 807 = *tenuiflorum*.
pallidum, Lam. Encyc. i. 688.—Jamaic.
paniculatum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 62.—Venezuela.
paniculatum, Schlecht. in Linnaea, xix. (1847) 262 = *sylvaticum*.
Parqui, Benth. Pl. Hartw. 24 = *terminale*.
Parqui, L'Herit. Stirp. Nov. 78.—Am. trop.
parviflorum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 624.—Peruv.
parvifolium, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 808.—Hab. 1
pauciflorum, Nees & Mart. in Nov. Act. Acad. Cæs. Leop. xi. (1823) 79.—Bras.
pauciflorum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 808 = *Willdenowii*.
pedicellatum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 224.—Bras.
pedunculare, Pav. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 618.—Mexic.
pendulinum, Hort. Monsp. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 630 = *undulatum*.
pendulinum, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 42. t. 327.—N. Granat.
persicaefolium, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 608.—Mexic.
peruvianum, Hort. Roth. ex Dun. l. c. 662 = C. Amelanchier.

CESTRUM:—

- peruvianum*, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 807 = affine.
- petiolare*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 58 = *Sessea petiolaris*.
- Plukenetii, Tausch, in Flora, xix. (1836) 387.—Hab. Pöppigii, Schlecht. in Linnaea, xxvii. (1854) 510.—Ins. Martinic.
- Pöppigii, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 216.—Bras. polyanthum, Sendt. in Mart. l. c. vi. 216.—Bras. polyanthum, Steud. Nom. ed. II. i. 387 = *Schlechtendalii*.
- porphyreum, Dun. in DC. Prod. xii. i. 602.—Hab. porphyroneuron, Schlecht. in Linnaea, xxv. (1852) 199.—Hab. P
- potaliacifolium, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 638.—N. Granat.
- Prienrei, Dun. l. c. 635.—Guiana.
- propinquum, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. i. (1845) 147.—Mexic.
- Pseudo-Quina, Mart. in Flora, xxi. (1838) Beibl. 21.—Bras.
- psychotriifolium, Schlecht. in Linnaea, xix. (1847) 265.—Mexic.
- pubens, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 217.—Reg. Argent.
- pubescens, Licht. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 558 = *Acokanthera pubescens*.
- racemosum, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 29. t. 154.—Peruv.
- racemosum, Tausch, in Flora, xix. (1836) 387 = dubium.
- ramosissimum, NoCCA, ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 673, nomen.—Hab. P
- reflexum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 218.—Bras.
- Regelii, Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. ix. (1853-54) 229. t. 946.—Guatimal.
- Requieni, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 661.—Hab. P
- reticulatum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 808 = conglomeratum.
- retrofractum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 655.—Bras.
- roseum, Hort. ex Dun. l. c. 602 = *porphyreum*.
- roseum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 59. t. 197.—Mexic.
- rugulosum, Schott, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 215 = lanceolatum.
- salicifolium, Hort. Monsp. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 616 = foetidissimum.
- salicifolium, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 421.—Venezuela.
- salicifolium, Kunth, ex Spreng. Syst. i. 673 = C. Parqui.
- Salzmanni, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 626.—Bras.
- scandens, Thib. ex Dun. l. c. 631 = nocturnum.
- scandens, Vahl, Eclog. Am. i. 24.—Am. austr.
- Schlechtendalii, G. Don, Gen. Syst. iv. 482.—Bras.
- Schottii, Pohl, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 218 = amictum.
- Schottii, Sendt. l. c. 213.—Bras.
- Sellowianum, Sendt. l. c. 219.—Reg. Argent.
- semivestitum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 651.—Mexic.
- Sendtnerianum, Mart. ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 215.—Bras.
- servatum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 665.—Peruv.
- sessiliflorum, Schott, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 213.—Bras.
- spermacocifolium, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 808 = *Bouvardia triflora*.
- spicatum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4.—N. Granat.
- spurium, Hort. Genev. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 617 = C. Parqui.
- stipulatum, Vell. Fl. Flum. 101; iii. t. 5 = bracteatum.
- strictum, Schott, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 208.—Bras.
- strigillatum, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 29. t. 156.—Peruv.
- suberosum, Jacq. Hort. Schoenb. iv. 26. t. 452.—Hab. P
- subpulverulentum, Mart. in Flora, xxi. (1838) II. Beibl. 65.—Bras.
- subsessile, Vell. Fl. Flum. 102; iii. t. 8.—Bras.
- subtriflorum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 623.—Ins. Trinitat.
- subuniflorum, Dun. l. c. 654.—Bras.
- sylyaticum, Dun. l. c. 603.—Mexic.
- tenuiflorum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 61.—Venezuela.
- terminale, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 608.—Mexic.

CESTRUM:—

- thrysoideum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 63.—Mexic.
- tinctorium, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 45. t. 332.—Am. austr.
- Tinus, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 614.—Bras.
- tomentosum, Linn. f. Suppl. 150.—Am. austr.
- tomentosum, Moq. & Sessé, ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 601 = Benthami.
- toxicarium, J. F. Gmel. Syst. 389, 1524 = *Antiaris toxicaria*.
- tubulosum, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 207.—Bras.
- umbellatum, E. Mey. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 528 = *Peddiea Dregei*.
- umbellatum, Pauq. Diss. Bellad. 16.—Hab. P
- undulatum, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 28. t. 155.—Peruv.
- unibracteatum, Dun. in DC. Prod. xiii. i. 656.—Peruv.
- velutinum, Hiern, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1877-78) 63.—Am. trop.
- venatorium, E. Mey. ex Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 79 = *Acokanthera venenata*.
- venenatum, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 5 = *Acokanthera venenata*.
- venenatum, Lam. Encyc. i. 688 = *laurifolium*.
- venenatum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 6 = pallidum.
- venosum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 807 = *Sessea petiolaris*.
- vespertinum, Bertero, ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 660 = depauperatum.
- vespertinum, Hort. Val. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 866 = *Vestia lycioides*.
- vespertinum, Linn. Mant. ii. 206.—Ind. occ.
- vespertinum, Pöppig, ex Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 218 = Pöppigii.
- vestioides, Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 65.—Bras.
- vestitum, Hook. Ic. Pl. t. 331 = *Sessea vestita*.
- viminale, Sendt. in Mart. Fl. Bras. x. 220.—Bras.
- virgatum, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 27 = C. Parqui.
- viride, Moric. ex Dun. in DC. Prod. xiii. i. 606.—Mexic.
- viridiflorum, Hook. Bot. Mag. t. 4022.—Bras.
- Warszewiczii, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartens. xix. (1851) 362.—Am. austr.
- Willdenowii, Steud. Nom. ed. II. i. 338.—Hab. P

CETRA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 2 (Quid).

CEVALLIA, Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 35. LOASEAE, Benth. & Hook. f. i. 803. PETALANTHERA, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 107. sinuata, Lag. l. c. 36.—N. Mexic.

CEYTOSIS, Munro, in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 54, err. typ. = *Crypsis*, Ait. (Gramin.).

CHABOISSAEA, Fourn. Gram. Mex. 112; ex Benth. & Hook. f. Gen. iii. 1096 (1883). Gen. dub. GRAMIN. Benth. & Hook. f. l. c. ligulata, Fourn. l. c.; ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 588.—Mexic.

CHABRAEA, Adans. Fam. ii. 237 (1763) = *Peplis*, Linn. (Lythrar.).

CHABRAEA, DC. in Ann. Mus. Par. xix. (1812) 65. t. 5 = *Leuceria*, Lag. (Compos.). abbreviata, Bert. 'Merc. Chil. (1829) 601.—Cf. Bull. Férussac, xx. (1830) 109 = *L. abbreviata*. Barrasiana, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 399.—Chili. Berteroniana, Steud. Nom. ed. II. i. 338.—Chili. candidissima, DC. Prod. vii. 59 = *L. candidissima*. canescens, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 716.—Chili. cinerea, DC. Prod. vii. 60 = *L. cinerea*. concinna, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 123.—Chili. coquimbana, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1861) 50.—Chili. daucifolia, Wedd. Chlor. And. i. 35.—Peruv. elongata, Bert. 'Merc. Chil. (1829) 601.—Cf. Bull. Férussac, xx. (1830) 109 = *L. senecioides*. fragrans, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 8.—Chili.

CHABRAEA:—

- Gayana, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 400.—Chili.
- glabra, DC. in Deless. Ic. Select. iv. t. 89.—Chili.
- glabruscula, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 716.—Chili.
- glacialis, DC. in Deless. Ic. Select. iv. t. 91.—pulchella.
- glandulosa, DC. Prod. vii. 59 = *L. glandulosa*, D. Don integrifolia, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 716.—Chili.
- laciniata, Wedd. Chlor. And. i. 34. t. 10 = *L. laciniata*.
- Landbeckii, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 123.—Chili.
- lithospermifolia, DC. Prod. vii. 60.—Chili.
- lyrata, Spreng. Syst. iii. 506 = *Gerbera Anandria modesta*, Phil. Fl. Atac. 28.—Chili.
- multifida, DC. Prod. vii. 60.—Patagonia.
- nutans, Bland. C. Gay, Fl. Chil. vii. 397.—Chili.
- nutans, Remy, in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xii. (1847) 182.—Chili.
- oligocephala, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 744 = *L. oligocephala*.
- Pöppigii, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 8.—Chili.
- polyclados, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 399.—Chili.
- prenanthoides, Bert. in 'Merc. Chil. 1829.—Cf. Bull. Férussac, xx. (1830) 109.—Chili.
- pulchella, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 744 = pulchella.
- purpurea, DC. in Ann. Mus. Par. xix. (1812) 65. t. 5 = *L. purpurea*.
- rosea, DC. in Deless. Ic. Select. iv. t. 90 = *L. rusciniata*.
- ruscinata, Hook. Bot. Mag. t. 4116 = *L. rusciniata*.
- salina, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 393. t. 41.—Chili.
- scrobiculata, DC. Prod. vii. 59 = *L. scrobiculata*.
- suavifolia, DC. l. c. = *L. gossypina*.
- tenerifolia, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 715.—Chili.
- tenuior, Bert. in 'Merc. Chil. 1829.—Cf. Bull. Férussac, xx. (1830) 109 = *Berteroniana*.
- tenuisecta, Sch. Bip. in Bonplandia, iv. (1856) 11. nomen.—Chili.
- tharmarum, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1862) 880.—Chili.
- tomentosa, DC. Prod. vii. 60 = *L. Bridgesii*.
- viscida, Bert. in 'Merc. Chil. (1829) 601.—Cf. Bull. Férussac, xx. (1830) 109.—Chili.
- viscosa, Bert. ex DC. Prod. vii. 59 = *L. rusciniata*.

CHADARA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 105 (1774) = *Grewia*, Linn. (Tiliac.). arborea, Forsk. l. c. = *G. excelsa*. tenax, Forsk. l. c. = *G. populifolia*. velutina, Forsk. l. c. = *G. velutina*.

CHADRA, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. i. (1860) 11, err. typ. = *praece*.

CHADSIA, Boj. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1844) 104. LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. l. c. 891.—Madag. andravinensis, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1880) 392.—Madag. coluteifolia, Baill. l. c. 392.—Madag. flammica, Boj. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1844) 106.—Madag. Grandidieri, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1880) 391.—Madag. granitica, Baill. l. c. 392.—Madag. Lantziana, Baill. l. c. 391.—Madag. salicina, Baill. l. c. 392.—Madag. versicolor, Boj. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1844) 106.—Madag.

CHALANTHUS, Poir. in Dict. Sc. Nat. viii. 30 (1817) sphalm. = *Chaetanthera*, R. Br. (Rubiaceae).

CHAELOTHILUS, Neck. Elem. ii. 14 (1790) = *Chaetantia*, Tourn.

CHAENACTIS, DC. Prod. v. 659 (1836). POSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 401. ACARPHAEA, Harv. & A. Gray, Pl. Fendl. ii. (1849). ACICARPHAEA, Walp. Ann. ii. 877 (1852). MACROCARPHUS, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 376. achilleaeifolia, Hook. & Arn. Bot. Beech. Vor. 34 = Douglasii.

CHAENACTIS—

artemisiifolia, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1875) 74.—Calif.
 atenuata, A. Gray, l. c. 73.—Arizona.
 brachypappa, A. Gray, l. c. viii. (1872) 390.—Am. bor. occ.
 carphoclinia, A. Gray, in Bot. Mex. Bound. 94.—Am. bor. occ.
 Casicii, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 11. 452.—Am. bor. occ.
 densata, Nutt. in Journ. Acad. Sc. Philad. Ser. II. i. (1847) 177 = glabriuscula.
 Douglasii, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 354.—Am. bor. occ.
 filifolia, Harv. in A. Gray, Pl. Fendl. 98 = tenuifolia.
 Fremonti, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 30.—Calif.
 glabriuscula, DC. Prod. v. 659.—Calif.
 heterocarpha, A. Gray, Pl. Fendl. 98.—Calif.
 lanosa, DC. Prod. v. 659.—Calif.
 macrantha, Eaton, in Bot. King, Exp. 171. t. 18.—Am. bor. occ.
 nevadensis, A. Gray, in Bot. Calif. i. 391.—Calif.
 Nevii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 30.—Am. bor. occ.
 Parlatii, A. Gray, l. c. xx. (1885) 299.—Calif.
 santolinoides, Greene, in Bull. Torrey Club, ix. (1882) 17.—Calif.
 stercivoides, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 353.—Am. bor. occ.
 suffrutescens, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xvi. (1881) 100.—Calif.
 tanacetifolia, A. Gray, l. c. vi. (1864-65) 545 = heterocarpha.
 tenuifolia, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 375.—Calif.
 thysanocarpha, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883) 30.—Calif.
 xantiana, A. Gray, l. c. vi. (1865) 545.—Calif.

CHAENANTHE, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 38 = **Diadonium**, Poepp. & Endl. (Orchid.).
 Barkeri, Lindl. l. c. = D. Barkeri.

CHAENANTHERA, Rich. ex DC. Prod. iii. 196 (1828) = **Charianthus**, D. Don (Melastomac.).
 mucronata, Rich. l. c. 197 = Charianthus glaberrimus.

CHAENARRHINUM, Reichenb. Consp. 123 (1828) = **Linaria**, Tourn. (Scrophul.).
 crassifolium, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 579 = L. origanifolia.
 exilis, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1877-78) 232 = L. exilis.
 flexuosum, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 580 = L. Langei.
 macrocalyx, Pomet, Nouv. Mat. Fl. Atl. 98 = L. macrocalyx.
 macropodium, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 579 = L. macropoda.
 minus, Lange, l. c. 577 = L. minor.
 origanifolium, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 127 = L. origanifolia.
 praetermissum, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 578 = L. minor.
 rubriflorum, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 127 = L. rubrifolia.
 rubrifolium, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 578 = L. rubrifolia.
 serpyllifolium, Lange, l. c. = L. serpyllifolium.
 tenellum, Lange, l. c. 581 = Anarrhinum tenellum.
 thymiflorum, Losc. ex Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1877-78) 232 = L. exilis.
 villosum, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 580 = L. villosa.

CHAENESTHES, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 330 = **Lochroma**, Benth. (Solanac.).
 cornifolia, Miers, l. c. 335 = I. cornifolia.
 fuchsoides, Miers, l. c. 337 = I. fuchsoides.
 gesnerioides, Miers, l. c. 335 = I. gesnerioides.
 lanceolata, Miers, l. c. = I. lanceolata.
 longipes, Dun. in DC. Prod. xiii. t. 489 = I. longipes.
 loxensis, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 330 = I. loxensis.
 umbrosa, Miers, l. c. 337 = I. umbrosa.

CHAENOCARPUS, Juss. in Dict. Sc. Nat. viii. 50 (1817) = **CHENOCARPUS**, Neck. = **Spermaocoe**, Linn. (Rubiace.).

CHAENOCEPHALUS, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 374 (1861). **COMPOSITAE**, Benth. & Hook. f. ii. 382.
 heterophyllus, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 196.—Reg. Argent.
 macrophyllus, Griseb. l. c.—Reg. Argent.
 petroboides, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 374.—Ind. occ.
 Sancho, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 196.—Reg. Argent.

CHAENOLOBIMUM, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 302 (1860) = **Ormosia**, Jack (Legumin.).
 decemjugum, Miq. l. c. = O. microsperma.
 septemjugum, Miq. l. c. = O. microsperma.

CHAENOMELES, Lindl. Veg. Kingd. 560 (1847) = **CHOENOMELES**, Lindl. = **Pyrus**, Linn. (Rosac.).

CHAENOPHORA, Rich. ex Crueger, in Linnaea, xx. (1847) 112, err. typ. = seq.

CHAENOPLEURA, Rich. ex DC. Prod. iii. 197 (1828) = **Miconia**, Ruiz & Pav. (Melastomac.).
 densiflora, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 349 = M. pusilliflora.
 ferruginea, H. Crueger, in Linnaea, xx. (1847) 112 = M. hypoleuca.
 fulva, Griseb. in Goett. Abh. ix. (1861) 55 = M. fulva.
 hypoleuca, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 315 = M. hypoleuca.
 lanceolata, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 349 = M. pusilliflora.
 longifolia, Griseb. in Goett. Abh. ix. (1861) 55 = M. longifolia.
 parviflora, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 348 = M. pusilliflora.
 quadrangularis, Macf. Fl. Jamaica. ii. 96 = M. quadrangularis.
 stelligera, Macf. l. c. 97.—Jamaic.
 stenobotrys, DC. Prod. iii. 197 = M. quadrangularis.

CHAENORRHINUM, Lange, in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 577 (1870), err. typ. = **CHAENARRHINUM**, Reichenb. = **Linaria**, Tourn. (Scrophul.).

CHAENOSTOMA, Benth. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 374. **SCROPHULARINEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 945.
 PALMSTRUCKIA, Retz. f. Obs. Bot. Puggill. 15 (1810).
 SUTERA, Roth, Bot. Bemerk. 172 (1878).
 aethiopicum, Benth. l. c. 375.—Afr. austr.
 affine, Bernh. in Flora, xxvii. (1844) 834.—Afr. austr.
 calycinum, Benth. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 374.—Afr. austr.
 campanulatum, Benth. l. c.—Afr. austr.
 cordatum, Benth. l. c. 377.—Afr. austr.
 cuneatum, Benth. l. c. 376.—Afr. austr.
 denudatum, Benth. l. c. 375.—Afr. austr.
 fastigiatum, Benth. l. c. 376.—Afr. austr.
 floribundum, Benth. l. c.—Afr. austr.
 foetidum, Benth. l. c. 377.—Afr. austr.
 glabratum, Benth. l. c. 375.—Afr. austr.
 halimifolium, Benth. l. c.—Afr. austr.
 hispidum, Benth. l. c. 376.—Afr. austr.
 integrifolium, Benth. l. c.—Afr. austr.
 Kraussianum, Bernh. in Flora, xxvii. (1844) 835 = **Lyperia Kraussiana**.
 laxiflorum, Benth. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 374.—Afr. austr.
 linifolium, Benth. l. c. 375.—Afr. austr.
 marifolium, Benth. l. c. 376.—Afr. austr.
 natalensis, Bernh. in Flora, xxvii. (1844) 835.—Afr. austr.
 pauciflorum, Benth. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 374.—Afr. austr.
 pedunculatum, Benth. l. c. 377.—Afr. austr.
 polyanthum, Benth. l. c. 375.—Afr. austr.
 procumbens, Benth. l. c. 374.—Afr. austr.
 pumilum, Benth. l. c. 375.—Afr. austr.
 racemosum, Benth. l. c. 377.—Afr. austr.
 revolutum, Benth. l. c. 375.—Afr. austr.
 rotundifolium, Benth. l. c. 374.—Afr. austr.
 subspicatum, Benth. l. c. 376.—Afr. austr.
 villosum, [G. Don, in] Sweet, Hort. Brit. ed. III. 520 = **Polycarena capensis**.

CHAERADOPLECTRON, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 626 (1883), err. typ. = **CHOERADOPLECTRON**, Schau. = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).

CHAEROPHYLLUM, Linn. Syst. ed. I (1735). **UMBELLIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 898.

BALANSARA, Boiss. & Reut. Puggill. Pl. Nov. 49 (1852).
 BIASOLETTIA, Bertol. Fl. Ital. iii. 191 (1837).
 FIEBERA, Opiz, Seznam, 44 (1852).
 FREYERA, Reichenb. Handb. 291 (1837).
 GRAMMOSCIADIUM, DC. Prod. iv. 232 (1830).
 PHYSOCAULIS, Tausch, in Flora, xvii. (1834) 342.
 RHYNCHOSTYLIS, Tausch, l. c. 343 (1834).
 acuminatum, Lindl. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 232.—Reg. Himal.
 affine, Steud. in A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 332 = **Anthriscus sylvestris**.
 alpestris, Jord. Puggill. 75 = Villarsii.
 alpinum, Vill. Prosp. 26 = **Anthriscus sylvestris**.
 angelicaefolium, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 130 = Meyerii.
 angelicaefolium, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 240.—Oriens; Iberia.
 angelicaefolium, DC. Prod. iv. 227 = byzantinum.
 angulatum, Kit. ex Spreng. in Comm. Gott. Rec. ii. (1813) Umbell. Animad. 7. t. 1. f. 6 = **Anthriscus sylvestris**.
 Anthriscus, Lam. Encyc. i. 635 = **Anthriscus vulgaris**.
 arboreus, Linn. Sp. Pl. 259 = **Aralia spinosa** ?
 aristatum, Thunb. Fl. Jap. 119 = **Osmorrhiza Claytoni**.
 aromaticum, Linn. Sp. Pl. 259.—Europ.
 articulatum, Bosc, ex DC. Prod. iv. 225 = **procumbens**.
 Astrantiae, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 906.—As. Min.
 aureum, Linn. Sp. Pl. ed. II. 370.—Europ.; As. Min.
 aureum, Linn. Mant. ii. 356 = **temulum**.
 australe, Crantz, Cl. Umb. Emend. 76 = **Scandix australis**.
 Biebersteinii, Lag. ex Sweet, Hort. Brit. ed. I. 190.—Reg. Caucas.
 bifidum, Willd. ex DC. Prod. iv. 225 = **procumbens**.
 Boscii, Steud. Nom. ed. II. i. 339 = **procumbens**.
 brachycarpum, Bieb. ex Hoffm. Gen. Umb. i. 212 = **millefolium**.
 bulbosum, Linn. Sp. Pl. 258.—Europ.; As. Min.
 byzantinum, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 65.—Byzant.; As. Min.
 cachemiricum, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 691.—Reg. Himal.
 cadonense, Schult. ex Steud. Nom. ed. II. i. 339 = **Anthriscus sylvestris**.
 calabricum, Guss. ex DC. Prod. iv. 227.—Calabria.
 californicum, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 93 = **Podosciadium californicum**.
 canadense, Pers. Syn. i. 320 = **Cryptotaenia canadensis**.
 capense, Thunb. Prod. Pl. Cap. 51 = **Annesorhiza capensis**.
 capnoides, Benth. & Hook. f. Gen. i. 898.—Reg. Himal.
 Cerefolium, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. iii. 70 = **Anthriscus Cerefolium**.
 chilense, Poir. Encyc. v. 145 = **Scandix chilensis**.
 Cicutaria, Vill. Prosp. 26 = **hirsutum**.
 ciliatum, Kit. ex Kanitz, Reliq. Kitaiib. 103.—Croatia.
 Claytoni, Pers. Syn. i. 320 = **Osmorrhiza brevistylis**.
 coloratum, Linn. Mant. 57.—Dalmat.; Banat.
 creticum, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. x. 51.—Ins. Creta.
 crinitum, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 63.—Mesopot.; Persia.
 Cyminum, Fisch. ex DC. Prod. iv. 230 = **Conopodium Cyminum**.
 dasy carpum, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 638 = **Tainturierei**.
 daucifolium, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 200, 405 = **Anthriscus alpestris**.
 daucophyllum, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 638 = **Tainturierei**.
 divaricatum, Poir. Encyc. Suppl. iv. 34 = **Anthriscus fumaroides**.
 dulce, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 339 = **Osmorrhiza Claytoni**.
 elegans, Gaud. Fl. Helv. ii. 364.—Helvet.
 Friedrichstahlit, Cesati, in Bibl. Ital. lxxv. 388 = **Anthriscus tenerima**.
 geniculatum, Gilib. Fl. Lituan. ii. 29 = **temulum**.

CHAEROPHYLLUM:—

- glaberrimum*, Pers. Syn. i. 320 (= *Bunium glaber-rimum*).—Algeria.
gracile, Bess. Hort. Cremen. (1822) = *Conopodium Cymium*.
gracillimum, Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Reise, 149 = *Vicatia conifolia*.
grandiflorum, Crantz, Cl. Umb. Emend. 77; Lam. Encyc. i. 686 = *Scandix grandiflora*.
 Heldreichii, Orph. in Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 104.—Graccia.
hirsutum, Linn. Sp. Pl. 258.—Europ.; As. Min.
hirsutum, Pall. Tabl. Taur. 49 = *temulum*.
hirsutum, Vill. ex Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 317 = *Villarsii*.
hispidum, Thunb. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 64 = *Caucalis Anthriscus*.
Hladnikianum, Reichb. ex Heynh. Nom. ii. 135 = *Anthriscus fumaroides*.
humile, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 240.—Reg. Caucas.
hybridum, Tenore, Fl. Neap. Prod. p. lxxvi = *aureum*.
infestum, Salisb. Prod. 167 = *Anthriscus sylvestris*.
Kotschyi, Fenzl, ex Boiss. Fl. Orient. ii. 913 = *Anthriscus Kotschyi*.
lactescens, Rochel, ex Steud. Nom. ed. II. i. 339 = *Anthriscus sylvestris*.
laevigatum, Vis. Fl. Dalm. iii. 65 = *bulbosum*.
lasioleucum, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 903.—As. Min.
leucolaenum, Boiss. l. c. 905.—Armenia.
libanoticum, Boiss. & Kotschy, Diagn. Ser. II. vi. 89.—Syria.
lucidum, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 200 = *Anthriscus nemorosa*.
macropodium, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. ii. (1844) 64.—Persia.
macrosperrum, Fisch. & Mey. ex Hohen. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 327.—Reg. Caucas.
maculatum, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 15 = *aureum*.
magellense, Tenore, Prod. Fl. Neap. App. iv. 15.—Neapol.
Meyeri, Boiss. & Buhse, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 103.—Persia.
millefolium, DC. Prod. iv. 226.—Reg. Caucas.
millefolium, Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Reise, 149 = *Vicatia millefolia*.
minimum, Vand. Fasc. Pl. 11.—Italia.
monogonum, Kit. ex Link, Enum. Hort. Berol. i. 281 = *aureum*.
neglectum, Zinger, in Bull. Soc. Nat. Mosc. lvi. (1881) i. 313.—Rossia.
nemorosum, Hoffm. Gen. Umb. 45 = *Anthriscus nemorosa*.
nemorosum, Lag. ex DC. Prod. iv. 224 = *Anthriscus Cerefolium*.
nitens, Turcz. ex Bernh. in Linnaea, xii. (1838) Litt. 76 = *Anthriscus nitens*.
nitidum, Wahlenb. Fl. Carp. 85 = *Anthriscus alpestris*.
nodosum, Crantz, Cl. Umb. Emend. 76; Lam. Encyc. i. 685.—Europ.; As. Min.; Afr. bor.
odoratum, Crantz, l. c. 75; Lam. l. c. 688; Fl. Fr. iii. 439 = *Myrrhis odorata*.
orientale, Willd. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 908 = *byzantinum*.
orthostylum, Trautv. in Act. Hort. Petrop. iii. 11. (1875) 273.—Reg. Caucas.
pallidum, Presl, ex DC. Prod. iv. 227 = *hirsutum*.
palustre, Lam. Encyc. i. 683 = *hirsutum*.
Pecten-Veneris, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. ii. 66; ed. II. 189 = *Scandix Pecten-Veneris*.
pinnatifidum, Poir. Encyc. v. 144 = *Scandix pinnatifida*.
polonicum, Jastrzebowski, ex Rostaf. Fl. Polon. Prod. 112.—Europ.
Prescottii, DC. Prod. iv. 225 = *bulbosum*.
procumbens, Crantz, Cl. Umbell. Emend. 77.—Am. bor.
reflexum, Aitch. in Journ. Linn. Soc. xiii. (1882) 164 = *villosum*.
reflexum, Lindl. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 233.—Reg. Himal.
rigidum, Huert, ex Nym. Consp. 300 = *Villarsii*.
roseum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 234.—Reg. Caucas.
rostratum, Lam. Encyc. i. 685 = *Scandix Pecten-Veneris*.
sativum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 232 = *Caucalis trichosperma*.
sativum, Lam. Fl. Fr. iii. 438 = *Anthriscus Cerefolium*.

CHAEROPHYLLUM:—

- scabrum*, Thunb. Fl. Jap. 119 = *Caucalis Anthriscus*.
siculum, Guss. Fl. Sic. Prod. i. 352 = *Anthriscus sicula*.
sphallerocarpus, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 367.—Soongaria.
sylvestre, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 231 = *maculatum*.
sylvestre, Linn. Sp. Pl. 258 = *Anthriscus sylvestris*.
syriacum, Hempr. & Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. ii. 904.—Syria.
Tainturieri, Hook. & Arn. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 47.—Texas.
temulentum, Linn. Fl. Suec. 94 = *temulum*.
temuloides, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. ii. (1844) 64.—Persia.
temulum, Linn. Sp. Pl. 258.—Europ.; Afr. bor.; Reg. Caucas.
tenuifolium, Poir. Encyc. Suppl. iv. 342.—Marocco.
tenuifolium, Stev. in Hoffm. Gen. Umbell. ed. II. 212 = *millefolium*.
tomentosum, Poir. ex Steud. Nom. ed. II. i. 339.—Hab. ?
torquatum, DC. Fl. Fr. Suppl. 505 = *Anthriscus alpestris*.
trapesuntinum, Boiss. Fl. Orient. ii. 903 = *temuloides*.
trichospermum, Lam. Encyc. i. 685 = *Caucalis trichosperma*.
tuberculosum, Poir. Encyc. Suppl. iv. 342 = *Anthriscus fumaroides*.
tuberosum, C. A. Mey. ex Regel, in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 567 = *Carum cylindricum*.
tuberosum, Royle, Illustr. Bot. Himal. 281.—Reg. Himal.
tumidum, Gilib. Fl. Lituan. ii. 28 = *Anthriscus sylvestris*.
umbrosum, Jord. Obs. Pl. Crit. vii. (1849) 30 = *hirsutum*.
verticillatum, Pers. Syn. i. 320 = *bulbosum*, *Anthriscus vulgaris*.
Villarsii, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 317.—Europ.
villosum, Wall. Cat. n. 558.—Reg. Himal.
villosum, Wall. l. c. partim = *reflexum*.

- CHAETACANTHUS, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 444 (1838) = *Calophanes*, D. Don (Acanthac.).
Burchellii, Nees, in DC. Prod. xi. 462 = *Cal. Burketi*.
costatus, Nees, l. c. = *Calophanes costatus*.
glandulosus, Nees, l. c. = *Calophanes Persoonii*.
Persoonii, Nees, in Linnaea, xv. (1841) 357 = *Calophanes Persoonii*.
repandus, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861-62) 349.—Ins. Fiji.
setigera, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 444 = *Calophanes Persoonii*.

- CHAETACHLAENA, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 256 = *Onoseris*, DC. (Compos.).
acerifolia, D. Dietr. Syn. Pl. iv. 1565 = *O. acerifolia*.
annua, D. Dietr. l. c. = *O. annua*.
Cumingii, D. Dietr. l. c. = *O. Cumingii*.
odorata, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 256 = *O. odorata*.

- CHAETACHME, Planch. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. x. (1848) 340. URTICACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 356.
aristata, Planch. l. c. 341.—Afr. austr.
madagascariensis, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1885) 448.—Madag.
Meyeri, Harv. Thes. Cap. i. 16 = *aristata*.
nitida, Planch. & Harv. in Harv. Thes. Cap. 16.—Afr. austr.

- CHAETADELPHIA, A. Gray, ex S. Wats. in Am. Natural. vii. (1873) 301; et in Proc. Am. Acad. ix. (1874) 218. COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 1238.
Wheeleri, A. Gray, l. c.—Arizona.

- CHAETAEA, Jacq. Enum. Pl. Carib. 2 (1760) = *Buettneria*, Loeffl. (Stercul.).
aculeata, Jacq. l. c. 17 = *B. carthaginensis*.

- CHAETAGASTRA, Crueg. in Linnaea, xx. (1849) 101, sphalm. = *CHAETOGASTRA*, DC. = *Tibouchina*, Aubl. (Melast.).

- CHAETANTERA, Less. Syn. Comp. 111 (1832) = *Chaetanthera*, Ruiz & Pav. (Compos.).

- CHAETANTHERA, Nutt. in Journ. Acad. Philad. 23 (1794). COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 1238 (1834) 111 = *Chaetopappa*, DC. (Compos.).
asteroides, Nutt. l. c. = *Chaetopappa asteroides*.

- CHAETANTHERA, Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. 181 (1825) 23 (1794). COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 1238 (1834) 111 = *Chaetopappa*, DC. (Compos.).
 ALDUNATEA, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 224 (1849).
 CARMELITA, C. Gay, in DC. Prod. vii. 14 (1830).
 CHERINA, Cass. in Dict. Sc. Nat. viii. 457 (1817).
 CHONDROCHILUS, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 274.
 EGANIA, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 224 (1849).
 ELACHIA, DC. Prod. vii. 256 (1838).
 EUTHRIXIA, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 257.
 MINYTHODES, Phil. ex Benth. & Hook. f. Gen. II. 10 (1873).
 ORIASTRUM, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. 50. t. 257 (1847).
 PROSELIA, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 234.
 TYLLOMA, D. Don, l. c. 238 (1830).
argentea, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 392 = *Chilensis*, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 739.—Chil.
Berteriana, Less. Syn. Comp. 111.—Chil.
Berteroana, Hook. & Arn. in Comp. Bot. Mag. (1835) 104 = *prae*.
Caput-Tringae, Less. ex DC. Prod. vii. 82 = *limbata chilensis*, DC. in Ann. Mus. Par. xix. (1812) 70.—Chil.
chilensis, Hook. & Arn. in Bot. Beech. Voy. 93 = *limbata chilensis*, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 340 = *spatulata ciliata*, Ruiz & Pav. Syst. Veg. Per. et Chil. 180.—Chil.
crenata, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 302.—Chil.
crispata, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 739.—Chil.
dealbata, Hook. & Arn. in Comp. Bot. Mag. i. (1835) 104.—Chil.
debilis, Meyen & Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. Suppl. i. (1843) 287.—Chil.
elegans, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 712.—Chil.
eryngioides, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 391 = *tenella*.
flabellata, D. Don, l. c. = *multicaulis*.
glandulosa, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 311. l. 2. 1.—Chil.
grandiflora, Steud. Nom. ed. II. i. 340.—Chil.
humilis, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 740.—Chil.
incana, Poepp. ex Less. in Linnaea, v. (1830) 281.—Chil.
Kunthiana, Less. Syn. Comp. 114 = *tenella*.
limbata, Less. l. c. 116.—Chil.
linearifolia, Poepp. ex Steud. Nom. ed. II. i. 340.—Chil.
linearis, Poepp. ex Less. Syn. Comp. 112.—Chil.
linifolia, Bert. ex Less. l. c.—Chil.
magellanica, Spreng. Syst. iii. 503 = *Perezia lacustris*, (1835) 104 = *linifolia*.
moenchoides, Less. Syn. Comp. 113.—Chil.
multicaulis, DC. Prod. vi. 31.—Chil.
multiflora, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. ii. 149.—Chil.
Perezia multiflora.
peruviana, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1861-62) 349.—Peruv.
pinnatifida, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. ii. 149.—Chil.
Perezia pinnatifida.
prostrata, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 391 = *multicaulis*.
pungens, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. 146. l. 1. 1.—Chil.
Perezia pungens.
pusilla, Hook. & Arn. in Comp. Bot. Mag. i. (1835) 106.—Chil.
ramosissima, Hook. & Arn. l. c. 104 = *moenchoides*.
tenella.
recurvata, Spreng. Syst. iii. 503 = *Perezia recurvata*.
scariosa, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 391 = *incana*.
sericea, Lag. ex DC. Prod. vii. 30 = *chilensis*.
serrata, Ruiz & Pav. Syst. Veg. Per. et Chil. 180.—Chil.
spatulata, Poepp. ex Less. in Linnaea, v. (1830) 281.—Chil.
spinulosa, Cass. Opusc. ii. 103 = *tenella*.
tenella, Less. Syn. Comp. 114; DC. in Deless. Bot. iv. t. 82.—Chil.
tenuifolia, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 391.—Chil.
valdiviana, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 712.—Chil.
villosa, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 391.—Chil.
Volkmanni, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 740.—Chil.

CHAETANTHUS, R. Br. Prod. 251 (1810).
RESTIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1034.
PRIONOSEPALUM, Steud. Syn. Pl. Cyp. 266 (1855).
leptocarpoides, R. Br. l. c.—Austral.

CHAETARIA, Beauv. Agrost. 30. t. 8 (1812) = **Aristida**,
 Linn. (Gramin.).
Adscensionis, Roem. & Schult. Syst. ii. 390 = *A. Adscen-*
sionis.
affinis, Roem. & Schult. Syst. ii. Mant. 210 = *A. pur-*
purascens.
Antillarum, Roem. & Schult. Syst. ii. 395 = *A. Antil-*
larum.
Ascensionis, Beauv. Agrost. 30 = *A. Adscensionis*.
bipartita, Nees, Fl. Afr. Austr. i. 187 = *A. bipartita*.
bromoides, Roem. & Schult. Syst. ii. 396 = *A. seti-*
folia.
carulescens, Beauv. Agrost. 30 = *A. coeruleascens*.
calicina, Beauv. l. c. = *A. calicina*.
canariensis, Beauv. l. c. = *A. coeruleascens*.
capensis, Beauv. l. c. = *A. capensis*.
capillacea, Beauv. l. c. = *A. capillacea*.
capillaris, Nees, Agrost. Bras. 388 = *A. capillacea*.
coarctata, Roem. & Schult. Syst. ii. 396 = *A. seti-*
folia.
congesta, Nees, Fl. Afr. Austr. 189 = *A. congesta*.
curvata, Nees, l. c. 186 = *A. coeruleascens*.
cyanantha, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 141 =
A. cyanantha.
depressa, Beauv. Agrost. 30 = *A. Adscensionis*.
divaricata, Beauv. l. c. = *A. divaricata*.
divaricata, Nees, Agrost. Bras. 387 = *A. longifolia*.
elliptica, Beauv. l. c. = *A. coeruleascens*.
elliptica, Nees, Agrost. Bras. 389 = *A. elliptica*.
fasciculata, Roem. & Schult. Syst. ii. Mant. 578 =
A. fasciculata.
festucoides, Beauv. Agrost. 30 = *A. Adscensionis*.
Forskohlii, Nees, Fl. Afr. Austr. 188 = *A. pani-*
calata.
furcata, Beauv. Agrost. 30 (= *Eutriana juncifolia*).—
 Ind. occ.
gibbosa, Nees, Agrost. Bras. 388 = *A. gibbosa*.
gigantea, Beauv. Agrost. 30 = *A. Adscensionis*.
glauca, Nees, in Linnaea, xix. (1847) 688 = *A. longi-*
rama.
gossypina, Beauv. Agrost. 30; Roem. & Schult. Syst. ii.
 391 = *A. gossypina*.
Hystrix, Beauv. l. c. = *A. Hystrix*.
humilis, Roem. & Schult. Syst. ii. 396 = *A. humilis*.
Hystrix, Roem. & Schult. l. c. 390 = *A. Hystrix*.
interrupta, Beauv. Agrost. 30 = *A. Interrupta*.
laevis, Nees, Agrost. Bras. ii. 384 = *A. laevis*.
Lamarckii, Roem. & Schult. Syst. ii. 393 = *A. stipi-*
formis.
luoniensis, Beauv. Agrost. 30 = *A. luoniensis*.
mauritaniana, Nees, Fl. Afr. Austr. 188 = *A. Adscen-*
sionis.
megapotamica, Roem. & Schult. Syst. ii. Mant. 578 =
A. megapotamica.
morina, Nees, ex Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb.
 Sér. VI. vii. (1849) 160 = *A. Royleana*.
nana, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i. 340 = *A. nana*.
oligantha, Beauv. Agrost. 30 = *A. oligantha*.
pallens, Beauv. l. c. = *A. oligantha*.
perpurascens, Beauv. l. c. = *A. coeruleascens*.
racemosa, Beauv. l. c. = *A. racemosa*.
ramosa, Roem. & Schult. Syst. ii. 397 = *A. racemosa*.
recurvata, Roem. & Schult. l. c. = *A. recurvata*.
Royleana, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 143 = *A. Roy-*
leana.
setacea, Beauv. Agrost. 30 = *A. setacea*.
setifolia, Roem. & Schult. Syst. ii. 396 = *A. setifolia*.
Siberiana, Roem. & Schult. Syst. ii. Mant. 578 =
A. Hystrix.
spadicea, Roem. & Schult. Syst. ii. 397 = *A. spadicea*.
spadicea, Nees, Agrost. Bras. 385 = *A. tincta*.
squarrosa, Roem. & Schult. Syst. ii. Mant. 577 =
A. squarrosa.
stipaeformis, Beauv. Agrost. 30 = *Avena stipae-*
formis.
stricta, Beauv. l. c. = *A. stricta*.
tenerifolia, Beauv. l. c. = *Panicum Teneriffae*.
toria, Nees, Agrost. Bras. 386 = *A. tincta*.
trichodes, Nees, in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 101 =
A. Cumingiana.
tuberculosa, Roem. & Schult. Syst. ii. Mant. 211 =
A. tuberculosa.
vestita, Beauv. Agrost. 30 = *A. vestita*.

CHAETHYMENIA, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.
 298. t. 62 (1841) = **Jaumea**, Pers. (Compos.).
peduncularis, Hook. & Arn. l. c. = *J. peduncularis*.

CHAETIUM, Nees, Agrost. Bras. 269 (1829). **GRA-**
MINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1104.
BERCHTOLDIA, Presl, Rel. Haenk. 323. t. 43 (1830).
bromoides, Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1831)
 46.—Mexic.
festucoides, Nees, Agrost. Bras. 270.—Bras.

CHAETOBROMUS, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst.
 ed. II. 449 (1836) = **Danthonia**, DC. (Gramin.).
Dregeanus, Nees, Fl. Afr. Austr. 343 = *D. Dregeana*.
fascicularis, Nees, l. c. 341 = *D. fascicularis*.
interceptus, Nees, l. c. 342 = *D. interceptus*.
involutus, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II.
 449 = *D. involutata*.

CHAETOCALYX, DC. Mém. Lég. 262 (1825).
LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 513.
BONNINGHAUSIA, Spreng. Syst. iii. 245 (1826).
PLANARIUM, Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826)
 416.

RHADINOCARPUS, Vog. in Linnaea, xii. (1838) 108.
acutiflora, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. t. 75.—Am.
 austr.
brasilensis, Benth. l. c.—Am. austr.
hebecarpa, Benth. l. c. 76.—Am. austr.
latifolia, Benth. l. c. 75.—Am. austr.
latifolia, Benth. Bot. Voy. Sulph. 81. t. 30.—
 Panama.
longiflorus, Benth. ex A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped.
 i. 423.—Bras.
parviflora, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. t. 74.—Am.
 austr.
polyphylla, Benth. l. c. 76.—Am. austr.
pubescens, DC. Prod. ii. 243.—Ins. S. Doming.
Schottii, Torr. in Bot. Mex. Bound. 56.—N. Mexic.
vincentina, DC. Prod. ii. 243.—Ins. S. Vincent.
Walsbani, A. Gray, Pl. Wright. l. 51.—Am. bor. occ.

CHAETOCAPNIA, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 685
 (1839) = **COETOCAPNIA**, Link & Otto = **Bravoa**,
 Lex. (Amaryllid.).
geminiflora, Sweet, l. c. = *B. geminiflora*.

CHAETOCARPUS, Schreb. Gen. 75 (1789) = **Pouteria**,
 Aubl. (Sapotac.).
Pouteria, J. F. Gmel. Syst. 248 = *P. guianensis*.

CHAETOCARPUS, Thw. in Hook. Kew Journ. vi.
 (1854) 300. t. 10. **EUPHORBLACEAE**, Benth. &
 Hook. f. iii. 323.
REGNARDIA, Baill. Adansonia, i. (1860-61) 187.
Blanchetii, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 507.
 —Bras.
castanocarpus, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 275.—Ind. or.;
 Malaya.
coriaceus, Thw. l. c.—Zeylan.
myrsinites, Baill. Adansonia, xi. (1873) 95.—Bras.
Pohlilii, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. xi. ii. 508.—Bras.
pungens, Thw. in Hook. Kew Journ. vi. (1854) 301 =
castanocarpus, coriaceus.

CHAETOCEPHALA, Barb. Rodr. Orch. Nov. ii. 37
 (1881) = **Pleurothallis**, R. Br. (Orchid.).
lonchophylla, Barb. Rodr. l. c. 39.—Bras.
punctata, Barb. Rodr. l. c. 38.—Bras.

CHAETOCHILUS, Vahl, Enum. i. 101 (1805) =
Schwenkia, Linn. (Solanac.).
lateriflorus, Vahl, l. c. = *S. brasiliensis*.

CHAETOCLADUS, Senilis [Nelson], Pinaceae, 161
 (1866) = **Ephedra**, Linn. (Gnetac.).
altissima, Senilis [Nelson], l. c. 162 = *E. altissima*.
distachys, Senilis [Nelson], l. c. = *E. vulgaris*.
fragilis, Carr. Conif. ed. II. 860, Index = *E. fragilis*.
monostachys, Senilis [Nelson], Pinac. 162 = *E. vul-*
garis.

CHAETOCRATER, Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. 61. t.
 36 (1799) = **Casearia**, Jacq. (Samydac.).
capitata, Ruiz & Pav. Fl. Per. iv. t. 396; Syst. 106 =
Casearia sylvestris.
fasciculatus, Ruiz & Pav. II. cc. 396, 107 = *Casearia*
punctata.

CHAETOCYPERUS, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 289
 = **Eleocharis**, R. Br. (Cyperac.).

acicularis, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 94 = *E.*
acicularis.
albibracteatus, Nees & Meyen, in Act. Nov. Nat. Cur.
 xix. Suppl. i. (1843) 95 = *E. albibracteata*.
arenicola, Steud. Syn. Pl. Cyp. 73 = *E. Chaetaria*.
Baldwinii, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836)
 295 = *E. Baldwinii*.
bonariensis, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 96 = *E.*
bonariensis.
capillaceus, Nees, l. c. 93 = *E. capillacea*.
costulatus, Nees & Meyen, in Act. Nov. Nat. Cur. xix.
 Suppl. i. (1843) 96 = *E. acicularis*.
depauperatus, Steud. Syn. Pl. Cyp. 73 = *E. Chaetaria*.
emarginatus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 96.—
 Bras.
Jamesoni, Steud. Syn. Pl. Cyp. 74.—Ecuador.
Limnocharis, Nees, in Wight, Contrib. 96 = *E.*
Chaetaria.
membranaceus, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1862'
 (1863) 10 = *Scirpus nanus*.
niveus, Liebm. in Videnak. Selsk. Skr. V. ii. (1851)
 242 = *E. Chaetaria*.
obtusatus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 94 = *E.*
Chaetaria.
polymorphus, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 289 = *E.*
acicularis, ochreate, *Scirpus cernuus*, nanus.
punctatus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 93.—Bras.
pusillus, Steud. Syn. Pl. Cyp. 74 = *Scirpus nanus*.
pygmaeus, Torr. ex A. Gray, Man. Bot. N. U. St. 524 =
Scirpus nanus.
radicans, Steud. Syn. Pl. Cyp. 74 = *E. acicularis*.
reptans, Boeck. in Flora, xl. (1857) 34 = *E. minima*!
rugulosus, Nees, in Bonplandia, iii. (1855) 56 = *E.*
Chaetaria.
setaceus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 94 = *E. Cha-*
etaria.
stoloniferus, Nees, in Linnaea, xix. (1847) 695 = *E.*
montana.
subarticulatus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 96.—
 Bras.
tenuiculus, Nees, l. c. = *E. Rothiana*.
trichoides, Steud. Syn. Pl. Cyp. 73 = *E. acicularis*.
urceolatus, Liebm. in Videnak. Selsk. Skr. V. ii. (1851)
 243 = *E. minima*.
viviparus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 93 = *E.*
ventusissima.

CHAETODISCUS, Steud. Syn. Pl. Cyp. 261 (1855) =
Eriocaulon, Linn.
Gilbertii, Steud. l. c.—Austral.

CHAETOGASTRA, DC. Prod. iii. 131 (1828); Naud.
 in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 127 = **Tibou-**
china, Aubl. (Melast.).

alpestris, Mart. Nov. Gen. et Sp. iii. 101 = *Pterolepis*
alpestris.
asperior, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 435 = *T.*
asperior.
bicolor, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850)
 128 (= *Pteroma bicolor*).—Boliv.
Bonplandiana, Naud. l. c. 137 = *Brachyotum ledi-*
folium.
Callichaeta, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 291
 = *Pterolepis glomerata*.
campanularis, Benth. Pl. Hartw. 181 = *Brachyotum*
Benthianum.
campanularis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv.
 (1850) 130 = *Brachyotum campanulare*.
canescens, DC. Prod. iii. 134 = *Brachyotum canescens*.
cardinalis, DC. l. c. = *T. cardinalis*.
cataphracta, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 451 =
Pterolepis cataphracta.
cernua, DC. Prod. iii. 135 = *Brachyotum cernuum*.
Chamaecistus, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 267 (= *Pteroma*
Chamaecistus).—Ind. occ.
chironioides, Griseb. l. c. (= *Pteroma strigosum*,
chironioides).—Ind. occ.
ciliaris, DC. Prod. iii. 132 (= *Pteroma ciliare*).—N.
 Granat.
cistoides, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 267 (= *Pteroma*
cistoides).—Ins. S. Vincent.
clinopodiifolia, DC. Prod. iii. 133 = *T. clinopodi-*
folia.
conferta, DC. l. c. 135 = *Brachyotum confertum*.
cubensis, Griseb. Cat. Pl. Cub. 103 = *Chaetolepis*
saturacioides.

CHAETOGASTRA:—

- debilis*, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 499 = *Tibouchina debilis*.
debilis, Miq. in Linnaea, xxii. (1849) 540 = *T. ursina*.
depauperata, Naud. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. xiv. (1850) 129 = *T. longifolia*.
divaricata, DC. Prod. iii. 132 = *Pterogastra divaricata*.
echinata, DC. Prod. iii. 135 (= *Pteroma echinatum*).—Peruv.
ferruginea, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 423 = *T. longifolia*.
floribunda, Griseb. in Lechl. Berb. Am. Austr. 59 = *Brachyotum floribundum*.
fraterna, DC. Prod. iii. 133 = *T. gracilis*.
Geitneriana, Schlecht. in Linnaea, xxvii. (1854) 523.—N. Granat.
glomerata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 290 = *Pterolepis glomerata*.
Goudotii, Naud. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. xiv. (1850) 131 = *Brachyotum strigosum*.
gracilis, DC. Prod. iii. 133 = *T. gracilis*.
havanensis, DC. l. c. 132 = *T. longifolia*.
hermannioides, Naud. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. xiv. (1850) 133 = *Brachyotum hermannioides*.
hieracioides, DC. Prod. iii. 133 = *T. hieracioides*.
hirsuta, DC. l. c. = *T. gracilis*.
hispida, DC. l. c. 132 = *T. longifolia*.
hypericoides, DC. l. c. = *Desmoscellis villosa*.
ladanoides, Mart. Herb. Fl. Bras. n. 500 = *Pterolepis trichotoma*.
lancolata, DC. Prod. iii. 131 = *T. longifolia*.
lasiophylla, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 291 = *T. lasiophylla*.
lepidota, DC. Prod. iii. 134 = *T. lepidota*.
Lhotskyana, Steud. in Flora, xxvii. (1844) 720 = *T. Lhotskyana*.
Lindeniana, Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. (1854-55) 113. t. 1011-12 = *T. grossa*.
longifolia, DC. Prod. iii. 132 = *T. longifolia*.
lutescens, Griseb. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 48 = *Brachyotum lutescens*.
lutescens, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 134 = *Brachyotum Naudini*.
lychnitoides, DC. Prod. iii. 132 = *Desmoscellis villosa*.
Martiana, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 290 = *T. herbacea*.
microdon, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 134 = *Brachyotum microdon*.
microphylla, Naud. l. c. 136 = *Brachyotum microphyllum*.
mollis, DC. Prod. iii. 134 (= *Pteroma exappendiculatum*).—Peruv.
Moritziana, Klotzsch, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 46 (= *Pteroma Naudinianum*).—N. Granat.
multiflora, Benth. Pl. Hartw. 181 = *Monochaetum Hartwegianum*.
muricata, DC. Prod. iii. 134 = *T. grossa*.
Naudiniana, Decne. in Rev. Hort. Sér. III. i. (1847) 86 (= *Pteroma Naudinianum*).—Mexic.
nigritella, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 137 = *Bucquetia nigritella*.
origanoides, Griseb. Cat. Pl. Cub. 103 = *Chaetolepis cubensis*.
panicularis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. xiv. (1850) 129 (= *Pteroma paniculare*).—Bolivia.
Pentlandii, Naud. l. c. 133 = *Brachyotum Pentlandii*.
quinquenervis, Naud. l. c. 130 = *Brachyotum quinquenerve*.
repanda, Mart. Nov. Gen. et Sp. iii. 100. t. 246 = *Pterolepis repanda*.
reticulata, DC. Prod. iii. 131 = *T. reticulata*.
rhynchanthera, Benth. Pl. Hartw. 180 = *Monochaetum Bonplandii*.
rosea, Regel, Cat. Pl. Hort. Aksakov. 31.—Hab. ?
rosmarinifolia, Benth. Pl. Hartw. 131 = *Miconia ledifolia*.
rosmarinifolia, Naud. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. xiv. (1850) 131 = *Brachyotum rosmarinifolium*.
rostrata, Naud. l. c. 135 = *Brachyotum rostratum*.
rufipilis, Schlecht. in Linnaea, xiii. (1839) 430 (= *Pteroma rufipile*).—Mexic.
sanguinolenta, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 131 = *Brachyotum sanguinolentum*.
sarmentosa, DC. Prod. iii. 134 (= *Pteroma laxum*).—Peruv.
saturejoides, Griseb. Cat. Pl. Cub. 103 = *Chaetolepis saturacioides*.

CHAETOGASTRA:—

- scabruscula*, Schlecht. in Linnaea, xiii. (1839) 431 (= *Pteroma scabrusculum*).—Mexic.
Schiedeana, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 565 (= *Pteroma rufipile*).—Mexic.
zherardioides, DC. Prod. iii. 133 = *Pterolepis glomerata*.
speciosa, DC. l. c. 131 = *Meriania speciosa*.
stachyoides, DC. l. c. 132 = *Desmoscellis villosa*.
stricta, Benth. Pl. Hartw. 180 = *Brachyotum cernuum*.
stricta, DC. Prod. iii. 134 = *Brachyotum strigosum*.
strigilosa, DC. l. c. 133 = *T. gracilis*.
strigosa, DC. l. c. iii. 134 (= *Pteroma strigosum*).—Am. austr.
striphnocalyx, Mart. Nov. Gen. et Sp. iii. 101. t. 246 = *Pterolepis striphnocalyx*.
sulphurea, Naud. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. xiv. (1850) 135 = *Brachyotum ledifolium*.
tortuosa, DC. Prod. iii. 132 (= *Pteroma mexicanum*).—Mexic.
Weidelliana, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 129 (= *Pteroma paniculare*).—Bolivia.

CHAETOLEPIS, Miq. Comm. Phyt. ii. 72 (1828).

MELASTOMACEAE, Benth. & Hook. f. i. 744.

HAPLODESMIUM, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 154. t. 5.

TRIMERANTHUS, Karst. in Linnaea, xxx. (1859-60) 159.

- alpestris*, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 51.—Venezuela.
alpina, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiv. (1850) 140.—Bras.
anisandra, Naud. l. c.—Bras.
cubensis, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 51.—Cuba.
ericoides, Triana, l. c. 51. t. 3. f. 35 g = *Marcetia ericoides*.
heterophylla, Triana, l. c. 51.—Uruguay.
Lindeniana, Triana, l. c.—N. Granat.
loricarella, Triana, l. c.—N. Granat.
microphylla, Miq. Comm. Phyt. 72.—N. Granat.
saturacioides, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 51.—Cuba.
thymifolia, Triana, l. c. 50.—N. Granat.

CHAETONYCHIA, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 263 (1839) = *Paronychia*, Juss.*cymosa*, Sweet, l. c. = *P. cymosa*.

CHAETOPAPPA, DC. Prod. v. 301 (1836). COM-

POSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 268.

CHAETANTHERA, Nutt. in Journ. Acad. Sc. Philad. vii. (1834) 111.

CHAETOPHORA, Nutt. ex DC. Prod. v. 301, in syn. (1836).

DIPLOSTELMA, Rafin. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 187 (1840).

DISTASIS, DC. Prod. v. 279 (1836).

asteroides, DC. l. c. 301.—Am. bor.

modesta, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xvi. (1881) 82.—Mexic.

Parryi, A. Gray, l. c.—Texas.

CHAETOPHORA, Nutt. ex DC. Prod. v. 301, in syn. (1836) = *Chaetopappa*, DC. (Compos.).asteroides, Nutt. ex DC. l. c. = *Chaetopappa asteroides*.CHAETOPTOLEA, Liebm. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1850) 76 = *Ulmus*, Linn. (Urticac.).mexicana, Liebm. l. c. 77 = *U. mexicana*.CHAETOSCIADIUM, Boiss. Fl. Orient. ii. 1078 (1872) = *TORILIS*, DC. = *Caucalis*, Linn. (Umbellif.).trichospermum, Boiss. l. c. = *Cauc. trichosperma*.CHAETOSPORA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 229 (1815) = *Rynchospora*, Vahl (Cyperac.).aurea, Cham. & Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 28 = *R. aristata*.aurea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 231 = *R. aurea*.capitata, H. B. & K. l. c. 229 = *R. capitata*.ferruginea, Cham. & Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 25, partim = *R. eximia*.ferruginea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 85 = *R. glauca*.pterocharpa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 230 = *R. pterocarpa*.

CHAETOSPORA:—

- triceps*, Cham. & Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 29 = *Rynchospora triceps*.
vicosensis, Schrad. ex Roem. & Schult. Syst. II. Mac. 46 = *R. glauca*.

CHAETOSPORA, R. Br. Prod. 232 (1810) = *Schoenus*, Linn. (Cyperac.).*albescens*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 548 = *S. apogon*.*alpina*, F. Muell. Fragm. ix. 39 = *Carpha alpina*.*anceps*, R. Br. Prod. 233 = *Mesomelaena anceps*.*antarctica*, Hook. f. Fl. Antarct. ii. 361. t. 147 = *Chili*.*arundinacea*, A. Dietr. Sp. Pl. ii. 31 = *Asterochaeta arundinacea*.*aurata*, Nees, in Ann. Nat. Hist. Ser. I. vi. (1841) 91 = *S. curvifolius*.*avenacea*, F. Muell. Fragm. ix. 40 = *Cyathochaeta avenacea*.*axillaris*, R. Br. Prod. 233 = *S. axillaris*.*brevisetis*, R. Br. l. c. 232 = *S. brevisetis*.*brevisetis*, F. Muell. Fragm. ix. 37 = *S. capitata*.*Burmanni*, Schrad. Anal. Cap. Cyp. 32. t. 3. f. 4.—Af. austr.*calostachys*, R. Br. Prod. 233 = *S. calostachys*.*capillacea*, Hook. f. Fl. Tasm. ii. 81. t. 141 A = *S. nanthus capillacea*.*capillacea*, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 299; x. (1835) 192 = *S. capillacea*.*capillaris*, F. Muell. Fragm. ix. 34 = *Elymanthus capillaris*.*Capitellum*, A. Dietr. Sp. Pl. ii. 27 = *Ficinia capitellum*.*ciliata*, Schrad. ex Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 128 = *Rynchospora elatior*.*circinalis*, Schrad. in Goett. Gel. Anz. (1821) 2070 = *S. circinalis*.*clandestina*, F. Muell. Fragm. ix. 40 = *Cyathochaeta clandestina*.*compressa*, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 71. Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 85 = *Scirpus Caricoides*.*concaeva*, Nees, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. I. vi. (1841) 47 = *Lepidospermum concaevum*.*concinna*, Hook. f. Fl. N. Zeal. i. 274. t. 62 B = *S. concinnus*.*cruenta*, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 85 = *S. cruenta*.*curvifolia*, R. Br. Prod. 232 = *S. curvifolia*.*cuspidata*, Nees, in Linnaea, vii. (1832) 529 = *Elymanthus cuspidata*.*thus cuspidata*.*cygnea*, Nees, in Ann. Nat. Hist. Ser. I. vi. (1841) 91 = *S. brevisetis*.*dactyloides*, A. Dietr. Sp. Pl. ii. 32 = *Asterochaeta glomerata*.*deformis*, R. Br. Prod. 232 = *S. deformis*.*deusta*, F. Muell. Fragm. ix. 39 = *Mesomelaena deusta*.*diantra*, F. Muell. l. c. = *Cyathochaeta diantra*.*diodon*, Schrad. ex Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. t. 143 = *Rynchospora lunata*.*dispar*, A. Dietr. Sp. Pl. ii. 32 = *Ficinia secunda*.*distachya*, Nees, in Linnaea, x. (1836) 92.—Af. austr.*distans*, F. Muell. Fragm. ix. 35 = *S. calostachys*.*effusa*, Schrad. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 286 = *Pterochaetys sparsiflora*.*elongata*, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 275 = *Mesomelaena laevis*.*ferruginea*, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 74 = *S. ferruginea*.*fimbriolata*, Nees, in Linnaea, x. (1836) 191.—Af. austr.*fimbriatylodes*, F. Muell. Fragm. ix. 34 = *Chaetochloa undulatum*.*flexuosa*, Schrad. Anal. Cap. Cyp. 33. t. 3. f. 3 = *S. flexuosus*.*globosa*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 135 = *Rynchospora globosa*.*hexandra*, Boeck. in Flora, lxi. (1878) 37.—Af. austr.*imberbis*, R. Br. Prod. 233 = *S. apogon*.*japonica*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 543 = *S. apogon*.*laeta*, Kunze, ex Steud. Nom. ed. II. i. 541 = *Fimbristylis aspera*.*lanata*, R. Br. Prod. 232 = *S. lanatus*.*lava*, Hook. f. Fl. Antarct. ii. 361. t. 146 = *Carpha paniculata*.*lucens*, Poir. in Dict. Sc. Nat. viii. 53 = *S. nitens*.*madagascariensis*, Steud. Syn. Pl. Cyp. 181.—Madag.

CHAETOSPORA:—

- Mauritii*, Steud. Syn. Pl. Cyp. 161 = *Rynchospora glauca*.
microtachya, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 84 = *Schoenus Drummondii*.
microstachys, Schrad. Anal. Fl. Cap. i. 33, in obs. = *S. circinalis*.
nana, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 85 = *S. nanus*.
natans, F. Muell. Fragm. ix. 38 = *S. natans*.
Neesii, Boeck. in Linnaea, xxxviii. (1874) 297 = *Tricostularia Neesii*.
nigricans, Kunth, Enum. Pl. ii. 323 = *S. nigricans*.
nitens, R. Br. Prod. 233 = *S. nitens*.
oligotachya, Boeck. in Flora, xlii. (1859) 101 = *S. nigricans*.
oligotachya, F. Muell. Fragm. ix. 38 = *S. bifidus*.
paludosa, R. Br. Prod. 233 = *Tricostularia paludosa*.
paniculata, Steud. Syn. Pl. Cyp. 161. — *Ins. Bourbon.*
pedicellata, R. Br. Prod. 232 = *S. pedicellatus*.
Pteroperna, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 230 = *Haplostylis barbata*.
punctaria, A. Dietr. Sp. Pl. ii. 28 = *Bueckia punctaria*.
rhyngospermoides, Phil. f. Pl. Vasc. Chil. 306 = seq. *rhyngospermoides*, Steud. Syn. Pl. Cyp. 162. — *Chili.*
robusta, Kunth, Enum. Pl. ii. 325. — *Afr. austr.*
rufa, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 71 = *Scirpus rufus*.
sphaerocephala, R. Br. Prod. 233 = *Mesomelaena sphaerocephala*.
spicata, Boeck. in Linnaea, xxxviii. (1874) 297 = *Tricostularia compressa*.
striata, A. Dietr. Sp. Pl. ii. 27 = *Ficinia setiformis*.
stygia, R. Br. Prod. 233 = *Mesomelaena stygia*.
tenax, Hook. f. Fl. N. Zel. i. 273 = *S. brevifolius*.
Tendo, Hook. f. l. c. = *S. Tendo*.
tenella, Rupr. Sert. Tiensch. 34. — *Turkestan.*
tenera, A. Dietr. Sp. Pl. ii. 32 = *S. tenera*.
tenuissima, Hook. f. Fl. Tasm. ii. 81. t. 14 = *Lepidospora tenuissima*.
tenuissima, Steud. Syn. Pl. Cyp. 319, 162 = *S. apogon*.
tetragona, R. Br. Prod. 233 = *Mesomelaena tetragona*.
turbinata, R. Br. l. c. 232 = *S. turbinatus*.
umbellulifera, Boeck. in Flora, lxx. (1882) 28 = *S. apogon*.
villosa, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i. 341 = *S. villosus*.
- CHAETOSTACHYS, Benth. in Wall. Pl. As. Rar. ii. 19 (1831) = *Lavandula*, Tourn. (Labiata).
multifida, Benth. l. c. = *L. Burmanni*.
- CHAETOSTEMMA, Reichb. Consp. 176 (1828) = seq.
- CHAETOSTOMA, DC. Prod. iii. 112 (1828).
- MELASTOMACEAE, Benth. & Hook. f. i. 737.
- acuminatum, Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv. III. 35. — *Bras.*
armatum, Cogn. l. c. 31 = *diosmoides*.
castratum, Cogn. l. c. 36. — *Bras.*
diosmoides, Mart. Nov. Gen. et Sp. iii. 130. t. 264. — *Bras.*
ericoides, DC. Prod. iii. 112 = *Marcetia ericoides*.
fastigiatum, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. iii. (1845) 191. — *Bras.*
Guianensis, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 25. l. f. 8 c. — *Bras.*
Glaziovii, Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv. III. 30. — *Bras.*
inermis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. iii. (1845) 191. — *Bras.*
longiflorum, Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv. III. 32. — *Bras.*
microlloides, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 382 = *Microllicia Chamissoi*.
oxyantherum, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 25, pro parte. — *Bras.*
oxyantherum, Triana, l. c. pro parte = *acuminatum*, *castratum*.
pauciflorum, DC. Prod. iii. 112. — *Bras.*
tridactylum, Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv. III. 33. — *Bras.*
tetrastichum, DC. Prod. iii. 112 = *Marcetia ericoides*, *tetrasticha*.
- CHAETOSUS, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 226. APOCYNACEAE, Benth. & Hook. f. i. 605.
CHORTOSUS, Benth. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 87. *volubilis*, Benth. l. c. = *N. Guinea*.

CHAETOTHYLAX, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 153. t. 26 (1847). ACANTHACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1107.

CHAETOTHYLOPSIS, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 163.

HEINZELIA, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 153 (1847). *lythroides*, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1108. — *Am. austr.*

micranthus, Benth. & Hook. f. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 515. — *Nicaragua*.

phyllostachyus, Nees, in DC. Prod. xi. 313. — *Mexic.*
tylosanthus, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 153. — *Bras.*
umbrosus, Nees, in DC. Prod. xi. 313. — *N. Granat.*

CHAETOTHYLOPSIS, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 163 = *Chaetothylax*, Nees (Acanthac.).
micrantha, Oerst. l. c. = *Chaetothylax micranthus*.

CHAETOTROPIS, Kunth, Rev. Gram. i. 72, 271. t. 47 (1830). GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1151.

andina, Ball, in Journ. Linn. Soc. xxii. (1855) 58. — *Peruv.*

chilensis, Kunth, Rev. Gram. i. 72, 271. t. 37. — *Chili.*

latifolia, Phil. in Linnaea, xxx. (1859-60) 205 = *chilensis*.

CHAETOTROPIS, D. Dietr. Syn. Pl. i. 134 (1839) = *pracc.*

CHAETURUS, Link, in Schrad. Journ. ii. (1799) 313. GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1149.

divaricatus, DC. Cat. Hort. Monsp. 93 = *fasciculatus*.
fasciculatus, Link, in Schrad. Journ. ii. (1799) 313. — *Hispan.*

prostratus, Hack. & Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1877-78) 223. — *Lusitan.*

spicatus, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gotting. ex Steud. Nom. ed. II. i. 342 = *fasciculatus*.

CHAILLETIA, DC. in Ann. Mus. Par. xvii. (1811) 153. CHAILLETIACEAE, Benth. & Hook. f. i. 341.

DICHAPETALUM, Thou. Gen. Madag. 23 (1806).

LEUCOSIA, Thou. l. c. (1806).

MESTOTES, Soland. ex Steud. Nom. ed. II. i. 342 (1842).

MOACURRA, Roxb. Hort. Beng. 21 (1814): Fl. Ind. ii. 69 (1832).

PATRISSIA, Rohr, ex Steud. Nom. ed. II. i. 342 (1840).

PLAPPERTIA, Reichb. Consp. 146 (1828).

QUILESSIA, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 176 (1837).

SYMPHYLLANTHUS, Vahl, in Skriv. Nat. Hist. Selsk. vi. 86 (1810).

WAHLENBERGIA, R. Br. in Wall. Cat. p. 250, sub n. 4342 (1831).

affinis, Planch. ex Benth. in Hook. Niger Fl. 276 = *toxicaria*.

Bangii, F. Didr. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 195. — *Afr. trop.*

Benthamiana, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 610. — *Ins. Philipp.*

Benthamii, F. Didr. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 196. — *Afr. trop.*

Bojeri, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 85. — *Malacca.*

Brunoniana, Wall. Cat. n. 4083 = *Helferiana*.
chlorina, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 88. — *Madag.*

cubensis, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 41. t. 246. f. 3. — *Cuba.*

cymosa, Hook. Ic. Pl. t. 591. — *Afr. austr.*

cymulosa, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 340. — *Afr. trop.*

deflexa, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 109. — *Afr. trop.*

deffexifolia, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 611. — *Malaya.*

Dichapetalum, DC. Prod. ii. 57. — *Madag.*

discolor, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 119. — *Madag.*

edulis, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xli. (1872) ii. 298 = *Sarcostigma edule*.

erecta, G. Don, in Edinb. Phil. Journ. xi. (1824) 348 = *toxicaria*.

fasciculata, Spreng. Syst. i. 931. — *Madag.*

flavicans, Klotzsch, in Schomb. Fauna & Fl. Gui. 1184, nomen. — *Guiana.*

CHAILLETIA:—

flexuosa, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 340. — *Afr. trop.*

floribunda, Planch. in Hook. Ic. Pl. t. 792. — *Afr. trop.*

gelonioides, Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 570. — *Ind. or.; Malaya.*

Griffithii, Hook. f. l. c. 571. — *Malacca.*

hainanensis, Hance, in Journ. Bot. xxiii. (1885) 322. — *China.*

Helferiana, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xli. (1872) ii. 297. — *Burma.*

Heudelotii, Planch. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 344. — *Afr. trop.*

hirtella, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 88. — *Ins. Mascar.*

hispida, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 343. — *Afr. trop.*

lanuginosa, Maing. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 572 = *Griffithii*.

Lauro-cerasus, Planch. ex Hook. f. l. c. — *Ins. Penang.*

Leucosia, Spreng. Syst. i. 931. — *Madag.*

longipetala, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 611. — *Burma.*

macrophylla, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 343. — *Afr. trop.*

mossambicensis, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 108. — *Afr. trop.*

nigrescens, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 85. — *Madag.*

oblonga, Hook. f. ex Benth. in Hook. Niger Fl. 277. — *Afr. trop.*

Pachypus, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 87. — *Madag.*

pallida, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 343. — *Afr. trop.*

paniculata, Benth. in Hook. Niger Fl. 279. — *Afr. trop.*

papuana, Becc. Malesia, i. (1877) 176. — *N. Guinea.*

Parkerii, Planch. ex Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xv. (1872) 379. — *Venezuela.*

pedunculata, DC. in Ann. Mus. Par. xvii. (1811) 154. — *Guiana.*

reflexa, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 109. t. 20. — *Afr. trop.*

rufa, Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 86. — *Madag.*

rufipilis, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 611. — *Afr. trop.*

sessiliflora, DC. in Ann. Mus. Par. xvii. (1811) 154 = *Tapura guianensis*.

subauriculata, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 344. — *Afr. trop.*

subcordata, Hook. f. ex Benth. in Hook. Niger Fl. 277. — *Afr. trop.*

sumatrana, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 328 = *gelonioides*.

Thomsoni, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 342. — *Afr. trop.*

timoriensis, DC. Prod. ii. 57. — *Ins. Timor.*

toxicaria, G. Don, in Edinb. Phil. Journ. xi. (1824) 348. — *Afr. trop.*

vestita, Benth. in Hwa. Kew Journ. iii. (1851) 372. — *Bras.*

Virchowii, O. Hoffm. & Hildeb. ex O. Hoffm. Sert. Madag. 11. — *Madag.*

vitiensis, Seem. Viti, 434, nomen; Fl. Vit. 38. — *Ins. Fiji.*

CHAITAEA, Soland. ex Seem. Fl. Vit. 102 (1865) = *Tacca*, Forst.

Tacca, Soland. ex Seem. l. c. = *T. pinnatifida*.

CHAITURUS, Willd. Prod. Fl. Berl. 200 (1757) = *Leonurus*, Linn. (Labiata).

leonuroides, Willd. l. c. 201 = *L. Marrubiastrum*.

Marrubiastrum, Spenn. in T. Nees, Gen. Fl. Germ. fasc. 18 t. 353 = *L. Marrubiastrum*.

CHAIXIA, Lapeyr. Hist. Pl. Pyr. Suppl. 38 (1818) = *Ramondia*, Rich. (Gesnerac.).

Myconi, Lapeyr. l. c. 39 = *R. pyrenaica*.

CHAKIATELLA, DC. Prod. v. 563 (1836) = *CHATIAKELLA*, Cass. = *Wulffia*, Neck. (Compos.).

CHALARIVM, Poit. ex DC. Prod. v. 546, in syn. (1836) = *OGIERA*, Cass. = *Eleutheranthera*, Poir. (Compos.).

CHALCANTHUS, Boiss. Fl. Orient. i. 211 (1867) = *Hesperis*, Linn. (Crucifer.).

renifolius, Boiss. l. c. 212 = *H. renifolius*.

- CHALCAS**, Linn. Mant. 68 (1767) = **Murraya**, Koen. (Rutac.).
Communeug, Burm. f. Fl. Ind. 104 = M. exotica.
crenulata, F. Muell. Phyt. N. Hebr. 7 = M. crenulata.
intermedia, Roem. Syn. Hesper. i. 48 = M. exotica.
japanensis, Lour. Fl. Cochinch. 271 = M. exotica.
Koenigii, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlv. (1875) ii. 182 = M. Koenigii.
paniculata, Linn. Mant. i. 68 = M. exotica.
sumatrana, Roem. Syn. Hesper. i. 49 = M. exotica.
- CHALEPOA**, Hook. f. Ic. Pl. t. 1082 (1871) = **Tribeles**, Phil. (Pittospor.).
magellanica, Hook. f. l. c. = T. australis?
- CHALEPOPHYLLUM**, Hook. f. Ic. Pl. t. 1148 (1878). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 50. *guyanense*, Hook. f. l. c. = Guiana.
- CHALYBEA**, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvi. (1851) 99 = **Pachyanthus**, A. Rich. (Melastomac.).
corymbifera, Naud. l. c. 100 = P. corymbosus.
corymbosa, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 97 = P. corymbosus.
- CHAMABAINIA**, Wight, Ic. vi. 11. t. 1981 (1853). **URTICACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 387.
cuspidata, Wight, l. c. = Ind. or.
squamigera, Wall. Cat. n. 4592; Wedd. in DC. Prod. xvi. i. 218 = cuspidata.
- CHAMAEBATIA**, Benth. Pl. Hartw. 308 (1850). **ROSACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 617.
foliolosa, Benth. l. c. = Calif.
foliolosa, Newberry, in Pacif. Rail. Rep. vi. 73 = *Spiraea Millefolium*.
- CHAMAEBATIARIA**, Maxim. in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 225 = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).
Millefolium, Maxim. l. c. = S. Millefolium.
- CHAMAEBETULA**, Opiz, in Lotos, v. (1855) 258 = **Betula**, Tourn. (Cupulif.).
acutifolia, Opiz, l. c. 259. = Europ.
glandulosa, Opiz, l. c. = B. glandulosa.
Gmelinii, Opiz, l. c. = B. fruticosa.
Hookeri, Opiz, l. c. = B. glandulosa.
humilis, Opiz, l. c. = B. humilis.
nana, Opiz, l. c. = B. nana.
pumila, Opiz, l. c. = B. pumila.
rotundifolia, Opiz, l. c. = B. glandulosa.
- CHAMAEBUXUS**, [Tourn.] Spach, Hist. Vég. Phan. vii. 125 (1839) = **Polygala**, Linn.
alpestris, Spach, l. c. 127 = P. Chamaebuxus.
arillata, Hassk. in Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 153 = P. arillata.
coriacea, Opiz, Seznam, 28 = P. Chamaebuxus.
karensium, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, i. 79 = P. karensium.
paniculata, Hassk. in Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 154 = P. arillata.
polygaleoides, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 11 = P. Chamaebuxus.
pulchra, Hassk. Pl. Jav. Rar. 294, in textu = P. pulchra.
Vayredae, Willk. Illustr. Pl. Hisp. 33. t. 23 = P. Vayredae.
venenosa, Hassk. Pl. Jav. Rar. 294. = Java.
vulgaris, Schur, Enum. Pl. Trans. 90 = P. Chamaebuxus.
- CHAMAECALAMUS**, Meyen, Reise, i. 456 (1834) = **Deyeuxia**, Clar. (Gramin.).
spectabilis, Meyen, l. c.; et in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 156 (= *Bromidium spectabile*). = Peruv.
- CHAMAECASSIA**, [Breyh.] Link, Handb. ii. 139 (1831) = **Cassia**, Tourn. (Legumin.).
grandiflora, Link, l. c. = Cassia laevigata.
laevigata, Link, l. c. = Cassia laevigata.
- CHAMAECERASUS**, [Tourn.] Medic. Phil. Bot. i. 126 (1789) = **Lonicera**, Linn. (Caprifol.).
alpigena, Medic. l. c. = L. alpigena.
coerulea, Delarb. Fl. Auv. ed. II. 131 = L. coerulea.
dumetorum, Delarb. l. c. = L. Xylosteum.
fruticoso, Ser. in DC. Prod. ii. 537, sphalm. = Prunus Chamaecerasus.
- CHAMAECERASUS**:—
nigra, Medic. Phil. Bot. i. 126; Pf. Anat. 390 = L. nigra.
Standishii, Lescuyer, in L'Horticult. Franç. (1862) 138. t. 10. = Hab.?
tatarica, Medic. Phil. Bot. i. 126; Pf. Anat. 390 = *Lonicera tatarica*.
Xylosteum, Medic. Phil. Bot. i. 126 = L. Xylosteum.
- CHAMAECISTUS**, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 401 (1821) = **Loiseleuria**, Desv. (Ericac.).
serpyllifolius, S. F. Gray, l. c. = L. procumbens.
- CHAMAECISTUS**, Regel, Gartenfl. (1874) 60 = **Rhododendron**, Linn. (Ericac.).
austriacus, Regel, l. c. = R. Chamaecistus.
kamtschaticum, Regel, l. c. = R. kamtschaticum.
- CHAMAECIADON**, Miq. in Bot. Zeit. xiv. (1856) 564. **AROIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 983.
angustifolium, Schott, in Bonplandia, vi. (1858) 369. = Ins. Penang.
consobrinum, Schott, in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 126. = Sumatra.
Griffithii, Schott, in Bonplandia, vi. (1858) 369. = Malaya.
humile, Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 213. = Ins. Penang.
lanceolatum, Miq. in Bot. Zeit. xiv. (1856) 564. = Java.
metallicum, N. E. Brown, in Illustr. Hort. xxxi. (1884) t. 539. = Borneo.
nigrescens, Schott, in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 126. = Sumatra.
obliquatum, Schott, in Bonplandia, vi. (1858) 369. = Ins. Penang.
ovalifolium, Schott, in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 281. = Borneo.
ovatum, Schott, in Bonplandia, vii. (1859) 30. = Malaya.
purpurascens, Schott, l. c. vi. (1858) 369 = lanceolatum.
pygmaeum, Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 345 = lanceolatum.
rubescens, Schott, Gen. Aroid. sub t. 60, in obs. = Hab.?
sanguinolentum, Schott, Prod. Aroid. 316. = Malaya.
saxorum, Schott, in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 280. = Borneo.
subcordatum, Schott, l. c. 281. = Borneo.
truncatum, Schott, in Bonplandia, vi. (1858) 369. = Burma.
- CHAMAECLEMA**, Moench, Meth. 393 (1794) = **Nepeta**, Tourn. (Labiata).
hederacea, Moench, l. c. = N. Glechoma.
- CHAMAECNIDE**, Nees & Mart. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. iv. i. 203 (1853) = **Pilea**, Lindl. (Urticac.).
microphylla, Nees, ex Miq. l. c. = P. muscosa.
- CHAMAECRISTA**, Moench, Meth. 272 (1794) = **Cassia**, Tourn. (Legumin.).
Burmanni, Eckl. & Zeyh. Enum. 260 = Cassia capensis.
capensis, E. Mey. in Linnæa, vii. (1832) 172 = Cassia capensis.
comosa, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 160 = Cassia comosa.
nititans, Moench, Meth. 272 = Cassia nititans.
plumosa, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 159 = Cassia mimosoides.
stricta, E. Mey. l. c. = Cassia mimosoides.
- CHAMAECYPARIS**, Spach, Hist. Vég. Phan. xi. (1842) 329 = **Thuja**, Tourn. (Conif.).
andelyensis, Hort. ex Gord. Pinet. ed. II. 365 = *leptoclada*.
Boursieri, Carr. Conif. ed. II. 125 = *Lawsoniana*.
Boursieri, Decne. in Bull. Soc. Bot. Fr. i. (1854) 70 = *Juniperus occidentalis*.
breviramea, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. x. (1866) 489 = T. obtusa.
decussata, Hort. ex Carr. Conif. ed. II. 140 = T. orientalis.
ericoides, Carr. l. c. = T. orientalis, occidentalis.
excelsa, Fisch. ex Carr. l. c. 127 = T. excelsa.
glauca, Hort. ex Carr. l. c. ed. I. 141 = T. orientalis.
Keteleri, Stand. ex Parl. in DC. Prod. xvi. ii. 466 = T. obtusa.
kewensis, Hort. ex Carr. Conif. ed. I. 133 = T. sphaeroidalis.
- CHAMAECYPARIS**:—
Lawsoniana, Parl. in Ann. Mus. Stor. Nat. Fl. (1864) 181. = Am. bor. occ.
leptoclada, Henk. & Hochst. Nadelhoelz. 257. = Japan.
nana, Hort. ex Parl. in DC. Prod. xvi. ii. 464 = *Thuja sphaeroidalis*.
nootkaensis, Carr. Conif. ed. II. 127 = seq.
nootkaensis, Lindl. & Gord. in Journ. Hort. Soc. (1850) 207 = T. excelsa.
nootkaensis, Spach, Hist. Vég. Phan. xi. 333 = *prae-obtusa*, Sieb. & Zucc. in Endl. Conif. 63 = T. obtusa.
pendula, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. x. (1866) 489 = T. obtusa.
pisifera, Sieb. & Zucc. in Endl. Conif. 64 = T. *pisifera*.
pseudo-squarrosa, Parl. in DC. Prod. xvi. ii. 467 = T. sphaeroidalis.
pumila, Hort. ex Carr. Conif. ed. II. 124 = T. sphaeroidalis.
sphaeroidalis, Spach, Hist. Vég. Phan. xi. 331 = T. sphaeroidalis.
squarrosa, Hort. ex Carr. Conif. ed. I. 45 = T. sphaeroidalis.
squarrosa, Sieb. & Zucc. in Endl. Conif. 65 = T. pisifera.
thurifera, R. Smith, ex Gord. Pinet. ed. II. 423. = Hab.?
thurifera, Endl. Synop. Conif. 62 = *Cypripedium thurifera*.
variegata, Hort. ex Carr. Conif. ed. I. 133 = T. sphaeroidalis.
- CHAMAECYTISUS**, Link, Handb. ii. 154 (1831) = **Cytisus**, Linn. (Legumin.).
austriacus, Link, l. c. 155 = *Cytisus austriacus*.
biflorus, Link, l. c. 154 = *Cytisus biflorus*.
capitatus, Link, l. c. 155 = *Cytisus capitatus*.
elongatus, Link, l. c. = *Cytisus biflorus*.
hirtutus, Link, l. c. = *Cytisus hirtutus*.
leucanthus, Link, l. c. 154 = *Cytisus austriacus*.
proliferus, Link, l. c. = *Cytisus proliferus*.
purpureus, Link, l. c. = *Cytisus purpureus*.
supinus, Link, l. c. 155 = *Cytisus biflorus*.
- CHAMAECYTISUS**, Vis. Fl. Dalm. iii. 272 (1852) = **Argyrobolium**, Eckl. & Zeyh. (Legumin.).
dalmaticus, Vis. l. c. = A. Linnæanum.
- CHAMAEDACTYLIS**, T. Nees, Gen. Fl. Germ. (Gramin.).
Monocot. i. n. 66 (1840) = Aeluropus, Trin.
maritima, Nees, l. c. = A. littoralis.
- CHAMAEDAPHNE**, Mitchell, in Act. Phys. Med. Acad. Nat. Cur. viii. (1748) 222, App. = *Mitchellia*, Linn. (Rubiace.).
- CHAMAEDAPHNE**, Moench, Meth. 457 (1794) = **Cassandra**, D. Don (Ericac.).
calyculata, Moench, l. c. = Cass. calyculata.
crispa, Spach, Hist. Vég. Phan. ix. 477 = Cass. calyculata.
- CHAMAEDOREA**, Willd. Sp. Pl. iv. 638 (1807) et in Mém. Acad. Berl. 1804 (1807) 40. **PALMACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 910.
DASYSTACHYS, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 25.
KUNTHIA, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. ii. 123. t. 122 (1809).
MORENIA, Ruiz & Pav. Prod. 150 (1794).
NUNNEZHARIA, Ruiz & Pav. l. c. 147 (1794).
NUNNEZIA, Willd. Sp. Pl. iv. 1154 (1805).
SPATHOSCAPHE, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 29.
STACHYOPHORBE, Liebm. in Overs. Dansk. Vidensk. Selsk. (1846) 8.
STEPHANOSTACHYS, Klotzsch, ex Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 26.
affinis, Liebm. in Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 308. = Mexic.
alternans, H. Wendl. in Regel, Gartenfl. (1830) 204. = Mexic.
amazonica, F. Linden, in Illustr. Hort. xxviii. (1881) 16, nomen. = Bras.
Andreana, F. Linden, l. c., nomen. = N. Granat.
Arenbergiana, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 66. = Guatemala!

CHAMAEDOREA:—

- atrovirens*, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 239 = Martiana.
- atrovirens*, Mart. in Flora, xxxv. (1852) 721.—Mexic.
- aurantiaca*, A. Brongn. in Rev. Hort. Sér. III. i. (1847) 86.—Mexic.
- Bartlingiana*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 60.—N. Granat.
- biloba*, H. Wendl. l. c. 11 = Bartlingiana.
- bifurcata*, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 13.—Costa Rica.
- brachyclada*, H. Wendl. in Regel, Gartenfl. (1880) 101.—Panama.
- bracteata*, H. Wendl. in Bot. Zeit. xvii. (1859) 29.—Am. centr.
- brevisifrons*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 61.—N. Granat.
- Casperiana*, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xx. (1852) 363.—Guatemala.
- catractarum*, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 309.—Mexic.
- concolor*, Mart. l. c. 160.—Mexic.
- conocarpa*, Mart. Palm. Orb. 6.—Bolivia.
- costaricana*, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 19.—Costa Rica.
- Deckeriana*, Hems. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 404.—Guatemala.
- Deppiana*, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xx. (1852) 362 = elegans.
- desmoncooides*, H. Wendl. in Otto & Dietr. l. c. xxi. (1853) 177.—Mexic.
- elator*, Mart. in Linnaea, v. (1830) 205.—Mexic.
- elegans*, Mart. l. c. 204.—Mexic.
- elegantissima*, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 239, nomen.—Hab. 1
- Ernesti-Augusti*, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xx. (1852) 73.—Mexic.
- fenestrata*, Hort. ex H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 28 = Malortlea gracilis.
- fenestrata*, F. Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) 16, nomen.—Mexic.
- fibrosa*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 57 = Synecanthus fibrosus.
- flavo-virens*, H. Wendl. l. c. 60.—Hab. 1
- formosa*, Hort. ex H. Wendl. l. c. 14 = Martiana.
- formosa*, Hort.—Cf Gard. Chron. (1876) 1. 724.—Hab. 1
- fragrans*, Mart. Hist. Nat. Palm. ii. 4. t. 3. f. 1, 2.—Peruv.
- gonomaeformis*, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xx. (1852) 1.—Guatemala.
- gonomoides*, Drude, in Mart. Fl. Bras. iii. ii. 531.—Peruv.
- Görsbreghtii*, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 239, nomen.—Hab. 1
- glauca*, F. Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) 16, nomen.—Venezuela.
- glaucofolia*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 64.—Mexic.
- guacilis*, Willd. Sp. Pl. iv. 800.—Am. austr.
- graminifolia*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 62.—Guatemala.
- Helleriana*, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xx. (1852) 362 = elegans.
- humilis*, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 308.—Mexic.
- Karwinskyana*, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxi. (1853) 179 = elator.
- Klotzschiana*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 63.—Mexic.
- lanceolata*, Kunth, Enum. Pl. iii. 172.—Peruv.
- latifrons*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 11 = Arengiana.
- lepidota*, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxi. (1853) 183.—Mexic.
- Liebmanni*, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 308.—Mexic.
- Lindeniana*, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxi. (1853) 139.—N. Granat.
- lineata*, Mart. Hist. Nat. Palm. ii. 5.—Peruv.
- lunata*, Liebm. in Mart. l. c. iii. 307 = oblongata.
- macropadix*, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 20.—Costa Rica.
- Martiana*, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxi. (1853) 137.—Mexic.
- membranacea*, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 22.—Nicaragua.

CHAMAEDOREA:—

- mexicana*, Hort. Belg. ex Heynh. Nom. ii. 135 = Sartorii.
 - microphylla*, H. Wendl. in Bot. Zeit. xvii. (1859) 102.—Panama.
 - montana*, Liebm. in Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 308.—Mexic.
 - oblongata*, Mart. l. c. 160.—Bras.
 - obovoidea*, H. Wendl. in Kerch. Palm. 239, nomen.—Hab. 1
 - oreophila*, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 309.—Mexic.
 - Pacaya*, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 12.—Costa Rica.
 - paradoxa*, H. Wendl. in Bot. Zeit. xvii. (1859) 29.—Mexic.
 - pauciflora*, Mart. Hist. Nat. Palm. ii. 5. t. 3. f. 3.—Bras.
 - pinnatifrons*, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 14 = gracilis.
 - pochotlensis*, Liebm. in Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 308.—Mexic.
 - pulchella*, Linden, Cat. n. 117, p. 4.—Hab. 1
 - pygmaea*, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xx. (1852) 217, 249.—N. Granat.
 - radialis*, Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 308.—Mexic.
 - regia*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 11 = desmoncooides.
 - repens*, H. Wendl. l. c. = desmoncooides.
 - resinifera*, H. Wendl. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxi. (1853) 179.—Mexic.
 - robusta*, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 239, nomen.—Hab. 1
 - Sartorii*, Liebm. in Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 308.—Mexic.
 - scandens*, Liebm. in Mart. l. c. = elator.
 - Schiedeana*, Mart. in Linnaea, v. (1830) 204.—Mexic.
 - simplicifrons*, Hort. Belg. ex Heynh. Nom. ii. 135 = Ernesti-Augusti.
 - speciosa*, H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 15 = Schiedeana.
 - spectabilis*, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 240, nomen.—Hab. 1
 - tenella*, H. Wendl. in Regel, Gartenfl. (1880) 102.—Mexic.
 - Tepejilote*, Liebm. in Mart. Hist. Nat. Palm. iii. 308.—Mexic.
 - velutina*, Hort. ex H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 13 = lepidota.
 - Verschaffeldi*, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 240, nomen.—Hab. 1
 - Wallisi*, F. Linden, in Illustr. Hort. xxviii. (1881) 16, nomen.—Ecuador.
 - Warszewiczii*, H. Wendl. in Bonplandia, x. (1862) 37.—Guatemala.
 - Wendlandi*, H. Wendl. in Kerch. Palm. 240.—Mexic.
 - Wendlandiana*, Hems. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 407 = praec.
 - Wobstiana*, Linden, Cat. n. 117, p. 4.—Hab. 1
- CHAMAEDRYIS**, Moench, Meth. 383 (1794) = Teucrium, Tourn. (Labiata).
- Botrys*, Moench, l. c. = T. Chamaedryis.
 - capitata*, Rafin. Fl. Tellur. iii. 85 = T. Polium.
 - cinerascens*, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 47 = T. flavum.
 - cretica*, Rafin. Fl. Tellur. iii. 85 = T. creticum.
 - flava*, Moench, Meth. 383 = T. flavum.
 - glauca*, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 48 = T. flavum.
 - laciniata*, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 369 = T. Botrys.
 - latifolia*, Rafin. Fl. Tellur. iii. 85 = T. fruticans.
 - lucida*, Moench, Meth. 383 = T. lucidum.
 - Marum*, Moench, l. c. 384 = T. Marum.
 - montana*, Rafin. Fl. Tellur. iii. 85 = T. montanum.
 - Nissolia*, Rafin. l. c. = T. Pseudochamaepitys.
 - officinalis*, Moench, Meth. 383 = T. Chamaedryis.
 - ovalifolia*, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 48 = T. flavum.
 - palustris*, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 369 = T. Scordium.
 - Polium*, Rafin. Fl. Tellur. iii. 85 = T. Polium.
 - pulverulenta*, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 47 = T. flavum.
 - pumila*, Rafin. Fl. Tellur. iii. 85 = T. pumilum.
 - quadrula*, Rafin. l. c. = T. quadratum!
 - Scordium*, Moench, Meth. 384 = T. Scordium.

CHAMAEDRYIS:—

- teucriifolia*, Rafin. Fl. Tellur. iii. 85 = Teucrium betonicum.
 - virescens*, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 47 = T. flavum.
- CHAMAEFISTULA**, G. Don, Gen. Syst. ii. 451 (1832) = Cassia, Tourn. (Legumin.).
- astroites*, G. Don, l. c. = Cass. villosa.
 - bacillaris*, G. Don, l. c. = Cass. Sophera.
 - chinensis*, G. Don, l. c. 452 = Cass. Sophera.
 - contorta*, G. Don, l. c. = Cass. Tora.
 - coromandelina*, G. Don, l. c. = Cass. Sophera.
 - corymbosa*, G. Don, l. c. 451 = Cass. corymbosa.
 - crotalarioides*, G. Don, l. c. 452 = Cass. crotalarioides.
 - elegans*, G. Don, l. c. 451 = Cass. obliqua.
 - excelsa*, G. Don, l. c. 452 = Cass. excelsa.
 - floribunda*, G. Don, l. c. = Cass. laevigata.
 - gigantea*, G. Don, l. c. = Cass. siamea.
 - Herbertiana*, G. Don, l. c. = Cass. laevigata.
 - inaequilatera*, G. Don, l. c. 451 = Cass. inaequilatera.
 - indecora*, G. Don, l. c. 452 = Cass. bicapsularis.
 - inflata*, G. Don, l. c. 451 = Cass. bicapsularis.
 - laevigata*, G. Don, l. c. 452 = Cass. laevigata.
 - macrophylla*, G. Don, l. c. 451 = Cass. macrophylla.
 - melanocarpa*, G. Don, l. c. = Cass. viminea.
 - obliqua*, G. Don, l. c. = Cass. obliqua.
 - oxyphylla*, G. Don, l. c. = Cass. oxyphylla.
 - pendula*, G. Don, l. c. 452 = Cass. bicapsularis.
 - prominens*, G. Don, l. c. 451 = Cass. macranthera.
 - puberula*, G. Don, l. c. = Cass. bacillaris.
 - Ruisiana*, G. Don, l. c. = Cass. Ruisiana.
 - Sophera*, G. Don, l. c. 452 = Cass. Sophera.
 - speciosa*, G. Don, l. c. 451 = Cass. speciosa.
 - torosa*, G. Don, l. c. 452 = Cass. Sophera.
- CHAMAEGERON**, Schrenk. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. iii. (1845) 107. **COMPOSITAE.**
- oligocephalum*, Schrenk. l. c. = Soongaria.
- CHAMAEIRIS**, Medic. in Act. Acad. Theod. Palat. vi. Phys. (1790) 417 = Iris, Tourn.
- angustifolia*, Medic. l. c. 418 = I. pumila.
 - desertorum*, Medic. l. c. = I. Gueldenstaediana.
 - foetida*, Medic. l. c. = I. foetida.
 - graminea*, Medic. l. c. = I. graminea.
 - spuria*, Medic. l. c. = I. spuria.
- CHAMAELAUCIUM**, Desf. in Mém. Mus. Par. v. (1819) 89. t. 3. **MYRTACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 698.
- DECALOPHIUM*, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xx. (1847) 1. 153.
 - affine*, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 45 = uncinatum.
 - axillare*, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. iii. 38.—Austral.
 - brevifolium*, Benth. l. c. 37.—Austral.
 - Brownii*, Desf. in Mém. Mus. Par. v. (1819) 271. t. 19 = Verticordia Brownii.
 - ciliatum*, Desf. l. c. 40.—Austral.
 - Drummondii*, Meissn. in Journ. Linn. Soc. i. (1857) 44.—Austral.
 - gracile*, F. Muell. Fragm. iv. 62.—Austral.
 - heterandrum*, Benth. Fl. Austral. iii. 36.—Austral.
 - megalopetalum*, F. Muell. ex Benth. l. c. 38.—Austral.
 - pauciflorum*, Benth. l. c.—Austral.
 - plumosum*, Desf. in Mém. Mus. Par. v. (1819) 42. t. 4 = Verticordia Fontanesii.
 - Thomasii*, F. Muell. Fragm. iv. 137. t. 30 = Darwinia Thomasii.
 - uncinatum*, Schau. in Lehm. Pl. Preiss. i. 97.—Austral.
 - verticordinum*, F. Muell. Fragm. iv. 57 = Darwinia verticordina.
 - virgatum*, Endl. in Ann. Wien. Mus. ii. (1840) 193.—Austral.
- CHAMAELEA**, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 59 (1867). **UMBELLIFERAE.**
- Tanakae*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. i. 185 = Carum Tanakae.
 - tenera*, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 60.—Japon.
- CHAMAELEA**, [Tourn.] Adans. Fam. ii. 345 (1763) = **Cneorum**, Linn. (Sinarub.).
- triccocum*, Lam. Fl. Fr. ii. 682 = Cneorum tricocum.

- CHAMAELEDON, Link, Enum. Hort. Berol. i. 210 (1821) = *Loiseleuria*, Desv. (Ericac.).
procumbens, Link, l. c. 211 = *L. procumbens*.
- CHAMAELEON, Cass. in Dict. Sc. Nat. xvii. 509 (1827) = *Atractylis*, Linn. (Compos.).
caulescens, Cass. l. c. 1. 60 = *A. macrophylla*.
gummifer, Cass. l. c. xvii. 509 = *A. gummifera*.
megacephalus, Cass. l. c. 1. 59 = *A. macrocephala*.
- CHAMAELEON, Host, Fl. Austr. ii. 224 (1831) = *Camelina*, Crantz (Crucif.).
austriacum, Host, l. c. 225 = *Nasturtium austriacum*.
paniculatum, Host, l. c. 224 = *Neslia paniculata*.
sativum, Host, l. c. 225 = *Cam. sativa*.
- CHAMAELEON, Willd. in Ges. Nat. Fr. Berl. Mag. H. (1808) 18. *LILIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 826.
DASURUS, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 51 (1865).
DICLINOTRYS, Rafin. Neogen. 3 (1825).
OPHIOTACHYS, [Delile] in Red. Lil. t. 464 (1816).
STRAITOS, Rafin. Fl. Tellur. iv. 26 (1836).
carolinianum, Willd. l. c. 19. — Am. bor.
luteum, A. Gray, Man. Bot. N. U. States, ed. V. 527 = *carolinianum*.
luteum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 144 = *Chionographis japonica*.
- CHAMAELEON, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1877) 120, sphalm. = *Chamelum*, Phil. (Irid.).
- CHAMAELEON, Lindl. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 104. t. 11. *ROSACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 628.
coriacea, Lindl. l. c. — Insa. Madera.
mexicana, Baill. Adansonia, ix. (1869) 148 = *Photinia mexicana*.
- CHAMAELEON, Tourn. ex Adans. Fam. ii. 128 (1768); Cass. in Dict. Sc. Nat. xxix. 179, 185 (1823) = *Anthemis*, Linn. (Compos.).
alpinum, All. Fl. Pedem. i. 186 = *Achillea oxyloba*.
arvensis, Schreb. Spicil. 18 = *A. arvensis*.
austriacum, J. & C. Presl, Fl. Cech. 173 = *A. austriaca*.
Cota, All. Fl. Pedem. i. 184 = *A. Cota*.
Cota, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 75 = *A. altissima*.
Cotula, All. Fl. Pedem. i. 186 = *A. Cotula*.
discoides, All. l. c. 188 = *A. tinctoria*.
foetidum, Baumg. Enum. Stirp. Transs. iii. 144 = *A. Cotula*.
incrassatum, Hoffmgg. Fl. Port. ii. 348, ex DC. Prod. vi. 616 = *Anacyclus clavatus*.
maritimum, All. Fl. Pedem. i. 184 = *A. maritima*.
Marschallianum, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 75 = *A. Biebersteiniana*.
mixtum, All. Fl. Pedem. i. 185 = *A. mixta*.
montanum, All. l. c. 187 = *A. montana*.
nobile, All. l. c. 185 = *A. nobilis*.
orientale, Schult. ex Steud. Nom. ed. II. i. 343 = *A. montana*.
pinnatifidum, Moench, Meth. 605 = *A. mixta*.
proliferum, Moench, l. c. Suppl. 257 = *Cladanthus proliferus*.
tinctorium, Schreb. Spicil. 145 = *A. tinctoria*.
tomentosum, All. Fl. Pedem. i. 184 = *Anacyclus clavatus*.
Triumfetti, All. l. c. 187 = *A. austriaca*.
valentinum, All. l. c. = *Anacyclus valentinus*.
- CHAMAELEON, Vis. Osserv. Matric. 12 (1845); Fl. Dalm. ii. 84 (1847) = *Matricaria*, Linn. (Compos.).
ambiguum, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 20 (= *Pyrethrum ambiguum*). — Oriens.
arvensis, Reichb. f. ex Willk. in Bot. Zeit. xxii. (1864) 251 = *M. glabra*.
auriculatum, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 23. — Arabia.
callosum, Boiss. & Heldr. l. c. 22. — As. Min.
caucasicum, Boiss. l. c. 20 = *M. grandiflora*.
conoclinium, Boiss. & Bal. l. c. Ser. II. vi. 98 = *M. conoclinia*.
daghestanicum, Boiss. Fl. Orient. iii. 334. — Daghestan.
deciptens, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 22 = *M. deciptens*.
disciforme, Vis. Fl. Dalm. ii. 85 = *M. corymbifera*.
elongatum, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 20 (= *Pyrethrum elongatum*). — Oriens.
- CHAMAELEON, —
grandiflorum, Boiss. & Haussk. in Boiss. Fl. Orient. iii. 331. — Mesopotam.
heterocarpum, Boiss. l. c. 329 = *Matricaria heterocarpa*.
inodorum, Vis. Osserv. Matric. 13; Fl. Dalm. ii. 85 = *M. inodora*.
Kochii, Boiss. Fl. Orient. iii. 329 = *M. microcephala*.
Kotschyi, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 27 = *M. Oreades*.
lamellatum, Boiss. Fl. Orient. iii. 326 = *M. lamellata*.
limosum, Maxim. Prim. Fl. Amur. 156 = *M. inodora*.
maritimum, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 21 = *M. maritima*.
melanolepis, Boiss. & Buhse, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xii. (1860) 118 = *M. Oreades*.
microcephalum, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 23 = *M. microcephala*.
monticulum, Boiss. & Huet, l. c. Ser. II. iii. 27. — Armenia.
nanum, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xiv. (1856) 231. — Kurdistan.
olympicum, Boiss. ex Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 258, nomen. — As. Min.
Oreades, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 21 = *M. Oreades*.
Pichleri, Boiss. Fl. Orient. iii. 332. — Bithynia.
praecox, Vis. Osserv. Matric. 13; Fl. Dalm. ii. 86 = *M. praecox*.
Reuterianum, Boiss. ex Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 258, nomen. — As. Min.
rosellum, Boiss. & Orph. in Boiss. Fl. Orient. iii. 334 = *M. rosella*.
Snovitsii, Boiss. l. c. 332. — Reg. Cauc.
Tchihatchemi, Boiss. in Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 258. — As. Min.
tetragonospermum, F. Schmidt, Reisen Amur. 148. — Reg. Amur.
trichophyllum, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 21 = *M. trichophyllum*.
unigliandulosum, Vis. Osserv. Matric. 13; Fl. Dalm. ii. 85 = *M. trichophyllum*.
- CHAMAELEON, Medic. Phil. Bot. i. 138, 155 (1789) = *Pyrus*, Linn. (Rosac.).
ambigua, Gren. ex Nym. Consp. 242 = *P. Chamaemepilus*.
Aria, M. Roem. Syn. Rosif. 132 = *P. Aria*.
humilis, M. Roem. l. c. 131 = *P. Chamaemepilus*.
Pseudaria, M. Roem. l. c. 132 = *P. Aria*.
sudetica, M. Roem. l. c. 131 = *P. sudetica*.
- CHAMAELEON, Endl. ex Heynh. Nom. ii. 136 (1846) = *Caldasia*, Lag. (Umbellif.).
eripoda, Endl. l. c. = *Cald. eripoda*.
- CHAMAELEON, [Tourn.] Adans. Fam. ii. 85 (1768) = *Epilobium*, Linn. (Onagr.).
americanum, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 198 = *E. palustre*.
angustifolium, Schur, Enum. Pl. Transs. 213 = *E. angustifolium*.
angustifolium, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 271 = *E. Dodonaei*.
denticulatum, Schur, Enum. Pl. Transs. 214 = *E. angustifolium*.
Dodonaei, Schur, ex Fuss. Fl. Transs. 214 = *E. Dodonaei*.
grandiflorum, Moench, Meth. 677 = *E. hirsutum*.
halimifolium, Salisb. Parad. Lond. t. 58 = *E. latifolium*.
Halleri, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 198 = *E. Dodonaei*.
hirsutum, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 270 = *E. hirsutum*.
latifolium, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 198 = *E. latifolium*.
montanum, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 270 = *E. montanum*.
obscurum, Schreb. Spicil. 147 = *E. tetragonum*.
palustre, Schreb. l. c. 22 = *E. palustre*.
parviflorum, Schreb. l. c. 146 = *E. parviflorum*.
pubescens, Moench, Meth. 677 = *E. parviflorum*.
ramosissimum, Moench, l. c. 678 = *E. tetragonum*.
roseum, Schreb. Spicil. 147 = *E. roseum*.
rosmarinifolium, Moench, Meth. Suppl. 288 = *E. Dodonaei*.
speciosum, Lodd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 343 = *E. angustifolium*.
spicatum, S. F. Gray. Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 559 = *E. angustifolium*.
tetragonum, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 271 = *E. tetragonum*.
- CHAMAELEON, Spach, Hist. Vég. Phan. iv. 206 (1835) = *praeac*.
- CHAMAELEON, Koch, Syn. Fl. Germ. 692 (1887) = *CHAMORCHIS*, Rich. = *Herminium*, Willd. (Orchid.).
- CHAMAELEON, DC. Prod. vi. 657 (1837) = *Chamaepeuce*, Tourn. (Compos.).
afra, DC. l. c. 659 = *Cn. afra*.
Alpini, Jaub. & Spach, Illustr. v. 26. t. 425 = *Cn. Chamaepeuce*.
atropurpurea, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iii. 47 = *Cn. strictus*.
Casabonae, DC. Prod. vi. 658 = *Cn. Casabonae*.
cynaroides, DC. l. c. 659 = *Cn. cynaroides*.
diacantha, DC. l. c. = *Cn. diacanthus*.
echinocephala, DC. l. c. 660 = *Cn. echinocephalus*.
firma, DC. l. c. 659 = *Cn. firmus*.
fruticosa, DC. l. c. 658 = *Cn. fruticosus*.
gnaphalodes, DC. l. c. = *Cn. gnaphalodes*.
hispanica, DC. l. c. = *Cn. hispanicus*.
horrida, DC. l. c. 660 = *Cn. horridus*.
imbricata, Rafin. Fl. Tellur. iv. 118 = *Cn. Chamaepeuce*.
macrantha, Schrank, in Bull. Sc. Acad. Pétersb. x (1842) 354 = *Cousinia Hablizii*.
macrostachya, Trautv. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xvi. (1858) 326. — Reg. Cauc.
mutica, DC. Prod. vi. 657 = *Cn. Chamaepeuce*.
nivea, DC. Prod. vi. 659 = *Cn. nivea*.
polyacantha, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vi (1880) 144 = *Cn. Casabonae*.
polycephala, DC. Prod. vi. 658 = *Cn. Chamaepeuce*.
sinuata, Trautv. in Act. Hort. Petrop. ii. (1873) 477 = *Cn. cynaroides*.
stellata, DC. Prod. vi. 658 = *Cn. stellatus*.
stricta, DC. l. c. 659 = *Cn. strictus*.
- CHAMAELEON, Zucc. in Endl. Enchr. 139 (1841) = *Thuja*, Tourn. (Conif.).
obtusata, Zucc. ex Gord. Pinet. Suppl. 93 = *T. obtusata*.
- CHAMAELEON, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 371 = *Potentilla*, Linn. (Rosac.).
supinum, Fourr. l. c. = *P. supina*.
- CHAMAELEON, Tourn. ex Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 220 (1745) = *Ajuga*, Tourn. (Labiata).
arvensis, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1858) 60 = *A. Chamaepitys*.
Iva, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 138 = *A. Iva*.
pseudoiva, Fourr. l. c. = *A. Iva*.
trifida, Dum. Fl. Belg. 42 = *A. Chamaepitys*.
vulgaris, Link, Handb. i. 453 = *A. Chamaepitys*.
- CHAMAELEON, Wallr. Sched. Crit. i. 376 (1822) = *Sisymbrium*, Tourn. (Crucifer).
officinale, Wallr. l. c. 377 = *S. officinale*.
polyacanthum, Wallr. l. c. = *S. polyacanthum*.
supinum, Wallr. l. c. = *S. supinum*.
- CHAMAELEON, Nees, in Lindl. Nat. Syst. ed. II. 445 (1836). *ACANTHACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1095.
Beyrichii, Nees, l. c. 445. — Bras.
Gaudichandii, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 155. — Bras.
igneum, Regel, Gartenfl. (1868) 353. — Peruv.
pictum, Mast. in Gard. Chron. (1875) t. 527. — Bras.
- CHAMAELEON, R. Br. Prod. 193 (1810). *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1107.
abortiva, Poir. Encyc. Suppl. ii. 189 = *spinescens*.
aspera, Nees, in Wall. Cat. n. 8679 = *spinescens*.
compressa, Poir. ex Steud. Nom. ed. I. 183 = *Pennisetum compressum*.
depauperata, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 69 = *Panicum asperum*, Wight.
gracilis, Hack. in Engl. Bot. Jahrb. vi. (1883) 226. — Malaya.
hordeacea, R. Br. Prod. i. 194. — Austral.
paradoxa, Poir. Encyc. Suppl. ii. 189. — Austral.
parvigulata, Munro, ex Wright, in Saww. Fl. Cub. 206. — nomen. — Cuba.

CHAMAERAPHIS :—

spinescens, *Poir. Encyc. Suppl.* ii. 189.—As. trop.; Austral.
spinosa, Beauv. ex Roem. & Schult. Mant. ii. 258 = *spinescens*.

CHAMAEREPES, Spreng. Syst. iii. 702 (1826) = *Herminium*, Willd. (Orchid.).
alpina, Spreng. l. c. = *H. alpinum*.

CHAMAERHODODENDROS, Tourn. ex Hall. in Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 249 (1745) = *Rhododendron*, Linn. (Ericac.).

CHAMAERHODOS, Bunge, in Ledeb. Fl. Alt. i. 429 (1829). *ROSACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 621.
altaica, Bunge, l. c. —Sibir. alt. occ.
erecta, Bunge, l. c. 430.—Sibir.; Am. bor. occ.
grandiflora, Ledeb. l. c. 431, in nota.—Sibir.
mongolica, Bunge, in *Ann. Sc. Nat. Ser. II.* xix. (1848) 177.—Mongolia.
polygyna, G. Don, Gen. Syst. ii. 563 = *erecta*.
subulosa, Bunge, in Ledeb. Fl. Alt. i. 431.—Sibir.
trifida, Ledeb. Fl. Ross. ii. 34.—Sibir.

CHAMAERIPHES, Ponted. ex Gaertn. Fruct. i. 25 (1789) = *seq.*

CHAMAEROPS, Linn. Mus. Cliff. 10; Gen. ed. I. 84 (1737). *PALMAE*, Benth. & Hook. f. iii. 924.
CHAMAERIPHES, Ponted. ex Gaertn. Fruct. i. 25 (1789).

aculis, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 207 = *Sabal Adansoni*.
Antillarum, Desc. Antill. i. t. 28 (*Thrinax* sp. ?).—Ind. occ.

arborescens, Steud. Nom. ed. I. 183 = *humilis*.
arundinacea, Sm. in Rees, Cycl. vii. n. 3 = *Rhapido-phyllum Hystrix*.
Biro, Siebold, in Mart. Hist. Nat. Palm. 252 = *Livistona rotundifolia*.

cochinchinensis, Lour. Fl. Cochinch. ii. 657 = *Rhapis cochinchinensis*.
conduplicata, Kickx, in Bull. Acad. Brux. v. (1836) 61 = *humilis*.

excelsa, Thunb. Fl. Jap. 139 = *Trachycarpus excelsus*.
excelsior, *Boj. Hort. Maurit.* 307.—Ins. Maurit.
Fortunei, Hook. Bot. Mag. t. 5221 = *Trachycarpus Fortunei*.

Giesbrechti, Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm. 240 (= *Sabal* sp.).—Hab. !
glabra, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *Sabal Adansoni*.

gracilis, Lodd. Cat. (1828) ex Schult. f. Syst. vii. 1489, nomen.—Am. austr.
Griffithiana, Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 641, nomen = *seq.*

Griffithii, Lodd. Cat. (1841) ex Verlot, in Rev. Hort. (1870) t. 276 = *Trachycarpus khasyanus*.
guianensis, Lodd. Cat. ex Loud. Hort. Brit. 413, nomen.—Guiana.
humilis, Linn. Sp. Pl. 1187.—Reg. Mediterr. occ.

Hystrix, Desf. ex Steud. Nom. ed. I. 183 = *Corypha Hystrix*.
Hystrix, Fras. ex Pursh, Fl. Am. Sept. i. 240 = *Rhapido-phyllum Hystrix*.

khasyana, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 841 = *Trachycarpus khasyanus*.
Kwanmortsik, Siebold, ex H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 34 = *Rhapis flabelliformis*.

louisiana, Rafin. Fl. Ludov. 159 = *Rhapido-phyllum Hystrix* !
macrocarpa, Linden, Cat. n. 87 (1871).—Hab. !
macrocarpa, Tin. in Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 883 = *humilis*.
Martiana, Wall. Pl. As. Rar. iii. 5. t. 211 = *Trachycarpus Martianus*.

Mey. in *Mém. Acad. Berl.* (1769) 29.—Hab. !
Mocini, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 300 = *Acanthorhiza Mocini*.
nepalensis, Lodd. Cat. (1823) ex Schult. f. Syst. vii. 1489 = *Trachycarpus Martianus*.

Palmetto, Michx. Fl. Bor. Am. i. 206 = *Sabal Palmetto*.
reclinata, Juss. ex Schult. f. Syst. vii. 1489, nomen.—Hab. !
Ritchiana, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 242 = *Nannorrhops Ritchiana*.

serriolata, Michx. Fl. Bor. Am. i. 239 = *Brabea serriolata*.

CHAMAEROPS :—

Sirotsik, Hort. ex H. Wendl. Ind. Palm. (1854) 17 = *Rhapis humilis*.
stauracantha, Hort. Belg. ex Heynh. Nom. ii. 136 = *Acanthorhiza aculeata*.

tomentosa, *Fulchiron*, ex Schult. f. Syst. vii. 1489, nomen.—Hab. !
tomentosa, *Ch. Morr.* in *Ann. Gand.* i. (1845) 488.—Hab. !

CHAMAESARACHA, A. Gray, ex Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 454 (1876). *SOLANACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 891.
conoides, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 891.—Mexic.
Coronopus, A. Gray, in *Bot. Calif.* i. 540.—Calif.
japonica, *Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap.* ii. 454.—Japan.

nana, A. Gray, in *Bot. Calif.* i. 540.—Calif.
physaloides, Greene, in Bull. Torrey Club, ix. (1882) 123 = *Physalis lobata*.

sordida, A. Gray, *Synop. Fl. N. Am.* ii. t. 232.—Texas; Mexic.

CHAMAESARACHIA, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 454 (1876) = *praec.*

CHAMAESCIADIUM, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 122 (1831). *UMBELLIFERAE*, Benth. & Hook. f. i. 895.
aculea, C. A. Mey. l. c.—As. Min.; Reg. Cauc.
albiflorum, *Ker. & Kir.* in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xv. (1842) 360.—Sibir.

flavescens, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 122 = *aculea*.
gracile, Boiss. & Heldr. in Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 79 = *Carum rypstre*.
Heldreichii, Boiss. l. c. 78 = *Carum Heldreichii*.

CHAMAESCILLA, F. Muell. Fragm. vii. 68 (1870). *LILLIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 791.
corymbosa, F. Muell. l. c.—Austral.
spiralis, F. Muell. l. c.—Austral.

CHAMAESPARTIUM, Adans. Fam. ii. 321 (1763) = *Cytisus*, Linn. et *Genista*, Linn. (Legumin.).

CHAMAESPARTON, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 357 = *Genista*, Linn. (Legumin.).
pilosum, Fourr. l. c. = *G. pilosa*.

CHAMAESPHACOS, Schrenk, Enum. Pl. Nov. i. 27 (1841). *LABIATAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1207.
ilicifolius, Schrenk, l. c.—Sibir.

CHAMAESPHAERION, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 176 = *Chthonocephalus*, Steetz (Compos.).
pygmaeum, A. Gray, l. c. 177 = *Chthonocephalus pygmaeus*.

CHAMAESPILUS, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 378 = *Pyrus*, Linn. (Rosac.).
sudetica, Fourr. l. c. = *P. sudetica*.

CHAMAESTEPHANUM, Willd. in Ges. Nat. Fr. Berl. Mag. i. (1807) 140 = *Schkuhria*, Roth (Compos.).

CHAMAESYCE, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 260 (1821) = *Euphorbia*, Linn.
maritima, S. F. Gray, l. c. = *E. Peplis*.

CHAMAEZELUM, Link, Handb. i. 719 (1829) = *Antennaria*, R. Br. (Compos.).
alpinum, Link, l. c. = *A. alpina*.
carpathicum, Link, l. c. = *A. carpathica*.
dioicum, Link, l. c. = *A. dioica*.
margaritaceum, Link, l. c. = *Anaphalis margaritacea*.

CHAMAEXEROS, Benth. Fl. Austral. vii. 110 (1878). *JUNCACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 864.
fimbriata, Benth. l. c. 111.—Austral.
Serra, Benth. l. c. 110.—Austral.

CHAMAEXIPHUM, Hochst. in Flora, xviii. (1844) 102 = *Plectinia*, Schrad. (Cyperac.).
clandestinum, Hochst. l. c. = *F. clandestina*.
Dregeanum, Steud. Syn. Pl. Cyp. 59 = *F. laevis*.

CHAMAGROSTIS, Borkh. ex Wibel, Prim. Fl. Werth. 126 (1799) = *Mibora*, Adans. (Gramin.).
minima, Borkh. l. c. = *M. verna*.

CHAMALIUM, Juss. in Ann. Mus. Par. vi. (1805) 324 = *Cardopatum*, Juss. (Compos.).

CHAMALIUM, Cass. in Dict. Sc. Nat. xvii. (1827) 498, 509 = *CHAMAEELEON*, Cass. = *Atractylis*, Linn. (Compos.).

CHAMAREA, Eckl. & Zeyh. Enum. 346 (1837) = *Carum*, Linn. (Umbellif.).
caffra, Eckl. & Zeyh. l. c.—Afr. austr.
capensis, Eckl. & Zeyh. l. c. = *Carum capense*.

CHAMBEYRONIA, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. Sér. II. vi. 1872 (1873) 229. *PALMAE*.
Brebissonii, Vieill. l. c. 230, nomen.—N. Caled.
macrocarpa, Vieill. l. c. nomen.—N. Caled.
Morieri, Vieill. l. c. nomen.—N. Caled.

CHAMEDRYS, Rafin. Fl. Tellur. iii. 85 (1836) = *CHAMAEDRYS*, Tourn. = *Teucrium*, Tourn. (Scrophul.).

CHAMELUM, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 250. *IRIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 700.
CHAMAELUM, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1877) 120, sphalm.
andinum, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 700.—Chili.
luteum, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 250.—Chili.

CHAMIRA, Thunb. Nov. Gen. ii. 48 (1782). *CRUCIFERAE*, Benth. & Hook. f. i. 81.
cornuta, Thunb. l. c. 49.—Afr. austr.

CHAMISME, Rafin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 776 (in syn.) (1840) = *Houstonia*, Gron. (Rubiac.).

CHAMISSOA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 158. t. 125 (1817). *AMARANTACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 27.
KOKERA, Adans. Fam. ii. 269 (1763).

acuminata, Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xiii. (1826) 286.—Bras.
albida, Mart. l. c. 287 = *Allmania albida*.
altissima, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. 197. t. 125.—Am. austr.

altissima, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 32 = *Maximiliani*.
angustifolia, Buch.-Ham. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 717 = *Allmania nodiflora*.

arabica, Spreng. Syst. i. 815 = *Digera arvensis*.
aspera, Wight, Ic. v. t. 1772 = *Allmania nodiflora*.
Blanchetii, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 251.—Bras.
Brownii, Steud. Nom. ed. II. i. 344 = *Allmania nodiflora*.

celosioides, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 79.—Reg. Argent.
ciliata, Spreng. Syst. i. 815 = *Digera arvensis*.
commutata, Spreng. l. c. = *Digera arvensis*.

dichotoma, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 249 = *Allmania nodiflora*.
esculenta, Moq. l. c. = *Allmania nodiflora*.
javanica, Hassk. Pl. Jav. Rar. 434 = *Allmania nodiflora*.
macrocarpa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 197.—Am. austr.

Martii, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 252 = *altissima*.
Maximiliani, Mart. ex Moq. l. c. 251.—Bras.
muricata, Spreng. Syst. i. 815 = *Digera arvensis*.
nodiflora, Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xiii. (1826) 287 = *Allmania nodiflora*.

ovata, Endl. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 322 = *Charpentiera ovata*.
paniculata, Moq. ex Moq. l. c. 239 = *Celosia Moquini*.
populifolia, Hochst. ex Moq. l. c. = *Celosia populifolia*.
pyramidalis, Moq. l. c. 248 = *Allmania albida*.

CHAMISSONIA, Endl. Gen. 1190, in syn. (1840) = *CAMISSONIA*, Link = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).

- CHAMITEA**, Kern. in Verb. Zool.-Bot. Ges. Wien, x. (1860) 275 = *Salix*, Tourn.
reticulata, Kern. l. c. 277 = *S. reticulata*.
- CHAMITIS**, Banks, ex Gaertn. Fruct. i. 94. t. 22 (1788) = *Azorella*, Lam. (Umbell.).
complicata, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. Antarct. ii. 285 = *A. caespitosa*.
integrifolia, Gaertn. Fruct. i. 94. t. 22. f. 4 = *A. filamentosa*.
tricuspidata, Gaertn. l. c. t. 22 = *A. trifurcata*.
trifurcata, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. Antarct. ii. 288 = *A. trifurcata*.
trifurcata, Gaertn. Fruct. i. 95 = *A. caespitosa*.
- CHAMOILETTA**, Adans. Fam. ii. 60 (1763) = *Iris*, Linn.
- CHAMOMILLA**, [Hall.] S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 454 (1821); C. Koch, in Linnaea, xvii. (1843) 45 = *Matricaria*, Linn. (Compos.).
brachyglossa, J. Gay, ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 428 = *M. brachyglossa*.
Courantiana, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 338, in obs. = *M. Chamomilla*.
discoidea, J. Gay, ex A. Br. in Bot. Zeit. x. (1852) 650 = *M. discoidea*.
glabrata, Sch.-Bip. Ueber Tanacet. 21 = *M. glabrata*.
inodora, C. Koch, in Linnaea, xvii. (1843) 45 = *M. inodora*.
meridionalis, C. Koch, l. c. = *M. Chamomilla*.
officinalis, C. Koch, l. c. = *M. Chamomilla*.
patens, Gilib. Fl. Litan. iii. 220 = *M. Chamomilla*.
praecox, C. Koch, in Linnaea, xvii. (1843) 46 = *M. inodora*.
unilateralis, C. Koch, l. c. xxiv. (1851) 338. — Reg. Cancas.
vulgaris, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 454 = *M. Chamomilla*.
- CHAMOMILLA**, Godr. Fl. Lorr. ii. 19 (1843) = *Anthemis*, Linn. (Compos.).
aurea, J. Gay, in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857) 278 = *Cotula aurea*.
fusca, Gren. & Godr. Fl. Fr. ii. 151 = *A. fusca*.
mixta, Gren. & Godr. l. c. = *A. mixta*.
nobilis, Godr. Fl. Lorr. ii. 19 = *A. nobilis*.
- CHAMORCHIS**, Rich. in Mém. Mus. Par. iv. (1818) 49 = *Herminium*, Linn. (Orchid.).
albida, Dum. Fl. Belg. 133 = *Habenaria albida*.
alpina, Rich. in Mém. Mus. Par. iv. (1818) 57 = *Herminium alpinum*.
viridis, Dum. Fl. Belg. 133 = *Habenaria viridis*.
- CHAMPACA**, Adans. Fam. ii. 365 (1763) = *Michelia*, Linn. (Magnoliac.).
fasciculata, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. l. Art. iv. 13. — Malaya.
Michelia, Noronha, l. c. 11 = *M. Champaca*.
turbinata, Noronha, l. c. 12. — Malaya.
- CHAMPEREIA**, Griff. in Calc. Journ. Nat. Hist. iv. (1843) 237. *SANTALACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 281.
MALULUCBAN, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 188 (1837).
goetocarpa, Kurz, in Journ. Bot. xiii. (1875) 325. — Ins. Nicobar.
Griffithiana, Planch. ex Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlv. (1875) ii. 154. — Burma; Malaya.
Perrottetiana, Baill. Adansonia, iii. (1862-63) 125 = *Scleropyrum Wallichianum*.
- CHAMPIONIA**, C. B. Clarke, Comm. et Cyrt. Beng. 98. t. 68 (1874) = *Leptobaea*, Benth. (Gesnerac.).
multiflora, C. B. Clarke, l. c. = *L. multiflora*.
- CHAMPIONIA**, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. vi. (1846) 485. *GESNERACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1024.
reticulata, Gardn. l. c. — Zeylan.
- CHAMULA**, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. l. Art. iv. 2 (Quid?).
- CHAPELLIERA**, Meissn. Gen. 162; Comm. 116 (1838) = seq.
- CHAPELLIERIA**, A. Rich. in Mem. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1830) 252. *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 96.
madagascariensis, A. Rich. l. c. 253. — Madag.
- CHAPELLIERA**, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 298 = *Cladium*, P. Br. (Cyperac.).
arthrophylla, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 77 = *Clad. arthrophyllum*.
articulata, Nees, l. c. 76, in adnot. = *Clad. articulatum*.
glomerata, Nees, l. c. = *Clad. glomeratum*.
iridifolia, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 298 = *Clad. flexuosum*.
juncea, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 76, in adnot. = *Clad. junceum*.
laxa, Nees, l. c. 76 = *Clad. laxum*.
pauciflora, Nees, l. c. 76, in adnot. = *Tricostularia pauciflora*.
riparia, Nees, l. c. 76 = *Clad. riparium*.
teretifolia, Nees, l. c. 76, in adnot. = *Clad. teretifolium*.
- CHAPMANNIA**, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 355 (1839). *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 517. *floridana*, Torr. & Gray, l. c. — Florida.
- CHAPTALIA**, Royle, Illustr. Bot. Himal. t. 59. f. 2 (1839) = *Gerbera*, Gronov. (Compos.).
gossypina, Royle, l. c. 251 = *G. lanuginosa*.
maxima, D. Don, Prod. Fl. Nep. 166 = *G. macrophylla*.
- CHAPTALIA**, Vent. Jard. Cels. t. 61 (1800). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 498.
LERIA, DC. in Ann. Mus. Par. xix. (1812) 68.
LIEBERKUHNA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxvi. 286 (1823).
LOXODON, Cass. l. c. xxvii. 253 (1823).
OXYDON, Less. in Linnaea, v. (1830) 357.
THYRSANTHEMA, Neck. Elem. i. 6 (1790).
albicans, Vent. ex Steud. Nom. ed. II. i. 344. — Ind. occ.
Anandria, Spreng. Syst. iii. 504 = *Gerbera Anandria*.
araneosa, Casar. in Atti 3^a Riun. Sc. Ital. iii. (1841) 514. — Bras.
dentata, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxvi. 104. — Ind. occ.
denticulata, Spreng. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 310 = *Senecio pulcher*.
Ehrenbergii, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 255. — Mexic.
excapsa, Poepp. ex DC. Prod. vii. 44, in syn. — Chili.
heterophylla, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 244 = *Trichocline heterophylla*.
integrifolia, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 377. — Am. trop.
integrifolia, Vent. ex Spreng. Syst. iii. 504 = *tomentosa*.
lyrata, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 243. — Mexic.
lyrata, Spreng. Syst. iii. 504 = *Gerbera Anandria*.
nutans, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 255. — Mexic.
oblonga, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 240. — Peruv.
obovata, Wright, in Sauv. Fl. Cub. 83. — Ins. Cuba.
ovalis, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 241. — Peruv.
piloselloides, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 378. — Bras.
piloselloides, Vent. ex Steud. Nom. ed. II. i. 344; Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 378. — Reg. Argent.
rotundifolia, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 242. — Peruv.
runcinata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 6. — N. Granat.
sarmentosa, Vent. ex Steud. Nom. ed. II. i. 344 = *Chevreulia stolonifera*.
Seemannii, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 255. — Mexic.
sinuata, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 378. — Reg. Uruguay; Argent.
sinuata, Vent. ex Steud. Nom. ed. II. i. 344. — Ins. Jamaica.
spathulata, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 255. — Mexic.
tomentosa, Vent. Jard. Cels. t. 61. — Am. bor.
- CHAQUEPIRIA**, Endl. Gen. 562, in syn. (1838) sphalm. = *CAQUEPIRIA*, J. F. Gmel. = *Gardenia*, Linn. (Rubiace.).
- CHARACHERA**, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 115 (1775). *ACANTHACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1071. *XERALIS*, Rafin. Sylva Tellur. 82 (1838).
- CHARACHERA** :—
spicata, Lam. Encyc. i. 695 = *viburnoides*.
viburnoides, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 116. — Arabia.
- CHARACIAS**, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 232 (1821) = *Euphorbia*, Linn.
amygdaloides, S. F. Gray, l. c. 260 = *E. amygdaloides purpurea*, S. F. Gray, l. c. 259 = *E. Characias*.
- CHARADRA**, Scop. Introd. 270 (1777) = *CHADARA*, Forsk. = *Grewia*, Linn.
- CHARDINIA**, Desf. in Mem. Mus. Par. iii. (1817) 455. t. 21. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 464.
cylindrica, Desf. Fl. Anj. 216 = *Xeranthemum cylindricum*.
macrocarpa, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 332 = *xeranthemoides*.
xeranthemoides, Desf. in Mém. Mus. Par. iii. (1817) 456. — As. Min.; Persia.
- CHARIANTHUS**, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 337. *MELASTOMACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 762.
CHAENANTHERA, Rich. ex DC. Prod. iii. 196 (1828).
TETRAZYGOS, Rich. ex DC. l. c. 197 (1828).
Berteroanus, Ser. ex DC. l. c. 197 = *glaberrimus*.
brasiliensis, Cham. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 118 = *Miconia brasiliensis*.
caeruleus, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1277 = *Miconia*.
Spathandra.
ciliatus, DC. Prod. iii. 197. — Ins. Trinitat.
coccineus, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 338. — Am. austr.
crinitus, Naud. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. xvii. (1852) 112. — Ind. occ.
Fadyeni, Griseb. in Goett. Abb. ix. (1861) 56. — Jamaica.
glaberrimus, DC. Prod. iii. 196. — Ind. occ.
nodosus, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 118 = *ciliatus*.
obliquus, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 186 = *Miconia obtusa*.
obtusus, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 103 = *Miconia obtusa*.
purpureus, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 337. — Ins. Montserrat.
tinifolius, D. Don, l. c. — Ind. occ.
- CHARIDIA**, Baill. Etud. Gen. Euph. 572. t. 22 (1855) = *Savia*, Willd. (Euphorb.).
mimosoides, Baill. l. c. 573 = *S. mimosoides*.
pulchella, Baill. l. c. = *S. pulchella*.
- CHARIEIS**, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1817) 68. — in Dict. Sc. Nat. viii. 191; xxiv. 869 (1817). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 266.
KAULFUSSIA, Nees, Hor. Phys. Berol. 53. t. 11 (1830).
caerulea, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxiv. 372 = *heterophylla*.
heterophylla, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1817) 68. — Afr. austr.
Neesii, Cass. l. c. (1821) 13, ex eod. in Dict. Sc. Nat. xxiv. 370, 372 = *heterophylla*.
pilosella, Baill. Hist. Pl. viii. 139 = *heterophylla*.
- CHARIESSA**, Miq. Fl. Ind. Bat. i. t. 794 (1855) = *PSYLLIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1071.
Smythii, Becc. Malesia, l. (1877) 118. — Malaya.
suaveolens, Miq. Fl. Ind. Bat. i. t. 794. — Malaya.
- CHARIOMMA**, Miers, Apocyn. S. Am. 110 (1877) = *Echites*, Linn. (Apocyn.).
domingensis, Miers, l. c. 112 = *Echites domingensis*.
flava, Miers, l. c. 113 = *Dipladenia flava*.
mucronulata, Miers, l. c. 112. — Ins. S. Thom.
nobilis, Miers, l. c. 113 = *Dipladenia nobilis*.
scandens, Miers, l. c. 114. — Ind. occ.
surrecta, Miers, l. c. 111 = *Echites Andrewsii*.
verticillata, Miers, l. c. 113. — Jamaica.
- CHARIWOODIA**, Sweet, Fl. Austral. t. 18 (1827) = *Cordylina*, Comm. (Liliac.).
angustifolia, Goepf. Beitr. Kenn. Dracsen. 17 = *Cordylina*.
australis, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 130 = *Cordylina australis*.
congesta, Sweet, Fl. Austral. t. 18 = *Cordylina congesta*.
ensata, Goepf. Beitr. Kenn. Dracsen. 17 = *Dipladenia ensifolia*.

CHARLWOODIA —
fragrantissima, Lem. Jard. Fleur. iv. (1854) t. 399. Misc. 57 = *Cordylina dracaenoides*.
indivisa, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 130 = *Cord. indivisa*.
longifolia, Goepf. Beitr. Kenn. Dracaen. 17.—Hab. f. *rigidifolia*, Koch & Bouche, Ind. Sem. Hort. Berol. (1855) 11 = *Cord. Pumilio*.
rubra, Planch. in Fl. des Serres, vi. (1850-51) 138 = *Cord. rubra*.
Sellowiana, Planch. l. c. 137 = *Cord. Sellowiana*.
spectabilis, Planch. l. c. 136 = *Cord. dracaenoides*.
stricta, Sweet, Fl. Austral. sub t. 18 = *Cord. Pumilio*.
CHARPENTIERA, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 444. t. 47, 48 (1826). **AMARANTACEAE**, Benth. & Hook. l. iii. 26.
obovata, Gaudich. l. c. t. 48.—Ins. Sandvic.
ovata, Gaudich. l. c. t. 47.—Ins. Sandvic.
CHARPENTIERA, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. ix. (1865) 346 = *Pavetta*, Linn. (Rubiaceae).
bracteata, Vieill. l. c. 347.—N. Caled.
CHARTACALYX, Maing. ex Mast. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 382 (1874). **TILIACEAE**.
accrescens, Mast. l. c.—Malacca.
CHARTOCALYX, Regel, in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 367. **LABIATAE**.
Olga, Regel, l. c. 368.—Turkestan.
CHARTOLEPIS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 36 (1826)
Centaurea, Linn. (Compos.).
Biebersteinii, Jaub. & Spach, Illustr. iii. 11 = *Cent. glastifolia* (ex parte).
cappadocica, Fenzl, in Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 328 = *Cent. cappadocica*.
cappadocica, Jaub. & Spach, Illustr. iii. 137. t. 291 = *Cent. macrolopha*.
Cassiniana, Jaub. & Spach, l. c. 9 = *Cent. glastifolia*.
cheirolapha, Fenzl, in Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 324 = *Cent. cheiracantha*.
drabaefolia, Jaub. & Spach, Illustr. iii. 136 = *Cent. drabifolia*.
glastifolia, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlv. 36 = *Cent. glastifolia*.
intermedia, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 64.—Ross. mer.; Sibir.; Soongar.
Kotschy, Fenzl, in Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 328 = *Cent. macrolopha*.
lanceifolia, Fenzl, l. c. 327 = *Cent. lanceifolia*.
libanotica, Jaub. & Spach, Illustr. iii. 136.—Syria.
lyrata, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 696.—Persia.
saligna, C. Koch, in Linnæa, xxiv. (1851) 421 (= *Pharopappus salignus*).—Armenia.
achinolepis, Boiss. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 596 (= *Pharopappus salignus*).—Kurdist.
Tournefortii, Jaub. & Spach, Illustr. iii. 9 = *Cent. glastifolia*.
CHARTOLOMA, Bunge, in Bot. Zeit. ii. (1844) 249 = *Isatis*, Tourn. (Crucif.).
platycarpum, Bunge, l. c. 250 = *I. platycarpa*.
CHASALIA, Comm. ex DC. Prod. iv. 531 (1830). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 126.
POLYZOUS, Blume, Bijdr. 947 (1826).
unicorum, A. Gray, in Proc. Am. Acad. iv. (1860) 43.—Ins. Fiji.
Borboniae, Comm. ex DC. Prod. iv. 532 = *divaricata*.
Boryana, DC. l. c.—Ins. Mascari.
capitata, DC. l. c. 531.—Ins. Maurit.
chondrophylla, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 203.—Sumatra.
clausaeifolia, DC. Prod. iv. 532.—Ins. Maurit.
coffroides, DC. l. c. 531 = *divaricata*!
Commerstonii, Juss. ex Steud. Nom. ed. II. i. 345 = *capitata*.
curviflora, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 150.—Ind. or.; Malaya.
divaricata, DC. Prod. iv. 532.—Ins. Maurit.
expansa, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 280 = *Psychotria malayana*.
Fontanesii, DC. Prod. iv. 531.—Ins. Mascari.
grandifolia, DC. l. c. 532.—Ins. Maurit.

CHASALIA —
Hasseltiana, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 204.—Java.
laxiflora, Benth. in Hook. Niger Fl. 416 = *Psychotria Ansellii*.
leucocarpa, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 281 = *Psychotria leucocarpa*.
lurida, Miq. l. c. 282 = *curviflora*.
montana, Miq. l. c. 281 = *Psychotria montana*.
Mooniae, Baker, Fl. Maurit. 155.—Ins. Mascari.
oxyplepis, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 283.—Java.
parviflora, Benth. in Hook. Niger Fl. 417.—Afr. trop.
perforata, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 545 = *Psychotria angulata*.
psychotrioides, DC. Prod. iv. 531 = *Gaertnera psychotrioides*.
pyriformis, A. Gray, in Proc. Am. Acad. iv. (1860) 44.—Ins. Samoa.
robusta, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 280 = *Psychotria robusta*.
rostrata, Miq. l. c. 281.—Malaya.
sangiana, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 546 = *curviflora*.
stipulacea, DC. Prod. iv. 532 = *divaricata*.
tetrandra, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 282 = *curviflora*.
umbaticola, Vatke, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxv. (1875) 230.—Afr. trop.
CHASALLIA, Comm. ex Poir. in Dict. Sc. Nat. viii. 198 (1817); et Juss. in Mém. Mus. Par. vi. (1820) 379 = *pracc*.
CHASCANUM, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 275 (1837) = *Boutouea*, Cham. (Verbenac.).
cernua, E. Mey. l. c. 276 = *B. cernua*.
cuneifolia, E. Mey. l. c. = *B. cuneifolia*.
garipense, E. Mey. l. c. 277 = *B. garipense*.
laetum, Fenzl, ex Schau. in DC. Prod. xi. 559 = *B. pterygocarpa*.
marubifolium, Fenzl, ex Schau. l. c. 558 = *B. marubifolium*.
pinnatifidum, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 277 = *B. pinnatifida*.
pumilum, E. Mey. l. c. = *B. pumila*.
CHASCOLYTRUM, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 190 = *Briza*, Linn. (Gramin.).
barbatum, Kunth, Enum. Pl. i. 873 = *B. barbata*.
coarctatum, Phil. in Linnæa, xxxiii. (1864-65) 293.—Chili.
elegans, Beauv. Agrost. 86 = *B. elegans*.
erectum, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 190 = *B. erecta*.
nutans, Lindl. ex Heynh. Nom. ii. 137, nomen.—Chili.
rotundatum, Kunth, Rev. Gram. i. 121 = *B. rotundata*.
rufum, J. & C. Presl, Rel. Haenk. i. 258 = *B. rufa*.
spicigerum, J. & C. Presl, l. c. 282 = *B. spicigerum*.
strictum, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 384 = *B. stricta*.
subrotundatum, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 190 = *B. rotundata*.
trilobum, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 384 = *B. triloba*.
CHASMANATHERA, Hochst. in Flora, xxvii. (1844) 21. **MENISPERMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 34.
RHIGIOCARYA, Miers, in Ann. Nat. Hist. Ser. III. xiv. (1864) 100.
dependens, Hochst. l. c.—Abyssin.
nervosa, Miers, Contrib. Bot. iii. 39.—Afr. trop.
uviformis, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 459.—Madag.
CHASMANTHIUM, Link. Hort. Berol. i. 159 (1827) = *Uniola*, Linn. (Gramin.).
gracile, Link, l. c. = *U. gracilis*.
ornithoryncha, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 280 = *U. ornithoryncha*.
CHASME, Salisb. Parad. Lond. sub t. 67 (1807); et in Knight, Prot. 16 (1809) = *Leucadendron*, R. Br. (Proteac.).
comosa, Salisb. l. c.; Knight, l. c. 17 = *L. comosum*.
pinifolia, Knight, l. c.—Afr. austr.
ramentacea, Knight, l. c. = *L. acmulum*.
spiralis, Knight, l. c. 16.—Afr. austr.
teretifolia, Knight, l. c. = *L. abietinum*.

CHASMA, Schott. ex Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 409 (1827) = *Arrabidaea*, DC. (Bignoniaceae).
ochroleuca, Schott, l. c. = *A. Agnus-castus*, vel *A. Salzmanni*.
CHASMONE, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 71 (1835) = *Argyrolobium*, Eckl. & Zeyh. (Legum.).
Andremisiana, E. Mey. l. c. 74 = *A. Andrewsianum*.
angustissima, E. Mey. l. c. 75 = *A. filiforme*.
apiculata, E. Mey. l. c. 73 = *A. collinum*.
argentea, E. Mey. l. c. 74 = *A. Linnæanum*.
ascendens, E. Mey. l. c. 73 = *A. ascendens*.
baptisioides, E. Mey. l. c. 71 = *A. baptisioides*.
barbata, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 77 = *A. barbata*.
calycina, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 74, adnot. = *A. calycinum*.
crassifolia, E. Mey. l. c. 72 = *A. crassifolium*.
crinita, E. Mey. l. c. 71 = *A. crinitum*.
cuneifolia, E. Mey. l. c. = *A. polyphyllum*.
diversifolia, E. Mey. l. c. = *A. speciosum*.
goodioides, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 75 = *A. goodioides*.
holosericea, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 72 = *A. sericeum*.
lanceolata, E. Mey. l. c. 75 = *A. lanceolatum*.
longifolia, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 74 = *A. longifolium*.
obcordata, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 72 = *A. obcordatum*.
petiolaris, E. Mey. l. c. 75 = *A. petiolare*.
pumila, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 77 = *A. pumilum*.
rupestris, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 74 = *A. rupestre*.
sessiliflorum, E. Mey. l. c. 72 = *A. candicans*.
splendens, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 78 = *A. splendens*.
stricta, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 75 = *A. strictum*.
tenuis, E. Mey. l. c. 75, adnot. = *A. angustifolium*.
tuberosa, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 73 = *A. tuberosum*.
venosa, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 73 = *A. molle*.
verticillata, E. Mey. l. c. 72 = *A. stipulaceum*.
CHASMONIA, Presl, Fl. Sic. Praef. p. xxxvii (1826) = *Moluccella*, Linn. (Labiata).
incisa, Presl, l. c. = *M. spinosa*.
CHASSALIA, Comm. ex Poir. in Dict. Sc. Nat. viii. 198 (1817) = *Chasalia*, Comm. (Rubiaceae).
CHASSELOUPIA, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 101 = *Symplocos*, Linn. (Styrac.).
arborea, Vieill. l. c. 102 = *S. arborea*.
caerulescens, Vieill. l. c. 103 = *S. caerulescens*, Vieillardi.
gracilis, Vieill. ex Miers, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 305 = *S. gracilis*.
lucida, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 102 = *S. glaucescens*, lucida.
microphylla, Vieill. l. c. 104.—N. Caled.
montana, Vieill. l. c. = *S. montana*.
neo-caledonica, Vieill. l. c. 103 = *S. stravadioides*, Lenormandiana.
nitida, Vieill. ex Miers, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 305 = *S. rotundifolia*.
tinctoria, Vieill. in Bull. Soc. Linn. Normand. x. (1866) 104 = *S. baptica*.
CHASTENAEA, DC. Prod. iii. 102 (1828) = *Axinaea*, Ruiz & Pav. (Melastomac.).
affinis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Ser. III. xviii. (1852) 120 = *A. macrophylla*.
coriacea, Naud. l. c. iv. (1845) 55 = *A. lepidota*.
floribunda, Naud. l. c. xviii. (1852) 122 = *A. floribunda*.
glandulosa, Naud. l. c. 123 = *A. glandulosa*.
grandifolia, Naud. l. c. 122 = *A. grandifolia*.
lanceolata, Naud. l. c. 123 = *A. lanceolata*.
lepidota, Benth. Pl. Hartw. 182 = *A. lepidota*.
longifolia, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. iv. (1845) 55 = *Meriania Karstenii*.
macrophylla, Naud. l. c. = *A. macrophylla*.
Merianiae, DC. Prod. iii. 102 = *A. Merianiae*.
rigida, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xviii. (1852) 123 = *Meriania rigida*.

- CHASTOLOMA**, Lindl. Veg. Kingd. 355 (1847), sphalm. = **CHARTOLOMA**, Bunge = **Isatis**, Linn.
- CHATAEA**, Soland. ex Seem. Pl. Vit. 102 (1845) = **CHAITAEA**, Soland. = **Tacca**, Forst. *Tacca*, Soland. l. c. = *T. pinnatifida*.
- CHATELANIA**, Neck. Elem. i. 53 (1790) = **Tolpis**, Adans. (Compos.).
- CHATIAKELLA**, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxix. 491 (1823) = **Wulffia**, Neck. (Compos.). *platyglossa*, Cass. l. c. xlv. 402 = *W. stenoglossa*. *stenoglossa*, Cass. l. c. 403 = *W. stenoglossa*.
- CHAUBARDIA**, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 671 = **Zygopetalum**, Hook. (Orchid.). *surinamensis*, Reichb. f. l. c. 672. — Guiana.
- CHAULMOOGRA**, Roxb. Hort. Beng. 105 (1814); Fl. Ind. iii. 835 (1882) = **Gynocardia**, R. Br. (Bixin.). *odorata*, Roxb. ll. cc. 105, 836 = *G. odorata*.
- CHAUNOCHITON**, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 996 (1867). **OLACINEAE**, Benth. & Hook. f. l. c. *loranthoides*, Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1005. — Bras.
- CHAUVINIA**, Steud. Syn. Pl. Gram. 362 (1855) = **Spartina**, Schreb. (Gramin.). *chilensis*, Steud. l. c. = *S. densiflora*.
- CHAVANNESIA**, A. DC. in DC. Prod. viii. 444 (1844) = **Ureocla**, Roxb. (Apocyn.). *esculenta*, A. DC. l. c. = *U. esculenta*. *javanica*, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 458. — Java. *lucida*, A. DC. in DC. Prod. viii. 444 = *U. lucida*.
- CHAVICA**, Miq. Syst. Pip. 222 (1843) = **Piper**, Linn. *amboinensis*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 134 = *P. amboinensis*. *Arnottiana*, Miq. Syst. Pip. 268 = *P. Hapnium*. *auriculata*, Miq. l. c. 269 = *P. Betle*. *Benthamiana*, Miq. l. c. 233 = *P. Barclayanum*. *Betle*, Miq. l. c. 228 = *P. Betle*. *Blumei*, Miq. l. c. 246 = *P. Malamiri*. *boehmeriaefolia*, Miq. l. c. 265 = *P. boehmeriaefolium*. *canaliculata*, Presl, Epim. Bot. 224 = *P. canaliculatum*. *celebica*, Miq. Syst. Pip. 276 = *P. celebicum*. *celtidiformis*, Miq. l. c. = *P. parvifolium*, celtidiforme. *ceramica*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 135 = *P. ceramicum*. *Chaba*, Miq. Syst. Pip. 251 = *P. Chaba*, *Blume*. *chaerostachya*, Pritz. Ic. Ind. ii. 75, sphalm. = *sphaerostachya*. *Chawya*, C. DC. in DC. Prod. xvi. i. 351 = seq. *Chueya*, Miq. Syst. Pip. 267 = *P. Betle*. *consanguinea*, Miq. l. c. 232 = *P. Labillardieri*. *corylistachya*, Miq. l. c. 231 = *P. corylistachyon*. *densa*, Miq. l. c. 252 = *P. Betle*. *diffusa*, Miq. in Zoll. Syst. Verz. Ind. Archip. 84 = *P. attenuatum*. *exasperata*, Miq. Syst. Pip. 275 = *P. exasperatum*. *frustrata*, Miq. Pl. Jungh. 16. — Java. *glandulosa*, Presl, Epim. Bot. 223 = *P. miniatum*. *grandis*, Presl, l. c. 224 = *P. grande*. *Guigual*, Miq. Syst. Pip. 280 = *P. brachystachyum*, *Wall*. *Haenkeana*, Presl, Epim. Bot. 224 = *P. Haenkeanum*. *Huegeliana*, Miq. in Linnaea, xxvi. (1853) 218 = *P. Novae-Hollandiae* vel *P. Hugelianum*. *imperialis*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 134 = *P. Forstenii*. *Labillardieri*, Miq. Syst. Pip. 263 = *P. Chaba*, *Hunter*. *lanceolata*, Miq. l. c. 264 = *P. miniatum*. *leptostachya*, Hance, in Journ. Bot. vi. (1868) 301. — China. *Lesertiana*, Miq. Syst. Pip. 270 = *P. Pseudo-chavica*. *macrostachya*, Miq. l. c. 236 = *P. miniatum*. *maculata*, Miq. l. c. 256 = *P. maculatum*. *madagascariensis*, Miq. l. c. 277 = *P. madagascariense*. *majuscula*, Miq. l. c. 271 = *P. majusculum*. *maritima*, Miq. l. c. 262 = *P. Chaba*, *Hunter*. *Malamiri*, Miq. l. c. 245 = *P. Sirium*. *microstigma*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 135 = *P. microstigma*. *miniata*, Miq. Syst. Pip. 234 = *P. miniatum*.
- CHAVICA** :— *Mullesua*, Miq. Syst. Pip. 280 = *Piper brachystachyum*, *Wall*. *multinervis*, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 473 = *P. priana-mense*. *Neesiana*, Miq. Syst. Pip. 249 = *P. peepuloides officinarum*, Miq. l. c. 256 = *P. Chaba*, *Hunter*. *parvifolia*, Hassk. in Flora, xvii. (1864) 59 = *P. parvifolium*. *peepuloides*, Miq. Syst. Pip. 237 = *P. peepuloides peepuloides*, Wight, Ic. t. 1927 = *P. Chaba*, *Hunter*. *penangensis*, Miq. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 433 = *P. Lonchites*. *penangensis*, Miq. Syst. Pip. 279 = *P. penangense petiolata*, C. DC. in DC. Prod. xvi. i. 389. — Ind. or. *populifolia*, Miq. Syst. Pip. 248. — Ins. Philipp. *pothoides*, Miq. l. c. 266 = *P. pothoides*. *pseudomelamiris*, Miq. l. c. 244 = *P. Sirium*. *puberula*, Benth. Fl. Hongk. 335. — China. *pyrifolia*, Miq. Syst. Pip. 275 = *P. pyrifolium*. *radicans*, Presl, Epim. Bot. 224 = *P. radicans*. *Rafflesii*, Miq. Syst. Pip. 278 = *P. Rafflesii*. *Reinwardtiana*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 136 = *P. Reinwardtianum*. *retrofracta*, Miq. Syst. Pip. 275 = *P. retrofractum*. *Roxburghii*, Miq. l. c. 239 = *P. longum*. *rufinervis*, Presl, Epim. Bot. 224 = *P. rufinerve*. *Rumphii*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 141 = *P. Rumphii*. *salicina*, Presl, Epim. Bot. 224 = *P. salicinum*. *sarmentosa*, Miq. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 433 = *P. longum*. *sarmentosa*, Miq. Syst. Pip. 242 = *P. sarmentosum*. *sinensis*, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. vi. (1854) 116 = *P. sinense*. *Siriboa*, Miq. Syst. Pip. 224 = *P. Betle*. *sphaerostachya*, Miq. l. c. 278 = *P. brachystachyum*, *Wall*. *subcordata*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 138 = *P. subcordatum*. *subseptemnervia*, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 473 = *P. subseptemnervium*. *Suipigua*, Miq. Syst. Pip. 275 = *P. Suipigua*. *sundaica*, Miq. l. c. 274 = *P. sundaicum*. *sylvatica*, Miq. l. c. 248 = *P. sylvaticum*. *syringaeifolia*, Miq. l. c. 275 = *P. syringaeifolium*. *Teysmannii*, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 141 = *P. Teysmannii*. *thermalis*, Miq. Syst. Pip. 276 = *P. thermale*. *Thomsonii*, C. DC. in DC. Prod. xvi. i. 389. — Ind. or. *viminale*, Miq. in Linnaea, xx. (1847) 131 = *P. viminale*. *Wallichii*, Miq. Syst. Pip. 254 = *P. aurantiacum*.
- CHAYOTA**, Jacq. Am. Select. ed. pict. t. 245 (1780) = **Sechium**, P. Br. (Cucurbitac.). *edulis*, Jacq. l. c. = *S. edule*.
- CHEILANTHOS**, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1850) 56 (genus indesc. **LABIATARUM**).
- CHEILOCLINUM**, Miers, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1872) 420. **HIPPOCRATEACEAE**. *anomalum*, *Miers*, l. c. — Bras.
- CHEILOCOCCA**, Salisb. ex Sm. Spec. Bot. N. Holl. 17 (1793), cum cit. falsa = **Platylobium**, Sm. (Legumin.). *apocynifolia*, Salisb. ex Sm. l. c. = *P. formosum*.
- CHEILODISCUS**, Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. ix. (1858) 36 = **Pectis**, Linn. (Compos.). *littoralis*, Triana, l. c. — N. Granat.
- CHEILOPSIS**, Moq. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxvii. (1832) 230 = **Acanthus**, Tourn. *arboria*, Nees, in DC. Prod. xi. 272 = *A. arborescens*. *montana*, Nees, l. c. = *A. montanum*. *polystachya*, Moq. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxvii. (1832) 230 = *A. arborescens*.
- CHILOSA**, Blume, Bijdr. 613 (1825). **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 322. *montana*, *Blume*, l. c. 614. — Java.
- CHEILOSANDRA**, Griff. ex Lindl. Veg. Kingd. 672 (1847) = **Rhynchotichum**, Blume (Gesnerac.). *leptopus*, Griff. ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1025 = *Leptobaea glabra*.
- CHEILOTHECA**, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. ii. 607 (1876). **MONOTROPEAE**, Benth. & Hook. f. l. c. *khassiana*, *Hook. l. c.* 608. — Reg. Himal.
- CHEILYCTIS**, Benth. Lab. Gen. et Sp. 726 (1836) = **Monarda**, Linn. (Labiata.).
- CHEIRADENIA**, Lindl. Fol. Orch. Cheirad. (1835) 1. **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 544. *cuspidata*, *Lindl. l. c.* — Guiana.
- CHEIRANTHERA**, Endl. Enchir. 515 (1841) = **Chaetostemon**, Humb. & Bonpl. (Sterculiac.).
- CHEIRANTHERA**, Brongn. Voy. Coq. Bot. t. 77 (1826); et A. Cunn. in Bot. Reg. sub t. 1719 (1824). **PITTOSPOREAE**, Benth. & Hook. f. i. 133. *brevifolia*, F. Muell. Fragm. i. 97 = *filifolia*. *cyanea*, Brongn. Voy. Coq. Bot. t. 77 = *linearis*. *filifolia*, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xviii* (1854) ii. 364. — Austral. *linearis*, *A. Cunn. in Bot. Reg. sub t. 1719*. — Austral. *parviflora*, *Benth. Fl. Austral. i. 128*. — Austral. *Preissiana*, *Putterl. in Lehm. Pl. Preiss. i. 261* (1845). — Austral. *tortilis*, F. Muell. Fragm. ii. 79 = *filifolia*. *volubilis*, *Benth. Fl. Austral. i. 128*. — Austral.
- CHEIRANTHODENDRON**, Benth. & Hook. f. Gen. i. 212 (1862) = **CHIRANTHODENDRON**, Cerv. = **Cheirostemon**, Humb. & Bonpl. (Sterculiac.).
- CHEIRANTHODENDRUM**, Steud. Nom. ed. I. 140 (1821) = *praec.*
- CHEIRANTHUS**, Linn. Gen. ed. I. 195 (1757). **CRUCIFERAE**, Benth. & Hook. f. i. 65. **CHEIRI**, Adans. Fam. ii. 418 (1763); [*Claire*]. *Man. Herb.* 221 (1811). **DICHRANTHUS**, Webb & Benth. Phytog. Canar. i. 65. t. 5, 6 (1836). **PHOENICAILUS**, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 89 (1838). **SCHELHAMERIA**, Heist. Syst. 9 (1748). *acaulis*, *Balb. ex Spreng. Nov. Prov. 10* = *Matthiola acaulis*. *africanus*, *Linn. Pl. Afr. 13* (Amoen. Acad. vi. 97) = *Heliophila pilosa*. *albiflora*, *T. Anders. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 153*. — Tibet. occ. *albus*, *Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 8* = *Matthiola incana*. *alpinus*, *All. Fl. Pedem. iii. t. 20* = *Erysimum lanceolatum*. *alpinus*, *Falk. Beitr. ii. 216* = *Erysimum altaicum*. *alpinus*, *Jacq. Fl. Austr. i. 48. t. 75* = *Erysimum canescens*. *alpinus*, *Lam. Encyc. ii. 716* = *Erysimum ochroleucum*. *alpinus*, *Linn. Mant. 93* (excl. syn.). — Scandinav. *angulatus*, *Schult. Obs. 129* = *Syrenia sessiliflora*. *angustifolius*, *Gilib. Fl. Litan. ii. 61* = *Erysimum hieracifolium*. *angustifolius*, *Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4* = *Erysimum lanceolatum*. *annuus*, *Georgi. Reise. i. 225* = *Hesperis aprica*. *annuus*, *Linn. Sp. Pl. 662*. — Davuria. *apricus*, *Steph. ex Willd. Sp. Pl. iii. 518* = *Hesperis aprica*. *aquaticus*, *Lejeune, Fl. Spa. ii. 68* = *Erysimum cheiranthoides*. *arborescens*, *Sieber, ex Link, Enum. Hort. Berol. ii. 164*. — nomen = *Matthiola arborescens*. *arborcus*, *Sweet, ex Steud. Nom. ed. II. i. 245*. — Aegypt. *arbuscula*, *Lowe, in Hook. Kew Journ. viii. (1854) 288*. — Ins. Canar. *arenarius*, *Suffren, ex DC. Syst. ii. 171* = *Matthiola varia*. *armeniacus*, *Sims, Bot. Mag. t. 835* = *Erysimum ibericum*. *arsensis*, *Bernh. Syst. Verz. Erf. 196* = *Erysimum hieracifolium*. *asper*, *Cham. & Schlecht. in Linnaea, i. (1806) 14*. — Am. bor. occ. *asper*, *Nutt. Gen. Am. ii. 436* = *Erysimum asperum*. *aurantiacus*, *Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 5*. — China. *aureus*, *Willd. ex DC. Syst. ii. 581* = *Sterigma elyctericifolium*.

CHEIRANTHUS:—

- auriculatus*, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 362 = Cochlearia auriculata.
axillaris, Brouss. ex Webb & Berth. Phyt. Canar. i. 67 = scoparius.
bicolor, Hornem. Hort. Hafn. ii. 613 = Erysimum bicolor.
bicornis, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 26 = Matthiola bicornis.
bicuspidatum, Willd. Sp. Pl. iii. 519 = Hesperis bicuspidata.
bithynicus, Pers. Syn. ii. 200 = Erysimum cuspidatum.
Bocconi, All. Fl. Pedem. i. 272 = Erysimum canescens.
callosus, Linn. f. Suppl. 296 = Heliophila callosa.
canus, Filler & Mitterp. Iter Poseg. 146. t. 15 = Erysimum angustifolium.
capitatus, Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. i. 38 = asper.
carneus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 108 = Heliophila platysiliqua.
capiticus, Lam. in Pall. Voy. 8^e App. 348 = Sterigma tomentosum.
Cheiri, Linn. Sp. Pl. 661.—Europ.
chius, Linn. l. c. = Malcolmia chia.
chius, Pall. Reise, i. 497 = Chorispora tenella.
cinereus, Webb & Berth. Phyt. Canar. i. t. 5.—Ins. Canar.
coccineus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 7 = Matthiola incana.
collinus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 119 = Erysimum collinum.
contortuplicatus, Steph. in Willd. Sp. Pl. iii. 521 = Sisymbrium contortuplicatum.
coquinus, Boiss. Diagn. Ser. II. i. 18.—Graecia.
cornutus, Lam. Encyc. ii. 717 = Syrenia sessiliflora.
coronopifolius, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 25 = Matthiola tristis.
crassicaulis, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 45 = Erysimum crassicaule.
Cumbrac, Link. in Buch. Besch. Canar. Ins. 152 = scoparius.
cuspidatum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 120 = Erysimum cuspidatum.
decumbens, Schleich. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 680 = ochroleucus.
Dellianus, A. Gouault, in Rev. Hort. Sér. IV. i. (1852) 401.—Hab. l.
denticulatus, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 346 = Pallasi.
dubius, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 73 = Erysimum dubium.
dubius, Suter, Fl. Helv. ii. 65 = ochroleucus.
elongatus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 108 = Heliophila linearifolia.
erucifolius, Poir. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 793 = Malcolmia lacera.
erysimoides, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 188 = Erysimum leptostylum.
erysimoides, Huds. Fl. Angl. ed. II. 287 = Erysimum cheiranthoides.
erysimoides, Linn. Sp. Pl. 661 = Erysimum lanceolatum.
erysimoides, Pall. Reise, i. 192 = Erysimum Andreioskianum.
erysimoides, Vill. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 808 = Erysimum ochroleucum.
Farsetia, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 4801 = Farsetia Hamiltonii.
Farsetia, Linn. Mant. i. 94 = Farsetia aegyptiaca.
fenestralis, Linn. Sp. Pl. 1198 = Matthiola fenestralis.
formis, Schleich. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 45 = Erysimum lanceolatum.
formis, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 45 = Erysimum virgatum.
hexoosus, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 24; Fl. Graec. t. 634.—Ins. Cyprus.
fragrans, Fisch. Hort. Gorenk. (1812) 51 = Matthiola fragrans.
frutescens, Vent. ex Pers. Syn. ii. 201 = semperflorens.
fruticosus, L'Hérit. ex DC. Prod. i. 197 = C. Cheiri.
fruticosus, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. IV. 1134 = Sterigma tomentosum.
fruticosus, L'Hérit. ex DC. Syst. ii. 495 = Erysimum suffruticosum.
fruticosus, Linn. Mant. 94 = C. Cheiri.
fruticosus, Linn. Sp. Pl. 662 = Matthiola tristis.
fruticosus, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 23 = Erysimum Boryanum.

CHEIRANTHUS:—

- glaber*, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 9 = Matthiola glabra.
glaberrimus, Colla, Antol. Bot. v. 861 = Matthiola glabra.
gracilis, [Juss.] Pers. Syn. ii. 201 = Matthiola incana.
gramineus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 108 = Heliophila graminea.
Griffithii, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. v. (1861) 137 = Erysimum Hookeri.
helveticus, Jacq. Hort. Vindob. iii. 9 = Erysimum murale.
hesperidioides, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 72.—Am. bor.
hieracifolius, Lam. Encyc. ii. 717 = Erysimum hieracifolium.
hilaris, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 346 = Matthiola tristis.
himalaicus, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. v. (1861) 137 = himalayensis.
himalayensis, Cambess. in Jacquem. Voy. Bot. 14.—Reg. Himal.
hirtus, Schlecht. fide Stev. ex DC. Prod. i. 189 = Hesperis aprica.
hispidus, Adams, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. iii. (1834) 250 = Hesperis aprica.
hortensis, Lam. Fl. Fr. ii. 506 = Matthiola incana.
humilis, Clarke, Trav. iii. 42 = Matthiola humilis.
ibericus, Adams, in Weber & Mohr, Beitr. i. 61 = Erysimum ibericum.
ibericus, Willd. Enum. Hort. Berol. 631 = Barbarea arcuata.
incanus, Linn. Sp. Pl. 662 = Matthiola incana.
incrassatus, Bory, ex Steud. Nom. ed. II. i. 346 = Malcolmia flexuosa.
integrifolius, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = Erysimum canescens.
integerrimus, Steud. Nom. ed. II. i. 346 = Erysimum canescens.
intermedium, Schleich. Cat. Pl. Helv. ed. IV. 12 = C. Cheiri.
Jacomellii, Clem. Sert. Olymp. 9. t. 4. f. 2 = Erysimum Kotschyannum.
juncus, Kit. Pl. Rar. Hung. iii. 259 = Sisymbrium juncum.
Keiri, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 283 = C. Cheiri.
Knowleanus, D. Dietr. Syn. Pl. iii. 633 = ochroleucus.
Knowlesi, Walp. Rep. i. 125 = ochroleucus.
laccifolius, Pall. Reise Statth. Russ. Reich. i. 124 = Matthiola tatarica.
lacerus, Gouan, Illustr. 44 = Malcolmia parviflora.
lacerus, Linn. Sp. Pl. 662 = Malcolmia lacera.
laciniatus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 780 = Hesperis laciniata.
laevigatus, Willd. ex DC. Prod. i. 141 = Barbarea arcuata.
lanatus, Gmel. ex DC. Syst. ii. 581 = Sterigma elychnisifolium.
lanceolatus, Willd. Sp. Pl. iii. 515 = Hesperis tristis.
leptophyllus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 119 = Erysimum leptophyllum.
leptophyllus, Willd. ex DC. Syst. ii. 464 = Sisymbrium juncum.
leucanthemus, Steph. ex Willd. Sp. Pl. iii. 521 = Erysimum versicolor.
linariifolius, Vis. in Nuov. Sagg. Acc. Pad. v. (1840) 267.—Afr. bor.
linearis, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 119 = Farsetia aegyptiaca.
linearis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 108 = Heliophila linearis.
linearis, Vent. Jard. Malm. t. 83 = semperflorens.
linifolius, Pers. Syn. ii. 201 = Erysimum linifolium.
littoreus, All. Fl. Pedem. i. 273 = Malcolmia maritima.
littoreus, Linn. Sp. Pl. ed. II. 925 = Malcolmia littorea.
littoreus, Pall. Reise, ii. 741 = Sterigma tomentosum.
lividus, Delile, Fl. Aeg. Illustr. 67 = Matthiola livida.
lividus, Sieber, ex Steud. Nom. ed. II. i. 346 = Malcolmia aegyptiaca.
longifolius, Vent. Jard. Malm. t. 83 = mutabilis.
longipetalus, Vent. Jard. Cels. t. 93 = Matthiola oxyceras.
longisiliquus, Steud. Nom. ed. II. i. 346 = Erysimum longisiliquosum.
lutrus, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 199 = C. Cheiri.

CHEIRANTHUS:—

- lyratus*, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 24 = Malcolmia lyrata.
maritimus, Linn. Cent. Pl. i. 19 (Amen. Acad. iv. 280) = Malcolmia maritima.
Marshallii, Stark, ex Moore, Gard. Mag. Bot. i. (1850) 289 = ochroleucus.
Menziesii, Benth. & Hook. f. Gen. i. 68.—Am. bor. occ.
mollis, Hornem. Hort. Hafn. ii. 615 = Arabis alba.
montanus, Pall. Reise, i. 496 = Syrenia siliculosa.
muralis, Salisb. Prod. 271 = C. Cheiri.
muricatus, Lam. Fl. Fr. ii. 507 = Matthiola sinuata.
muricatus, Weinm. Cat. Hort. Dorpat. (1810) 41 = Dentostemon integrifolius.
mutabilis, Brouss. ex Spreng. Syst. ii. 896 = semperflorens.
mutabilis, L'Hérit. Stirp. Nov. 92.—Ins. Mader. et Canar.
nanus, Merk. ex DC. Syst. ii. 486 = Matthiola nana.
nitarius, Pall. Reise Statth. Russ. Reich. i. 105, 124, 141.—Rossia.
nodosus, Lam. Fl. Fr. ii. 508 = Malcolmia littorea.
ochroleucus, DC. Syst. ii. 181 = Erysimum ochroleucum.
ochroleucus, Hall. f. ex Schleich. Cat. 16.—Europ.
odoratissimus, Bieb. Casp. 116 = Matthiola odoratissima.
odoratus, Pall. ex Spreng. Syst. ii. 896.—Persia.
olympicus, Sibth. ex DC. Syst. ii. 494.—Graecia.
Pallasii, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 436 = pygmaeus.
pallens, Hall. f. ex DC. Syst. ii. 501 = Erysimum ochroleucum.
pallidus, Pall. Reise, iii. 230 = Erysimum canescens.
paniculatus, Cav. Desc. 430 = Erysimum Kunzeanum.
paniculatus, Lam. Encyc. ii. 717 = Erysimum repandum.
paniculatus, Stev. ex DC. Syst. ii. 210 = Arabis incarnata.
Parnassii, Boiss. Diagn. Ser. II. i. 18 = Erysimum Boryanum.
parryoides, Kurz, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 132.—Tibet.
parviflorus, Schousb. Vextr. Marokko, 195 = Matthiola parviflora.
parviflorus, Thib. ex DC. Prod. i. 134 = Matthiola coronopifolia.
persicus, Pall. ex DC. l. c. 132 = Ancheonium Tournefortii.
persicus, Willd. ex Ledeb. Fl. Ross. i. 109 = Matthiola tatarica.
pinatifidus, Willd. Sp. Pl. iii. 523 = Dentostemon pectinatus.
planifolius, Waldst. & Kit. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 443 = Erysimum cuspidatum.
pulchellus, Willd. Sp. Pl. iii. 523 = Erysimum rupestre.
Pumilio, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 26 = Matthiola bicornis.
pumilus, Hornem. Hort. Hafn. ii. 613 = Erysimum pumilum.
pygmaeus, Adams, in Mém. Soc. Nat. Mosc. v. (1817) 114.—Sibir.; Am. bor. occ.
quadrangularis, Steud. Nom. ed. II. i. 346 = seq.
quadrangulus, L'Hérit. Stirp. Nov. 91. t. 44 = Syrenia sessiliflora.
ramosissimus, Lam. Encyc. ii. 717 = Erysimum repandum.
ramosissimus, Bory & Chaub. Nouv. Fl. Phlop. 43.—Graecia.
rhaeticus, Schleich. Cat. Pl. Helv. ed. III. 12 = Erysimum ochroleucum.
ruderalis, Pall. ex DC. Syst. ii. 580 = Sterigma tomentosum.
rupestris, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 23; Fl. Graec. t. 633 = Erysimum rupestre.
salinus, Linn. Mant. 93.—Sibir.; Taur.
salinus, Pall. ex DC. Syst. ii. 580 = Sterigma tomentosum.
salinus, Willd. ex DC. l. c. 210 = Arabis incarnata.
scaber, Moench, Meth. 254 = Malcolmia africana.
scaber, Webb & Berth. Phyt. Canar. i. 68.—Ins. Canar.
scapiger, Adams, in Mém. Soc. Nat. Mosc. v. (1817) 112 = Parrya macrocarpa.
scapigerus, Willd. Prod. Fl. Berol. 214. t. 5. f. 10 = Erysimum cheiranthoides.
scoparius, Brouss. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 681.—Ins. Canar.

CHEIRANTHUS—

- semperflorens*, Cass. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857) 395 = *Erysimum longifolium*.
semperflorens, Schousb. *Vest. Marokko*, 195. — Marocco.
Senoneri, Helder. & Sart. *Cat. Hort. Athen.* (1862) ex *Reut. Cat. Gram. Genève* (1865), 4. — Archip. Graec.
sibiricus, Juss. ex DC. *Syst.* ii. 492 = *Erysimum angustifolium*.
silenifolius, Willd. *Enum. Hort. Berol. Suppl.* 45 = *Erysimum murale*.
siliculosus, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* ii. 121 = *Syrenia siliculosa*.
sinuatus, Linn. *Sp. Pl. ed. II.* 926 = *Matthiola sinuata*.
sinuatus, Pall. *Reise*, ii. 329 = *Sterigma tomentosum*.
Stewartii, T. *Anders. in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* i. 132. — Reg. Himal.
Stockianus, Boiss. *Diagn. Ser. II.* i. 19 = *Erysimum Stockianum*.
strictus, Linn. *f. Suppl.* 296 = *Heliophila callosa*.
strictus, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 781 = *Heliophila scoparia*.
strigosus, Ledeb. in *Mém. Acad. Pétersb.* v. (1812) 589 = *Erysimum strigosum*.
subulatus, Moench, *Meth.* 254 = *Malcolmia chia*.
sulphureus, [Soland. in] *Russ. Aleppo*, ed. II. ii. 257 = *Sterigma sulphureum*.
syvestris, Bernh. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 346 = *Erysimum hieracifolium*.
syvestris, Crantz, *Stirp. Austr. ed. I.* i. 48; *Lam. Encyc.* ii. 716 = *Erysimum lanceolatum*.
syriacus, DC. *Syst.* ii. 185 = *Conringia orientalis*.
syriacus, Willd. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 346 = *Matthiola oxyceras*.
taraxacifolius, Balb. *Cat. Hort. Taur. App.* (1814) 10 = *Malcolmia taraxacifolia*.
taraxacifolius, Biasol. ex Reichb. *Fl. Germ. Excurs.* 687 = *Erysimum strictum*.
taraxacifolius, Schrank, in *Denkschr. Bot. Ges. Regensb.* ii. (1818) 164 = *Chorispora tenella*.
taraxacifolius, Steph. ex Willd. *Sp. Pl.* iii. 525. — Sibir.
tataricus, Pall. ex DC. *Syst.* ii. 170 = *Matthiola tatarica*.
tauricus, Lepech. in *Nov. Act. Petrop.* xlii. (1802) 336. t. 9 = *Matthiola odoratissima*.
tenifolius, L'Herit. *Stirp. Nov.* 92. — Ins. Madera.
tomentosus, Willd. *Sp. Pl.* iii. 523 = *Sterigma tomentosum*.
torulosus, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* ii. 121 = *Sterigma torulosum*.
torulosus, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 108 = *Matthiola torulosa*.
tricuspidatus, Huds. *Fl. Angl. ed. I.* 250 = *Matthiola sinuata*.
tricuspidatus, Linn. *Sp. Pl.* 663 = *Matthiola tricuspidata*.
trilobus, Linn. *l. c.* 662 = *Malcolmia littorea*.
tristis, Curt. *Bot. Mag.* t. 729 = *Matthiola varia*.
tristis, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 119 = *Matthiola livida*.
tristis, Linn. *Syst. Nat. ed. X.* 1134 = *Matthiola tristis*.
turritoides, Lam. *Encyc.* ii. 716 = *Erysimum cheiranthoides*.
unguiculatus, Willd. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 347 = *Malcolmia littorea*.
vallensis, J. Gay, ex DC. *Prod. I.* 134 = *Matthiola varia*.
varius, Sibth. & Sm. *Fl. Graec. Prod. II.* 25; *Fl. Graec.* t. 636 = *Matthiola varia*.
versicolor, Bieb. *Fl. Taur. Cauc.* ii. 119 = *Erysimum versicolor*.
versicolor, Pall. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 347 = *Hesperis hyrcanica*.
villosus, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 120 = *Matthiola tricuspidata*.
villosus, Spreng. ex DC. *Prod. I.* 188 = *Hesperis laciniata*.
virgatus, Patr. ex DC. *Syst.* ii. 462 = *Sisymbrium junceum*.
virgatus, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 781 = *Erysimum angustifolium*.
viridifolius, Steud. *Nom. ed. II.* i. 347 = *Matthiola glabra*.
viridis, Ehrh. *Beitr.* vii. 158 = *Matthiola incana*.

CHEIRI, Adans. *Fam.* ii. 418 (1763) = **Cheiranthus**, Linn. (Crucif.).
hieracifolium, [Clairv.] *Man. Herb.* 221 = *Erysimum hieracifolium*.
montanum, [Clairv.] *l. c.* = *Cheiranthus Cheiri*.
vulgare, [Clairv.] *l. c.* = *Cheiranthus Cheiri*.

CHEIRINIA, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 170 (1822) = **Erysimum**, Tourn. (Crucif.).
altissima, Link, *l. c.* 171 = *E. hieracifolium*.
Andrzejewskiana, Hort. *Berol. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 347 = *E. canescens*.
angustifolia, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 170 = *E. angustifolium*.
canescens, Link, *l. c.* 171 = *E. canescens*.
cheiranthoides, Link, *l. c.* 170 = *E. cheiranthoides*.
crepidifolia, A. Dietr. *Fl. Boruss.* vii. 446 = *E. crepidifolium*.
cuspidata, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 170 = *E. cuspidatum*.
erysimoides, Dum. *Fl. Belg.* 123 = *E. lanceolatum*.
firma, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 171 = *E. virgatum*.
helvetica, Link, *l. c.* = *E. ochroleucum*.
hieracifolia, Link, *l. c.* 170 = *E. hieracifolium*.
juncea, Link, *l. c.* 172 = *Sisymbrium junceum*.
lanceolata, Link, *l. c.* 171 = *E. lanceolatum*.
leptostyla, Link. *Handb.* ii. 315 = *E. leptostylum*.
longifolia, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 171 = *E. longifolium*.
longisiliqua, Link. *Handb.* ii. 315 = *E. virgatum*.
longisiliquosa, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 170 = *E. longisiliquosum*.
odorata, Link. *Handb.* ii. 315 = *E. odoratum*.
repanda, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 171 = *E. repandum*.
sensilliflora, Link, *l. c.* 170 = *Syrenia sensilliflora*.
stricta, Link, *l. c.* = *E. hieracifolium*.
strictissima, Link, *l. c.* 171 = *Sisymbrium strictissimum*.
suffruticosa, Link, *l. c.* 170 = *E. murale*.
virgata, Link, *l. c.* = *E. virgatum*.

CHEIRISANTHERA, Hort. ex Regel, *Gartenfl.* ii. (1853) 353 = **Heppiella**, Regel (Gesnerac.).
atrosanguinea, Hort. ex Regel, *l. c.* = *H. atrosanguinea*.
coccinea, Hort. ex Regel, *l. c.* = *H. atrosanguinea*.

CHEIRODENDRON, Nutt. ex Seem. in *Journ. Bot. v.* (1867) 236 = **Panax**, Linn. (Aralliac.).
Gaudichaudii, Seem. *l. c.* = *P. Gaudichaudii*.
laetevirens, Seem. *l. c.* = *Chilli*.
platyphylla, Seem. *l. c.* = *P. platyphyllum*.
samoense, Seem. *l. c.* 237. — Samoa.
valdiviense, Seem. *l. c.* 236. — Chilli.

CHEIROLAENA, Benth. in *Benth. & Hook. f. Gen.* i. 222 (1862). **STERCULIACEAE**, Benth. & Hook. f. *l. c.*
linearis, Benth. *l. c.* — Madag.

CHEIROLEPIS, Boiss. *Diagn. Ser. I.* x. 106 (1849) = **Centaurea**, Linn. (Compos.).
cappadocica, Boiss. *l. c.* 107 = *Cent. cappadocica*.
drabifolia, Boiss. *l. c.* = *Cent. drabifolia*.
Kotschyi, Boiss. & Helder. *l. c.* = *Cent. macrolopha*.
libanotica, Boiss. *l. c.* (= *Phaeopappus libanoticus*). — Syria.
persica, Boiss. *l. c.* 108 = *Cent. macrolopha*.

CHEIROLOMA, F. Muell. in *Linnaea*, xxv. (1852) 401 = **Calotis**, R. Br. (Compos.).
hispidulum, F. Muell. *l. c.* = *Cal. hispidula*.

CHEIROLOPHUS, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* i. 250 (1827) = **Centaurea**, Linn. (Compos.).
lanceolatus, Cass. *l. c.* li. 56 = *Cent. sempervirens*.
pinnatifidus, Cass. *l. c.* = *Cent. intybacea*.
sempervirens, Pomel, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 83 = *Cent. sempervirens*.

CHEIROPETALUM, E. Fries, *Ind. Sem. Hort. Upsal.* (1857) ex Urban, *Addit. Ind. Sem. Hort. Berol.* (1881) 11 = **Bilene**, Linn. (Caryoph.).
radians, E. Fries, *l. c.* = *S. odoratissima*.

CHEIROPSIS, Bercht. & Presl, *Rostl. i. Ranunculac.* 11 (1823) = **Clematis**, Tourn. (Ranunculac.).
balearica, Bercht. & Presl, *l. c.* = *Clem. balearica*.
cirrhusa, Bercht. & Presl, *l. c.* = *Clem. cirrhosa*.

CHEIROPSIS—

elegans, Spach, *Hist. Vég. Phan.* vii. 261 = *Clematis cirrhosa*.
semitriloba, Bercht. & Presl, *Rostl. i. Ranunculac.* 11 = *Clem. semitriloba*.

CHEIROPTEROCEPHALUS, Rodrig. *Orch. Nov.* i. 28 (1877). **ORCHIDEAE**.
sertuliferus, Rodrig. *l. c.* 29. — Bras.

CHEIROSTEMON, Humb. & Bonpl. *Pl. Aequin.* i. 81. t. 24 (1808). **STERCULIACEAE**, Benth. & Hook. f. *l. c.* 212, 982.

CHIRANTHODENDRON, Cerv. ex Cav. in *Anal. Chim. Nat.* vi. (1803) 303, adnot.
apetalum, Cerv. in *Roem. Collect. Bot.* 97 = *platanoides*.
platanoides, Humb. & Bonpl. *Pl. Aequin.* 82. t. 24. — Mexic.

CHEIROSTYLIS, Blume, *Bijdr.* 413. t. 16 (1830). **ORCHIDEAE**, Benth. & Hook. f. *l. c.* 600.

cochinchinensis, Blume, *Orch. Archip. Ind.* t. 28. f. 1. 212, 982. — Cochinch.

flabellata, Wight, *l. c.* v. 16. (t. 1727, *Monochilus*). — Ind. or.

grandiflora, Blume, *Orch. Archip. Ind.* 55. — Guinea.

Griffithii, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* i. (1857) 188. — Reg. Himal.; Burma.

gymnochiloides, Reichb. *f. in Flora*, lxxviii. (1849) 437. — Madag.

heterosepala, Reichb. *f. Otia Bot. Hamb.* 110. — Ad. trop.

Humboldtii, Reichb. *f. in Flora*, lxxviii. (1849) 437. — Ins. Comoro.

malleifera, Par. & Reichb. *f. in Trans. Linn. Soc.* xx. (1874) 141. — Burma.

marmorata, Lindl. ex Lem. in *Fl. des Serres*, Sér. i. iv. (1848) t. 370 = *Dossinia marmorata*.

montana, Blume, *Bijdr.* 413. — Java.

parvifolia, Lindl. *Bot. Reg.* (1839) *Misc.* 19. — Zeylan.

pubescens, Par. & Reichb. *f. in Trans. Linn. Soc.* xxx. (1874) 141. — Burma.

pusilla, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 489. — Reg. Himal.

CHELIDONIUM, Tourn. ex Linn. *Syst. ed. I.* (1730). **PAPAVERACEAE**, Benth. & Hook. f. *l. c.* 53.

aurantiacum, Salisb. *Prod.* 377 = *Glaucium corniculatum*.

corniculatum, Donn. *Hort. Cant.* 100 = *Glaucium flavum*.

corniculatum, Linn. *Sp. Pl.* 506 = *Glaucium corniculatum*.

dahuricum, Hort. ex DC. *Prod.* i. 123 = *majus*.
diphyllum, Michx. *Fl. Bor. Am.* i. 309 = *Stylophorum diphyllum*.

dodecandrum, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 100 = *Roemeria orientalis*.

fulvum, Poir. *Encyc. Suppl.* v. 606 = *Glaucium flavum*.

glabrum, Mill. *Gard. Dict. ed. VIII.* n. 5 = *Glaucium corniculatum*.

Glaucium, Linn. *Sp. Pl.* 506 = *Glaucium flavum*.
glaucum, Hill. *Veg. Syst.* xi. 16 = *Glaucium flavum*.
grandiflorum, DC. *Prod.* i. 123 = *majus*.
haematodes, Moench, *Meth.* 249 = *majus*.
hybridum, Linn. *Sp. Pl.* 506 = *Roemeria hybrida*.
japonicum, Thunb. *Fl. Jap.* 221 = *Stylophorum japonicum*.

laciniatum, Mill. *Gard. Dict. ed. VIII.* n. 2 = *majus*.
littorale, Salisb. *Prod.* 377 = *Glaucium flavum*.
luteum, Gilib. *Fl. Lituan.* ii. 211 = *majus*.
majus, Linn. *Sp. Pl.* 505. — Europ.; As. Min.
majus, Lour. *Fl. Cochinch.* i. 330 = *sinense*.
multifidum, Moç. & Sesse, ex DC. *Prod.* iii. 344 = *Eachscholzia californica*.

murale, Ren. *Fl. Orne*, 180 = *majus*.
petiolatum, Spreng. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 347 = *Stylophorum diphyllum*.

phoeniceum, Lam. *Fl. Fr.* iii. 169 = *Glaucium phoeniceum*.

quercifolium, Willemet, *Phyt. Encyc.* ii. 613 = *majus*.
rubrum, Poir. *Encyc. Suppl.* v. 606 = *Glaucium corniculatum*.

rudemale, Salisb. *Prod.* 377 = *majus*.
sinense, DC. *Syst.* ii. 100 (sp. dub.). — China.
umbelliferum, Stokes, *Bot. Mat. Med.* iii. 180 = *majus*.

CHELIDONIUM—

uniflorum, Sieb. & Zucc. in Abb. Akad. Muench. iv. ii. (1846) 169 = *Stylophorum japonicum*.
violaceum, Lam. Fl. Fr. iii. 169 = *Roemeria hybrida*.
vitellinum, C. Muell. in Walp. Ann. vii. 87 = *Glaucium vitellinum*.

CHELIDOSPERMUM, Zipp. ex Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 162, in syn. (1850) = *Pittosporum*, Banks.
verticillatum, Zipp. ex Blume, l. c. = *P. Chelidospermum*.

CHELIDURUS, Willd. in Cothen. Disp. Meth. 4 (1790) (Gen. ignot.).
ignotus, J. F. Gmel, Syst. 105.—Hab. 1

CHELIUSIA, Sch. Bip. in Flora, xxiv. (1841) 1. Intell. 26, nomen; A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 380 = *Vernonia*, Schreb. (Compos.).
abyssinica, Sch. Bip. ll. cc. = *V. amygdalina*.

CHELONANTHERA, Blume, Bijdr. 884. t. 51 (1825) = *Coelogyne*, Lindl. (Orchid.).
gibbosa, Blume, l. c. 383 = *Pholidota gibbosa*.
incrassata, Blume, l. c. 384 = *Coel. incrassata*.
longifolia, Blume, l. c. 385 = *Coel. longifolia*.
miniata, Blume, l. c. = *Coel. miniata*.
speciosa, Blume, l. c. 384 = *Coel. speciosa*.
sulphurea, Blume, l. c. 383 = *Coel. sulphurea*.
ventricosa, Blume, l. c. = *Pholidota ventricosa*.

CHELONE, Linn. Syst. ed. I (1735). *SCROPHULARINEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 939.
CHLONANTHUS, Rafin. Princ. Somiol. 26 (1814).
alba, Moench, Meth. 442 = *glabra*.
albida, Spreng. Syst. ii. 813 = *Pentstemon albidus*.
alpina, Spreng. l. c. iv. Cur. Post. 235 = *Pentstemon glaber*.

angustifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 365. t. 173 = *Pentstemon campanulatus*.
angustifolia, Steud. Nom. ed. I. 186 = *Pentstemon caeruleus*.

atropurpurea, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. I. t. 235 = *Pentstemon campanulatus*.
barbata, Cav. Ic. iii. 22. t. 242 = *Pentstemon barbatus*.
Bradburii, Steud. Nom. ed. I. 186 = *Pentstemon grandiflorus*.

caeruleus, Spreng. Syst. ii. 813 = *Pentstemon caeruleus*.
campanulata, Cav. Ic. i. 18. t. 29 = *Pentstemon campanulatus*.
campanuloides, Andr. Bot. Rep. t. 40 = *Pentstemon campanulatus*.

capitata, Rafin. Med. Fl. ii. 118 = *glabra*.
centranthifolia, Benth. in Trans. Hort. Soc. Lond. N. S. i. (1835) 481 = *Pentstemon centranthifolius*.
chelanthifolia, Paxt. Mag. Bot. ii. t. 50 = *praec.*
cristata, Spreng. Syst. ii. 813 = *Pentstemon cristatus*.
Digitalis, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. I. t. 120 = *Pentstemon laevigatus*.

elatior, Rafin. Med. Fl. ii. 118 = *glabra*.
elegans, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 364 = *Pentstemon campanulatus*.
erianthera, Steud. Nom. ed. I. 186 = *Pentstemon cristatus*.

filiformis, Buch.-Ham. ex C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 134 = *Boeica filiformis*.
formosa, Wendl. Beobacht. 51 = *Pentstemon barbatus*.
frutescens, Steud. Nom. ed. I. 186 = *Pentstemon frutescens*.

gentianoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 364. t. 173 = *Pentstemon gentianoides*.
glabra, Linn. Sp. Pl. 611.—Am. bor.
gracilis, Spreng. Syst. ii. 813 = *Pentstemon gracilis*.
grandiflora, Spreng. l. c. = *Pentstemon grandiflorus*.
hirsuta, Linn. Sp. Pl. 611 = *Pentstemon pubescens*.

imberbis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 363 = *Pentstemon imberbis*.
inermis, Poir. in Dict. Sc. Nat. xxxviii. (1825) 385 = *Pentstemon imberbis*.
laevigata, Pers. Syn. ii. 169 = *Pentstemon laevigatus*.
lancolata, Rafin. Med. Fl. ii. 117 = *glabra*.

latifolia, Buch. Ham. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 374 = *Rhynchosyche latifolia*.
latifolia, Muhl. Cat. ex Ell. Sketch, ii. 127 = *obliqua*.
Lyoni, Parsh. Fl. Am. Sept. ii. 737.—Am. bor.
maculata, Rafin. Med. Fl. ii. 117 = *glabra*.
major, Sims, Bot. Mag. t. 1864 = *Lyoni*.

CHELONE—

nemorosa, Dougl. in Lindl. Bot. Reg. t. 1211.—Am. bor. occ.
obliqua, Linn. Syst. ed. XII. 408.—Am. bor. occ.
Pentstemon, Linn. Mant. 415 = *Pentstemon pubescens*.
Pentstemon, Linn. Sp. Pl. 612, pro parte = *Pentstemon laevigatus*.

pubescens, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 305 = *Pentstemon pubescens*.
purpurea, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *obliqua*.
purpurea, Rafin. Med. Fl. ii. 118 = *glabra*.
rosea, Cerv. ex Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. I. t. 230 = *Pentstemon campanulatus*.

rubicunda, Buch.-Ham. ex C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. v. 135 = *Boeica Griffithii*.
ruelloides, Andr. Bot. Rep. t. 34 = *Pentstemon barbatus*.
ruelloides, Linn. f. Suppl. 271 = *Oursia magellanica*.

CHELONOPSIS, Miq. in Ann. Mus. Lugd. Bat. ii. 111 (1865). *LABIATAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1204.
moschata, Miq. l. c.—Japan.

CHELROSTYLIS, Pritz. Ic. Ind. 255 (1855), sphalm. = *Cheirostylis*, Blume.

CHEMNICIA, Scop. Introd. 139 (1777) = *Strychnos*, Linn. (Loganiac.).

CHEMNIZIA, Steud. Nom. ed. II. i. 347 (1840) = *Strychnos*, Linn. (Loganiac.).

CHENOCARPUS, Neck. Elem. i. 202 (1790) = *Spermacoceus*, Linn. (Rubiace.).

CHENOOLEA, Thunb. Nov. Gen. 10 (1781). *CHENOPODIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 59.
BASSIA, Ail. Misc. Taur. iii. (1766) 177. t. 4.
ECHINOPHILON, Moq. in Ann. Sc. Nat. Ser. II. ii. (1834) 127.
ERIOCHITON, F. Muell. 2nd Gen. Report, 15 (1854), nomen.
LONDESIA, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii. 40 (1835).

WILLEMETIA, Maerkl. in Schrad. Journ. Bot. iii. (1800) 1. 329.
arabica, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 97.—Syria; Arabia
asphaltica, Boiss. l. c. xiii. 84 = *Suaeda asphaltica*.
astrocarpa, F. Muell. Fragm. xii. 12.—Austral.
biflora, F. Muell. l. c. x. 91.—Austral.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.

canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.

canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.

canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.

canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.

canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.

canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.

canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.
canariensis, Moq. *Chenop. Enum.* 96.—Marocco; Ins. Canar.

CHENOPODINA—

baccifera, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 160 = *Suaeda baccifera*.
bacciformis, Dum. in Bull. Soc. Bot. Belg. vii. (1868) 328 = *S. maritima*.
Biebersteiniana, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 163 = *S. microphylla*.

dendroides, Moq. l. c. 164 = *S. dendroides*.
depressa, Moq. l. c. = *S. plattensis*.
filiformis, Moq. l. c. = *S. maritima*.
fruticulosa, Moq. l. c. 165 = *S. fruticulosa*.
glauca, Moq. l. c. 162 = *S. glauca*.
Hostii, Moq. l. c. 165.—Dalmat.

indica, Wight, Ic. v. t. 1798 = *S. maritima*.
leiosperma, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 162 = *S. altissima*.
linearis, Moq. l. c. 164 = *S. linearis*.
linearis, Torr. in Stansbury, Rep. 394 = *S. Torreyana*.
maritima, Coss. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 261 = *S. setigera*.

maritima, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 161 = *S. maritima*.
microphylla, Moq. l. c. = *S. microphylla*.
microsperma, Moq. l. c. 165 = *S. microsperma*.
minima, Moq. l. c. 162 = *S. minima*.
Moquini, Torr. in Pacif. Rail. Rep. vii. 18 = *S. Torreyana*.

parviflora, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 165 = *S. microsperma* ?
physophora, Moq. l. c. 164 = *S. physophora*.
prostrata, Moq. l. c. 162 = *S. microsperma*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.
pycnantha, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 90 = *Scillitza florida*.

CHENOPODIUM:—

- angulatum*, Curt. ex Steud. Nom. ed. I. 187 = hybridum.
angulosum, Lam. Fl. Fr. iii. 249 = hybridum.
angustifolium, Gilib. Exercit. ii. 437 = polyspermum.
angustifolium, Pav. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 114 = *Atriplex linifolia*.
antarcticum, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 52.—Reg. Magellan.
anthelminticum, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 348 = chilense.
anthelminticum, Linn. Sp. Pl. 220 = ambrosioides.
arcticum, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 86 = *Monolepis chenopodioides*.
arenarium, Gaertn. Meyer & Scherb. Fl. Wett. i. 356 = *Kochia arenaria*.
aristatum, Linn. Sp. Pl. 221.—Sibir.
arrectum, Desmaz. Cat. Pl. Belg. 60 = polyspermum.
asphalticum, Boiss. Diagn. Ser. I. xii. 98 = *Suaeda asphaltica*.
astracanium, Ledeb. Cat. Hort. Dorpat. (1819) = rubrum.
atriplicium, F. Muell. Fragm. vii. 11.—Austral.
Atriplicis, Linn. f. Suppl. 171 = purpurascens.
augustanum, All. Fl. Pedem. ii. 108. t. 33 = *Kochia prostrata*.
augustanum, Hort. Par. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 135 = *Kochia hyssopifolia*.
auricomum, Lindl. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 94.—Austral.
australasianum, Moq. Chenop. Enum. 20 = *Rhagodia linifolia*.
australe, R. Br. Prod. 407 = *Suaeda australis*.
baccatum, Labill. Nov. Holl. Pl. i. 71. t. 96 = *Rhagodia Billardieri*.
baryosum, Roem. & Schult. Syst. vi. 269 = *Salsola foetida*.
benghalense, Spielm. ex Steud. Nom. ed. II. i. 348 = *Atriplex hortensis*!
Berlandieri, Moq. Chenop. Enum. 23.—Am. centr. (1884) 125, nomen.—Rossia.
bicolor, Boj. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 71 = album.
Biebersteinianum, Roem. & Schult. Syst. vi. 267 = *Suaeda microphylla*.
biforme, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. i. 636 = album.
bipinnatifidum, Moric. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 76.—Mexico.
lisaerialis, Menyh. Kalocsa Vidék. Növény. 157 = polyspermum.
blitoides, Lejeune, Fl. Spa. 126 = rubrum.
Blitum, F. Muell. Sel. Pl. Indust. Cult. 49 = capitatum.
bonariense, Hort. Par. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 67 = purpurascens.
bonariense, Tenore, Ind. Sem. Hort. Neap. (1833) 13 = hircinum.
Bonus-Henricus, Linn. Sp. Pl. 218.—Europ.
Boscianum, Moq. Chenop. Enum. 21.—Texas.
botrydium, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = C. Botrys.
botryoides, Rafin. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 75 = C. Botrys.
botryodes, Sm. Engl. Bot. t. 2247 = rubrum.
Botrys, Linn. Sp. Pl. 219.—Reg. bor.
Brownianum, Roem. & Schult. Syst. vi. 275 = album.
bryoniaefolium, Bunge, Del. Sem. Hort. Petrop. (1876) 10; ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. ix. (1884) 398.—Sibiria.
calceoliforme, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 126 = *Suaeda calceoliformis*.
californicum, S. Wats. in Bot. Calif. ii. 48.—Calif.
camphorataefolium, Poir. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 311 = *Kochia prostrata*.
camphorosmoides, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 132 = praec.
candicans, Lam. Fl. Fr. iii. 248 = album.
cantabricum, Lag. Hort. Matrit. (1815) 15, nomen.—Hispan.
capitatum, Aschers. Fl. Brandenb. 572.—Reg. bor. et austr.
carinatum, R. Br. Prod. 407.—Austral.; N. Zel.
carnosulum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 64.—Calif.
Caroxylon, D'Urban, in Journ. Linn. Soc. viii. (1865) 272 = *Salsola Caroxylon*.
carthagenense, Zuccagni, in Roem. Collect. 133 = murale.
catenulatum, Schleich. ex Steud. Nom. ed. II. i. 348 = album.

CHENOPODIUM:—

- caudatum*, Jacq. Coll. ii. 325; Ic. Pl. Rar. ii. 12. t. 344 = *Amarantus viridis*.
Chamrium, Buch-Ham. in Wall. Cat. n. 6953 = murale.
Chaudana, Buch-Ham. in Wall. Cat. n. 6957.—Ind. or.
chilense, Pers. Syn. i. 294 = C. Quinoa.
chilense, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gott. (1832) 2.—Chili.
chysomelaspermum, Zuccagni, in Roem. Collect. 134 = urbicum.
cinereum, Moq. Chenop. Enum. 27 = *Atriplex peruviana*.
citriodorum, Steud. Nom. ed. II. i. 348.—Ins. Juan Fernand.
Clemente, Spreng. Syst. i. 922 = *Suaeda setigera*.
concatenatum, Hort. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 291 = lanceolatum.
concatenatum, Thuill. Fl. Paris, ed. II. 125 = album.
congestum, Hook. f. in Lond. Journ. Bot. vi. (1847) 280 = *Rhagodia Billardieri*.
corispermifolium, Hort. Amstel. (1814) 14, nomen.—Hab. I.
cornutum, Benth. & Hook. f. ex S. Wats. in Bot. Calif. ii. 482.—Mexico.
coronopodium, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = seq.
Coronopus, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 76.—Ins. Teneriff.
crassifolium, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 176 = *Suaeda microphylla*.
crassifolium, Desf. Tabl. ed. II. 51 = *Suaeda maritima*.
crassifolium, Hornem. Hort. Hafn. 254 = rubrum.
cristatum, F. Muell. Fragm. vii. 11.—Austral.
cuneifolium, Vahl, in West. Fl. S. Cruc. 278.—Santa Cruz.
cuneifolium, Vent. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 73 = spatulatum.
deltoidum, Lam. Fl. Fr. iii. 249 = urbicum.
detestans, T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst. ix. (1877) 550.—N. Zel.
divaricatum, Fisch. Cat. Hort. Gorenk. (1808) 24, nomen.—Rossia!
effusum, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. x. ii. (1843) 346 = foetidum.
elatum, Shuubl. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 71 = album.
erosum, Bast. in Desv. Journ. Bot. iii. (1814) 20 = opulifolium.
erosum, R. Br. Prod. 407 = murale.
esculentum, Salsab. Prod. 151 = C. Bonus-Henricus.
exocarpum, Griseb. in Goett. Abb. xxiv. (1879) 37.—Reg. Argent.
ficifolium, Sm. Fl. Brit. i. 276.—Europ.
filifolium, Krock. Fl. Sil. Suppl. i. 302 = praec.
filiforme, Dum. Fl. Belg. 22 = *Suaeda maritima*.
filiforme, Moench, Meth. 330 = *Suaeda altissima*.
flavescens, Roem. & Schult. Syst. vi. 269 = *Salsola vermiculata*.
flavum, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. Suppl. 205 = murale.
foetidum, Lam. Fl. Fr. iii. 244 = C. Vulvaria.
foetidum, Schrad. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. ii. (1808) 79.—Reg. trop.
foliosum, Aschers. Fl. Brandenb. 572 = capitatum.
Fremontii, S. Wats. in Bot. King, Exp. 287.—Am. bor. occ.
frigidum, Phil. Fl. Atac. 47.—Chili.
frutescens, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. i. 408.—Sibir. altaic.
fruticosum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 181 = *Suaeda dendroides*.
fruticosum, Linn. Sp. Pl. 221 = *Suaeda fruticosa*.
furfuraceum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 64 = auricomum.
Gandhium, Buch-Ham. in Wall. Cat. n. 6953 = murale.
giganteum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 75 = album.
glandulosum, F. Muell. Fragm. vii. 11 = carinatum.
glaucum, Linn. Sp. Pl. 220.—Reg. bor. et austr.
glochidatum, Gilib. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 61 = papulosum.
glomerulosum, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 579 = album.
graveolens, Lag. & Rodr. in Anal. Cienc. Nat. v. (1802) 70 = foetidum.

CHENOPODIUM:—

- graveolens*, Willd. Enum. Hort. Berol. i. 290.—Mexico.
guineense, Jacq. Coll. ii. 346; Ic. Pl. Rar. ii. 12. t. 345 = murale.
Guinoa, Krock. Fl. Sil. Suppl. i. 301 = C. Quinoa.
Halimus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 48 = *Atriplex Halimus*.
halophilum, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1861) i. 67.—Chili.
hastatum, Dum. in Bull. Soc. Bot. Belg. iv. (1865) 330 = *Atriplex hastata*.
hastatum, Phil. Fl. Atac. 47.—Chili.
hircinum, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gott. (1833) 2.—Bras.
hirsutum, Linn. Sp. Pl. 221 = *Kochia hirsuta*.
Hookerianum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 68 = murale.
hortense, Raddi, ex Moq. l. c. 161 = *Suaeda maritima*.
hortense, Roem. & Schult. Syst. vi. 268 = *Suaeda hortensis*.
Hostii, Ledeb. Fl. Ross. iii. 788 = *Suaeda maritima*.
humifusum, Kitt. Taschenb. ed. II. 264 = *crassifolium*.
humifusum, Zuccagni, in Roem. Collect. 134.—Europ.
humile, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 127 = rubrum.
hybridum, Linn. Sp. Pl. 219.—Reg. temp. bor.
hybridum, Lour. Fl. Cochinch. 174 = *Loureirol*.
ilicifolium, Griff. Notul. iv. 337 = C. Botrys.
incisum, Poir. Encyc. Suppl. i. 392.—Am. centr.
intermedium, Mert. & Koch, in Roem. Deutchl. Fl. ed. III. ii. 297 = urbicum.
Jacquinii, Tenore, Fl. Nap. iii. 258 = *Suaeda maritima*.
Isцерum, Krock. Fl. Sil. Suppl. i. 304 = Silesia.
laciniatum, Roxb. Hort. Beng. 21; Fl. Ind. ii. 59 = album.
laciniatum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 48 = *Atriplex dactylota*.
lanceolatum, R. Br. Prod. 407 = album.
lanceolatum, Muhl. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 291 = album.
lanuginosum, Moench, Meth. 330 = *Kochia hyssopifolia*.
laterale, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. i. 313 = murale.
latifolium, Pall. Reise Statth. Russ. Reich. i. 280.—Rossia.
leiospermum, DC. Fl. Fr. iii. 390 = album.
leptophyllum, Nutt. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 71.—Am. bor.
leucospermum, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gott. (1834) 2 = purpurascens.
lineare, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 348 = *Kochia prostrata*.
linifolium, Roem. & Schult. Syst. vi. 271 = *Suaeda linifolia*.
littorale, Moq. Chenop. Enum. 24.—Austral.
littorale, Thunb. in Act. Soc. Sc. Upsal. vii. (1815) 142 = *Atriplex littoralis*.
Loureirol, Steud. Nom. ed. II. i. 348.—China.
lucidum, Gilib. Exercit. ii. 440 = murale.
macrocarpum, Desv. Journ. Bot. i. (1813) 48 = *Suaeda maritima*.
macrosporum, Hook. f. Fl. Antart. ii. 341.—Ins. Falkland.
macrosporum, Hort. Ant. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 84 = rubrum.
marginatum, Spreng. ex Hornem. Hort. Hafn. i. 256 = polyspermum.
maritimum, Friwald. ex Ledeb. Fl. Ross. iii. 733 = *Suaeda altissima*.
maritimum, Linn. Sp. Pl. 221 = *Suaeda maritima*.
maritimum, Torr. in Ann. Lyc. N. York, ii. (1828) 239 = *Suaeda diffusa*.
Matthioli, Bertol. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 84 = rubrum.
melanospermum, Wallr. Sched. Crit. 112 = urbicum.
mexicanum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 70.—Mexico.
micranthum, Traute. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xii. (1868) i. 464.—Rossia.
microphyllum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 175 = *Suaeda dendroides*.
microphyllum, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. ii. (1858) 74.—Austral.
microphyllum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 48.—Afr. austr.
microsporum, Wallr. Sched. Crit. 112 = urbicum.

CHENOPODIUM :—

macronatum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 48.—Afr. austr.
 multifidum, Linn. Sp. Pl. 220 = Roubieva multifida.
 multiflorum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 75 = C. Botrys.
 murale, Linn. Sp. Pl. 219.—Reg. bor. et austr.
 neglectum, Dum. in Bull. Soc. Bot. Belg. iv. (1865)
 329.—Belgium.
 nepalense, Hort. Monsp. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii.
 74 = C. Botrys.
 nigrum, Rafin. Atl. Journ. 146.—Am. bor.
 nitidum, Spreng. Syst. i. 921 = Salsola nitida.
 nitriaceum, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. v. 158.—
 Austral.
 obovatum, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 73.—Am.
 austr.
 oleraceum, Schur, Enum. Pl. Transs. 573.—Transsylv.
 oïdum, Curt. Fl. Lond. fasc. v. t. 20 = C. Vulvaria.
 oïdum, S. Wats. in Proc. Am. Acad. ix. (1874) 95.—
 Am. bor.
 oppositifolium, Linn. f. Suppl. 172 = Halogeton oppositi-
 florum.
 oppositifolium, Willd. Sp. Pl. i. 1307 = Girgensohnia
 oppositiflora.
 opulaceum, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 130 = album.
 opulifolium, Schrad. in DC. Fl. Fr. v. 372.—Reg. bor.
 paganum, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 579 = album.
 Pallasianum, Roem. & Schult. Syst. vi. 271 = Kochia
 hirsuta.
 pallidum, Moq. Chenop. Enum. 30 = glaucum ?
 paniculatum, Hook. Bot. Misc. ii. (1831) 237.—Peruv.
 paniculatum, Salzm. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 18
 = Microtea paniculata.
 papulosum, Moq. l. c. 61.—Bras.
 parvifolium, Roem. & Schult. Syst. vi. 266 = Suaeda
 dendroïdes.
 patulum, Mérat, Nouv. Fl. Par. 96 = rubrum.
 patulum, Roth, Nov. Pl. Sp. 180.—Ind. or.
 pauciflorum, Herb. Vind. ex Moq. in DC. Prod. xiii.
 ii. 59 = Exomis axyrioides.
 pauciflorum, Mart. Hort. Monac. (1829) 56, nomen.—
 Hab. ?
 Payco, Molina, Sagg. Chile, ed. II. 118 = Roubieva
 multifida.
 pedunculare, Bertol. Fl. Ital. iii. 33 = album.
 petiolare, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 191.—
 Ecuador.
 petiolare, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. x. ii.
 (1843) 345 = Cryptocarpus globosus.
 physophora, Moq. ex Boiss. Fl. Orient. iv. 939 =
 Suaeda physophora.
 pinatum, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 93 =
 Atriplex laciniata.
 polyspermum, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 128 =
 polyspermum.
 polyspermum, Linn. Sp. Pl. 220.—Europ. ; As. bor.
 populifolium, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 66
 = ficifolium.
 portulacoides, Thunb. Fl. Cap. ii. 178 = Atriplex
 portulacoides.
 precatorium, Dum. in Bull. Soc. Bot. Belg. iv. (1865)
 346.—German.
 procerum, Hochst. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 75.—
 Abyssin.
 prostratum, Hort. ex Moq. l. c. 132 = Kochia pro-
 strata.
 prostratum, Jacquem. ex Moq. l. c. 72 = glaucum ?
 prostratum, Roem. & Schult. Syst. vi. 272 = Suaeda
 prostrata.
 pseudo-botrys, Hort. ex Heynh. Nom. ii. 138, nomen.
 —Hab. ?
 Pumilio, R. Br. Prod. i. 407.—Austral.
 punctulatum, Scop. Delic. Insul. i. 26. t. 11 =
 purpurascens.
 purpurascens, Buch. Ham. in Wall. Cat. n. 6956 =
 album.
 purpurascens, Jacq. Hort. Vindob. iii. 43. t. 80 =
 album.
 psidium, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 231.—N.
 Zel.
 psidium, Bertol. in Nov. Comm. Bonon. iv. (1842)
 413.—Fl. Euphrat.
 pygmaeus, Menyh. Kalocsa Vidék. Növény. 154 =
 rubrum.
 quercifolium, Hort. Monsp. ex Moq. in DC. Prod. xiii.
 ii. 74 = graveolens.
 Quinoa, Willd. Sp. Pl. i. 1301.—Am. austr.
 radiatum, Schrad. Neues Journ. iii. III. (1809) 85 =
 Cycloloma platyphyllum.

CHENOPODIUM :—

retusum, Jusq. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 73.—
 Bras.
 rhadinostachyum, F. Muell. in Wing. South Sc.
 Record, ii. (1882) 98.—Austral.
 rhombifolium, Muhl. ex Willd. Enum. Hort. Berol.
 288 = urticum.
 riparium, Boeningh. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 71
 = album.
 rubricaulis, Schrad. ex Moq. l. c. 67 = purpurascens.
 rubrum, Forsk. ex Steud. Nom. ed. I. 188 = murale.
 rubrum, Linn. Sp. Pl. 218.—Europ. ; As. bor.
 ruderale, Kit. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 77.—
 Hungaria.
 ruderale, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880)
 69 = C. Bonus-Henricus.
 sagittatum, Lam. Fl. Fr. ii. 244 = C. Bonus-Henricus.
 salsum, Guss. Fl. Sic. Prod. i. 299 = Suaeda maritima.
 salsum, Hohen. ex Ledeb. Fl. Ross. iii. 782 = Suaeda
 altissima.
 salsum, Linn. Sp. Pl. 221 = Suaeda salsa.
 Sancta-Maria, Vell. Fl. Flum. 126 ; iii. t. 104 =
 ambrosioides.
 sandwicheum, Moq. Chenop. Enum. 23.—Ins. Sandvic.
 Schradianum, Roem. & Schult. Syst. vi. 260 =
 foetidum.
 scoparia, Linn. Sp. Pl. 221 = Kochia scoparia.
 secundiflorum, Viv. Fl. Lib. Spec. 67 = aristatum.
 sepium, Mey. in Abb. Boehm. Ges. Wiss. (1787) 320.
 —Bohemia.
 sericeum, Spreng. Syst. i. 921 = Kochia sericea.
 sericeum, Vitm. Summa Veg. ii. 98 = Kochia prostrata.
 serotinum, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 205.—Arab.
 serotinum, Ledeb. Fl. Alt. i. 405 = album.
 serotinum, Linn. Cent. Pl. ii. 12 = ficifolium.
 serotinum, Suter, Fl. Helv. i. 148 = hybridum.
 setigerum, DC. Cat. Hort. Monsp. 94 = Suaeda
 setigera.
 simplex, Rafin. Atl. Journ. 146.—Am. bor.
 sinense, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 60 =
 aristatum.
 sinense, Willem. Ess. Med. iii. 233 = Kochia sericea.
 sinuatum, Thunb. Fl. Cap. ii. 178 = Atriplex
 laciniata.
 spathulatum, Sieber, ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 73.
 —Bras.
 spicatum, Lavy, Veg. Orig. 10.—Hab. ?
 spicatum, Roem. & Schult. Syst. vi. 271 = Suaeda
 maritima.
 spinacifolium, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 14 = C.
 Bonus-Henricus.
 spinosum, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 127 = Grayia poly-
 galoïdes.
 stellatum, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1882-83)
 146.—Mexic.
 stramonifolium, Cheval. Fl. Par. ii. 383 = hybridum.
 strictum, Roth, Nov. Pl. Sp. 180.—Ind. or.
 subspicatum, Nutt. Gen. Am. i. 199 = Atriplex hastata.
 suffruticosum, Willd. Enum. Hort. Berol. 290 =
 ambrosioides.
 tenerrimum, Krock. Fl. Sil. Suppl. i. 305.—German.
 tenue, Colla, in Mem. Acc. Torin. xxxix. (1836) 9. t.
 50 = Roubieva multifida.
 tomentosum, Thou. Fl. Tristan. 38.—Ins. Tristan
 d'Acugn.
 Tournefortianum, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii.
 158 = Suaeda altissima.
 Tournefortii, Hort. ex Moq. l. c. = praec.
 triandrum, Forst. f. Prod. 21.—N. Zel.
 triangulare, R. Br. Prod. 407.—Austral.
 triangulare, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 171 = C. Bonus-
 Henricus.
 triangulare, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. Suppl. 205 =
 murale.
 triangularifolia, Gilib. Exercit. ii. 437 = C. Bonus-
 Henricus.
 trifidum, Trev. Ind. Sem. Vratial. (1829) = Monolepis
 chenopodioides.
 trigonum, Roem. & Schult. Syst. vi. 275 = triangulare.
 trigynum, Roem. & Schult. l. c. 268 = Suaeda
 altissima.
 trilobatum, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 76 =
 foetidum.
 trilobum, Hort. ex Moq. l. c. = foetidum.
 trilobum, Schult. ex Moq. l. c. 66 = ficifolium.
 tripteris, Dum. Fl. Belg. 22 = Kochia tripteris.
 tumidum, Kit. Cat. Krzem. (1814) Suppl. 3, nomen.
 —Hab. ?

CHENOPODIUM :—

Tweedii, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 63.—Bras.
 urticum, Linn. Sp. Pl. 218.—Europ. ; As. bor.
 Vachellii, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 269 =
 acuminatum.
 variegatum, Gouan, in Cat. Hort. Taur. (1810) =
 ambrosioides.
 vestitum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 48 = Atriplex glauca.
 villosum, Hort. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 132 =
 Kochia prostrata.
 villosum, Lam. Encyc. i. 196 = Kochia hyssopifolia.
 villosum, Spreng. Syst. i. 924 = Suaeda microphylla.
 virens, Wender. Sem. Marb. (1836), nomen.—Hab. ?
 virgatum, Thunb. in Nov. Act. Soc. Sc. Ups. vii.
 (1815) 143.—Japon.
 virginicum, Linn. Sp. Pl. 222 = aristata.
 viride, Curt. Fl. Lond. fasc. ii. t. 16 = ficifolium.
 viride, Linn. Sp. Pl. 219 = album.
 viride, Loisel. Fl. Gall. i. 145 = opulifolium.
 vulgare, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. iii. 700 =
 album.
 vulpinum, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 6954 = album,
 ambrosioides.
 Vulvaria, Linn. Sp. Pl. 220.—Europ. ; As. bor.
 Wolffii, Simk. in Termess. Füzetek, iii. (1879) 164.—
 Hungaria.
 Ziegleri, Perrot. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 24 =
 Limeum linifolium.
 zosterifolium, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 127 = Atriplex
 Gmelin.

CHEOBULA, Vell. Fl. Flum. iv. t. 146 (1827) =
Cleobula, Vell. (Inc. sed.).

CHERINA, Cass. in Dict. Sc. Nat. viii. 437 (1817) =
Chaetanthera, Ruiz & Pav. (Compos.).
 microphylla, Cass. l. c. 438 = Chaet. linifolia.

CHERLERIA, Hall. It. Helv. ii. n. 79. t. 1 (1740) ; ex
 Linn. Gen. ed. II. 196 (1742) = **Arenaria**, Rupp.
 (Caryophyll.).
 bipartita, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 349, nomen.
 —Sibir. baical.
 bisulca, Bartl. in Presl, Rel. Haenk. ii. 12.—Peruv.
 caespitosa, Lam. Fl. Fr. iii. 46 = A. Cherleria.
 dicranoides, Cham. in Linnæa, i. (1826) 63 = Stellaria
 dicranoides.
 grandiflora, D. Don, Prod. Fl. Nep. 214 = A. globi-
 flora.
 imbricata, Ser. in DC. Prod. i. 421 = A. aretioides.
 juniperina, D. Don, Prod. Fl. Nep. 214 = A.
 densissima.
 laevis, Bartl. in Presl, Rel. Haenk. ii. 12.—Peruv.
 nitida, Bartl. l. c.—Peruv.
 octandra, Steber, ex Spreng. Syst. ii. 416 = A. are-
 tioides.
 peduncularis, Bunge, ex Steud. Nom. ed. II. i. 349 =
 bipartita.
 sedoides, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. p. lxxi = A.
 geniculata.
 sedoides, Linn. Sp. Pl. 425 = A. Cherleria.
 sedoides, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 306 = A.
 trichocalycina.
 sedoides, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842)
 608 = Stellaria petraea.
 sibirica, Regel & Tiling, in Nouv. Mém. Soc. Nat.
 Mosc. xi. (1859) 72.—Sibir. or.
 stellata, Clarke, Trav. iv. 211 (= *Alsine parnassica*).
 —Graecia.

CHEROPHYLLUM, Nocca, in Usteri, Ann. Bot. v. (1793)
 51 = **Chaerophyllum**, Linn. (Umbellif.).

CHERSYDRUM, Schott, in Oestr. Bot. Zeitschr. xv.
 (1865) 72 = **Dracontium**, Linn. (Aroid.).
 Javaraca, Schott, l. c. 73 = D. asperum.

CHESNEA, Scop. Introd. 119 (1777) = **Cephaelis**, Sw.
 (Rubiaceae).

CHESNEYA, Bertol. in Nov. Comm. Bonon. v. (1842)
 427 (Misc. Bot. i. 17. t. 2) = **Pimpinella**, Linn.
 (Umbellif.).
 daucoïdes, Bertol. l. c. = P. eriocarpa.

CHESNEYA, Lindl. in Endl. Gen. 1275 (1840) =
Calophaea, Fisch. (Legumin.).
 astragalina, Jaub. & Spach, Illustr. i. 94.—Persia.
 euphratensis, [Lindl. in Chesn. Narrat. Euph. (1868)
 t. ad p. 439 = *rytidosperra*.

CHESNEYA:—

Kotschyii, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 34.—Persia.
microphylla, Jaub. & Spach, Illustr. i. 94 = *rytidosperma*.
mongolica, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xvii. (1881) 462.—Mongolia.
Oliverii, Jaub. & Spach, Illustr. i. 94.—Mesopotam.
parviflora, Jaub. & Spach, l. c. 95.—Persia.
rytidosperma, Jaub. & Spach, l. c. 93.—Armenia.
turkestanica, Franch. in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xv. (1888) 258.—Turkestan.
vaginalis, Jaub. & Spach, Illustr. i. 96. t. 48.—Mesopotam.
velutina, Jaub. & Spach, l. c. 94 = *rytidosperma*.

CHESNYA, Reichb. Nom. 148 (1841) = praec.

CHETARIA, Steud. Nom. ed. II. ii. 521 (1841) = seq.

CHETASTRUM, Neck. Elem. i. 108 (1790) = *Scabiosa*, Tourn. (Dipsac.).

CHETOCRATER, Rafin. Sylva Tellur. 149 (1838) = *Caesaria*, Jacq. (Samydac.).
hirta, Rafin. l. c. = *Caes. hirta*.
javitensis, Rafin. l. c. = *Caes. javitensis*.
tinifolia, Rafin. l. c. = *Caes. tinifolia*.

CHETROPIS, Rafin. Fl. Tellur. iii. 80 (1836) = *Arenaria*, Rupp. (Caryophyll.).
setacea, Rafin. l. c. = *A. rostrata*.

CHEVALIERIA, Gaudich. Voy. Bonite Bot. t. 61, 62 (1852) = *Aechmea*, Ruiz & Pav. (Bromel.).
crocophylla, E. Morr. in Belg. Hort. (1885) 81.—Bras.
Germisiana, Carr. in Rev. Hort. (1881) 230.—N. Granat.
grandiceps, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 329 = *Ae. brasiliensis*.
lingulata, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 591 = *Ae. lingulata*.
ornata, Gaudich. Voy. Bonite Bot. t. 62 = *Ae. ornata*.
sphaerocephala, Gaudich. l. c. t. 61 = *Ae. sphaerocephala*.
Veitchii, E. Morr. in Belg. Hort. xxviii. (1878) 177. t. 9 = *Ae. Veitchii*.

CHEVALLIERA, Carr. in Rev. Hort. (1881) 230 = praec.

CHEVREULIA, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1817) 69; et Dict. Sc. Nat. viii. 516 (1817). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 803.

LEUCOPODUM, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 124.
acuminata, Less. in *Linnaea*, v. (1830) 261.—Am. austr.
filiformis, Hook. & Arn. in Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 102 = *acuminata*.
gnaphaloides, D. Don, ex Hook. & Arn. in Hook. l. c. = *Chili*.

lancoolata, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 333.—Chili.
longipes, Wedd. Chlor. And. i. 157 = *acuminata*.
lycopodioides, DC. Prod. vii. 45.—Ins. Falkland.
nivena, Phil. in Anal. Univ. Chil. ii. (1862) 380.—Chili.

pusilla, DC. Prod. vii. 45 = *stolonifera*.
stolonifera, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1817) 69.—Am. austr.
Thouarsii, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iii. 332. t. 37. f. 2 = *stolonifera*.
xeranthemoides, D. Don, ex Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 102.—Chili.

CHEYNIA, J. Drumm. ex Harv. in Hook. Kew Journ. vii. (1855) 56 = *Balaustion*, Hook. (Myrtac.).
pulchella, J. Drumm. l. c. = *B. pulcherrimum*.

CHIAZOSPERMUM, Bernh. in *Linnaea*, viii. (1833) 465 = *Hypecoum*, Linn. (Fumariac.).
erectum, Bernh. l. c. xii. (1838) 662 = *H. erectum*.
lactiflorum, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 142.—Soongaria.
pendulum, Bernh. ex Edgew. in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 183 = *H. procumbens*.

CHIBACA, Bertol. f. in Mem. Acc. Bolog. iv. (1853) 545, nomen (= Gen. dub. LAURIN.) Benth. & Hook. f. iii. 150.
salutaris, Bertol. f. l. c.; et in Rosenth. Syn. Pl. Diaphor. i. 238.—Afr. austr.

CHICHAEA, Presl, Rel. Haenk. ii. 140 (1836) = *Sterculia*, Linn.
acerifolia, Presl, l. c. 141 = *S. acerifolia*.

CHICHARRONIA, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 529. t. 43 (1845) = *Terminalia*, Linn. (Combretac.).
intermedia, A. Rich. l. c.—Ins. Cuba.

CHICKRASSIA, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xix. (1830) 251. t. 22 (Chukrasia). *MELIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 339.

PLAGIOTAXIS, Wall. Cat. (nomina) no. 1269, 1270.
Nimmonii, R. Grub. in Wight, Illustr. 148 = *tabularis*.
tabularis, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xix. (1830) 251.—Ind. or.; Malaya.
trilocularis, M. Roem. Syn. Hesper. i. 135 = *tabularis*.
velutina, Wight & Arn. Prod. 123 = *tabularis*.

CHICOINAEA, Comm. ex DC. Prod. iv. 462 (1830) = *Psathura*, Comm. (Rubiace.).

CHILECHIUM, Pfeiff. Nom. i. t. 713 (1873) = *CHILOCHIUM*, Rafin. = *Echiochilon*, Desf. (Boragin.).

CHILERANTHEMUM, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 166. *ACANTHACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1119.
trifidum, Oerst. l. c. 167. t. 3. f. 30-33.—Mexic.

CHILIADENUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxiv. 34 (1825) = *Jasonia*, Cass. (Compos.).
camphoratus, Cass. l. c. 35 = *J. glutinosa*.
glutinosus, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N.S. xvii. (1869) 93 = *J. glutinosa*.

CHILIANDRA, Griff. Notul. iv. 150 (1854) = *Rhynchotechum*, Blume (Gesnerac.).
obovata, Griff. l. c. = *R. latifolium*.

CHILIANTHUS, Burch. Trav. i. 94 (1822). *LOGANIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 793.

SEMOS, Rafin. Sylva Tellur. 161 (1838).
arborescens, Benth. in DC. Prod. x. 435 = *oleaceus*.
corrugatus, Benth. l. c. 436.—Afr. austr.
dysophyllus, Benth. l. c.—Afr. austr.
lobulatus, Benth. l. c.—Afr. austr.
oleaceus, Burch. Trav. i. 94.—Afr. austr.
triphyllus, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 172 = *Nuxia floribunda*.

CHILIOCEPHALUM, Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1137 (1873). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 300.

KRALIKIA, Sch. Bip. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 151 (1867).
myriocephalum, Baill. Hist. Pl. viii. 173 = *Schimperi*.
Schimperi, Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1137.—Afr. trop.
Schultzii, Buching. ex Baill. Hist. Pl. viii. 173 = *Schimperi*.

CHILIOPHYLLUM, DC. Prod. v. 554 (1836) = *Zaluzania*, Pers. (Compos.).
globosum, DC. l. c. = *Z. globosa*.

CHILIOPHYLLUM, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 132. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 258.
densifolium, Phil. l. c. 133.—Chili.

CHILIOTRICHUM, Cass. in Dict. Sc. Nat. viii. 576 (1817). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 276.

TROPIDOLEPIS, Tausch, in Flora, xii. (1829) 68.
amelloides, DC. Prod. v. 216 = seq.
amelloideum, Cass. in Dict. Sc. Nat. viii. 577.—Reg. Magellan.
Darwini, Hook. f. Fl. Antarct. 305 = *Nardophyllum Darwini*.

Feliciae, Hombr. & Jacquin. ex Decne. Bot. Voy. Astrol. et Zél. 52 = *amelloideum*.
humile, Hook. f. Fl. Antarct. 304 = *Nardophyllum humile*.
Kingii, Hook. f. l. c. 305 = *Nardophyllum Kingii*.
ovatifolium, Hombr. & Jacquin. ex Decne. Bot. Voy. Astrol. et Zél. Dicot. Phan. t. 28.—Hab. 1
rosmarinifolium, Less. in *Linnaea*, vi. (1831) 109.—Chili.
virgatum, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1878) 485.—Chili.

CHILMORIA, Buch.-Ham. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 500 = *Gynocardia*, R. Br. (Bixin.).
dodecandra, Buch.-Ham. l. c. = *G. odorata*.
pentandra, Buch.-Ham. l. c. 501 = *Hydnocarpus inebrians*.

CHILICALYX, Klotzsch, in Peters, Reise Mosamb. Bot. 154 (1861) = *Cleome*, Linn. (Capparid.).
macrophyllus, Klotzsch, l. c. 155 = *Cleome Chilicalyx tenuifolius*, Klotzsch, l. c. = *Cleome Chilicalyx*.

CHILICALYX, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 588 = *Atalantia*, Correa (Rutac.).
elliptica, Turcz. l. c. = *A. missouriensis*.

CHILICARPUS, Blume, Cat. Gew. Beiten. 22 (1823); et Bijdr. 1025 (1826). *APOCYNACEAE*.
Benth. & Hook. f. ii. 691.

atroviridis, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 153.—Burma; Malaya.

australis, F. Muell. Fragm. ii. 90.—Austral.
ceylanica, Wight, Ic. t. 1238 = *Willughbeia ceylanica*.
compositus, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 152.—Java.

costatus, Mig. Fl. Ind. Bat. ii. 393.—Sumatra.
cuspidatus, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 698. in nota sub *Hunteria* = *Melodinus orientalis*.

decipiens, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 627.—Malacca.
densiflorus, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 152.—Sumatra.

denudatus, Blume, Bijdr. 1025 = *atroviridis*.
Diepenhorstii, Mig. Fl. Ind. Bat. Suppl. 552.—Sumatra.

enervis, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 626.—Malacca.
flavescens, Kew Gard. Report (1880) 47, ex Fl. Brit. Ind. iii. 625 = *Willughbeia flavescens*.

globuliferus, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 152.—Borneo.
Maingayi, Dyer, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 627.—Malacca.

malabaricus, Bedd. Ic. Pl. Ind. Or. i. 33 = *atroviridis*.
suaveolens, Blume, Cat. Gew. Buitenz. 23; et Bijdr. 1025.—Java.

vernicosus, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 152.—Borneo.

CHILOCHIUM, Rafin. in Ann. Gén. Sc. Phys. viii. (1821) 269 = *Echiochilon*, Desf. (Boragin.).

CHILOCHLOA, Beauv. Agrost. 37. t. 7. f. 2 (1812) = *Phleum*, Linn. (Gramin.).

annua, Roem. & Schult. Syst. ii. 410 = *P. asperum*.
arenaria, Beauv. Agrost. 37 = *P. arenarium*.
aspera, Beauv. l. c. = *P. asperum*.

Boemerii, Beauv. l. c. = *P. Boemerii*.
collina, Schur, Enum. Pl. Transs. 729 = *P. phalaroides*.
cuspidata, Beauv. Agrost. 37 = *P. Michellii*.

cuspidata, Schur, Enum. Pl. Transs. 729 = *P. phalaroides*.
dentata, Trin. Gram. Unif. 168 = *Phalaris dentata*.
explicata, Roem. & Schult. Syst. ii. 410 = *Helicochloa alopecuroides*.

Gerardi, Bess. ex Schult. Mant. ii. 206 = *Alopecurus Gerardi*.
hirsuta, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 139 = *F. Michellii*.

hispidula, Beauv. Agrost. 158, nomen = *Arthraxon ciliaris*.
Michellii, Trin. Gram. Unif. 167 = *P. Michellii*.
paniculata, Beauv. Agrost. 37 = *P. asperum*.
ventricosa, Beauv. ex Steud. Nom. ed. II. i. 336 = *Gastridium australe*!

CHILODIA, R. Br. Prod. 507 (1810) = *Prostanthera*, Labill. (Labiata).

australis, Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 585.—Austral.
scutellarioides, R. Br. Prod. 507 = *P. empetrifolia*.

CHILOGLOSSA, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1854) 160 = *Dianthera*, Linn. (Acanthac.).
glabra, Oerst. l. c. 161 = *D. glabra*.
secunda, Pritz. Ic. Ind. ii. 77 = praec.

CHILOGLOTTIS, R. Br. Prod. 322 (1810). *ORCHIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 614.

cornuta, Hook. f. Fl. Antarct. 69.—N. Zél.
diphylla, R. Br. Prod. 323.—Austral.
formicifera, Fitzgerald, Austral. Orchids, i. iii. (1877).—Austral.

Gunnii, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 357.—Austral.
trapeziformis, Fitzgerald, Austral. Orchids, i. iii. 1877.—Austral.

trilabra, Fitzgerald, in Journ. Bot. xxi. (1883) 204.—Austral.
Traversii, F. Muell. Veg. Chath.-Isl. 51 = *Caladictis bifolia*.

CHILOPORUS, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. iv. (1848) 57 = *Miconia*, Ruiz & Pav. (Melastomac.). *andina*, Naud. l. c. = *M. andina*.

CHILOPSIS, D. Don, in Edinb. Phil. Journ. ix. (1823) 261. **BIGNONIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1041. glutinosa, Engelm. in Bot. Wislizen. Mexic. Exped. 94. — Mexic. bor. linearis, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 233 = saligna. saligna, D. Don, in Edinb. Phil. Journ. ix. (1823) 261. — Mexic.

CHILOSCHISTA, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1522 (1832) = *Sarcocochilus*, R. Br. (Orchid.). *uscoides*, Lindl. l. c. = *S. uscoides*.

CHILOSTIGMA, Hochst. in Flora, xxiv. (1841) 372 = *Aptosimum*, Burch. (Scrophularin.). *pumilum*, Hochst. l. c. = *A. pumilum*.

CHIMANTHUS, Rafin. Fl. Ludov. 26 (1817) = *Prunus*, Tourn. (Rosac.). *amygdalina*, Rafin. l. c. = *P. caroliniana*.

CHIMAPHILA, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 279 (1814). **ERICACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 603. *CHIMAZA*, R. Br. ex DC. Prod. vii. 775 (1839). *PVEVA*, Rafin. in Journ. Phys. Sc. lxxxix. (1819) 261, in obs. *stylis*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 434. — Japon. *corymbosa*, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 300 = umbellata. *cymosa*, J. & C. Presl, Fl. Cech. 89 = umbellata. Durandi, Rafin. Atl. Journ. 119. — Am. bor. *japonica*, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 165. — Japon. *maculata*, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 300. — Am. bor. *Menziesii*, Spreng. Syst. ii. 317. — Am. bor. occ. *umbellata*, Nutt. Gen. Am. i. 274. — Europ.; As. bor.; Am. bor.

CHIMARRIS, Rafin. in Ann. Gén. Sc. Phys. vi. (1820) 84 = seq.

CHIMARRIS, Jacq. Stirp. Am. 61 (1763). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 45. *cymosa*, Jacq. l. c. — Ins. Martinic. *Goulotii*, Baill. Adansonia, xii. (1879) 307. — N. Granat. *parviflora*, Baill. l. c. 308. — Bras. *turbinata*, DC. Prod. iv. 404. — Guiana.

CHIMAZA, R. Br. ex DC. Prod. vii. 775 (1839) = *Chimaphila*, Pursh (Ericac.).

CHIMOCARPUS, Baill. Dict. i. 784 (1879) = **CHYMO-CARPUS**, D. Don = *Tropaeolum*, Linn. (Geraniac.).

CHIMONANTHUS, Lindl. Bot. Reg. sub t. 404 (1819); et t. 451 (1820). **CALYCANTHACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 16. **MELASTIA**, Loisel. Herb. Gén. Amat. iii. t. 173 (1819). *fragrans*, Lindl. l. c. t. 451. — Japon. *grandiflorus*, Steud. Nom. ed. II. i. 350 = fragrans. *latrus*, Hort. ex Bielawski, in Ann. Soc. Linn. Maine-et-Loire, ix. (1867) 96 = fragrans. *parviflorus*, Rafin. Alsog. Am. 6 = fragrans. *francois*, Lindl. Bot. Reg. sub t. 404 = fragrans. *smilacifolius*, Steud. Nom. ed. II. i. 350, sphalm. = *Myriopyrum smilacifolium*. *seruus*, Hort. ex Bielawski, in Ann. Soc. Linn. Maine-et-Loire, ix. (1867) 96 = fragrans.

CHIMOPHILA, Radins, Diss. Pyrol. 7, 33 (1821) = *Chimaphila*, Pursh (Ericac.).

CHINCHARRONIA, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 222 (1853) = **CHICHARRONIA**, A. Rich. = *Terminalia*, Linn. (Combretac.).

CHINCHONA, Howard, in Rep. Bot. Congr. London, (1866) 221 = *Cinchona*, Linn. (Rubiace.).

CHIOCOCCA, P. Br. ex Linn. Syst. ed. X. 917 (1759). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 105. **SIPHONANDRA**, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxi. (1848) l. 581. *sternifolia*, Linn. Syst. ed. XII. 165 = *Cestrum vesperinum*.

CHIOCOCCA :— *angustifuga*, Mart. Reise Bras. i. 306, 554; Mat. Med. Bras. 17. t. 5 = brachiata. *axillaris*, Moc. ex DC. Prod. iv. 483 (= *Margaris nudiflora*). — Mexic. *barbata*, Forst. f. Prod. 16. — Ins. Pacif. *barbigera*, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Symphoricarpos microphyllus*. *brachiata*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 67. — Am. trop. *coriacea*, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. l. (1844) 231. — Mexic. *densifolia*, Mart. Reise Bras. i. 544; Spec. Mat. Med. Bras. 17. t. 6 = brachiata. *floridana*, Rafin. Alsog. Am. 75 = racemosa. *javanica*, Blume, Bijdr. 968. — Java. *latifolia*, Rafin. Alsog. Am. 75 = racemosa. *macrocarpa*, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. l. (1844) 230. — Mexic. *malabarica*, Dennst. Schluess. Hort. Malab. 37. — Ind. or. *nitida*, Benth. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 236. — Guiana. *nocturna*, Jacq. Enum. Pl. Carib. 16 = *Cestrum nocturnum*. *nudiflora*, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 (= *Margaris nudiflora*). — Mexic. *odorata*, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 65. — Ins. Societ. *opulina*, Spreng. Syst. i. 756 = *Pavetta opulina*. *paniculata*, Hoffm. ex Roem. & Schult. Syst. v. 202 = brachiata. *paniculata*, Linn. f. Suppl. 145 = *Psychotria paniculata*. *parviflora*, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 202 = brachiata. *parvifolia*, Wullschl. ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 337 = racemosa. *phaenostemon*, Schlecht. in Linnæa, ix. (1834) 594. — Mexic. *pubescens*, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 202 = brachiata. *racemosa*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 352 = brachiata. *racemosa*, Linn. Syst. ed. X. 917; Jacq. Select. Am. 68. — Ind. occ. *racemosa*, Schlecht. & Cham. in Linnæa, v. (1830) 166 = *phaenostemon*. *sambucina*, Spreng. Syst. i. 756 = *Pavetta sambucina*. *spicata*, Blume, Bijdr. 958 = *Xanthophyllum spicatum*. *staminea*, Mart. & Gal. Bull. Acad. Brux. xi. l. (1844) 231. — Mexic. *triflora*, Spreng. Syst. i. 756 = *Pavetta triflora*. *trisperma*, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 219. — Ins. Galapag.

CHIOGENES, Salisb. in Trans. Hort. Soc. ii. (1817) 94. **VACCINIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 577. **GLYCIPHYLIA**, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 192. **LASIERPA**, Torr. in Geol. Rep. N. York (1839), 152. **PHALEROCARPUS**, G. Don, Gen. Syst. iii. 641 (1834). *hispidula*, Torr. & Gray, ex Torr. Fl. N. York, i. 450. t. 68 = *serpyllifolia*. *japonica*, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 26. — Japon. *serpyllifolia*, Salisb. in Trans. Hort. Soc. ii. (1817) 94. — Am. bor.; Japon.

CHIONACHNE, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 15 (1838). **GRAMINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1113. *barbata*, R. Br. l. c. 18. — Ind. or. *cyathopoda*, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. vii. 516. — Austral. *Koenigii*, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 357 = barbata. *Wightii*, Munro, ex Benth. & Hook. f. Gen. iii. 1113, nomen. — Ind. or.

CHIONANTHUS, Gaertn. Fruct. i. 189. t. 39 (1788) = *Linociera*, Sw. (Oleac.). *acuminata*, Wall. ex DC. Prod. viii. 298 = *L. acuminata*. *acuminigera*, F. Muell. Fragm. viii. 42. — Austral. *albidiflora*, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 189 = *L. albidiflora*. *axillaris*, R. Br. Prod. 523 = *L. albidiflora*! *axillaris*, Roxb. ex Wall. Cat. sub n. 2824 = *L. macrophylla*. *callophylla*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 319. — Malaya. *caribaea*, Jacq. Coll. ii. 110 = *L. compacta*. *compacta*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 13 = *L. compacta*. *cotinifolia*, Willd. Sp. Pl. i. 47 = *L. cotinifolia*.

CHIONANTHUS :— *courtallensis*, Bodd. For. Man. Bot. 155 = *Linociera leprocarpa*. *cuspidata*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 319. — Ins. Celebes. *densiflora*, Zoll. & Morr. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Indie, ii. (1845) 4 = *L. densiflora*. *dichotoma*, Roxb. Hort. Beng. 3; Fl. Ind. i. 108 = *L. purpurea*. *diversifolia*, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 559. — Sumatra. *domingensis*, Lam. Tabl. Encyc. i. 30 = *L. latifolia*. *effusiflora*, F. Muell. Fragm. iv. 83 = *L. macrophylla*. *elliptica*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 319. — Malaya. *Ghaeri*, Gaertn. Fruct. i. 190 = *L. cotinifolia*. *glomerata*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 318. — Sumatra. *guianensis*, Pers. Syn. i. 9. — Guiana. *incrassata*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 13; Willd. Sp. Pl. i. 47 = *L. tetrandra*. *insignis*, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 559 = *L. insignis*. *intermedia*, Bedd. Fl. Sylv. t. 239 = *L. intermedia*. *laxiflora*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 319. — Borneo. *leprocarpa*, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 189 = *L. leprocarpa*. *ligustrina*, Pers. Syn. i. 9 = *L. ligustrina*. *littorea*, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 559. — Sumatra. *lusonica*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 319 = *L. luzonica*. *macrocarpa*, Blume, l. c. = *L. insignis*. *macrophylla*, Blume, l. c. 317; Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlv. (1876) ii. 139 = *L. macrophylla*. *malabarica*, Heyne, ex Wall. Cat. sub n. 2828 = *L. malabarica*. *Mayepa*, Vahl, Symb. Bot. ii. 1 = *L. tetrandra*. *minutiflorus*, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 159 = *L. minutiflora*. *montana*, Blume, Bijdr. 681 = *L. montana*. *montana*, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 159 = *L. insignis*. *monticola*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 317 = *L. montana*. *palembanica*, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 558 = *L. pauciflora*. *picraphloia*, F. Muell. Fragm. iii. 139. t. 24 = *L. intermedia*. *pubescens*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 235. — N. Granat. *purpurea*, Lam. Tabl. Encyc. i. 30 = *L. purpurea*. *quadrastaminea*, F. Muell. Fragm. viii. 41. — Austral. *ramiflora*, Roxb. Hort. Beng. 3; Fl. Ind. i. 107 = *L. macrophylla*. *rostrata*, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 553 = *L. rostrata*. *rostrata*, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 189 = *L. albidiflora*. *smilacifolia*, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, i. 108 = *Myxopyrum smilacifolium*. *spicata*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 318. — Malaya. *sumatrana*, Blume, l. c. — Sumatra. *tenuiflora*, Wall. ex DC. Prod. viii. 298 = *L. macrophylla*. *terniflora*, Griff. Notul. iv. 740 = *L. terniflora*. *tetrandra*, Vahl, Enum. i. 45 = *L. tetrandra*. *timorensis*, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 318. — Timor. *zeylanica*, Heyne, ex Wall. Cat. sub n. 2828 = *L. malabarica*. *zeylanica*, Lam. Tabl. Encyc. i. 30 = *L. cotinifolia*. *zeylanica*, Linn. Sp. Pl. 8 = *L. purpurea*.

CHIONANTHUS, Roeyen, ex Linn. Gen. ed. I. 335 (1737). **OLEACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 677. *chinensis*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xx. (1875) 430 = *retusa*. *angustifolia*, Rafin. New Fl. Am. iii. 88 = *virginica*. *fraxinifolia*, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. v. (1873) 18 = *Fraxinus dipetala*. *fragrans*, Edwards, ex Steud. Nom. ed. II. i. 351 = *virginica*. *heterophylla*, Rafin. New Fl. Am. iii. 87 = *virginica*. *latifolia*, Ait. ex Steud. Nom. ed. II. i. 350 = *virginica*. *longifolia*, Rafin. New Fl. Am. iii. 88 = *virginica*. *maritima*, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 351 = *virginica*. *montana*, Rafin. New Fl. Am. iii. 87 = *virginica*. *obovata*, Rafin. l. c. = *virginica*. *retusa*, Paxt. Flow. Gard. iii. (1852-53) 83. — China. *trifida*, Moench, Meth. 478 = *virginica*. *triflora*, Stokes, Bot. Mat. Med. i. 19 = *virginica*. *vernalis*, Salisb. Prod. 14 = *virginica*. *verna*, Baill. Hist. Pl. i. 295 = *virginica*. *virginica*, Linn. Sp. Pl. 8. — Am. bor.

CHIONE, DC. Prod. iv. 461 (1830). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 107.
CRUSEA, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1830) 204. t. 19. f. 1.
SACCONIA, Endl. Gen. Pl. 541 (1838).
cubensis, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 22.—Ins. Cuba.
elliptica, Griseb. Pl. Wright. Cub. 507.—Ind. occ.
glabra, DC. Prod. iv. 461.—Ind. occ.
lucida, Griseb. Pl. Wright. Cub. 507.—Ind. occ.
myrtifolia, Griseb. l. c.—Ind. occ.
vacciniifolia, Griseb. Cat. Pl. Cub. 133 = *Erithalis vacciniifolia*.

CHIONE, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 100 (1866) = *Narcissus*, Tourn. (Amaryllid.).
italica, Salisb. l. c. = *N. italicus*.
papyracea, Salisb. l. c. = *N. papyraceus*.

CHIONICE, Bunge, ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 33 (1844) = *Potentilla*, Tourn. (Rosac.).
dioica, Bunge, l. c. = *P. tetrandra*.

CHIONODOXA, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 61 (1844).
LILLIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 813.
cretica, Boiss. & Heldr. l. c. xiii. 24.—Ins. Creta.
cretica, Jaub. & Spach, Illustr. v. 46 t. 443 = *nana*.
Forbesii, Baker, in Journ. Linn. Soc. xi. (1871) 436 =
Luciliae.
Luciliae, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 61.—As. Min.
nana, Boiss. & Heldr. l. c. xiii. 24.—Ins. Creta.

CHIONOGRAPHIS, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xi. (1867) 435. *LILLIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 826.
japonica, Maxim. l. c. 436.—Japon.

CHIONOLAENA, DC. Prod. v. 397 (1836). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 302.
arbuscula, DC. l. c.—Bras.
corymbosa, Hemsl. Diagn. Pl. Nov. 32.—Mexic.
Glaziovii, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 130.—Bras.
glomerata, Baker, l. c.—Bras.
Isabellae, Baker, l. c.—Bras.
latifolia, Baker, l. c. 132 = *Leucopholis latifolia*.
lavandulaceum, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 134 = seq.
lavandulifolium, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 302.—Mexic.
longifolia, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 131.—Bras.
lychnophorioides, Sch. Bip. in Pollichia, xx-xxi. (1863) 391.—Bras.
phylicoides, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 131 = *Leucopholis phylicoides*.
Wittigiana, Baker, l. c. 129.—Bras.

CHIONOPAPPUS, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. ii. 485 (1873). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. l. c.

CHIONOPHILA, Benth. in DC. Prod. x. 331 (1846).
SCROPHULARINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 942.
Jamesii, Benth. l. c.—Am. bor. occ.

CHIONOPHILA, Miers, ex Lindl. Veg. Kingd. 701 (1847) = *Boopis*, Juss. (Calycer.).

CHIONOPTERA, DC. Prod. vii. 14 (1838). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 495.
Gayophyta, DC. l. c.—Chili.

CHIONOTRIX, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. iii. 83 (1880). *AMARANTACEAE*, Benth. & Hook. f. l. c.
somalensis, Hook. f. l. c.—Afr. trop.

CHIONOTRIA, Jack. in Malay. Misc. ii. (1822) vii. 53 = *Glycosmis*, Correa (Rutac.).
monogyna, Walp. Rep. i. 382 = seq.
rigida, Jack. in Malay. Misc. ii. (1822) vii. 54 = *G. pentaphylla*.

CHIOPHILA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 23 (1836) = *Gentiana*, Linn.
nivalis, Rafin. l. c. = *G. nivalis*.

CHIRANTHODENDRON, Cerv. ex Cav. in Anal. Cienc. Nat. vi. (1803) 303, adnot. = *Cheirostemon*, Humb. & Bonpl. (Sterculiac.).
californicum, Baill. Hist. Pl. iv. 70 = *Fremontia californica*.
pentadactylon, Larréat, Desc. Chiranth. ed. Lesc. 17 = *Cheirostemon platanoides*.

CHIRATA, G. Don, Gen. Syst. iv. 659 (1837) = *Chirita*, Buch.-Ham.

CHIRATIA, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860) 202 = *Sonneratia*, Linn. f. (Lythrar.).
leucantha, Montr. l. c. 203.—N. Caled.

CHIRITA, Buch.-Ham. in D. Don, Prod. Fl. Nep. 89 (1825). *GESNERACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1022.

BABACTES, DC. Prod. ix. 260 (1845).
CALOSACME, Wall. Cat. mn. 800 ad 806 (1829).
CHIRATA, G. Don, Gen. Syst. iv. 659 (1837).
GONATOSTEMON, Regel, Gartenfl. xv. (1866) 353.
HYPOPTERON, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 154 (1844).

LIEBIGIA, Endl. Gen. 1407 (1841).
MORSTDOEFFIA, Steud. Nom. ed. II. ii. 161 (1841).
TROMSDORFFIA, Blume, Bijdr. 762 (1826).
acuminata, R. Br. in Benn. Pl. Fav. Rar. 117.—Reg. Himal.

acuminata, A. DC. Prod. ix. 269 = *Didymocarpus acuminata*.

amplectens, Steud. Nom. ed. II. i. 351 = *bifolia*.
anachoretica, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. (1866) 231.—China.

bifolia, D. Don, Prod. Fl. Nep. 90.—Reg. Himal.
Bilabium, C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 127.—Sumatra.

Blumei, C. B. Clarke, l. c. 122.—Java.
bractea, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 728 = *Horsfieldii*.
brevipes, C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 120.—Ind. or.

caerulea, R. Br. in Benn. Pl. Fav. Rar. 117.—Java.
caliginosa, C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 122.—Malacca.

calva, C. B. Clarke, l. c. 116.—Reg. Himal.
Clarkei, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 359.—Reg. Himal.

communis, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. iv. (1846) 481 = *zeylanica*.
cortusifolia, Hance, in Journ. Bot. xxi. (1883) 324.—China.

diaphana, Royle, Illustr. Bot. Himal. 294 = *pumila*.
dimidiata, R. Br. in Benn. Pl. Fav. Rar. 117.—Reg. Himal.

eburnea, Hance, in Journ. Bot. xxi. (1883) 168.—China.
Edgeworthii, A. DC. in Prod. ix. 269 = *pumila*.

Fauriei, Franch. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1855) 450.—China.
flava, R. Br. in Benn. Pl. Fav. Rar. 117 = *pumila*.

fusca, C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 129.—Borneo.
glabra, C. B. Clarke, Comm. et Cyrt. Beng. t. 73 = *calva*.

glabra, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 729.—Malaya.
grandiflora, Wall. Pl. As. Rar. i. 43 = *urticaefolia*.

Griffithii, Hook. f. & Thoms. ex C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 60 = *Loxostigma Griffithii*.
hamosa, R. Br. in Benn. Pl. Fav. Rar. 117.—Ind. or.

Hookeri, C. B. Clarke, Comm. & Cyrt. Beng. t. 70.—Reg. Himal.
Horsfieldii, R. Br. in Benn. Pl. Fav. Rar. 117.—Java.

Horsfieldii, De Vriese, Pl. Ind. Bat. Reinw. 11 = *Blumei*.
humilis, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 729.—Sumatra.

insignis, C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 121.—Assam.
Juliae, Hance, in Journ. Bot. xxi. (1883) 168.—China.

Kurzii, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 145.—Reg. Himal.
lachenensis, C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 118.—Reg. Himal.

ilacina, Lem. Illustr. Hort. (1869) t. 608.—Ind. or.

CHIRITA :—
macrophylla, Wall. Pl. As. Rar. i. 56. t. 72.—Reg. Himal.

macrophylla, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. (1866) 231.—China.

mollis, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 728.—Sumatra.
monophylla, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 360.—Reg. Himal.

Moonii, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. vi. (1846) 479.—Zeylan.
obtusata, C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 114.—China.

polycarpa, Steud. Nom. ed. II. i. 351.—Ind. or.
polynura, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 728 = *Horsfieldii*.
primulacea, C. B. Clarke, Comm. et Cyrt. Beng. t. 82.—Reg. Himal.

pumila, D. Don, Prod. Fl. Nep. 90.—Reg. Himal.
scaberrima, R. Br. in Benn. Pl. Fav. Rar. 117.—Java.

scabra, Royle, ex C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 113 = *bifolia*.
sinensis, Lindl. Bot. Reg. (1844) t. 59.—Hongkong.

speciosa, Kurs, in Journ. Bot. xi. (1873) 195.—China.
spectabilis, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 564.—Sumatra.

ternifolia, Buch.-Ham. ex D. Don, Prod. Fl. Nep. 134 = *Lystonotus serrata*.
urticaefolia, Buch.-Ham. ex D. Don, l. c. 90.—Reg. Himal.

vulgaris, Hort. ex Belg. Hort. iii. (1853) t. [86]—Cf. p. 238 = *zeylanica*.
Walkeri, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. vi. (1846) 480.—Zeylan.

zeylanica, Hook. Bot. Mag. t. 4327 = *Walkeri*.
Zollingeri, C. B. Clarke, in A. DC. Monog. Phan. v. 125.—Java.

CHIROCALYX, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 97 = *Erythrina*, Linn. (Legumin.).

abyssinicus, Hochst. in Flora, xxix. (1846) 600 = *E. abyssinica*.
Candolleanus, Walp. in Flora, xxxvi. (1853) 148 = *E. spathacea*.

divaricatus, Walp. l. c. = *E. divaricata*.
indicus, Walp. l. c. = *E. indica*.
latifolius, Walp. l. c. = *E. senegalensis*.

mollissimus, Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 98 = *E. tomentosa*.
pictus, Walp. in Flora, xxxvi. (1853) 148 = *E. indicus*.
pubescens, Walp. in Linnaea, xxiii. (1850) 741 = *E. fissa*.

rubrinervis, Walp. in Flora, xxxvi. (1853) 148 = *E. rubrinervis*.
tomentosus, Hochst. in Flora, xxix. (1846) 600 = *E. tomentosa*.

umbrosus, Walp. in Flora, xxxvi. (1853) 148 = *E. umbrosa*.
velutinus, Walp. l. c. = *E. velutina*.

CHIRONIA, Linn. Coroll. Gen. 5 (1737). *GENTIANAEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 805.

EUPODIA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 29 (1836).
EVALTHA, Rafin. l. c. 77 (1836).
ONEFERA, Rafin. l. c. 30 (1836).

PLOCANDRA, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 151 (1837).
ROESLINIA, Moench, Meth. Suppl. 211 (1802).

ROSLINIA, G. Don, Gen. Syst. iv. 203 (1837).
amoena, Rafin. in Med. Repos. N. York, v. (1808) 359 = *Sabbatia gracilis* !

amoena, Salisb. Prod. 137 = *linoides*.
angularis, Linn. Sp. Pl. 190 = *Sabbatia angularis*.
angustifolia, Sims, Bot. Mag. t. 818 = *frutescens*.

arenaria, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. ii. 180.—Afr. austr.
baccata, Hoffmgg. Verz. Pfl. Nachtr. i. 211 = seq. !

baccifera, Linn. Sp. Pl. 190.—Afr. austr.
baccifera, Zeyh. ex Griseb. in DC. Prod. ix. 41 = *linoides*.

Barclayana, Hort. Berol. ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 100 = *peduncularis*.
brachiata, Willd. ex Griseb. l. c. 145 = *Erythraea Roxburghii*.

calycosa, Michx. Fl. Bor. Am. i. 147 = *Sabbatia calycosa*.
campanulata, Linn. Sp. Pl. 190 = *Sabbatia gracilis* !

CHIRONIA:—

- capularis*, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 102 = *Ipomoea peltata*.
caryophylloides, Linn. Cent. ii. 12; Amoën. Acad. iv. 305 = *frutescens*.
Centaurium, Schmidt, Fl. Bohem. ii. 31 = *Erythraea Centaurium*.
centauroides, Roxb. Hort. Beng. 16; Fl. Ind. i. 584 = *Erythraea Roxburghii*.
chilensis, Willd. Sp. Pl. i. 1067 = *Erythraea chilensis*.
chloroides, Michx. Fl. Bor. Am. i. 147 = *Sabbatia chloroides*.
cymosa, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 5.—Afr. austr.
cymosa, Lam. Encyc. i. 479 = *Sabbatia lanceolata*.
decandra, Walt. Fl. Carol. 95 = *Sabbatia chloroides*.
decussata, Vent. Jard. Cels. 31 = *frutescens*.
dichotoma, Walt. Fl. Carol. 95 = *Sabbatia calycosa*.
dodecandra, Linn. Sp. Pl. 190 = *Sabbatia chloroides*.
dubia, Willd. ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 146 = *Erythraea Muehlenbergii*.
emarginata, Jarosz, Pl. Nov. Cap. 11 = *lychnoides*.
Erythraea, Schousb. Vextr. Marok. 95 = *Erythraea ramosissima*.
exigua, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1229.—Afr. austr.
filiformis, Desf. Tabl. ed. I. 77, nomen = *Microcala filiformis*.
Fischeri, Hort. ex Paxt. Mag. Bot. xi. (1844) 237 = *fortibunda*.
fortibunda, Paxt. l. c. 223.—Afr. austr.
frutescens, Linn. Sp. Pl. 190; Berg. Desc. Pl. Cap. 45.—Afr. austr.
Gerardi, Schmidt, Fl. Bohem. ii. 33 = *Erythraea pulchella*.
glutinosa, Paxt. Mag. Bot. xv. (1849) 245.—Austral. 1
gracilis, Michx. Fl. Bor. Am. i. 146 = *Sabbatia gracilis*.
grandiflora, Salisb. Prod. 137 = *frutescens*.
helodes, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 125 = *Erythraea elodes*.
inaperta, Willd. Sp. Pl. i. 1069 = *Erythraea ramosissima*.
intermedia, Mérat, Fl. Paris, 91 = *Erythraea ramosissima*.
jamaicensis, [Ker-Gawl. in] Bot. Reg. t. 197 = *tetragona*.
jamaicensis, Lam. Illustr. i. 479. t. 108. f. 2 = *nudicaulis*.
jamaicensis, Linn. Pl. Rar. Afr. 9 (Amoën. Acad. vi. 84)—Afr. austr.
Krebelli, Griseb. Gen. et Sp. Gent. 98.—Afr. austr.
lanceolata, Walt. Fl. Carol. 95 = *Sabbatia lanceolata*.
lanosantha, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 71 = *Ipomoea peltata*.
lanifolia, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. ii. 178.—Afr. austr.
linarifolia, Loisel. Notes, 155 = *Erythraea linarifolia*.
linarifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 352, in syn. sphalm. = *præc.*
linifolia, Steud. l. c. 351 = *Erythraea linarifolia*.
linoides, Linn. Sp. Pl. 189.—Afr. austr.
littoralis, Turm. in Turm. & Dillw. Bot. Guide, ii. 469 = *Erythraea linarifolia*.
lutea, Bertol. Rar. It. Pl. dec. ii. 32 = *Erythraea maritima*.
lychnoides, Berg. Desc. Pl. Cap. 45.—Afr. austr.
madagascariensis, Baker, in Journ. Linn. Soc. xviii. (1851) 273.—Madag.
maritima, Eckl. in S. Afr. Quart. Journ. ii. (1880); ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 100.—Afr. austr.
maritima, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. IV. 791 = *Erythraea ramosissima*.
maritima, Willd. Sp. Pl. i. 1069 = *Erythraea maritima*.
melampyrifolia, Lam. Illustr. ii. 479.—Afr. austr.
minima, Thuill. Fl. Par. ii. 116 = *Cicendia pusilla*.
minor, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 126 = *Erythraea ramosissima*.
nana, Bast. ex Griseb. in DC. Prod. ix. 57 = *Erythraea ramosissima*.
nudicaulis, Linn. f. Suppl. 151.—Afr. austr.
nummularifolia, Willd. ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 144 = *Erythraea diffusa*.
occidentalis, DC. Fl. Fr. Suppl. 2782 = *Erythraea maritima*.
orthoclysis, Reichb. Exot. t. 245 = *frutescens*.
ovata, Spreng. ex Griseb. in DC. Prod. ix. 41 = *serpyllifolia*.
palustris, Burch. Trav. ii. (1821) 226.—Afr. austr.
paniculata, Michx. Fl. Bor. Am. i. 146 = *Sabbatia paniculata*.
parviflora, Salisb. Prod. 136 = *baccifera*.

CHIRONIA:—

- parvifolia*, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 180.—Afr. austr.
peduncularis, Lindl. Bot. Reg. t. 1803.—Afr. austr.
perfoliata, Eckl. in S. Afr. Quart. Journ. ii. (1830); ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 104.—Afr. austr.
perfoliata, Salisb. Prod. 137 = *Chlora perfoliata*.
pubescens, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 172.—Madag.
pulchella, Willd. Sp. Pl. i. 1067 = *Erythraea ramosissima*.
pusilla, Steud. Nom. ed. II. i. 351 = *Microcala filiformis*.
ramosissima, Ehrh. ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 137 = *Erythraea ramosissima*.
scabrida, Griseb. l. c. 103.—Afr. austr.
scabriuscula, Willd. ex Griseb. l. c. 143 = *Erythraea linarifolia*.
serpyllifolia, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1828).—Afr. austr.
speciosa, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 178.—Afr. austr.
spicata, Willd. Sp. Pl. i. 1069 = *Erythraea spicata*.
stellata, Muhl. Cat. ex A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. 1. 115 = *Sabbatia stellata*.
suffruticosa, Salzm. ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 141 = *Erythraea Centaurium*.
tabularis, Page, ex Steud. Nom. ed. II. i. 352.—Afr. austr.
tenuiflora, Link. ex Steud. l. c.—Hab. 1
tetragona, Linn. f. Suppl. 151.—Afr. austr.
trinervis, Linn. Sp. Pl. 189 = *Exacum zeylanicum*.
trinervis, Hort. ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. ii. 1306 = *peduncularis*.
uliginosa, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. Suppl. 39 = *Erythraea elodes*.
uliginosa, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. iii. 287. t. 259 = *Erythraea linarifolia*.
uniflora, Eckl. ex Griseb. in DC. Prod. ix. 41 = *linoides*.
uniflora, Lam. Encyc. i. 737.—Afr. austr.
Vaillantii, F. W. Schmidt, Fl. Bohem. ii. 34 = *Erythraea ramosissima*.
virescens, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 352 = *Erythraea maritima*.
viscosa, Zeyher, ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 105 = *tetragona*.
vulgaris, Cham. in Linnaea, vi. (1831) 343 = *linoides*, *lychnoides*, *melampyrifolia*.

CHIROPETALUM, A. Juss. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxv. (1832) 21 = *Argithamnia*, Sw. (Euphorbiac.).

- Berterianum*, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 637 = *A. Berteroana*.
canescens, Phil. Fl. Atac. 49 = *A. canescens*.
griseum, Griseb. in Goett. Abb. xxiv. (1879) 57.—Reg. Argent.
lanceolatum, C. Gay, Fl. Chil. v. 344 = *A. tricuspidata*.
lanceolatum, A. Juss. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxv. (1832) 21 = *A. Berteroana*.
lineatum, Klotzsch, in Wieg. Archiv, vii. (1841) 199 = *A. lineata*.
molle, Klotzsch, l. c. = *A. mollis*.
ovatum, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 42 = *A. tricuspidata*.
peruvianum, A. Juss. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxv. (1832) 22 = *A. quinquecuspidata*.
triandrum, Griseb. in Goett. Abb. xxiv. (1879) 56.—Reg. Argent.
tricuspidatum, A. Juss. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxv. (1832) 22 = *A. tricuspidata*.

CHIROSTEMUM, Cerv. in Anal. Cienc. Nat. vi. (1803) 303 = *Cheirostemon*, Humb. & Bonpl. (Sterculiac.).

- CHISOCHETON*, Blume, Bijdr. 168 (1825). *MELIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 333.
SCHIZOCHITON, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 251 (1827).
amabilis, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 27.—As. or.
barbatus, C. DC. in A. DC. Monog. Phan. i. 536.—As. or.
canalensis, Baill. Adansonia, xi. (1873-76) 260 = *Dysoxylum camalense*.
ceramicus, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 29.—Ins. Ceram.

CHISOCHETON:—

- costatus*, Hiern, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 552.—Ind. or.
divergens, Blume, Bijdr. 169.—Java.
diversifolius, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 504.—Sumatra.
dysoxylifolius, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xl. (1871) ii. 49.—Burma.
erythrocarpus, Hiern, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 550.—Malacca.
fragrans, Hiern, l. c. 551.—Malacca.
glomeratus, Hiern, l. c.—Ins. Penang.
grandiflorus, Kurz, in Journ. As. Soc. xli (1872) ii. 296.—Burma.
holocalyx, Hiern, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 551.—Malaya.
Jungbuhni, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 30.—As. or.
paniculatus, Hiern, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 552.—Ind. or.; Burma.
patens, Blume, Bijdr. 169.—Java.
paucijugum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 30.—Sumatra.
penduliflorus, Planch. ex Hiern, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 550.—Malaya.
spectabilis, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 29.—As. or.
spicatus, Hiern, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 550.—Malacca.
tetrapetalus, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1858) 1. 411.—Java.
Vrieseanus, C. DC. in A. DC. Monog. Phan. i. 532.—As. or.

CHITHONANTHUS, Lehm. in Ind. Sem. Hort. Hamburg. (1842) 4; et Pl. Preiss. ii. 368 (1847) = *Acacia*, Willd. (Legumin.).

- restiacus*, Lehm. ll. cc. = *A. restiaca*.
CHITONIA, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 317 = *Miconia*, Ruiz & Pav. (Melastomac.).
albicans, D. Don, ex Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xv. (1851) 339 = *Tetrazygia albicans*.
aurea, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 319 = *M. aurea*.
bubalina, D. Don, l. c. = *M. bubalina*.
caudata, D. Don, l. c. = *M. Donacana*.
Fothergilla, D. Don, l. c. 318 = *M. Fothergilla*.
macrophylla, D. Don, l. c. 319 = *M. macrophylla*.
pyramidalis, G. Don, in Lond. Hort. Brit. 174 = *M. laevigata*.
rubiginosa, Steud. Nom. ed. II. i. 352 = *M. Fothergilla*.
Tamonia, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 174 = *M. Fothergilla*.

CHITONIA, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. i. 707 (1824). *ZYGOPHYLLEAE*, Benth. & Hook. f. i. 268.

- mexicana*, Moc. & Sesse, l. c.—Mexic.
CHITONIA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 51 (1866) = *Zygadenus*, Michx. (Liliac.).

CHIZOCHETON, A. Juss. in Orb. Dict. Sc. viii. 80 (1849) = *Chisocheton*, Blume (Meliac.).CHLAENANDRA, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 83 (1868-69). *MENISPERMACEAE*.

- ovata*, Miq. l. c. 84.—N. Guinea?
CHLAENOBOLUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlix. 337 (1827) = *Pterocaulon*, Ell. (Compos.).
alopeuroides, Cass. l. c. 339 = *P. virgatum*.
pyncostachyus, Cass. l. c. 338 = *P. pyncostachyum*.
rugosus, Cass. l. c. 341 = *P. virgatum*.
spicatus, Cass. l. c. = *P. virgatum*.
virgatus, Cass. l. c. 340 = *P. virgatum*.

CHLAMYDANTHUS, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. i. (1843) 355, 359 = *Thymelaea*, Endl.

- argenteus*, C. A. Mey. l. c. 358 = *T. Tartonraira*.
canescens, C. A. Mey. l. c. = *T. canescens*.
ellipticus, C. A. Mey. l. c. 359 = *T. elliptica*.
hirsutus, Griseb. Spiel. Fl. Rumel. ii. 54 = *Passerina hirsuta*.

CHLAMYDANTHUS:—

nitidus, C. A. Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. i. (1843) 358 = *Thymelaea nitida*.
Tartonnaira, C. A. Mey. l. c. = *T. tartonnaira*.
thesioides, C. A. Mey. l. c. 359 = *T. thesioides*.
Thymelaea, C. A. Mey. l. c. = *T. sanamunda*.
tinctorius, C. A. Mey. l. c. 358 = *T. tinctoria*.
villosus, C. A. Mey. l. c. = *T. villosa*.
virgatus, C. A. Mey. l. c. 359 = *T. virgata*.

CHLAMYDIA, Banks, ex Gaertn. Fruct. i. 71. t. 18 (1788) = *Phormium*, Forst. (Liliac.).
tenacissima, Gaertn. l. c. = *P. tenax*.

CHLAMYDOCARYA, Baill. Adansonia, x. (1872) 276. OLACINEAE.
capitata, Baill. l. c. 277.—Afr. trop.
Thomsoniana, Baill. l. c. 276.—Afr. trop.

CHLAMYDOPHORA, Ehrenb. ex Less. Syn. Comp. 265, 448 (1832) = *Cotula*, Linn. (Compos.).
pubescens, Coss. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857) 279 = *Cot. pubescens*.
tridentata, Ehrenb. ex Less. Syn. Comp. 266 = *Cot. tridentata*.

CHLAMYDOSPERMA, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 631 (1845) = *Stegnosperma*, Benth. (Phytolacc.).

CHLAMYDOSTYLUS, Baker, in Journ. Bot. xiv. (1876) 185 = *Nemastylis*, Nutt. (Irid.).
bracteolatus, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1877) 107.—Boliv.
cernuus, Baker, in Journ. Bot. xiv. (1876) 186 = *N. triflora*.
Medusa, Baker, l. c.—Bras.
multiflorus, Baker, l. c. = *N. multiflora*.
spathaceus, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 324 = *N. spathacea*.
tenuis, Baker, in Journ. Bot. xiv. (1876) 185 = *N. tenuis*.
triflorus, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1877) 107 = *N. triflora*.

CHLAMYSPERMA, Less. Syn. Comp. 256 (1832) = *Villanova*, Lag. (Compos.).
arenaroides, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 300. t. 64 = *V. pratensis*.
polygama, Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. ix. (1855) 40.—N. Granat.
pratense, Less. Syn. Comp. 256 = *V. pratensis*.

CHLAMYSPORUM, Salisb. Parad. Lond. t. 103 (1808) = *Thysanotus*, R. Br. (1810) (Liliac.).
dichotomum, Salisb. l. c. in nota sub t. 103 = *T. dichotomus*.
hispidulum, Salisb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 352 = *T. hispidulum*.
juncifolium, Salisb. Parad. Lond. t. 103 = *T. junceus*.
multiflorum, Salisb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 352 = *T. multiflorum*.
pauciflorum, Salisb. ex Steud. l. c. = *T. pauciflorum*.
triandrum, Salisb. ex Steud. l. c. = *T. triandrum*.

CHLANIS, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 144 (1861) = *Oncoba*, Forsk. (Bixin.).
macrophylla, Klotzsch, l. c. 145 = *O. macrophylla*.
tettensis, Klotzsch, l. c. = *O. tettensis*.

CHLAOTRACHELUS, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 234 (1851), sphalm. = CLAOTRACHELUS, Zoll. = *Vernonia*, Schreb. (Compos.).

CHLETERUS, Rafin. Princ. Somiol. 25 (1814) = *Boea*, Comm. (Gesnerac.).

CHLIDANTHUS, Herb. App. 46 (1821). AMARYLLIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 723.
COLEOPHYLLUM, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. viii. (1840) 185.
Cumingii, Presl, Bot. Bemerk. 115 = *Hippeastrum advenum*.
Ehrenbergii, Kunth, Enum. Pl. v. 654.—Mexic.
fragrans, Herb. App. 46.—Peruv.
luteus, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1175 = *Stenomesson luteum*.

CHLOAMNIA, Rafin. Neogenyt. 4 (1825) = *Festuca*, Tourn. (Gramin.).

CHLOANTHES, R. Br. Prod. 513 (1810). VERBENACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1140.

HEMISTEMON, F. Muell. Fragm. x. 73 (1876).
atriplicina, F. Muell. Fragm. i. 235 = *Pityrodia atriplicina*.

Bartlingii, Lehm. Ind. Sem. Hort. Hamb. (1844), ex Bartl. in Lehm. Pl. Preiss. i. 352 = *Pityrodia Bartlingii*.

Bonneyana, F. Muell. Fragm. x. 73.—Austral.
bullata, F. Muell. l. c. vi. 156 = *Pityrodia uncinata*.

coccinea, Bartl. in Lehm. Pl. Preiss. i. 352.—Austral.
cuneata, F. Muell. Census, 103 = *Pityrodia cuneata*.
dilatata, F. Muell. Fragm. vi. 157 = *Pityrodia dilatata*.

Elderi, F. Muell. l. c. x. 13 = *Hemiphora Elderi*.
glandulosa, R. Br. Prod. 514.—Austral.

halimifolia, F. Muell. Fragm. x. 14.—Austral.
hemigenioides, F. Muell. l. c. vi. 156 = *Pityrodia hemigenioides*.

lavandulaefolia, Sieber, ex Spreng. Syst. ii. 756 = *Stoebadus*.

lepidota, F. Muell. in Wing, South. Sc. Record, iii. (1883) 8.—Austral.

Lewellini, F. Muell. Fragm. viii. 50.—Austral.
loricata, F. Muell. l. c. x. 14.—Austral.

loxocarpa, F. Muell. l. c. ii. 22 = *Pityrodia Drummondii*.
Oldfieldii, F. Muell. l. c. i. 234 = *Pityrodia Oldfieldii*.

paniculata, F. Muell. l. c. iv. 80 = *Pityrodia paniculata*.

parviflora, Walp. Rep. iv. 58.—Austral.
rosmarinifolia, A. Cunn. ex Steud. Nom. ed. II. i. 352.—Austral.

salvifolia, F. Muell. Census, 103 = *Pityrodia salvifolia*.
stachyodes, F. Muell. Fragm. v. 50; vi. 158 = *Pityrodia racemosa*.

Stoebadus, R. Br. Prod. 514.—Austral.
uncinata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 194 = *Pityrodia uncinata*.

verbascina, F. Muell. Fragm. i. 233 = *Pityrodia verbascina*.

CHLOERUM, Willd. ex Spreng. Jahrb. i. iii. 74 (1833) = *Abolboda*, Humb. & Bonpl. (Xyrid.).

gramineum, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 27 = *A. Poepigii*.

imberbe, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 352 = *A. imberbis*.

CHLOIDIA, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 484 (1840) = *Corymbis*, Thous. (Orchid.).

decumbens, Lindl. l. c.—Bras.

flava, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 644 = *Cor. flava*.
polystachya, Reichb. f. l. c. = *vernalis*.

vernalis, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 484.—Jamaica.

CHLONANTHES, Rafin. New Fl. Am. ii. 20 (1836) = *Chelone*, Linn. (Scrophul.).

tomentosa, Rafin. l. c.—Am. bor.

CHLONANTHUS, Rafin. Princ. Somiol. 26 (1814) = *pracc*.

CHLOOPSIS, Blume, Enum. Pl. Jav. 14 (1827) = *Ophiopogon*, Ker-Gawl. (Haemodorac.).

aculis, Blume, l. c. = *O. japonicus*.
caulescens, Blume, l. c. = *O. japonicus*.

CHLOOTHAMNUS, Bueae, in Miq. Pl. Jungh. 386 (1851-55) = *Schizostachyum*, Nees (Gramin.).

chilianthus, Bueae, l. c. 387.—Sumatra.

CHLORA, Ren. ex Adans. Fam. ii. 503 (1763). GENTIANEAEE, Benth. & Hook. f. ii. 809.

BLACKSTONIA, Huds. Fl. Angl. ed. I. 146 (1762), nomen prius.

CHLOROSTIS, Rafin. Princ. Somiol. 26 (1814).
DISINSTYLIS, Rafin. Fl. Tellur. iii. 31 (1836).
PLEURIMARIA, Rafin. l. c. (1836).

acuminata, Koch & Ziz, Cat. Fl. Palat. 20 = *serotina*.
affinis, Willk. in Bot. Zeit. v. (1847) 874 = *imperfoliata*.

citrina, Boiss. & Reut. Pugill. Pl. Nov. 77.—Hispan.
crenulata, Salz. ex Griseb. Gen. et Sp. Gent. 115 = *imperfoliata*.

dodecandra, Linn. Syst. ed. XII. 267 = *Sabbatia chloroides*.

dubia, Lam. Tabl. Encyc. ii. 484 = *imperfoliata*.
exaltata, Griseb. Gen. et Sp. Gent. 118 = *Eustoma silenifolium*.

grandiflora, Viv. Cors. App. Alt. 4 = *perfoliata*.

CHLORA:—

hybrida, Tratt. Arch. t. 229.—Europ.
imperfoliata, Linn. f. Suppl. 218.—Europ.
intermedia, Tenore, Syll. 585 = *perfoliata*.
lancolata, Koch & Ziz, Cat. Pl. Palat. 20 = *imperfoliata*.

longifolia, Lam. Tabl. Encyc. ii. 434.—Hab. 1
mascariensis, Desf. ex Steud. Nom. ed. I. 190; ed. II. i. 352 = *perfoliata*.

perfoliata, Gorter, ex Steud. Nom. ed. II. i. 352 = *Saponaria Vaccaria*.

perfoliata, Linn. Syst. ed. XII. 267.—Europ.; As. Min.
quadrifolia, Linn. l. c.—Europ. austr.

quadrifoliata, F. W. Schmidt, in Roem. Arch. i. t. 13 = *quadrifolia*.

serotina, Koch, in Reichb. Pl. Crit. iii. 6. t. 351.—Europ.; As. Min.

sessilifolia, Desv. in Trav. Soc. Amat. i. (1807) 74. t. 3. f. 2 = *imperfoliata*.

sessilis, Willd. Sp. Pl. ii. 341 (= *Plantaginea* f.)—Reg. Argent.

sicula, Tineo, in Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 819 = *perfoliata*.
triphylla, Badaro, in Brugat. Giorn. Fis. II. ix. (1828) 166.—Italia.

CHLORADENIA, Baill. Etnod. Gén. Euph. 471. t. 19 (1858). EUPHORBIAEEAE, Benth. & Hook. f. iii. 312.

ADENGYNUM, Zoll. in Linnaea, xxviii. (1856) 225.
discolor, Baill. l. c. 472.—Java.

CHLORAEA, Lindl. in Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. N. S. i. (1827) 47. ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 618.

ASARCA, Lindl. in Quart. Journ. Roy. Instit. i. (1827) 52.

BIENERIA, Reichb. f. in Bot. Zeit. xi. (1853) 3. t. 1.
GAVILLEA, Poepp. & Endl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 666 (1840).

ULANTHA, Hook. Bot. Mag. lvii. sub t. 2090 (1830).

affinis, Lindl. in Hook. Journ. Bot. i. (1834) 4.—Chili.
alaris, Lindl. in Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. N. S. i. (1827) 50.—Chili.

alpina, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 17.—Chili.
aurantiaca, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 403.—Chili.

aurea, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 48.—Chili.
Austinae, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 63 = *Cephalanthera Oregona*.

barbata, Lindl. in Hook. Journ. Bot. i. (1834) 5.—Chili.

Besseri, Reichb. f. in Linnaea, xxii. (1849) 862.—Chili.

biserialis, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 339.—Reg. Argent.

Bergii, Hieron. in Bot. Acad. Nac. Cordoba, iii. (1879) 380.—Reg. Argent.

bletioides, Lindl. in Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. N. S. i. (1827) 50 = *ulanthoides*.

calopogon, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 47.—Chili.

campestris, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 15.—Chili.
chlorosticta, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 52.—Chili.

chrysantha, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 15.—Chili.
chrysochlora, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 50.—Chili.

collina, Phil. l. c. 54.—Chili.
Commersonii, Brongn. in Duperr. Voy. Bot. 183.—Reg. Magell.

crispa, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 401.—Chili.
cristata, Lindl. in Hook. Journ. Bot. i. (1834) 4.—Chili.

crocata, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 51.—Chili.
cuneata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 400.—Chili.

cygnaea, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 241.—Chili.

cylindrostachya, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 15.—Chili.

dasyopogon, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 243.—Chili.

decipiens, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 17 = *cristata*.
multiflora, Poeppigiana.

densa, A. Rich. in C. Gay, Fl. Chil. v. 454.—Chili.
disoides, Lindl. in Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. N. S. i. (1827) 47.—Chili.

fimbriata, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 49.—Chili.

CHLORAEA :—

- Ambrata*, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 15 = *Bipinnula mystacina*.
Fonkii, Phil. in *Linnaea*, xxix. (1857-58) 55.—Chili.
paleta, Lindl. in *Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. N. S. i.* (1827) 48.—Chili.
Gaudichaudii, Brongn. in *Duperr. Voy. Bot.* 189.—Reg. Magell.
Gavila, Lindl. in *Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. N. S. i.* (1827) 48.—Chili.
Gayana, A. Rich. in *C. Gay, Fl. Chil.* v. 439.—Chili.
grandiflora, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 14.—Chili.
gymnoglousa, Phil. in *Linnaea*, xxix. (1857-58) 54.—Chili.
heteroglossa, Reichb. f. l. c. xxii. (1849) 863.—Chili.
homopetala, Phil. l. c. xxix. (1857-58) 48.—Chili.
incisa, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 17.—Chili.
inconspicua, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* (1865) ii. 321.—Chili.
lamellata, Lindl. in *Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. N. S. i.* (1827) 49.—Chili.
Lechleri, Lindl. in *Lechl. Berb. Am. Austr.* 53.—Chili.
Lindleyi, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 16.—Chili.
litralis, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 244.—Chili.
longebractea, Lindl. in *Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. N. S. i.* (1827) 48.—Peruv.
longipetala, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 400.—Chili.
magellanica, Hook. f. *Fl. Antarct.* ii. 350.—Reg. Magellan.
membranacea, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 401.—Reg. Argent.
multiflora, Lindl. in *Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. i.* (1827) 49.—Chili.
nodulata, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 16.—Chili.
obovata, Phil. in *Linnaea*, xxix. (1857-58) 49.—Chili.
odontoglossa, A. Rich. in *C. Gay, Fl. Chil.* v. 455.—Chili.
papillata, Phil. in *Linnaea*, xxix. (1857-58) 50 = *cylindrostachys*.
patagonica, Phil. l. c. xxxiii. (1864-65) 245.—Chili.
Pavonii, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 404.—Chili.
Pearcei, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 243.—Chili.
penicillata, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* 51.—Patagon.
Philippi, Reichb. f. in *Linnaea*, xxii. (1849) 863.—Chili.
Piquichen, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 400.—Chili.
Poeppigiana, A. Rich. in *C. Gay, Fl. Chil.* v. 443.—Chili.
pogonata, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 240.—Chili.
prodigiosa, Reichb. f. l. c. xxii. (1849) 863.—Chili.
reflexa, Phil. l. c. xxix. (1857-58) 51.—Chili.
typalouglossa, A. Rich. in *C. Gay, Fl. Chil.* v. 457.—Chili.
Sceptrum, Reichb. f. in *Linnaea*, xxii. (1849) 862.—Chili.
secunda, Phil. l. c. xxix. (1857-58) 52.—Chili.
semibarbata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 403.—Chili.
speciosa, Poepp. Fragm. Syn. Pl. Chil. 14.—Chili.
spectabilis, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 240.—Chili.
suaveolens, Phil. l. c. xxix. (1857-58) 46.—Chili.
ulanthoides, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 404.—Chili.
Unguiscati, Reichb. f. in *Linnaea*, xxii. (1849) 864.—Chili.
venosa, Reichb. f. l. c.—Chili.
verrucosa, Phil. l. c. xxix. (1857-58) 53.—Chili.
viridiflora, Lindl. in *Brand. Quart. Journ. Roy. Instit. i.* (1827) 51.—Chili.
volucris, Lindl. in *Hobb. Journ. Bot.* i. (1834) 4.—Chili.

CHLORANTHUS, Sw. in *Phil. Trans.* lxxvii. (1787) 359. **CHLORANTHACEAE**, Benth. & Hook. l. iii. 134.

- CREODUS**, Lour. *Fl. Cochinch.* 88 (1790).
CRYPHARA, Ham. in *Brewst. Edinb. Journ. Sc.* ii. (1825) 11.
NIGRINA, Thunb. *Nov. Gen.* 58 (1783).
PEPERIDIA, Reichb. *Consp.* 212* (1828).
SAINTEGERIA, Cordem. in *Baill. Adansonia*, iii. (1862-63) 300.

CHLORANTHUS :—

- SARCANDRA**, Gardn. in *Calc. Journ. Nat. Hist.* vi. (1846) 348.
STROPHA, Noronha, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. IV. 4; ed. II. 66 (1827).
TRICERCANDRA, A. Gray, in *Perry, Jap. Exped.* ii. 318 (1857).
Blumeanus, Cordem. in *Baill. Adansonia*, iii. (1862-63) 296 = *serratus*.
brachystachys, Blume, *Fl. Jav. Chloranth.* 13. t. 2.—Ind. or.; Malaya; China.
ceylanicus, Miq. *Fl. Ind. Bat.* i. 1. 802 = *brachystachys*.
denticulatus, Cordem. in *Baill. Adansonia*, iii. (1862-63) 296 = *brachystachys*.
elator, R. Br. in *Bot. Mag.* sub t. 2190 = *officinalis*.
erectus, Sweet, *Hort. Suburb. Lond.* 28 = *officinalis*.
Fortunei, Solms, in *DC. Prod.* xvi. 1. 476.—China.
grandifolius, Miq. *Fl. Ind. Bat.* i. 1. 802.—Ind. or.
ilicifolius, Blume, ex *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 129 = *brachystachys*.
inconspicuous, Blanco, *Fl. Filip.* ed. II. 54 = *officinalis*.
inconspicuous, Sm. in *Phil. Trans.* lxxviii. (1787) 359. t. 15.—China; Japon.
indicus, Wight, *Jc. t.* 1945 = *inconspicuous*.
insignis, Kurz, in *Journ. Az. Soc. Beng.* xlii. (1873) 11. 108.—Burma.
integrifolius, Schult. f. ex *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 130 = *Cornus suecica*.
japonicus, Siebold, in *Nov. Act. Nat. Cur.* xiv. 11. (1829) 681.—China; Japon.
macranthera, Schult. f. ex *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 130.—Japon.
mandshuricus, Rupr. *Dec. Pl. Amur.* t. 2 = *japonicus*.
monander, R. Br. in *Bot. Mag.* sub t. 2190 = *brachystachys*.
monostachyus, R. Br. l. c. t. 2190.—China.
montanus, Siebold, ex *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 129 = *brachystachys*.
obtusifolius, Miq. *Fl. Ind. Bat.* i. 1. 802 = *inconspicuous*?
officinalis, Blume, *Enum. Pl. Jav.* 79.—Ind. or.; Malaya.
Oldhami, Solms, in *DC. Prod.* xvi. 1. 476.—Japon.
Pernyanus, Solms, l. c. 474.—China.
quadrifolius, A. Gray, in *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 129 = *serratus*.
salicifolius, Presl, *Eph. Bot.* 281 = *officinalis*.
serratus, Roem. & Schult. *Syst.* iii. 461.—Japon.
sumatranus, Miq. *Fl. Ind. Bat. Suppl.* 343 = *officinalis*.
- CHLORASTER**, Haw. in *Phil. Mag.* lxxiii. 103 (1824) = *Narcissus*, Tourn. (*Anaryllid.*).
fixus, Haw. *Monog. Narciss.* 7 = *N. viridiflorus*.
integer, Haw. l. c. = *N. viridiflorus*.
oblitteratus, M. Roem. *Syn. Ensat.* 214 = *N. Broussonetii*.
viridiflorus, M. Roem. l. c. 213 = *N. viridiflorus*.

CHLORIS, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 25 (1788).

- GRAMINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1165.
CHLOROIDES, Fisch. ex *Regel*, in *Ind. Sem. Hort. Petrop.* (1863) 28.
EUSTACHYS, Desv. in *Nonv. Bull. Soc. Philom.* ii. (1800) 188.
HETEROLEPIS, Ehrenb. ex *Boiss. Fl. Orient.* v. 554 (1881).
MACROSTACHYA, Hochst. ex *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 408, in nota (1851).
PHACELLARIA, Willd. ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 353, in syn. (1840); ii. 313 (1841).
SCHULTESTIA, Spreng. *Pagill.* ii. 17 (1815).
abyssinica, Hochst. ex *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 406.—Abyssin.
acicularis, Lindl. in *Mitch. Journ. Trop. Austral.* 31.—Austral.
acuminata, Trin. *Sp. Gram.* iii. t. 305 = *distichophylla*.
alba, J. & C. Presl, *Rel. Haenk.* i. 289 = *elegans*.
Alberti, *Regel*, in *Act. Hort. Petrop.* vii. (1880) 650.—Mongolia.
amethystea, Hochst. in *Flora*, xxxviii. (1855) 205.—Abyssin.
andropogonoides, *Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram.* 143; ex *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* iii. 558.—Mexic.
anoplia, *Fourn. l. c.*; ex *Hemsl. l. c.*—Mexic.
Aristida, Salzm. ex *Steud. Syn. Pl. Gram.* 218 = *Gymnopogon foliosus*.
arundinacea, Nees, ex *Steud. l. c.* 207 = *polydactyla*.

CHLORIS :—

- bahiensis*, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 208.—Bras.
barbata, Sw. *Fl. Ind. Occ.* i. 200.—Reg. trop.
Beyrichiana, *Steud. Nom. ed. II.* i. 353 = *seq.*
Beyrichiana, Kunth, *Rev. Gram.* i. 89, 289. t. 56 = *radiata*.
brachystachys, *Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot.* 556.—Afr. trop.
brevigluma, *Wright, in Sawo. Fl. Cub.* 191.—Ins. Cuba.
breviveta, *Benth. in Hook. Niger Fl.* 566.—Afr. trop.
campulodes, *Trin. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 353, nomen.—Hab. ?
caribaea, *Spreng. Syst.* i. 295 = *barbata*.
caudata, *Trin. ex Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor.* 70.—China.
ciliata, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 25.—Am. trop.
compressa, *DC. Cat. Pl. Hort. Monsp.* (1818) 94.—Am. austr.
confertifolia, *Trin. in Spreng. Neue Entdeck.* ii. 74 = *distichophylla*.
consanguinea, Kunth, *Rev. Gram.* i. 89 = *polydactyla*.
crinita, *Lag. Varied. Cienc.* ii. 19. (1805) 143.—Ins. Philipp.
crinita, *Salzm. ex Doell, in Mart. Fl. Bras.* ii. iii. 64 = *radiata*.
cruciata, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 25.—Ind. occ.
cryptostachya, *Steud. ex J. A. Schmidt, Beitr. Fl. Cap. Verd.* Ins. 148.—Ins. Cap. Verd.
ctenioides, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 423.—Madag.
cucullata, *Bisch. in Ann. Sc. Nat. Sér. III.* xix. (1853) 357.—Mexic.
curtipendula, *Michx. Fl. Bor. Am.* i. 59 = *Bouteloua racemosa*.
Cynodon, *Trin. Gram. Unif.* 229 = *Cynodon Dactylon*.
cynodontoides, *Balansa, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xix. (1872) 318.—N. Caled.
decora, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 205 = *barbata*.
Digitaria, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* i. 163 = *Leptochloa Digitaria*.
digitata, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 207.—Ind. or.
distachya, Kunth, *Rev. Gram.* i. 291. t. 57 = *monostachya*.
distichophylla, *Lag. Gen. et Sp. Nov.* 4.—Am. austr.
divaricata, R. Br. *Prod. l.* 186.—Austral.
dolichostachya, *Lag. Gen. et Sp. Nov.* 5 = *truncata*.
dubia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* i. 169 = *Diplachne dubia*.
Durandiana, *Schult. Mant.* ii. 341 = *virgata*.
elata, *Desv. Opusc.* 73.—Bras.
elegans, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* i. 166.—Mexic.
eleusinoides, *Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 539.—Ind. occ.
elongata, *Poir. Encyc. Suppl.* ii. 236 = *truncata*.
emarginata, *Beauv. Agrost.* 158, nomen.—Hab. ?
equitans, *Trin. Sp. Gram.* iii. t. 309.—Hab. ?
falcata, Sw. in *Ges. Naturf. Freunde, Neue Schr.* iii. (1801) 160 (= *Campuloxus falcatus*).—Afr. austr.
fasciculata, *Schrad. in Schult. Mant.* ii. 339 = *distichophylla*.
filiformis, *Hort. Par. ex Poir. Encyc. Suppl.* ii. 237, n. 8 = *Bouteloua tenuis*.
filiformis, *Poir. l. c.* 238, n. 12.—Hab. ?
floccifolia, *Poir. l. c.* = *Eleusine floccifolia*.
floridana, *Vasey, Cat. Gram. Un. St.* 61.—Florida.
foliosa, *Willd. Sp. Pl.* iv. 924 = *Gymnopogon foliosus*.
Gayana, *Kunth, Rev. Gram.* i. 89, 293. t. 53.—Afr. trop.
geminata, *Hochst. in Flora*, xxxviii. (1855) 205.—Abyssin.
glabrata, *Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot.* 557.—Afr. trop.
glauca, *Vasey, Cat. Gram. Un. St.* 61.—Florida.
glaucescens, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 206.—Peruv.
gracilis, P. Durand, *Chlor.* 10 = *virgata*.
gracilis, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* i. 168 = *Leptochloa gracilis*.
Gryllus, *Honck. Syn. Pl. Germ.* i. 437 = *Chrysopogon Gryllus*.
guineensis, *Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl.* 55.—Afr. trop.
hispidata, P. Durand, *Chlor.* 17.—Ins. Philipp.
Humboldtiana, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 205.—Ins. Cuba.

CHLORIS:—

- humilis*, Kunth, Rev. Gram. i. 89; ii. 581. t. 180 = radiata.
- imberbis*, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 15 = submutica.
- incompleta, Roth, Nov. Pl. Sp. 60.—Ind. or.
- inermis, Trin. Gram. Unif. 232.—Mexic.
- inflata, Link, Enum. Hort. Berol. i. 105.—Calif.; Ins. Philipp.
- intermedia, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 407.—Abyssin.
- leptostachya, Hochst. ex A. Rich. l. c.—Abyssin.
- longibarba, Michx. ex Beauv. Agrost. 158, nomen.—Am. bor.
- longifolia, Steud. Syn. Pl. Gram. 205.—Ins. Philipp.
- macrantha, Desv. Opusc. 73.—Arabia.
- macrantha, Jaub. & Spach, Illustr. iv. 42 (= Tetrapogon sp.).—Arabia.
- macrostachya, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 408 = Enteropogon macrostachya.
- madagascariensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 206.—Madag.
- maritima, Trin. Gram. Unif. 236 = Cynodon Dactylon.
- meccana, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 205.—Aegypt.; Arabia; Beluchist.
- megastachya, Schrad. ex Schult. Mant. ii. 340 = truncata.
- mendocina, Phil. Sert. Mend. Alt. 50.—Chili.
- monostachya, Michx. Fl. Bor. Am. i. 59 = Ctenium carolinianum.
- monostachya, Pair. Encyc. Suppl. ii. 238.—Ind. or.; Ins. Mascar.
- montana, Roxb. Hort. Beng. 82; Fl. Ind. i. 329.—Ind. or.
- Moorei, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 444 = acicularia.
- mucronata, Michx. Fl. Bor. Am. i. 59 = Eleusine aegyptiaca.
- multiradiata, Hochst. in Flora, xxxviii. (1855) 204.—Abyssin.
- myriostachya, Hochst. l. c.—Afr. trop.
- notocoma, Hochst. l. c.—Abyssin.
- obtusifolia, Desv. Opusc. 73.—Bras.
- obtusifolia, Trin. Gram. Unif. 233.—Ins. Philipp.
- orthonoton, Doell. in Mart. Fl. Bras. ii. III. 64.—Bras.
- pallida, Hack. in Engl. Bot. Jahrb. vi. (1885) 244.—Austral.
- pallida, Willd. Sp. Pl. iv. 926 = radiata.
- panicea, Willd. l. c. 923.—Ind. or.
- paraguaiensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 204 = barbata.
- paspaloides, Hochst. in Flora, xxxviii. (1855) 206.—Abyssin.
- paytensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 207.—Peruv.
- pectinata, Benth. Fl. Austral. vii. 612.—Austral.
- pendula, Salzm. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 208 = bahiensis.
- penicillata, Jan, ex Trin. Gram. Unif. 231 = compressa.
- penicillata, Pers. Syn. i. 87.—Ind. or.
- penicillata, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 353 = elegans.
- peregrina, P. Durand, Chlor. 11.—Ins. Philipp.
- petraea, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 25.—Reg. trop.
- pilosa, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 55.—Afr. trop.
- piperita, Michx. ex Steud. Nom. ed. II. i. 353 = Ctenium carolinianum.
- poaeformis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 169 = Leptochloa virgata.
- polydactyla, P. Durand, Chlor. 14, 22 = virgata.
- polydactyla, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 26.—Am. austr.
- polystachya, Lag. Gen. et Sp. Nov. 4 = inermis, Leptochloa virgata.
- polystachya, Roxb. Hort. Beng. 82; Fl. Ind. i. 330.—Ind. or.
- Prieurii, Kunth, Rev. Gram. i. 89; ii. 441. t. 134.—Afr. trop.
- procumbens, P. Durand, Chlor. 16 = Bouteloua tenuis.
- propinqua, Steud. Syn. Pl. Gram. 204.—Guadaloupe.
- prostrata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 239 = Eleusine aegyptiaca.
- pubescens, Lag. Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 143.—Peruv.
- pubescens, Peyr. in Sitzb. Acad. Wien, Math. Nat. xxxviii. (1860) 585.—Am. austr.

CHLORIS:—

- pulchra, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 56.—Afr. trop.
- Pumilio, R. Br. Prod. 186.—Austral.
- punctulata, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 205.—Afr. trop.
- pycnothrix, Trin. Gram. Unif. 234 = radiata.
- radiata, Heyne, ex Roth, Nov. Pl. Sp. 61 = incompleta.
- radiata, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 26.—Am. trop.
- repens, Auct. ex Steud. Nom. ed. II. i. 353 = Eleusine indica.
- repens, Hochst. in Flora, xxxviii. (1855) 204.—Abyssin.
- retusa, Lag. Gen. et Sp. Nov. 5.—Reg. Argent.
- rhachitricha, Steud. Syn. Pl. Gram. 205.—Ins. Philipp.
- Roxburghii, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. (1853) 183 = digitata.
- Roxburghiana, Schult. Mant. ii. 239 = polystachya.
- rufescens, Lag. Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 143.—Ins. Philipp.
- rufescens, Steud. Syn. Pl. Gram. 206.—Ins. Maurit.
- Sagraeana, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 315.—Ins. Cuba.
- Salamanni, Steud. Syn. Pl. Gram. 206 = radiata.
- scariosa, Beauv. Agrost. 158, nomen.—Hab. I.
- scariosa, F. Muell. Fragm. vi. 85.—Austral.
- sclerantha, Lindl. in Mitch. Journ. Trop. Austral. 31 = ventricosa.
- scoparia, Desf. Tabl. ed. I. 14 = radiata.
- simplex, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 54.—Afr. trop.
- spathacea, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 204.—Abyssin.
- subbiflora, Steud. l. c. 206.—Am. bor.
- subdichostachya, C. Muell. in Bot. Zeit. xix. (1861) 341.—Am. bor.
- submutica, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 167. t. 50.—Mexic.
- subtriflora, Steud. Syn. Pl. Gram. 208.—Afr. trop.
- Swartziana, Doell. in Mart. Fl. Bras. ii. III. 63.—Bras.
- Swartzii, C. Muell. in Bot. Zeit. xix. (1861) 341 = petraea.
- tacensis, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56.—Peruv.
- tenella, Koen. ex Roxb. Hort. Beng. 82; Fl. Ind. i. 329.—Ind. or.
- tenuior, Poir. ex Schult. Mant. ii. 321 = Leptochloa cynosuroides.
- tenuis, Poir. Encyc. Suppl. v. 614 = Bouteloua tenuis.
- tetrameris, Trin. Gram. Unif. 235 = Cynodon elongatus.
- Tetrapogon, Beauv. Agrost. 158 = Tetrapogon villosus.
- triangulata, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 409.—Abyssin.
- truncata, R. Br. Prod. 186.—Malaya; Austral.
- unispicea, F. Muell. Fragm. vii. 118.—Austral.
- ventricosa, R. Br. Prod. 186.—Austral.
- villosa, Pers. Syn. i. 87 = Tetrapogon villosus.
- virgata, P. Durand, Chlor. 10 = radiata.
- virgata, Sw. Fl. Ind. Occ. i. 203.—Am. trop.
- Wightiana, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 206 = incompleta.
- CHLORIZA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 21 (1806) = Lachenalia, Jacq. (Liliac).
- fragrans, Salisb. l. c. = L. versicolor.
- lucida, Salisb. l. c. = L. lucida.
- mediana, Salisb. l. c. = L. mediana.
- pallida, Salisb. l. c. = L. pallida.
- pustulata, Salisb. l. c. = L. pustulata.
- unicolor, Salisb. l. c. = L. versicolor.
- CHLOROCAULON, Klotzsch, in Endl. Gen. Suppl. iv. III. 89 (1850) = Argithamnia, Sw. (Euphorbiac.).
- CHLOROCHLAMYS, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 142 (1868-69) = Marsdenia, R. Br. (Asclepiad.).
- celebica, Miq. l. c.—Ins. Celebes.
- CHLOROCODON, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 113 = Erica, Tourm.
- scoparium, Fourr. l. c. = E. scoparia.
- CHLOROCODON, Hook. f. Bot. Mag. t. 5898 (1871). ASCLEPIADEAE, Benth. & Hook. f. ii. 745.
- Whiteii, Hook. f. l. c.—Afr. austr.

CHLOROCREPIS, Griseb. in Goett. Abh. v. (1853) 153 = Hieracium, Linn. (Compos.).

staticifolia, Griseb. l. c. = H. staticifolium.

CHLOROGALUM, Kunth, Enum. Pl. iv. 681 (1843). LILIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 785.

LAOTHOE, Rafin. Fl. Tellur. iii. 53 (1836), nomen prius.

angustifolium, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1852) 104. t. 30.—Calif.

divaricatum, Kunth, Enum. Pl. iv. 682 = pomerdianum.

Leichtlinii, Baker, in Gard. Chron. (1874) t. 689.—Am. bor. occ.

parviflorum, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xiv. (1879) 243.—Calif.

pomerdianum, Kunth, Enum. Pl. iv. 682.—Calif.

CHLOROIDES, Fisch. ex Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1863) 28 = Chloris, Sw. (Gramin.).

petraeum, Fisch. l. c. = Chloris petraea.

CHLOROMYRON, Pers. Syn. ii. 73 (1807) = Rhoedia, Linn. (Guttifer).

verticillatum, Pers. l. c. = R. acuminata.

CHLOROPHORA, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 508, in nota (1826). URTICACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 363.

tinctoria, Gaudich. l. c.—Mexic.

CHLOROPHYTUM, [Ker-Gawl.] in Bot. Mag. t. 1071 (1808). LILIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 788.

ASPHODELOPSIS, Steud. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 321.

HARTWEGIA, Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xv. II. (1831) 872.

HOLLIA, Heynh. Nom. ii. 303 (1846).

SCHIDOSPERMUM, Griseb. in Lechl. Berb. Am. Austr. 56 (1857).

abyssinicum, Kotschy & Peyr. Pl. Tinn. 46 = lasiflorum.

acaule, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 327.—Ind. or.

affine, Baker, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 169. t. 104.—Afr. trop.

Aizellii, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 323.—Afr. trop.

alismaefolium, Baker, l. c. 324.—Afr. trop.

alpinum, Benth. ex Baker, l. c. 328.—Ins. Tasman.

amplexicaule, Baker, l. c. 325.—Afr. trop.

andongense, Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1878) 260.—Afr. trop.

anthericoideum, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1846) 141 = tuberosum.

arundinaceum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 323.—Ind. or.

attenuatum, Baker, l. c. 332.—Ind. or.

blepharophyllum, Schweinf. ex Baker, l. c. 327.—Abyssin.

Bowkeri, Baker, in Saund. Refug. Bot. t. 352.—Afr. austr.

bracteosum, Welw. ex Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1878) 260 = stenopetalum.

Brehmea, Schult. f. Syst. vii. 454.—Afr. austr.

breviscapum, Dale, in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 141.—Ind. or.

Burchellii, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 330.—Afr. austr.

ciliatum, Baker, in Journ. Bot. xvi. (1878) 325.—Afr. trop.

comosum, Baker, in Gard. Chron. (1873) 75 = Stenobergianum.

crispum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 331.—Afr. austr.

debile, Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1878) 260.—Afr. trop.

decipiens, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 275.—Madag.

dubium, Schult. f. Syst. vii. 455 = Anthericum Schultesii.

elatum, R. Br. Prod. 277.—Afr. austr.

falcatum, Baker, in Saund. Refug. Bot. t. 333 = lasiflorum.

filpendulum, Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1878) 260.—Afr. trop.

Finlaysonianum, Wall. Cat. n. 5061 (Dracaenae sp.).—Siam.

CHLOROPHYTUM—

gallabatense, Schweinf. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 325 = Orchidastrum.
glaucom, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 143.—Ind. or.
graminifolium, Kunth, Enum. Pl. iv. 606 = Anthericum undulatum.
Hartmannianum, Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 294, nomen.—Afr. trop.
Heyneanum, Wall. Cat. n. 5060.—Ind. or.
Heynei, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 322 = praec.
inornatum, Ker-Gawl. in Bot. Mag. t. 1071.—Afr. trop.
juncifolium, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 322.—Bras.
Kirkii, Baker, in Gard. Chron. (1882) t. 108.—Afr. trop.
lanceifolium, Welw. ex Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1878) 260.—Afr. trop.
laxiflorum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 328 = laxum.
laxum, R. Br. Prod. 277.—Trop. As.; Afr.; Austral.
leucopis, Welw. ex Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1878) 259 = macrophyllum.
longifolium, Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 294, nomen.—Abyssin.
longipes, Baker, in Journ. Bot. xvi. (1878) 325.—Afr. trop.
macrophyllum, Aschers. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 294.—Abyssin.
macroporum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 330.—Afr. austr.
madagascariense, Baker, in Journ. Bot. xvi. (1878) 326.—Afr. trop.
malabaricum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 331.—Ind. or.
micranthum, Baker, in Journ. Bot. xvi. (1878) 325.—Afr. trop.
modestum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 329.—Afr. austr.
nepalense, Baker, l. c. 330.—Reg. Himal.
Nimmonii, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 142 = Orchidastrum.
Orchidastrum, Lindl. Bot. Reg. t. 813.—Ind. or.; Afr. trop.
parviflorum, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 141 = laxum.
petiolatum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 326.—Afr. trop.
polyrhizon, Baker, in Gard. Chron. (1878) II. 306.—Afr. trop.
polystachys, Baker, in Journ. Bot. xvi. (1878) 326.—Afr. trop.
pubiflorum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 329.—Afr. trop.
pulchellum, Kunth, Enum. Pl. iv. 605 = Anthericum pulchellum.
paullum, Schweinf. ex Baker, in Journ. Bot. xvi. (1878) 325.—Afr. trop.
rhizomatousum, Baker, in Gard. Chron. (1885) II. 230.—Afr. trop.
rigidum, Kunth, Enum. Pl. iv. 604 = Anthericum rigidum.
Rutenbergianum, Vathe, in Bremen Abb. ix. (1885) 133.—Ins. Nossibé.
schidospermum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 326.—Peruv.
sparsiflorum, Baker, l. c. 325.—Afr. trop.
stenopetalum, Baker, l. c. 331.—Afr. trop.
Sternbergianum, Steud. Nom. ed. II. i. 354.—Afr. austr.
suffruticosum, Baker, in Journ. Bot. xvi. (1878) 326.—Afr.
tetraphyllum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 324.—Abyssin.
Timneae, Baker, l. c. 333.—Afr. trop.
triflorum, Kunth, Enum. Pl. iv. 606 = Anthericum triflorum.
tuberosum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 332.—Ind. or.; Abyss.
undulatum, Wall. Cat. n. 5059 = nepalense.
vestitum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 326.—Afr. trop.
viscosum, Kunth, Enum. Pl. iv. 605 = Anthericum viscosum.
xerophilum, F. Muell. Fragm. i. 63 = laxum.

CHLOROPHYTUM, Pohl, ex DC. Prod. iv. 540 (1830) = Spermaceae, Dill. (Rubiaceae).
nerosum, Pohl, l. c. 548 = S. Poaya.
pratense, Pohl, l. c. = S. Poaya.

CHLOROPYRON, Behr, in Proc. Calif. Acad. i. (1855) 61 = *Cordylanthus*, Nutt. (Scrophul.).
palustre, Behr, l. c. = *Cordylanthus maritimus*.

CHLOROSA, Blume, Bijdr. 420. t. 31 (1825).
ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 616.
gracilis, Blume, l. c.—Java.
latifolia, Blume, l. c.—Java.

CHLOROSPATA, Engl. in Regel, Gartenfl. (1878) 97. t. 933. **AROIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 977.
Kolbil, Engl. l. c.—N. Granat.

CHLOROSTEMMA, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 398 = *Asperula*, Linn. (Rubiaceae).
odoratum, Fourr. l. c. = A. odorata.

CHLOROSTIS, Rafin. Princ. Somiol. 26 (1814) = *Chlora*, Ren. (Gentian.).

CHLOROXYLON, Rumph. ex Scop. Introd. 208 (1777); DC. Prod. i. 625 (1824). **MELIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 340.
Dupada, Buch.-Ham. Journ. Mysore, i. 184 = *Boswellia serrata*.
Swietenia, DC. Prod. i. 625.—Ind. or.

CHLOROXYLIUM, P. Br. Hist. Jamaic. 167. t. 7. f. 1 (1756); Adans. Fam. II. 303 (1763) (Quid?).

CHLORYLLIS, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 149 (1835) = *Dolichos*, Linn. (Legumin.).
pratensis, E. Mey. l. c. = D. Chloryllis.

CHNOANTHUS, Phil. in Anal. Univ. Chili (1802) II. 405 = *Gomphrena*, Linn. (Amarantac.).
mendocinus, Phil. l. c.; et in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 223.—Chili.
ovatus, Phil. Sert. Mend. Alt. 41.—Chili.

CHOCHO, Adans. Fam. II. 500 (1763) = *Sechium*, P. Br. (Cucurbit.).

CHODONDENDRON, Bosc, Encycl. Agric. vii. 296 (1822), sphalm. = *Chondodendron*, Ruiz & Pav. (Menispermac.).

CHOENOMELES, Lindl. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 97 = *Pyrus*, Linn. (Rosac.).
alba, Carr. in Rev. Hortie. (1876) 410 = P. japonica.
cancellata, Pritz. Ic. Ind. i. 250, sphalm. = P. sinensis, Poir.
japonica, Lindl. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 97 = P. japonica.

CHOERADODIA, Herb. Amaryll. 87 (1887) = *Strumaria*, Jacq. (Amaryllid.).
chilensis, Herb. l. c. = S. chilensis.

CHOERADOPLECTRON, Schau. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 436 = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).
Spiranthes, Schau. l. c. = H. lacertifera.

CHOEROPHILLUM, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 147 (1768) = *Chaerophyllum*, Hoffm. (Umbell.).

CHOEROSERIS, Link, Handb. i. 798 (1829) = *Picris*, Linn. (Compos.).
heterosperma, Link, l. c. 799 = *Crepis Dioscoridis rhagadioloides*, Link, l. c. = P. Sprengeriana.
Sprengeriana, Link, l. c. = P. Sprengeriana.

CHOETOPHORA, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. II. 548 (1879), sphalm. = *CHAETOSPORA*, R. Br. = *Schoenus*, Linn. (Cyperac.).

CHOISYA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 4. t. 513 (1823). **RUTACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 297.
JULIANA, La Llave, in La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. fasc. II. 4 (1825).
PLENCKIA, Mop. & Sesse, ex DC. Prod. i. 724 (1824).
grandiflora, Regel, Gartenfl. (1876) 257; in Act. Hort. Petrop. iv. (1876) 336 = ternata.
ternata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 6. t. 513.—Mexic.

CHOMELIA, Jacq. Enum. Pl. Carib. 1 (1760). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 103.

ANISOMERIS, Presl, Symb. Bot. II. 5. t. 54 (1833).
angustifolia, Benth. in Hook. Journ. Bot. III. (1841) 235.—Guiana.
anisomeris, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 451.—Bras.

barbnervis, Moric. ex Benth. in Linnaea, xxiii. (1850) 446.—Bras.
brasiliiana, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1884) 188, partim.—Bras.

brasiliiana, A. Rich. l. c. partim = *Vauthieri*.
estrelliana, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 452.—Bras.

fasciculata, Sw. Fl. Ind. Occ. i. 238.—Jamaica.
filipes, Benth. ex Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1852) 41.—Nicaragua.

hirsuta, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 107.—Bras.
intercedens, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 451.—Bras.

malaneoides, Muell. Arg. l. c. 452.—Bras.
Martiana, Muell. Arg. l. c. 451.—Bras.
obtusa, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 185.—Bras.

obtusa, Mart. in Flora, xxiv. (1841) II. Beibl. 71 = *Martiana*.
occidentalis, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 452.—Bras.

odoratissima, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 384, nomen.—Hab.?
oligantha, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 452.—Bras.

parviflora, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. vi. v. 41.—Bras.
pedunculosa, Benth. in Linnaea, xxiii. (1850) 445.—Bras.

Pohlana, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 452.—Bras.
pubescens, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 187.—Bras.

ribesoides, Benth. ex A. Gray, in Proc. Am. Acad. iv. (1860) 38.—Bras.
sandvicensis, A. Gray, l. c.—Ins. Sandvic.

sericea, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 451.—Bras.
sessilis, Muell. Arg. l. c.—Bras.

spinosa, Jacq. Enum. Pl. Carib. 12.—Venezuela.
tenuiflora, Benth. in Hook. Journ. Bot. III. (1841) 235.—Guiana.

transiens, Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras. vi. v. 457.—Bras.
triacantha, Griseb. Cat. Pl. Cub. 133.—Cuba.

tristis, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 452.—Bras.
Vauthieri, Muell. Arg. l. c.—Bras.

versicolor, Spreng. Syst. i. 410 = *Scolosanthus versicolor*.
vulpina, Muell. Arg. in Flora, lviii. (1875) 452.—Bras.

CHOMELIA, Linn. Gen. ed. I. 55 (1757); cf. Richter, Codex Linn. 183 = *Tarenna*, Gaertn. (Rubiaceae).

CHOMELIA, Vell. Fl. Flum. i. t. 107 (1827) = *Ilex*, Tourn.
amara, Vell. l. c.—Bras.

CHONA, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. xvii. (1834) 155 = *Erica*, Linn.
sanguinea, D. Don, l. c. = E. Nivenia.

CHONAI, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 135 (1866) = *Hippocrepis*, Herb. (Amaryllid.).
vittata, Salisb. l. c. = H. vittatum.

CHONDODENDRON, Benth. & Hook. f. Gen. i. 34 (1862), sphalm. = *Odontocarya*, Miers (Menisperm.).

CHONDODENDRON, Ruiz & Pav. Prod. 132 (1794). **MENISPERMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 963.
BOTRYOPSIS, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II. vii. (1851) 43.

acmulum, Miers, l. c. Ser. III. xix. (1867) 192 = *platyphyllum*.
cinerascens, Miers, l. c. = *platyphyllum*.
convolvulaceum, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. II, 65 = *tomentosum*.

CHONDODENDRON:—

- cretosum, *Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III.* xix. (1867) 192.—Peruv.
hederifolium, *Miers, l. c. Ser. II. vii.* (1851) 44 = tomentosum.
nemophilum, *Miers, Contrib. iii.* 319.—Bras.
obscurum, *Miers, l. c.* 314.—Bras.
ovatum, *Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III.* xix. (1867) 192.—Bras.
platyphyllum, *Miers, l. c.*—Bras.
scabrum, *Miers, l. c. Ser. II. vii.* (1851) 44 = tomentosum.
tamoides, *Miers, l. c.*—Guiana.
tomentosum, *Ruis & Pav. Syst. Veg.* 261.—Peruv.

CHONDRACHNE, R. Br. Prod. 220 (1810) = *Lepironia*, Rich. (Cyperac.).
articulata, R. Br. l. c. = *L. mucronata*.CHONDRACHYRUM, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 449 (1836) = *Melica*, Linn. (Gramin.).
scabrum, Nees, l. c. 450.—Bras.

CHONDRILLA, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735); Gen. ed. I. 241 (1737). COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 524.

- CALYCOCORSUS, F. W. Schmidt, Samml. Phys. Auf. i. 271 (1795).
 PELTIDIUM, Zollikof. Nat. Anz. (1820); Bartl. Ord. 145 (1830).
 WIBELIA, Roehl. Deutschl. Flora, ii. 426 (1813).
 WILLEMETIA, Neck. Elem. i. 50 (1790).
 ZOLLIKOFFERIA, Nees, in Bluff & Fingerh. Comp. Fl. Germ. ii. 305 (1825).
acanthifolia, Poir. Encyc. Suppl. ii. 330 = *Lactuca acanthifolia*.
acantholepis, Boiss. Diagn. Ser. I. xi. 48 = juncea.
acanthophylla, Borkh. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 271 = juncea.
alba, Lam. Encyc. ii. 79 = *Prenanthes alba*.
altissima, Lam. l. c. 78 = *Prenanthes altissima*.
ambigua, Fisch. ex Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 398 = *paniciflora*.
angustissima, Hegetschw. Fl. Schw. 762 = juncea.
aspera, Poir. Encyc. Suppl. ii. 329.—Hab. f.
asplenifolia, Poir. l. c. 330 = *Launaea asplenifolia*.
auriculata, Wall. Cat. n. 3269 = *Lactuca dissecta*.
brevirostris, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. iii. 32.—Sibir. altaic.
canescens, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 397.—Soongar.
capitata, Sieber, ex DC. Prod. vii. 180 = *Launaea glomerata*.
chinensis, Poir. Encyc. Suppl. ii. 331 = *Lactuca versicolor*.
crepidinea, Poir. l. c. 331 = *Prenanthes crepidinea*.
crepoides, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 462 = *Lactuca saligna*.
crepoides, Murr. Syst. Veg. ed. XIII. 596.—Mont. Pyren.
crepoides, Reich. Fl. Moeno-Francof. 59 = juncea.
cymosa, Poir. Encyc. Suppl. ii. 330 = *Prenanthes cymosa*.
debilis, Poir. l. c. 332 = *Lactuca debilis*.
Decandollei, Spreng. ex DC. Prod. vi. 158 = *Crepis foetida*.
dentata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 328 = *Lactuca denticulata*.
erysimifolia, Poir. l. c. 331 = *Lactuca muralis*.
fontinalis, Wall. Cat. n. 3268 = *Lactuca polycephala*.
Gaudini, Hegetschw. in Suter, Fl. Helv. ed. II. ii. 162 = juncea.
glomerata, C. Koch, in Linnaea, xxiii. (1850) 673 = juncea.
gracilis, Wall. Cat. n. 3267 = *Lactuca gracilis*.
graminea, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 244.—Reg. Cauc. et Himal.; Sibiria.
graminea, Ledeb. Fl. Alt. iv. 148 = *ptiocomma*.
graminifolia, Fisch. Cat. Hort. Gorenk. (1812) 33 = *graminea*.
hastata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 332 = *Lactuca denticulata*.
hastata, Wall. Cat. n. 3271 = *Lactuca hastata*.
hieracioides, Roth, in Usteri, Ann. Bot. x. 50 = *Tolpis coronopifolia*.
hispida, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 144 = juncea.
hispida, Poir. Encyc. Suppl. ii. 328 = *Lactuca microcephala*.
illinoensis, Poir. l. c. 331 = *Prenanthes aspera*.

CHONDRILLA:—

- indica*, Steud. Nom. ed. I. 191 = *Lactuca Heyneana*.
intybaea, Frivald. in Flora, xviii. (1835) 385 = juncea.
intybaea, Ledeb. Fl. Ross. ii. 809 = *paniciflora*.
japonica, Lam. Encyc. ii. 79 = *Crepis japonica*.
juncea, Ledeb. Fl. Alt. iv. 147 = *brevirostris*.
juncea, Linn. Sp. Pl. 796.—Europ.; As. med.
laciniata, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxix. (1856) ii. 410 = juncea.
laevigata, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 497 = *Pyrrhopappus carolinianus*.
lancoolata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 329 = *Crepis integra*.
latifolia, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 244 = juncea.
lejosperma, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841) 466.—Sibir. altaic.
longifolia, Buch-Ham. in Wall. Cat. sub n. 3274 = *Lactuca polycephala*.
longifolia, Wall. Cat. n. 3273 = *Lactuca longifolia*.
lutea, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 495 = juncea.
lyrata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 332 = *Crepis japonica*.
mariscandica, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1851) 380.—Turkestan.
multiflora, Poir. Encyc. Suppl. ii. 332 = *Crepis japonica*.
muralis, Lam. Fl. Fr. ii. 105 = *Lactuca muralis*, *nudicaulis*, Linn. Mant. 278 = *Launaea nudicaulis*.
paniculata, Lam. Encyc. ii. 78 = *Prenanthesoides*.
paniciflora, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1833) 180 = *Pyrrhopappus pauciflorus*.
paniciflora, Ledeb. Fl. Alt. iv. 148.—Rossia; Sibiria.
Peltidium, Moritz, Fl. Schw. 361.—Europ.
phaeocephala, Rupr. Ser. Tiansch. 59.—As. centr.
piestocarpa, Boiss. Fl. Orient. iii. 798.—Persia.
pinnata, Lam. Encyc. ii. 79 = *Sonchus leptocephalus*.
pinnatifida, Poir. Encyc. Suppl. ii. 330 = *Prenanthes cymosa*.
ptiocomma, Fisch. Mey. & Aubl. Ind. Sem. Hort. Petrop. viii. 54.—Sibir. altaic.
Prenanthes, Steud. Nom. ed. I. 191 = seq.
Prenanthesoides, Vill. Voy. (1812) 16.—Europ.
pulchra, Lam. Fl. Fr. ii. 106 = *Phaeocidium lampasoides*.
purpurea, Lam. l. c. 105 = *Prenanthes purpurea*.
pusilla, Boiss. Diagn. Ser. I. vii. 11.—Persia; Turkestan.
racemosa, Poir. Encyc. Suppl. ii. 331 = *Lactuca Heyneana*.
ramosissima, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 128.—Graecia.
ramosissima, Zeyher, ex DC. Prod. vii. 176 = *Lactuca viminea*.
Rauillieri, Walp. Rep. ii. 694, sphalm. = *Rouillieri repens*, Lam. Encyc. ii. 79 = *Lactuca repens*.
rhombifolia, Humb. ex Willd. Sp. Pl. iii. 1535-36 = *Prenanthes rhombifolia*.
rigens, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 271 = juncea.
Rouillieri, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841) 456.—Sibir. altaic.
rubicunda, Poir. Encyc. Suppl. ii. 329 = *Prenanthes alba*.
ruderalis, Gaertn. ex Steud. Nom. ed. I. 191, 655 = *Lactuca muralis*.
runcinata, Wall. Cat. n. 3272 = *Crepis japonica*.
sagittata, Wall. l. c. n. 3270 = *Lactuca sagittarioides*.
sarmentosa, Poir. Encyc. Suppl. ii. 329 = *Launaea pinnatifida*.
Schraderi, Steud. Nom. ed. II. ii. 393, in syn. = *aspera*.
secunda, Royle, ex C. B. Clarke, Comp. Ind. 276 = *Launaea secunda*.
Sessacana, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1833) 180 = *Pyrrhopappus Sessacanus*.
sessiliflora, Lam. Fl. Fr. ii. 104 = *Lactuca viminea*.
setulosa, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 402.—Himal. bor. occ.
sonchifolia, Poir. Encyc. Suppl. ii. 330 = *Lactuca Heyneana*.
soongarica, Stschegl. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) i. 179.—Soongar.
squarrosa, Poir. Encyc. Suppl. ii. 332 = *Lactuca brevirostris*.
stipitata, Sch. Bip. in Linnaea, xv. (1841) 553.—Europ.
stricta, Ledeb. Fl. Alt. iv. 146.—Sibir. altaic.
tenuifolia, Lam. Encyc. ii. 78 = *Prenanthes purpurea*.
tenuis, Buch-Ham. in Wall. Cat. n. 3274 = *Lactuca polycephala*.

CHONDRILLA:—

- triquetra*, Steud. Nom. ed. I. 191; ed. II. i. 354 = *Lactuca triquetra*.
versicolor, Sch. Bip. in Mus. Senckenb. iii. (1845) 49, in obs. 2 = *Lactuca Fischeriana*.
viminea, Lam. Encyc. ii. 27 = *Lactuca viminea*.
virgata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 328 = *Prenanthes virgata*.
virgata, J. & C. Presl, Delic. Prag. 116 = juncea.
viscosa, Gilib. Fl. Lituan. i. 232 = juncea.

CHONDROCARPUS, Nutt. Gen. Am. ii. in corrigend. (1818) = *Hydrocotyle*, Linn. (Umbellif.).
asiaticus, Nutt. l. c.—Cf. i. 177 = *H. asiatica*.
erectus, Wats. Bibliog. Ind. N. Am. Bot. 425, sphalm. = *H. repanda*.
repanda, Nutt. Gen. Am. ii. in corrigend.—Cf. i. 177 = *H. repanda*.
sibthorpioides, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 185 = *H. rotundifolia*.
triflorus, Nutt. Gen. Am. ii. in corrigend.—Cf. i. 177 = *H. asiatica*.CHONDROCARPUS, Stev. in Bull. Soc. Nat. Mosc. ii. (1832) 268 = *Astragalus*, Tourn. (Legumin.).
brachycarpus, Stev. l. c. = *A. brachycarpus*.
clavatus, Stev. l. c. xxix. (1856) ii. 149 = *A. clavatus*.
elongatus, Stev. l. c. iv. (1832) 268 = *A. elongatus*.
incurvus, Stev. l. c. = *A. incurvus*.
macrorrhizus, Stev. l. c. = *A. macrorrhizus*.
nummularioides, Stev. l. c. xxix. (1856) ii. 149 = *A. nummularioides*.
platyphyllum, Stev. l. c. = *A. platyphyllum*.CHONDROCHILUS, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 711 = *Chaetanthera*, Ruiz & Pav. (Compos.).
crenatus, Phil. l. c.—Chili.
involutus, Phil. Fl. Atac. 27.—Chili.
parvifolius, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 114 = Chili.CHONDROLAENA, Nees, Fl. Afr. Austr. Gram. 133 (1841) = *Prionachne*, Nees (Gramin.).
dentata, Steud. Nom. ed. II. i. 355, sphalm.—seq.
phalaroides, Nees, Fl. Afr. Austr. Gram. 134 = *P. Ecklonii*.CHONDRODENDRON, Spreng. Syst. ii. 155, in syn. (1825) = *Chondodendron*, Ruiz & Pav. (Menisip.).CHONDROLOMIA, Nees, in Mart. Fl. Bras. ii. i. 173 (1842) = *Scleria*, Berg. (Cyperac.).
Sellowiana, Nees, l. c. 174 = *S. Sellowiana*.CHONDROPETALUM, Rottb. Progr. 12 (1773); Desc. 10. t. 3 (1773) = *Elegia*, Linn. (Restiac.).
deustum, Rottb. ii. cc. = *E. deusta*.
nudum, Rottb. ii. cc. 12, 11 = *E. nuda*.
tectorum, Rafin. Fl. Tellur. iv. 33 = *E. deusta*.CHONDROPIS, Rafin. Fl. Tellur. iii. 29 (1836) = *Exacum*, Linn. (Gentian.).
trinervis, Rafin. l. c. = *E. zeylanicum*.CHONDROBRYNCHA, Lindl. Orch. Linden. 13 (1846). ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 548.
Chestertoni, Reichb. f. in Gard. Chron. (1879) ii. 648.—N. Granat.
fimbriata, Reichb. f. in Saund. Refug. Bot. t. 107.—N. Granat.
rosea, Lindl. Orch. Linden. 13.—Venezuela.CHONDROSEA, Haw. Saxifr. Enum. 10 (1821) = *Saxifraga*, Tourn.
Aisoon, Haw. l. c. 11 = *S. Aisoon*.
aisoonis, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 5 = *S. Aisoon*.
alpicola, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 34 = *S. Aisoon*.
aretioides, Haw. Saxifr. Enum. 14 = *S. aretioides*.
beugesiaca, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 33 = *S. Aisoon*.
brevicaulis, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 5 = *S. Aisoon*.
Burseriana, Haw. Saxifr. Enum. 15 = *S. Burseriana*.
caesia, Haw. l. c. 14 = *S. caesia*.
calcareo, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 3 = *S. Aisoon*.
calyciflora, Haw. Saxifr. Enum. 13 = *S. media*.

CHONDROSEA:—

- carthusiana*, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 3 = Saxifraga Aizoon.
cartilaginea, Haw. Saxifr. Enum. 12 = S. cartilaginea.
diapensoides, Haw. l. c. 13 = S. diapensoides.
flexipes, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 3 = S. Aizoon.
glabrata, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 34 = S. Aizoon.
glauca, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 4 = S. Aizoon.
gracilescens, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 35 = S. Aizoon.
intermedia, Haw. Saxifr. Enum. 11 = S. intermedia.
juniperina, Haw. l. c. 15 = S. juniperifolia.
laevigata, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 5 = S. Aizoon.
leptopetala, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 34 = S. Aizoon.
longifolia, Haw. Saxifr. Enum. 11 = S. longifolia.
luteo-purpurea, Haw. l. c. 13 = S. luteopurpurea.
mutata, Haw. l. c. = S. mutata.
nitida, Haw. l. c. 16 = S. nitida.
orphila, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 33 = S. Aizoon.
patens, Haw. Saxifr. Enum. 14 = S. caesia.
patulipes, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 4 = S. Aizoon.
tetraphila, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 34 = S. Aizoon.
punctillata, Jord. & Fourn. l. c. 33 = S. Aizoon.
pusilla, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 3 = S. Aizoon.
pyramidalis, Haw. Saxifr. Enum. 10 = S. Aizoon.
refracta, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 4 = S. Aizoon.
rosella, Jord. & Fourn. l. c. = S. Aizoon.
rotularis, Haw. Saxifr. Enum. 12 = S. Aizoon.
tenella, Haw. l. c. 15 = S. tenella.
valida, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 32 = S. Aizoon.
Vandellii, Haw. Saxifr. Enum. 15 = S. Vandellii.
virgata, Jord. & Fourn. Ic. Pl. Eur. ii. 4 = S. Aizoon.
viridula, Jord. & Fourn. Brev. Pl. Nov. fasc. i. 33 = S. Aizoon.

CHONDROSIA, Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1881) 104, err. typ. = seq.

CHONDROSIUM, Desv. Journ. Bot. iii. (1813) 68 = seq.

CHONDROSUM, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 188 = Boutelous, Lag. (Gramin.).

- Achenbornianum*, Nees, in Linnæa, xix. (1847) 692 = B. oligostachya.
ciliatum, Beauv. Agrost. 41, nomen = Chloris ciliata.
cripodum, Torr. in Emory, Notes Mil. Reconnois. 153 = B. eriopoda.
exile, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 137, ex Hems. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 564. — Mexic.
foenum, Torr. in Emory, Notes Mil. Reconnois. 153. t. 12 = B. hirsuta.
gracile, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 176. t. 58 = B. oligostachya.
hirsutum, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 455, nomen = seq. ?
hirtum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 176. t. 59 = B. hirsuta.
Humboldtianum, Kunth, Rev. Gram. i. 98 = B. ovata.
humile, Beauv. Agrost. 41 = B. prostrata.
Karwinskii, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 137, ex Hems. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 564. — Mexic.
microstachyum, Fourn. l. c. 138, ex Hems. l. c. 562 = B. polystachya.
oligostachyum, Torr. in Marcy, Rep. 300 = B. oligostachya.
Parryi, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 150, ex Hems. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 562 = B. polystachya.
polystachyum, Benth. Bot. Voy. Sulph. 56 = B. polystachya.
procumbens, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. (1810) 188 = B. tenuis.
prostratum, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 455 = B. prostrata.
scorpioides, Kunth, Rev. Gram. i. 94 = B. scorpioides.
simplex, Kunth, l. c. = B. prostrata.
subscorpioides, C. Muell. in Bot. Zeit. xiv. (1856) 847. — Calif.
tenuis, Beauv. Agrost. 41 = B. tenuis.
Viretii, Fourn. Mex. Pl. Enum. Gram. 136, ex Hems. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 564. — Mexic.

CHONDROSPERMUM, Wall. Cat. n. 2837 (1832) = *Myxopyrum*, Blume (Oleac.).
coriaceum, Wall. l. c. n. 2838 = M. smilacifolium.
laurifolium, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 548 = M. smilacifolium.
smilacifolium, Wall. Cat. n. 2837 = M. smilacifolium.

CHONEMORPHA, G. Don, Gen. Syst. iv. 76 (1836). APOCYNACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 720.

- EPICHYSIANTHUS, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 523 (1845).
antidysenterica, G. Don, l. c. = Holarrhena antidysenterica.
bantamensis, G. Don, l. c. = Echites bantamensis.
convolvuloides, G. Don, l. c. — Ina. S. Thomas.
coriacea, G. Don, l. c. = Echites coriacea.
cristata, G. Don, l. c. = Aganosma marginata.
densiflora, G. Don, l. c. = Echites densiflora.
dichotoma, G. Don, l. c. = Aganosma caryophyllata.
grandiflora, G. Don, l. c. = macrophylla.
Griffithii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 662. — Reg. Himal.
inflata, G. Don, Gen. Syst. iv. 76 = Echites inflata.
macrophylla, G. Don, l. c. — Ind. or.; Malaya.
malabrica, G. Don, l. c. — Ind. or.
mollis, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 444 = macrophylla.
pubescens, G. Don, in Sweet, Hort. Brit. ed. III. 458 = Holarrhena antidysenterica.
reticulata, G. Don, Gen. Syst. iv. 76 = Cryptolepis Buchananii.
vestita, G. Don, l. c. = Wrightia tomentosa ?

CHORETIS, Herb. Amaryl. 219. f. 85 (1837) = *Hymenocallis*, Salisb. (Amaryllid.).
galvestonensis, Herb. l. c. 221. t. 41. f. 34, 35 = H. galvestonensis.
glauca, Herb. l. c. 220. t. 35. f. 1 = H. glauca.

CHORETRUM, R. Br. Prod. 354 (1810). SANTALACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 228.

- Candollei*, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. vi. 219. — Austral.
chrysanthum, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855) 23 = glomeratum.
glomeratum, R. Br. Prod. 354. — Austral.
lateriflorum, A. DC. in DC. Prod. xiv. 675 = Candollei.
lateriflorum, R. Br. Prod. 354. — Austral.
oxycladum, F. Muell. Fragm. i. 21. — Austral.
pauciflorum, A. DC. in DC. Prod. xiv. 676 = lateriflorum.
Preisneri, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 608 = Leptomeria Preisneriana.
spicatum, F. Muell. Fragm. i. 21. — Austral.
spinosum, Miq. in Lehm. Pl. Preiss. i. 609 = Leptomeria spinosa.

CHORIBENA, Steud. Nom. ed. II. i. 355 (1840), sphalm. = *Chorilaena*, Endl. (Rutac.).

CHORICARPHA, Boeck. in Flora, xii. (1858) 19 = *Lepronis*, Rich. (Cyperac.).
aphylla, Boeck. l. c. 20 = L. macronata.

CHORICERAS, Baill. Adansonia, xi. (1873) 119 = *Dissiliaria*, F. Muell. (Euphorbiac.).
australiana, Baill. l. c. 120 = D. tricornis ?

CHORILAENA, Endl. Enum. Pl. Huég. 17 (1887). RUTACEAE, Benth. & Hook. f. i. 295.
angustifolia, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855) 10 = Phebalium diosmeum.
hirsuta, Benth. Fl. Austral. i. 357. — Austral.
myoporoides, Endl. ex Heynh. Nom. ii. 140. — Austral.
quercifolia, Endl. Enum. Pl. Huég. 17. — Austral.

CHORIOPHYLLUM, Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1280 (1829). EUPHORBIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 280.
malayanum, Benth. l. c. — Malaya.

CHORIOZANDRA, Steud. Nom. ed. II. i. 355 (1840), sphalm. = *Chorizandra*, R. Br. (Cyperac.).

CHORIPETALUM, A. DC. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1834) 131 = *Embelia*, Burm. f. (Myrsin.).
aurantiacum, A. DC. l. c. = E. viridiflora.

CHORIPETALUM:—

- australianum*, F. Muell. Fragm. iii. 86 (= *Samara australiana*). — Austral.
Benthamii, Hance, in Walp. Ann. iii. 10 = *obovatum*.
obovatum, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 490. — Ina. Hongkong.
Revesianum, Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 338, nomen = *obovatum* ?
undulatum, A. DC. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1837) 132 = E. Nagushia.
viridiflorum, A. DC. in DC. Prod. viii. 88 = E. viridiflora.

CHORISANDRA, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 1057 (1838) err. typ. = *Chorizandra*, R. Br. (Cyperac.).

CHORISANDRA, Wight, Ic. vi. 13. t. 1994 (1853) = *Fluggea*, Willd. (Euphorbiac.).
pinnaia, Wight, l. c. = F. microcarpa.

CHORISANTHERA, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 109 = *Pentarhaphia*, Lindl. (Gesnerac.).
tenera, Oerst. l. c. = P. tenera.

CHORISEMA, Fisch. Ind. Sem. Hort. Petrop. viii. 54 (1841) err. typ. = *Chorisea*, Labill. (Legumin.).

CHORISIA, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 295. t. 485 (1821). MALVACEAE, Benth. & Hook. f. i. 210.
crispiflora, H. B. & K. l. c. 297. — Bras.
insignis, H. B. & K. l. c. t. 485. f. 1. — Peruv.
rosea, Seem. Bot. Voy. Herald, 84. — N. Granat.
speciosa, St. Hil. Pl. Us. Bras. t. 63. — Bras.
ventricosa, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 102. t. 9 = *crispiflora*.

CHORISIS, DC. Prod. vii. 177 (1838) = *Lactuca*, Tourm. (Compos.).
repens, DC. l. c. 178 = L. repens.

CHORISMA, D. Don, in Edin. N. Phil. Journ. (1828-29) 308 = *CHORISIS*, DC. = *Lactuca*, Linn. (Compos.).
repens, D. Don, l. c. = L. repens.

CHORISMA, Lindl. in Sweet, Geran. sub t. 79 (1820) = *Pelargonium*, L'Hérit. (Geraniac.).
flavescens, Eckl. & Zeyh. Enum. 71 = P. tetragonum.
tetragonum, Lindl. in Sweet, Geran. sub t. 79 = P. tetragonum.

CHORISPERMUM, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 129 (1812) = *Chorispora*, R. Br. (Crucifer.).
arcuatum, Andr. ex DC. Syst. ii. 436 = *Chorispora* tenella.
ibericum, Andr. ex DC. l. c. 437 = *Chorispora* iberica.
sibiricum, Andr. ex DC. l. c. = *Chorispora* sibirica.
strictum, Andr. ex DC. l. c. 436 = *Diptychocarpus* strictus.
tenellum, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 129 = *Chorispora* tenella.

CHORISPORAE, R. Br. ex DC. Syst. ii. 435 (1821). CRUCIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 102.
 CHORISPERMUM, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 129 (1812).

- Bungeana*, Fisch. & Mey. in Enum. Pl. Nov. Schrenk, 96 = *excapa*.
compressa, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 385 = iberica ?
elegans, Cambess. in Jacquem. Voy. Bot. 15. t. 14 = *sabulosa*.
excapa, Bunge, in Ledeb. Fl. Ross. i. 163. — Sibir. altaic.
Greigi, Regel, Gartenfl. (1870) 257. t. 984. — As. temp.
hispida, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xliii. (1870) t. 266. — As. temp.
iberica, DC. Syst. ii. 437. — As. Min.; Persia.
macropoda, Trautv. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxiii. (1860) t. 109. — Soongaria.
persica, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 384. — Persia.
sabulosa, Cambess. in Jacquem. Voy. Bot. 15. t. 15. — Reg. Himal.; Afghan.
sibirica, DC. Syst. ii. 437. — Sibir. altaic; Tibet.

CHORISPORA:—

- sibirica*, Regel & Herd. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xliii. (1870) 1. 266 = macropoda.
songarica, Fisch. & Mey. Enum. Pl. Nov. Schrenk, ii. 57.—Soongar.
stenopetala, Regel & Schmalh. in Act. Hort. Petrop. v. (1877) 239.—Taschkent.
stricta, DC. Syst. ii. 436 = Diptychocarpus strictus.
syriaca, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 884.—Syria.
tenella, DC. Syst. ii. 435.—Reg. Caucas. et Himal.; Persia; Afghanistan.

- CHORISTEA, Thunb. Prod. Pl. Cap. 163 (1800); Nov. Gen. 179 (1801) = Didelta, L'Hérit. (Compos.).
carnosa, Thunb. ll. cc. 163, 180 = D. carnosa.
glabra, Soland. ex Poir. Encyc. v. 507 = D. spinosa.
spinosa, Thunb. Prod. Pl. Cap. 163; Nov. Gen. 180 = D. spinosa.

- CHORISTES, Benth. Pl. Hartw. 63 (1840) = Deppea, Cham. & Schlecht. (Rubiaceae).
cornifolia, Benth. l. c. 64 = D. cornifolia.
excelsa, Benth. l. c. = Psychotria excelsa.
obtusiflora, Benth. l. c. 63 = D. obtusiflora.

- CHORISTYLIS, Harv. in Hook. Journ. Bot. i. (1842) 19. SAXIFRAGEAE, Benth. & Hook. f. i. 647.
rhannoides, Harv. l. c.—Afr. austr.

- CHORITAENIA, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 907 (1867). UMBELLIFERAE, Benth. & Hook. f. i. c.
PAPPEA, Sond. & Harv. Fl. Cap. ii. 562 (1862).

- CHORIZANDRA, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 275, in textu (1880) = CHORISANDRA, Wight = Fluggea, Willd. (Euphorb.).

- CHORIZANDRA, R. Br. Prod. 221 (1810). CYPERACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1057.
cymbaria, R. Br. l. c.—Austral.
enodis, Nees, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 78.—Austral.
multinarticulata, Nees, in Ann. Nat. Hist. Ser. I. vi. (1841) 48.—Austral.
sphaerocephala, R. Br. Prod. 221.—Austral.

- CHORIZANTHE, R. Br. ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 416. t. 19. PCLYGNACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 93.

- ACANTHOLOGONUM, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 132 (1856).
MUCRONEA, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 419. t. 20.

- TRIGONOCARPUS, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 716 (1841).
angustifolia, Nutt. in Journ. Acad. Philad. N. S. i. (1847) 167.—Calif.

- brevicornu*, Torr. in Bot. Mex. Bound. 177.—Am. bor. occ.
Breweri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 270.—Calif.

- californica*, A. Gray, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. vii. (1861) 149.—Calif.
Clevelandi, Parry, in Proc. Davenp. Acad. iv. (1884) 62.—Am. bor. occ.

- commisuralis*, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. v. 287.—Chili.
corrugata, Torr. & Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 198.—Calif.

- dasyantha*, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 227.—Chili.
diffusa, Benth. Pl. Hartw. 333.—Calif.

- discolor*, Nutt. in Journ. Acad. Philad. N. S. i. (1847) 167.—Calif.
Douglasii, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 418.—Calif.

- fernandina*, S. Wats. Bot. Calif. ii. 481.—Calif.
fimbriata, Nutt. in Journ. Acad. Philad. N. S. i. (1847) 168.—Calif.
flavescens, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 226.—Chili.

- frankenioides*, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. v. 288.—Chili.
glabrescens, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 418.—Chili.

- Kingii*, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 536.—Chili.

CHORIZANTHE:—

- lacinata*, Torr. in Pacif. Rail. Rep. vii. 19.—Calif.
Lastarriana, Parry, in Proc. Davenp. Acad. iv. (1884) 63.—Am. bor. occ.

- leptoceras*, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 269.—Calif.
Macraei, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 417.—Chili.

- membranacea*, Benth. l. c. 419.—Chili.
nudicaule, Benth. Pl. Hartw. 332 = Douglasii.
nudicaule, Nutt. in Journ. Acad. Philad. N. S. i. (1847) 166.—Calif.

- Orcuttiana*, Parry, in Proc. Davenp. Acad. iv. (1884) 54.—Am. bor. occ.
Palmeri, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 271.—Calif.

- paniculata*, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 417.—Chili.
Parryi, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 271.—Calif.

- peduncularis*, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 418.—Chili.
perfoliata, A. Gray, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. vii. (1861) 148.—Calif.

- polygonoides*, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 197.—Calif.
procumbens, A. Gray, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. vii. (1861) 148 = Xanti.

- procumbens*, Nutt. in Journ. Acad. Philad. N. S. i. (1847) 167.—Calif.
pungens, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 419.—Calif.

- ramosissima*, Benth. l. c. 417.—Chili.
rigida, Torr. & Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 198.—Am. bor. occ.

- rosea*, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 225.—Chili.
spinosa, S. Wats. Bot. Calif. ii. 481.—Calif.

- staticoides*, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 418.—Calif.
stellulata, Benth. Pl. Hartw. 333.—Calif.

- tenuis*, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 227.—Chili.
Thurberi, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 269.—Am. bor. occ.

- umbellata*, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 225.—Chili.
uncinata, Nutt. in Journ. Acad. Philad. N. S. i. (1847) 167.—Calif.

- uniaristata*, Torr. & Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 195.—Calif.
vaginata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 417.—Chili.

- valida*, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 271.—Calif.
virgata, Benth. in Trans. Linn. Soc. xvii. (1836) 416. t. 19. f. 1.—Chili.

- Watsoni*, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 199.—Calif.
Wheeleri, S. Wats. l. c. xii. (1877) 272.—Calif.

- Xanti*, S. Wats. l. c.—Calif.

- CHORIZEMA, Labill. Voy. i. 403. t. 21 (1799). LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 467.

- ORTHOTROPIS, Benth. in Lindl. Swan River App. 16 (1839).
angustifolium, Benth. Enum. Pl. Hueg. 28.—Austral.
Baueri, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 71 = Mirbelia pungens.

- Baueri*, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 34; ii. 209 = Henchmanni.
Baxteri, R. Grab. in Edinb. Phil. Journ. (Apr.-June 1831) 187 = Oxylobium scandens.

- callistachys*, F. Muell. Fragm. iv. 18 = Oxylobium callistachys.
capillipes, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) 1. 255 = angustifolium.

- Chandleri*, Hort. ex Nichols. Dict. Gard. i. 318 = varium.
cordatum, Lindl. Bot. Reg. (1835) t. 10.—Austral.

- cordifolium*, F. Muell. Fragm. iv. 17 = Oxylobium cordifolium.
coriaceum, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 254 = Oxylobium retusum.

- costatum*, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 33 = Dicksoni.
cytisoides, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvi. (1853) 1. 256.—Austral.

CHORIZEMA:—

- daviesioides*, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 34 = Mirbelia daviesioides.

- denticulatum*, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvi. (1853) 1. 252 = angustifolium.
Dicksoni, R. Grab. in Maund, Botanist, iii. t. 106.—Austral.

- diversifolium*, A. DC. Pl. Rar. Jard. Genév. 7^e Nat. (1836) 44. t. 8.—Austral.
ellipticum, F. Muell. Pl. Vict. ii. 39 = Oxylobium ellipticum.

- ericifolium*, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 209.—Austral.
ericoides, Hort. Belg. ex Heynh. Nom. ii. 141 = praec.

- flavum*, Hensley, in Moore & Ayres, Gard. Mag. Bot. 73. t. 7 = cordatum.
gomphocarpum, Benth. ex A. Gray, in Bot. U. S. Expl. Exped. i. 380.—Austral.

- Henchmanni*, R. Br. in Bot. Reg. t. 986.—Austral.
heterophyllum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvi. (1853) 1. 255 = Oxylobium heterophyllum.

- humile*, Turcz. l. c. 254.—Austral.
ilicifolium, Labill. Voy. i. 405.—Austral.
ilicifolium, Steud. Nom. ed. II. i. 356, sphalm. = Oxylobium trilobatum.

- Leichhardtii*, F. Muell. Fragm. iv. 20 = Isotropis filiculis.
lineare, F. Muell. Fragm. iv. 17 = Oxylobium lineare.

- magnifolium*, F. Muell. l. c. 18 = Mirbelia racemosa.
nanum, Sims, Bot. Mag. t. 1032 = ilicifolium.
nervosum, T. Moore, in Gard. Comp. (1852) 122.—Austral.

- ovatum*, Lindl. Bot. Reg. t. 1528 = rhombeum.
parviflorum, Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1838) 71.—Austral.

- parvifolium*, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvi. (1853) 1. 253 = nervosum.
platylobioides, DC. Prod. ii. 103 = Mirbelia grandiflora.

- pubescens*, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvi. (1853) 1. 256 = Oxylobium carinatum.
Pultenaeae, F. Muell. Fragm. iv. 19 = parviflorum.

- reticulatum*, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. i. 34.—Austral.
rhombeum, R. Br. in Ait. Hort. Kew. ed. II. iii. 9.—Austral.

- rhombeum*, Lodd. Bot. Cab. t. 1619 = diversifolium.
rhynchotropis, Meissn. in Lehm. Pl. Preiss. ii. 209 = Henchmanni.

- scandens*, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 253 = Oxylobium scandens.
sericeum, Sm. l. c. = Brachysema undulatum.

- spartioides*, Lodd. Bot. Cab. t. 1953 = Isotropis striata.
spectabile, Lindl. Bot. Reg. (1841) t. 45 = diversifolium.

- superbum*, Lem. Illustr. Hort. i. (1854) t. 29 = cordatum.
triangulare, Lindl. Bot. Reg. t. 1513 = ilicifolium.

- trigonum*, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvi. (1853) 1. 254.—Austral.
trilobatum, DC. Prod. ii. 103, sphalm. = seq.

- trilobum*, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 253 = Oxylobium trilobatum.
varium, Benth. ex Lindl. Bot. Reg. (1839) t. 49; Misc. 45.—Austral.

- CHORIZOTHECA, Muell. Arg. in Linnaea, xxxii. (1863) 76 = Pseudanthus, Sieber (Euphorbiac.).
micrantheoides, Muell. Arg. l. c. = P. virgatus.

- CHOROBANCHE, Presl, Bot. Bemerk. 91 (1845) (Chorobane) = Orobanche, Linn.
indica, Presl, l. c. = O. indica.

- CHOROSEMA, Brongn. Enum. Gen. 126 (1845) = Chorzema, Labill. (Legumin.).

- CHOROZEMA, Sm. in Trans. Linn. Soc. ix. (1808) 251, sphalm. = Chorzema, Labill. (Legumin.).

- CHORYZEMUM, Bosc, Encyc. Agric. vii. 297 (1820) = praec.

- CHOTECKIA, Steud. Nom. ed. II. i. 356 (1840) sphalm. = seq.

CHOTEKIA, Opiz & Corda, in Flora, xiii. (1830) t. 33 = *Dysophylla*, Blume (Labiata).
sericea, Opiz & Corda, l. c. 35 = *D. quadrifolia*.

CHOULETTIA, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 81 (1874) = *Gaillonia*, A. Rich. (Rubiaceae).
Reboudiana, Pomel, l. c. = *G. Reboudiana*.

CHRESTA, Vell. Fl. Flum. viii. t. 150, 151 (1827) = *Eremanthus*, Linn. (Compos.).
alpestris, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 239 = *Vernonia alpestris*.
angustifolia, Gardn. l. c. 240 = *E. angustifolius*.
cordata, Vell. Fl. Flum. viii. t. 150 = *E. sphaerocephalus*.
exsucca, DC. Prod. v. 85 = *E. exsuccus*.
intermedia, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 236 = *E. sphaerocephalus*.
lancofolia, Vell. Fl. Flum. viii. t. 151 = *Vanillosmopsis erythropappa*.
plantaginifolia, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 241 = *E. plantaginifolia*.
pycnocephala, DC. Prod. v. 85 = *E. pycnocephala*.
scapigera, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 241 = *E. scapigera*.
speciosa, Gardn. l. c. 240 = *E. speciosus*.
sphaerocephala, DC. in Deless. Ic. Sel. iv. t. 2. t. 6 = *E. sphaerocephalus*.
spathulifolia, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 241 = *E. plantaginifolia*.

CHRISANTHEMUM, Neck. Delic. Gallo-Belg. ii. 358 (1768) = *Chrysanthemum*, Tourn. (Compos.).

CHRISOSPLENIUM, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 190 (1768) = *Chrysosplenium*, Tourn. (Saxifrag.).

CHRISTANNIA, Presl, Rel. Haenk. ii. 91. t. 67 (1831) = *Banara*, Aubl. (Samydac.).
allicifolia, Presl, l. c. = *B. incana*.

CHRISTANNIA, Walp. Rep. i. 360 (1842), sphalm. = *Christiana*, DC. (Tiliac.).

CHRISTIA, Moench, Meth. Suppl. 39 (1802) = *Lourea*, Neck. (Legumin.).
lanata, Moench, l. c. 40 = *L. vespertilionis*.

CHRISTIANA, DC. Prod. i. 516 (1824). *TILLIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 232.
africana, DC. l. c. = *Afr. trop.*
cordifolia, Hook. f. in Niger Fl. 238 = *africana*.
madagascariensis, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1855) 542. — Madag.

CHRISTISONIA, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. viii. (1847) 153. *OROBANCHACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 982.

CAMPRELLIA, Wight, Ic. iv. 5. t. 1424, 1425 (1850).
OLIGOPHOLIS, Wight, l. c. t. 1422 (1850).
albida, Thw. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 323. — Zeylan.
aurantiaca, Wight, Ic. iv. t. 1486 = *bicolor*.
bicolor, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. viii. (1847) 160. — Ind. or.
calcarata, Wight, Ic. iv. t. 1426. — Ind. or.
grandiflora, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. viii. (1847) 155 = *tricolor*.
Hookeri, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 321. — Reg. Himal.
Lawii, Wight, Ic. iv. t. 1427. — Ind. or.
neilgherica, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. viii. (1847) 157. — Ind. or.
palida, Gardn. l. c. 159 = *bicolor*.
Stackii, Hook. Ic. Pl. t. 896 = *calcarata*.
subcaulis, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. viii. (1847) 162. — Ind. or.
Thwaitesii, Trim. in Journ. Bot. xxiii. (1885) 240. — Zeylan.
tricolor, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. viii. (1847) 156. — Zeylan.
tubulosa, Benth. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 321. — Ind. or.
unicolor, Gardn. in Calc. Journ. Nat. Hist. viii. (1847) 161 = *neilgherica*.

CHRISTMANNIA, Dennst. Schluss. Hort. Malab. 30 (1818). 'Genus delendum,' Benth. & Hook. f. iii. 150.
CURONDA, Rafin. Sylva Tellur. 154 (1838).
Courondi, Dennst. l. c. — Ind. or.

CHRISTOLEA, Cambess. in Jacquem. Voy. Bot. 17. t. 17 (1837). *CRUCIFERAE*, Benth. & Hook. f. i. 80.
crassifolia, Cambess. l. c. — Tibet. occ.

CHRISTOPHORIANA, Tourn. ex Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 94 (1745) = *Actaea*, Linn. (Ranunculac.).
spicata, Moench, Meth. 276 = *A. spicata*.
vulgaris, Rupr. Fl. Caucas. 44 = *A. spicata*.

CHRISTYA, Ward & Harv. in Hook. Journ. Bot. iv. (1842) 134. t. 21 = *Strophanthus*, DC. (Apo-cynac.).
speciosa, Ward & Harv. l. c. = *S. capensis*.

CHRITMUM, Brot. Fl. Lusit. i. 436 (1804), sphalm. = *Crithmum*, Linn. (Umbell.).

CHROILEMA, Bernh. Del. Sem. Hort. Erf. (1840); et in Linnaea, xv. (1841) Litt. 90 = *Aplopappus*, Cass. ? (Compos.).
subcaesens, Bernh. II. cc. — Chili.

CHROMANTHUS, Phil. Sert. Mend. Alt. 14 (1871). *PORTULACAEAE* ?

CHROMATOLEPIS, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 526 (1867) = *Carlina*, Linn. (Compos.).
acaulis, Dulac, l. c. 527 = *Carl. acaulis*.
lanata, Dulac, l. c. = *Carl. lanata*.
magna, Dulac, l. c. = *Carl. acanthifolia*.
vulgaris, Dulac, l. c. = *Carl. vulgaris*.

CHROMATOPOGON, F. W. Schmidt, Samml. Phys. Aufs. i. 275 (1795) = *Scorsonera*, Linn. (Compos.).
Jacquini, F. W. Schmidt, l. c. = *S. hirsuta*.

CHROMOCHITON, Cass. in Dict. St. Nat. lvi. 220 (1828) = *Cassinia*, R. Br. (Compos.).
aculeata, Cass. l. c. = *Cassinia aculeata*.
affinis, Cass. l. c. = *Cassinia aculeata*.
aurea, Cass. l. c. = *Cassinia aurea*.

CHROMOLAENA, DC. Prod. v. 133 (1836) = *Eupatorium*, Linn. (Compos.).
alternifolia, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1840) 465 = *E. stachyophyllum*.
Candolleana, Gardn. l. c. 464 = *E. horminoides*.
decumbens, Gardn. l. c. 466 = *E. oocumbens*.
epaleacea, Gardn. l. c. vi. (1847) 436 = *E. lupulinum*.
horminoides, DC. Prod. v. 133 = *E. horminoides*.
leucocephala, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 465 = *E. horminoides*.
pratensis, Gardn. l. c. i. (1842) 176 = *E. macrocephalum*.

CHROMOLEPIS, Benth. Pl. Hartw. 40 (1840). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 366.
heterophylla, Benth. l. c. — Mexic.

CHROME, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 512 (1867) = *Eupatorium*, Linn. (Compos.).
heterophylla, Dulac, l. c. = *E. cannabinum*.

CHRONOBASIS, DC. ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 457 (1878) = *Ursinia*, Gaertn. (Compos.).

CHRONOPAPPUS, DC. Prod. v. 84 (1836). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 236.
bifrons, DC. l. c. — Bras.

CHROSPERMA, Rafin. Neogenyt. 3 (1825) = *Zygadenus*, Michx. (Liliac.).
laetum, Rafin. l. c. = *Z. muscaetoxicum*.

CHROZOPHORA, Neck. Elem. ii. 337 (1790). *EUPHORBIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 305.
CROZOPHORA, A. Juss. Tent. Euph. 27 (1824).
LEPIDOCROTON, Presl, Epim. Bot. 213 (1850).
RICINOIDES, Tourn. ex Moench, Meth. 286 (1794).
TOURNESOLIA, Nissol. ex Scop. Introd. 243 (1777).
Brocchiana, Schweinf. Pl. Nilot. 9. — Afr. trop.
Burmanni, Spreng. Syst. iii. 851 = *plicata*.

CHROZOPHORA :—
gracilis, Fisch. & Mey. ex Kar. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1839) 171, nomen; Boiss. Fl. Orient. iv. 1140. — As. centr.
hierosolymitana, Spreng. Syst. iii. 850 = *verbascifolia*.
integrifolia, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. vii. (1851) 490 = *verbascifolia*.
mollissima, A. Juss. Tent. Euph. 28 = *Mallotus viscidoides*.
obliqua, A. Juss. l. c. — Afr. bor.; As. occ.; Ind. or.
obliqua, Schweinf. Pl. Nilot. 13 = *plicata*.
oblongifolia, A. Juss. Tent. Euph. 28 = *obliqua*.
parvifolia, Klotzsch, ex Schweinf. Pl. Nilot. 11 = *plicata*.
peltata, Labill. Sert. Austr.-Caled. 74. t. 75 = *Codiaeum inophyllum*.
plicata, A. Juss. Tent. Euph. 28. — Europ. austr.; Afr. bor.; As. occ.; Ind. or.
prostrata, Dals. & Gibb. Bomb. Fl. 233 = *plicata*.
Rottleri, A. Juss. Tent. Euph. 28 = *plicata*.
sabulosa, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xv. (1842) 446 = *gracilis*.
senegalensis, A. Juss. Tent. Euph. 28. — Afr. trop.
Sieberi, Presl, Bot. Bemerk. 109 = *verbascifolia*.
tinctoria, A. Juss. Tent. Euph. 28. t. 7. — Europ. austr.; Oriens; Ind. or.; Afr. bor.
tinctoria, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 749 = *obliqua*.
verbascifolia, A. Juss. Tent. Euph. 28. — Reg. Mediterr.; Oriens.

CHROZORRHIZA, Ehrh. Beitr. iv. 147 (1789) = *Asperula*, Linn. (Rubiaceae) (*A. tinctoria*).

CHRYSA, Rafin. in Med. Repos. N. York, II. v. (1809) 350 = *Coptis*, Salisb. (Ranunculac.).

CHRYSACTINIA, A. Gray, in Mem. Am. Ac. N. S. iv. (1849) (Pl. Fendl.) 93. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 412.
mexicana, A. Gray, l. c. — Mexic.

CHRYSACTINIUM, Wedd. Chlor. And. i. 212. t. 39. (1856) = *Liabum*, Adans. (Compos.).
acaule, Wedd. l. c. = *L. acanle*.

CHRYSALIDOCARPUS, H. Wendl. in Bot. Zeit. xxxvi. (1878) 171. *PALMAE*, Benth. & Hook. f. iii. 882.
lutescens, H. Wendl. l. c. — Madag.

CHRYSANGIA, Link, Handb. i. 632 (1829) = *Muschia*, Dum. (Campanul.).
aurea, Link, l. c. = *M. anrea*.

CHRYSANTHELLINA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxv. 391 (1822) = *Chrysanthellum*, Rich. (Compos.).
fasciculata, Cass. l. c. = *Chrysanthellum procumbens*.
gracilis, Cass. l. c. 392 = *Chrysanthellum procumbens*.
Swartzii, Cass. l. c. = *Chrysanthellum procumbens*.

CHRYSANTHELLUM, Rich. in Pers. Syn. ii. 471 (1807). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 389.
ADENOSPERMUM, Hook. & Arn. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 818.
CHRYSANTHELLINA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxv. 391 (1828).
COLLAEA, Spreng. Syst. iii. 622 (1826).
HINTERHUBERA, Sch. Bip. ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 389 (1878).
NEURACTIS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxiv. 496 (1835).
SEBASTIANA, Bertol. Lacubr. (1822) 37.
UCACOU, Adans. Fam. ii. 131 (1768).
abyssinicum, Sch. Bip. in Flora, xxv. (1842) 440 = *Microleuca abyssinica*.
americanum, Vathe, in Bremen Abh. ix. (1835) 122. — Am. trop.
boliviense, Sch. Bip. in Bull. Soc. Fr. xii. (1865) 82, nomen. — Boliv.
erectum, Anderss. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1853 (1855) 188. — Ins. Galapag.
indicum, DC. Prod. v. 631. — As et Afr. trop.
integrifolium, Steets, in Seem. Bot. Voy. Herald, 160. — Panama.
procumbens, A. Rich. in Pers. Syn. ii. 471. — Am. trop.
pusillum, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 214. — Ins. Galapag.
senegalense, DC. Prod. v. 631 = *indicum*.
Swartzii, DC. l. c. = *procumbens*.

CHRYSANTHEMOIDES, Tourn. ex Medic. Phil. Bot. i. 159 (1789) = *Osteospermum*, Linn. (Compos.). *caerulea*, Moench, Meth. 584 = *O. caeruleum*. *pisiformis*, Medic. Phil. Bot. i. 159 = *O. moniliferum*.

CHRYSANTHEMUM, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735). COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 424.

AMMANTHUS, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. xi. 18 (1849).
 ARGYRANTHEMUM, Webb, ex Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 258. t. 90 ad 96 (1836-50).
 BALSAMITA, Desf. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) t. 1.
 BRACHANTHEMUM, DC. Prod. vi. 44 (1837).
 CENTRACHAENA, Schott, Ind. Sem. Hort. Vindob. (1823), ex Reichb. Ic. Pl. Crit. iv. 47 (1827).
 CENTROSPERMUM, Spreng. Nov. Prov. 19 (1818); Syst. iii. 862 (1826).
 COLEOSTEPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xli. 43 (1826).
 DECANEURUM, Sch. Bip. Tanacet. 44 (1844).
 DENDRANTHEMA, Des Moul. in Act. Soc. Linn. Bord. xx. (1855) 561.
 ENDOPAPPUS, Sch. Bip. in Bonplandia, viii. (1860) 869.
 GLEPHONIS, Cass. Dict. Sc. Nat. xli. 41 (1826).
 GLOSSOPAPPUS, Kunze, in Flora, xxix. (1846) 748.
 GYMNOCLINE, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1816) 199; et in Dict. Sc. Nat. xx. 119 (1821).
 HETERANTHEMIS, Schott, in Oken, Isis, (1818) 821.
 HETEROMERA, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 60 (1874).
 HYMENOSTEMMA, Kunze, in Flora, xxix. (1846) 699.
 ISMELIA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xli. 40 (1826).
 KREMERIA, Dur. in Duch. Rev. Bot. i. (1846) 364.
 LEUCANTHEMUM, [Tourn.] DC. Prod. vi. 45 (1837).
 MATRICARIA, Hall. ex Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 147 (1772).
 MONOPTERA, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 253 (1836-50).
 MYCONIA, Neck. Elem. i. 22 (1790).
 OTOSPERMUM, Willk. in Bot. Zeit. xxii. (1864) 251.
 PHALACROCARPUM, Willk. l. c. 252 (1864).
 PHALACRODISCUS, Less. Syn. Comp. 253 (1832).
 PHALACROGLOSSUM, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 276 (1836-50).
 PINARDIA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xli. 38 (1826).
 PLAGIUS, L'Hérit. Diss. ex DC. Prod. vi. 135 (1837).
 PONTIA, Bubani, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. v. (1873) 318.
 PREAUXIA, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 250 (1836-50).
 PROLONGOA, Boiss. Voy. Bot. Espagne, 230. t. 29 a (1840).
 PYRETHRUM, Hall. Enum. Stirp. Helv. ii. 720 (1742).
 RICHTERIA, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1842) 126.
 STIGMATOTHECA, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 255 (1836-50).
 TRIDACTYLINA, Sch. Bip. Tanacet. 48 (1844).
 XANTHOPHTHALMUM, Sch. Bip. l. c. 17 (1844).
absinthifolium, Fisch. ex DC. Prod. vi. 46 = *sinuatum*.
Achilleae, Linn. Syst. ed. XII. 292.—Italia.
achillesefolium, DC. Prod. vi. 68.—Reg. Caucas.; Sibiria.
adustum, Fisch. ex Herd. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxviii. (1865) l. 415 = *arcticum*.
alpestre, DC. Prod. vi. 68 = *coronopifolium*.
alpinum, Bieb. Casp. 211 = *caucasicum*.
alpinum, Linn. Sp. Pl. 889.—Europ.
anethifolium, Brouss. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 904, in nota.—Ins. Canar.
angustifolium, Rafn. Herb. 25; Atl. Journ. 178.—Am. bor.
anomalous, Lag. Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 40.—Hispan.
apetalum, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 356.—Europ.
aragonense, Asso, Syn. 128. t. 9. f. 1 = *pulverulentum*.
arcticum, Linn. Sp. Pl. 889.—Reg. arct.
argenteum, Willd. Sp. Pl. iii. 2146.—Armenia.
artemisiaefolium, Klatt, in Sitz. Akad. Muench. (1878) 88 = *C. Richteria*.

CHRYSANTHEMUM:—

arvense, Herb. Mex. ex DC. Prod. v. 311 = *Xanthocephalum humile*.
asteroides, Desf. Tabl. ed. II. 118, nomen.—Hab. † Atkinsoni, C. B. Clarke, Comp. Ind. 147.—Reg. Himal.
atlanticum, Ball, in Journ. Bot. xi. (1873) 366.—Marocco.
atratum, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. iv. 1252 = *maximum*!
atratum, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1252.—Europ.
Balsamita, Baill. Hist. Pl. viii. 311 = *Tanacetum Balsamita*.
Balsamita, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1252.—As. occ.
Barrelieri, DC. Prod. vi. 63 = *coronopifolium*.
Bauhini, Tausch, in Syll. Ratisb. ii. (1823) 251 = *atratum*.
bellidiflorum, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 356 = *Bellis dubia*.
Biebersteinianum, Adam, in Weber & Mohr, Beitr. i. 70 = *Anthemis Biebersteiniana*.
bipinnatum, Linn. Sp. Pl. 890.—Reg. arct.
Bocconi, Pourr. ex DC. Prod. vi. 61.—Hispan.
breviradiatum, Hort. ex DC. Prod. vi. 64 = *coronarium*.
Broussonetii, Balb. ex Pers. Syn. ii. 461.—Ins. Canar.
caespitosum, Weinm. Cat. Hort. Dorp. 48.—Hab. † *carinatum*, Schoub. Vestr. Marokko, 198. t. 6.—Marocco.
carneum, Steud. Nom. ed. I. 192 = *coccineum*.
carnosulum, DC. Prod. vi. 65 = *Phymaspermum carnosulum*.
carnosum, Pers. Syn. ii. 460 = *glabrum*.
carolinianum, Walt. Fl. Carol. 204 = *Boltonia asteroides*.
Catananche, Ball, in Journ. Bot. xi. (1873) 366.—Marocco.
caucasicum, Pers. Syn. ii. 462.—Reg. Caucas.
cebennense, DC. ex Steud. Nom. ed. I. 192, 193 = *monseliense*.
centrospersum, Bernh. ex Reichb. Ic. Pl. Crit. iv. 47 = *viscosum*.
ceratophylloides, All. Fl. Pedem. i. 190 = *atratum*.
Chamomilla, Bernh. Syst. Verz. Erf. 145 = *Matricaria Chamomilla*.
cinerariaefolium, Vis. Fl. Dalmat. ii. 88. t. 8.—Dalmatia.
cinerarium, Steph. in Ledeb. Fl. Ross. ii. 542 = *sinuatum*.
coccineum, Sims, Bot. Mag. t. 1080 = *coronopifolium*.
coccineum, Willd. Sp. Pl. iii. 2144.—Reg. Caucas.; Persia.
coronarium, Linn. Sp. Pl. 890.—Reg. Mediterr.
coronopifolium, Masf. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x. (1881) 208.—Ins. Canar.
coronopifolium, Steud. Nom. ed. II. i. 356 = *grandiflorum*.
coronopifolium, Vill. Fl. Delphin. 98; Hist. Pl. Dauph. iii. 202.—Corsica.
coronopifolium, Willd. Herb. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 340 = *coccineum*.
corsicum, Sieber, ex DC. Prod. vi. 47 = *coronopifolium*, Vill.
corymbiferum, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1251.—Helv.; Austr.; Germ.
corymbiferum, Pall Reise, i. 196 = *corymbosum*.
corymbosum, Linn. Sp. Pl. 890.—Europ.; Afr. bor.; Reg. Caucas.
crithmifolium, Brouss. ex Willd. Enum. Hort. Berol. 904, in syn.; Buch, in Berl. Acad. Abh. 1816-17 (1819) 375 = *anethifolium*.
cuneatum, Roxb. Hort. Beng. [101]; Fl. Ind. iii. 436 = *Boltonia indica*.
daucifolium, Pers. Syn. ii. 462.—Hab. †
densum, Steud. Nom. ed. I. 192.—Syria.
dentatum, Gilib. Fl. Lituan. i. 219 = *C. Leucanthemum*.
diffusum, Vell. Fl. Flum. viii. t. 128.—Bras.
disciforme, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 75 = *Matricaria disciformis*.
discoideum, All. Fl. Pedem. i. 190.—Italia.
dissectum, Lowe, in Trans. Camb. Phil. Soc. vi. (1838) reimpr. 17.—Ins. Canar.
elegans, Steud. Nom. ed. I. 192 = *maritimum*.
ericacefolium, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 27.—Afr. austr.
floridum, Salisb. Prod. 202 = *frutescens*.
flosculosum, Linn. Sp. Pl. 890.—Reg. Mediterr.

CHRYSANTHEMUM:—

foeniculaceum, Steud. Nom. ed. I. 192; DC. Prod. vi. 66 = *anethifolium*.
foliosum, Brouss. Hort. Monsp. (1804); ex DC. Prod. vi. 66 = *grandiflorum*.
frutescens, Linn. Sp. Pl. 887.—Ins. Canar.
frutescens, Thunb. Prod. Pl. Cap. 161 = *Thunbergii*.
fruticosum, Buch, in Abh. Berl. Acad. 1816-17 (1819) 375 = *frutescens*!
fruticosum, Vell. Fl. Flum. viii. t. 130.—Bras.
fruticulosum, Ledeb. Fl. Alt. iv. 117.—Sibir. altaic.
fuscatum, Desf. Fl. Atlant. ii. 283 = *Matricaria fuscata*.
Gayanum, Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 509 = *Mawii*.
glabratum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 161 = *Matricaria glabrata*.
glabrum, DC. Prod. vi. 49, in syn. = *paludosum*.
glaucum, Pers. Syn. ii. 461 = *multifidum*.
Gmelini, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 94 = *arcticum*.
gracile, Masf. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x. (1881) 207.—Ins. Canar.
gracilicaule, Dufour, in Ann. Gén. Sc. Phys. vii. (1890) 306 = *montanum*.
graminifolium, Linn. Sp. Pl. 889.—Europ.
grandiflorum, Brouss. Elench. Pl. Hort. Monsp. (1804) 15 = *coronopifolium*.
grandiflorum, Hook. in Parry, App. Second Voy. 395 = *Matricaria inodora*.
grandiflorum, Hort. Par. (1819) ex DC. Prod. vi. 47 = *lacustre*.
grandiflorum, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 527 = *maximum*.
grandiflorum, Willd. Enum. Hort. Berol. 904.—Ins. Canar.
Griffithii, C. B. Clarke, Compos. Ind. 148 = *Stoliczkaei*.
haematomma, Lowe, in Hook. Kew Journ. viii. (1856) 296.—Ins. Madera.
Halleri, Suter, Fl. Helv. ii. 193 = *coronopifolium*, Vill.
Herminii, Hoffm. & Link, Fl. Port. ii. t. 102 = *oppositifolium*.
heterophyllum, Willd. Sp. Pl. iii. 2142.—Europ.
hirtum, Hort. ex Reichb. Ic. Pl. Crit. iv. 47 = *viscidum*.
hirtum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 161 = *Matricaria hirta*.
hispidum, Rich. ex DC. Prod. vi. 47 = *L. pallens*.
humile, Spreng. Syst. iii. 584 = *Xanthocephalum humile*.
hybridum, Guss. Adnot. Cat. Pl. Bocc. 3 = *C. Myconia incanum*, Thunb. Prod. Pl. Cap. 161 = *Pentzia virgata indicum*, Linn. Sp. Pl. 889.—China; Japon.
indicum, Thunb. Fl. Jap. 320 = *sinense*.
inodorum, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1253 = *Matricaria inodora*.
integrifolium, Richards. in Frankl. 1st Journ. App. ed. II. 33.—Reg. arct.
intermedium, Hort. Monsp. ex DC. Prod. vi. 66 = *grandiflorum*.
ircutianum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xii. (1846) ii. 177.—Sibiria.
italicum, Linn. Mant. i. 116.—Italia.
japonicum, Thunb. Fl. Jap. 321 = *indicum*.
lacerum, Auct. ex Desv. in Lam. Encyc. iii. 729, in syn. = *pinnatifidum*.
laciniatum, Gilib. Fl. Lituan. i. 218 = *segetum*.
lacustre, Brot. Fl. Lusit. i. 379.—Europ.
lanceolatum, Pers. Syn. ii. 460.—Europ.
lanceolatum, Vest. in Flora, iii. (1820) 4 = *C. Leucanthemum*.
lanuginosum, Geners. ex DC. Prod. vi. 57 = *corymbosum*.
larvatum, Griseb. ex Pant. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxiii. (1878) 266.—Montenegro.
latifolium, DC. Prod. vi. 69 = *grandiflorum*.
leptophyllum, DC. l. c. 65 = *nodosum*.
Leucanthemum, Linn. Sp. Pl. 883.—Europ.; As. bor.
lidbeckioides, Less. Syn. Comp. 253.—Afr. austr.
macrocephalum, Viv. Fl. Lib. Spec. 56. t. 10. f. 4 = *trifurcatum*.
macrophyllum, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. i. 97.—Europ. or.; Reg. Caucas.
macrotonum, Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1878) 509.—Hispan.; Marocco.
majus, Aschers. Fl. Brandenb. 329 = *C. Leucanthemum*.
Maresii, Ball, in Journ. Bot. xi. (1873) 366 (Maresii).—Marocco.
maritimum, Pers. Syn. ii. 462.—Europ. occ.

CHRYSANTHEMUM:

Mawii, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 5997.—Marocco.
 maximum, *Ramond, in Bull. Soc. Philom.* ii. (1800)
 140.—Mont. Pyren.
 mexicana, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* iv. 299.—
 Mexic.
 millefolium, *Linn. Syst. ed. XII.* 568.—Reg. Caucas.;
 As. Min.
 minimum, *Brot. Fl. Lusit.* i. 379 = pulverulentum ?
 minimum, *Vill. Hist. Pl. Dauph.* iii. 202 = alpinum.
 montepellense, *Linn. Sp. Pl.* 889.—Europ.
 montepellense, *Schkuhr, Handb.* iii. 131. t. 253 =
 arcticum.
 montanum, *Linn. Sp. Pl.* 888.—Europ.
 montanum, *Willd. Sp. Pl.* iii. 2148 = C. Leucan-
 themum.
 moschatum, *Willd. ex Steud. Nom. ed. I.* 192, nomen;
 ed. II. i. 357.—Hab. ?
 multicaule, *Desf. Fl. Atlant.* ii. 282.—Afr. bor.
 multifidum, *Desf. Cat. Hort. Par. ed. III.* 170.—
 Oriens.
 Myconis, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 1254.—Reg. Mediterr.
 nanum, *Hook. Fl. Bor. Am.* i. 320 = *Blennosperma*
californicum.
 nodosum, *DC. Prod. vi.* 65.—Afr. austr.
 ochroleucum, *Masf. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x.*
 (1881) 208.—Ins. Canar.
 odoratum, *Lowe, Man. Fl. Mad.* i. 462 = pinnatifidum.
 oppositifolium, *Brot. Fl. Lusit.* i. 381.—Lusit.
 orbiculatum, *Hance, in Journ. Bot. xl.* (1878) 108.—
 China.
 orientale, *Pers. Syn. ii.* 462 = *Anthemis Biebersteiniana.*
 omissoides, *Harv. Thes. Cap.* ii. 33. t. 152.—Natal.
 pallens, *J. Gay, ex Perrey, in Guill. Arch. Bot.* ii.
 (1833) 645.—Europ.
 pallens, *Pers. Syn. ii.* 461, in syn. = pulverulentum.
 pallidum, *Mill. Gard. Dict. ed. VIII.* n. 12 = pulveru-
 lentum.
 palmatum, *Ledeb. Fl. Ross.* ii. 552, sphalm. =
 parthenifolium.
 paludosum, *Poir. Voy. Barb.* ii. 241.—Afr. bor.
 palustre, *Pers. Syn. ii.* 461.—Armenia.
 parthenifolium, *Pers. l. c.* 462 = praealium.
 parthenium, *Bernh. Syst. Vers. Erf.* 145.—Europ.
 parviflorum, *Pers. Syn. ii.* 462 = *Matricaria praecox.*
 pectinatum, *Linn. Sp. Pl. ed. II.* 1255.—Hispan.
 perpusillum, *Loisel. in Desv. Journ. Bot.* ii. (1809)
 389 = *Nananthea perpusilla.*
 pinnatifidum, *Linn. f. Suppl.* 377.—Ins. Madera.
 praealium, *Vent. Jard. Cels.* t. 43.—Reg. Caucas.; As.
 Min.; Persia.
 praecox, *DC. Prod. vi.* 69 = *Matricaria praecox.*
 pratense, *Salisb. Prod.* 203 = C. Leucanthemum.
 procumbens, *Lour. Fl. Cochinch.* ii. 499 = indicum.
 prostratum, *Pers. Syn. ii.* 460 = *Egletes domingensis.*
 ramicum, *Puschk. ex Willd. Sp. Pl.* iii. 2151;
Pers. Syn. ii. 460 = *Achillea Ptarmica.*
 pubescens, *Hort. ex Reichb. Ic. Pl. Crit.* iv. 47 =
 viscidum.
 pulverulentum, *Log. ex Pers. Syn. ii.* 461.—Hispan.
 pumilum, *Willd. Enum. Hort. Berol.* 903.—Hab. ?
 punctatum, *Pers. Syn. ii.* 461, in syn. = palustre.
 purpureum, *Pers. l. c.* = indicum.
 pusillum, *Vie. Fl. Lib. Spec.* 56.—Afr. bor.
 radicans, *Pers. Syn. ii.* 462.—Hispan.
 ramosum, *F. W. Schmidt, Samml. Phys. Aufs. i.*
 (1795) 231, nomen.—Europ.
 Richteri, *Benth. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iii. 315.—
 Soongaria; Tibet. occ.
 rigidum, *Vis. Del. Sem. Hort. Patav.* (1825) =
cinerariaefolium.
 roseum, *Adam, in Weber & Mohr, Beitr.* i. 70 =
 coccineum.
 rotundifolium, *Walst. & Kit. Pl. Rar. Hung.* iii. 262.
 t. 226.—Hungar.
 Roxburghii, *Desf. Cat. Hort. Par. ed. III.* 170 =
 coronarium.
 scandens, *Vell. Fl. Flum.* viii. t. 129.—Bras.
 vegetale, *Salisb. Prod.* 203 = segetum.
 segetum, *Forsk. ex DC. Prod. vi.* 64 = coronarium.
 segetum, *Linn. Sp. Pl.* 889.—Europ.; Afr. bor.; As.
 occ.
 senecioides, *Dun. ex DC. Prod. vi.* 64 = coronarium.
 sericeum, *Adam, in Weber & Mohr, Beitr.* i. 69 =
 argenteum.
 sericeum, *Hoffmgg. & Link, Fl. Port.* ii. t. 101 =
 oppositifolium.
 serotinum, *Linn. Sp. Pl.* 888.—Hungar.

CHRYSANTHEMUM:

setabense, *Dufour, ex DC. Prod. vi.* 49 = glabrum.
 sibiricum, *Turcz. ex DC. l. c.* 46 = arcticum.
 sinense, *Sabine, in Trans. Linn. Soc.* xiv. (1825) 145.
 —Japan.
 sinuatum, *Ledeb. Fl. Alt.* iv. 116.—Sibir. altaic.
 spatulatum, *F. W. Schmidt, Samml. Phys. Aufs. i.*
 (1795) 231.—Europ.
 speciosum, *Brouss. ex Pers. Syn. ii.* 463 = coronarium.
 speciosum, *Steud. Nom. ed. II.* i. 367 = grandiflorum.
 Stoliczkaei, *C. B. Clarke, Comp. Ind.* 147.—Tibet. occ.
 suaveolens, *Achers. Fl. Brandeb.* 332.—Europ.
 subcorymbosum, *Schur, in Verh. Siebenb. Ver.*
Naturm. x. (1859) 146.—Transsylv.
 sylvaticum, *Hoffmgg. & Link, ex Link, Handb.* i.
 755 = C. Leucanthemum ?
 sylvaticum, *Jauvy, ex DC. Prod. vi.* 47 = pallens.
 sylvestre, *Brot. ex Steud. Nom. ed. I.* 192; ed. II. i.
 357, nomen.—Lusit.
 sylvestre, *Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl.* 60 = C.
 Leucanthemum.
 tanacetifolium, *Desf. Cat. Hort. Par.* (1824); ex DC.
 Prod. vi. 66 = grandiflorum.
 tanacetifolium, *Willd. Sp. Pl.* iii. 2145.—Oriens.
 Tanacetum, *Vis. Fl. Dalmat.* ii. 89 = Tanacetum
 vulgare.
 tenuifolium, *Kit. in Schult. Oester. Fl. ed. II.* ii. 498.
 —Hungaria.
 tenuifolium, *Tenore, ex Steud. Nom. ed. II.* i. 357 =
 C. Achilleae.
 tenuissimum, *[Soland. in] Russell, Aleppo,* ed. II. ii.
 263.—Syria.
 Thunbergii, *Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap.* iii. 162.
 —Afr. austr.
 tibeticum, *C. B. Clarke, Comp. Ind.* 147.—Tibet. occ.
 tingitatum, *Bernh. in Linnaea, x.* (1835) Litt. 74.—
 Marocc.
 tomentosum, *Loisel. Fl. Gall.* 580. t. 18.—Corsica.
 trichophyllum, *Boiss. Diagn. Ser. I.* iv. 10.—As. Min.
 trichotomum, *Walp. Ann.* ii. 891 = trichophyllum.
 tricolor, *Andr. Bot. Rep.* t. 109 = carinatum.
 trifurcatum, *Desf. Fl. Atlant.* ii. 281.—Afr. bor.
 tripartitum, *Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. I.* t. 193 =
 indicum.
 Turraeanum, *Vis. Stirp. Dalm. Spec.* 19 = cinerariae-
 folium.
 uliginosum, *Pers. Syn. ii.* 460.—Hungar.
 umbellatum, *Vell. Fl. Flum.* viii. t. 127.—Bras.
 umbrosum, *Willd. Sp. Pl.* iii. 2149.—Graecia.
 variabile, *Rochel, Pl. Banat. Rar. Ind. Spec.* =
 atratum.
 viscosum, *Desf. Cat. Hort. Par. ed. III.* 170.—Reg.
 Mediterr.
 Webbianum, *Ball. in Journ. Linn. Soc.* xvi. (1878)
 509.—Marocc.
 Webbii, *Masf. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x.*
 (1881) 207.—Ins. Canar.
 Welwitschii, *Sch. Bip. ex Nym. Consp.* 370 =
 segetum.
 Zawadskii, *Herbich, Add. Fl. Galic.* 43.—Galicia.

CHRYSEIS, *Cass. in Diet. Sc. Nat.* vii. 377; ix. 154
 (1817) = *Centauria*, *Linn. (Compos.)*.
Centaurium, *Kostel. Allg. Med. Pharm. Fl.* ii. 606 =
 Cent. Centaurium.
 glauca, *Cass. in Diet. Sc. Nat.* xlv. 39 = Cent. mos-
 chata.
 moschata, *Cass. l. c.* = Cent. moschata.
 odorata, *Cass. l. c.* ix. 154 = Cent. moschata.
 suaveolens, *Cass. l. c.* xlv. 39 = Cent. moschata.

CHRYSEIS, *Lindl. Bot. Reg.* t. 1948 (1835) =
Eichscholzia, *Cham. (Papaverac.)*.
 caespitosa, *Torr. & Gray, Fl. N. Am.* i. 63 = E.
 californica.
 californica, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 319 = E.
 californica.
 compacta, *Lindl. Bot. Reg.* t. 1948 = E. californica.
 crocea, *Lindl. l. c.* = E. californica.
 Douglasii, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 320 = E.
 californica.
 hypocoides, *Torr. & Gray, Fl. N. Am.* i. 64 = E.
 californica.
 tenuifolia, *Torr. & Gray, l. c.* = E. californica.

CHRYSION, *Spach, Hist. Vég. Phan.* v. 509 (1836) =
Viola, *Linn.*
 biflorum, *Spach, l. c.* 510 = V. biflora.

CHRYSIPHIALA, [*Ker-Gawl. in*] *Bot. Reg.* t. 778
 (1824) = *Stenomesson*, *Herb. (Amaryllid.)*.
 aurantiaca, *Schult. f. Syst. vii.* 904 = S. aurantiacum.
 coccinea, [*Ker-Gawl. in*] *Bot. Reg.* sub t. 778 = S.
 coccineum.
 curvidentata, *Herb. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 358 = S.
 flavum.
 flava, [*Ker-Gawl. in*] *Bot. Reg.* t. 778 = S. flavum.
 incarnata, *Schult. f. Syst. vii.* 908 = S. incarnatum.
 latifolia, [*Ker-Gawl. in*] *Bot. Reg.* sub t. 778 =
Urceolina latifolia.
 pauciflora, *Hook. Exot. Fl.* t. 132 = S. flavum.
 recurvata, [*Ker-Gawl. in*] *Bot. Reg.* sub t. 778 = S.
 recurvatum.
 trichroma, *Schult. f. Syst. vii.* 907 = *Panacratium*
trichromum.
 variegata, *Schult. f. l. c.* = *Panacratium variegatum.*
 viridiflora, *Schult. f. l. c.* 908 = S. viridiflorum.

CHRYSIS, *Renalm. ex DC. Prod.* v. 585 (1836) =
Helianthus, *Linn. (Compos.)*.

CHRYSITRIX, *Linn. Mant.* ii. 165 (1771). *CY-*
PERACEAE, *Benth. & Hook. f. iii.* 1057.
 capensis, *Linn. Mant.* ii. 304; *Linn. f. Gram.* 27. f.
 1, 2.—Afr. austr.
 junceiformis, *Nees, in Linnaea, x.* (1836) 144.—Afr.
 austr.

CHRYSOBACTRON, *Hook. f. Fl. Antarct.* i. 72. t. 44
 (1845) = *Bulbinella*, *Kunth (Liliac.)*.
 Hookeri, *Colenso, in Hook. Ic. Pl.* t. 817.—N. Zel.
 Rossii, *Hook. f. Fl. Antarct.* i. 72. t. 44-45.—Ins.
 Auckland.

CHRYSOBALANUS, *Linn. Gen. ed. I.* 365 (1737).
ROSACEAE, *Benth. & Hook. f. i.* 606.
 ICACO, *Adans. Fam.* ii. 305 (1763).
 cuspidatus, *Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 711.—Ind.
 occ.
 ellipticus, *Soland. ex Sabine, in Trans. Hort. Soc. v.*
 (1824) 453.—Afr. trop.
 guianensis, *Klotzsch, in Schomb. Fauna et Fl. Brit.*
Guian. 1024 = ellipticus.
 Icaeo, *Linn. Sp. Pl.* 513.—Afr. et Am. trop.
 incanus, *Rafin. New Fl. Am.* iii. 26 = oblongifolius.
 luteus, *Sabine, in Trans. Hort. Soc. v.* (1824) 458 = C.
 Icaeo ?
 macrophyllum, *Schott, in Spreng. Syst. iv. App.* 407.—
 Bras.
 oblongifolius, *Michx. Fl. Bor. Am.* i. 283.—Am.
 bor.
 orbicularis, *Schum. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin.*
 Pl. 232 = C. Icaeo.
 ovalifolius, *Schott, in Spreng. Syst. iv. App.* 406.—
 Bras.
 pellocarpus, *G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq.* 193 = C.
 Icaeo.
 prunifolius, *Rafin. New Fl. Am.* iii. 26 = oblongi-
 folius.
 purpureus, *Mill. Gard. Dict. ed. VIII.* n. 2 = C.
 Icaeo.
 racemosus, *Roxb. Hort. Beng.* [92]; *Fl. Ind.* ii. 506.
 —Ins. Molucc.
 retusus, *Rafin. New Fl. Am.* iii. 26 = oblongifolius.
 subundulatus, *Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II.*
 i. (1862) 71.—Bras.

CHRYSOBAPHUS, *Wall. Tent. Fl. Nep.* 37. t. 27
 (1826) = *Anoetochilus*, *Blume (Orchid.)*.
Roxburghii, *Wall. l. c.* = A. Roxburghii.

CHRYSOBOTRYA, *Spach, in Ann. Sc. Nat. Sen.* II.
 iv. (1835) 18 = *Ribes*, *Linn. (Saxifrag.)*.
 intermedia, *Spach, l. c.* 19 = R. aureum.
 Lindleyana, *Spach, l. c.* 20 = R. aureum.
 revoluta, *Spach, l. c.* 19 = R. aureum.

CHRYSOCALYX, *Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent.* 157.
 t. 43 (1832) = *Crotalaria*, *Linn. (Legumin.)*.
 ebenoides, *Guill. & Perr. l. c.* 158. t. 43. f. 1 = Crot.
 ebenoides.
 gracilis, *Guill. & Perr. l. c.* 159 = Crot. gracilis.
 Perrottetii, *Guill. & Perr. l. c.* 160. t. 43. f. 2 = Crot.
 Perrottetii.
 Petitianus, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* i. 159 = Crot.
 macrocalyx.

CHRYSOCALYX:—

- platycalyx*, Steud. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. 160 = *Crotalaria platycalyx*.
Quartinianus, A. Rich. l. c. 159 = *Crot. Dilloniana*.
rubiginosa, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. 158 = *Crot. atrorubens*.
Schimperi, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 151 = *Crot. incana*.

CHRYSOCEPHALUM, Walp. in Linnaea, xiv. (1840)

- 503 = *Helichrysum*, Vaill. (Compos.).
apiculatum, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 474 = *H. apiculatum*.
asperum, Steetz, l. c. 478 = *H. semipapposum*.
Behrianum, Sond. in Linnaea, xxv. (1852) 517 = *H. Baxteri*.
breviciliatum, Walp. Rep. vi. 238 = *H. semipapposum*.
canescens, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851) 1. 196 = *H. apiculatum*.
ciliatum, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 474 = *H. semipapposum*.
flavispinum, Walp. Rep. i. 237, sphalm. = seq.
flavissimum, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 472 = *H. apiculatum*.
glabratum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851) 1. 197 = *H. apiculatum*.
helichrysoideum, Walp. in Linnaea, xiv. (1840) 503 = *H. apiculatum*.
odorum, Walp. Rep. vi. 238 = *H. apiculatum*.
pterochaetum, F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 416 = *H. pterochaetum*.
semipapposum, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 474 = *H. semipapposum*.
squarrulosum, Sond. in Linnaea, xxi. (1852) 515 = *H. semipapposum*.
squarrulosum, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 472 = *H. apiculatum*.
vitellinum, Sond. & F. Muell. in Linnaea, xxv. (1852) 514 = *H. apiculatum*.

CHRYSOCHAMELA, Boiss. Fl. Orient. i. 313 (1867) =

- Cochlearia*, Tourn. (Crucifer.).
elliptica, Boiss. l. c. 314. —As. Min.
Noëana, Boiss. l. c. —Armenia.
velutina, Boiss. l. c. 313 = *Coch. velutina*.

CHRYSOCHLAMYS, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 13. t. 211 (1842). GUTTIFERAE, Benth. & Hook. f. 172.

- BERTOLONIA, Spreng. Neue Entdeck. ii. 110. t. 1. f. 1 (1821).
 COMMIRHOEA, Mierr. in Trans. Linn. Soc. xxi. (1855) 252. t. 26.
 PORCLOSTEMON, Planch. & Triana, in Ann. Soc. Nat. Sér. IV. xiv. (1860) 256.
 TOVOMITOPSIS, Planch. & Triana, l. c. 261 (1860).
clusioides, Griseb. Cat. Pl. Cub. 37. —Cuba.
costa-ricana, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 87. —Costa Rica.
dependens, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiv. (1860) 259. —Am. trop.
glauca, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 87. —Costa Rica.
Goudotii, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiv. (1860) 259. —N. Granat.
laxa, Planch. & Triana, l. c. 258. —N. Granat.
membranacea, Planch. & Triana, l. c. 260. —N. Granat.
multiflora, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 13. t. 211. —Peruv.
myrcioides, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiv. (1860) 260. —N. Grauat.
nicaraguensis, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 87. —Nicaragua.
pachypoda, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiv. (1860) 257. —Peruv.
Pavonii, Planch. & Triana, l. c. 258. —Peruv.
psychotriaefolia, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 87. —Costa Rica.

CHRYSOCOMA, Linn. Gen. ed. I. 248 (1737), partim.

- COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 286.
acaulis, Walt. Fl. Carol. 196 = *Vernonia oligophylla*.
adpressa, Vell. Fl. Flum. 332; viii. t. 35 = *Vernonia monticola*.
Aitoni, Spreng. Fl. Hal. Mant. 50. —Hab. †
alata, Vell. Fl. Flum. 335; viii. t. 48 (= *Eupatorii* sp. f.). —Bras.
albida, Vell. l. c. 333; viii. t. 42. —Bras.

CHRYSOCOMA:—

- alterna*, Vell. Fl. Flum. 333; viii. t. 40 (= *Vernonia* sp. f.). —Bras.
amara, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 383 = *Vernonia senegalensis*.
angustifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 358 = *Vernonia angustifolia*.
aphylla, Vell. Fl. Flum. 324; viii. t. 1 = *Baccharis aphylla*.
arborescens, Vell. l. c. 326; viii. t. 11 = *Vernonia Tweediana*.
artemisifolia, Poepp. ex Steud. Nom. ed. II. i. 358 = *Eupatorium coronopifolium*.
aspera, F. G. Dietr. Vollst. Lexik. Gaertn. Nachtr. ii. 239 = *Inula germanica*.
aurea, Boj. ex DC. Prod. vi. 322 = *Nidorella Chrysocoma*.
aurea, Salisb. Prod. 118 = *C. Coma-aurea*.
biflora, Linn. Sp. Pl. 841 = *Aster dracunculoides*.
camphorata, Rob. & Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxiv. 35 = *Jasonia glutinosa*.
candicans, Delile, Fl. Egypte, 271. t. 46 (= *Varthemia candicans*). —Aegypt.
capillacea, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 101 = *Eupatorium foeniculaceum*.
cernua, Linn. Sp. Pl. 840 = *C. Coma-aurea*.
cernua, Thunb. Prod. Pl. Cap. 142, partim = *tenuifolia*.
ciliaris, Link. Enum. Hort. Berol. ii. 311 = *Aster Ecklonis*.
ciliaris, Willd. Sp. Pl. iii. 1789 = *ciliata*.
ciliata, Linn. Sp. Pl. 841. —Afr. austr.
ciliata, E. Mey. ex DC. Prod. v. 354 = *oblongifolia*.
cinerea, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 39. t. 182 = *Helichrysum cinereum*.
Coma-aurea, Linn. Sp. Pl. 840. —Afr. austr.
coronopifolia, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 102 = *Eupatorium coronopifolium*.
crassa, Vell. Fl. Flum. 326; viii. t. 8. —Bras.
cruciata, Vell. l. c. 326; viii. t. 10 (= *Baccharidis* sp. f.). —Bras.
cuneifolia, Jacq. Coll. iii. 280. —Reg. Magell.
cymosa, Vell. Fl. Flum. 327; viii. t. 16 = *Vernonia misetionis*.
decurrens, DC. Prod. v. 354. —Afr. austr.
decurrens, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 95 = *Heteromma decurrens*.
decussata, Vell. Fl. Flum. 326; viii. t. 9 = *Baccharis camporum*.
dentata, Vell. l. c. 334; viii. t. 47 = *Baccharis orgyialis*.
denticulata, Jacq. Hort. Schoenab. iii. 62 = *Chrysanthemum flosculosum*.
dichotoma, Jacq. Ic. Pl. Rar. i. 17. t. 171 = *Allagopappus dichotomus*.
divaricata, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 37 = *Aster divaricatus*.
dracunculoides, Lam. Encyc. ii. 192 = *Aster dracunculoides*.
dracunculoides, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 517 = *Bigelovia dracunculoides*.
ferruginea, Spreng. Syst. iii. 424 = *Helichrysum ferrugineum*.
florida, Vell. Fl. Flum. 334; viii. t. 44. —Bras.
foetida, Lam. Encyc. ii. 193 = *Nidorella foliosa*.
fruticosa, J. F. Gmel. Syst. 1203 = *cuneifolia*.
fruticosa, Steud. Nom. ed. II. i. 358 = *Vernonia rigida*.
gigantea, Walt. Fl. Carol. 196 = *Vernonia altissima*.
gnaphaloides, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 23. —Afr. austr.
graminifolia, Boeber, in Pall. N. Nord. Beitr. vi. 261 = *Aster Linosyris*.
graminifolia, Linn. Sp. Pl. 841 = *Solidago lanceolata*.
graminifolia, Walt. Fl. Carol. 196 = *Vernonia angustifolia*.
grandis, Lepech. It. iii. 38. —Sibir. ural.
graveolens, Nutt. Gen. Am. ii. 136 = *Bigelovia dracunculoides*.
graveolens, Torr. in Ann. Lyc. N. York, ii. (1828) 211 = *Bigelovia pluriflora*.
herbacea, Vell. Fl. Flum. 330; viii. t. 29 = *Vernonia obovata*.
heterophylla, Rafin. Fl. Ludov. 64 (= *Baccharidis* sp. f.). —Am. bor.
hirsuta, Vell. Fl. Flum. 333; viii. t. 41. —Bras.
horizontalis, Vell. Fl. Flum. 330; viii. t. 28 = *Vernonia obscura*.
humilis, DC. Prod. vii. 280 = *Aster angustus*.
imberbis, Vell. Fl. Flum. 331; viii. t. 34. —Bras.
incana, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 23 = *Pteronia incana*.

CHRYSOCOMA:—

- incana*, Léveillé, in Demid. Voy. Russ. Méc. ii. 237; iv. 496 (= *Linosyris villosa*). —Rossia.
indivisa, Vell. Fl. Flum. 326; viii. t. 12 = *Baccharis brachylaenoides*.
integerrima, Vell. l. c. 328; viii. t. 19. —Bras.
juncea, Desf. Tabl. ed. II. 115, nomen. —Hab. †
lappulina, Boj. ex DC. Prod. v. 323 = *Nidorella mucronata*.
lateralis, Vell. Fl. Flum. 329; viii. t. 21 = *Baccharis cassinaefolia*.
liburnica, Spreng. Syst. iii. 425 = *Aster Linosyris linearis*, Vell. Fl. Flum. 330; viii. t. 27. —Bras.
linifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 358 = *Aster subulatum*?
Linosyris, Linn. Sp. Pl. 841 = *Aster Linosyris longifolia*, DC. Prod. v. 354. —Afr. austr.
maculata, Vell. Fl. Flum. 325; viii. t. 6 = *Eupatorium conyzoides*.
maritima, Vell. l. c. 329; viii. t. 22 = *Baccharis orgyialis*.
medioserrata, Vell. l. c. 327; viii. t. 15. —Bras.
megapotamica, Spreng. Syst. iii. 424 = *Eupatorium ericoides*.
microcephala, DC. Prod. v. 353 = *tenuifolia*.
microphylla, Thunb. Prod. Pl. Cap. 142 = *tenuifolia*.
monantha, Vell. Fl. Flum. 331; viii. t. 33. —Bras.
montana, Vahl. Symb. Bot. i. 70 (= *Varthemia montana*). —Arabia.
mucronata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 147 = *Ipibiosa juniperifolia*.
nauseosa, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 517 = *Bigelovia dracunculoides*.
nivea, Willd. Sp. Pl. iii. 1790. —Afr. austr.
novoboracensis, Desf. Tabl. ed. I. 98 = *Vernonia noveboracensis*.
nuda, Vell. Fl. Flum. 335; viii. t. 50 = *Baccharis aphylla*.
nudata, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 101 = *Bigelovia nudata*.
nupera, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 467 = *Aster Linosyris*.
oblongifolia, DC. Prod. 354. —Afr. austr.
obscura, Vell. Fl. Flum. 330; viii. t. 30. —Bras.
odoratissima, Rausch. Nom. ed. III. 235 = *Trillisia odoratissima*.
oligophylla, Vell. Fl. Flum. 324; viii. t. 2 = *Vernonia Cephalotes*.
opposita, Vell. l. c. 334; viii. t. 46. —Bras.
oppositifolia, Linn. Pl. Rar. Afr. 18 = *Pteronia divaricata*.
oppositifolia, Vell. Fl. Flum. 328; viii. t. 18. —Bras.
ovata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 147. —Arabia.
palustris, Savi, Pugill. 12; ex Bertol. Fl. Ital. ix. 91 = *Aster Linosyris*.
paniculata, J. F. Gmel. Syst. 1204 = *Trillisia paniculata*.
paniculata, Vell. Fl. Flum. 327; viii. t. 14 = *Vernonia geminata*.
patula, Berg. Desc. Pl. Cap. 234 = *C. Coma-aurea*.
pauciflora, Vell. Fl. Flum. 325; viii. t. 5 = *Ageratum melissaeifolium*.
peduncularis, DC. Prod. v. 353. —Afr. austr.
pedunculata, Vell. Fl. Flum. 332; viii. t. 37 = *Vernonia ammophila*.
phosphorica, Vell. l. c. 325; viii. t. 4 = *Vernonia polyanthes*.
pilosa, J. F. Gmel. Syst. 1203 = *Liatris pycnostachya*.
pilosa, Vell. l. c. 328; viii. t. 17. —Bras.
pinifolia, Burm. f. Fl. Cap. Prod. 23. —Afr. austr.
pinifolia, Spreng. Syst. iii. 424 (= *Osothamnus pinifolius*). —N. Zel.
pinnatifida, DC. Prod. v. 354. —Afr. austr.
praecoxa, Steud. Nom. ed. II. i. 358 = *C. Praecoxa*.
praecoxa, Desf. Tabl. ed. I. 98 = *Vernonia altissima*?
Praecoxa, Vell. Fl. Flum. 333; viii. t. 39. —Bras.
pterochaula, DC. Prod. v. 354. —Afr. austr.
pumila, Vell. Fl. Flum. 331; viii. t. 32 = *Vernonia grandiflora*.
punctata, Steud. Nom. ed. II. i. 358 = seq.
punctulata, Vell. Fl. Flum. 335; viii. t. 49 = *Eupatorium laevigatum*.
purpurascens, Vell. l. c. 331; viii. t. 31. —Bras.
purpurea, Forst. f. Prod. 54. —N. Hebrid.
purpurea, Rafin. Fl. Ludov. 64 (= *Liatris* sp.). —Am. bor.
purpurea, Vell. l. c. 334; viii. t. 45 = *Baccharis caucinaefolia*.
quadrangularis, Vell. Fl. Flum. 329; viii. t. 25 = *Piptocarpha quadrangularis*.

CHRYSOCOMA:—

radiata, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 359.—Hab. 1
ramosa, Rausch. Nom. ed. III. 235, nomen.—Carolin.
repanda, Vell. Fl. Flum. 327; viii. t. 13 = *Vernonia*
scorpioides.
reticulata, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 40. t. 183 =
Helichrysum reticulatum.
rosmarinifolia, Spreng. Syst. iii. 424 = *Helichrysum*
rosmarinifolium.
sacra, Vell. Fl. Flum. 324; viii. t. 3 = *Baccharis*
Landii.
saxatilis, DC. Fl. Fr. Suppl. 468 = *Jasonia saxatilis*.
scabra, Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb. v. (1812) 563 =
Inula germanica.
scabra, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1177 = *Felicia reflexa*.
scoparia, Linn. Pl. Jam. Pag. 21; Amoen. Acad. v. 331
 = *Baccharis scoparia*.
sericea, Linn. f. Suppl. 360 (= *Schizogyne sericea*).—
 Ins. Canar.
serua, Hill, Veg. Syst. iii. 128, sphalm. = *C. Coma-*
urea.
serata, Vell. Fl. Flum. 329; viii. t. 23.—Bras.
sessilis, Vell. l. c. 328; viii. t. 20 = *Vernonia macro-*
phylla.
singularis, Vell. l. c. 325; viii. t. 7 = *Vernonia nitidula*
 et *Baccharis cassinefolia*.
spathulata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 147 = *Vernonia*
atriplicifolia.
sphaelata, Moench, Meth. 577 = *Senecio paniculatus*.
spicata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. p. lxxiii = *Istoga*
Fontanesii.
spinosa, Delile, Fl. Aegypt. 128. t. 46 = *Iphiona*
juniperifolia.
squamata, Labill. Nov. Holl. Pl. ii. 40. t. 184 =
Leptorhynchus squamatus.
tatarica, Less. in *Linnaea*, ix. (1834) 186.—Reg.
 Casp.
tenuifolia, Berg. Desc. Pl. Cap. 235.—Afr. austr.
tenuifolia, Salisb. Prod. 188 = *Aster Linosyris*.
tomentosa, Vell. Fl. Flum. 332; viii. t. 38.—Bras.
tomentosa, Linn. Syst. ed. XII. 539.—Afr. austr.
tomentosa, Walt. Fl. Carol. 196 = *Vernonia novebor-*
acensis.
tridentata, DC. Prod. v. 354.—Afr. austr.
trinervis, Vell. Fl. Flum. 333; viii. t. 43.—Bras.
truncifolia, J. Shaw, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1874)
 298, sphalm. = *tenuifolia*.
tuberosa, Vell. Fl. Flum. 332; viii. t. 36.—Bras.
undulata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 142 = *Nidorella*
amplexicaulis.
uniflora, Rausch. Nom. ed. III. 235, nomen.—
 Am. bor.
uniflora, Spreng. Nov. Prov. (1818) 11 (= *Varthemia*
candicans).—Aegypt.
verticalis, Lag. Gen. et Sp. Nov. 25 = *Jasonia saxa-*
tilla.
verticillata, Vell. Fl. Flum. 330; viii. t. 26 = *Pipto-*
carpha oxyphylla.
villosa, Linn. Sp. Pl. 841 (= *Linosyris villosa*).—
 Europ.; Cauc.; Sibir.
violacea, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 384 =
Vernonia cinerea.
virgata, Nutt. Gen. Am. ii. 137 = *Bigelowia nudata*.
virginiana, Hort. ex DC. Prod. v. 341 = *Solidago*
lanecolata.
vulgaris, Vell. Fl. Flum. 329; viii. t. 24.—Bras.
vulgaris, Gueldenst. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 495 = *Aster*
Linosyris.

CHRYSOCOPTIS, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii.
 (1834) 8. t. 1 = *Coptis*, Salisb. (Ranunculac.).
asplenifolia, Nutt. l. c. 9, in obs. = *Coptis asplenifolia*.
occidentalis, Nutt. l. c. 8 = *Coptis occidentalis*.

CHRYSOCORYNE, Endl. in Bot. Zeit. i. (1843) 457 =
Angianthus, Wendl. (Compos.).
angianthoides, F. Muell. in Linnæa, xxv. (1852) 404,
 432 = *A. pusillus*.
Drummondii, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iii.
 (1851) 152 = *A. tenellus*.
Buegelii, A. Gray, l. c. 151 = *A. tenellus*.
myosuroides, A. Gray, l. c. 152 = *A. myosuroides*.
pusilla, Endl. in Bot. Zeit. i. (1843) 458 = *A. pusillus*.
tenella, F. Muell. in Trans. Vict. Inst. (1855) 130 = *A.*
tenellus.
uniflora, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851)
 1. 188 = *A. myosuroides*.

CHRYSOCYATHUS, Falc. in Proc. Linn. Soc. i. (1839)
 17 = *Calathodes*, Hook. f. & Thoms. (Ranunculac.).

CHRYSOCYCNIS, Linden & Reichb. f. in
 Bonplandia, ii. (1854) 280. *ORCHIDEAE*, Benth.
 & Hook. f. iii. 553.
Schlimii, Linden & Reichb. f. l. c. — N. Granat.

CHRYSODENDRON, Vaill. ex Meissn. in DC. Prod.
 xiv. 290 (1856-57) = *Protea*, Linn.

CHRYSODISCUS, Steetz, in Lehm. Pl. Preisa. i. 400
 (1845) = *Athrixia*, Ker-Gawl. (Compos.).
niveus, Steetz, l. c. = *A. stricta*.

CHRYSOGLOSSUM, Blume, Bijdr. 337. t. 7 (1825).
ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 507.
DIGLYPHIS, Blume, Fl. Jav. Praef. p. vii. (1828).
DIGLYPHOSA, Blume, Bijdr. 336. t. 60 (1825).
latifolium, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 508.—Java.
ornatum, Blume, Bijdr. 338.—Java.
vesicatum, Reichb. f. in Seem. Fl. Vit. 304.—Ins. Fiji.
villosum, Blume, Bijdr. 338.—Java.

CHRYSOGONUM, Linn. Hort. Cliff. 424 (1737);
 Coroll. Gen. 17 (1737). *COMPOSITAE*, Benth. &
 Hook. f. ii. 350.
CARGILLA, Adans. Fam. ii. 130 (1763).
DIOTOSTEPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xlviii. 543
 (1827).
MOONIA, Arn. in Nov. Act. Nat. Cur. xviii. (1836)
 348.
PENTALPIS, F. Muell. in Trans. Bot. Soc. Edinb.
 vii. (1868) 496.

Amottianum, C. B. Clarke, Compos. Ind. 132.—
 Ind. or.
dichotomum, Vahl, in West, Bidr. Ste. Croix, 303;
 DC. Prod. v. 510.—Ins. S. Crucis.
Diotostephus, DC. l. c. = *virginianum*.
ecliptoides, Benth. & Hook. f. ex F. Muell. Census, 83.
 — Austral.
heterophyllum, C. B. Clarke, Comp. Ind. 132.—Ind. or.
peruvianum, Linn. Sp. Pl. 920 = *Zinnia multiflora*.
procumbens, Benth. & Hook. f. ex F. Muell. Census,
 83.— Austral.
trichodesmoides, Benth. & Hook. f. l. c.— Austral.
virginianum, Linn. Sp. Pl. 920.— Am. bor.

CHRYSOLIGA, Willd. ex DC. Prod. iii. 89, in syn. (1828)
 = *Nesaea*, Comm. (Lythrar.).

CHRYSOLINUM, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S.
 xvi. (1868) 349 = *Linum*, Tourn.
gallicum, Fourr. l. c. = *L. gallicum*.
strictum, Fourr. l. c. = *L. strictum*.

CHRYSOLYGA, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 359
 (1840) = *Nesaea*, Comm. (Lythrar.).
salicifolia, Willd. ex Steud. l. c. = *N. salicifolia*.

CHRYSOMA, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834)
 67 = *Solidago*, Vaill. (Compos.).
pumila, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841)
 325 = *S. pumila*.
solidaginoides, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii.
 (1834) 67 = *S. pauciflosculosa*.
uniligulata, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii.
 (1841) 325 = *S. neglecta*.

CHRYSOMALLUM, Thou. Gen. Nov. Madag. 8 (1806)
 = *Vitex*, Linn. (Verbenac.).
madagascariense, Thou. ex Steud. Nom. ed. I. 194 = *V.*
Chrysomallum.

CHRYSOMELEA, Tausch, Hort. Canal. fasc. i.— Cf. DC.
 Prod. v. 569 (1836) = *Coreopsis*, Linn. (Compos.).
auriculata, Tausch, l. c.; ex DC. l. c. 571 = *Cor-*
pubescens.
lanecolata, Tausch, l. c.; ex DC. l. c. 570 = *Cor. laneco-*
lata.

CHRYSOMELON, Forst. ex A. Gray, Bot. U. St. Expl.
 Exped. i. 874, in syn. (1854) = *Spondias*, Linn.
 (Anacard.).
pomiferum, Forst. ex A. Gray, l. c. = *S. dulcis*.

CHRYSONIAS, Benth. ex Steud. Nom. ed. II. i. 259
 (1840) err. typ. = *Chrysocina*, E. Mey.

CHRYSOPHANIA, Kunth, ex Less. Syn. Comp. 224
 (1832) = *Zaluzania*, Pers. (Compos.).
fastigiata, Kunth, l. c. = *Z. angusta*.

CHRYSOPHORA, Cham. ex Triana, in Trans. Linn.
 Soc. xxviii. (1871) 94, 95. 147 = *Oxymoris*, DC.
 (Melastomac.).
cinnamomifolia, Cham. ex Triana, l. c. 147 = *Ossaea*
cinnamomifolia.
cordigera, Cham. ex Triana, l. c. 94 = *Oxym. cordigera*.
hirsutior, Cham. ex Triana, l. c. 95 = *Oxym. deflexa*.
secundifolia, Cham. ex Triana, l. c. = *Oxym. secundi-*
flora.

CHRYSOPHTHALMUM, Phil. in Linnaea, xxix. (1857)
 9 = *Grindelia*, Willd. (Compos.).
andinum, Phil. l. c. = *G. andina*.

CHRYSOPHTHALMUM, Sch. Bip. in Walp. Rep. ii.
 955 (1843) (Chrysophthalmum). *COMPOSITAE*,
 Benth. & Hook. f. ii. 341.
dichotomum, Boiss. & Heldr. Diagn. Scr. I. xi. 5.—
 As. Min.
montanum, Boiss. l. c. 4 = *sternutatorium*.
sternutatorium, Sch. Bip. in Walp. Rep. ii. 955.—As.
 Min.

CHRYSOPHYLLUM, Linn. Gen. ed. I. 361 (1737).
SAPOTACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 653.
CAINITO, Plum. ex Adans. Fam. ii. 166 (1763);
 Tuss. Fl. Antill. iii. 41. t. 9 (1824).
DACTIMALA, Rafin. Sylva Tellur. 153 (1838).
GUERSENTIA, Rafin. l. c. (1838).
NIEMEYERA, F. Muell. Fragm. vii. 114 (1869-71).
NYCTERITION, Ruiz & Pav. Prod. 30. t. 5 (1794).
SCLEROXYLON, Bertol. in Mem. Acc. Sc. Bolog.
 viii. (1857) 237 (Misc. Bot. xiii. 15).
acuminatum, Boj. Hort. Maurit. 197 = *Sideroxylon*
ferrugineum.
acuminatum, Lam. Tabl. Encyc. ii. 44 = *monopy-*
renum.
acuminatum, Poir. Encyc. Suppl. ii. 15 = *Sideroxylon*
guyanense.
acuminatum, Roxb. Hort. Beng. 17; Fl. Ind. i. 599 =
Roxburghii.
acuminatum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 813
 = *Humboldtianum*.
africanum, A. DC. in DC. Prod. viii. 163.—Afr. trop.
albidum, G. Don, Gen. Syst. iv. 32.—Afr. trop.
alnifolium, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 499.—
 Afr. trop.
amplifolium, A. DC. in DC. Prod. viii. 159.—Bras.
angustifolium, Lam. Tabl. Encyc. ii. 44.—Ins. S. Doming.
aquaticum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 236 = *C.*
Cainito.
argenteum, Jacq. Enum. Pl. Carib. 15.—Ins. Martinic.
auratum, Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 97.—Bras.
bancanum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 579.—Ins. Banca.
Barbasco, Loeff. ex DC. Prod. viii. 149 = *Jacquinia*
armillaris.
bicolor, Poir. Encyc. Suppl. ii. 15.—Ins. Porto Rico.
Bonplandii, Klotzsch, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii.
 94 = *C. Cainito*.
brasiliense, A. DC. in DC. Prod. viii. 156.—Bras.
bumeloides, Mart. in Flora, xxii. (1839) 1. Beibl. 1.
 — Bras.
Buranhem, Riedel, in Taunay, Man. Agric. Bras. ed.
 II. 318 = *Lucuma glycyphloea*.
caeruleum, Jacq. Stirp. Select. Am. 52 = *C. Cainito*.
Cainito, Linn. Sp. Pl. 192.—Ind. occ.
carolinense, Jacq. Obs. Bot. iii. 3 = *Bumelia tenax*.
gayanense, A. DC. in DC. Prod. viii. 160.—Guiana.
cuneifolium, A. DC. l. c.—Guiana.
decandrum, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860)
 228.—N. Caled.
dubium, Steud. Nom. ed. II. i. 359.—Ins. S. Doming.
dubium, Panch. & Sebert, Not. Bois. Nouv. Calé. 195.
 —N. Caled.
ebenaceum, Mart. in Flora, xxi. (1838) II. Beibl. 96.—
 Bras.
emarginatum, Klotzsch, in Schomb. Fauna et Fl. Gui.
 1087.—Guiana.
ferrugineum, Gaertn. Fruct. iii. 122 = *monopyrenum*.
ferrugineum, Steud. Nom. ed. II. i. 359.—Peruv.
firmum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 579.—Ins. Banca.
flexuosum, Mart. in Flora, xx. (1837) II. Beibl. 98.—
 Bras.
fuscum, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 359.—Ind. or.

CHRYSOPHYLLUM:—

- Gardneri, Mart. & Eichl. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 102.—Bras.
 glabrum, Jacq. Enum. Pl. Carib. 15.—Ins. Martinic.
 glabrum, Juss. ex Lam. Encyc. i. 245 = Bumelia tenax.
 glycyphloeum, Casar. in Atti 3zia Riun. Sc. Ital. Firenze (1841) 514; Dec. Stirp. Bras. 12 = Lucuma glycyphloea.
 granatense, Spreng. Syst. i. 667.—N. Granat.
 grandifolium, Steud. Nom. ed. II. i. 359.—Ins. Philipp.
 guyanense, Klotzsch, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 98 = sericeum.
 Guilleminianum, A. DC. in DC. Prod. viii. 161 = ebenaceum.
 Hostmannianum, Klotzsch, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 98 = sericeum.
 Humboldtianum, Roem. & Schult. Syst. iv. 813.—Am. austr.
 Inophyllum, Mart. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 105 = Lucuma Inophyllum.
 inornatum, Mart. in Flora, xxi. (1838) II. Beibl. 96.—Bras.
 jamaicense, Jacq. Stirp. Select. Am. 52 = C. Cainito.
 januariense, Eichl. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1870) 206.—Bras.
 javanicum, Steud. Nom. ed. II. i. 359.—Java.
 lanceolatum, Casar. Stirp. Bras. Dec. 64 = inornatum.
 lanceolatum, A. DC. in DC. Prod. viii. 162.—Java.
 leptocarpum, Spruce, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 106 = Lucuma leptocarpa.
 longifolium, Mart. & Eichl. ex Miq. l. c. 97.—Bras.
 lucumifolium, Griseb. in Goett. Abh. xiv. (1879) 223.—Reg. Argent.
 ludoviciana, Rafin. Fl. Ludov. 53.—Louisiana.
 Macoucou, Aubl. Pl. Gui. i. 233. t. 92.—Guiana.
 macrophyllum, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 132 = grandifolium.
 macrophyllum, Gaertn. f. Fruct. iii. 122. t. 202. f. 1 = dubium.
 macrophyllum, Lam. Tabl. Encyc. ii. 44 = Lucuma Rivivoca.
 macrophyllum, Mart. in Flora, xxi. (1838) II. Beibl. 95 = brasiliense.
 macrophyllum, Sabine, in Trans. Hort. Soc. v. (1824) 458 = africanum.
 magalis-montana, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 72.—Afr. austr.
 maliforme, Linn. Syst. ed. X. 937 = C. Cainito.
 Mangillo, Lam. Tabl. Encyc. ii. 45 = Myrsine Mangilla.
 Martianum, A. DC. in DC. Prod. viii. 161 = ebenaceum.
 maytenoides, Mart. in Flora, xxii. (1839) I. Beibl. 1.—Bras.
 melanophloeum, Lam. Tabl. Encyc. ii. 45 = Myrsine mitis.
 Michino, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 236.—N. Granat.
 microcarpum, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 49.—Ins. S. Doming.
 microphyllum, A. DC. in DC. Prod. viii. 158 = monopyrenum.
 microphyllum, Jacq. Stirp. Select. Am. 53. t. 37. f. 2 = C. Cainito.
 Millerianum, Lam. Tabl. Encyc. ii. 45 = Myrsine mitis.
 molle, Wall. Cat. n. 4161 = Payena Maingayi.
 monopyrenum, Spreng. Syst. i. 666 = C. Cainito.
 monopyrenum, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 49.—Ind. occ.
 myrsinodendron, F. Muell. Fragm. vi. 178 = Sideroxy-lon Brownii.
 myrtifolium, Mart. in Flora, xxii. (1839) I. Beibl. 1 = maytenoides.
 natalense, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 72.—Afr. austr.
 nitidissimum, Klotzsch, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 98 = auratum.
 nitidum, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 116.—Guiana.
 obovatum, Sabine, in Trans. Hort. Soc. v. (1824) 458.—Afr. trop.
 obovatum, Wall. ex A. DC. in DC. Prod. viii. 178 = Sideroxyton ferrugineum.
 obtusatum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iv. 813 = C. Cainito.
 oleaeifolium, Spruce, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 101.—Bras.
 Olfersii, Klotzsch, ex Miq. l. c. 91 = splendens.
 oliviforme, Lam. Encyc. i. 552 = monopyrenum.
 oliviforme, Linn. Syst. ed. X. 937 = C. Cainito.

CHRYSOPHYLLUM:—

- Ottomii, Klotzsch, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 94 = C. Cainito.
 parviflorum, Casar. Stirp. Bras. Dec. 68.—Bras.
 pauciflorum, Lam. Tabl. Encyc. ii. 44 = glabrum.
 pentagonum, Hance, in Journ. Bot. xx. (1882) 78.—China.
 Persicastrum, Eichl. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1870) 208.—Bras.
 pomiforme, Bert. ex Spreng. Syst. i. 667.—Jamaic.
 Prieurei, A. DC. in DC. Prod. viii. 161.—Guiana.
 pruniferum, F. Muell. Fragm. vi. 26.—Austral.
 prunifolium, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 499.—Afr. trop.
 psilophyllum, A. DC. in DC. Prod. viii. 160.—Guiana.
 pulcherrimum, Mart. & Eichl. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 92.—Bras.
 pyriflorum, Willd. Sp. Pl. i. 1084 = C. Macoucou.
 ramiflorum, A. DC. in DC. Prod. viii. 168 = Ecclinusa ramiflora.
 revolutum, Mart. & Eichl. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 104.—Bras.
 rhodoneurum, Hassk. in Flora, xxxviii. (1855) 579.—Java.
 Richardii, Klotzsch, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 97 = auratum.
 Roxburghii, G. Don, Gen. Syst. iv. 33.—As. trop.
 rufum, Mart. in Flora, xxi. (1838) II. Beibl. 94.—Bras.
 rugosum, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 49 = Sideroxyton rugosum.
 Schomburgkianum, A. DC. in DC. Prod. viii. 157.—Guiana.
 Sebertii, Panch. in Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caléd. 194.—N. Caléd.
 sericeum, A. DC. in DC. Prod. viii. 158.—Guiana.
 sericeum, Salisb. Prod. 138 = C. Cainito.
 sessiliflorum, Poir. Encyc. Suppl. ii. 16.—Guiana.
 sessiliflorum, Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caléd. 195.—N. Caléd.
 sparsiflorum, Klotzsch, ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 90.—Guiana.
 splendens, Spreng. Syst. i. 666.—Bras.; Peruv.
 subnudum, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 499.—Afr. trop.
 sumatranum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 579 = Roxburghii.
 sundalicum, Miq. l. c. 578.—Ins. Sunda.
 viride, Mart. & Eichl. ex Miq. in Mart. Fl. Bras. vii. 102.—Bras.
 Wakeri, Panch. & Sebert, Not. Bois Nouv. Caléd. 193.—N. Caléd.

- CHRYSOPIA, Noronha, ex Thou. Gen. Nov. Madag. 14 (1806) = Symphonia, Linn. (Guttif.).
 fasciculata, Thou. l. c. n. 48 = S. fasciculata.
 gymnoclada, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiv. (1860) 291.—Madag.
 macrophylla, Cambess. Mém. Tern. et Gutt. 55. t. 4.—Madag.
 microphylla, Cambess. & Boj. ex Cambess. in Mem. Mus. Par. xvi. (1828) 423. t. 4.—Madag.
 urophylla, Decne. ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiv. (1860) 291.—Madag.
 verrucosa, Hilsenb. & Boj. ex Planch. & Triana, l. c. 290.—Madag.

- CHRYSOPOGON, Trin. Fund. Agrast. 187 (1820).
 GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1135.
 CENTROPHORUM, Trin. l. c. 106. f. 5 (1820).
 PORANTHERA, Rafin. in Ser. Bull. Bot. i. (1830) 221.
 RAPHSIS, Beauv. Agrast. 120 (1812).
 RHAPHIS, Lour. Fl. Cochinch. 552 (1790).
 TRIANTHIUM, Desv. Opusc. 69, obs. (1831).
 aciculatus, Trin. Fund. Agrast. 188.—Reg. trop.
 alternans, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 359 = violascens!
 argutus, Trin. ex Steud. l. c. 360.—Austral.
 Arnottianus, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 396.—Ind. or.
 avenaceus, Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1881) 73.—Am. calid.
 ciliolatus, Boiss. Fl. Orient. v. 458 = serrulatus.
 filiforme, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 704 = Dimeria ornithopoda.
 elongatus, Benth. Fl. Austral. vii. 533.—Austral.

CHRYSOPOGON:—

- Esenbeckii, Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 395 = serrulatus.
 Francavillanus, Hemal. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 530 = avenaceus.
 fuscus, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 360 = Andropogon serratus.
 glabratus, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Ser. VI. ii. (1838) 318 = C. Gryllus.
 Gryllus, Trin. Fund. Agrast. 188.—Reg. trop. et sub-trop.; Europ. austr.; Afr.
 increscens, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 396 = serrulatus.
 Minarum, Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1881) 73 = stipoides.
 montanus, Trin. in Spreng. Neue Entdeck. ii. 93.—Ind. or.
 nutans, Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1881) 73.—Am. calid.
 pallidus, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 360.—Austral.
 parviflorus, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 411 = violascens.
 pauciflorus, Benth. ex Vasey, Gram. U. St. 20 = Sorghum pauciflorum.
 pictus, Hance, in Ann. Sc. Nat. Ser. V. v. (1866) 252 = As. trop.
 quinqueplumis, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 450.—Abyssin.
 secundum, Benth. ex Vasey, Gram. U. St. 20 = Sorghum secundum.
 serrulatus, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Ser. VI. ii. (1838) 318.—Ind. or.; Afr. trop.
 stipoides, Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1881) 73 = avenaceus.
 stipoides, Trin. in Bull. Sc. Acad. Pétersb. l. (1836) 71.—Bras.
 strictus, Nees, in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 95 = Andropogon intermedius.
 subtilis, Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 492.—Java.
 subulatus, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 360 = aciculatus.
 tener, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 397.—Andropogon, Arn. & Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 171 = aciculatus.
 verticillatus, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 360.—Ind. or.
 violascens, Trin. in Mem. Acad. Pétersb. Ser. VI. ii. (1838) 319.—As. trop.; Abyssin.; Austral.
 Wightianus, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 366.—Zeylan.
 Wrightii, Munro, ex Vasey, Cat. Gram. U. St. 20 = Sorghum pauciflorum.
 zeylanicus, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 366 = Arnottianus.
- CHRYSOPSIS, Ell. Sketch, ii. 333 (1824).
 POSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 252.
 AMMODIA, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 321.
 DIPLOGON, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 268.
 HECTOREA, DC. Prod. v. 95 (1836).
 HEYFELDERA, Sch. Bip. in Flora, xxxvi. (1853) 55.
 MACRONEMA, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 322.
 PITYOPSIS, Nutt. l. c. (1841) 317.
 acaulis, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 33 = Aplopappus acaulis.
 alba, DC. Prod. v. 264, in syn. = Aster ptarmicoides.
 alpina, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 34. t. 3. f. 2 = Aster scopulorum.
 amygdalina, DC. Prod. v. 272, in syn. = Aster umbellatus.
 andicola, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1862) ii. 395; in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 181.—Chili.
 argentea, Ell. Sketch, ii. 334 = graminifolia.
 Bolanderi, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vi. (1864-65) 543 = villosa.
 Breweri, A. Gray, l. c. 542.—Calif.
 caespitosa, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 33 = Aplopappus acaulis.
 canescens, DC. Prod. v. 328 = Erigeron filifolius.
 canescens, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 256 = villosa.
 coronopifolia, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 34 = Aster tanacetifolius.
 decumbens, Chapm. Fl. S. U. St. 217 = gossypina.
 dentata, Ell. Sketch, ii. 337 = gossypina.
 divaricata, Ell. l. c. 338 = Aster divaricatus.

CHRYSOPSIS:

- echinoides*, Benth. Bot. Voy. Sulph. 25 = villosa.
- ericoides*, Torr. & James, ex Eaton, N. Am. Bot. ed. VIII. 195 = *Aster ericaefolius*.
- falcata*, Ell. Sketch, ii. 336 = villosa.
- foliosa*, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 316 = villosa.
- gossypina*, Ell. Sketch, ii. 237. — Am. bor.
- graminifolia*, Ell. l. c. 334. — Am. bor.
- hirtella*, DC. Prod. v. 327 = *Erigeron chrysopsidis*.
- hispida*, DC. l. c. vii. 279 = villosa.
- humilis*, DC. l. c. v. 273, in syn. = *Aster infirmus*.
- hypsifolia*, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 67. — Am. bor.
- Lamarckii*, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 315 = *Aplopappus spinulosus*.
- linariifolia*, DC. Prod. v. 277 = *Aster linariifolius*.
- linifolia*, DC. l. c. 255, in syn. = *Aster acris*.
- Marianna*, Ell. Sketch, ii. 335. — Am. bor.
- mollis*, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 316 = villosa.
- obovata*, Nutt. Gen. Am. ii. 152 = *Aster reticulatus*.
- oligantha*, Chapm. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 253 = *graminifolia*.
- oregana*, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vi. (1864-65) 548. — Am. bor. occ.
- pilosa*, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 66. — Texas.
- pinifolia*, Ell. Sketch, ii. 335. — Am. bor.
- scabra*, Ell. l. c. 339 = *Heterotheca Lamarckii*.
- scabra*, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 434 = *Oxyppus scaber*.
- scabrella*, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 255. — Am. bor.
- sessiliflora*, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. Ser. II. vii. (1841) 317 = villosa.
- trichophylla*, Ell. Sketch, ii. 336. — Am. bor.
- villosa*, DC. Prod. v. 327; vii. 279. — Am. bor.
- Wrightii, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. ii. 445. — Calif.

- CHRYSORHOË**, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. (1836) 357 = *Verticordia*, DC. (Myrtac.).
- nitens*, Lindl. l. c. = *V. nitens*.
- serrata*, Lindl. Swan River App. 6 = *V. serrata*.

- CHRYSOSCIAS**, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 139 (1835) = *Rhynchosia*, Lour. (Legumin.).
- calycina*, E. Mey. l. c. 140 = *R. leucoscias*.
- floribunda*, Lem. in Illustr. Hort. l. (1854) Misc. 56; ii. (1855) t. 47. — Afr. austr.
- grandiflora*, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. i. 139 = *R. chrysoscias*.
- media*, E. Mey. l. c. — Afr. austr.
- parviflora*, E. Mey. l. c. = *R. microscias*.

- CHRYSOSPERMUM**, Reichb. Consp. 166 (1828), nomen = *Anthospermum*, Linn. (Rubiace.).
- repens*, Pritz. Ind. Ic. 263, sphalm. = *Cryphospermum repens*, Beauv. = *Euhydra fluctuans*, Lour. (Compos.).

- CHRYSOSPLENIMUM**, Tourm. ex Linn. Syst. i. (1755). **SAXIFRAGAEAE**, Benth. & Hook. f. i. 638.

- adoxoides*, Hook. f. & Thoms. ex Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 342 = *lanuginosum*.
- album*, Maxim. l. c. xvii. (1872) 420. — Japon.
- alpinum*, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. v. (1852) 86 = *oppositifolium*.
- alternans*, Thunb. Fl. Jap. 182 = *alternifolium*.
- alternifolium*, Linn. Sp. Pl. 398. — Europ.; As. bor.; Am. bor.
- americanum*, Schwein. ex Hook. Fl. Bor. Am. l. 242. — Am. bor.
- aulacocarpum*, Ernst, in Flora, lvii. (1874) 214. — Venezuela.
- auriculatum*, Crantz, Inst. i. 133 = *oppositifolium*.
- axillare*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 341. — China.
- baicalense*, Maxim. in Bull. Soc. Nat. Mosc. liv. (1879) i. 21. — Sibir.
- carnosulum*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 340 = *carnosum*.
- carnosum*, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1855) 73. — Reg. Himal.
- Davidianum*, Decne. ex Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 343. — Tibet. or.
- Delavayi*, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxxii. (1885) 7. — As. or.

CHRYSOSPLENIMUM:

- Dickinsii*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 357. — Japon.
- dubium*, J. Gay, ex DC. Prod. iv. 48 = *macrocarpum*.
- echinulatum*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 358. — Japon.
- Echinus*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 347. — Japon.
- elevatum*, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. Antarct. ii. 281 = *macranthum*.
- Fauriae*, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxvi. (1879) 85. — Japon.
- flagelliferum*, F. Schmidt, Reisen Amurl. 134. — As. or.
- flagelliforme*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 355, lapsu = *praece*.
- geoides*, Fisch. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 227 = *alternifolium*.
- glaciale*, Fuss, Fl. Transs. 247 = *oppositifolium*.
- glechomaeefolium*, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 589. — Am. bor. occ.
- Grayanum*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 348. — Japon.
- Griffithii*, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 74. — Reg. Himal.
- kamtschaticum*, Fisch. ex DC. Prod. iv. 48. — Kamtschat.
- kamtschaticum*, A. Gray, Bot. Jap. 389 = *ramosum*.
- lanuginosum*, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 74. — Reg. Himal.
- macranthum*, Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 458. t. 16. — Patagon.
- macrocarpum*, Cham. in Linnaea, vi. (1831) 558. — Am. arct.
- macrostemum*, Maxim. ex Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 358. — Japon.
- Maximowiczii*, Franch. & Sav. l. c. — Japon.
- multicaule*, Franch. & Sav. l. c. 361. — Japon.
- nepalense*, D. Don, Prod. Fl. Nep. 210. — Reg. Himal.
- nepalense*, Maxim. Prim. Fl. Amur. 121, in nota = *sulcatum*.
- nipponicum*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 356. — Japon.
- nivale*, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1858) 28 = *alternifolium*.
- nudicaule*, Bunge, in Ledeb. Fl. Alt. ii. 114. — Sibir.
- octandrum*, Caqué, ex Steud. Nom. ed. II. i. 360 = *oppositifolium*.
- oppositifolium*, Cham. in Linnaea, vi. (1831) 557 = *kamtschaticum*.
- oppositifolium*, Linn. Sp. Pl. 398. — Europ.; As. bor.; Ind. or.
- oppositifolium*, Trautv. & Mey. in Middend. Reise (Fl. Ochot.) 42 = *ramosum*.
- oppositifolium*, Walt. Fl. Carol. 140 = *americanum*.
- ovalifolium*, Bertol. Fl. Ital. iv. 449 = *macrocarpum*.
- ovalifolium*, Bieb. ex Ledeb. Fl. Alt. ii. 115. — Sibir. altaic.
- ovalifolium*, Miq. Ann. Mus. Lugd. Bat. iii. 97 = *macrostemum*.
- papillosum*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 355 = *alternifolium*.
- peltatum*, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvii. (1844) 273. — Sibir.
- pilosum*, Maxim. Prim. Fl. Amur. 122. — Manchur.
- ramosum*, Maxim. l. c. 121. — Manchur.
- repens*, Link, ex Steud. Nom. ed. II. i. 360 = *oppositifolium*.
- rhabdospermum*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 347. — As. or.
- rosulare*, Schott, ex Maxim. l. c. 345 = *oppositifolium*.
- rotundifolium*, Schlecht. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 227 = *alternifolium*.
- Sedakowii*, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvii. (1844) 273. — Sibir.
- sibiricum*, Steph. ex DC. Prod. iv. 48 = *alternifolium*.
- sinicum*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1877) 348. — China.
- sphaerospermum*, Maxim. l. c. 349. — Japon.
- sulcatum*, Maxim. l. c. 347 = *nepalense*.
- tenellum*, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 73. — Reg. Himal.
- tetrandrum*, Fries, in Bot. Notiser (1858), 193 = *alternifolium*.
- trichospermum*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxvii. (1881) 474. — China.
- transsilvanicum*, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1858) 28. — Transsylvan.

CHRYSOSPLENIMUM:

- trichospermum*, Edgew. ex Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 78. — Reg. Himal.
- uniflorum*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxvii. (1881) 472. — China.
- valdivicum*, Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 459 t. 17. — Chili.
- Vidalii*, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 360. — Japon.
- Wrightii*, Franch. & Sav. l. c. 356. — Sibir. or.
- yesocense*, Franch. & Sav. l. c. 355. — Japon.
- yunnanense*, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxxii. (1885) 7. — China.

- CHRYSOSTACHYS**, Pohl, Fl. Bras. ii. 65. t. 143 (1831) = *Combretum*, Linn.
- ovatifolia*, Pohl, l. c. 66. — Bras.

- CHRYSOSTEMMA**, Less. Syn. Comp. 227 (1832) = *Coreopsis*, Linn. (Compos.).
- calendulacea*, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 501 = *Gorteria calendulacea*.
- senifolium*, Shuttl. ex Walp. Ann. ii. 857 = *Cor. senifolia*.
- Tripteris*, Less. Syn. Comp. 227 = *Cor. Tripteris*.

- CHRYSOSTEMON**, Klotzsch, in Lehm. Pl. Preiss. ii. 232 (1847) = *Pseudanthus*, Sieber (Compos.).
- virgatus*, Klotzsch, l. c. = *P. virgatus*.

- CHRYSOSTOMA**, Lilja, Fl. Suppl. i. 33 (1840); et in Linnaea, x. (1841) 263 = *Mentzelia*, Linn. (Loas.).
- aurea*, Lilja, ll. cc. 33, 264 = *M. oligosperma*.

- CHRYSOTHAMNUS**, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 323 = *Bigelovia*, DC. (Compos.).
- depressus*, Nutt. in Journ. Acad. Philad. N. S. i. (1847) 171 = *B. depressa*.
- dracunculoides*, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 324 = *B. dracunculoides*.
- lanceolatus*, Nutt. l. c. = *B. viscidiflora*.
- pumilus*, Nutt. l. c. 323 = *B. viscidiflora*.
- speciosus*, Nutt. l. c. = *B. viscidiflora*.
- viscidiflorus*, Nutt. l. c. 324 = *B. viscidiflora*.

- CHRYSOTHEMIS**, Decne. in Rev. Hort. Sér. III. iii. (1849) 242 = *Tussacia*, Reichb. (Gesnerac.).
- aurantiaca*, Decne. l. c. iv. (1850) 381. — Ind. occ.
- melissaeifolia*, G. Don, ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. ii. 1402 = *T. pulchella*.
- mellitifolia*, G. Don, ex Loud. l. c. = *praece*.
- ovata*, Klotzsch, in Schomb. Fauna et Fl. Gu. 103. — Guiana.
- pulchella*, Decne. in Rev. Hort. Sér. III. iii. (1849) 242 = *T. pulchella*.
- venosa*, Decne. l. c. = *Episcia melittifolia*!

- CHRYSOTHRIX**, Roem. & Schult. Mant. ii. 6. 144 (1824) = *Chrysothrix*, Linn. (Cyperac.).

- CHRYSOXYLON**, Casar. Nov. Stirp. Bras. Dec. 59 (1843) = *Plathymenia*, Benth. (Legumin.).
- Vinhatico*, Casar. l. c. = *P. reticulata*.

- CHRYSOXYLON**, Wedd. Hist. Nat. Quinqu. 100 (1849) = *Pogonopus*, Klotzsch (Rubiace.).
- febrifugum*, Wedd. l. c. — Bolivia.

- CHRYSURUS**, Pers. Syn. i. 80 (1805) = *Lamarckia*, Moench (Gramin.).
- aureus*, Beauv. Agrost. 123 = *L. aurea*.
- cynosuroides*, Pers. Syn. i. 80 = *L. aurea*.
- echinatus*, Beauv. Agrost. 123 = *Cynosurus echinatus*.
- effusus*, Beauv. l. c. = *Cynosurus elegans*.
- elegans*, Beauv. l. c. = *Cynosurus polybracteatus*.
- giganteus*, Tenore, Fl. Nap. iv. 13. t. 210 = *Cynosurus echinatus*.
- gracilis*, Moris, Stirp. Sard. Elench. i. 50 = *Cynosurus gracilis*.

- CHRYTOTHECA**, G. Don, Gen. Syst. ii. 706 (1832) = *CRYPTOTHECA*, Blume = *Ammannia* Houst. (Lythrac.).

- CHRYZA**, Rafin. in Med. Repos. N. York, v. (1808) 352 = *Coptis*, Linn. (Ranunculac.).
- borealis*, Rafin. l. c. = *Coptis trifolia*.

CHTHAMALIA, Decne. in DC. Prod. viii. 605 (1844) = *Gonolobus*, Michx. (Asclepiad.).
biflora, Decne. l. c. = *G. biflorus*.
humifusa, Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 313.—Bras.
major, Fourn. l. c. 314.—Bras.
nummularia, Decne. in DC. Prod. viii. 605 = *G. nummularius*.
pedunculata, Decne. l. c. = *G. pedunculatus*.
pubiflora, Decne. l. c. = *G. pubiflorus*.
purpurea, Decne. l. c.—Bras.

CHTHONIA, Cass. in Dict. Sc. Nat. ix. 173 (1817) = *Pectis*, Linn. (Compos.).
Bonplandiana, Cass. l. c. xxvii. 206 = *P. Bonplandiana*.
canescens, Cass. l. c. = *P. canescens*.
ciliaris, Cass. l. c. = *P. ciliaris*.
elongata, Cass. l. c. = *P. elongata*.
glaucescens, Cass. l. c. ix. 173 = *P. ciliaris*.
humifusa, Cass. l. c. = *P. humifusa*.
leptocephala, Cass. l. c. xxvii. 206 = *P. Swartziana*.
prostrata, Cass. l. c. ix. 173 = *P. prostrata*.
pygmaea, Cass. l. c. xxvii. 206 = *P. pygmaea*.
repens, Cass. l. c. = *P. serpyllifolia*.

CHTHONOCEPHALUS, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 444 (1845). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 322.
CHAMAESPHERION, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 176.
GYROSTEPHIUM, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851) ii. 76.
LACHNOTHALAMUS, F. Muell. Fragm. iii. 156 (1868).
Drummondii, A. Gray, in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 178.—Austral.
pseudovax, Steetz, in Lehm. Pl. Preiss. i. 445.—Austral.
pygmaeus, Benth. Fl. Austral. iii. 582.—Austral.
tomentellus, Benth. l. c. 581.—Austral.

CHUKRASIA, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xix. (1830) 251. t. 22, vide *Chickrassia*, A. Juss. (Meliac.).

CHULUSIUM, Rafin. Ann. Nat. 12 (1820) = *Polygonum*, Tourn.
acuminatum, Rafin. Fl. Tellur. iii. 14 = *P. acuminatum*.
amphibium, Rafin. l. c. = *P. amphibium*.
filiforme, Rafin. l. c. = *P. tenue*.
fluitans, Rafin. l. c. = *P. amphibium* ?
natans, Rafin. l. c. = *P. amphibium* ?

CHUNCHOA, Pers. Syn. i. 486 (1805) = seq.

CHUNCOA, Pav. ex Juss. Gen. 76 (1789) = *Terminalia*, Linn. (Combretac.).
actinophylla, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 133 = *T. actinophylla*.
amazonia, J. F. Gmel. Syst. 702.—Bras.
arbuscula, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 275 = *T. arbuscula*.
brasiliensis, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. ii. 244 = *T. brasiliensis*, Eichl.
Chicharronia, Griseb. Cat. Pl. Cub. 109 = *T. Chicharronia*.
diptera, F. G. Dietr. Vollst. Lex. Gaertn. Nachtr. ii. 244 = *T. oblonga*.
eristachya, Griseb. Cat. Pl. Cub. 109 = *T. eristachya*.
flavescens, Presl, Epim. Bot. 215.—Bras.
glabra, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 3979 = *T. Arjuna*.
lactiflua, F. Muell. Fragm. ii. 149 = *T. bursarina*.
oblonga, Pers. Syn. i. 486 = *T. oblonga*.
obovata, Pers. l. c. = *T. obovata*.
tomentosa, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 3978 = *T. tomentosa*.
triflora, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 132.—Reg. Argent.

CHUPALON Adnns. Fam. ii. 164 (1763) = *Thibaudia*, Pav. (Vacciniac.).

CHUPALONES, Nieremb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 361 (1840) = praec.

CHUQUIRAGA, Juss. Gen. 178 (1789). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 488.
DASYPHYLLUM, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 17. t. 308 (1820).
DIACANTHA, Lag. Amen. Nat. i. 40 (1811).
FLOTOVIA, Spreng. Syst. iii. 359 (1826).
JOANNESIA, Pers. Syn. ii. 383 (1807).
JOHANNIA, Willd. Sp. Pl. iii. 1705 (1801).
PIPTOCARPA, Hook. & Arn. in Comp. Bot. Mag. i. (1835) 110.

acanthophylla, Wedd. Chlor. And. i. 5.—Bolivia.
acicularis, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 392.—Chili.
alpina, Poepp. ex Less. Syn. Comp. 96 = *oppositifolia*.
anomala, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 392.—Chili.
Avellaneda, Lorentz, in Roca, Exped. Rio-Negro, ii. 245.—Patagon.
Candolleana, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 358.—Bras.
chrysantha, Field. & Gardn. Sert. Pl. t. 42.—Chili.
cryptocephala, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 355.—Bras.
Doniana, Baker, l. c. 358.—Bras.
Echegaray, Hieron. in Bol. Acad. Nac. Cordova, iv. (1881) 47.—Reg. Argent.
erinacea, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 392.—Chili; Patagon.
excelsa, D. Don, l. c.—Chili.
floribunda, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 362.—Bras.
fodinarum, Baker, l. c. 356.—Bras.
fruticosa, Juss. ex Steud. Nom. ed. II. i. 361 = *insignis*.
glabra, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 363.—Bras.
Grisebachii, Hieron. in Bol. Acad. Nac. Cordova, iv. (1881) 359.—Reg. Argent.
hispida, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 287.—Bras.
Hystrix, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 392.—Chili; Patagon.
incana, D. Don, l. c. = *ulicina*.
infundibularis, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 357.—Bras.
insignis, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 153 = *Jussieui*.
juniperina, Decne. in Orbign. Voy. Bot. t. 11.—Am. austr.
Jussieui, J. F. Gmel. Syst. 1205.—Peruv.; Ecuador.
Kingii, Ball, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1834) 224.—Patagon.
lanceifolia, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 153.—Peruv.; Ecuador.
latifolia, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 357.—Bras.
latifolia, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 288 = *glabra*.
leptacantha, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 360.—Bras.
leucocoxylon, Poepp. ex Less. Syn. Comp. 95, in syn.—Chili.
linearis, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxiv. (1851) ii. 94.—Chili.
macrocephala, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 359.—Bras.
microphylla, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 151. t. 43 = *Jussieui*.
oppositifolia, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 392.—Chili.
orthacantha, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 360.—Bras.
paniculata, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 289.—Bras.
patagonica, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 111.—Patagon.
peruviana, Jaime St. Hil. Fam. Nat. i. 394 = *Jussieui*.
racemosa, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 363.—Bras.
Regnellii, Baker, l. c. 359.—Bras.
reticulata, DC. Prod. vii. 9.—Bras.
revoluta, Field. & Gardn. Sert. Pl. sub t. 43.—Chili.
rotundifolia, Wedd. Chlor. And. i. 4. t. 4.—Peruv.
ruscifolia, D. Don, in Phil. Mag. (1832) 392.—Chili.
spinescens, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 362.—Bras.
spinosa, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 285.—Peruv.
Sprengeliana, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 357.—Bras.
synacantha, Baker, l. c. 361.—Bras.
tomentosa, Baker, l. c. 360 = *paniculata*.
trichophylla, Baker, l. c. 358.—Bras.
ulicina, Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 110.—Chili.

CHUQUIRAGA:—
Unguis-cati, Ces. in Atti Soc. Sc. Nap. v. (1878) 11. n. 7.—Hab. ?
vagans, Baker, in Mart. Fl. Bras. vi. iii. 361.—Bras.
velutina, Baker, l. c. 358.—Bras.
vepreculata, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 290.—Venezuela.

CHURUMAYA, Rafin. Sylva Tellur. 85 (1838) = *Piper*, Linn.
arbores, Rafin. l. c. = *P. Churumaya*.

CHUSQUEA, Kunth, Syn. Pl. Aequin. i. 254 (1822).
GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1209.
DENDRAGROSTIS, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 487.
MUSTELIA, Cav. ex Steud. Nom. ed. II. i. 381, in syn. (1840); H. 168.
RETTBERGIA, Raddi, Agrost. Bras. 17 (1823).
abietifolia, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 529.—Ind. occ.
acuminata, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. iii. 204.—Bras.
amplopaniculata, Steud. Syn. Pl. Gram. 337 = *Dicocchloa Tjankorreh*.
andina, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 103.—Chili.
anelythra, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 491.—Bras.
anelythroides, Rupr. ex Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. iii. 206.—Bras.
aristata, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 61.—Ecuador.
Bilimeki, Fourn. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 587.—Mexic.
breviligumis, Phil. in Linnaea, xxix. (1857-58) 103 = *C. Culeou*.
capitata, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 489.—Bras.
capituliflora, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iii. (1835) 613.—Bras.
carinata, Fourn. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 587.—Mexic.
ciliata, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 299 = *tenaxiflora*.
Culeou, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 450.—Chili.
Cumingii, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 487.—Chili.
Dombeyana, Kunth, Rev. Gram. ii. 553. t. 191.—Peruv.
fasciculata, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. iii. 202.—Bras.
Fendleri, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 61.—Venezuela.
Fernandeziana, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 377.—Chili.
fimbriata, Steud. Syn. Pl. Gram. 338 = *Merostachys capitata*.
Galeottiana, Rupr. in Bull. Acad. Brux. ix. ii. (1842) 246.—Mexic.
Gaudichaudii, Kunth, Rev. Gram. i. 185, 331. t. 78.—Bras.
glomerata, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 50 = *Merostachys capitata*.
heterophylla, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 488.—Bras.
humilis, Lechl. ex Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 60 = *spicata*.
intermedia, Steud. in Lechl. Berb. Am. Austr. 52, nomen = *C. Quila*.
Jamesoni, Steud. Syn. Pl. Gram. 337 = *scandens*.
leptophylla, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 489 = *Arthrostylidium leptophyllum*, Trinil.
Liebananni, Fourn. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 587.—Mexic.
ligulata, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 62 = *Fernandeziana*.
Lorentziana, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 249.—Reg. Argent.
Meyeriana, Rupr. ex Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. iii. 203.—Bras.
moutana, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 298.—Chili.
Mulleri, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 63.—Mexic.
oligophylla, Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. v. (1839) 124.—Bras.
nigricans, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1865) ii. 323.—Chili.
pallida, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 63.—N. Granat.
parvifolia, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 299 = *Cumingii*.
pinifolia, Nees, l. c. ix. (1834) 490.—Bras.

CHUSQUEA:—

- pubescens*, Steud. Syn. Pl. Gram. 337 = *C. Quila*.
Purdieana, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 56.—N. Granat.
Quila, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 447 = *tenuiflora*.
Quila, Kunth, Rev. Gram. i. 138, 329. t. 77.—Chili.
scandens, Kunth, Syn. Pl. Aquin. i. 254.—Am. austr.
sclerophylla, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. iii. 200.—Bras.
Sellowii, Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Ser. VI. v. (1839) 125.—Bras.
simpliciflora, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 54.—Panama.
simplicifolia, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 587, sphalm. = *simpliciflora*.
Spencei, Ernst, in Journ. Bot. x. (1872) 262.—Venezuela.
spicata, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 60.—Peruv.
spinosa, Fourn. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 587.—Mexic.
tenella, Nees, in Linnæa, ix. (1834) 492.—Bras.
tenuiflora, Phil. in Linnæa, xxx. (1859-60) 206.—Chili.
tenuilumis, Doell, in Mart. Fl. Bras. ii. iii. 199.—Bras.
tesselata, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 60.—N. Granat.
uliginosa, Phil. in Linnæa, xxx. (1859-60) 207.—Chili.
uniflora, Steud. Syn. Pl. Gram. 337.—Ins. Cuba.
valdiviensis, E. Desv. in C. Gay, Fl. Chil. vi. 446 = *C. Quila*.
Venezuelæ, Steud. Syn. Pl. Gram. 337.—Venezuela.
Wilkesii, Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. (1868) 63.—Bras.
- CHYDENANTHUS, Miers, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1875) 111 = *Barringtonia*, Forst. (Myrtac.).
excelsus, Miers, l. c. 112 = *B. excelsa*.
- CHYLOCALYX, Haask. in Flora, xxv. (1842) ii. Beibl. 20 = *Polygonum*, Tourn.
perfoliatum, Haask. l. c. = *P. perfoliatum*.
senticosus, Meisen. in Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 65 = *P. senticosum*.
- CHYLODIA, Rich. ex Cass. in Diet. Sc. Nat. xxix. 491 (1829) = *Wulflia*, Neck. (Compos.).
armentosa, Rich. l. c. 492 = *W. stenoglossa*.
- CHYLOGALA, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 150 = *Euphorbia*, Linn.
serrata, Fourn. l. c. = *E. serrata*.
- CHYMOCARPUS, G. Don, in Trans. Linn. Soc. xvii. 13 (1834) = *Tropaeolum*, Linn. (Geranac.).
brachyceras, Heynh. Nom. i. 195 = *T. brachyceras*.
Jarattii, Heynh. l. c. = *T. Jarattii*.
pentaphyllum, D. Don, in Trans. Linn. Soc. : vii. (1834) 14 = *T. pentaphyllum*.
polyphyllum, Heynh. Nom. i. 195 = *T. polyphyllum*.
speciosus, Walp. Ann. i. 142 = *T. speciosum*.
tricolor, Heynh. Nom. i. 195 = *T. tricolorum*.
tuberosus, Heynh. l. c. = *T. tuberosum*.
- CHYMOCOCCA, Meissn. in DC. Prod. xiv. 565 (1857). THYMELAEACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 194.
empetroides, Meissn. l. c.—Afr. austr.
- CHYMOCORMUS, Harv. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 23 = *Fockea*, Endl. (Asclepiad.).
edulis, Harv. l. c. 24.—Afr. austr.
- CHYSIS, Lindl. Bot. Reg. xxiii. t. 1937 (1837).
 ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 514.
caesa, Lindl. l. c.—Chili.
bracteosa, Lindl. l. c. (1840) Misc. 61.—Mexic.
Bruennowiana, Reichb. f. & Warsc. in Bot. Zeit. xv. (1857) 157.—Peruv.
Chelsoni x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1874) i. 535 (cf. p. 385).
laevis, Lindl. Bot. Reg. (1840) Misc. 61.—Mexic.
Limminghii, Linden & Reichb. f. in C. Koch, Allg. Gartenz. xvi. (1858) 380.—Mexic.
Makoyi, Heynh. Nom. ii. 143.—Mexic.
Sedoni x, Reichb. f. in Gard. Chron. (1880) i. 616.

CHYTRA, Gaertn. f. Fruct. iii. 184. t. 214 (1805) = *Buchnera*, Linn. f. (Scrophularin.).
anomala, Gaertn. f. l. c.—Hab. f.

CHYTRACULIA, P. Br. Hist. Jamaica. 239. t. 37 (1756) = *Calyptanthus*, Sw. (Myrtac.).

CHYTRALIA, Adans. Fam. ii. 80 (1763) = *Calyptanthus*, Sw. (Myrtac.).

CHYTRANTHUS, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 403 (1863). SAPINDACEAE, Benth. & Hook. f. l. c.
Mannii, Hook. f. l. c.—Afr. trop.
Prieurianus, Baill. Adansonia, xi. (1873-76) 241.—Guiana.

CHYTROGLOSSA, Reichb. f. in Hamb. Gartenz. xix. (1863) 546. ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 569.
aurata, Reichb. f. l. c.—Hab. f.
Marileoniae, Reichb. f. l. c.—Bras.

CHYTROMA, Miers, in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 229 = *Leocythis*, Loefl. (Myrtac.).
amara, Miers, l. c. 231 = *L. amara*.
apiculata, Miers, l. c. 245.—Bras.
basilaris, Miers, l. c. 239.—Guiana.
chartacea, Miers, l. c. 231 = *L. chartacea*.
cincturata, Miers, l. c. 237.—Bras.
cistella, Miers, l. c. 233.—Bras.
grandifolia, Miers, l. c. 237 = *L. grandiflora*.
Ibiriba, Miers, l. c. 236.—Bras.
Idatimon, Miers, l. c. 239 = *L. Idatimon*.
incarcerata, Miers, l. c. 232.—Bras.
marawynensis, Miers, l. c. 245 = *L. marawynensis*.
monosperma, Miers, l. c. 239 = *L. monosperma*.
ovalifolia, Miers, l. c. 244 = *L. ovalifolia*.
perspicua, Miers, l. c. 246.—Guiana.
pilocarpa, Miers, l. c. 238.—Bras.
retusa, Miers, l. c. 243 = *L. retusa*.
rorida, Miers, l. c. = *L. rorida*.
rosea, Miers, l. c. 242 = *L. rosea*.
rubriflora, Miers, l. c. 241.—Guiana.
salebrosa, Miers, l. c. 240 = *L. salebrosa*.
Schomburgkiana, Miers, l. c. 230 = *L. Schomburgkii*.
Spruceana, Miers, l. c. 235 = *L. Spruceana*.
turbinata, Miers, l. c. 234 = *L. turbinata*.
urcolata, Miers, l. c. 237.—Bras.
valida, Miers, l. c. 241.—N. Granat.

CIANITIS, Reinw. in Syll. Ratisb. ii. (1828) 10 = *Cyanitis*, Reinw. = *Dichroa*, Lour. (Saxifrag.).

CICCA, Linn. Mant. i. 124 (1767) = *Phyllanthus*, Linn. (Euphorbiac.).
acidissima, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 700 = *P. acidissimus*.
albissimoides, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) 11. 239.—Burma.
anomala, Baill. Etud. Gén. Euph. 619 = *P. indicus*.
antillana, A. Juss. Tent. Euph. 108. t. 4. f. 13 B = *P. nobilis*.
arbores, Wright, ex Griseb. in Goett. Nachr. (1865) 166 = *P. nobilis*.
brasiliensis, Baill. Etud. Gén. Euph. 618, nomen = *P. nobilis*.
chinensis, Baill. l. c.; Atlas, 45 = *P. nobilis*.
decandra, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 701 = *P. reticulatus*.
discoidea, Baill. in Adansonia, i. (1860-61) 85 = *P. discoideus*.
disticha, Linn. Mant. i. 124 = *P. distichus*.
Emblia, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 362 = *P. Emblica*.
flexuosa, Sieb. & Zucc. Fl. Jap. Fam. Nat. i. 35 = *P. japonicus*.
Gaertneriana, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 416, in syn. = *P. cyanospermus*.
Leucopyrus, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 363 = *Fluggia Leucopyrus*.
macrocarpa, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) 11. 239.—Burma.
macrostachya, Benth. Bot. Voy. Sulph. 166 = *Picramnia Antidesma*.
microcarpa, Benth. Fl. Hongk. 312 = *P. reticulatus*.
nodiflora, Lam. Encyc. ii. 1 = *P. distichus*.
obovata, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 354 = *Fluggia microcarpa*.

CICCA:—

- Pavoniana*, Baill. Etud. Gén. Euph. 618 = *Phyllanthus nobilis*.
pentandra, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 701 = *Fluggia microcarpa*.
racemosa, Lour. Fl. Cochinch. ii. 556 = *P. acidissimus*?
reticulata, Kutz. For. Fl. Brit. Burma, ii. 354 = *P. reticulatus*.
rhomboidalis, Baill. Adansonia, ii. (1861-62) 51 = *P. rhomboidalis*.
scandens, Griseb. in Goett. Nachr. (1865) 165 = *P. scandens*.
sinica, Baill. Etud. Gén. Euph. 618. t. 24 = *P. nobilis*.
surinamensis, Miq. in Linnæa, xxi. (1848) 479 = *P. nobilis*.
virens, Wright, ex Griseb. in Goett. Nachr. (1865) 166 = *P. virens*.

CICENDIA, Adans. Fam. ii. 508 (1763). GENTIANA NEAE, Benth. & Hook. f. ii. 810.
campestris, Rafin. Fl. Tellur. iii. 26 = *Gentiana campestris*.
Candollei, Griseb. Gen. et Sp. Gent. 158 = *pusilla*.
exaltata, Griseb. l. c. 159 = *Erythraea Douglasii*.
fastigiata, Griseb. l. c. 158 = *Hoppea fastigiata*.
filiformis, Delarb. Fl. Auv. i. 20; ed. II. 20 = *Microcala filiformis*.
glacialis, Rafin. Fl. Tellur. iii. 26 = *Gentiana tenella*.
hyssopifolia, Wight & Arn. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. (1836) 249 = *Enicostema littorale*.
microphylla, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 83 = *Schæba khasiana*.
Poeppigii, Griseb. in DC. Prod. ix. 62 (*Microcala* sp.) = *Bras.*
pulchella, Griseb. Gen. et Sp. Gent. 159 = *Erythraea ramosissima*.
pusilla, Griseb. l. c. 157.—Europ.
quadrangularis, Griseb. l. c. = *Microcala quadrangularis*.
quitensis, Griseb. in Linnæa, xxii. (1849) 33 = *Erythraea quitensis*.
Roxburghii, Griseb. Gen. et Sp. Gent. 160 = *Hoppea dichotoma*.
stricta, Griseb. in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 143.—Guatemala.
tenella, Rafin. Fl. Tellur. iii. 26 = *Gentiana tenella*.

CICER, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735). LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 524.
 NOCHOTTA, S. G. Gmel. Reise. iii. 23. t. 3 (1774).
Adonis, Orph. ex Nym. Consp. 200 = *ervoides*.
anatolicum, Alef. in Bosplandia, ix. (1861) 349.—As. Min.
arietinum, Linn. Sp. Pl. 738.—Europ.; Oriens; Ind. or.
cuneatum, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 195 = *arietinum*.
ervoides, Brign. Fasc. Pl. Forojul. 27 = *Lens Lenticula*.
ervoides, Fenzl, in Russegg. Reise, i. 894, in obs.—Graecia; As. Min.; Syria.
floribundum, Fenzl, l. c. 892. t. 9.—Cilicia.
glutinatum, Alef. in Bosplandia, ix. (1861) 349 = *anatolicum*.
græcum, Orph. ex Boiss. Diagn. Ser. II. ii. 43.—Graecia.
grossum, Salisb. Prod. 340 = *arietinum*.
Jacquemontii, Jaub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xviii. (1842) 231 = *soongaricum*.
judaicum, Boiss. Diagn. Ser. I. ix. 130 = *pinnatifidum*.
Lens, Willd. Sp. Pl. iii. 1114 = *Lens esculenta*.
microphyllum, Royle, Illustr. Bot. Himal. 200 = *soongaricum*.
minutum, Boiss. & Hohen. Diagn. Ser. I. ix. 130.—Persia.
Montbretii, Jaub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xviii. (1842) 229.—As. Min.
nigrum, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 361 = *Lens esculenta*.
numulariaefolium, Lam. Encyc. ii. 2 = *Crotalaria biflora*.
oxyodon, Boiss. & Hohen. Diagn. Ser. I. ix. 129.—Persia.
physodes, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 532 = *arietinum*.
pimpinellifolium, Jaub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xviii. (1842) 228 = *ervoides*.

CICER:—

- pinnatifidum*, *Faub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xviii. (1842) 227.*—As. Min.; Mesopotam.
punctatum, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 361 = *Lens Lenticula*.
punctulatum, Hort. ex Ser. in DC. Prod. ii. 366 = *Lens esculenta*.
pungens, *Boiss. Diagn. Sér. II. ii. 44.*—Afghanist.
sativum, Schkuhr, Handb. ii. 367. t. 202 = *arietinum*.
soloniense, Schrank, ex G. Don, Gen. Syst. ii. 312 = *Lens Lenticula*.
songaricum, *Jaub. & Spach, Illustr. i. 84. t. 43 B* = *anatolicum*.
songaricum, *Steph. ex DC. Mém. L'g. viii. 349.*—Soongar.; Himal. bor. occ.
spiriferum, *Faub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xviii. (1842) 233.*—Persia.
subaphyllum, *Boiss. Diagn. Sér. I. vi. 44.*—Persia.
tragacanthoides, *Faub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xviii. (1842) 234.*—Persia; Turkestan.

CICERBITA, Wallr. Sched. Crit. 433 (1822) = *Lactuca*, Tourn. (Compos.).

- acuminata*, Wallr. l. c. 434 = *L. acuminata*.
alpina, Wallr. l. c. = *L. leucophaea*.
borealis, Wallr. l. c. = *L. leucophaea*.
canadensis, Wallr. l. c. = *L. canadensis*.
corymbosa, Wallr. l. c. = *L. quercina*.
elongata, Wallr. l. c. = *L. canadensis*.
floridana, Wallr. l. c. = *L. floridana*.
intybaea, Wallr. l. c. = *Brachyrampus intybaeus*.
leucophaea, Wallr. l. c. = *L. leucophaea*.
macrophylla, Wallr. l. c. = *L. macrophylla*.
murata, Wallr. l. c. 436 = *L. muralis*.
Plumieri, Kirschl. in Mém. Soc. Hist. Nat. Strass. iv. (1855) [n. xv.] t. 1 = *L. Plumieri*.
quercina, Wallr. Sched. Crit. 435 = *L. quercina*.

CICERCULA, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. i. (1787) 358 = *Lathyrus*, Tourn. (Legumin.).

- alata*, Moench, Meth. 163 = *L. sativus*.
alba, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. ii. (1787) 358 = *L. sativus*.
anceps, Moench, Meth. 163 = *L. Cicera*.
caerulea, Medic. in Vorles. Churpf. Phys. Ges. ii. (1787) 358 = *L. sativus*.
Cicera, Alef. in Bonplandia, ix. (1861) 147 = *L. Cicera*.
sativa, Medic. Phil. Bot. i. 203 = *L. sativus*.

CICERELLA, DC. Prod. ii. 369 (1825) = *praec.*

CICORIUM, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735).

- COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 506.
ACANTHOPHYTON, Less. Syn. Comp. 128 (1832).
alatum, Hochst. & Steud. ex DC. Prod. vii. 75 = *Geigeria alata*.
ambiguum, Schult. Obs. 170 = *pumilum*.
byzantinum, Clem. in Mem. Acc. Sc. Torin. Sér. II. xvi. (1857) 285 = *C. Intybus*.
caeruleum, Gilib. Fl. Lituan. i. 224 = *C. Intybus*.
callosum, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 17.*—Afr. bor.
calvum, *Sch. Bip. in Ind. Sem. Hort. Berol. (1859) 7*, nomen; *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 143.*—Afr. trop.
Casnia, C. B. Clarke, Comp. Ind. 250 = *C. Intybus*.
Cicorea, Dum. Fl. Belg. Prod. 64 = *C. Intybus*.
commune, Pall. Reise, iii. 655 = *C. Intybus*.
Cosnia, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 3241 = *C. Intybus*.
crispum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4 = *C. Endivia*.
dichotomum, Link, Handb. i. 811, sphalm. = *pumilum*.
divaricatum, Heldr. ex Nym. Consp. 472 = *C. Intybus*.
divaricatum, Schousb. Vextr. Marok. 197 = *pumilum*.
Endivia, Linn. Sp. Pl. 813.—Europ.; Oriens.
esculentum, Salisb. Prod. 183 = *C. Endivia*.
glabratum, Presl, Fl. Sic. i. 32 = *C. Intybus*.
glandulosum, *Boiss. & Huet, Diagn. Sér. II. iii. 87.*—As. Min.; Mesopotam.
glaucum, *Hoffmgg. & Link, Fl. Port. ii. 178.*—Hispan.
hirsutum, Gren. in Acad. Sc. Besanç. Séanc. Publ. (1838) 137 = *C. Intybus*.
Intybus, Linn. Sp. Pl. 813.—Europ.; Oriens.

CICORIUM:—

- minimum*, *Portenschl. Enum. Pl. Dalm. 16.*—Dalmatia.
nanum, *Portenschl. ex Nym. Consp. 472* = *pumilum*.
Noëanum, *Boiss. Fl. Orient. iii. 717.*—Mesopot.
officinale, *Gueldest. ex Ledeb. Fl. Rosa. ii. 774* = *C. Intybus*.
perenne, *Stokes, Bot. Mat. Med. 133* = *C. Intybus*.
polystachyum, *Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 18.*—Afr. bor.
pumilum, *Jacq. Obs. iv. 3. t. 80.*—Reg. Mediterr.
rigidum, *Salisb. Prod. 183* = *C. Intybus*.
spinosum, *Linn. Sp. Pl. 813.*—Italia; Graecia.
sylovestre, *Lam. Fl. Fr. ii. 120* = *C. Intybus*.

CICOSPERMUM, Lag. Amen. Acad. Madr. ii. (1821) 101 = *Apium*, Linn. (Umbellif.).

Ammi, Lag. l. c. = *A. Ammi*.

CICONIUM, Sweet, Geran. i. p. ix (1822) = *Pelargonium*, L'Hérit. (Geraniac.).

- acetosellum*, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 48* = *P. acetosellum*.
acetosum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. acetosum*.
aequaliflorum, *Sweet, ex Steud. Nom. ed. II. i. 362* = *P. aequaliflorum*.
albidum, *Sweet, l. c.* = *P. albidum*.
amabile, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 48* = *P. amabile*.
Bentinkianum, *Sweet, Hort. Brit. ed. I. 85* = *P. Bentinkianum*.
Bluecherianum, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 48* = *P. Bluecherianum*.
bracteosum, *Sweet, Hort. Brit. ed. I. 85* = *P. bracteosum*.
cerinum, *Sweet, Geran. ii. t. 176* = *P. inquinans*.
clarum, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 48* = *P. zonale*.
coccineum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. hybridum*.
cocciniflorum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. zonale*.
crenatum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. zonale*.
crenatum, *Hoffmgg. l. c.*; *Sweet, Hort. Brit. ed. I. 85* = *P. crenatum*.
densiflorum, *Eckl. & Zeyh. Enum. 75* = *P. zonale*.
Fothergillii, *Sweet, Geran. iii. t. 226* = *P. Fothergillii*.
fulgens, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 48* = *P. formosissimum*.
fulgens, *Sweet, Hort. Brit. ed. I. Add. 471* = *P. fulgens*.
glabrifolium, *Sweet, Geran. iv. t. 363* = *P. glabrifolium*.
heterogamum, *Sweet, Hort. Brit. ed. I. 84* = *P. heterogamum*.
hilare, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 49* = *P. hilare*.
homogamum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. heterogamum*.
humile, *Sweet, Hort. Brit. ed. I. 84* = *P. scandens*.
hybridum, *Sweet, Geran. i. Ind.* = *P. hybridum*.
inquinans, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 49* = *P. inquinans*.
lanuginosum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. lanuginosum*.
lateritium, *Hoffmgg. l. c.* = *P. malvaefolium*.
lavaterae-folium, *Eckl. & Zeyh. Enum. 75* = *P. lavaterae-folium*.
leptopetalum, *Sweet, Hort. Brit. ed. I. 84* = *P. leptopetalum*.
leucanthum, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 49* = *P. zonale*.
lucidum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. lucidum*.
malvaefolium, *Sweet, Hort. Brit. ed. I. 84* = *P. malvaefolium*.
marginatum, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 49* = *P. marginatum*.
micranthum, *Sweet, Geran. iii. t. 195* = *P. micranthum*.
monstrum, *Sweet, Geran. i. Ind.* = *P. monstrum*.
multiflorum, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 49* = *P. multiflorum*.
orbiculare, *Hoffmgg. l. c.* = *P. obtusifolium*.
oxyphyllum, *Sweet, Hort. Brit. ed. III. 120* = *P. hybridum*.
placidum, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 49* = *P. amoenum*.
Porphyrio, *Hoffmgg. l. c. 50* = *P. Porphyrio*.
propugnatum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. fulminans*.
pumilum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. scandens*.
puniceum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. puniceum*.
purpuriflorum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. purpureum*.
reticulatum, *Sweet, Geran. ii. t. 143* = *P. retinervium*.
Rosula, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 50* = *P. zonale*.
scandens, *Hoffmgg. l. c.* = *P. scandens*.
siccifolium, *Hoffmgg. l. c.* = *P. siccifolium*.
Skellii, *Hoffmgg. l. c.* = *P. Skellii*.
stenopetalum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. zonale*.
umbellatum, *Hoffmgg. l. c.* = *P. umbellatum*.
urenaefolium, *Eckl. & Zeyh. Enum. 75* = *P. urenaefolium*.
velutinum, *Hoffmgg. Verz. Pfl. 50* = *P. ovale*.
zonale, *Hoffmgg. l. c.* = *P. zonale*.

CICUTA, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735). *UMBELLIFERAE*, Benth. & Hook. f. i. 889.

- KERASKOMION*, Rafin. New Fl. Am. iv. 21 (1836).
africana, *Lam. Encyc. ii. 4* = *Capnophyllum africanum*.
Amomum, *Crantz, Cl. Umb. Emend. 96* = *Sium Amomum*.
angustifolia, *Kit. in Schult. Oester. Fl. ed. II. i. 515* = *virosa*.
Bolanderi, *A. Gray, in Proc. Am. Acad. xi. (1876) 139*.
 —Am. bor. occ.
bulbifera, *Linn. Sp. Pl. 255.*—Am. bor.
californica, *A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 344.*—Calif.
capillacea, *Nutt. ex DC. Prod. iv. 107* = *Disoclelea Nuttallii*.
cynapium, *Crantz, Cl. Umb. Emend. 98* = *Aethusa Cynapium*.
Cynapium, *Targ. Ist. Bot. ii. 227* = *Aethusa Cynapium*.
cellulosa, *Gilib. Fl. Lituan. ii. 36* = *virosa*.
dahurica, *Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 45*, nomen = *Apium lineare*.
dichotoma, *Poir. Encyc. Suppl. ii. 261* = *Capnophyllum dichotomum*.
latifolia, *Crantz, Cl. Umb. Emend. 97* = *Sium latifolium*.
maculata, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 142* = *californica*.
maculata, *Lam. Fl. Fr. iii. 104* = *Conium maculatum*.
maculata, *Linn. Sp. Pl. 256.*—Am. bor.
major, *Lam. Fl. Fr. iii. 456* = *Conium maculatum*.
Ninci, *Crantz, Cl. Umb. Emend. 97* = *Sium Ninci*.
nipponica, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxvi. (1879) 85.*—Japon.
nodiflora, *Crantz, Cl. Umb. Emend. 97* = *Apium nodiflorum*.
occidentalis, *Dougl. ex Heynh. Nom. ii. 144*, nomen = *Am. bor.*
officinalis, *Crantz, Cl. Umb. Emend. 98* = *Conium maculatum*.
perennans, *Walt. Fl. Carol. 116* = *Cryptotaenia canadensis*.
rigens, *Lam. Encyc. ii. 4* (= *Bunium rigens*).—Afr. austr.
sicula, *Crantz, Cl. Umb. Emend. 97* = *Kundmannia sicula*.
sinensis, *Zuccagni, in Roem. Collect. 135* = *Selinum Monnierii*.
suffruticosa, *Poir. Encyc. Suppl. ii. 261* = *Capnophyllum Jacquinii*.
tenusifolia, *Schrank, in Denkschr. Akad. Muench. vii. (1818) 56. t. 4. f. 1* = *virosa*.
trachypleura, *S. Wats. Bibliog. Ind. N. Am. Bot. 417.*
 —Am. bor. occ.
venenata, *Nutt. ex Steud. Nom. ed. II. i. 362* = *Archangelica hirsuta*.
venenosa, *Greenw. in Trans. Am. Phil. Soc. iii. (1798) 234* = *Archangelica hirsuta*.
virosa, *Linn. Sp. Pl. 255.*—Europ.; As. bor.; Am. bor.
CICUTARIA, *Moench, Meth. Suppl. 32* (1802) (*Umbellif.*).
dioica, *Moench, l. c.* = *Trinia vulgaris*.
verticillata, *Moench, l. c.* = *Molopospermum cicutarium*.
CICUTARIA, [Tourn.] *Lam. Fl. Fr. iii. 445* (1778) = *Cicuta*, Tourn. (*Umbellif.*).
aquatica, *Lam. Fl. Fr. iii. 445* = *Cicuta virosa*.
bulbifera, *Lam. Encyc. ii. 3* = *Cicuta bulbifera*.
maculata, *Lam. l. c. 2* = *Cicuta maculata*.
virosa, *Delarb. Fl. Auv. ed. II. 415* = *Cicuta virosa*.
CIECA, *Adans. Fam. ii. 355* (1763) = *Julocroton*, Mart. (*Euphorb.*) (*J. argentens*).
CIECA, *Medic. Malv. 97* (1787) = *Passiflora*, Linn.
angustifolia, *M. Roem. Syn. Pepon. 143* = *P. suberosa*.
appendiculata, *M. Roem. l. c. 145* = *P. auriculata*.
auriculata, *M. Roem. l. c. 143* = *P. auriculata*.
bauhiniaefolia, *M. Roem. l. c. 145* = *P. bauhiniaefolia*.
Berberiana, *M. Roem. l. c.* = *P. Berberiana*.
bilobata, *M. Roem. l. c. 146* = *P. bilobata*.
Cavanillesii, *M. Roem. l. c. 140* = *P. cuprea*.
cinerea, *M. Roem. l. c. 148* = *P. cinerea*.

CIECA:—

- colubrina*, M. Roem. Syn. Pepon. 143 = *Passiflora triloba*.
coriacea, M. Roem. l. c. 148 = *P. coriacea*.
cuprea, M. Roem. l. c. 139 = *P. cuprea*.
dictamo, M. Roem. l. c. 146 = *P. dictamo*.
difformis, M. Roem. l. c. 140 = *P. coriacea*.
discolor, M. Roem. l. c. = *P. Maximiliana*.
flexuosa, M. Roem. l. c. 148 = *P. suberosa*.
glabrata, M. Roem. l. c. 143 = *P. lunata*.
globosa, M. Roem. l. c. 144 = *P. suberosa*.
gracilis, M. Roem. l. c. 141 = *P. gracilis*.
guyanensis, Klotzsch, in Schomb. Fauna et Fl. Guian. 986, nomen.—Guian.
hederacea, Klotzsch, l. c. 1090, nomen.—Guian.
hederacea, M. Roem. Syn. Pepon. 141 = *P. suberosa*.
heterophylla, Moench, Meth. Suppl. 101 = *P. angustifolia*.
limbata, M. Roem. Syn. Pepon. 148 = *P. limbata*.
littoralis, M. Roem. l. c. 145 = *P. suberosa*.
maculata, M. Roem. l. c. = *P. maculata*.
membranacea, M. Roem. l. c. 140 = *P. membranacea*.
mexicana, M. Roem. l. c. 146 = *P. mexicana*.
minima, Moench, Meth. Suppl. 102 = *P. minima*.
misera, M. Roem. Syn. Pepon. 140 = *P. misera*.
multiflora, M. Roem. l. c. 148 = *P. multiflora*.
nigra, Medic. Malv. 97 = *P. suberosa*.
normalis, M. Roem. Syn. Pepon. 144 = *P. perfoliata*.
ovataformis, M. Roem. l. c. = *P. suberosa*.
pallida, M. Roem. l. c. 142 = *P. suberosa*.
pannosa, M. Roem. l. c. 148 = *P. pannosa*.
pellata, M. Roem. l. c. 141 = *P. suberosa*.
porophylla, M. Roem. l. c. 147 = *P. porophylla*.
pseudo-suberosa, M. Roem. l. c. 146 = *P. suberosa*.
pubescens, M. Roem. l. c. 141 = *P. capsularis*.
suberosa, Moench, Meth. Suppl. 102 = *P. suberosa*.
Sururua, M. Roem. Syn. Pepon. 141 = *P. setacea*.
tristata, M. Roem. l. c. 147 = *P. fuscinata*.
variolata, M. Roem. l. c. 140 = *P. variolata*.
Vellosii, M. Roem. l. c. 142 = *P. Vellosii*.
viridis, Medic. Malv. 97 = *P. minima*.
Warei, M. Roem. Syn. Pepon. 146 = *P. Warei*.

CIENFUEGIA, Willd. Sp. Pl. iii. 723 (1800) = seq.

- CIENFUEGOSIA*, Cav. Diss. 174. t. 72. f. 2 (1787) = *Fugosia*, Juss. (Malvac.).
digitata, Cav. l. c. = *F. digitata*.
heterophylla, Garcke, in Bonplandia, viii. (1860) 150 = *F. heterophylla*.
Hildebrandtii, Garcke, in Eichl. Jahrb. Bot. Gard. Berl. ii. (1883) 337.—Afr. trop.
phlomidifolia, Garcke, in Bonplandia, viii. (1860) 150 = *F. phlomidifolia*.
sulfurea, Garcke, l. c. = *F. sulfurea*.
Weischii, Garcke, in Eichl. Jahrb. Bot. Gard. Berl. ii. (1883) 337.—Arabia.

CIENFUGOSIA, DC. Prod. i. 457 (1824) = praec.

- CIENKOWSKIA*, Regel & Rach, in Ind. Sem. Hort. Petrop. (1858) 48. 'Gen. dub.' Benth. & Hook. f. i. 997.
nitida, Regel & Rach, l. c.—Hab. f

CIENKOWSKIA, Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. t. 1. (1867) = seq.

- CIENKOWSKYA*, Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 197 (1867) = *Kaempferia*, Linn. (Scitamin.).
aethiopica, Solms, l. c.—Afr. trop.
Kirkii, Hook. f. Bot. Mag. t. 5994.—Afr. trop.

CILARIA, Haw. Saxifr. Enum. 41 (1821) = *Saxifraga*, Tourm.

- aspera*, Haw. l. c. 42 = *S. aspera*.
bronchialis, Haw. l. c. 43 = *S. bronchialis*.
bryoides, Haw. l. c. 42 = *S. aspera*.

CIMBARIA, Hill, Veg. Syst. xx. 43 (1772) = *Cymbaria*, Linn. (Scrophul.).

- CIMICIFUGA*, Linn. Pl. Rar. Camsch. 21 (1750).
RANUNCULACEAE, Benth. & Hook. f. i. 9.
ACTINOSPORA, Turcz. in Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. i. 21 (1835).
BOTROPHIS, Rafin. Med. Fl. i. 85 (1828).

CIMICIFUGA:—

- MACROTYS*, Rafin. in Med. Repos. N. York. II. v. (1808) 352.
MACROTYS, DC. Syst. i. 333 (1818).
MEGOTRYS, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 267.
PITYROSPERMA, Sieb. & Zucc. in Abh. Acad. Muench. iii. (1846) 734.
americana, Michx. Fl. Bor. Am. i. 316.—Am. bor.
americana, Muhl. Cat. ed. II. 54 = *cordifolia*.
arizonica, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 352.—Arizona.
bitemata, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 9.—Japon.
cordifolia, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 373.—Am. bor.
elata, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 36.—Am. bor. occ.
foetida, Linn. Syst. ed. XII. 659.—Europ.; Sibir.
foetida, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 373 = *elata*.
frigida, Royle, Illustr. Bot. Himal. 57. t. 14 = *foetida*.
japonica, Spreng. Syst. ii. 628.—Japon.
laciniata, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xx. (1885) 352.—Am. bor. occ.
obtusiloba, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 9.—Japon.
palmata, Michx. Fl. Bor. Am. i. 316 = *Trautvetteria palmata*.
podocarpa, Ell. Sketch, ii. 16 = *americana*.
racemosa, Nutt. Gen. Am. ii. 15.—Am. bor.
Serpentaria, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 372 = *racemosa*.
simplex, Wormsk. ex DC. Prod. i. 64 = *foetida*.

CIMINALIS, Adans. Fam. ii. 504 (1763) = *Gentiana*, Tourm.

- acaulis*, Borkh. in Roem. Arch. i. t. 26 = *G. acaulis*.
algida, Bercht. & Presl, Rostl. i. Gentian. 10 = *G. frigida*.
decumbens, Bercht. & Presl, l. c. = *G. decumbens*.
frigida, Bercht. & Presl, l. c. = *G. frigida*.
glauca, Bercht. & Presl, l. c. 11 = *G. glauca*.
grandiflora, Mayrh. in Schrank, Fl. Monac. t. 37 = *G. acaulis*.
linearis, Bercht. & Presl, Rostl. i. Gentian. 11 = *G. linearis*.
longiflora, Moench, Meth. 514 = *G. acaulis*.
ochroleuca, Bercht. & Presl, Rostl. i. Gentian. 11 = *G. ochroleuca*.
Pneumonanthe, Borkh. in Roem. Arch. i. t. 26 = *G. Pneumonanthe*.
pseudopneumonanthe, Bercht. & Presl, Rostl. i. Gentian. 11 = *G. Pneumonanthe*.
saponaria, Bercht. & Presl, l. c. = *G. saponaria*.
saxosa, Bercht. & Presl, l. c. = *G. montana*.
septemfida, Bercht. & Presl, l. c. 10 = *G. septemfida*.
vulgaris, Bercht. & Presl, l. c. = *G. Pneumonanthe*.

CIMINALIS, Rafin. Fl. Tellur. iii. 19 (1836) = *Voyria*, Aubl. (Gentian.).

- alpina*, *angustifolia*, *grandiflora*, Rafin. l. c. = *V. aphylla*.

CINARA, [Tourm.] Linn. Syst. ed. I. (1735) = *Cynara*, Linn. (Compos.).

- CINCHONA*, Linn. Gen. ed. II. 526 (1742). *RUBIA-CEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 32.
CALISAYA, Hort. ex Pav. Nuev. Quinol. sub t. 5. p. 6 (1862).
CASCARELLA, Ruiz, ex Steud. Nom. ed. II. i. 165 (1840).
KINKINA, Adans. Fam. ii. 147 (1763).
QUINQUINA, Quindam. in 'Act. Acad. Par. (1738) 236.'
academica, Guibourt, Drogues Simples, iii. 98 = officinalis.
acuminata, Poir. Encyc. Suppl. iv. 640 = *Cosmibuena acuminata*.
acutifolia, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 1. t. 225 = *Cascarilla acutifolia*.
affinis, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 8.—Peruv.
afroinda, Willem. in Usteri, Ann. Bot. xviii. (1796) 16 = *Danais fragrans*.
amygdalifolia, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 6.—Bolivia.
angustifolia, Ruiz, Quin. Suppl. 14. n. 17 = *lanifolia*.
angustifolia, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 41 = *Exostemma angustifolium*.
asperifolia, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 7.—Bolivia.

CINCHONA:—

- australis*, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma australe*.
australis, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 7.—Bolivia.
barbacoensis, Karst. in C. Koch & Fint. Wochensch. ii. (1859) 31.—N. Granat.
Berginiana, A. Braun, ex Mart. Reise Bras. iii. 1286 = *Remijia Berginiana*.
bicolor, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma bicolor*.
bogotensis, Karst. in C. Koch & Fint. Wochensch. ii. (1859) 30.—N. Granat.
boliviana, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 7 = *C. Calisaya*.
Bonplandiana, Klotzsch, in Hayne, Arzneigew. vii. t. 37.—Peruv.
brachycarpa, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 41 = *Exostemma brachycarpum*.
brasiliensis, Hoffmgg. ex Humb. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. i. (1807) 119 = *Machaonia brasiliensis*.
caduciflora, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 168, in obs. = *Cascarilla caduciflora*.
Calisaya, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 6.—Bolivia.
caloptera, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. (1868-69) 273.—Peruv.
Candollei, G. Don, Gen. Syst. iii. 479 = *Remijia paniculata*.
canescens, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma canescens*.
capensis, Burm. ex DC. Prod. iv. 369 = *Burchellia capensis*.
capitata, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma capitatum*.
carabayensis, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 9.—Peruv.
caribaea, Jacq. Enum. Pl. Carib. 16 = *Exostemma caribaeum*.
caribbeana, W. Wright, in Phil. Trans. lxxvii. (1778) 506 = praec.
caroliniana, Poir. Encyc. vi. 40 = *Pinckneya pubens*.
Carus, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 275.—Bolivia.
Cattukambar, Koen. ex Retz, in Vet. Acad. Handl. Stockh. (1814) 32. t. 3 = *Uncaria acida*.
cava, Pav. ex Lamb. Illustr. Cinch. 8 = *Cascarilla Pavonii*.
Chahuarguera, Pav. ex DC. Prod. iv. 352 = officinalis.
China, DC. Prod. iv. 356, sphaalm. = *Cosmibuena obtusifolia*.
chlorrhiza, Bory, ex DC. l. c. 361 = *Danais rotundifolia*.
Chomeliana, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 9.—Bolivia.
cladorrhiza, Bory, ex Wedd. Hist. Nat. Quinq. 72 = *Danais rotundifolia*.
coccinea, Pav. ex DC. Prod. iv. 353 = *macrocalyx*.
colorata, Laubert, in 'Bull. de Pharm. (1810) 294' = officinalis.
Condaminea, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 33 = officinalis.
conglomerata, Pav. Nuev. Quinol. t. 15.—Ecuador.
cordifolia, Mutis, ex Humb. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. i. (1807) 117.—N. Granat.; Peruv.
coriacea, Poir. Encyc. vi. 38 = *Exostemma coriaceum*.
coronata, Miq. in Journ. Bot. Néerl. i. (1861) 140.—Peruv.
corymbifera, Forst. in Act. Nov. Soc. Sc. Ups. iii. (1780) 176 = *Exostemma corymbiferum*.
corymbosa, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma corymbosum*.
corymbosa, Karst. Fl. Columb. l. 19. t. 10 = *pitayensis*.
crassifolia, Pav. ex DC. Bibl. Univ. xli. (1829) 150 = *Cascarilla calyptata*.
crispa, Tafalla, ex Howard, in Pav. Nuev. Quinol. t. 2 = officinalis.
cucumaefolia, Pav. ex Lamb. Illustr. Cinch. 2 = *lanifolia*.
cujabensis, Manso, ex Klotzsch, in Hayne, Arzneigew. xiv. sub t. 15 = *Remijia cujabensis*.
cuspidata, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma cuspidatum*.
decurrentifolia, Pav. Nuev. Quinol. t. 23 = *purpurascens*.
Delondriana, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 7 = *scrobiculata*.

CINCHONA:—

- densiflora*, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Remijia densiflora*.
- dichotoma*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 53. t. 197 = *Ladenbergia dichotoma*.
- discolor*, Klotzsch, in Hayne, Arzneigew. xiv. sub t. 14 = *pubescens*.
- dissimiliflora*, Mutis, ex Humb. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. i. (1807) 120 = *Exostemma dissimiliflorum*.
- elliptica*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xii. (1869) 60.—Peruv.
- erythrantha*, Pav. Nuev. Quinol. t. 12.—Ecuador.
- erythroderma*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xi. (1869) 362.—Peruv.
- euneura*, Mig. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 265.—Bras.
- excelsa*, Roxb. Pl. Corom. ii. 3. t. 106 = *Hymenodictyon excelsum*.
- ferruginea*, St. Hil. in Mém. Mus. Par. ix. (1822) 314 = *Remijia ferruginea*.
- firmula*, Mart. ex Klotzsch, in Hayne, Arzneigew. xiv. sub t. 15 = *Remijia firmula*.
- flaccida*, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 73 = *Hymenodictyon flaccidum*.
- floribunda*, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 41 = *Exostemma floribundum*.
- Forbesiana*, Howard, Quinol. E. Ind. Plant. 37* = *lanceifolia*.
- formosa*, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma formosum*.
- fusca*, Ruiz, ex Vitm. Summa, Suppl. i. 262 (= *Lasionema roseum*).—Am. trop.
- glabra*, Ruiz, Quinol. 64 = *lanceifolia*.
- glandulifera*, Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 1. t. 224.—Peruv.
- globifera*, Pav. ex DC. Prod. iv. 345 = *Nuclea Cinchonae*.
- govana*, Mig. in Journ. Bot. Néerl. i. (1861) 142.—Peruv.
- grandiflora*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 54 = *Cosmibuena obtusifolia*.
- grandifolia*, Poir. Encyc. vi. 36 = *Cascarilla magnifolia*.
- gratissima*, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 154 = *Luceulia gratissima*.
- Haenkeana*, Bartl. ex DC. Prod. iv. 530 = *Palicourea Haenkeana*.
- Haaskariiana*, Mig. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 266.—Peruv.
- Henleana*, Karst. in C. Koch & Fint. Wochenschr. ii. (1859) 31.—Venezuela.
- herbacea*, Linn. Mant. ii. 338 = *Exostemma caribaeum* f. heterocarpa, Karst. Fl. Columb. i. 11. t. 6.—N. Granat.
- heterophylla*, Pav. ex DC. Prod. iv. 353 = *cordifolia*.
- heterophylla*, Pav. Nuev. Quinol. t. 18 = *macrocalyx*.
- hexandra*, G. Don, Gen. Syst. iii. 478 = *Cascarilla hexandra*.
- hirsuta*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 51. t. 192.—Peruv.
- Howardiana*, O. Kuntze, Monog. Cinch. (1878). 30.—Peruv.
- Humboldtiana*, Lamb. Illustr. Cinch. 7.—Peruv.
- Humboldtiana*, Roem. & Schult. Syst. v. 13 (= *Lasionema Humboldtianum*).—Peruv.
- Humboldtiana*, Wedd. Hist. Nat. Quinq. 67 = *villosa*.
- jamaicensis*, W. Wright, in Phil. Trans. lxvii. (1778) 506 = *Exostemma caribaeum*.
- Josephiana*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xii. (1869) 58.—Bolivia.
- Kattukambar*, Koen. ex DC. Prod. iv. 347 = *Uncaria acida*.
- laccifera*, Ruiz & Pav. ex Fée, Ess. Crypt. Ecorces Exot. Off. 8; Tafalla, ex Wedd. Hist. Nat. Quinq. 72 = *Condaminea tinctoria* f.
- Lambertiana*, A. Braun, ex Mart. Reise Bras. iii. 1286 = *Cascarilla Lambertiana*.
- lanceolata*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 51 = *officinalis*.
- lanceifolia*, Mutis, in Periodico de Santa Fé (1793) 465, nomen.—Peruv.; N. Granat.
- Lechleriiana*, Schlecht. in Linnæa, xxvi. (1853-55) 728.—Peruv.
- Ledgeriana*, Moens, ex Trimen, in Journ. Bot. xix. (1881) 323.—Bolivia.
- legitima*, Ruiz, ex Laubert, in Bull. de Pharm. (1810) 293.—Peruv. f.

CINCHONA:—

- leucocalyx*, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 64.—Bras.
- lineata*, Vahl, in Skriv. Naturh.-Selsk. i. (1790) 22 = *Exostemma lineatum*.
- longiflora*, Lamb. Desc. Cinch. 38. t. 12 = *Exostemma longiflorum*.
- longiflora*, Mutis, ex Steud. Nom. ed. I. 196 = *Cosmibuena obtusifolia*.
- longifolia*, Mutis, ex Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 62 = *præc.* f.
- Luciana*, Vitm. Summa, Suppl. i. 264 = *Exostemma floribundum*.
- lucumaefolia*, Pav. ex Lindl. Fl. Med. 416 = *macrocalyx*.
- lutea*, Pav. Nuev. Quinol. t. 14 = *cordifolia*.
- lutescens*, Ruiz, ex Vitm. Summa, Suppl. i. 262 = *Cascarilla magnifolia*.
- macrocalyx*, Pav. ex DC. in Bibl. Univ. Sc. et Arts, xli. (1829) 150.—Am. austr.
- macrocarpa*, Vahl, in Skriv. Naturh.-Selsk. i. (1790) 20 = *Cascarilla macrocarpa*.
- Macrocnemia*, A. Braun, ex Mart. Reise Bras. iii. 1286 = *Remijia Macrocnemia*.
- macrophylla*, Karst. in Linnæa, xxx. (1859-60) 151.—N. Granat.
- magniflora*, Pav. ex DC. Prod. iv. 354 = *Cascarilla macrocarpa*.
- magnifolia*, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 136 = *Cascarilla caduciflora*.
- magnifolia*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 53. t. 196 = *Cascarilla magnifolia*.
- maynensis*, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma maynense*.
- micrantha*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 52. t. 194.—Peruv.
- microphylla*, Mutis, ex Lamb. Illustr. Cinch. 9 = *Mutisii*.
- microphylla*, Pav. Nuev. Quinol. t. 17.—Peruv.
- montana*, Badier, in Journ. Phys. (1789) 129 = *Exostemma floribundum*.
- Morado*, Ruiz, Quinol. 67. 7. 5 = *purpurea*.
- Moritiziana*, Karst. ex Mig. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 275.—Peruv.
- Mutisii*, Lamb. Illustr. Cinch. 9.—Peruv.
- muzonensis*, Goudot, in Phil. Mag. (1828) 142 = *Cascarilla muzonensis*.
- myrtifolia*, Stokes, Bot. Mat. Med. i. 359 = *Exostemma caribaeum*.
- nitida*, Benth. Pl. Hartw. 109 = *Cascarilla nitida*.
- nitida*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 50.—Peruv.
- oblongifolia*, Lamb. Illustr. Cinch. 12 = *Buena Riveroana*.
- oblongifolia*, Mutis, in Periodico de Santa Fé (1793) 465, nomen; Humb. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. i. (1807) 118 = *Cascarilla oblongifolia*.
- obovata*, Pav. Nuev. Quinol. sub t. 18. et t. 24 = *pubescens*.
- obovata*, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 73 = *Hymenodictyon obovatum*.
- obtusifolia*, D. Dietr. Syn. Pl. i. 721 = *Cosmibuena obtusifolia*.
- obtusifolia*, Pav. ex DC. Prod. iv. 353 = *macrocalyx*.
- officinalis*, Linn. Mant. ii. 338 = *cordifolia*.
- officinalis*, Linn. Syst. ed. X. 929.—Peruv.
- ovalifolia*, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 65 (= *Lasionema Humboldtianum*).—Peruv.
- ovalifolia*, Mutis, ex Humb. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. i. (1807) 118 = *Cascarilla macrocarpa*.
- ovata*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 52. t. 195.—Peruv.
- Pahudiana*, Howard, in Pav. Nuev. Quinol. t. 21.—Am. austr.
- pallens*, Ruiz, ex DC. Prod. iv. 353 = *ovata*.
- Palton*, Pav. Nuev. Quinol. t. 13 = *macrocalyx*.
- paniculata*, D. Dietr. Syn. Pl. i. 721 = *Remijia paniculata*.
- parabolica*, Pav. Nuev. Quinol. t. 16.—Peruv.
- parviflora*, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma parviflorum*.
- parviflora*, Poir. Encyc. vi. 38 = *micrantha*.
- paniciflora*, Tafalla, ex Steud. Nom. ed. II. i. 363.—Am. austr.
- Pavoniiana*, O. Kuntze, Monog. Cinch. (1878) 29.—Peruv.; Bolivia.
- Pavonii*, Lamb. Illustr. Cinch. 8 = *Cascarilla Pavonii*.
- pedunculata*, Karst. in C. Koch & Fint. Wochenschr. ii. (1859) 30.—N. Granat.
- Pelalba*, Pav. ex DC. Bibl. Univ. xli. (1829) 152.—Am. austr.

CINCHONA:—

- Pelletieriana*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 8 = *pubescens*.
- peruviana*, Howard, in Pav. Nuev. Quinol. t. 27.—Andes.
- peruviana*, Poir. Encyc. Suppl. iv. 640 = *Exostemma peruvianum*.
- philippica*, Cav. Ic. iv. 15 = *Exostemma philippicum*.
- pitayensis*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xi. (1849) 269; et V. xii. (1862) 37.—N. Granat.
- platyphylla*, Wedd. l. c. Sér. V. xi. (1869) 362; xii. (1869) 73.—N. Granat.
- prismatostylis*, Karst. Fl. Columb. i. 13. t. 7.—N. Granat.
- pubescens*, Hort. Mack. ex Walp. Rep. ii. 943 = *Rhysocarpus pubescens*.
- pubescens*, Lamb. Illustr. Cinch. 6 = *ovata*.
- pubescens*, Vahl, in Skriv. Naturh.-Selsk. i. (1790) 19 = *cordifolia*.
- purpurascens*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 8.—Bolivia.
- purpurea*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 52. t. 193.—Peruv.
- quercifolia*, Pav. ex Lamb. Illustr. Cinch. 9 = *Mutisii*.
- Quina*, Ruiz, in Ruiz & Pav. Fl. Per. iii. 4 = *Cosmibuena obtusifolia*.
- racemosa*, Schrank, ex Steud. Nom. ed. II. i. 363 = *Exostemma caribaeum*.
- Reichliana*, Howard, in Pav. Nuev. Quinol. t. 5 = *micrantha*.
- Remijiana*, St. Hil. Pl. Us. Bras. sub t. 2 = *Remijia Hilarii*.
- Riedeliana*, Casar. in Atti Szia Riun. Scienc. Ital. (1841) 513 = *Cascarilla Riedeliana*.
- robusta*, Howard, in Journ. Linn. Soc. xx. (1844) 327, nomen.—Hab. f.
- Roraimae*, Benth. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 214 = *Cascarilla Roraimae*.
- rosea*, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 54. t. 199 (= *Lasionema roseum*).—Peruv.
- rosulenta*, Howard, ex Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xi. (1869) 362.—N. Granat.
- rotundifolia*, Pav. ex Lamb. Illustr. Cinch. 5 = *cordifolia*.
- rubicunda*, Auct. ex Steud. Nom. ed. II. i. 363.—Am. austr.
- rubicunda*, Tafalla, ex Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. V. xi. (1869) 362 = *ovata*.
- rufinervis*, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. x. (1848) 8.—Peruv.
- rugosa*, Pav. ex DC. Prod. iv. 353 = *cordifolia*.
- Sanctae-Luciae*, Davids, ex Roem. & Schult. Syst. v. 19 = *Exostemma floribundum*.
- scrobiculata*, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 165. t. 47.—Peruv.
- souzana*, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Exostemma souzanium*.
- spinosa*, Vavass. in Journ. Phys. (Oct. 1790) 273 = *Exostemma Vavassorii*.
- stenocarpa*, Lamb. Illustr. Cinch. 13 = *Cascarilla stenocarpa*.
- stuepa*, Pav. ex Lindl. Fl. Med. 416 = *lucumaefolia*.
- subcordata*, Pav. Nuev. Quinol. ed. Howard, ad calcem = *cordifolia*.
- suberosa*, Pav. l. c. = *macrocalyx*.
- subsessilis*, Mig. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 272.—Peruv.
- succirubra*, Pav. ex Klotzsch, in Abh. Akad. Berl. 1857 (1858) 60.—Peruv.
- Tarontaron*, Pav. Nuev. Quinol. ed. Howard, ad calcem.—Peruv.
- tenuiflora*, Brign. in Mem. Soc. Ital. Mod. Ser. II. i. (1862) 63 = *Remijia tenuiflora*.
- tenuis*, Ruiz, ex DC. Prod. iv. 353 = *cordifolia*.
- thyrsiflora*, Roxb. Hort. Beng. 15; Fl. Ind. i. 530 = *Hymenodictyon excelsum*.
- timorana*, Span. in Linnæa, xv. (1841) 315 = *Hymenodictyon timoriense*.
- timorensis*, Walp. Rep. ii. 509 = *præc.*
- Trianae*, Karst. in C. Koch & Fint. Wochenschr. ii. (1859) 31 = *pitayensis*.
- triflora*, W. Wright, in Lond. Med. Journ. viii. (1787) 240 = *Exostemma triflorum*.
- tucujensis*, Karst. Fl. Columb. i. 17. t. 9.—N. Granat.
- umbellulifera*, Pav. Nuev. Quinol. t. 22.—Peruv.
- undata*, Karst. ex Wedd. in Journ. Linn. Soc. xi. (1869) 187 = *Cascarilla undata*.
- undulata*, Pav. Nuev. Quinol. 2. t. 6 = *glandulifera*.
- Uritusinga*, Pav. ex DC. Prod. iv. 353 = *macrocalyx*.

CINCHONA:—

Uritzinga, Pav. ex Howard, Nuev. Quinol. t. 19 = officinalis.
vanilloidora, Auct. ex Steud. Nom. ed. II. i. 363. — Am. austr.
Vellozii, St. Hil. Pl. Us. Bras. sub t. 2 = Remijia Vellozii.
villosa, Pav. ex Lamb. Illustr. Cinch. 7 = Humboldtiana.
violacea, Pav. Nuev. Quinol. ed. Howard, ad calcem. — Ecuador.
viridiflora, Pav. l. c. = pubescens.
Vritusino, Pav. ex DC. Prod. iv. 352 = C. Condaminea.
Weddelliana, O. Kuntze, Monog. Cinch. (1878) 29. — Bolivia.

CINCLIA, Hoffm. Preisverz. (1841). — Cf. Linnaea, xvi. (1842) Litt. 267 = *Ceropogia*, Linn. (Asclepiad.).

CINCLIDOCARPUS, Zoll. & Mor. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Indie, iii. (1846) 81 = *Caesalpinia*, Linn. (Legumin.).
nitidus, Zoll. & Mor. l. c. 82 = *Caesalpinia* Cinclidocarpa.

CINERARIA, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1242 (1768).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 445.
XENOCARPUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. lix. 108 (1829).
abrotanifolia, Berg. Desc. Pl. Cap. 292. — Afr. austr.
abyssinica, Sch. Bip. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. l. 433. — Afr. trop.
acanthifolia, Reichb. Hort. Bot. t. 24 = *Senecio* Cineraria.

acutangula, Bertol. Fl. Guatimal. 35 = *Senecio* acutangula.
Altoniana, Spreng. Fl. Hal. Mant. 51 = *canescens*.
alata, Linn. f. Suppl. 374 = *Othonna* alata.
alchemilloides, DC. Prod. vi. 307. — Afr. austr.
alliarifolia, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 403. — Hab. l.

alpestris, Hoppe, Taschenb. (1806) 130 = *Senecio* alpestris.
alpestris, Pall. Reise, ii. 28 = *Senecio* campestris.
alpestris, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 111 = *Senecio* brachychaetus.
alpina, All. Fl. Pedem. i. 203. t. 38 = *Senecio* aurantiacus.
alpina, Huds. Fl. Angl. ed. II. 370 = *Senecio* campestris.
alpina, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1243 = *Senecio* alpinus.

altaica, C. A. Mey. ex DC. Prod. vi. 315 = *Senecio* altaicus.
ambigua, Bivona, Manip. iii. 5 = *Senecio* ambigua.
ambroca, Hornem. Hort. Hafn. Add. 972 = *Senecio* ambruceus.
ameloides, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1245 = *Aster* rotundifolius.

americana, Linn. f. Suppl. 373 = *Senecio* denticulatus.
amoena, Salisb. Prod. 200 = *Aster* rotundifolius.
angulata, Alam. ex DC. Prod. vi. 431. n. 544 = *Senecio* sublobatus.
angulata, Mair, ex DC. l. c. n. 547 = *Senecio* angulifolius.

angulosa, Lam. Encyc. ii. 6 = *humifusa*, geifolia.
angulosa, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 337 = *Senecio* longiflorus.
angulata, Schur, Enum. Pl. Transs. 346 = *transsilvanica*.
angustifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 189 = *Senecio* salignus.

anomala, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 179; Fl. Graec. ix. 56 = *Senecio* Othonnae.
anthemoides, Lam. Encyc. ii. 9 = *Senecio* gallicus.
anthemoides, Spreng. ex DC. Prod. vi. 365 = *Senecio* racemosus.
appendiculata, Poir. Encyc. Suppl. ii. 263 = *Senecio* appendiculatus.
appendiculata, Steud. Nom. ed. II. i. 363 = *Senecio* populifolius.

arachnoides, Reichb. in Moessl. Handb. ed. II. ii. 1501 = *Senecio* lanatus.
arachnoides, Turcz. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 632 = *Senecio* frigidus.
arctoides, DC. Prod. vi. 306. — Afr. austr.
arctoides, Drège, ex Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 309 = *Senecio* mollis.
arvensis, Rony, in Bull. Soc. Bot. Fr. xxviii. (1880) 68 = *Senecio* campestris.

CINERARIA:—

aspera, Thunb. Prod. Pl. Cap. 155. — Afr. austr.
atriplicifolia, DC. Prod. vi. 308. — Afr. austr.
atropurpurea, Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb. v. (1814) 574 = *Senecio* frigidus.

Aucher, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 358. — Oriens.
aurantiaca, Bess. Enum. Pl. Volh. 33 = *Senecio* campestris.
aurantiaca, Hoppe, ex Willd. Sp. Pl. iii. 2081 = *Senecio* aurantiacus.
aurea, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1244 = *Senecio* auratus.
auriculata, Ledeb. Fl. Alt. iv. 105 = *Senecio* racemosus.

aurita, Andr. Bot. Rep. i. 24. t. 24 = *Doronicum* cruentum.
aurita, L'Hérit. Sert. Angl. 26 = *Senecio* maderensis.
Balbistiana, Bertol. Fl. Ital. ix. 290. — Italia.
Balsamita, Lam. Encyc. ii. 7 = *Senecio* aureus.
belbeisia, Spreng. Syst. iii. 552 = *Senecio* belbeysius.
Bergeriana, Spreng. l. c. 551 = *Aster* Bergerianus.

bicolor, Willd. Sp. Pl. iii. 2085 = *Senecio* bicolor.
bipinnata, Willd. l. c. 2075 = *Senecio* pinnatifidus.
bracteata, Chr. Sm. ex Link, in Buch, Besch. Canar. Ins. 148 = *Senecio* malvaefolius.
brasiliensis, Spreng. Neue Entdeck. ii. 142 = *Senecio* brasiliensis.
cacaliformis, Lam. Fl. Fr. ii. 124 = *Senecio* Ligularia.

cacalifolia, Linn. f. Suppl. 374 = *Othonna* carnosae.
Caledoniae, Spreng. Fl. Hal. Mant. 50 = *Brachyglottis* Caledoniae.
calvescens, Nym. Syll. Suppl. 1 = *Senecio* Cineraria.
campestris, DC. Fl. Fr. iv. 164 = *Senecio* campestris.
campestris, Fellm. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 647 = *Senecio* aurantiacus.
campestris, Zett. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 110 = *Senecio* pyrenaicus.

canadensis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1244 = *Senecio* Cineraria.
canadensis, Walt. Fl. Carol. 207 = *Erechtites* hieracifolia?
candida, J. & C. Presl, Delic. Prag. (1822) 95 = *Senecio* candidus.
canescens, Spreng. Syst. iii. 549 = *Erigeron* canescens.
canescens, Wendl. Obs. ex Link, Enum. Hort. Berol. ii. 332. — Afr. austr.

cantabrica, Nym. Syll. 2 = *Senecio* brachychaetus.
capillacea, Linn. f. Suppl. 375 = *Steirodiscus* capillaceus.
capitata, Ledeb. Fl. Alt. iv. 104 = *Senecio* campestris.
capitata, Wahlenb. Fl. Carp. 271 = *Senecio* aurantiacus.
carolinensis, Walt. Fl. Carol. 207 (sp. indeterminab.). — Am. bor.

caspiaca, Pers. Syn. ii. 439 = *Senecio* racemosus.
caucasica, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 313 = *Senecio* caucasicus.
caucasica, Hoffm. Hort. Mosq. (1808) n. 598 = *Senecio* platyphyllus.
caucasica, Schlecht. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 858 = *Senecio* renifolius, Sch. Bip.
ceratophylla, Tenore, Ind. Sem. Hort. Neap. 1825 = *Senecio* Cineraria.

cernua, Thore, Chl. Land. 344 = *Arnica* montana.
cernua, Wall. ex DC. Prod. vi. 314 = *Senecio* arnicoides.
chamaedrifolia, Lam. Encyc. ii. 9. — Afr. austr.
chinensis, Spreng. Syst. iii. 549 = *Senecio* scandens.
Cinifolia, Webb, in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 339 = *Doronicum* papyraceum.

Clusiana, Host, Fl. Austr. ii. 482 = *Senecio* alpestris.
Coderi, Nym. Consp. 352 = *Senecio* brachychaetus.
collina, Salisb. Prod. 200 = *Senecio* campestris.
conformis, Rochel, Pl. Banat. Rar. Ind. = *Senecio* aurantiacus, brachychaetus.
congesta, R. Br. in Parry, 1st Voy. App. 279 = *Senecio* palustris.

cordata, Jacq. Fl. Austr. ii. t. 176 = seq.
cordifolia, Gouan, Illustr. 69 = *Senecio* alpinus.
cordifolia, Jacq. Fl. Austr. t. 177 = *Senecio* subalpinus.
cordifolia, Lapeyr. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 115 = *Senecio* Doronicum.
coronata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 154 = *Senecio* lasiorhizus.
coronata, Zeyh. ex DC. Prod. vi. 438 = *Senecio* junceus.
corymbosa, Moench, Meth. 588 = *Erigeron* annuus.

CINERARIA:—

crassiflora, Poir. Encyc. Suppl. ii. 267 = *Senecio* crassiflorus.
crassifolia, Host, [Fl. Austr. ii. 482 f] ex DC. Prod. vi. 360. — Europ.
crassifolia, Kit. in Schult. Oestr. Fl. ed. II. ii. 614 = *Senecio* alpestris.

crenata, Spreng. ex DC. Prod. vi. 388 = *Senecio* erosus.
crispa, Jacq. Fl. Austr. ii. 48 = *Senecio* crispatus.
crocea, Tratt. Arch. l. 26 = *Senecio* crispatus.
cruenta, Mass. ex L'Hérit. Sert. Angl. 26 = *Doronicum* cruentum.
cuneata, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 439 = *Senecio* diversifolius, Harv.

cymbalarifolia, Linn. Amoen. Acad. vi. 106 = *Senecio* cymbalarifolius.
dealbata, Spreng. ex DC. Prod. vi. 369 = *Senecio* Kunthianus.
decipiens, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 312. — Afr. austr.
decipiens, Spreng. ex DC. Prod. vi. 366 = *Senecio* chrysanthemoides.
degenerans, Kit. ex Kanitz, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xiii. (1863) 523 = *Senecio* alpestris?

deltoides, Sond. in Linnaea, xxiii. (1850) 68. — Afr. austr.
denticulata, DC. Prod. vi. 416, in syn. = *Senecio* denticulatus.
denticulata, Linn. f. Suppl. 375 (= *Brachyrhynchus eupatorioides*). — Afr. austr.
difformis, Rochel, Pl. Banat. Rar. Ind. = *Senecio* alpinus.

discoidea, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 389. — Europ.
discolor, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 114 = *Senecio* discolor.
distans, Kunze, in Linnaea, xvii. (1848) 571 = *Senecio* geifolius.
divaricata, Spreng. ex DC. Prod. vi. 370 = *Senecio* scandens.
Doria, Spreng. ex DC. l. c. 364 = *Senecio* Wallichii.

dracunculoides, Moq. & Sesse, ex DC. l. c. 430 = *Senecio* salignus.
Dregeana, DC. Prod. vi. 305. — Afr. austr.
dubia, Spreng. Syst. iii. 550 = *Senecio* tomentosus.
elata, Steud. Nom. ed. II. i. 364 = *Senecio* Ligularia.
elatior, Bouché, in Link, Enum. Hort. Berol. ii. 333 = *Senecio* multiflorus.

elodes, Nym. Syll. 2 = *Senecio* elodes.
elongata, Linn. f. Suppl. 374 = *Senecio* diversifolium, Harv.
erodioides, DC. Prod. vi. 307. — Afr. austr.
erosa, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 309 = *oxydonta*.

erosa, Willd. Sp. Pl. iii. 2073. — Afr. austr.
exilis, DC. Prod. vi. 305. — Afr. austr.
Farfara, Bernh. Syst. Verr. Erf. 146 = *Tussilago* Farfara.
filifolia, Thunb. Prod. Pl. Cap. 154 = *Senecio* longifolius.

Fischeri, Ledeb. Ind. Sem. Hort. Dorpat. (1820) 17 = *Senecio* Ligularia.
flammea, Turcz. ex DC. Prod. vi. 362 = *Senecio* flammeus.
Forsteri, Spreng. Pugill. i. 58 = *Brachyglottis* Forsteri.
fragrans, Hoffm. ex Steud. Nom. ed. II. i. 364 = *Erigeron* fragrans.
frigida, Richards, in Frankl. Narr. 1st Journ. App. 748 = *Senecio* frigidus.

fulva, Stev. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iv. (1816) 64 = *Senecio* aurantiacus.
Fussii, Griseb. & Schenk, in Wiegmann. Arch. xviii. (1852) 342 = *Senecio* campestris.
geifolia, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1242. — Afr. austr.
geifolia, C. A. Mey. ex Steud. Nom. ed. II. i. 364 = *Senecio* geifolius.

geniculata, Wendl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 364 = *Senecio* geniculatus.
geraniifolia, DC. Prod. vi. 308. — Afr. austr.
gibbosa, Guss. Adnot. Cat. Pl. Hort. Bocc. (1821) 3 = *Senecio* gibbosus.
gigantea, Sm. Exot. Bot. ii. 11 = *Senecio* Smithii.
glabella, Turcz. ex DC. Prod. vi. 360 = *Senecio* campestris.
glaberrima, Spreng. ex DC. l. c. v. 25 = *Vernonia* cinerea.
glabra, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 113 = *Senecio* Swartzii.
glabrata, Ledeb. Ic. Ross. t. 94 = *Senecio* racemosus.

CINERARIA:—

- glabrata*, Sw. Fl. Ind. Occ. iii. 1354 = Senecio Swartzii.
glandulifera, Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. li. (1880) 34 = Senecio crispatus.
glastifolia, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. N. Zel. i. 148 = Senecio glastifolius.
glauca, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1242 (= *Senecillus glauca*).—Ross. austr.
gnaphalodes, Nym. Consp. 351.—Europ.
grandiflora, Spreng. ex DC. Prod. vi. 314 = Senecio arnicoides.
grandiflora, Vatke, in Linnaea, xxxix. (1875) 503 = abyssinica.
Gualtata, Gill. ex Hook. & Arn. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 340 = Senecio Hualtata.
hastifolia, Linn. f. Suppl. 376 = Senecio cymbalariifolius.
Heldreichii, Nym. Syll. 2 = Senecio Heldreichii.
Helenitis, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. iv. 1246 = Senecio campestris.
Helenitis, Steud. Nom. ed. II. i. 364 = Senecio brachychaetus.
heterophylla, Fisch. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iii. (1812) 75 = Senecio resedifolius.
heterophylla, Orteg. Hort. Matr. 71 = Senecio minutus.
heterophylla, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 528 = Senecio tomentosus.
Heuffelii, Hoppe, ex Nym. Consp. 351 = Senecio lugens.
Hinniculus ×, Hort. ex Mamock, Floric. Mag. iv. (1839) t. 39.
hirsuta, Vent. Jard. Malm. 95 = Aster hirsutus.
hirta, Vahl, ex DC. Prod. v. 226 = Aster elongatus.
Hualtata, Walp. Rep. ii. 658 = Senecio Hualtata.
humifusa, L'Hérit. Sert. Angl. 25.—Afr. austr.
humilis, Poepp. ex DC. Prod. vi. 417 = Senecio glaber.
hybrida, Bernh. Syst. Verz. Erf. 146 = Petasites officinalis.
hybrida, Willd. Enum. Hort. Berol. 893 = Doronicum cruentum.
hypoleuca, Reichb. ex DC. Prod. vi. 389.—Afr. austr.
hypoleuca, Sieber, ex Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 381 = Senecio verbascifolius.
hypoleuca, Spreng. ex DC. l. c. 369 = Senecio rufinervis.
incana, Sw. Fl. Ind. Occ. iii. 1356 = Senecio jamaicensis.
incisa, Houtt. ex DC. Prod. vi. 438 = Senecio incertus.
incisa, Thunb. Prod. Pl. Cap. 156 = Senecio incisus.
incisa, Willd. Sp. Pl. iii. 2074 = Senecio erosus.
integrifolia, Benth. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 110 = Senecio pyrenaeus.
integrifolia, Hook. & Arn. in Bot. Beech. Voy. 126 = Senecio lugens.
integrifolia, Jacq. ex Willd. Sp. Pl. iii. 2082 = Senecio alpestris.
integrifolia, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 528 = Senecio tomentosus.
integrifolia, Richards. in Frankl. Narr. 1st Journ. ed. II. 31 = Senecio Hookeri.
integrifolia, Schkuhr, Handb. t. 246 = Senecio crispatus.
integrifolia, Vill. ex Steud. Nom. ed. II. i. 364 = Senecio aurantiacus.
integrifolia, Waltr. Sched. Crit. 474 = Senecio spathulaefolius.
integrifolia, With. Bot. Arr. ed. II. 920; Sm. Eng. Bot. t. 152 = Senecio campestris.
japonica, Thunb. Fl. Jap. 317 = Senecio japonicus.
laciniata, Sw. Fl. Ind. Occ. iii. 1362 = Senecio Swartzianus.
lactea, Jacq. f. Eclog. t. 105 = Senecio cruentus.
lactea, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 59 = Senecio appendiculatus.
laevis, Spreng. ex DC. Prod. vi. 404 = Senecio angulatus.
lanata, Jacq. Coll. iii. 177 = lanosa.
lanata, Lam. Encyc. ii. 7 = Senecio Heritieri.
lanata, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 333 = Doronicum cruentum.
lanceolata, Lam. Fl. Fr. ii. 125 = Senecio campestris.
lanosa, DC. Prod. vi. 309.—Afr. austr.
laricifolia, Lam. Encyc. ii. 8 = Senecio pinifolius.
leucanthema, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. Antarct. ii. 316 = Senecio Smithii, acanthifolius.
Lewisii, Richards. in Frankl. Narr. 1st Journ. App. 748 = Erigeron compositus.

CINERARIA:—

- lineata*, Linn. f. Suppl. 375 = Senecio lineatus.
lineata, Vahl, ex DC. Prod. vi. 395 = Senecio triplinnervius.
linifolia, Linn. Amoen. Acad. vi. 106 = Euryops linifolius.
linifolia, Zeyh. ex DC. Prod. v. 224 = Aster linifolius.
littoralis, Vest. in Flora, iii. (1820) 2 = Senecio gibbosus.
lobata, L'Hérit. Sert. Angl. 26.—Afr. austr.
lobata, Mair. ex DC. Prod. vi. 431 = Senecio sublobatus.
longifolia, All. Fl. Pedem. i. 203 = Senecio Balbianus.
longifolia, Bess. Enum. Pl. Volh. 33 = Senecio alpestris.
longifolia, Eichw. Casp. Cauc. 22 = Senecio cladobotrya.
longifolia, Jacq. Fl. Austr. ii. 49. t. 181 = Senecio brachychaetus.
longifolia, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 521 = Senecio pyrenaeus.
lucida, Sw. Fl. Ind. Occ. iii. 1360 = Senecio lucidus.
lyrata, DC. Prod. vi. 308.—Afr. austr.
lyrata, Ledeb. in Mém. Acad. Pétersb. v. (1818) 576 = Senecio resedifolius.
lyratifolia, Bluff & Fing. Comp. ii. 377 = Senecio alpinus.
macrophylla, Ledeb. Fl. Alt. iv. 108 = Senecio Ledebourii.
malvaefolia, L'Hérit. Sert. Angl. 26 = Senecio malvaefolius.
maritima, Linn. Sp. Pl. ed. II. 925 = Senecio Cineraria.
maritima, Wulf. ex Steud. Nom. ed. II. i. 364 = Senecio gibbosus.
megapota mica, Spreng. Syst. iii. 547 = Senecio pinnatus.
microglossa, DC. Prod. vi. 305.—Afr. austr.
microphylla, Vahl, ex DC. l. c. v. 225 = Aster aethiopicus.
microrhiza, Schur. in Verh. Siebenb. Naturw. Ver. (1859) 147 = Senecio campestris.
minuta, Cav. Ic. i. 21. t. 33. f. 3 = Senecio minutus.
mitellaeifolia, L'Hérit. Sert. Angl. 25.—Afr. austr.
mollis, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 308.—Afr. austr.
mongolica, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. v. (1832) 199 = Senecio mongolicus.
montevidensis, Spreng. Syst. iii. 548 = Senecio chilensis.
multiflora, L'Hérit. Sert. Angl. 26 = Senecio multiflorus.
nebrodensis, Guss. Adnot. Cat. Pl. Bocc. (1821) 4 = Senecio candidus.
nivea, Willd. Sp. Pl. iii. 1974 = Senecio nivens.
nuda, Kit. in Linnaea, xxxii. (1863) 389 = Senecio alpestris.
oppositifolia, Moench, Meth. 588 = Aster rotundifolius.
Othonnitis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1244 = Othonna frutescens.
othonnoides, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 314.—Afr. austr.
ovata, Spreng. ex DC. Prod. v. 344 = Aster asperulus.
ovirensis, Koch, in Flora, vi. (1828) 507 = Senecio alpestris.
oxydonta, DC. Prod. vi. 306.—Afr. austr.
palmensis, Nees, Hort. Phys. Berol. 115. t. 24 = Senecio palmensis.
palustris, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1243 = Senecio palustris.
pandurata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 155 = Senecio panduratus.
papposa, Reichb. in Moessl. Handb. ed. II. ii. 1500 = Senecio papposus.
Parnassi, Nym. Consp. 352 = Senecio Parnassi.
parviflora, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 316 = Senecio lampanoides.
parviflora, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. v. 72 = canescens.
pauciflora, Spreng. ex DC. Prod. vi. 367 = Senecio nudicaulis.
pedunculosa, DC. l. c. 305.—Afr. austr.
perfoliata, Linn. f. Suppl. 375 = Othonna perfoliata.
Petasitis, Sims, Bot. Mag. t. 1536 = Senecio Petasitis.
phylicaeifolia, Poepp. ex DC. Prod. vi. 415 = Senecio phylicaeifolius.
pinnata, La Llave, in La Llave & Lex. Nov. Veg. Desc. i. 29 = Senecio pinnatisectus.

CINERARIA:—

- pinnatifida*, Willd. Sp. Pl. iii. 2074 = Senecio incertus.
platanifolia, Schrank, Pl. Rar. Hort. Monac. t. 95 = Senecio Petasites.
platycarpa, DC. Prod. vi. 305.—Afr. austr.
polyccephala, DC. l. c. 307.—Afr. austr.
polyglossa, DC. l. c. 306 = mollis.
populifolia, Lam. Encyc. ii. 8 = Senecio appendiculatus.
populifolia, L'Hérit. Sert. Angl. 25 = Senecio populifolius.
praecox, Cav. Ic. iii. 23. t. 244 = Senecio praecox.
pratensis, Herder, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xi. (1807) i. 400, partim = Senecio lugens.
pratensis, Hoppe, ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. ii. 241 = Senecio campestris.
procera, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 219.—Rumel.
pulchella, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 438 = Senecio cymbalariaefolius.
pulchella, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 232.—Is. Canar.
pumila, Thunb. Prod. Pl. Cap. 155 = Senecio rufipandus.
purpurascens, Banks & Soland. ex Hook. f. Fl. Antarct. ii. 318 = Senecio acanthifolius.
purpurata, Linn. Mant. 285.—Afr. austr.
pyrenaeica, Nym. Syll. 2 = Senecio pyrenaeus.
racemosa, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 314 = Senecio racemosus.
ramentosa, L'Hérit. Sert. Angl. 26 = Senecio ecklonatus.
ramosa, Vukot. in Rad Jugos. Akad. Zagreb. li. (1880) 35.—Europ.
renifolia, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 82 = Senecio renifolius.
reniformis, Spreng. ex DC. Prod. vi. 315 = Cremanthodium reniforme.
repanda, Lour. Fl. Cochinch. ii. 501 = Senecio scandens.
repanda, Willd. Sp. Pl. iii. 2076 = Senecio Forsteri.
retusa, Wall. ex C. B. Clarke, Comp. Ind. 206 = Senecio retusus.
riularis, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. iij. 265 = Senecio crispatus.
robusta, Ledeb. Fl. Alt. iv. 106 = Senecio robustus.
rotundifolia, J. F. Gmel. Syst. 1240; Willd. Sp. Pl. iii. 2076 = Senecio rotundifolius.
rupicola, Nym. Consp. 351 = *transsilvanica*.
salicifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 158 = Senecio salignus.
saminitum, Huet, ex Nym. Consp. 352 = Senecio alpinus.
sarmentosa, Lesch. ex DC. Prod. vi. 369 = Senecio candicans.
Saxifraga, DC. l. c. 306.—Afr. austr.
scapiflora, L'Hérit. Sert. Angl. 25 = Senecio diversifolius, Harv.
scapigera, Banks, ex DC. Prod. vi. 439 = Senecio diversifolius, Harv.
Schimperi, Sch. Bip. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 439.—Abyssin.
Schkuhrii, Reichb. in Moessl. Handb. ed. II. ii. 1499 = Senecio crispatus.
scirpina, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 438 = Senecio junceus.
scordifolia, Link, ex DC. l. c. 439 = Senecio diversifolius, Harv.
Selloi, Spreng. Syst. iii. 541 = Senecio Selloi.
senecifolia, Poir. Encyc. Suppl. ii. 265 = Senecio alpinus.
Senecionis, L'Hérit. Sert. Angl. 26.—Hab. 1
serrata, Willd. Sp. Pl. iii. 2073 = Senecio Leonotis.
serratifolia, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 469 = Senecio paludosus.
sessilifolia, Jacquem. Voy. Bot. 91 = *Werneri* nana.
sibirica, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1242 = Senecio sibirica.
solidaginifolia, Fisch. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 558 = Senecio racemosus.
sonchifolia, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1243.—Afr. austr.
spathulaefolia, C. C. Gmel. Fl. Bad. iii. 454 = Senecio spathulaefolius.
spathulaefolius, Lam. Encyc. ii. 8 = Othonna alata.
speciosa, Fisch. ex Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xi. (1847) ii. 11 (= *Ligularia speciosa*).—Sibiria.

CINERARIA:—

- speciosa*, Schrad. ex Link, Enum. Hort. Berol. ii. 334 = Senecio Ligularia.
spinulosa, Lum. Encyc. ii. 9.—Afr. austr.
subdentata, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 39 = Senecio campestris.
sudetica, Koch, in Flora, vi. (1828) 505 = Senecio crispatus.
taraxacifolia, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 313 = Senecio taraxacifolius.
toygetea, Nym. Syll. 2 = Senecio candidus.
tenella, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 334 = Aster tenellus.
tenuifolia, Gandin, Fl. Helv. v. 306 = Senecio brachychaetus.
thapsoides, Nym. Syll. 2 = Senecio thapsoides.
thyrsoides, Host, Fl. Austr. ii. 481.—Austria.
thyrsoides, Ledeb. Fl. Alt. i. 107 = Senecio sibiricus.
tillandsiaefolia, Poepp. ex DC. Prod. vi. 415 = Senecio argenteus.
tomentosa, Less. Syn. Comp. 391.—Afr. austr.
tomentosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = Senecio canadensis.
trachyphylla, Spreng. Neue Entdeck. iii. 43 = Aster Ecklonia.
transilvanica, Schur, Enum. Pl. Transs. 345 = Senecio lugens.
trifurcata, Spreng. Syst. iii. 551 = Senecio trifurcatus.
tuberosa, E. Mey. ex DC. Prod. vi. 433 = Senecio incertus.
tussilaginea, Thunb. Fl. Cap. 671 = Senecio verbascifolius.
Tussilaginis, L'Hérit. Sert. Angl. 26 = Senecio Tussilaginis.
tussilaginoidea, Webb, ex Loud. Hort. Brit. Suppl. ii. 621, nomen = Senecio Tussilaginis.
vilginosa, Ledeb. in Spreng. Nov. Prov. (1818) 11 = Senecio gallicus.
vincinata, Spreng. ex DC. Prod. vi. 369 = Senecio densiflorus.
unctuosa, Gilib. Fl. Lituan. i. 211 = Senecio palustris.
undulata, Willd. Sp. Pl. iii. 2071 = Senecio petiolaris.
varna, Mair. ex DC. Prod. vi. 430 = Senecio salignus.
verticillata, Mair. ex DC. l. c. = Senecio Andreuxii.
vestita, Haw. in Phil. Mag. (1828) 187 = Othonna vestita.
vestita, Spreng. Syst. iii. 550 = Senecio crassiflorus.
viscosa, L'Hérit. Sert. Angl. 25.—Afr. austr.
Visianiana, Nym. Consp. 351 = Senecio thapsoides.
vulneraria, Alam. ex DC. Prod. vi. 428 = Senecio vulneraria.
Waterhousiana, Paxt. Mag. Bot. iv. (1838) t. 219 = Senecio Tussilaginis.
Webbiana, Paxt. l. c. ix. (1842) t. 125.—Hab. ?
Wolffii, Schur, ex Nym. Consp. 352 = Senecio campestris.
Zahlbruckneri, Host, Fl. Austr. ii. 479 = Senecio lyratifolius.
- CINGA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 2 (Quid ?).
- CINHONA, Linn. Gen. ed. VI. 91 (1764), lapsu = Cinchona, Linn. (Rubiace).
- CINNA, Linn. Sp. Pl. 5 (1753). GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1151.
 ABOLA, Adans. Fam. ii. 31 (1763).
 BLYTTIA, Fries, Nov. Fl. Succ. Mant. ii. 2 (1839).
 agrastidea, Beauv. ex Steud. Nom. ed. I. 20, 198 = arundinacea.
 alba, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 182.—Chili.
 arachnoidea, Kunth, Rev. Gram. i. 67 = arundinacea.
 arundinacea, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 238 = Colpodium latifolium.
 arundinacea, Linn. Sp. Pl. 5.—Reg. bor.
 arundinacea, Retz. ex Steud. Nom. ed. II. i. 365 = Muehlenbergia mexicana.
 Brownii, Rupr. Beitr. Pfl. Russ. Reich. ii. 66 = Colpodium latifolium.
 crinita, Trin. Fund. Agrost. 118 = Dichelachne crinita.
 decipiens, Kunth, Rev. Gram. i. 67 = Deyeuxia scabra.
 expansa, Link, Hort. Berol. ii. 236 = arundinacea.
 filiformis, Link, Enum. Hort. Berol. i. 70 = Muehlenbergia mexicana.

CINNA:—

- glomerata*, Link, Hort. Berol. ii. 237 = Muehlenbergia glomerata.
glomerata, Walt. Fl. Carol. 59 = Andropogon macrochrous.
japonica, Steud. Syn. Pl. Gram. 182 = Sporobolus indicus.
lanata, Kunth, ex Steud. Nom. ed. II. i. 365 = Epicampes lanata.
lateralis, Walt. Fl. Carol. 59 = Andropogon virginicus.
lateriflora, Kunth, Rev. Gram. i. 67 = Muehlenbergia mexicana.
latifolia, Griseb. in Ledeb. Fl. Ross. iv. 435 = arundinacea.
macrochrous, Kunth, Rev. Gram. i. 67 = Epicampes macrochrous.
macrochrous, Thurb. in S. Wats. Bot. Calif. ii. 276 = Epicampes rigens.
mexicana, Beauv. Agrost. 32 = Muehlenbergia mexicana.
ovata, Kunth, Rev. Gram. i. 67 = Echinopogon ovatus.
pendula, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vi. (1845) ii. 280 = arundinacea.
phleoides, Kunth, Rev. Gram. i. 67.—Venezuela.
pubescens, Kunth, l. c. = Epicampes pubescens.
Purshii, Kunth, l. c. = Calamagrostis canadensis.
racemosa, Kunth, l. c. = Muehlenbergia glomerata.
setifolia, Kunth, l. c. 64; et Enum. Pl. i. 203 = Epicampes macrochrous.
sobolifera, Link, Enum. Hort. Berol. i. 71 = Muehlenbergia sobolifera.
stricta, Kunth, Rev. Gram. i. 67 = Epicampes macrochrous.
suaveolens, Rupr. ex Ledeb. Fl. Ross. iv. 435 = arundinacea.
tenuiflora, Link, Enum. Hort. Berol. i. 71 = Muehlenbergia Willdenowii.
valdiviana, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1873) 563.—Chili.

CINNAGROSTIS, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 256. GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1152.
 polygama, Griseb. l. c. 257.—Reg. Argent.

CINNAMODENDRON, Endl. Gen. 1029 (1840).
 CANELLACEAE, Benth. & Hook. f. i. 121.
 axillare, Endl. ex Walp. Rep. i. 398.—Bras.
 corticosum, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. i. (1858) 351.—Ind. occ.
 macranthum, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1882) 317.—Porto Rico.
 rubrum, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 109 = corticosum.

CINNAMOMUM, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I. (1735); Blume, Bijdr. 568 (1825). LAURINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 155.

- CAMPHORA, [Bauh.] Linn. Syst. ed. I (1735); Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 61 (1831); Syst. Laurin. 87 (1836).
 CECICODAPHNE, Nees, Syst. Laurin. 202 (1836).
 PARTHENOXYLON, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 322 (1851).
 albiflorum, Hook. f. & Thoms. ex Meissn. in DC. Prod. xv. i. 21 = impressinervium.
 albiflorum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 75 = C. Tamala.
 angustifolium, Rafin. Sylva Tellur. 135 = Acrodiclidium salicifolium.
 aromaticum, J. Grah. Cat. Bomb. Pl. 173 = zeylanicum.
 aromaticum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 74 = C. Cassia.
 aromaticum, Zoll. Syst. Verz. Ind. Arch. 112 = iners.
 Basania, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 73 = obtusifolium.
 Bejoghota, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 344 = obtusifolium.
 borneense, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 260; Meissn. in DC. Prod. xv. i. 19.—Borneo.
 brevifolium, Miq. in Verh. Nederl. Inst. III. (1852) v. 14.—Japan.
 Burmanni, Blume, Bijdr. 569.—Java.
 calophyllum, Nees, Syst. Laurin. 40 = camphoratum.
 calyculatum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 359.—Sumatra.

CINNAMOMUM:—

- Camphora, T. Nees & Eberm. Handb. Med.-Pharm. Bot. ii. 430.—China; Japon.
 camphoratum, Blume, Bijdr. 571.—Java.
 camphoriferum, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = C. Camphora.
 Cappara-Coronde, Blume, Rumphia, i. 34. t. 9. f. 2, 3 = iners.
 Cassia, Blume, Bijdr. 570.—Burma; China.
 Cassia, D. Don, Prod. Fl. Nep. 67 = C. Tamala.
 Cassia, Siebold, in Verh. Batav. Gen. xii. (1830) 23 = Burmanni.
 Cathia, D. Don, Prod. Fl. Nep. 66 = Phoebe paniculata.
 caudatum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 76.—Reg. Himal.; Burma.
 Cecidodaphne, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 25.—Reg. Himal.
 celebicum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 264.—Ins. Celebes.
 chinense, Blume, Bijdr. 569 = Burmanni.
 Chloroxylon, J. S. Presl, Rostl. ii. 37 = Ceanothus Chloroxylon.
 citriodorum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 253.—Zeylan.
 crassinervium, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 264.—Malaya.
 Culiban, Rafin. Sylva Tellur. 135 = seq. 1
 Cullawan, Blume, Bijdr. 571.—Malaya; China.
 Cullitawan, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 75 = praec.
 curvifolium, Nees, Syst. Laurin. 80.—China.
 cuspidatum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 262.—Sumatra.
 cyrtopodium, Miq. Fl. Ind. Bat. i. i. 897.—Sumatra.
 daphnoides, Sieb. & Zucc. in Abh. Acad. Muench. iv. iii. (1846) 202.—Japan.
 dasyanthum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 259.—Sumatra.
 Doederleinii, Engl. in Engl. Bot. Jahrb. vi. (1885) 57.—Archip. Loo-Choo.
 dubium, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 73 = iners.
 dulce, Nees, l. c. 75 = Burmanni.
 eucalyptoides, Nees, l. c. 73 = iners.
 glabrescens, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 264.—Malaya.
 glanduliferum, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 25.—Reg. Himal.
 glaucum, J. S. Presl, Rostl. ii. 37; G. Don, ex Loud. Hort. Brit. 160 = Litsaea glauca.
 gracile, Hort. ex Sweet, Hort. Brit. ed. I. 344, nomen = C. Camphora.
 gracile, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 259 = iners.
 Griffithii, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 19 = iners.
 Heyneanum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 76.—Ind. or.
 impressinervium, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 21.—Reg. Himal.; China.
 iners, Reinw. ex Blume, Bijdr. 570.—Burma; Malaya.
 iners, Wall. Cat. n. 2583 E = nitidum.
 iners, Wight, Ic. t. 122, bis = zeylanicum.
 inodorum, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 26.—Malaya.
 inunctum, Meissn. l. c. 24.—Burma.
 japonicum, Siebold, in Verh. Gen. Batav. xii. (1830) 23 = pedunculatum.
 javanicum, Blume, Bijdr. 570.—Malaya.
 Kiamis, Hassk. Cat. Hort. Bogor. Alt. 87 = pedunculatum.
 Kiamis, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 75 = Burmanni.
 lampongum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 358.—Sumatra.
 Laubatii, F. Muell. Fragm. v. 165 = C. Tamala.
 laxiflorum, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 21.—Java.
 litsaeae-folium, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 253.—Zeylan.
 Loureirii, Nees, Syst. Laurin. 85.—Cochinch.
 lucens, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 261 = tavoyanum.
 macrophyllum, Miq. l. c. 269.—Java.
 Malabathrum, Batka, in Nov. Act. Nat. Cur. xvii. (1835) ii. 618 = iners.
 Malabathrum, Miq. Pl. Jungh. i. 174 = subtetrapterum.
 malaccense, Meissn. in DC. Prod. xv. i. 27 = C. Parthenoxylon.
 Maruba, Meissn. in DC. l. c. 15.—Malaya.
 montanum, J. S. Presl, Rostl. ii. 36; Nees, Syst. Laurin. 81 = Phoebe montana.

CINNAMOMUM:—

- multiflorum, *Wight, Ic. t. 131.*—Zeylan.
Neesianum, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 26 = C. Parthenoxylon.
neglectum, Blume, Rumphia, i. 38, in nota, t. 11. f. 2 = javanicum.
nitidum, Blume, l. c. 35. t. 13. f. 2; t. 16. f. 1, 2.—Burma; Malaya.
nitidum, Hook. Exot. Fl. iii. t. 176 = iners.
obscurum, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 26.—Sumatra.
obtusifolium, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 73.—Reg. Himal.; Burma.
ochraceum, Blume, Rumphia, i. 37 = iners.
officinatum, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i. 366 = C. Cassia?
ovalifolium, Gardn. ex Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 11 = Wightii.
ovalifolium, *Wight, Ic. t. 125.*—Zeylan.
paraneuron, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 1. 895.—Sumatra.
Parthenoxylon, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 26.—Burma; Malaya; China.
pauciflorum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 75.—Reg. Himal.
pedatinervium, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 15.—Ins. Fiji.
pedunculatum, *J. S. Presl, Rostl. ii. 37; Nees, Syst. Laurin. 79.*—Japon.
Perrottetii, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 22.—Ind. or. polium, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 265.*—Malaya.
pseudo-sassafras, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 27 = C. Parthenoxylon.
pseudo-sintok, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 1. 902 = iners.
pyrifolium, D. Don, Prod. Fl. Nep. 66 (sp. dubia).—Nepal.
Raumolfti, Blume, Rumphia, i. 36. t. 9. f. 4, 5 = iners.
recurvatum, Wight, Ic. t. 133 = pauciflorum.
Reinwardti, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 1. 900 = iners.
Reinwardti, Nees, Syst. Laurin. 70 = C. Tamala.
rhynchophyllum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 1. 895.—Sumatra.
rubrum, Blume, in Hoev. & De Vriese, Tijdschr. i. (1884) 62 = C. Culilawan.
sericans, Hance, in Journ. Bot. xv. (1877) 336.—China.
sericeum, Siebold, in Batav. Gen. Verh. xii. (1830) 24 = Laurus sericea.
Sieboldii, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 18 = Burmanni.
Sintok, Blume, Bijdr. 571.—Malaya.
subavenium, Miq. Fl. Ind. Bat. i. 1. 902.—Sumatra.
subcuneatum, Miq. l. c. 895.—Sumatra.
subtetrapterum, Miq. l. c. 902.—Sumatra.
sulphuratum, Kurz, For. Fl. Brit. Burm. ii. 288 = tavoyanum.
sulphuratum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 74.—Ind. or.
sumatranum, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 25.—Sumatra.
Tamala, T. Nees & Eberm. Handb. Med.-Pharm. Bot. ii. 426.—Reg. Himal.
tavoyanum, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 20.—Burma.
tomentosum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 66 = Phoebe paniculata.
validinerve, Hance, in Journ. Bot. xx. (1882) 80.—China.
verum, J. S. Presl, Rostl. ii. 36; Sweet, Hort. Brit. ed. I. 344 = zeylanicum.
villosum, Wight, ex Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 15 = multiflorum.
villosum, Wight, Ic. t. 127 = iners.
vimineum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 76.—Ins. Penang.
Wightii, Meissn. in DC. Prod. xv. 1. 11.—Ind. or.
xanthoneurum, Blume, in Hoev. & De Vriese, Tijdschr. i. (1884) 63.—N. Guinea.
zeylanicum, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. ii. 74; iii. 32.—Ind. or.; Malaya.

CINNAMOSMA, Baill. Adansonia, vii. (1866) 67.
 219. CANELLACEAE, Benth. & Hook. f. i. 970.
fragrans, Baill. l. c.—Malaya.

CINNASTRUM, Fourn. Gram. Mex. 90, ex Benth. & Hook. f. Gen. iii. 1153 (1853) = *Doyeuxia*, Clar. (Gramin.).

CINOGASUM, Neck. Elem. ii. 336 (1790) = *Croton*, Linn. (Euphorbiac.).

CIONANDRA, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 286 (1860) = *Cayaponia*, Silva Manso (Cucurbitac.).
angustiloba, Bello, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. x. (1881) 274.—Porto Rico.

cuspidata, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 287 = Cay. americana.
graciliflora, Griseb. l. c. = Cay. americana.
racemosa, Griseb. l. c. 286 = Cay. racemosa.

CIONISACCUS, Breda, Orch. Kuhl et Haas. (1827) [t. 8] = *Goodyera*, R. Br. (Orchid.).
lanceolatus, Breda, l. c. = G. procera.

CIONOSICYOS, Benth. & Hook. f. Gen. i. 826 (1867) = seq.

CIONOSICYOS, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 288 (1860).
 CUCURBITACEAE, Benth. & Hook. f. i. 826.
pomiformis, Griseb. l. c.—Ind. occ.

CIONURA, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 69 (1844) = *Marsdenia*, R. Br. (Asclepiad.).
erecta, Griseb. l. c. = M. erecta.

CIPADESSA, Blume, Bijdr. 162 (1825). MELIACEAE (Benth. & Hook. f. i. 332).
 MALLEA, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xix. (1830) 221.

baccifera, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 6 = fruticosa.
Boiviniana, Baill. Adansonia, xi. (1874) 255.—Madag.
borneensis, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 6.—Borneo.
depauperata, Baill. Adansonia, xi. (1874) 256.—Ins. Comor.
fruticosa, Blume, Bijdr. 162.—Java.
subscandens, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 7 = fruticosa.

CIPONIMA, Aubl. Pl. Gui. i. 566. t. 266 (1775) = *Symplocos*, Linn. (Styrac.).
guyanensis, Aubl. l. c. 567 = S. Cipunima.
scabridula, Miers, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 288 = S. Cipunima.

CIPURA, Aubl. Pl. Gui. i. 38. t. 13 (1775). IRI-DEAE, Benth. & Hook. f. iii. 694.

MARICA, Schreb. Gen. Pl. 37 (1789) (non Ker-Gawl.).
azurea, Griseb. & Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle, xii. (1882) 387 = *Calydorea azurea*.
caerulea, Heynh. Nom. i. 197 = Marica caerulea.
coelestis, Heynh. l. c. = *Nemastylis coelestinus*.
cubensis, Griseb. Cat. Pl. Cub. 251.—Ins. Cuba.
gracilis, Heynh. Nom. i. 197 = Marica gracilis.
graminea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 320 = paludosa.
humilis, H. B. & K. l. c. = paludosa.
linearis, Klotzsch & Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle, xii. (1882) 387 = *Calydorea cipuroides*.
longifolia, Heynh. Nom. i. 197 = Marica longifolia.
martinicensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 320 = *Trimeria lurida*.
Northiana, Endl. in Harting. Parad. Vindob. t. 6.—Bras.
paludosa, Aubl. Pl. Gui. i. 38. t. 13.—Am. trop.
plicata, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 589 = *Eleutherine plicata*.
Sabini, Heynh. Nom. i. 197 = Northiana.
Sabini, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 602 = Marica Sabini.
semiaperta, Heynh. l. c. = *Trimeria lurida*.

CIPURA, Klotzsch, ex Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle, xii. (1882) 362 = *Herbertia*, Sweet (Irid.).

CIRCAEA, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735); Gen. ed. I. 3 (1737). ONAGRARIEAE, Benth. & Hook. f. i. 793.

REGMUS, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 328 (1867).
alpestris, Schur, Enum. Pl. Transs. 214 = C. lutetiana.
alpestris, Wallr. Beitr. Fl. Hercyn. 167 = alpina.
alpina, Linn. Sp. Pl. 9.—Europ.; As. bor.; Am. bor.
canadensis, Muhl. Cat. 2 = C. lutetiana.
cordata, Royle, Illustr. Bot. Himal. 211. t. 43. f. 1.—Reg. Himal.
cordifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. i. 26 = alpina.
decumbens, Gilib. Fl. Lituan. ii. 127 = alpina.
erecta, Gilib. l. c. 126 = C. lutetiana.

CIRCAEA:—

- ericetorum*, Mart. Pl. Crit. Tarn. 29.—Gallia.
crubescens, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 370.—Japon.
intermedia, Ehrh. Beitr. iv. 42.—Europ.
intermedia, Wall. Cat. n. 6342 = alpina.
lutetiana, Georgi, It. i. 195 = alpina.
lutetiana, Linn. Sp. Pl. 9.—Reg. bor.
major, Lam. Fl. Fr. iii. 473 = C. lutetiana.
minima, Lam. l. c. = C. alpina.
mollis, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. (1847) 184.—Japon.
nemoralis, Sallab. Prod. 276 = C. lutetiana.
ovatifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. i. 26 = C. lutetiana.
pacifica, Aschers. & Magnus, in Bot. Zeit. xxix. (1871) 392.—Am. bor. occ.
pubescens, Pohl, ex Steud. Nom. ed. II. i. 366 = C. lutetiana.
quadrilobata, Maxim. in Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. i. 169.—Japon.
repens, Wall. Cat. n. 6341 = C. lutetiana.
vulgaris, Moench, Meth. 279 = C. lutetiana.

CIRCAEASTER, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxvii. (1881) 556. CHLORANTHACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1220.
agrestis, Maxim. l. c. 557.—Reg. Himal.; As. centr.

CIRCINNUS, Medic. in Vorles. Churf. Phys. Ges. ii. (1787) 384 = *Hymenocarpus*, Savi [1795] (Legumin.).
vulnerarioides, Medic. l. c. = H. circinnata.

CIRCINUS, Medic. Phil. Bot. i. 208 (1789) = *pracc.*

CIRCIS, Chapm. Fl. S. U. St. 114 (1860), lapsa = *Cercis*, Linn. (Legumin.).

CIRINOSUM, Neck. Elem. ii. 84 (1790) = *Cereus* Haw. (Cactac.).

CIRIPEDIUM, Zumag. Fl. Pedem. i. 18 (1829) = *Cypripedium*, Linn. (Orchid.).

CIRRHAEAE, Lindl. Bot. Reg. sub t. 930 (1825).
 ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 585.
 SARCOGLOSSUM, Beer, Prakt. Orch. 306 (1854).
 SCLEROPTERIS, Scheidw. in Allg. Gartenz. (1829) 407.
adpersa, Hoffm. ex Heynh. Nom. ii. 145, nomen.—Bras.
dependens, Loud. Hort. Brit. 370 = *Loddigesii*.
dependens, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 496 = *viridipurpurea*.
puscolutea, Hook. Bot. Mag. t. 3726 = *saccata*.
puscolutea, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1538.—Bras.
Hoffmansseggii, Heynh. ex Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 496 = *viridipurpurea*.
Loddigesii, Lindl. Bot. Reg. t. 1538.—China?
obtusata, Lindl. l. c. xxiii. (1837) 2005.—Bras.
pallida, Lindl. l. c. sub t. 2005, nomen.—Hab.?
saccata, Lindl. l. c. (1839) Misc. 72.—Bras.
tristis, Lindl. l. c. t. 1889.—Mexic.
violaceo-virens, Hoffm. Vers. Orch.—Cf. Bot. Zeit. i. (1843) 831.—Hab.?
violascens, Hoffm. l. c.—Hab.?
viridipurpurea, Lindl. Bot. Reg. t. 1538.—Bras.
viridi-purpurea, Lodd. Bot. Cab. t. 1067 = *Loddigesii*.
Warreana, Lindl. ex Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 497.—Bras.

CIRRHOPETALUM, Lindl. Bot. Reg. sub t. 822 (1824). ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 504.
 EPHIPPISUM, Blume, Bijdr. 309. t. 65 (1825).
 BOLBOPHYLLOPSIS, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1832) 938.
 HIPPOGLOSSUM, Breda, Orch. Kuhl et Haas. (1827) [t. 14].
 ZYGOGLOSSUM, Reinw. in Syll. Ratisb. ii. (1825) 4.
abbreviatum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1881) ii. 70.—Hab.?
albidum, Wight, Ic. t. 1653.—Ind. or.
Andersonii, Kurs, Rep. Veg. Andaman. 51.—Ins. Andaman.
antenniferum, Lindl. Bot. Reg. (1843) sub t. 49.—Ins. Philipp.
auratum, Lindl. l. c. (1840) Misc. 50.—Ins. Philipp.
Blumii, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 59.—Java.
bootanensis, Griff. Notul. iii. 296 = *maculosum*.
caespitosum, Wall. ex Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 35.—Reg. Himal.

CIRRHOPELALUM:—

- capitatum, Lindl. Bot. Reg. (1843) sub t. 49.—Java.
- carinatum, Teijsm. & Binn. in Nederl. Kruidk. Arch. iii. (1855) 397.—Java.
- caudatum, Wight, Ic. t. 1658 = vaginatum.
- chinense, Lindl. Bot. Reg. (1842) Misc. 37.—China.
- clavigerum, Fitzgerald, in Journ. Bot. xxi. (1883) 204.—Austral.
- compressum, Lindl. Bot. Reg. xxix. (1843) sub t. 49.—Java.
- cornutum, Lindl. l. c. (1838) Misc. 75.—Reg. Himal.
- Cumingii, Lindl. l. c. sub t. 49.—Ins. Philipp.
- deitescens, Rolfe, in Gard. Chron. (1882) ii. 461.—Hongkong.
- elegans, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxiv. (1862) 310.—Malaya.
- Elisae, F. Muell. Fragm. vi. 120. t. 57 = Bulbophyllum Elisae.
- elongatum, Lindl. Bot. Reg. (1843) sub t. 49.—Reg. Himal.
- fimbriatum, Lindl. l. c. (1839) Misc. 72.—Ind. or. Sagelliforme, Teijsm. & Binn. ex Reichb. in Walp. Ann. vi. 264 = Pahudi.
- gamosepalum, Griff. Notul. iii. 296.—Burma.
- grandiflorum, Wight, Ic. v. t. 1658.—Zeylan.
- lasiochilum, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 153 (Bulbophyllum §).—Burma.
- leopardinum, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxiv. (1862) 309.—Java.
- lineatum, Teijsm. & Binn. l. c. 311.—Malaya.
- longicaepum, Teijsm. & Binn. l. c. 310.—Malaya.
- Macraei, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 59.—Zeylan.
- Macraei, Wight, Ic. t. 1652 = Wightii.
- maculosum, Lindl. Bot. Reg. (1841) Misc. 81.—Reg. Himal.
- Makoyanum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1879) t. 234 = Bulbophyllum Makoyanum.
- maxillare, Lindl. Bot. Reg. (1843) sub t. 49.—Ins. Philipp.
- Medusae, Lindl. l. c. (1842) t. 12.—Malaya.
- neigheerense, Wight, Ic. vi. t. 1654.—Ind. or.
- nutans, Lindl. Bot. Reg. (1839) Misc. 71.—Manilla.
- ornatissimum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1882) ii. 424.—Reg. Himal.
- Pahudi, De Vriese, Epim. Lugd.-Bat. (1868) 2.—Java.
- picturatum, Lodd. in Bot. Reg. (1840) Misc. 49.—Burma.
- Pumilio, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 153 (Bulbophyllum §).—Burma.
- putidum, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxiv. (1862) 311.—Java.
- refractum, Zoll. in Flora, xxx. (1847) 456.—Reg. Himal.; Malaya.
- retusiusculum, Reichb. f. in Gard. Chron. (1869) 1182.—Burma.
- Rozburghii, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 58.—Ind. or.
- similimum, Reichb. f. Otia Hamburg. 48.—Burma.
- stramineum, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxiv. (1862) 310.—Java.
- Thouarsii, Lindl. Bot. Reg. sub t. 832, in textu.—Ins. Mascar.
- trigonopus, Reichb. f. in Gard. Chron. (1881) ii. 71.—Hab. 1
- tripudians, Par. & Reichb. f. l. c. (1876) t. 816.—Burma.
- umbellatum, Linden, Illustr. Hort. xxviii. (1881) 80. = maculosum ?
- vaginatum, Lindl. in Wall. Cat. n. 1979.—Malaya.
- Walkerianum, Wight, Ic. v. t. 1657 = Macraei.
- Wallichii, J. Grah. Cat. Pl. Bomb. 205 = fimbriatum ?
- Wallichii, Lindl. in Wall. Cat. n. 1980 = refractum.
- Wallichii, Lindl. in Wall. Pl. As. Rar. i. 53. t. 67.—Reg. Himal.
- Wightii, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 299.—Zeylan.

CIRSELIUM, Brot. Fl. Lusit. i. 346 (1804) = seq.

- CIRSELLIUM, Gaertn. Fruct. ii. 454. t. 163 (1791) = Atractylis, Linn. (Compos.).
- cancelatum, Gaertn. l. c. = A. cancellata.
- humile, Gaertn. l. c. 455 = A. humilis.
- gummiferum, Brot. Fl. Lusit. i. 346 = A. gummitera.

- CIRSIIUM, [Tourn.] Adans. Fam. ii. 116 (1763); DC. Fl. Fr. iv. 110 (1805) = Cnicus, Tourn. (Compos.).
- abyssinicum, Sch. Bip. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 456 = Cn. lanceolatus.
- acanthifolium, Arv. in Bull. Soc. Dauph. iii. (1876) 73.—Gallia.
- Acarna, Moench, Meth. Suppl. 226 = Cn. Acarna.
- acaule, [Weber, ex] Wigg. Prim. Fl. Hols. 59 = Cn. acaulis.
- acaules, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 131 = Cn. acaulis.
- aciculare, Tausch, in Flora, xii. (1829) t. Erg. 40.—Hab. 1
- aduncum, Fisch. & Mey. ex DC. Prod. vi. 636 = fallax.
- affine, Tausch, in Flora, xvi. (1833) 228.—Bohem.
- afrum, DC. Cat. Hort. Monsp. 96 = Cn. afer.
- aggregatum, Ledeb. Fl. Ross. ii. 737.—Reg. Caucas.
- Alberti, Regel & Schmalh. in Act. Hort. Petrop. v. (1879) 318.—Turkestan.
- albicans, Willk. in Linnaea, xxx. (1859-60) 109.—Hispan.
- Allionii, Spenn. Fl. Friburg. iii. 1079 = Cn. acaulis.
- Allionii, Thurm. ex Arduin. Fl. Alpes-Marit. 198 = Cn. pyrenaicus.
- alpestris, Naegeli, Cirs. Schw. 84 = Cn. acanalis.
- alpestris x, Treuinf. in Zeitschr. Ferdinand. Tirol. III. xix. (1875) 228.—Tyrol.
- alpinum, All. Fl. Pedem. i. 153 = Saussurea alpina, discolor.
- altissimum, Hill, Hort. Kew. 63 = Cn. altissimum.
- ambiguum, All. Auct. Pedem. 10 = Cn. heterophyllum.
- anglicum, DC. Fl. Fr. iv. 118 = Cn. pratensis.
- angulosum, Tausch, in Flora, xix. (1836) 402.—Hab. 1
- angustifolium, DC. Prod. vi. 648 = Carduus angustifolius.
- angustifolium, Tausch, in Flora, xii. (1829) t. Erg. 39 = Tauschii.
- angustissimum, DC. Prod. vi. 652 = Tricholepis strictophyllum.
- apiculatum, DC. l. c. 642 = libanoticum.
- appendiculatum, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 250.—Rumel; Herceg.
- arachnoideum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 557 = Cn. arachnoideus.
- araneosum, Steud. Nom. ed. II. i. 367 = Cn. araneosus.
- arctioides, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 124 = Carduus arctioides.
- arctoidifolium, Sch. Bip. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 144 = Cn. Schimperii.
- argentum, Peyer, ex Vest, in Flora, xii. (1829) t. Erg. 57 = Cn. arvensis.
- argenteum, DC. Prod. vi. 644.—Sibiria.
- argyranthum, DC. l. c. 640 = Cn. argyranthus.
- aristatum, DC. l. c.—Armenia.
- armenum, DC. l. c. 647 = simplex.
- arvensis, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 126 = Cn. arvensis.
- Ascheronii x, Celak. in Arch. Naturw. Landesd. Bochn. ii. (1878) 263.—Bohem.
- atriplifolium, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 367 = Serratula atriplifolia.
- atticum, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 406 = crinitum.
- Ausserdorferi x, Hausm. ex Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 223 = Cn. ochroleucus ?
- autareticum, Mutel, Fl. Dauph. ii. 262 = Cn. heterophyllum.
- barticum, Spreng. Syst. iii. 377.—Hispan.
- benacense, Treuinf. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxiv. (1874) 172.—Tyrol.
- Bertolonii, Spreng. Syst. iii. 377 = Cn. Bertolonii.
- Bigelowii, DC. Prod. vi. 652 = Cn. maticus.
- bipontinum, F. Schultz, in Arch. Fl. Fr. et Allem. 34 = Cn. acaulis.
- Boujarti, Sch. Bip. in Oestr. Bot. Wochenbl. vi. (1856) 299 = Cn. ciliatus.
- Bourgaeum, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 191.—Hispan.
- brachycephalum, Juratzka, in Verh. Zool. Bot. Ver. Wien, vii. (1857) 99 = Chailletii, Koch.
- bracteatum, Link, in Linnaea, ix. (1834) 580 = Cn. syriacus.
- bracteosum, DC. Prod. vi. 641 = Cn. strigosus.
- Braunii, F. Schultz, ex Nym. Consp. 409 = Cn. oleraceus.
- brevicaule, A. Gray, in Mem. Am. Acad. N. S. v. (1858-59) 396 = Cn. japonicus.
- brevifolium, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 421 = Cn. undulatus.
- brevispinum, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 410 = Cn. pungens.

CIRSIIUM:—

- britannicum, Scop. Ann. ii. Hist. Nat. (1769) 60 = Cn. pratensis ?
- Brueggeri x, Kill. ex Bruegg. in Jahresh. Naturf. Ges. Graub. II. xxiii-xxiv. (1880) 108.—Helvet.
- Brunneri, A. Braun, ex Nym. Consp. 407 = Cn. tuberosus.
- Buchingeri, Sch. Bip. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 284, nomen.—Abyss.
- Buergeri, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 185 = Cn. Buergeri.
- bulbosum, DC. Fl. Fr. iv. 118 = Cn. tuberosus.
- bulbosum, Lam. Fl. Fr. ii. 22 = Cn. monspessulanus.
- bulbosum, Willk. in Flora, xxxiv. (1851) 760 = filipendulum, Lange.
- bulgaricum, DC. Prod. vi. 639 = Cn. giganteus.
- bysantinum, Steud. Nom. ed. II. i. 367.—Rumel.
- californicum, A. Gray, in Pacif. Rail. Rep. iv. 112 = Cn. californicum.
- Candelabrum, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 251.—Graecia; Rumel.
- Candolleianum, Naeg. Cir. Schweiz. 98 = Cn. ochroleucus ?
- canescens, A. Gray, Pl. Fendl. 110 = Cn. neo-mexicanus.
- canescens, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 420 = Cn. undulatus.
- canum, All. Fl. Pedem. i. 151 = Cn. pratensis ?
- canum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 274 = Cn. canum.
- Caput-Medusae, Schur, ex Nym. Consp. 408 = Cn. spinosissimum.
- carinoides, Fisch. in DC. Prod. vi. 661 = Cn. carlinoides.
- carminans, Dum. Fl. Belg. 74.—Belgium.
- carniolicum, All. Fl. Pedem. i. 149 = Cn. rivularis.
- carniolicum, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 128 = Cn. rufescens.
- Carolorum x, C. Jenner, ex Nym. Consp. 407 = Cn. heterophyllum.
- carthamoides, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 303 = Centaurea carthamoides.
- Casabonae, DC. Fl. Fr. iv. 121 = Cn. Casabonae.
- castellanum, Willk. in Linnaea, xxx. (1859-60) 109 = Cn. flavispinus.
- cataonicum, Boiss. & Haussk. in Boiss. Fl. Orient. iii. 535.—Syria.
- Celakovskianum x, Knaf, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxii. (1872) 309 = Cn. arvensis.
- Cephalotes, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 102 = Cn. horridus.
- cernuum, Lag. Gen. et Sp. Nov. 24 = Cn. nivalis.
- Cervini, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 399 = Cn. spinosissimum.
- Chailletii, Gaudin, Fl. Helv. v. 182 = Cn. palustris.
- Chailletii, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 398.—Europ.
- Chamaepeuce, Tenore, Fl. Nap. v. 211 = Cn. gnaphalodes.
- chelmum, Orph. in Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 41 = Candelabrum.
- chinense, Gardn. & Champ. in Hook. Kew Journ. i. (1849) 323 = Cn. chinensis.
- chium, DC. Prod. vi. 646 = Carduus chium.
- chynysicum, Boiss. Fl. Orient. iii. 536.—Armenia.
- cichoraceum, Spreng. Syst. iii. 370 = Serratula cichoracea.
- ciliato-affine, Bess. Enum. Pl. Volh. 32 = Cn. serrulatus.
- ciliatum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 556 = Cn. ciliatus.
- ciliatum, Moench, Meth. Suppl. 227.—Hab. 1
- ciliatum, Tardent, Ess. Hist. Nat. Bessar. 62 = Cn. ciliatus.
- compactum, Lam. Fl. Fr. ii. 24 = Cn. monspessulanus.
- congestum, Fisch. & Mey. ex DC. Prod. vi. 641.—Persia.
- consanguineum, DC. l. c. = congestum.
- conspicuum, Sch. Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald, 312 = Cn. conspicuum.
- controversum, DC. Prod. vi. 654 = Cn. spinosissimum.
- Cosmelii, Fisch. & Mey. ex Hohen. in Bull. Soc. Nat. Mosc. vi. (1838) 251 = Cn. lappaceus.
- Coulteri, Harv. & Gray, Pl. Fendl. 110 = Cn. occidentalis.
- creticum, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. i. (1822) 363.—Archip. Graec.
- crinitum, Boiss. ex DC. Prod. vii. 305.—Hispan.
- cryptoccephalum, Sch. Bip. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 592 = Centaurea pygmaea.
- caepeliense, Borb. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxviii. (1878) 392.—Europ.
- cyanoides, Hill, Hort. Kew. 63 = Jurinea cyanoides.
- cyanoides, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 254 = Cn. afer.

CIRSIIUM:—

- cynaroides*, Spreng. Syst. iii. 372 = *Cnicus cynaroides*.
dealbatum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 560.—Reg. Caucas.
decipiens, Nym. Syll. Suppl. 4 = *Cn. acaulis*.
decoloratum, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 398 = *Cn. acaulis, oleraceus*.
decussatum, Janka, in Linnaea, xxx. (1859-60) 582 = *Cn. ferox, Sibth. & Sm.*
defloratum, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 127 = *Carduus defloratus*.
dentatum, DC. Prod. vi. 654 = *Kentrophyllum dentatum*.
depilatum, Boiss. & Bal. in Boiss. Fl. Orient. iii. 543.—As. Min.
desertorum, Fisch. ex Link, Enum. Hort. Berol. ii. 300.—Sibiria.
desertorum, Janka, ex Nym. Consp. 405 = *Cn. ciliatus*.
Diacantha, DC. Cat. Hort. Monsp. 96 = *Cn. Diacantha*.
dioicum, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxvii. 190 = *Cn. arvensis*.
discolor, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 368 = *Cn. ciliatus*.
discolor, Spreng. Syst. iii. 373 = *Cn. altissimus*.
dissectum, Hill, Hort. Kew. 63 = *Cn. dissectus*.
diversifolium, DC. Prod. vi. 649 = *Cn. altissimus*.
Dollinerii, Sch. Bip. ex Haussm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, viii. (1858) 373 = *Cn. pannonicus*.
Douglasii, DC. Prod. vi. 648 = *Cn. undulatus*.
Drejeri, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 60 = *Cn. lanceolatus*.
Drummondii, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 459 = *Cn. Drummondii*.
duriusculum, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 410 = *elodes, Cn. palustris*.
echinatum, DC. Fl. Fr. Suppl. 465 = *Cn. echinatus*.
echinocephalum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 559 = *Cn. echinocephalus*.
echinopifolium, Boiss. ex Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 343.—As. Min.
edule, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 420 = *Cn. edulis*.
elatus, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 299 = *Cn. polyanthemus*.
elatum, Sauter, in Flora, xxviii. (1845) 130.—Europ.
elatum, Tod. Ind. Sem. Hort. Panorm. (1858) 25; et in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xi. (1859) 373.—Sicilia.
elegans, Willd. ex Spreng. Syst. iii. 375 = *igniarium*.
elodes, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 555.—Rossia; Reg. Caucas.; Persia.
Empedocleanum, Lojac. in Natural. Sicil. iii. (1884) 284.—Sicil.
erioccephalum, A. Gray, in Proc. Acad. Sc. Philad. '1863' (1864) 69 = *Cn. esiocephalus*.
erioccephalum, Wallr. Beitr. Fl. Hercyn. 262 = *Cn. eriophorus*.
eriophorum, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 130 = *Cn. eriophorus*.
Erisithales, Scop. Ann. ii. Hist. Nat. 62 = *Cn. ochroleucus?*
erisithaloides x, Huter, ex Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 271.—Tyrol.
erucagineum, DC. Fl. Fr. iv. 115 = *Cn. rivularis*.
erythrolophus, C. Koch, in Linnaea, xvii. (1843) 41.—Reg. Caucas.
esculentum, C. A. Mey. in Beitr. Pf. Russ. Reich. iv. 43; et in Flora, xxxii. (1849) 747 = *Cn. esculentum*.
exaltatum x, Bruegg. in Jahresh. Naturf. Ges. Graub. II. xxiii-xxiv. (1880) 109.—Helvet.
exscapum, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 35, nomen.—Hab. ?
falcatum, Turcz. ex DC. Prod. vi. 650 = *Cn. pendulus*.
fallax, Fisch. & Mey. ex Hohen. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 280.—Reg. Caucas.
fallax, Franch. in Billot, Annot. 109 = *Cn. acaulis*.
ferox, DC. Fl. Fr. iv. 120 = *Cn. ferox*.
ferox, Schur, ex Nym. Consp. 405 = *Cn. ciliatus*.
ficifolium, Fisch. in Mém. Soc. Nat. Mosc. iii. (1812) 69 = *Serratula atriplicifolia*.
filipendulum, Engelm. in A. Gray, Man. Bot. N. U. St. ed. V. 273 = *Cn. altissimus*.
filipendulum, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1861) 92.—Hispan.
fimbriatum, Spreng. Syst. iii. 373 = *Cn. fimbriatus*.
Fischerianum, Andr. ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. viii. (1885) 501, nomen.—Rossia.
fixum x, Ausserd. ex Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 262.—Tyrol.
flavescens, Koch, Taschenb. 292 = *Cn. ochroleucus*.
flavescens, Lam. Fl. Fr. ii. 28 = *Cn. parviflorum*.

CIRSIIUM:—

- flavispinum*, Boiss. in DC. Prod. vii. 305 = *Cnicus flavispinus*.
foliosum, DC. l. c. vi. 654 = *Cn. foliosum*.
Forsteri, Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 585 = *Cn. palustris*.
fraternum, DC. Prod. vi. 636 = *Cn. strigosum*.
Freyerianum, Koch, Taschenb. 288; Syn. Fl. Germ. ed. II. 454.—Dalmat.
Frickii, Fisch. & Mey. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat. vi. (1849) 47 = *rhizocephalum*.
fulvispinum, Walp. Rep. ii. 676, sphalm. = *Cn. flavispinus*.
furiosum, Griseb. & Schenk, in Wieg. Archiv, xviii. (1852) i. 348 = *Cn. ciliatus*.
Gaillardoti, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 42.—Syria.
Galactites, Hill, Hort. Kew. 64 = *Galactites tomentosa*.
Ganderi x, Huter, ex Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 274.—Tyrol.
Gerhardtii, Sch. Bip. in Flora, xxxii. (1849) 547 = *Cn. lanceolatus*.
giganteum, Spreng. Syst. iii. 375 = *Cn. giganteum*.
glabrum, DC. Fl. Fr. Suppl. 463 = *Cn. spinosissimum?*
glaucescens x, Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 227.—Tyrol.
glutinolum, Lam. Fl. Fr. ii. 27 = *Cn. ochroleucus*.
Gmelini, Tausch, in Flora, xi. (1828) 482 = *Cn. acaulis*.
gnaphalodes, Spreng. Syst. iii. 375 = *Cn. gnaphalodes*.
Godroni, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 406 = *Cn. lanceolatus*.
gracile, Rostr. ex Nym. l. c. = *Cn. lanceolatus*.
gracile, Schur, Enum. Pl. Transs. 422 = *Cn. rivularis*.
Grahami, A. Gray, Pl. Wright. ii. 102 = *Cn. Grahami*.
grandiflorum x, Kitt. Taschenb. ed. II. 551.—Europ.
gregarium, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 189.—Hispan.
Gremlichi x, Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 213.—Tyrol.
Griffithii, Boiss. Fl. Orient. iii. 540.—Afghanistan.
grumosum, Fisch. & Mey. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat. vi. (1849) 48 = *rhizocephalum*.
grumosum, Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 199 = *Cn. grumosum*.
Gutnickianum x, Loehr, Enum. Fl. Deutsch. 365.—Europ.
Halleri, Tausch, in Flora, xix. (1836) 401.—Helvet.
Hallerianum, Gaudin, Fl. Helv. v. 188 = *Cn. spinosissimum*.
Hallerianum, Hill, Veg. Syst. iv. 27.—Helvet.
halophilum, Turcz. ex Herd. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xliii. (1870) i. 83 = *Cn. arvensis*.
Hausknechtii, Boiss. Fl. Orient. iii. 535.—Kurdistan.
helenioides, All. Fl. Pedem. i. 152 = *Cn. heterophyllum*.
helenioides, Hill, Hort. Kew. 64 = *Cn. helenioides*.
hellenicum, Boiss. & Orph. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 530 = *Cn. ferox*.
Hermonis, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 40 = *Cn. lappaceum*.
heterolepis, Benth. Pl. Hartw. 87 = *Cn. subcoriaceus*.
heteromallum, Spreng. Syst. iii. 472; Sweet, Hort. Brit. ed. I. 214 = *Saussurea candicans*.
heterophylloides x, Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 245.—Austri.
heterophyllum, Hill, Hort. Kew. 64; All. Fl. Pedem. i. 152 = *Cn. heterophyllum*.
heterotrichum, Panč. Elem. Fl. Bulg. 42.—Europ.
Hippolyti, Link, ex Steud. Nom. ed. II. i. 368 = *Cn. pungens*.
Hookerianum, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 418 = *Cn. Hookerianum*.
horridulum, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 90 = *Cn. horridulum*.
horridum, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 35 = *Cn. horridum*.
horridum, Lag. ex DC. Prod. vi. 660.—Hispan.
Huguenini x, Buegg. in Jahresh. Naturf. Ges. Graub. II. xxiii-xxiv. (1880) 109.—Europ.
Huteri x, Haussm. ex Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 221.—Europ.
hybridum, Koch, in DC. Fl. Fr. Suppl. 463 = *Cn. ochroleucus*.
hygrophilum, Boiss. Diagn. Ser. I. x. 89.—Persia.
hypoleucum, DC. Prod. vi. 645.—Balkan; As. Min.
hypopitum, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. vi. 101 = *Cn. ferox*.
igniarium, Spreng. Syst. iii. 373.—Sibir. altaic.
imereticum, Boiss. Fl. Orient. iii. 537.—Reg. Caucas.
incanum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 561 = *Cn. arvensis*.
inclinatum, Lam. Fl. Fr. ii. 22 = *Carduus medius*.

CIRSIIUM:—

- inermis*, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 330; Reichb. Fl. Germ. Excurs. 287 = *Cnicus tuberosus*.
inermis, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 301 = *Cn. cynaroides*.
insubricum, Moretti, ex Bertol. Fl. Ital. ix. 25 = *Cn. eriophorus*.
involutum, DC. Prod. vi. 639 = *Cn. involuta*.
italicum, DC. Cat. Hort. Monsp. 96 = *Cn. italicum*.
Jaegeri x, F. Schultz, in Flora, xxxii. (1849) 228.—Europ.
japonicum, DC. Prod. vi. 640 = *Cn. japonicum*.
jurullense, Spreng. Syst. iii. 376 = *Cn. jurullense*.
Joschii, Pacher, in Jahrb. Landesm. Kaernt. xv. (1881) 136.—Europ.
Juratzkae x, Reichardt, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien. xi. (1861) 380.—Austri.
kantschaticum, Ledeb. ex DC. Prod. vi. 644 = *Cn. kantschaticum*.
Kernerii x, Ausserd. ex Treuinf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 260.—Europ.
Killiasii, Bruegg. in Jahresh. Naturf. Ges. Graub. II. xxiii-xxiv. (1880) 108.—Helvet.
kirbense, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 274.—Afr. bor.
Kochianum, Loehr, in Flora, xxv. (1842) 111 = *Cn. palustris*.
Kosmeltii, Boiss. Fl. Orient. iii. 531, in syn. = *Cn. lappaceum*.
Kotschyianum, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 103 = *libanoticum*.
Lachenalii, DC. Prod. vi. 648, in syn. = *Cn. rigens*.
Lachenalii, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 397 = *Cn. acaulis, oleraceus*.
laciniatum, Doell, ex Nym. Consp. 409 = *Cn. palustris*.
lacteam x, Ruhm, in Eichl. Jahrb. Bot. Gart. Berl. i. (1881) 241.—Europ.
lacteam, Schleich. Cat. (1821), ex Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 394 = *palustris*.
laeve, Moench, Meth. Suppl. 227 = *Cn. tataricus*.
laevigatum, Tausch, in Flora, xi. (1828) 483 = *Cn. arvensis*.
lampophyllum, Herbich, Stirp. Rar. Bucov. 54.—Bukovina.
lanatum, Spreng. Syst. iii. 373 = *Cn. arvensis*.
lanceolatum, Hill, Herb. Brit. i. 80; Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 130 = *Cn. lanceolatus*.
laniflorum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 557 = *Cn. laniflorum*.
lanigerum, Naegeli, Cirs. Schweiz. 114. t. 3 = *Cn. lanceolatus*.
lappaceum, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 35 = *Cn. lappaceum*.
lappaceum, Lam. Fl. Fr. ii. 24 = *Carduus Personata*.
lappoides, Sch. Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald, 312 = *Cn. lappoides*.
latifolium, Lowe, in Trans. Camb. Phil. Soc. iv. (1831) 28.—Ins. Madera.
Lecontei, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 458 = *Cn. Lecontei*.
Ledeboarii, Steud. Nom. ed. II. i. 868.—Sibiria.
leucanum, Lojac. in Natural. Sicil. iii. (1884) 283.—Sicilia.
leucocephalum, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 401 = *chynysicum*.
leucocephalum, Spreng. Syst. iii. 377 = *Cn. leucocephalum*.
leuconeurum, Boiss. & Heldr. in Boiss. Fl. Orient. iii. 534.—Cataonia.
leucophanum, Schur, Enum. Pl. Transs. 418 = *Cn. laniflorum*.
leucopsis, DC. Prod. vi. 644.—As. Min.
leucostylum, Moench, Meth. 556 = *Carduus defloratus*.
libanoticum, DC. Prod. vi. 647.—As. Min.; Syria.
ligulare, Boiss. Fl. Orient. iii. 529.—Thracia.
Linkii, Nym. Syll. 23.—Lusitan.
lineare, Sch. Bip. in Linnaea, xix. (1847) 335 = *Cn. linearis*.
litorale, Maxim. Prim. Fl. Amur. 173 = *Cn. japonicum*.
Linkianum x, Loehr, Enum. Fl. Deutsch. 364.—Europ.
Lobellii, Tenore, Fl. Nap. v. 211. t. 189 = *Cn. ferox*.
longespinosum, Tod. ex Nym. Consp. 406 = *Cn. lanceolatus*.
longifolium, Boiss. Fl. Orient. iii. 553, sphalm. (= *Epitrachys longifolia*).—Reg. Caucas.
lucidum, DC. Prod. vi. 654.—Hab. ?
lutescens, Rafin. in Med. Repos. N. York, II. v. (1868) 354, nomen.—Hab. ?
lyoanicum, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. I. x. 90 = *libanoticum*.

CIRSIIUM:—

lyratum, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 36 = Saussurea affinis.
Maackii, Maxim. Prim. Fl. Amur. 172 = Cn. japonicus.
macracanthum, Sch. Bip. in Flora, xxxv. (1852) 135 = Cn. Wallichii.
macrobotrys, Boiss. Fl. Orient. iii. 532.—Armenia.
macrocephalum, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 70 = Cn. munus.
macrochaetum, Tausch, in Flora, xix. (1836) 397.—Hab. 1
macrostachyum, Boiss. Fl. Orient. iii. 550.—Reg. Caucas.
macrostylon, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 856 = Cn. arvensis.
maculatum, Lam. Fl. Fr. ii. 22 = Tyrimnus leucographus.
maculatum, Moench, Meth. 557 = Cn. syriacus.
maculatum, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 130 = Silymbum Marianum.
marroiticum, Spreng. Syst. iii. 377 = Carthamus maroiticus.
matritense, Lag. ex Cut. Fl. Comp. Madrid, 409 = Cn. flavispinus.
maximum, Benth. Pl. Hartw. 289 = Cn. subcoriaceus.
medium, All. Fl. Pedem. i. 149 = Cn. tuberosum.
megacanthum, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 421 = Cn. horridulus.
mexicanum, DC. Prod. vi. 636 = Cn. mexicanum.
micranthum ×, Treunf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 218.—Europ.
microcephalum, Lange, Ind. Sem. Hort. Havn. (1854) 22.—Hispan.
microcephalum, Moris, Fl. Sard. ii. 466 = Cn. microcephalus.
microcephalum, Sch. Bip. in Oestr. Bot. Zeitschr. viii. (1858) 246 = Cn. siculus.
Mielichhoferi, Sauter, in Flora, xxviii. (1845) 130 = Cn. heterophyllus.
misilmerense, Ces. Passer. & Gib. Comp. Fl. Ital. 483 = Cn. misilmerensis.
mitis, Fisch. in Spreng. Nov. Prov. 13 = Cn. mitis.
molle, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 126 = Jurinea mollis.
monspeulanum, Hill. Hort. Kew. 63; All. Fl. Pedem. i. 152 = Cn. monspeulanus.
montanum, Hill, Herb. Brit. i. 80 = Cn. montanum.
Moretianum, Nym. Syll. 24 = Cn. spathulatus.
morinaefolium, Boiss. & Heldr. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 530.—Ins. Creta.
Morisianum, Reichb. f. Ic. Fl. Germ. xv. 59.—Europ.
munus, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 35 = Cn. munus.
mutatum, Menyh. Kalocsa Vidék. Növény. 102 = Cn. arvensis.
muticum, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 89 = Cn. muticus.
Nagegianum ×, Loehr, Enum. Fl. Deutsch. 362.—Europ.
neglectum, Fisch. ex Spreng. Syst. iii. 370 = Cn. arvensis.
nemorale, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 286 = Cn. lanceolatus.
neo-mexicanum, A. Gray, Pl. Wright, ii. 101 = Cn. neo-mexicanum.
nepalense, DC. Prod. vi. 642 = Cn. Wallichii.
neadense, Willk. in Linnaea, xxx. (1859-60) 111.—Hispan.
nidulans, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xl. (1867) ii. 160.—As. centr.
nivale, Sch. Bip. in Seem. Bot. Voy. Herald, 312 = Cn. nivale.
nivale, Spreng. Syst. iii. 373 = Cn. niveus.
numidicum, Spreng. l. c. 377.—Afr. bor.
Nuttallii, DC. Prod. vi. 651 = Cn. Nuttallii.
oblongifolium, C. Koch, in Linnaea, xvii. (1843) 41.—Reg. Caucas.
obscurum ×, Kern. ex Treunf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 264.—Europ.
obvallatum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 559 = Cn. obvallatum.
ochro-centrum, A. Gray, Pl. Fendl. 110 = Cn. ochrocentrum.
ochroleucum, All. Fl. Pedem. i. 150 = Cn. ochroleucum.
odontolepis, Boiss. ex DC. Prod. vii. 305.—Hispan.; Balkan.
omanum ×, Treunf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 215.—Europ.
orientianum ×, Treunf. l. c. 280.—Europ.
oleraceum, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 124 = Cn. oleraceus.

CIRSIIUM:—

onopordioides, Kotschy, ex Boiss. Fl. Orient. iii. 564 = Onopordium polycephalum.
oreithales, Hance, ex Walp. Ann. ii. 944 = Cnicus chinensis.
orygale, Hort. ex Tausch, in Flora, xii. (1829) i. Erg. 41 = *aciculare* !
orygale, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 302 = Cn. orygalis.
orientale, Spreng. Syst. iii. 373 = Galactites tomentosa.
palatinum, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 409 = Cn. palustris.
pallens, DC. Prod. vi. 647 = Cn. oleraceus.
paludosum, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 331 = Cn. paludosus.
palustris, Coss. ex Willk. & Lange, Prod. ii. 191 = Bourgeantum.
palustre, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 128 = Cn. palustris.
paniculatum, Boiss. & Hausk. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 535 = *cataonicum* !
paniculatum, Lam. Fl. Fr. ii. 25 = Carduus carlinoides.
paniculatum, Spreng. Syst. iii. 371.—Mont. Pyren.
paniculatum, Vahl, ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. ii. 186 = Cn. flavispinus.
pannonicum, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 301 = Cn. pannonicus.
paradoxum ×, Wallr. Beitr. Fl. Hercyn. 264.—Europ.
parviflorum, DC. Prod. vi. 647 = Cn. oleraceus.
parviflorum, Lange, ex Nym. Consp. 409 = Cn. palustris.
parviflorum, Schleich. ex Steud. Nom. ed. II. i. 369 = Cn. ochroleucus.
pauciflorum, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 395 = Cn. heterophyllus.
pauciflorum, Lam. Fl. Fr. ii. 22 = Carduus defloratus.
pauciflorum, Spreng. Syst. iii. 375 = Cn. pauciflorus.
pazcuarensis, Spreng. l. c. 372 = Cn. pazcuarensis.
pectinellum, A. Gray, in Mem. Am. Acad. N. S. vi. (1858-59) 395 = Cn. pectinellus.
pendulum, Fisch. ex DC. Prod. vi. 650 = Cn. pendulum.
penicillatum, C. Koch, in Linnaea, xvii. (1843) 41 = Cn. lappaceus.
persicum, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 103 = Cn. strigosus.
phylocephalum, Boiss. & Blanche, in Boiss. l. c. Ser. II. iii. 39.—Syria.
pinnatifidum, Spreng. Syst. iii. 395 = Serratula pinnatifida.
Pitcheri, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 456 = Cn. Pitcheri.
platycephalum, Benth. ex Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1852) 110 = Cn. subcoriaceus.
polyacanthum, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 456 = Cn. polyacanthus.
polyacanthum, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841) 450.—Sibir. altaic.
polyanthemon, Spreng. Syst. iii. 371 = Cn. polyanthemus.
polyanthos, Urv. in Mém. Soc. Linn. Par. i. (1822) 363 = Cn. pungens.
polycephalum, DC. Prod. vi. 639 = *byzantinum*.
polycephalum, Willd. ex Spreng. Syst. iii. 371.—Hab. 1
polymorphum, Doll. ex Hausm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, viii. (1858) 375 = *Linkianum*.
ponicum, C. A. Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ix. 67 = *polycephalum*.
Portae, Hausm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, viii. (1858) 373 = *Linkianum*.
praecaltum, Cass. in Dict. Sc. Nat. xli. 333 = Cn. arvensis.
praemorsum, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 397 = Cn. ochroleucus !
pratense, DC. Fl. Fr. iv. 113 = Cn. monspeulanus.
proponticum, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 254 = Cn. eriophorum.
pseudo-canum, Schur, Enum. Pl. Transs. 421 = Cn. pannonicus.
pseudo-lanceolatum, Schur, l. c. 418 = Cn. lanceolatus.
pseudo-oleraceum, Schur, l. c. 423 = Cn. pannonicus.
pseudo-palustre, Schur, l. c. 420 = *Chailleti*, Koch.
pseudo-pannonicum, Schur, l. c. = Cn. canus.
pseudo-personata, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 545.—As. Min.
pubigerum, DC. Prod. vi. 650 = Cn. pubigerus.
Pumilio, Tausch, in Syll. Ratisb. ii. (1828) 249.—Austria.
pumilum, Spreng. Syst. iii. 375 = Cn. pumilus.

CIRSIIUM:—

pungens, Schur, Enum. Pl. Transs. 420.—Europ.
pungens, Spreng. Syst. iii. 370 = Cnicus polyanthemus.
purpureum, All. Fl. Pedem. i. 150 = Cn. spinosissimus.
Pustariacum ×, Ausserd. ex Treunf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 258.—Europ.
pygmaeum, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 123 = Saussurea pygmaea.
pyrenaicum, All. Fl. Pedem. i. 151 = Cn. montanus.
pyrenaicum, DC. Fl. Fr. iv. 112 = Cn. pyrenaicus.
racemosum, Boiss. in Tchihat. Asie Min. Bot. ii. 338 = *tenuilobum*.
radians, Benth. Pl. Hartw. 77 = Cn. radians.
Reichardtii ×, Jurutzka, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, ix. (1859) 317.—Europ.
Reichenbachianum ×, Loehr, Enum. Fl. Deutsch. 364 = Cn. arvensis.
remotifolium, DC. Prod. vi. 655 = Cn. remotifolius.
repandum, Michx. Fl. Bor. Am. iii. 28 = Cn. repandum.
replicatum, DC. Prod. vi. 655 = Cn. replicatus.
reginum, Spreng. Pugill. ii. 77 = Cn. strictus.
rhisocephalum, C. A. Mey. Verz. Pfl. Cauc. 70.—As. Min.; Persia; Afghan.
rhodo-leucanthum, Walp. Ann. i. 453 = Cn. esculentum.
Richterianum, Gillet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xxvii. (1880) p. II.—Europ.
rigens, Spreng. Neue Entdeck. iii. 38 = Cn. oleraceus.
rigens, Wallr. Sched. Crit. 446 = Cn. acaulis.
rigidum, DC. Prod. vi. 640 = Cn. arachnoideus.
rivulare, All. Auct. Pedem. 10 = Cn. montanus.
rivulare, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 301 = Cn. rivularis.
Rosani, Tenore, Ind. Sem. Hort. Neap. (1830) 15; ex Syll. 414 = Cn. lanceolatus.
Rosenii, Vill. Hist. Pl. Dauph. iii. 14. t. 21 = Cn. acaulis !
rufescens, Ramond, ex DC. Fl. Fr. iv. 114 = Cn. rufescens.
ruthenicum, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 35 = Cn. arvensis.
sabaudum ×, Loehr, Enum. Fl. Deutsch. 362.—Europ.
sabaudum ×, Ruhm. in Eichl. Jahrb. Bot. Gard. Berl. i. (1881) 240.—Europ.
salamanticum, Hill, Hort. Kew. 64 = Centaurea salamantica.
salinum, Bieb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 370 = Centaurea salina.
salisburgense, G. Don, in Loud. Hort. Brit. 331 = Cn. rivularis.
sammiticum, Steud. Nom. ed. II. i. 370 = Cn. italicus.
scariosum, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 420 = Cn. scariosus.
schantarense, Trautv. & Mey. in Middend. Reise (Fl. Ochot. 58).—Sibir. or.
Schultianum ×, Loehr, Enum. Fl. Deutsch. 365.
scleranthum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 559.—As. Min.; Persia.
Scopolianum, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 408 = Cn. Erithales.
segetum, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 36 = Cn. segetum.
Semenovi, Regel, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xl. (1867) ii. 161.—As. centr.
semidecurrans, DC. Prod. vi. 646.—Hab. 1
semidecurrans, Richt. Fl. Lips. 673 = Cn. palustris.
semipectinatum, Ledeb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 370 = *Ledebourii*.
semipectinatum, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 287 = Cn. rivularis.
semipectinatum, Spreng. Syst. iii. 378 = Cn. semipectinatus.
serratuloides, Hill, Hort. Kew. 64 = Cn. serratuloides.
serratuloides, Scop. Fl. Carn. ed. II. ii. 127 = Cn. pannonicus.
serratatum, Tausch, in Flora, xii. (1829) i. Erg. 39.—Europ.
serrulatum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 557 = Cn. serrulatus.
serrulatum, Schur, Enum. Pl. Transs. 419 = Cn. fimbriatus.
sessiliflorum, Herbich, Stirp. Rar. Bucov. 54.—Turcia.
setigerum, Ledeb. Ic. Pl. Fl. Ross. f. 9.—Sibir. altaic.
setosum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 560 = Cn. arvensis.
siculum, Spreng. Neue Entdeck. iii. 36 = Cn. pungens.
Sieboldi, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 184 = Cn. Sieboldii.
Siegerti, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 408 = Cn. rivularis.

CIRSIUM:—

- silesiacum*, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 409 = *Caicus palustris*.
silvaticum, Tausch, in Flora, xii. (1829) i. Erg. 38 = *Cn. lanceolatus*.
simplex, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 93 = *Centaurea salina*.
simplex, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 70.—Reg. Caucas.
sinense, C. B. Clarke, Comp. Ind. 219 = *Cn. chinensis*.
sinuatum, Boiss. Fl. Orient. iii. 546 = *Cn. cynaroides*.
sinuatum, Boiss. & Kotschy, ex Boiss. l. c. 542 = *rhizocephalum*.
sordidum, Wallr. Beitr. Fl. Hercyn. 266 = *Cn. arvensis*.
sorocephalum, DC. Prod. vi. 636 = *fallax*, Fisch. & Mey. *sorocephalum*, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii. 33.—Reg. Caucas.
spathulatum, Gaudin, Fl. Helv. v. 202 = *Cn. eriophorum*.
spectabile, DC. Prod. vi. 641.—Persia.
spinifolium x, Beck, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxxi. (1881) 312.—Europ.
spinossimoides x, Ausserd. ex Treunf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 250.—Europ.
spinossimum, Scop. Fl. Cam. ed. II. ii. 129 = *Cn. spinossimum*.
Spitzelii, Sch. Bip. ex Nym. Consp. 408 = *Cn. spinossimum*.
spurium, Delastre, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xviii. (1842) 149 = *Cn. pratensis*.
squarrosus, Fisch. ex Spreng. Syst. iii. 376 = *Cn. squarrosus*.
stellatum, All. Fl. Pedem. i. 158 = *Cn. stellatus*.
stenolepidum, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. N. S. vii. (1841) 419 = *Cn. remotifolius*.
stenophyllum, Boiss. Fl. Orient. iii. 534 = *tenulobum*.
Stockii, Boiss. Diagn. Ser. II. iii. 40 = *Cn. arvensis*.
strictum, Moris, Stirp. Sard. Elench. i. 27 = *Cn. microcephalus*.
strictum, Spreng. Syst. iii. 370 = *Cn. strictus*.
strigosum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 558 = *Cn. strigosus*.
subalatum, Gaudin, Fl. Helv. v. 180 = *Cn. oleraceus*.
subalpinum, Gaudin, l. c. 182 = *Cn. palustris*.
subalpinum, Schlecht. ex Reichb. Ic. Fl. Germ. xv. 73.—Helvetia.
subcoriaceum, Sch. Bip. ex Seem. Bot. Voy. Herald, 312 = *Cn. subcoriaceus*.
subinermis, Fisch. & Mey. in Mém. Acad. Petersb. Ser. VI. Sc. Nat. vi. (1849) 55 = *elodes*.
subsagittatum, Schur, Enum. Pl. Transs. 421 = *Cn. pannonicus*.
succinatum, Ledeb. Fl. Ross. ii. 732 = *Cn. lappaceus*.
superextum, Tausch, in Flora, xix. (1836) 397.—Hab. ?
syriacum, DC. Prod. vi. 656 = *Cn. lanceolatus*.
syriacum, Gaertn. Fruct. ii. 383. t. 163. f. 2 = *Cn. syriacum*.
Ssovitii, Boiss. Fl. Orient. iii. 527.—Reg. Caucas.
tartaricum, All. Fl. Pedem. i. 151 = *Cn. tataricum*.
tataricum, DC. Fl. Fr. iv. 114 = *Cn. rigens*.
tauricum, Boiss. & Bal. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 551.—Cataonia.
Tauschii, DC. Prod. vi. 656.—Hab. ?
tchefouense, Debeaux, Fl. Tchef. 86 = *Cn. tchefouense*.
tenulobum, Boiss. Fl. Orient. iii. 534.—Armenia.
texanum, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. 1861 (1862) 460 = *Cn. virginianus*.
Thomasi, Naeg. Cirs. Schweiz. 93 = *Cn. oleraceum*.
tirolense x, Treunf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 243.—Europ.
tomentosum, C. A. Mey. Verz. Pf. Cauc. 69 = *Cn. munitus*.
tomentosum, Moench, Meth. Suppl. 227 = *Jurinea cynaroides*.
trachylepis, Boiss. Fl. Orient. iii. 528.—Armenia.
transsileanicum, Schur, Enum. Pl. Transs. 419 = *Cn. transsylvanicus*.
tricephalodes, DC. Fl. Fr. iv. 116 = *Cn. rivularis*.
tricephalum, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1850) 122 = *præc.*
tricholoma, Fisch. & Mey. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1838) 251.—Reg. Caucas.
trispinosum, Moench, Meth. 556 = *Cn. Casabonae*.
tryphillinum x, Treunf. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. xix. (1875) 276.—Europ.
tuberosum, All. Fl. Pedem. i. 151 = *Cn. tuberosus*.

CIRSIUM:—

- ukranicum*, Bess. ex DC. Prod. vi. 635 = *Caicus serrulatus*.
uliginosum, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 555 = *Cn. uliginosus*.
uliginosum, Heldr. ex Boiss. Diagn. Ser. I. x. 90 = *libanoticum*.
undulatum, Spreng. Syst. iii. 374 = *Cn. undulatus*.
Vallis-Demonisii, Lojac. in Natural. Sicil. iii. (1884) 267.—Sicilia.
variabile, Moench, Meth. 558 = *Cn. oleraceus*.
Vertutum, Spreng. Syst. iii. 370 = *Cn. argyranthus*.
virens, Timb. & Jeanb. ex Nym. Consp. 406 = *Cn. lanceolatus*.
virgatum, Tausch, in Flora, xix. (1836) 402.—Tauria.
virginianum, Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 48 = *Cn. Lecontei*.
virginianum, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 90 = *Cn. virginianum*.
Vlassovianum, Fisch. ex DC. Prod. vi. 653 = *Cn. Vlassovianus*.
Wallichii, DC. l. c. 648 = *Cn. Wallichii*.
Wankelii x, Reichardt, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xi. (1861) 381.—Europ.
Welwitschii, Coss. Notes Crit. 118.—Hispania.
Weyrichii, Maxim. Prim. Fl. Amur. 174 = *Cn. Weyrichii*.
Wiedemanni, Fisch. Mey. & Ave-Lall. Ind. Sem. Hort. Petrop. vi. 48 = *hypoleucum*.
Willdenowii, Steud. Nom. ed. II. i. 370 = *Cn. Willdenowii*.
Wimmeri, Celak. in Arch. Naturfw. Landesd. Boehm. ii. (1873) 263.—Bohemia.
Winklerianum x, Čelak. l. c. 262.—Europ.
Wirtgenii x, Loehr, Enum. Fl. Deutsch. 362.—Europ.
Woodwardii, H. C. Wats. ex Nym. Consp. 407 = *Cn. tuberosus*.
Wrightii, A. Gray, Pl. Wright. ii. 101 = *Cn. Wrightii*.
Zisianum, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 398 = *Cn. tuberosus*.

CISSAMPELOSIS, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 102 (1856) = *Senecio*, Tourn. (Compos.).
volubilis, Miq. l. c. = *S. araneosus*.

CISSAMPELOS, Linn. Gen. ed. I. 368 (1737).

- MENISPERMACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 37.
ANTIZOMA, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II. vii. (1851) 41.
CAAPERA, Plum. ex Adans. Fam. ii. 357 (1763).
DISSOPETALUM, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. xvii. (1866) 267.
Abutua, Vell. Fl. Flum. x. t. 140 = *Chondodendron platyphyllum*.
acuminata, Benth. Pl. Hartw. 58 = *C. Pareira*.
acuminata, DC. Syst. i. 538.—Ind. or.
acuta, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 43.—N. Granat.
amazonica, Miers, ex Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 114 = *ovalifolia*.
andromorpha, DC. Syst. i. 539.—Guiana.
angustifolia, Burch. Trav. i. 389.—Afr. austr.
angustifolia, Drège, ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 13 (= *Antisoma Miersiana*).—Afr. austr.
apiculata, Hochst. in Flora, xxviii. (1845) 93 = *C. Pareira*.
argentea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 67 = *C. Pareira*.
aristolochiaefolia, Fenzl, in Flora, xxvii. (1844) 312 = *C. Pareira*.
assimilis, Miers, ex Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 114 = *ovalifolia*.
auriculata, Miers, Contrib. iii. 158.—Reg. Argent.
australis, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 54 = *C. Pareira*.
barbata, Wall. Cat. n. 4978 = *Cyclea peltata*.
Benthiana, Miers, Contrib. iii. 144.—Mexic.
Boivini, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 460.—Madag.
Bojeriana, Miers, Contrib. iii. 182.—Ins. Maurit.
Caapeba, Linn. Sp. Pl. 1032 = *C. Pareira*.
Caapeba, Vell. Fl. Flum. x. t. 139 = *fasciculata* ?
calcarifera, Burch. Trav. ii. 266 = *fruticosa*.
canescens, Miq. Sert. Exot. i. 7. t. 4 = *C. Pareira*.
capensis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 110.—Afr. austr.
capitata, Griff. Notul. iv. 309.—Ind. or.
clematidea, Presl, Bot. Bemerk. 7 = *C. Pareira*.
Cocculus, Buch.-Ham. ex Steud. Nom. ed. II. i. 371 = *C. Pareira*.

CISSAMPELOS:—

- Cocculus*, Poir. Encyc. v. 9.—Ind. or.
Cocculus, Steud. Nom. ed. I. 198 = *Anamirta paniculata*.
comata, Miers, in Hook. Niger Flora, 215 = *C. Pareira*.
communis, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 52 = *ovalifolia*.
consociata, Miers, Contrib. iii. 167.—Ind. occ.
convexa, Vell. Fl. Flum. x. t. 142 = *Abuta rufescens*.
convolvulacea, Willd. Sp. Pl. iv. 863 = *C. Pareira*.
cordifolia, Boj. Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1843) 54.—Afr. austr.
crenata, DC. Syst. i. 537 = *ovalifolia*.
Cumingiana, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 238.—Ins. Philipp.
delicatula, Miers, Contrib. iii. 197 = *C. Pareira*.
denudata, Miers, ex Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 115 = *fasciculata*.
diffusa, Miers, Contrib. iii. 168.—Ind. occ.
discolor, DC. Syst. i. 534 = *Stephania bernandifolia*.
discolor, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 38 = *C. Pareira*.
discolor, Wall. Cat. n. 4982 = *Cyclea peltata*.
diversa, Miers, Contrib. iii. 187 = *C. Pareira*.
ebriactata, St. Hil. Fl. Bras. t. 35 = *ovalifolia*.
elata, Miers, Contrib. iii. 187 = *C. Pareira*.
eriantha, Miers, l. c. 192 = *C. Pareira*.
eriocarpa, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 41 = *C. Pareira*.
erubunda, Miers, Contrib. iii. 138.—Bras.
fasciculata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 361.—Bras.
floribunda, Miers, Contrib. iii. 164.—Peruv.
fluminensis, Eichl. in Flora, xvii. (1864) 392 [err. typ. '382'] et in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 191.—Bras.
fruticosa, Thunb. Prod. Pl. Cap. 110 = *capensis*.
glaberrima, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 57.—Bras.
glabra, Buch.-Ham. ex Wight & Arn. Prod. i. 14 = *Cyclea bernandifolia* et *Cocculus Roxburghianus*.
glabra, Roxb. Hort. Beng. 74; Fl. Ind. iii. 840 = *Stephania rotunda*.
glaucescens, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 41 = *C. Pareira*.
gracilis, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 56 = *C. Pareira*.
grallatoria, Miers, Contrib. iii. 189 = *C. Pareira*.
grandifolia, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 44 = *C. Pareira*.
guayaquilensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 67 = *C. Pareira*.
Haenkeana, Presl, Rel. Haenk. ii. 80 = *ovalifolia*.
hederacea, Miers, Contrib. iii. 159.—Reg. Argent.
Hernandia, Vell. Fl. Flum. x. t. 136.—Bras.
hernandifolia, Wall. Cat. 4977, partim = *C. Pareira*.
hernandifolia, Willd. Sp. Pl. iv. 861 = *Stephania bernandifolia*.
heterophylla, DC. Syst. i. 534 = *C. Pareira*.
hexandra, Roxb. Hort. Beng. 74; Fl. Ind. iii. 841 = *Stephania bernandifolia*.
hirsuta, Buch.-Ham. in DC. Syst. i. 535 = *C. Pareira*.
hirsutissima, Presl, Rel. Haenk. ii. 80 = *ovalifolia*.
hirta, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 174 = *C. Pareira*.
humilis, Poir. Encyc. v. 11 = *capensis*.
hypoglaucis, Schau. in Nov. Act. Acad. Nat. Cur. ix. Suppl. i. (1843) 479.—China.
insolita, Miers, Contrib. iii. 179.—Afr. trop.
kohautiana, Presl, Rel. Haenk. ii. 81 = *C. Pareira*.
laurifolia, Poir. Encyc. v. 11.—Ind. occ.
limbata, Miers, Contrib. iii. 143.—Am. trop.
littoralis, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 54 = *C. Pareira*.
longipes, Miers, Contrib. iii. 138.—Ind. occ.
macrostachya, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 172 = *C. Pareira*.
madagascariensis, Miers, Contrib. iii. 181.—Madag. i. Ins. Borb.
mallophylla, Miers, l. c. 169.—Am. trop.
mauritanica, Thou. in Desv. Journ. Bot. ii. (1809) 67. t. 3, 4 = *C. Pareira*.
mauritanica, Wall. Cat. n. 4980 = *Pericampylus incanus*.
microcarpa, DC. Syst. i. 534 = *C. Pareira*.
monica, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 55 = *C. Pareira*.
mucronata, A. Rich. in Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 11 = *C. Pareira*.
myriocarpa, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 42 = *C. Pareira*.
nephrophylla, Boj. l. c. Ser. II. xx. (1843) 55 = *C. Pareira*.

CISSAMPELOS:—

symphaefolia, R. Br. in Salt, Abyss. App. 65 = *Stephania abyssinica*.
obscura, Wall. Cat. n. 4981 = C. Pareira.
oleacea, Wall. l. c. n. 4984 = *Parabaena sagittata*.
orbiculata, DC. Syst. i. 537 = C. Pareira.
orinocensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 68 = C. Pareira.
ovalifolia, DC. Syst. i. 537. — Bras.
ovata, Poir. Encyc. v. 10 = *Pachygone ovata*.
ovata, Vell. Fl. Flum. x. t. 141 = *Abuta Selloana*!
omariensis, Beauv. ex DC. Prod. i. 100 = C. Pareira.
pannosa, Turcs. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 283. — Cuba.
Pareira, Linn. Sp. Pl. 1031. — Reg. trop.
pareiroides, DC. Ess. Med. Pl. Comp. ed. II. 78 = C. Pareira.
Parrera, Vell. Fl. Flum. x. t. 138 = *glaberrima*.
Pata, Roxb. ex Wight & Arn. Prod. i. 15 = C. Pareira.
pauciflora, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 114 = *Croomia pauciflora*.
pelata, Ruiz, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 191 = *tropaeolifolia*.
philophylla, Presl, Rel. Haenk. ii. 80. — Ins. Luzon.
ramiflora, Miers, Contrib. iii. 163. — Bras.
retundata, Pohl, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 187 = *ovalifolia*.
sagittata, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 4983 = *Parabaena sagittata*.
Salmanni, Turcs. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 284. — Bras.
scutiger, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 42 = C. Pareira.
senensis, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. i. 173 = C. Pareira.
smilacina, Linn. Sp. Pl. 1032 = *Menispermum canadense*.
subrenata, Klotzsch, in Schomb. Fauna, Fl. Gu. 1162, nomen. — Guiana.
suborbicularis, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 53 = *ovalifolia*.
subpeltata, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 13, 399 = C. Pareira.
subreniformis, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 41 = C. Pareira.
subtriangularis, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 51 = *ovalifolia*.
sympodiales, Eichl. in Flora, xvii. (1864) 382 [err. typ. 392]. — Bras.
tamifolia, Miers, Contrib. iii. 185. — Afr. austr.
tamoides, Sogot, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 194 = *fasciculata*.
tamoides, Willd. ex DC. Syst. i. 536. — Bras.
testudinaria, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. xvii. (1866) 134, nomen = seq. !
testudinum, Miers, Contrib. iii. 143. — Ins. Galapag.
tetrandra, Roxb. Hort. Beng. [105]; Fl. Ind. iii. 842 = C. Pareira.
tomentosa, DC. Syst. i. 535 = C. Pareira.
tomentosa, Vell. Fl. Flum. x. t. 143 = *Abuta rufoescens*.
torulosa, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 11. — Afr. austr.
triloba, Spreng. Neue Entdeck. ii. 152. — Bras.
tropaeolifolia, DC. Syst. i. 532. — Am. austr.
umbellata, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 10 = *Stephania hernandifolia*.
velutina, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 52 = *ovalifolia*.
vestita, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 44 = *ovalifolia*.
Vitis, Vell. Fl. Flum. x. t. 137. — Bras.
Vogelii, Miers, in Hook. Niger Fl. 214 = C. Pareira.
zairensis, Miers, Contrib. iii. 180. — Afr. trop.

CISSABRYON, Meissn. Gen. 58; Comm. 42 (1837) = seq. !

CISSAROBRYON, Poepp. Fragm. Syn. Fl. Chil. 29 (1833) = *Viviania*, Cav. (Geraniac.).

elegans, Kunze, l. c. 30. — Chili.
macrophyllum, Phil. in Linnaea, xxxiii. (1864-65) 32. — Chili.
parvifolium, Phil. l. c. 33. — Chili.

CISSODENDRON, F. Muell. Census, 61 (1882) = *KISSODENDRON*, Seem. = *Hodera*, Tourn. (Araliac.).

CISSUS, Linn. Diss. Dass. 6 (1747); Amoen. Acad. i. 389 (1749) = *Vitis*, Tourn. (Ampelid.).

acetosa, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1859) 24 = *V. acetosa*.
acida, Linn. Sp. Pl. ed. II. 170 = *V. acida*.
acida, Roxb. ex Wight & Arn. Prod. 127 = *V. trifolia*.
acida, Wall. Cat. n. 6009 B = *V. setosa*.
aconitifolia, Walp. Rep. i. 441 = *V. serjaniacifolia*.
aculeata, Span. in Linnaea, xv. (1841) 184 = *V. aculeata*.
acuminata, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 273 = *V. acuminata*.
acuminata, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 62 = *V. repanda*.
acutifolia, Poir. Encyc. Suppl. i. 106 = *V. trifolia*.
adenantha, Fresen. in Mus. Senckenb. ii. (1837) 283 = *V. adenantha*.
adenocaulis, Steud. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 111 = *V. adenocaulis*.
adnata, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 405 = *V. adnata*.
adnata, Wight, ex Wall. Cat. sub n. 5988 = *V. Heynena*.
aeгиrophylla, Bunge, in Arb. Naturf. Ver. Riga, i. (1847) 193 = *V. aeгиrophylla*.
alata, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 51 = *V. geniculata*.
alata, Jacq. Select. Am. 23 = *V. sulcaulis* !
albida, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 344 = *V. albida*.
altissima, Zipp. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 74 = *V. papuana*.
amazonica, Linden, in Belg. Hort. xv. (1865) 99. — Bras.
amboinensis, Zipp. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 76 = *V. amboinensis*.
Ampelopsis, Pers. Syn. i. 142 = *V. indivisa*.
anaimalatiensis, Bedd. in Madr. Journ. Sc. Ser. III. i. (1864) 41 = *V. anamallayana*.
anemonifolia, Zipp. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 80 = *V. anemonifolia*.
angulata, Lam. Tabl. Encyc. i. 331 = *V. Linnaei*.
angustifolia, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 408 = *V. angustifolia*.
antarctica, Vent. Choix, 21. t. 21 = *V. antarctica*.
aquosa, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 6000 = *V. repanda*.
arachnoidea, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 166 = *V. indica*.
araneosa, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 517 = *V. araneosa*.
arbores, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 51 = *Evodia Roxburghiana*.
arbores, Desmoul. in Durand, Monog. Vit. 60 = *V. arbores*.
arbores, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 32 = *Salvadora persica*.
arbores, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 248 = *Cybianthus Humboldtii*.
argenteus, Linden, in Belg. Hort. xvii. (1867) 103. — Bras.
arguta, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 261 = *V. arguta*.
aristata, Blume, Bijdr. 183 = *V. adnata*.
articulata, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 135, in obs. — Afr. trop.
assimilis, Kurz, ex Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 660 = *V. lanceolaria*.
auriculata, DC. Prod. i. 632 = *V. auriculata*.
auriculata, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 411 = *V. trifolia*.
australasica, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1855) 8 = *V. hypoglauc*.
Baudiniana, Brouss. ex DC. Prod. i. 629 = *V. antarctica*.
bifida, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 80 = *V. quadrangularis*.
bigemina, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 253 = *V. gracilis*.
biglandulosa, Zipp. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 75 = *V. pubiflora*.
bipinnata, Nutt. Gen. Am. i. 144 = *V. arbores*.
Blumeana, Hassk. in Flora, xxv. (1842) ii. Beibl. 39 = *V. indica*.
Blumeana, Span. in Linnaea, xv. (1841) 184. — Java.
Blumeana, Steud. Nom. ed. II. i. 371 = *V. pallida*.
bonariensis, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 169 = *V. striata*.
bororensis, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 179 = *V. bororensis*.
brevipedunculata, Maxim. Prim. Fl. Amur. 68 = *V. heterophylla*.

CISSUS:—

bryoniifolia, Regel, Fl. Ussur. t. 3. f. 3 = *Vitis heterophylla*.
caesia, Afzel. Rem. Guin. 55 = *V. caesia*.
canescens, Lam. Tabl. Encyc. i. 331. — Peruv.
cantoniensis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 175 = *V. cantoniensis*.
capensis, Willd. Sp. Pl. i. 655 = *V. capensis*.
capreolata, Walp. Rep. i. 439 = *V. capreolata*.
carnosa, Lam. Encyc. i. 81 = *V. trifolia*.
caustica, Tussac, Fl. Ant. i. 116. t. 16 = *V. trifoliata*, Baker.
cerifera, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxv. (1863) 418 = *V. cerifera*.
cineasa, Lam. Tabl. Encyc. i. 332 = *V. trifolia*.
cirrhiiflora, Eckl. & Zeyh. Enum. 56 = *pauciflora*.
cirrhiiflora, Willd. Sp. Pl. i. 657 = *V. cirrhosa*.
clematidifolia, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 184 = *V. aculeata*.
clematifolia, Walp. Rep. i. 439 = *V. aculeata*.
cochinchinensis, Spreng. Syst. i. 450. — Cochinchin.
compressa, Blume, Bijdr. 182 = *V. adnata*.
compressicaulis, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 64. t. 100. — Peruv.
connivens, Lam. Tabl. Encyc. i. 332. — Madag.
cordata, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 407 = *V. glauca*, repens.
cordata, Wall. Cat. n. 6001 = *V. adnata*.
cordifolia, Linn. Sp. Pl. ed. II. 170. — Am. austr.
coriacea, DC. Prod. i. 632 = *V. coriacea*.
crenata, Blume, Bijdr. 186 = *Blumeana*.
crenata, Vahl, Symb. Bot. iii. 19 = *V. trifolia*.
cuneifolia, Eckl. & Zeyh. Enum. 56. — Afr. austr.
Currovi, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 265 = *V. Currovi*.
cyanocarpa, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 608 = *V. japonica*.
cymosa, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 82 = *V. Thonningii*.
cymosa, Steud. Nom. ed. II. i. 372 = *V. tennifolia*.
cyphopetala, Fresen. in Mus. Senckenb. ii. (1837) 283 = *V. cyphopetala*.
Darik, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 515. — Sumatra.
Davidiana, Carr. in Rev. Hort. (1868) 29. — China.
dealbata, Bedd. in Madr. Journ. Sc. Ser. II. xxii. (1861) 74. — Ind. or.
deficiens, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 160 = *V. striata*.
dendroides, Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 248 = *Ardisia acuminata*.
denticulata, Turcs. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1868) i. 591 = *V. Afzelii* !
dichotoma, Blume, Bijdr. 186 = *V. dichotoma*.
dichrotrix, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 514. — Sumatra.
Diepenhorstii, Miq. l. c. 515 = *V. Diepenhorstii*.
digitata, Lam. Tabl. Encyc. i. 332. — Arabia.
dimidiata, Eckl. & Zeyh. Enum. 57. — Afr. austr.
dioica, Roxb. ex DC. Prod. i. 632 = *V. lanceolaria*.
discolor, Blume, Bijdr. 181 = *V. discolor*.
diversifolia, DC. Prod. i. 631 (= *heterophylla*, Link). — Hab. !
diversifolia, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 314 = *V. cantoniensis*.
Dregeana, Bernh. in Flora, xxvii. (1844) 297 = *V. capensis*.
Duarteana, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 343 = *V. Duarteana*.
dubia, Steud. Nom. ed. II. i. 372. — China.
edulis, Dalz. in Hook. Kew Journ. ix. (1857) 248 = *V. quadrangularis*.
elegans, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 555 = *V. heterophylla*.
elliptica, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 221 = *V. elliptica*.
elongata, Miq. in Nat. Verh. Wet. Haarl. vii. (1851) 110 = *V. Miqueliana*.
elongata, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 411 = *V. elongata*.
emarginella, Sw. in Vet. Akad. Handl. Stockl. (1825) 427 = *V. crenata*.
Endresii, Hort. — Cf. Gard. Chron. (1876) i. 522. — Costa Rica.
enneaphylla, Vell. Fl. Flum. 40; i. t. 103 = *V. enneaphylla*.
epidendrica, Vell. l. c. 39; i. t. 98 = *V. trifoliata*.
Epidendron, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiv. ii. 217 = *praec.*

CISSUS:—

- erosa*, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 106 = *Vitis erosa*.
erythrodes, Hochst. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 79 = *V. erythrodes*.
feminea, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 410 = *V. lanceolaria*.
ferruginea, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 173 = *Thunbergii*.
ferruginea, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 248 = *Ardisia ferruginea*.
Figariana, Webb, Fragm. Fl. Aethiop. 58 = *V. Figariana*.
flexuosa, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxi. (1855) i. 415.—Ins. Luzon.
foemina, Steud. Nom. ed. II. i. 372 = *V. lanceolaria*.
fragariaefolia, Boj. Hort. Maurit. 60.—Zanzibar.
fragilis, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 173, nomen; Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 249.—Afr. austr.
frutescens, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 70 = *Evodia Roxburghiana*.
fuliginea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 224.—Am. austr.
Gardneri, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 63 = *V. Gardneri*.
geniculata, Blume, Bijdr. 184 = *V. geniculata*.
gigantea, Bedd. in Madr. Journ. Sc. xxii. Ser. II. (1861) 75.—Ind. or.
glaberrima, Steud. Nom. ed. II. i. 372 = *V. glaberrima*.
glabra, Herb. Madr. ex Wall. Cat. sub n. 5988 = *V. Heyneana*.
glabra, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 173 = *V. orientalis*.
glabrata, Blume, Bijdr. 189 = *V. serrulata*.
glandulosa, J. F. Gmel. Syst. 266.—Arabia.
glandulosa, Poir. Encyc. Suppl. i. 105 = *V. antarctica*.
glandulosa, Roxb. Hort. Beng. 11, nomen.—Ind. or.
glauca, Roxb. l. c. 11; Fl. Ind. i. 406 = *V. glauca*.
glauca, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 62 = *V. pallida* f. *glaucophylla*, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 263 = *V. glaucophylla*.
glyptocarpa, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 62 = *V. glyptocarpa*.
gongyloides, Burch. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. xiv. ii. 209 = *V. gongyloides*.
gracilis, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 134 = *V. gracilis*, Baker.
granulosa, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 62 = *V. striata*.
haematantha, Miq. in Linnaea, xxvi. (1853) 230.—Guiana.
Hahniana, Ernst, in Journ. Bot. xiv. (1876) 179.—Venezuela.
hastata, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 517 = *V. hastata*.
hederacea, Pers. Syn. i. 143 = *V. hederacea*.
hederacea, Royle, ex Walp. Rep. i. 439 = *V. capreolata*.
helleborifolia, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 184 = *V. auriculata*.
heptaphylla, Retz. Obs. v. 22 = *V. pedata*.
heteroma, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 591.—Java.
heterophylla, Herb. Madr. ex Wall. Cat. n. 6036 = *V. Rheedelii*.
heterophylla, Link, Enum. Hort. Berol. i. 143 = *diversifolia*, DC.
heterophylla, Poir. Encyc. Suppl. i. 107.—Java.
heterophylla, Walp. Rep. i. 441 = *V. Landuk*.
heterotoma, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 591.—Java.
Heyneana, Steud. Nom. ed. II. i. 372 = *V. Heyneana*.
himalayana, Walp. Rep. i. 441 = *V. himalayana*.
hirsuta, Steud. Nom. ed. I. 199 = *V. hederacea*.
hirtella, Blume, Bijdr. 185 = *V. geniculata*.
humulifolia, Regel, Tent. Fl. Ussur. 36 = *V. heterophylla*.
hydrophora, Gaud. Bot. Voy. Bonite, t. 131.—Hab. f. *hypoglaucis* A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 272 = *V. hypoglaucis*.
hypoleuca, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 252.—Afr. austr.
ibuensis, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 265 = *V. ibuensis*.
inaequalis, Heyne, ex Wall. Cat. n. 6010 = *V. inaequalis*.
incarnata, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxv. (1863) 417 = *V. incarnata*.
incisa, Desmoul. in Durand, Monog. Vit. 59, ex S. Wats. Bibliog. Ind. N. Am. Bot. 173 = *V. incisa*.
indica, Koen. ex Steud. Nom. ed. II. i. 371, 372 = *V. Linnaea*.

CISSUS:—

- indica*, Rottl. in Ges. Naturf. Freunde, Neue Schr. iv. (1803) 183 = *Vitis repanda*.
indica, Walp. Rep. i. 441 = *V. indica*.
indivisa, Desmoul. in Durand, Monog. Vit. 59, ex S. Wats. Bibliog. Ind. N. Am. Bot. 173 = *V. indivisa*.
intermedia, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 311 = *V. trifoliata*, Baker.
involuta, Spreng. Syst. iv. Car. Post. 44 = *Pterisanthes cissoides*.
ipomaeifolia, Webb, Fragm. Fl. Aethiop. 57 = *V. ipomoeifolia*.
Jackii, Korth. ex Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 81 = *V. geniculata*.
japonica, Willd. Sp. Pl. i. 659 = *V. japonica*.
javana, DC. Prod. i. 628.—Java.
juncea, Webb, Fragm. Fl. Aethiop. 57 = *V. juncea*.
Kleinii, Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 649, in syn. = *V. adnata*.
laciniata, Linn. Syst. ed. X. 897 = *Sicyos laciniata*.
laevigata, Blume, Bijdr. 191 = *V. auriculata*.
Lamarckiana, Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 239 = *V. sicyoides*.
lanceolaria, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 412 = *V. lanceolaria*.
Landuk, Hassk. in Flora, xxv. (1842) ii. Beibl. 39 = *V. Landuk*.
lanigera, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 252.—Afr. austr.
latifolia, Descourt. Fl. Med. Ant. v. 29. t. 11 = *V. sicyoides*.
latifolia, Lam. Encyc. i. 30 = *V. glauca*.
latifolia, Vahl, Symb. Bot. iii. 18 = *V. adnata*.
latifolia, Walp. Rep. i. 441 = *V. latifolia*.
leonensis, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 264 = *V. leonensis*.
leucocarpa, Blume, Bijdr. 189 = *V. japonica*.
leucostaphyla, Steud. Nom. ed. II. i. 372 = *V. lanceolaria*.
Lindeni, André, Illustr. Hort. xvii. (1870) 12. t. 2.—N. Granat.
Livingstoniana, Welw. in Journ. Linn. Soc. viii. (1865) 76.—Afr. trop.
lonchiphylla, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 62 = *V. lonchiphylla*.
longepedunculata, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxv. (1863) 417 = *V. longepedunculata*.
Lucida, Poir. Encyc. Suppl. i. 106 = *V. erosa*.
macrobotrys, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxii. (1859) i. 269.—Sumatra.
macrophylla, Jungh. in Hoev. & De Vriese, Tijdschr. vii. (1840) 306.—Java.
macropus, Welw. in Journ. Linn. Soc. viii. (1865) 77 = *V. macropus*.
Mappia, Lam. Tabl. Encyc. i. 332 = *V. Mappia*.
membranacea, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 266 = *V. gracilis*.
mexicana, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. i. 631 = *V. mexicana*.
micrantha, Poir. Encyc. Suppl. i. 105.—Ins. S. Doming.
micrantha, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 248 = *parviflora*.
microcarpa, Vahl, Ecol. Am. i. 16 = *V. trifoliata*, Baker.
microphylla, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxi. (1858) i. 416.—Afr. austr.
mollis, Steud. ex Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 413 = *V. serpens*.
mucronata, Hook. & Arn. ex Steud. Nom. ed. II. i. 372 = *V. lanceolaria*.
multibracteata, Zipp. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 75 = *V. pubiflora*.
multiflora, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 249.—Am. austr.
muricata, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 40; Thw. Enum. Pl. Zeyl. 63 = *V. lanceolaria*.
mutabilis, Blume, Bijdr. 190 = *V. mutabilis*.
napaulensis, DC. Prod. i. 632 = *V. capreolata*.
natalensis, Bernh. ex Krauss, in Flora, xxvii. (1844) 849 = *Rhus natalensis*.
neilgherrensis, Wight, Spicil. Neilh. i. 32. t. 36 = *V. himalayana*.
nepalensis, Steud. Nom. ed. II. i. 372, vide *napaulensis*.
nilagirica, Miq. in Linnaea, xxvi. (1853) 221.—Ind. or.
nitida, Vell. Fl. Flum. 39; i. t. 100 = *V. sicyoides*.

CISSUS:—

- noosa*, Hochst. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 83.—Abyssin.
nodosa, Blume, Bijdr. 182 = *Vitis nodosa*.
obliqua, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 65.—Peruv.
obovata, Vahl, Symb. Bot. iii. 19 = *V. trifoliata*, Baker.
obscura, DC. Prod. i. 629 = *V. sicyoides*.
obtusifolia, Lam. Encyc. i. 31 = *V. trifolia*.
ochracea, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxvii. (1864) 35 = *V. ochracea*.
officinalis, Klotzsch, in Bot. Zeit. iv. (1846) 110.—N. Granat.
opaca, F. Muell. in Trans. Phil. Inst. Vict. iii. (1850) 23 = *V. opaca*.
orientalis, Lam. Tabl. Encyc. i. 332. t. 84. f. 2 = *V. orientalis*.
ovata, Lam. l. c. 331 = *V. sicyoides*.
ovata, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 106.—Guiana.
oxyodon, Planch. in Catal. Pl. Hort. Donat. 5.—Hab. f. *pallida*, Salisb. Prod. 66 = *V. sicyoides*.
pallida, Steud. Nom. ed. II. i. 372 = *V. pallida*.
palmata, Poir. Encyc. Suppl. i. 107 = *V. Commersonii*.
paniculata, Heyne, in Wall. Cat. n. 6022 = *V. tenuifolia*.
papillosa, Blume, Bijdr. 183 = *V. pubiflora*.
parviflora, Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 248.—Ind. or.
parvifolia, Salisb. Prod. 66 = *V. acida*.
paucidentata, Ernst, in Journ. Bot. viii. (1870) 87.—Venezuela.
paucidentata, Klotzsch, in Peters, Reise Moennch. Bot. i. 179 = *V. paucidentata*.
pauciflora, DC. Prod. i. 630.—Afr. austr.
Pauli-Guilielmi, Schweinf. Rel. Kotsch. 46.—Afr. trop.
paullinifolia, Vell. Fl. Flum. 40; i. t. 102 = *V. ternata* f. *pedata*, Lam. Encyc. i. 31 = *V. pedata*.
pedata, Naves, ex Villar, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 50 = *V. lanceolaria*.
peltata, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) i. 590.—Java.
pentagona, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 406 = *V. pentagona*.
pentandra, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 248.—Am. austr.
pentaphylla, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. sub n. 6023 = *V. elongata*.
pentaphylla, Herb. Madr. ex Wall. l. c. sub n. 6023 = *V. tenuifolia*.
pentaphylla, Willd. Sp. Pl. i. 659 = *V. pentaphylla*.
pergamacea, Blume, Bijdr. 183 = *V. pergamacea*.
petiolata, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 262 = *V. pallida*.
pinata, [Soland. in] Russell, Aleppo, ed. II. ii. 26.—Cilicia.
pisocarpa, Zipp. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 79 = *V. pisocarpa*.
plataniifolia, Carr. in Rev. Hort. (1868) 88.—China.
populnea, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 134 = *V. pallida*.
porphyrophylla, Lindl. in Proc. Hort. Soc. i. (1841) 225 = *Piper porphyrophyllum*.
producta, Afrel. Rem. Guin. 63 = *V. producta*.
pruinata, Weinm. in Syll. Ratisb. i. (1834) 214.—Bras.
pruinosa, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 238.—Hab. f. *pubescens*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 228.—Am. austr.
pubescens, Walp. Rep. i. 441 = *V. pubescens*.
pubiflora, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 516 = *V. pubiflora*.
pubinervis, Blume, Bijdr. 185.—Java.
pulcherrima, Vell. Fl. Flum. 40; i. t. 101 = *V. pulcherrima*.
punctulosa, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 106 = *V. sicyoides*.
purpurea, Roxb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 373 = *V. glauca*.
purpurascens, Zipp. ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 85 = *V. rostrata*.
pyrrhodasya, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 517.—Sumatra.
quadrangula, Salisb. Prod. 66 = *V. quadrangula*.
quadrangularis, Linn. Mant. i. 39 = *V. quadrangulata*.

CISSUS:—
quadralata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 225 = *Vitis erosa*.
quinata, [Dryand. in] Alt. Hort. Kew. ed. II. i. 260 = *V. cirrhosa*.
quinquefolia, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 238 = *V. hederacea*.
quinquefolia, Soland. in Sims, Bot. Mag. t. 2443 = *V. Simulans*.
repanda, Vahl, Symb. Bot. iii. 18 = *V. repanda*.
repens, Lam. Encyc. i. 31 = *V. repens*.
repens, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 62 = *V. repanda*.
reticulata, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 248 = *canescens*.
reticulata, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 63 = *V. reticulata*.
rhodocarpa, Blume, Bijdr. 185 = *V. geniculata*.
rhombifolia, Vahl, Eclog. Am. ii. 10 = *V. rhombifolia*.
rhomboides, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 173, nomen; Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 252. — Afr. austr.
riparia, Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 649, in syn. = *V. repanda*.
Rochana, Planch. in Comptes-rendus, xciii. (1881) 369. — Afr. trop.
rosa, Walp. Rep. i. 437 = *V. repanda*.
rotundata, Heyne, ex Wall. Cat. sub n. 5988 = *V. Heyneana*.
rotundifolia, Blume, Bijdr. 480 = *V. pallida*.
rotundifolia, Vahl, Symb. Bot. iii. 19. — Arabia.
rubescens, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 71 = *V. geniculata*.
rubra, Carr. in Rev. Hort. (1868) 39. — China.
rubra, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 133 = *V. rubescens*.
rugosa, DC. Prod. i. 629. — Ins. Jamaic.
salutaris, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 235 = *V. salutaris*.
Sanderstoni, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 253. — Afr. austr.
scariosa, Blume, Bijdr. 191 = *V. coriacea*.
Schimperii, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 114 = *V. oxyphylla*.
semicordata, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 481 = *V. himalayana*.
semiglabra, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 250 = *V. semiglabra*.
sericea, Eckl. & Zeyh. Enum. 57. — Afr. austr.
serianaeifolia, Walp. Rep. i. 441 = *V. serianaeifolia*.
serpens, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 111 = *V. serpens*.
serratifolia, Rottl. ex Wight, in Hook. Bot. Misc. ii. (1831) 104 = *V. pedata*.
serulata, Roxb. Hort. Beng. 11; Fl. Ind. i. 414 = *V. capreolata*.
setosa, Roxb. Il. cc. 83; 410 = *V. setosa*.
sezangensis, Ernst, in Journ. Bot. viii. (1870) 374. — Venezuela.
sicyoides, Klein, ex Steud. Nom. ed. II. i. 372, 373 = *V. discolor*.
sicyoides, Linn. Syst. ed. X. 897 = *V. sicyoides*.
simplex, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 72 = *V. adnata*.
Simulans, Roem. & Schult. Syst. iii. 246 = *V. Simulans*.
sinuata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 224 = *V. sicyoides*.
spicifera, Griff. Notul. iv. 693 = *V. macrostachys*.
spinosa, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 345 = *V. spinosa*.
stans, Pers. Syn. i. 143 = *V. arborea*.
stipulata, Vell. Fl. Flum. 39; i. t. 99 = *V. sulcicaulis*?
striata, Ruiz & Pav. Fl. Per. i. 64. t. 100 = *V. striata*.
stricta, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 372, in syn. = *V. striata*.
sudaphana, Steud. in A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 110 = *V. gracilis*.
suberecta, Bedd. in Madr. Journ. Sc. Ser. II. xxii. (1861) 75. — Ind. or.
syriatica, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 345 = *V. erosa*.
tamoides, Cambess. l. c. 342 = *V. sicyoides*.
tenacaulis, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 266 = *V. tenacaulis*.
tenacaulis, Heyne, in Wall. Cat. n. 6022 A = *V. tenuifolia*.
ternata, J. F. Gmel. Syst. 256. — Arabia.
tetragona, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 249. — Afr. austr.
tetraptera, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 263 = *V. quadrangularis*.

CISSUS:—
Teymanni, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 516. — Sumatra.
Thunbergii, Eckl. & Zeyh. Enum. 56. — Afr. austr.
Thunbergii, Sieb. & Zucc. in Abb. Akad. Muench. iv. ii. (1846) 195 = *Vitis inconstans*.
thyrsiflora, Blume, Bijdr. 187 = *V. thyrsiflora*.
tiliacea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 222 = *V. tiliacea*.
timoriensis, DC. Prod. i. 630. — Ins. Timor.
tinctoria, Arruda, in Koester, Trav. Braz. 496. — Bras.
tinctoria, Mart. in Spix & Mart. Reise Bras. 368 = *V. sicyoides*.
tomentosa, Lam. Tabl. Encyc. i. 330 = *V. capensis*.
triandra, Schum. & Thonn. Beakr. Guin. Pl. 81 = *V. quadrangularis*.
tricuspidata, Sieb. & Zucc. in Abb. Akad. Muench. iv. ii. (1846) 196. — Japon.
tricuspis, Burch. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. xiv. ii. 209 = *V. tricuspis*.
tridentata, Eckl. & Zeyh. Enum. 56 = *pauciflora*.
trifoliata, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 6013? K = *V. angustifolia*.
trifoliata, Linn. Sp. Pl. ed. II. 170 = *V. trifoliata*, Baker.
trifoliata, Lour. Fl. Cochinch. 83 = *dubia*.
trigona, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 248. — Bras.
trilobata, Lam. Encyc. i. 31 = *V. Rheedei*.
triternata, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i. 516. — Sumatra.
truncata, Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 680 = *V. tenuifolia*.
tuberculata, Blume, Bijdr. 189 = *V. tuberculata*.
tuberculata, Jacq. Hort. Schoenb. i. 14. — Am. austr.
tuberosa, Moç. & Sesse, ex DC. Prod. i. 629 = *V. tuberosa*.
umbellata, Lour. Fl. Cochinch. 84. — China.
umbrosa, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 223. — Am. austr.
unifoliata, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 250. — Afr. austr.
uvifer, Afzel. Rem. Guin. 69 = *V. uvifer*.
vagans, Carr. in Rev. Hort. (1875) 60 = *V. japonica*?
Veitchii, Carr. l. c. (1877) 176. — Hab. ?
velutinus, Linden, ex Hook. Bot. Mag. t. 5207. — Hab. ?
venatorum, Descourt. Fl. Méd. Ant. v. 21. t. 309 = *V. sicyoides*.
verrucosa, Steud. Nom. ed. II. i. 373 = *V. tuberculata*.
vesicatoria, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 50 = *V. repens*.
villosa, Roxb. Hort. Beng. 11, nomen. — Hab. ?
violacea, Meyen, Reise, i. 300. — Chili.
viticifolia, Sieb. & Zucc. in Abb. Akad. Muench. iv. ii. (1846) 196 = *V. serianaeifolia*.
vitiensis, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 272 = *V. vitiensis*.
vitifolia, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 31 = *V. persica*.
vitifolia, Salisb. Prod. 86 = *V. repanda*.
vitifolia, Linn. Sp. Pl. 117 = *V. repanda*.
vitifolia, Roxb. Fl. Ind. i. 406 = *V. lanata*.
Vogelii, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 267 = *V. Vogelii*.
Wallichiana, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxi. (1858) i. 416 = *Hedera Helix*.
Zollingeri, Turcz. l. c. xxxvi. (1863) i. 591. — Java.

CISTANCHE, Hoffmgg. & Link, Fl. Port. i. 318. t. 63 (1806). **OROBANCHACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 983.
HAEMODORON, Reichb. Consp. 212^o (1828).
lutea, Hoffmgg. & Link, l. c. 319. — Reg. Mediterr. ; Arabia.
lutea, Wight, Illustr. ii. 180. t. 158. b. f. 4 = *tubulosa*.
tubulosa, Wight, l. c. t. 1420 bis. — Ind. bor. occ.

CISTANTHE, Spach, Hist. Vég. Phan. v. 229 (1836) = **Calandrinia**, H. B. & K. (Portulac.).
anceps, Spach, l. c. 230 = *Cal. grandiflora*.
discolor, Spach, l. c. 231 = *Cal. discolor*.
glauca, Spach, ex Heynh. Nom. ii. 146 = *Cal. grandiflora*.
speciosa, Lilja, ex Heynh. l. c. = *Cal. discolor*.

CISTELA, Blume, Fl. Jav. praef. p. vi (1828) = seq.

CISTELLA, Blume, Bijdr. 293. t. 55 (1825) = **Geodorum**, Jack (Orchid.).
cernua, Blume, l. c. = *G. dilatatum*.

CISTICAPNOS, Adans. Fam. ii. 431 (1763) = **CYSTICAPNOS**, Boerh. = **Corydalis**, Vent. (Papaverac.).

CISTOCARPUM, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 471 (1838) = **Vesicaria**, Tourn. (Crucifer.).
utriculatum, Spach, l. c. 472 = *V. utriculata*.

CISTOCARPUM, Pfeiff. Nom. i. 766 (1874) = seq.

CISTOCARPUS, Kunth, in Mém. Soc. Nat. Hist. Par. iii. (1827) 389 = **Balbisia**, Cav. (Geraniac.).

CISTOMORPHA, Caley, ex DC. Syst. i. 427, in syn. (1818) = **Hibbertia**, Andr. (Dillemiac.).
lancolata, Caley, l. c. = *H. saligna*.

CISTRUM, Hill, Veg. Syst. iv. 36 (1762) = **Centaurea**, Linn. (Compos.).
asperum, Hill, l. c. = *Cent. aspera*.
Isnardi, Hill, l. c. = *Cent. aspera*.
napifolium, Hill, l. c. = *Cent. napifolia*.

CISTULA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 2 (Quid ?).

CISTUS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735). **CISTINEAE**, Benth. & Hook. f. i. 113.

HALIMIUM, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. vi. (1836) 365.

LADANIUM, Spach, l. c. 367 (1836).
LEDONIA, Spach, l. c. 369 (1836).

LIBANOTIS, Rafin. Sylva Tellur. 132 (1838).
RHODOCISTUS, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. vi. (1836) 367.

STEPHANOCARPUS, Spach, l. c. 368 (1836).
STROBON, Rafin. Sylva Tellur. 132 (1838).

acuminatus, Viv. Ann. Bot. i. ii. (1804) 172 = *Helianthemum variabile*.

acutifolius, Sweet, Cist. t. 78. — Europ.
aegypticus, Linn. Sp. Pl. 527 = *Helianthemum aegyptiacum*.

aegyptius, Pall. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 8 = *Helianthemum salicifolium*.

affinis, Bertol. ex Guss. Fl. Sic. Prod. ii. 12 = *monspeliensis*.

albidus, Linn. Sp. Pl. 524. — Reg. Mediterr.
albissimus, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 10. — Malaya.

algarvensis, Sims, Bot. Mag. t. 627 = *Helianthemum ocyroides*.

alpestris, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. ii. 73; ed. II. 103 = *Helianthemum cinereum*.

alternifolius, Vahl, Symb. Bot. i. 38 = *Helianthemum brasiliense*.

alyssoides, Lam. Encyc. ii. 20 = *Helianthemum alyssoides*.

anglicus, Linn. Mant. ii. 245 = *Helianthemum cinereum*.

angustifolius, Jacq. Hort. Vindob. iii. 29 = *Helianthemum variabile*.

angustifolius, Lag. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 734 = *Helianthemum leptophyllum*.

angustifolius, Salisb. Prod. 368 = *Helianthemum umbellatum*.

annuus, Lamb. ex Dun. in DC. Prod. i. 272 = *Helianthemum villosum*.

anthurus, Link, in Schrad. Neues Journ. i. (1805) 112 = *Helianthemum umbellatum*.

appeninus, Linn. Sp. Pl. 529 = *Helianthemum variabile*.

arabicus, Linn. Cent. i. 14 = *Helianthemum arabicum*.

asperifolius, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 355. — Afr. bor.

asperifolius, Sweet, Cist. t. 87 = *longifolius*.

atriplicifolius, Lam. Encyc. ii. 19 = *Helianthemum atriplicifolium*.

barbatus, Lam. l. c. 24 = *Helianthemum vulgare*.

Barrelieri, Steud. Nom. ed. I. 199 = *Helianthemum glutinosum*.

Bougaeanus, Cass. Notes Crit. ii. 30. — Hispan.

brasiliensis, Lam. Encyc. ii. 22 = *Helianthemum brasiliense*.

brevifolius, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3. — Hab. ?

bupleurifolius, Lam. Encyc. ii. 22 = *Helianthemum guttatum*.

calycinus, Linn. Mant. ii. 565 = *Helianthemum fumans*.

canadensis, Linn. Sp. Pl. 526 = *Helianthemum canadense*.

CISTUS:—

- canariensis*, Jacq. Misc. ii. 389 = *Helianthemum canariense*.
candidissimus, Dun. ex DC. Prod. i. 264 = *vaginat*.
canescens, Sweet, Cist. t. 45 = polymorphus.
canus, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. iv. 1047 = *Helianthemum oelandicum*.
canus, Jacq. Fl. Austr. iii. 42. t. 277 = *Helianthemum montanum*.
canus, Linn. Sp. Pl. 525 = *Helianthemum vineale*.
capensis, Linn. l. c. ed. II. 736.—Afr. austr.
carolinianus, Walt. Fl. Carol. 152 = *Helianthemum carolinianum*.
cheiranthoides, Lam. Encyc. ii. 19 = *Helianthemum lasianthum*.
ciliatus, Desf. Fl. Atlant. i. 421. t. 109 = *Helianthemum virgatum*.
ciliatus, Rostung, ex Dun. in DC. Prod. i. 281 = *Helianthemum obtusifolium*.
cinereus, Cav. Ic. ii. 33. t. 141 = *Helianthemum cinereum*.
cistifolius, Steud. Nom. ed. I. 200 = *Helianthemum variabile*.
 Clusi, *Dun. in DC. Prod. i. 266.*—Hispan.; Afr. bor.
collinus, Salisb. Prod. 368 = *monspeliensis*.
complicatus, Lam. Encyc. ii. 14 = *parviflorus*.
complicatus, Sprun. ex Nym. Consp. 70 = *villosus*.
corbariensis, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 312 = *salvifolius*.
cordifolius, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 12.—Hab. 1
cordifolius, Moench, Meth. 245 = *populifolius*.
coriaceus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 278 (= *Hemistemma Aubertii*, *Commerzonii*).—Madag.
corsicus, Loisel. Nouv. Not. 24 = *villosus*.
corymbosus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 272 = *Helianthemum corymbosum*.
crassifolius, Poir. l. c. 277 = *Helianthemum cinereum*.
creticus, Linn. Sp. Pl. ed. II. 788 = polymorphus.
creticus, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. i. 364 = *parviflorus*.
crispus, Linn. Sp. Pl. 524.—Reg. Mediterr.
croceus, Desf. Fl. Atlant. i. 422. t. 110 = *Helianthemum glaucum*.
Cupanianus, Presl, Fl. Sic. i. 117 = polymorphus.
cymosus, Dun. in DC. Prod. i. 265 = *parviflorus*.
cyprius, Lam. Encyc. ii. 16.—Ins. Cyprus.
denticulatus, Kit. ex Kanitz, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xiii. (1863) 629.—Hungar.
denticulatus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 278 = *Helianthemum salicifolium*.
dichotomus, Cav. Ic. iii. 32 = *Helianthemum origanifolium*.
distachyus, Roth, Catalecta, i. 62 = *Helianthemum distachyum*.
dubius, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 312.—Mont. Pyren.
Dunalianus, Steud. Nom. ed. II. i. 374 = polymorphus.
echioides, Lam. Encyc. i. 21 = *Helianthemum variabile*.
ellipticus, Desf. Fl. Atlant. i. 418. t. 107 = *Helianthemum Lippii*.
elongatus, Vahl, Symb. Bot. i. 88 = *Helianthemum lasianthum*.
ericoides, Cav. Ic. ii. 56. t. 172 = *Helianthemum Fumana*.
eriocephalus, Viv. Fl. Cors. Sp. Nov. 8 = polymorphus.
fasciculatus, Steud. Nom. ed. I. 200 = *Helianthemum fasciculatum*.
fastigiatus, Guss. Fl. Sic. Prod. ii. 13 = Clusii.
feredjensis x, Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxx. (1883) 263.—Afr. bor.
ferrugineus, Lam. Encyc. ii. 25 = *Helianthemum arabicum*.
florentinus, Lam. l. c. 17 = *monspeliensis*.
floribundus, Tausch, in Flora, xix. (1836) 417.—Gallia.
foetidus, Jacq. Misc. ii. 341 = *Helianthemum variabile*.
formosissimus, Schneev. Ic. Pl. Rar. t. 47.—Lusitan.
formosus, Curt. Bot. Mag. t. 264 = *Helianthemum lasianthum*.
Fumana, Linn. Sp. Pl. 525 = *Helianthemum procumbens*.
Fumana, Schousb. ex Ball, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1877) 348 = *Helianthemum glutinosum*.

CISTUS:—

- galactites*, Schmidel, Ic. Pl. ed. II. 250. t. 65 = *Helianthemum vulgare* 1
garganicus, Tenore, Ind. Sem. Hort. Neap. (1829) 15, ex Syll. ed. fol. 74 = *villosus*.
glaucophyllus, Lam. Fl. Fr. iii. 162 = *Helianthemum laevipes*.
glaucus, Cav. Ic. iii. 31. t. 261 = *Helianthemum glaucum*.
glaucus, Desf. Fl. Atlant. i. 418 = *Helianthemum crassifolium*.
glaucus, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 311.—Gallia.
glaucus, Salisb. Prod. 368 = *Helianthemum laevipes*.
globularifolius, Lam. Encyc. ii. 22 = *Helianthemum Tuberaria*.
glomeratus, Lag. Gen. et Sp. Nov. 16 = *Helianthemum glomeratum*.
glutinosus, Linn. Mant. ii. 246 = *Helianthemum glutinosum*.
grandiflorus, Pourr. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 712 = *ladaniferus*.
grandiflorus, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 377 = *Helianthemum vulgare*.
guttatum, Linn. Sp. Pl. 526 = *Helianthemum guttatum*.
halimifolius, Linn. l. c. 524 = *Helianthemum halimifolium*.
helianthemoides, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. i. 69; ed. II. 101 = *Helianthemum variabile*.
helianthemoides, Desf. Fl. Atlant. i. 422.—Afr. bor.
Helianthemum, Linn. Sp. Pl. 528 = *Helianthemum vulgare*.
heterophyllus, Desf. Fl. Atlant. i. 411. t. 104 = polymorphus.
hirsutus, Lam. Fl. Fr. iii. 157.—Hispan.; Lusitan.
hirsutus, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 303 = *Helianthemum polymorphum*.
hirtus, Chaub. ex Nym. Consp. 74 = *Helianthemum glaucum*.
hirtus, Gilib. Fl. Litan. v. 225 = *Helianthemum vulgare*.
hirtus, Linn. Sp. Pl. 528 = *Helianthemum hirtum*.
hirtus, Sibth. & Sm. Fl. Graec. vi. i. t. 501 = *Helianthemum obtusifolium*.
hirtus, Thib. ex Dun. in DC. Prod. i. 283 = *Helianthemum asperum*.
hispanicus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5.—Hispan.
hispidus, Lam. Encyc. ii. 26 = *Helianthemum hirtum*.
horridus, Lag. in Varied. Cienc. ii. iv. (1805) 214, sphalr. (= *Cirsium horridum*).
humilis, Salisb. Prod. 368 = *Helianthemum vulgare*.
hybridus, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 312 = *salvifolius*.
hybridus, Vahl, Symb. Bot. i. 37.—Hispan.
imbricatus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 278 = *Helianthemum ledifolium*.
immaculatum, Steud. Nom. ed. I. 200 = *Helianthemum guttatum*.
incanus, Linn. Sp. Pl. 524 = polymorphus.
incanus, Sibth. & Sm. Fl. Graec. v. 76. t. 494 = *parviflorus*.
inconspicuous, Poir. Encyc. Suppl. ii. 278 = *Helianthemum guttatum*.
indicus, Linn. Syst. ed. XII. 367, sphalm. vide *italicus*.
intermedius, Poir. Encyc. Suppl. ii. 278 = *Helianthemum intermedium*.
involutus, Lam. Encyc. ii. 20 = *Helianthemum lasianthum*.
italicus, Linn. Syst. ed. X. 1078 = *Helianthemum montanum*.
italicus, Pall. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 8 = *Helianthemum oelandicum*.
japonicus, Fortune, in Journ. Agri.-Hort. Soc. Ind. ix. (1855) 96.—Japon.
kahiricus, Steud. Nom. ed. I. 200 = *Helianthemum kahiricum*.
ladaniferus, Curt. Bot. Mag. t. 112 = *cyprius*.
ladaniferus, Gouan, ex Steud. Nom. ed. II. i. 374 = *C. Ledon*.
ladaniferus, Linn. Sp. Pl. 523.—Reg. Mediterr. oec.
ladaniferus, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 209 = polymorphus.
ladanosma, Hoffmgg. Verz. d. = *ladaniferus*.
laevipes, Linn. Cent. i. 14 = *Helianthemum laevipes*.
laevis, Cav. Ic. ii. 35. t. 145. f. 1 = *Helianthemum thymifolium*.

CISTUS:—

- lancofolatus*, Vahl, Symb. Bot. ii. 62 = *Helianthemum guttatum*.
lanuginosus, Viv. Fl. Lib. Spec. 28. t. 14. f. 3 = *Helianthemum lanuginosum*.
lasianthus, Lam. Encyc. ii. 19 = *Helianthemum lasianthum*.
latifolius, Sweet, Cist. t. 15 = *populifolius*.
laurifolius, Linn. Sp. Pl. 523.—Europ. austr. occ.; As. Min.
lavandulaefolius, Lam. Encyc. ii. 25 = *Helianthemum lavandulaefolium*.
laxus, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iii. 303 = *longifolius*, Lam.
laxus, Brot. ex Nym. Consp. 71 = *hirsutus*.
ledifolius, Georgi, Besch. Russ. Reich. Nachtr. 276 = *Helianthemum salicifolium*.
ledifolius, Linn. Sp. Pl. 527 = *Helianthemum ledifolium*.
ledonius, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = *glaucus*.
Ledon, Lam. Encyc. ii. 17 = *glaucus*.
lepidotus, Amo, Fl. Iber. vi. 357 = *Helianthemum halimifolium*.
Libanotis, Desf. Fl. Atlant. i. 412 = Clusii.
Libanotis, Linn. Syst. ed. X. 1077 = *Helianthemum Libanotis*.
lilacinus, Hoffmgg. ex Steud. Nom. ed. II. i. 374 = *parviflorus*.
linearis, Cav. Ic. iii. 8. t. 216 = *Helianthemum variabile*.
Lippii, Linn. Mant. ii. 245 = *Helianthemum Lippii*.
longifolius, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 374 = *grandiflorus*.
longifolius, Lam. Encyc. ii. 16.—Hispan.; Gallia.
longifolius, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 18.—Hab. 1
lunulatus, All. Auct. Pedem. 30. t. 2. f. 3 = *Helianthemum lunulatum*.
lusitanicus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4 = *Helianthemum variabile*.
luteus, Gilib. Fl. Litan. ii. 225 = *Helianthemum variabile*.
majoranifolius, Gouan, Herbor. 36 = *Helianthemum hirtum*.
marifolius, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 8 = *Helianthemum oelandicum*.
marifolius, Linn. Sp. Pl. 526 = *Helianthemum vineale*.
mauritanicus, Thib. ex Dun. in DC. Prod. i. 276 = *Helianthemum glutinosum*.
medius, F. F. Gmel. Syst. 822.—Italia.
micranthus, Viv. Fl. Lib. Spec. 27 = *Helianthemum micranthum*.
mollis, Cav. Ic. iii. 32. t. 262. f. 2 = *Helianthemum origanifolium*.
monspeliensis, Linn. Sp. Pl. 524.—Reg. Mediterr. occ.
multiflorus, Amo, Fl. Iber. vi. 359 = *Helianthemum halimifolium*.
Munbyi, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 215.—Afr. bor.
mutabilis, Jacq. Misc. ii. 340 = *Helianthemum variabile*.
myrthifolius, Lam. Fl. Fr. iii. 161 = *Helianthemum cinereum*.
nervosus, Lam. l. c. 164 = *Helianthemum Tuberaria*.
nigricans, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 311 = *longifolius*.
niloticus, Linn. Mant. ii. 246 = *Helianthemum ledifolium*.
nudifolius, Lam. Fl. Fr. iii. 163 = *Helianthemum Fumana*.
nummularius, Cav. Ic. ii. 34. t. 142 = *Helianthemum rubellum*.
nummularius, Linn. Sp. Pl. 527 = *Helianthemum vulgare*.
oblongifolius, Sweet, Cist. t. 67 = *longifolius*.
obscurus, Steud. Nom. ed. I. 201 = *Helianthemum variabile*.
obtusifolius, Sweet, Cist. t. 42 = *longifolius*.
occidentalis, Amo, Fl. Iber. vi. 352 = *Helianthemum alyssoides*.
ochreatus, Chr. Sm. ex Buch, in Berl. Acad. Abh. 1816-17 (1819) 380.—Ins. Canar.
ocymoides, Brot.—Cf. Nym. Consp. 72 = *Helianthemum ocymoides*.
ocymoides, Lam. Encyc. ii. 18 = polymorphus.

CISTUS:—

- alandicus*, Lam. Encyc. ii. 20 = *Helianthemum montanum*.
alandicus, Linn. Sp. Pl. 526 = *Helianthemum italicum*.
abiensis, Huet & Hanry, in Bull. Soc. Bot. Fr. vii. (1860) 346 = *monspeliensis*.
oleaeifolius, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 10 = *monspeliensis*.
oligophyllum, Clark, Trav. ii. 452 = *Helianthemum oligophyllum*.
origanifolius, Lam. Encyc. ii. 21 = *Helianthemum origanifolium*.
ovatus, Viv. Fl. Ital. Fragm. i. 6 = *Helianthemum variabile*.
parasilicium, *Noronha*, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 10.—Malaya.
parviflorus, Lam. Encyc. ii. 14.—Reg. Mediterr. or. Pechli, *Pourr. ex Timb. in Bull. Soc. Sc. Phys. et Nat. Toul. ii.* (1874) 90.—Gallia.
petiolatus, Mart. Herbor. Midi Fr.—Cf. *Bull. Soc. Bot. Fr. ii.* (1855) 122.—Gallia.
petiolatus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 278 = *Helianthemum petiolatum*.
piliferus, Gmel. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. iii. 729 = *Helianthemum pulverulentum*.
pilosoides, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 301 = *Helianthemum montanum*.
pilosus, All. Fl. Pedem. ii. 104 = *Helianthemum polifolium*.
pilosus, Linn. Sp. Pl. 528 = *Helianthemum variabile*.
piluliferus, Thib. ex Dun. in DC. Prod. i. 282 = *Helianthemum variabile*.
piperifolius, *Noronha*, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 10.—Malaya.
plantagineus, Willd. Sp. Pl. ii. 1197 = *Helianthemum guttatum*.
plantaginifolius, Salisb. Prod. 368 = *Helianthemum tuberaria*.
platyspalus, Sweet, *Cist. t.* 47.—Ins. Creta.
folifolius, Linn. Sp. Pl. ed. II. 745 = *Helianthemum pulverulentum*.
polyfolius, Huds. Fl. Angl. ed. I. 205 = *praec.*
polyanthos, Desf. Fl. Atlant. i. 420 = *Helianthemum polyanthum*.
polymorphus, Willk. *l. Pl. Hisp. ii.* 19 (sp. aggregat.).—Reg. Mediterr.
populifolius, Linn. Sp. Pl. i. 523.—Reg. Mediterr. occ.
porquerollensis, Hanry & Huet, in Bull. Soc. Bot. Fr. vi. (1860) 345 = *monspeliensis*.
Pousozii, Delile, Suppl. Cat. Hort. Monsp. (1839); ex Gren. & Godr. Fl. Fr. i. 163 = *albidus*.
pilaeopalus, Sweet, *Cist. t.* 33 = *hirsutus*.
pulverulentus, Pourr. in Mem. Acad. Toul. iii. (1788) 312 = *albidus*.
punctatus, Willd. Sp. Pl. ii. 1199 = *Helianthemum salicifolium*.
purpureus, Lam. Encyc. ii. 14.—Oriens.
quinqueveneris, *Noronha*, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 10.—Malaya.
quinqueveneris, Vis. in Act. Ist. Ven. Sc. Ser. III. iv. (1858-59) 133.—Hab. f.
racemosus, Cav. Ic. ii. 31. t. 140 = *Helianthemum lavandulaefolium*.
racemosus, Lam. Encyc. ii. 25 = *Helianthemum virgatum*.
racemosus, Linn. Mant. i. 76 = *Helianthemum variabile*.
ramuliflorus, Poir. Encyc. Suppl. ii. 274 = *Helianthemum canadense*.
retrofractus, Poir. l. c. 278 = *Helianthemum retrofractum*.
rosmarinifolius, Pourr. ex Timb. in Bull. Soc. Sc. Phys. & Nat. Toul. ii. (1874) 101 = *Clusii*.
rosus, All. Fl. Pedem. ii. 105 = *Helianthemum vulgare*.
rosus, Jacq. Hort. Vindob. iii. 37 = *Helianthemum variabile*.
rosmarinifolius, All. Fl. Pedem. ii. 105 = *Helianthemum rosmarinifolium*.
rosmarinifolius, Pourr. in Mem. Acad. Toul. iii. (1788) 313 = *Clusii*.
rosmarinifolius, Salisb. Prod. 368 = *Helianthemum Libanotis*.
rotundifolius, Sweet, *Cist. t.* 75 = *vulgaris*.
rubicommis, Viv. Fl. Cors. Sp. Nov. 8 = *Helianthemum rubicommis*.
salicifolius, Cav. Ic. ii. 35. t. 144 = *Helianthemum intermedium*.

CISTUS:—

- salicifolius*, Huds. Fl. Angl. ed. II. 233 = *Helianthemum ledifolium*.
salicifolius, Linn. Sp. Pl. 527 = *Helianthemum salicifolium*.
salviaefolius, Boiss. Fl. Orient. iii. 438 = *seq.*
salvifolius, Linn. Sp. Pl. 524.—Reg. Mediterr.
salvifolius, Pall. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 7 = *polymorphus*.
sampsucifolius, Cav. Ic. i. 65 = *Helianthemum ocyroides*.
sampsucifolius, Sims, Bot. Mag. xliii (1816) t. 1803 = *Helianthemum variabile*.
sanguineus, Lag. in *Varied. Cienc. ii.* iv. (1805) 40.—Austr.
Savi, Bertol. ex Dun. in DC. Prod. i. 275 = *Helianthemum arabicum*.
scabrosus, [Soland. in] *Ait. Hort. Kew. ed. I. ii.* 236 = *Helianthemum lasianthum*.
scorpioides, Desf. ex Steud. Nom. ed. II. i. 375 = *Helianthemum glaucum*.
sedjera, *Pomel*, *Nouv. Mat. Fl. Atl.* 216.—Afr. bor.
Seguieri, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. ii. 74, ed. II. 104 = *Helianthemum cinereum*.
Seguieri, Pourr. ex Dun. in DC. Prod. i. 277 = *Helianthemum italicum*.
sericeus, *Munby*, *Fl. Algér.* 53.—Algeria.
sericeus, *Vahl*, *Symb. Bot. i.* 37.—Hispan.
serpillifolius, Balb. ex Dun. in DC. Prod. i. 280 = *Helianthemum variabile*.
serpillifolius, Linn. Sp. Pl. 527 = *Helianthemum vulgare*.
serratifolius, Lamb. ex Dun. in DC. Prod. i. 271 = *Helianthemum guttatum*.
serratus, Cav. Ic. ii. 57. t. 175 = *Helianthemum guttatum*.
sessiliflorus, Desf. Fl. Atlant. i. 417 = *Helianthemum Lippii*.
Sideritis, *Presl*, *Fl. Sic. i.* 116.—Sicilia.
Skanbergi, *Lojac. in Natural. Sicil. iv.* (1885) 95.—Sicilia.
splendens, Lam. Fl. Fr. iii. 156 = *Helianthemum variabile*.
squamatus, Linn. Sp. Pl. 1196 = *Helianthemum squamatum*.
stellulatus, Steud. Nom. ed. I. 201 = *Helianthemum stellulatum*.
stenophyllum, Link, Enum. Hort. Berol. ii. 74 = *Clusii*, *cyprus*.
stipularis, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 100 = *Helianthemum kabiricum*.
stoechadifolius, Brot. Fl. Lusit. ii. 270 = *Helianthemum glaucum*.
stoechadifolius, Hort. ex Dun. in DC. Prod. i. 280 = *Helianthemum leptophyllum*.
strictus, Cav. Ic. iii. 32. t. 263. f. 2 = *Helianthemum virgatum*.
strigosus, Fisch. ex Steud. Nom. ed. II. i. 375 = *Helianthemum cinereum*.
sulphureus, Steud. l. c. ed. I. 201 = *Helianthemum variabile*.
surrejanus, Linn. Sp. Pl. 527 = *Helianthemum Chamaecistus*.
symphytifolius, Lam. Encyc. ii. 15 = *vaginatus*.
syriacus, Jacq. Ic. Pl. Rar. i. 10. t. 96 = *Helianthemum lavandulaefolium*.
syrticus, Viv. Fl. Lib. Spec. 27 = *Helianthemum syrticum*.
tauricus, *f. & C. Presl, Delic. Prag.* 24.—Tauria.
telephoides, *Noronha*, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 10.—Malaya.
teretifolius, Poir. Encyc. Suppl. ii. 279 = *Helianthemum hirtum*.
teretifolius, Thib. ex Dun. in DC. Prod. i. 281 = *Helianthemum variabile*.
Thibaudi, Poir. Encyc. Suppl. ii. 277 = *Helianthemum lavandulaefolium*.
thimifolius, Gouan, ex Vill. Prosp. 49 = *Helianthemum thymifolium*.
thymifolius, Falk, Beitr. ii. 197 = *Helianthemum sooncoricum*.
thymifolius, Linn. Sp. Pl. 528 = *Helianthemum glutinosum*.
thymifolius, Sibth. & Sm. Fl. Graec. v. 81. t. 500 = *Helianthemum thymifolium*.
tomentosus, Lam. Fl. Fr. iii. 168 = *polymorphus*.
tomentosus, Scop. Ann. II. Hist. Nat. (1769) 53; Fl. Carn. ed. II. i. 376 = *Helianthemum Chamaecistus*.

CISTUS:—

- tricuspis*, Darwin, Variation Pl. & Anim. Domest. i. 377, *err. typ.* = *Hibiscus tricuspis*.
Tuberaria, Linn. Sp. Pl. 526 = *Helianthemum Tuberaria*.
umbellatus, Linn. l. c. 525 = *Helianthemum umbellatum*.
undulatus, Moench, Meth. 246 = *polymorphus*.
vaginatus, [Dryand. in] *Ait. Hort. Kew. ed. II. iii.* 304.—Fenestilla.
valentinus, Pourr. ex Nym. Consp. 71 = *monspeliensis*.
varius, Pourr. in Mem. Acad. Toul. iii. (1788) 312 = *albidus*.
verticilliflorus, Steud. Nom. ed. II. i. 375 = *Helianthemum anthurum*.
verticillatus, Brot. Fl. Lusit. ii. 262 = *Helianthemum umbellatum*.
villosus, Linn. Gen. ed. VI. pag. ult. (nomen incertum).—Hispan.
vinealis, Willd. Sp. Pl. ii. 1195 = *Helianthemum vineale*.
violaceus, Cav. Ic. ii. 33. t. 147 = *Helianthemum variabile*.
virgatus, Desf. Fl. Atlant. i. 422 = *Helianthemum virgatum*.
virgatus, Thib. ex Dun. in DC. Prod. i. 269 = *Helianthemum canadense*.
viscosissimus, Tausch, in Flora, xix. (1836) 418.—Hab. f.
viscosus, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 209 = *ladaniferus*.
vulgaris, Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. II. vi. (1836) 368 = *polymorphus*.
- CITHARELLA, *Noronha*, in *Verh. Batav. Gen. v.* (1790) ed. I. Art. iv. 2 = (Quid f.).
- CITHARELOMA, Bunge, in Cat. Hort. Dorp. (1843) 6; et in *Linnaea*, xviii. (1844) 149. CRUCIFERAE, Benth. & Hook. f. i. 67.
canescens, Bunge, in *Linnaea*, xviii. (1844) 150, in nota = *vernum*.
Lehmanni, Bunge, *Cat. Hort. Dorp.* (1843) 6; et in *Linnaea*, xviii. (1844) 149.—As. med.
vernum, Bunge, in *Linnaea*, xviii. (1844) 150, in nota.—As. med.
- CITHAREXYLUM, Mill. Gard. Dict. ed. VI. 175 (1752); Linn. Sp. Pl. ed. I. 625 (1753). VERBENA-CEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1149.
 POEFFIGIA, Bert. in Bull. Ferrussac, xxiii. (Oct. 1830) 109.
 RAUWOLFIA, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 26. t. 152 (1799).
affine, *D. Don*, in *Edinb. N. Phil. Journ.* (Jan.-March 1831) 238.—Mexic.
affine, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xi. ii. (1844) 328 = *reticulatum*.
albicaule, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) ii. 208.—Cuba.
album, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *caudatum*.
alpinum, Poepp. ex Schau. in DC. Prod. xi. 545 = *Verbena cinerascens*.
barbinerve, *Cham. in Linnaea*, vii. (1832) 116.—Bras.
Bertoni, *Spreng. Syst. ii.* 763.—Ins. Jamaica.
caudatum, Hort. ex Walp. Rep. vi. 646 = *Buddleia melliodora*.
caudatum, Linn. Sp. Pl. ed. II. 872.—Ins. Jamaica.
caudatum, Sw. Obs. Bot. 234 = *quadrangulare*.
Chamissonis, Walp. Rep. iv. 75 = *caudatum*.
cinereum, Linn. Sp. Pl. ed. II. 872.—Am. trop.
cinereum, Moç. & Sesse, ex D. Don, in *Edinb. N. Phil. Journ.* (Jan.-March, 1831) 238 = *lucidum*.
cinereum, Spreng. Syst. ii. 764, partim = *myrianthum*.
coriaceum, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 392 = *quadrangulare*.
cyanocarpum, C. Gay, Fl. Chil. v. 34 = *Rhaphithamnus parvifolius*.
cyanocarpum, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 58. t. 11 = *Rhaphithamnus cyanocarpus*.
dentatum, *D. Don*, in *Edinb. N. Phil. Journ.* (Jan.-March, 1831) 237.—Peruv.
discolor, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863) ii. 209.—Cuba.
elegans, Phil. ex Miers, in Trans. Linn. Soc. xxvii. (1870) 98 = *Rhaphithamnus longiflorus*.
ellipticum, Moç. & Sesse, ex D. Don, in *Edinb. N. Phil. Journ.* (Jan.-March, 1831) 238.—Mexic.
erectum, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 91 = *caudatum*.
flexuosum, *D. Don*, in *Edinb. N. Phil. Journ.* (Jan.-March 1831) 237.—Peruv.

CITHAREXYLUM:—

- fruticosum*, Linn. Syst. ed. X. 1115 = cinereum.
ilicifolium, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 256.—Ecuador.
incanum, Moq. & Sesse, ex D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan.-March, 1831) 238.—Mexic.
laetum, Hiern, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1877-78) 104.—Am. centr.
laevigatum, Hostm. ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 497 = lucidum.
Lindenii, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 208.—Cuba.
longiflorum, Turcz. l. c. 207.—Cuba.
lucidum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, v. (1830) 97 = caudatum.
lucidum, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan.-March, 1831) 238.—Mexic.
lycioides, D. Don, l. c. 237.—Mexic.
macrophyllum, Poir. Encyc. Suppl. ii. 367.—Guiana.
melanocardium, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 91 = Petitia domingensis.
mendocinum, Phil. Sert. Mend. Alt. 35.—Chili.
Mocini, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan.-March, 1831) 238.—Mexic.
molle, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 257 = quitense.
molle, Jacq. ex Spreng. Syst. ii. 764.—Am. austr.
molle, Salisb. Prod. 108 = villosum.
myrianthum, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 117.—Bras.
ovatum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 207.—Chili.
paniculatum, Gaertn. Fruct. i. 270. t. 56.—Jamaica.
paniculatum, Poir. in Lam. Tabl. Encyc. iii. 95 = Premna integrifolia.
pentandrum, Vent. Gard. Cels. t. 47.—Porto Rico.
perforatum, Forst. f. Prod. 44 = Myoporum laetum.
Poeppigii, Walp. Rep. iv. 76.—Bras.
polystachyum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 209.—Cuba.
psilacanthum, Turcz. l. c. 207.—Hab. ?
pulverulentum, Pers. Syn. ii. 142.—Am. austr.
quadrangulare, Hort. Madr. ex Steud. Nom. ed. II. i. 375 = pulverulentum.
quadrangulare, Jacq. Enum. Pl. Carib. 26.—Ind. occ.
quadrangulare, Moq. & Sesse, ex D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan.-March, 1831) 238 = Sessaeci.
quitense, Spreng. Syst. ii. 763.—Ecuador.
reticulatum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 257.—Peruv.
retusum, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan.-March, 1831) 237.—Peruv.
Rugelii, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 120.—Bras.
scabrum, Moq. & Sesse, ex D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan.-March, 1831) 238.—Mexic.
scabrum, Willd. ex Cham. in Linnaea, vii. (1832) 117 = myrianthum.
scariosum, Moq. & Sesse, ex D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan.-March, 1831) 238 = reticulatum.
Sessaeci, D. Don, l. c.—Mexic.
solanaecum, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 119.—Bras.
spinosum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 256.—Peruv.
spinosum, Linn. Sp. Pl. 625.—Ins. Barbud.
subseriatum, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 91.—Ins. S. Doming.
surrectum, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 497.—Ind. occ.
tenuifolium, Forst. f. Prod. 44 = Myoporum tenuifolium.
teres, Jacq. Enum. Pl. Carib. 46 = cinereum.
tomentosum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 258.—Am. austr.
tomentosum, Moq. & Sesse, ex D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. (Jan.-March, 1831) 238 = Mocini.
tomentosum, Poir. Encyc. Suppl. ii. 368 = pentandrum.
tristachyum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 209.—Cuba.
venustum, Phil. in Bot. Zeit. xiv. (1856) 646 = Rhamphithamnus longiflorus.
verticillatum, Klotzsch, ex Walp. Rep. iv. 78 = cyanocarpum.
villosum, Jacq. Ic. Pl. Rar. i. 12. t. 118; Coll. i. 72.—Ins. S. Doming.

CITINUS, All. Fl. Pedem. ii. 214 (1785) = *Cytinus*, Tourn.

CITREUM, Tourn. ex Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 141 (1745); Mill. Gard. Dict. ed. VI. (1752) = *Citrus*, Linn.

CITRIOBATHUS, A. Juss. in Orb. Dict. x. 228 (1849) = seq.

CITRIOBATUS, A. Cunn. in Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 585 (1832). *PITTOPOREAE*, Benth. & Hook. f. i. 182.

IXIOSPORUM, F. Muell. Fragm. ii. 76 (1860).
megacarpus, F. Muell. Fragm. ii. 76.—Austral.
multiflorus, A. Cunn. in Loud. Hort. Brit. Suppl. i. 585.—Austral.
pauciflora, A. Cunn. l. c.—Austral.

CITRONELLA, D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ. [xiii.] (Oct. 1832) 243 = *Villaresia*, Ruiz & Pav. (Olac.).
mucronata, D. Don, l. c. = *V. mucronata*.

CITROSENA, Bosc, ex Steud. Nom. ed. II. i. 375 (1840) = seq.

CITROSMA, Ruiz & Pav. Fl. Per. et Chil. Prod. 134. t. 29 (1794) = *Siparuna*, Aubl. (Monimiac).
alternifolia, Spreng. Neue Entdeck. ii. 112 = *S. alternifolia*.

amazonum, Tul. in Arch. Mus. Par. viii. (1855-56) 332 = *S. asperula*.
andina, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 36 = *S. andina*.

apicifera, Tul. l. c. 38 = *S. apicifera*.
Apiosyce, Mart. ex Tul. l. c. 84 = *S. Apiosyce*.
aspera, Tul. in Arch. Mus. Par. viii. (1855-56) 324 = *S. aspera*.

asperula, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 35 = *S. asperula*.
bifida, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 48 = *S. bifida*.

brasilensis, Spreng. Neue Entdeck. ii. 113 = *S. brasilensis*.
buddleiaefolia, Benth. Pl. Hartw. 250 = *S. buddleiaefolia*.

camporum, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 39 = *S. camporum*.
chiridota, Tul. l. c. 37 = *S. chiridota*.
cristata, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 47. t. 164 = *S. cristata*.

cujabana, Mart. ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 33 = *S. cujabana*.
cuspidata, Tul. l. c. 40 = *S. cuspidata*.
decipiens, Tul. in Arch. Mus. Par. viii. (1855-56) 368 = *S. decipiens*.

dentata, Poepp. ex A. DC. Prod. xvi. ii. 653 = *S. mollicoma*.
dentata, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 264 = *S. limoniadora*.

dimidiata, Sello, ex A. DC. Prod. xvi. ii. 656 = *S. paniculata*.
discolor, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 47 = *S. discolor*.

dubia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 174 = *S. mollis*.
echinata, H. B. & K. l. c. 173 = *S. echinata*.
ericalyx, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 35 = *S. ericalyx*.

erythrocarpa, Mart. ex A. DC. Prod. xvi. ii. 645 = *S. estrellensis*.
erythrocarpa, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 32 = *S. erythrocarpa*.

estrellensis, Tul. l. c. 33 = *S. estrellensis*.
foliosa, Tul. l. c. 33 = *S. foliosa*.
gesnerioides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 172 = *S. gesnerioides*.

glabra, Spreng. Syst. ii. 545 = *S. glabra*.
glabrescens, Presl. Bot. Bemerk. 110 = *S. glabrescens*.
grandiflora, H. l. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 172 = *S. Kunthii*.

Gudotiana, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 33 = *S. Gudotiana*.
guianensis, Tul. in Arch. Mus. Par. viii. (1855-56) 361 = *S. guianensis*.

Kunthii, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 37 = *S. Kunthii*.
Lagopus, Tul. l. c. = *S. Lagopus*.
lancoolata, Tul. l. c. 33 = *S. lancoolata*.

CITROSMA:—
laurifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 171 = *Siparuna laurifolia*.

lepidota, H. B. & K. l. c. 170 = *S. lepidota*.
limoniadora, Pav. ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 35 = *S. limoniadora*.

Lindenii, Seem. Journ. Bot. ii. (1864) 343 = *S. Lindenii*.
macrophylla, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 173 = *S. macrophylla*.
macrophylla, Mart. ex A. DC. Prod. xvi. ii. 655 = *S. cristata*.

mollicoma, Mart. ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 38 = *S. mollicoma*.
mollis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 173 = *S. mollis*.
muricata, Ruiz & Pav. Syst. Veg. 265 = *S. muricata*.

Mutisii, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 170 = *S. Mutisii*.
myristicoidea, Spruce, in Journ. Linn. Soc. v. (1861) 5.—Bras.
neglecta, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 36 = *S. neglecta*.

oblongifolia, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 266 = *S. laurifolia*, oblongifolia.
obovata, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 343 = *S. obovata*.

oligandra, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 32 = *S. obovata*.
oligocarpa, Mart. ex A. DC. in DC. Prod. xvi. ii. 654 = *S. guianensis*.

ovalis, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 266 = *S. ovalis*.
paniculata, Spreng. Syst. ii. 545 = *S. paniculata*.
pauciflora, Benth. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1854 (1856) 144 = *S. pauciflora*.

pellita, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 34 = *S. pellita*.
petiolaris, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 171 = *S. petiolaris*.

plebeia, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 33 = *S. cujabana*.
Poeppigii, Tul. l. c. 39 = *S. Poeppigii*.

polyantha, Tul. l. c. 31 = *S. polyantha*.
pyricarpa, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 264 = *S. macrophylla*.

pyricarpa, Willd. ex Tul. in Arch. Mus. Par. viii. (1855-56) 358 = *S. mollis*.
radiata, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 48 = *S. radiata*.

reginae, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 39 = *S. reginae*.
riparia, Tul. l. c. 36 = *S. riparia*.
ruficeps, Tul. l. c. 34 = *S. ruficeps*.

Schottiana, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 407 = *Mollinedia brasilensis*.
Selloi, Spreng. Syst. ii. 545 = *Mollinedia cinerea*.
sessiliflora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 174 = *S. sessiliflora*.

suaveolens, Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 36 = *S. suaveolens*.
subnodosa, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 265 = *S. subnodosa*.

Thea, Seem. Journ. Bot. ii. (1864) 343 = *S. Thea*.
thecaphora, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii. 48 = *S. thecaphora*.

tomentosa, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 265 = *S. aspera*, tomentosa.
tomentosa, Willd. ex Tul. in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. iii. (1855) 36 = *S. neglecta*.

triflora, Spreng. Syst. ii. 544 = *Mollinedia triflora*.
umbellata, Spreng. l. c. 545 = *Mollinedia umbellata*.

CITRULLUS, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 167 (1775): Neck. Elem. i. 240 (1790). *CUCURBITACEAE*.
 Benth. & Hook. f. i. 826.

amarus, Schrad. in Eckl. & Zeyh. Enum. 279 = *vulgaris*.
aquosus, Schur, Enum. Pl. Transs. 221 = *vulgaris*.
Battich, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 167.—*Arabis*.

caffer, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gotting. (1834); ex Eckl. & Zeyh. Enum. 279 = *vulgaris*.
cafferum, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 413 = *vulgaris*.

chodospermus, Fal. & Dun. in Bull. Soc. Agr. Hérault (1836), 264 = *vulgaris*.
Colocynthis, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 414.—Afr. calid.

edulis, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 214 = *vulgaris*.
fistulosus, Stocks, in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 74. t. 3 = *vulgaris*.
Naudinianus, Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 549.—Afr. trop.

CITRULLUS:—

- Pastica*, Sageret, in Ann. Sc. Nat. Sér. I. viii. (1826) 312 = *vulgaris*.
Pseudo-Colocynthis, M. Roem. Syn. Pepon. 50 = *Colocynthis*.
variegatus, Schrad. ex M. Roem. l. c. 51 = *Cucurbita*, *Pepo*.
vulgaris, Schrad. ex Eckl. & Zeyh. Enum. 279. — Afr. trop.
- CITRUS**, Linn. Syst. ed. I (1735). *RUTACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 305.
CITREUM, Tourn. ex Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 141 (1745); Mill. Gard. Dict. ed. VI (1752).
CITROPHORUM, Neck. Elem. ii. 401 (1790).
LIMON, Tourn. ex Mill. Gard. Dict. ed. VI (1752).
OXANTHERA, Montrous. in Mém. Acad. Lyon, x. (1850) 186.
PAFEDA, Hassk. in Flora, xxv. (1842) II. Beibl. 42.
PONCIRUS, Rafin. Sylva Tellur. 143 (1838).
PURDUAEGLE, Miq. Ann. Mus. Lugd. Bat. ii. 83 (1865-66).
SARCODACTYLIS, Gaertn. f. Fruct. iii. 39. t. 185 (1805).
acida, Pers. Syn. ii. 78 = *C. Medica*.
albida, *Boj. Hort. Maurit.* 49. — Ins. Maurit.
amara, Hassk. in Flora, xxv. (1842) Beibl. II. 43. — Java.
amara, Link, Handb. ii. 346 = *C. Aurantium*.
angulata, Willd. Sp. Pl. iii. 1426. — Ins. Amboin.
articulata, Willd. ex Spreng. Syst. iii. 884. — Afr. trop.
Aurantium, Linn. Sp. Pl. 788. — As. trop.
aurata, Risso, Hist. Nat. Or. Europ. Mérid. i. 409 = *C. Aurantium*.
australasica, F. Muell. Fragm. i. 26. — Austral.
australis, Planch. in Hort. Donat. 18. — Austral.
Bergamia, Risso, Hist. Nat. Or. Europ. Mérid. t. 53-56 = *C. Aurantium*.
Bergamota, Rafin. Sylva Tellur. 141 = *praec.*
Bigaradia, Loisel. in Duham. Arb. ed. nov. vii. 99 = *C. Aurantium*.
buxifolia, Hort. ex Ten. Atti 3^a Reun. Sc. Ital. (1841) 563 = *Atalantia buxifolia*.
buxifolia, Poir. in Lam. Encyc. iv. 580 = *C. Aurantium*.
Calot, Lag. Gen. et Sp. Nov. 17 = *C. Aurantium*.
caedra, Link, Handb. ii. 346 = *C. Medica*.
caedrata, Rafin. Sylva Tellur. 141 = *C. Medica*.
chilensis, Molina, Sagg. Chile. 171 = *Villaresia mucronata*.
Combara, Rafin. Sylva Tellur. 142. — Malaya.
costata, Rafin. l. c. = *decumana*!
crassa, Hassk. Cat. Pl. Hort. Bög. Alt. 217. — Java.
Daidai, Bieb. ex Van Houtte, Cat. n. 126 (1869). — Japon.
decumana, Murr. Syst. ed. XIII. 508. — As. trop.
deliciosa, Tenore, Sull' Arancio Mandarino, 11 = *C. Aurantium*.
dulcedulla, Pritz. Ic. Bot. Ind. 275 = *C. Aurantium*!
dulcis, Pers. Syn. ii. 74 = *C. Aurantium*.
echinata, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 122 = *C. Hystrix*.
emarginata, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 406. — Hab.?
Florida, Salisb. Prod. 378 = *C. Aurantium*.
fragrans, Salisb. l. c. = *C. Medica*.
fusa, Lour. Fl. Cochinch. 467 = *C. Aurantium*.
fusiformis, Rafin. Sylva Tellur. 142. — Hab.?
Gongra, Rafin. l. c. = *C. Medica*!
grandis, Hassk. in Flora, xxv. (1842) Beibl. II. 44. — Java.
granulata, Rafin. Sylva Tellur. 143. — Hab.?
heterophylla, Rafin. l. c. 141. — Hab.?
Hillii, F. Muell. i. 26. — Austral.
humilis, Poir. in Lam. Encyc. iv. 580. — Ind. or.
Hystrix, DC. Cat. Hort. Monsp. 97. — Ind. or.; Malaya.
inermis, Roxb. Hort. Beng. 59; Fl. Ind. iii. 393 = *japonica*.
japonica, Thunb. Fl. Jap. 292. — Japon; China.
javanica, Blume, Bijdr. 140. — Java.
Karna, Rafin. Sylva Tellur. 142. — Hab.?
latipes, Hook. f. & Thoms. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 515 = *C. Hystrix*.
Lima, Macfad. in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 300 = *C. Medica*.
Limetta, Risso, in Ann. Mus. Par. xx. (1813) 195. t. 2. l. 1 = *C. Medica*.

CITRUS:—

- Limonellus*, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 6386 = *C. Medica*.
Limonum, Risso, in Ann. Mus. Par. xx. (1813) 201 = *C. Medica*.
lumia, Risso, Hist. Nat. Or. Europ. Mérid. i. 414 = *C. Medica*.
macracantha, Hassk. Cat. Pl. Hort. Bog. Alt. 218. — Java!
macroptera, Montrous. in Mém. Acad. Lyon, x. (1850) 187. — N. Caled.
madurensis, Lour. Fl. Cochinch. 467 = *japonica*.
Margarita, Lour. l. c. = *japonica*.
marginata, Steud. Nom. ed. II. i. 376 = *japonica*.
Medica, Linn. Sp. Pl. 782. — As. trop.
microcarpa, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Pétersb. ii. (1835) 84 = *japonica*.
mitis, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 610 = *C. Medica*.
myrtifolia, Rafin. Sylva Tellur. 141. — Hab.?
nobilis, Lour. Fl. Cochinch. 466 = *C. Aurantium*.
notissima, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 607 = *C. Medica*.
obovata, Rafin. Sylva Tellur. 142. — Hab.?
obversa, Hassk. Cat. Pl. Hort. Bog. Alt. 218. — Java.
ovata, Hassk. in Flora, xxv. (1842) Beibl. II. 42. — Java.
paniculata, Schum. & Thonn. in Dan. Vid. Selsk. Afh. iv. (1828) 152. — Afr. trop.
Papaya, Hassk. in Cat. Pl. Hort. Bog. Alt. 218.
Papedia, Miq. Fl. Ind. Bat. i. II. 580 = *C. Hystrix*.
papillaris, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 610 = *C. Aurantium*.
Paradisi, Macfad. Fl. Jamaica. i. 131 = *C. Aurantium*.
Planchoni, F. Muell. Sel. Pl. Indust. Cult. 34. — Austral.
pyriformis, Hassk. in Flora, xxv. (1842) Beibl. II. 44. — Java.
reticulata, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 610 = *C. Aurantium*.
rotundifolia, Rafin. Sylva Tellur. 141. — Hab.?
salicifolia, Rafin. l. c. — Hab.?
scandens, Griff. Notul. iv. 495 = *Paramignya Griffithii*.
sinensis, Pers. Syn. ii. 74 = *C. Aurantium*.
spinosa, S. G. Gmel. Reise Russl. iii. 278. t. 22. — Persia.
spinosissima, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 247 = *C. Medica*.
torosa, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 609. — Ins. Philipp.
trifolia, Thunb. Fl. Jap. 294 = *trifoliata*.
trifoliata, Hort. ex M. Roem. Syn. Hesper. 39 = *Glycosmis pentaphylla*.
trifoliata, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1101. — Japon.
triptera, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 406 = *trifoliata*.
tuberosa, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *C. Medica*.
Vangassay, *Boj. Hort. Maurit.* 49. — Hab.?
Volkameriana, Phaq. Cat. Orto Bot. Nap. 29. — Hab.?
vulgaris, Risso, in Ann. Mus. Par. xx. (1813) 190 = *C. Aurantium*.
- CITTA**, Lour. Fl. Cochinch. 456 (1790) = *Mucuna*, Adans. (Legumin.).
nigricans, Lour. l. c. = *M. nigricans*.
- CITTARONIUM**, Reichb. Nom. 186 (1841) = *Viola*, Tourn.
- CITTORHINCHUS**, Willd. ex H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 14 (1823) = *Gomphia*, Schreb. (Ochnac.).
javitensis, Willd. l. c. = *G. aquatica*.
- CLADANTHUS**, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1816).
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 421.
arabicus, Cass. l. c.; et in Dict. Sc. Nat. ix. 342. t. 87. — Arab. (Quid).
canescens, Sweet, Hort. Brit. ed. III. 366. — Ins. Canar.
Geslini, Coss. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857) 397 = *Mecomischus Geslini*.
halimifolius, Coss. & Dur. l. c. = *Mecomischus Geslini*.
peduncularis, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 422, err. typ. = *seq.*
pedunculatus, Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857) 14 = *Anthemis peduncularis*.
proliferus, DC. Prod. vi. 18. — Afr. bor.
- CLADERIA**, Rafin. Sylva Tellur. 12 (1838) = *Melia*, Linn.?
parviflora, Rafin. l. c. — Hab.?
- CLADIUM**, P. Br. Hist. Jamaica. 114 (1756). *CYPERACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1065.

CLADIUM:—

- AGYLLA*, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1865) i. 643.
BAUMEA, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 416. t. 29 (1826).
CHAPELLIERA, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 298.
MACHAERINA, Vahl, Enum. ii. 228 (1806).
SCHOENOPSIS, Beauv. in Lestib. Essai Fam. Cyp. 341 (1819).
TEROBERA, Steud. Syn. Pl. Cyp. 164 (1855).
TRASI, Beauv. in Lestib. Essai Fam. Cyp. 32 (1819).
TRACHYRHYNCHIUM, Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 118.
TRACHYRHYNCHIUM, Nees, ex Kunth, Enum. Pl. ii. 314 (1837).
VINCENTIA, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 417 (1826).
acutum, Poir. in Dict. Sc. Nat. ix. 344 = *schoenoides*.
anceps, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 305, in obs. = *iridifolium*.
ancistrophyllum, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. vii. 415 = *Gahnia ancistrophylla*.
aristatum, F. Muell. ex Benth. l. c. 416 = *Gahnia aristata*.
articulatum, R. Br. Prod. 237. — Austral.
asperum, F. Muell. Fragm. ix. 12 = *Gahnia aspera*.
atrophyllum, F. Muell. l. c. 49. — Austral.
bahiense, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 301 = *C. germanicum*.
chinense, Nees, l. c.; et in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 116 = *germanicum*.
complanatum, Bergg. in Minneskr. Fisiog. Salks. Lund, (1877) n. 8. p. 23. — N. Zel.
decompositum, R. Br. Prod. 237 = *Gahnia decomposita*.
deustum, R. Br. l. c. = *Gahnia deusta*.
dubium, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 21 = *glomeratum*.
effusum, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 374 = *germanicum*.
elynanthoides, F. Muell. Fragm. ix. 31. — Austral.
ensifolium, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 1066. — Bras.
ensigerum, Hance, in Journ. Bot. xxiii. (1885) 80. — China.
ficticum, Hemsl. Bot. Challenger, Voy. iii. 59, in obs. t. 60. f. 5-7. — Am. austr.
filifolium, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 1066. — Cuba.
Filum, R. Br. Prod. 237, partim = *Gahnia trifida*.
floribundum, Presl, in Oken, Isis, xxi. (1828) 270 = *germanicum*.
gahnoides, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xvi. (1884) 340 = *Sinclairi*.
germanicum, Schrad. Fl. Germ. i. 75. t. 5. f. 7. — Reg. temp. et subtrop.
giganteum, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 136 = *germanicum*.
glomeratum, R. Br. Prod. 237. — As. or.; Australas.
Gunnii, Hook. f. Fl. Tasm. ii. 95. t. 148 B. — Austral.; N. Zeland.
Huttoni, T. Kirk. in Trans. N. Z. Inst. ix. (1877) 551. — N. Zeland.
insulare, Benth. Fl. Austral. vii. 403. — Austral.
iridifolium, Baker, Fl. Maurit. 424. — Ins. Mascar.; Bras.
jamaicense, Crantz, Inst. i. 362 = *germanicum*.
japonicum, Steud. Syn. Pl. Cyp. 152 = *germanicum*.
junceum, R. Br. Prod. 237. — Austral.
lanigerum, R. Br. l. c. = *Gahnia lanigera*.
latissimum, F. Muell. Fragm. ix. 15. — Austral.
laxiflorum, Hook. f. Fl. Tasm. ii. 95. t. 148 A = *Gunnii*.
laxum, Benth. Fl. Austral. vii. 405. — Austral.
leptostachyum, [Nees, in] Meyen, Reise, II. 119; et in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 115 = *germanicum*.
mariscoides, Torr. in Ann. Lyc. N. York, iii. (1836) 372 = *triglomeratum*.
mariscoides, F. Villar, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 309. — Ins. Philipp.
Mariscus, R. Br. Prod. 236 = *germanicum*.
medium, R. Br. l. c. 237 = *Gahnia lanigera*.
melanocarpum, F. Muell. Fragm. ix. 13 = *Gahnia melanocarpa*.
Melleri, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1885) 451. — Madag.
microstachyum, F. Muell. Census, 129 = *Gahnia microstachya*.
nudum, Boeck. in Linnaea, xxxviii. (1874) 236 = *Gunnii*.

- CLADIUM** —
occidentale, Schrad. Fl. Germ. i. 76 = *germanicum*.
palustre, Poir. in Dict. Sc. Nat. ix. 344 = *germanicum*.
pantopodium, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1885) 451.—Madag.
pauciflorum, R. Br. Prod. 237 = *Tricostularia pauciflora*.
polyphyllum, F. Muell. Census, 129 = *Gahnia polyphylla*.
Preissii, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. vii. 405 = *latissimum*.
psittacorum, F. Muell. Fragm. ix. 13 = *Gahnia psittacorum*.
quadrangulare, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 301 = *Lampocarya Gaudichaudii*.
Radula, R. Br. Prod. 237 = *Gahnia Radula*.
rigidifolium, Presl, in Oken, Isis, xxi. (1828) 270 = *teretifolium*.
riparium, Benth. Fl. Austral. vii. 405.—Austral.
schoenoides, R. Br. Prod. 237.—Austral.
scirpoideum, Benth. & Hook. f. ex Hemsl. Bot. Challenger Voy. iii. 59. t. 60. f. 1-4.—Ins. Juan Fernand.
scleroides, F. Muell. Fragm. ix. 12 = *Exocarya scleroides*.
Sieberi, F. Muell. l. c. 14 = *Gahnia Sieberi*.
Sinclairii, Hook. f. Handb. N. Zeal. Fl. 304.—N. Zel.
teretifolium, R. Br. Prod. 237.—Austral.
tetragonocarpum, F. Muell. Census, 129 = *Gahnia tetragonocarpa*.
tetraquetrum, Hook. f. Fl. Tasm. ii. 95. t. 149.—Tasmania.
trifidum, F. Muell. in Papers Roy. Soc. Tasm. (1878) 117 = *Gahnia trifida*.
triglomeratum, Nees, in Linnaea, ix. (1834) 301.—Am. bor.
undulatum, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 853.—Malaya; Austral.
vaginale, Benth. Fl. Austral. vii. 408.—Austral.
xanthocarpum, F. Muell. Fragm. ix. 13 = *Gahnia xanthocarpa*.
xipholepis, Baker, Fl. Maurit. 424 = *Schoenus elongatus*.
- CLADOBIUM**, Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 446 (1836) = *Scaphyglottis*, Poepp. (Orchid.).
violaceum, Lindl. l. c. = *S. violacea*.
- CLADOCAULON**, Gardn. in Hook. Ic. Pl. t. 528 (1848) = *Paepalanthus*, Mart. (Eriocaulaceae).
brasilense, Gardn. l. c. = *P. Gardnerianus*.
- CLADOCHAETA**, DC. Prod. vi. 245 (1837) = *Heliophrys*, Vaill. (Compos.).
candidissima, DC. l. c. = *H. candidissimum*.
- CLADODA** et **CLADODEA**, Poir. in Dict. Sc. Nat. ix. 345 (1817) = seq.
- CLADODES**, Lour. Fl. Cochinch. ii. 574 (1790) = *Alchornea*, Sw. (Euphorbiaceae).
ilicifolia, Baill. Adansonia, vi. (1866) 1 = *A. ilicifolia*.
rugosa, Lour. Fl. Cochinch. ii. 574 = *A. rugosa*.
Thosetiana, Baill. Adansonia, vi. (1866) 321 = *A. Thosetiana*.
- CLADOGYNOS**, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 349. **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 323.
orientalis, Zipp. l. c. —Malaya.
- CLADOLEPIS**, Moq. in DC. Prod. xiv. ii. 263, in syn. (1849) = *Ofalston*, Rafin. (Chenopod.).
- CLADOMISCHUS**, Klotzsch, ex A. DC. in DC. Prod. xv. i. 278 (1864) = *Begonia*, Linn.
- CLADOPOGON**, Sch. Bip. in Ind. Sem. Hort. Hamb. (1852) 8, ex Lehm. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xix. (1853) 359 = *Senecio*, Tourn. (Compos.).
aurantiacum, Lehm. ll. cc. 8; 360.—Mexic. †
- CLADOSERIS**, Spach, Hist. Vég. Phan. x. 35 (1841) = *Onoseris*, DC. (Compos.).
- CLADOSICYOS**, Hook. f. in Oliver, Fl. Trop. Afr. ii. 534 (1871) = *Cucumeropsis*, Naud. (Cucurbitac.).
edulis, Hook. f. l. c. = *Cucum. edulis*.
- CLADOSTACHYS**, D. Don, Prod. Fl. Nep. 76 (1825) = *Deeringia*, R. Br. (Amarantac.).
alternifolia, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 336 = *Digera arvensis*.
arborescens, D. Dietr. Syn. Pl. i. 861 = *Digera arvensis*.
frutescens, D. Don, Prod. Fl. Nep. 76 = *Deeringia celosioides*.
muricata, Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 235 = *Digera arvensis*.
- CLADOSTEMON**, A. Br. & Vatke, in Monatsb. Acad. Berl. (1876) 866. **CAPPARIDEAE**.
paradoxus, A. Br. & Vatke, l. c. —Afr. trop.
- CLADOSTIGMA**, Radlk. in Bremen Abh. viii. (1833) 412. **CONVOLVULACEAE**.
dioicum, Radlk. l. c. —Abyssin.
- CLADOSTYLES**, Humb. & Bonpl. Pl. Aequin. i. 202. t. 57 (1808) = *Evolvulus*, Linn. (Convolvulac.).
ericoides, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i. 377 = *E. glomeratus*.
paniculata, H. B. & K. Pl. Aequin. i. 202 = *E. paniculatus*.
- CLADOTHAMNUS**, Bong. Veg. Sitcha, 37. t. 1, in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. ii. (1833). **ERICACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 598.
TOLMIEA, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 44 (1834).
pyroliflorus, Bong. ll. cc. —Am. bor. occ.
- CLADOTHECA**, Steud. Syn. Pl. Cyp. 178 (1855) = *Cryptangium*, Schrad. (Cyperac.).
vaginans, Steud. l. c. = *Crypt. leptocladum*.
- CLADOTHRIX**, Nutt. ex Moq. in DC. Prod. xiii. ii. 359 (1849). **AMARANTACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 37.
lanuginosa, Nutt. ex Moq. l. c. 360.—Calif.
oblongifolia, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1831-82) 376.—Am. bor. occ.
- CLADOTRICHUM**, Vog. in Linnaea, xi. (1837) 401 = *Caesalpinia*, Linn. (Legumin.).
epunctatum, Vog. l. c. 403 = *Caes. epunctata*.
pilosum, Vog. l. c. = *Caes. pilosa*.
rubicundum, Vog. l. c. 401 = *Caes. rubicunda*.
stipulare, Vog. l. c. 403 = *Caes. stipularis*.
- CLADRANTIS**, Rafin. Neogenyt. 1 (1825). **LEGUMINOSAE**, Benth. & Hook. f. i. 554.
BURGERIA, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 53 (1867).
MAACKIA, Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1856) 128, 143.
albiflora, Rafin. New Fl. Am. iii. 83.—Am. bor.
amurensis, Benth. ex Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xviii. (1873) 400.—Reg. Amur.
kentuckensis, Rafin. Neogenyt. (1825) 1 = *tinctoria*?
lutea, Rafin. l. c. = *tinctoria*.
secundiflora, Rafin. l. c. = *Sophora secundiflora*.
tinctoria, Rafin. l. c.; New Fl. Am. iii. 83.—Am. bor.
- CLAIRISIA**, Abat, ex Benth. & Hook. f. Gen. iii. 78 (1873) = *CLARISIA*, Abat = *Anrodera*, Juss. (Chenopodiaceae).
- CLAIRVILLEA**, DC. Prod. v. 636 (1836) = *Cacosmia*, H. B. & K. (Compos.).
quinguenervia, DC. l. c. = *Cacosmia rugosa*.
- CLAMBUS**, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. xviii. (1866) 16. **MENISPERMACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 962.
araneosus, Miers, l. c. 17.—Mexic.
- CLAMYDANTHUS**, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 147 = *CHLAMYDANTHUS*, C. A. Mey. = *Thymelaea*, Linn.
- CLANDESTINA**, Tourn. ex Adans. Fam. ii. 207 (1765) = *Lathraea*, Linn. (Orobanch.).
japonica, Miq. in Versl. en Med. Kon. Akad. Wetensch. II. ii. (1865) 85 = *L. Miqueliana*.
penduliflora, Lam. Fl. Fr. ii. 329 = *L. clandestina*.
rectiflora, Lam. l. c. 328 = *L. Squamaria*.
- CLANDESTINARIA**, Spach, Hist. Vég. Phan. vi. 427 (1838) = *Nasturtium*, R. Br. (Crucif.).
indica, Spach, l. c. 429 = *N. indicum*.
- CLAOTRACHELUS**, Zoll. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Indie, ii. (1845) 565 = *Vernonia*, Schreb. (Compos.).
rupestris, Zoll. & Mor. l. c. —Java.
- CLAOXYLON**, A. Juss. Euph. Tent. 43. t. 14 (1824). **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 309.
ERYTHROCHILUS, Reinw. ex Flora, viii. (1825) 103.
affine, Baill. Adansonia, ii. (1861-62) 227 = *insulanum*.
affine, Zoll. & Mor. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Indie, ii. (1845) 582.—Java.
africanum, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 777 = *Barteri*.
angolense, Muell. Arg. in Journ. Bot. ii. (1864) 383.—Afr. occ.
angustifolium, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 165.—Austral.
australe, Baill. Etud. Gén. Euph. 493.—Austral.
Barteri, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 21.—Afr. occ.
capense, Baill. Etud. Gén. Euph. 493.—Afr. austr.
columnare, Muell. Arg. in Flora, xvii. (1864) 437.—Afr. trop.
cordifolium, Benth. in Hook. Niger Fl. 506 = *Mallotus oppositifolius*.
coriaceum, Baill. Etud. Gén. Euph. 493 = *erythrophyllum*.
erassifolium, Baill. Adansonia, i. (1860-61) 279.—Afr. trop.
glandulosum, Baill. Adansonia, i. (1860-61) 281.—Ins. Mascar.
graciliflorum, Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii. 386 = *affine*.
grandidentatum, Boiv. ex Baill. in Adansonia, i. (1860-61) 283 = *racemiflorum*.
grandifolium, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 163 = *crassifolium*.
hexandrum, Muell. Arg. in Flora, xvii. (1864) 438.—Afr. occ.
Hilli, Benth. Fl. Austral. vi. 131.—Austral.
hirtellum, Baill. Adansonia, i. (1860-61) 284.—Madag.
indicum, Hassk. Cat. Hort. Bogor. All. 235.—As. trop.
insulanum, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 164.—N. Caled.
Kirkii, Muell. Arg. in Flora, xvii. (1864) 436.—Afr. occ.
leucocarpum, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 244.—Burma.
linostachys, Baill. Adansonia, i. (1860-61) 281.—Ins. Maurit.
longifolium, Baill. Etud. Gén. Euph. 493, pro parte = *oligandrum*.
longifolium, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 781.—Malaya.
longipetiolatum, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 244.—Burma.
macranthum, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 164.—Ins. Madag.
macrophyllum, Boj. Hort. Maurit. 284 = *indicum*.
Mannii, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vi. (1862) 20.—Afr. trop.
marianum, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 783.—Ins. Marian.
medullosum, Baill. Adansonia, i. (1860-61) 283.—Madag.
membranaceum, Muell. Arg. in Flora, xvii. (1864) 437.—Afr. trop.

CLAOXYLON:—

- Mercurialis, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 271.—As. trop.; Afr. trop.
 Metzlerii, *Bouton, ex Boj. Hort. Maurit.* 285.—Ins. Maurit.
 minus, *Hassk. Pl. Jav. Rar.* 251 = indicum.
 mollis, *Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii.* 386 = indicum.
 monoicum, *Baill. Adansonia, i.* (1860-61) 283.—Madag.
 muricatum, *Wight, Ic. t.* 1896 = *Mallotus muricatus*.
 Nerandianum, *Baill. Adansonia, i.* (1860-61) 280.—Afr. trop.
 occidentale, *Muell. Arg. in Flora, xlvii.* (1864) 438.—Afr. trop.
 oligandrum, *Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv.* (1865-66) 164.—Afr. trop.
 parviflorum, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 212 = indicum.
 parviflorum, *A. Juss. Tent. Euph.* 114. t. 14. f. 48.—Ins. Mascar.
 parviflorum, *Seem. in Bonplandia, ix.* (1861) 258 = fallax.
 pauciflorum, *Muell. Arg. in Journ. Bot. ii.* (1864) 333.—Afr. trop.
 pedicellare, *Muell. Arg. in Flora, xlvii.* (1864) 437.—Afr. trop.
 racemiflorum, *Baill. Etud. Gén. Euph.* 493.—Ins. Bourbon.
 reticulatum, *Boj. Hort. Maurit.* 285.—Ins. Maurit.
 rivulare, *Muell. Arg. in Flora, xlvii.* (1864) 518.—Afr. trop.
 rubescens, *Miq. Fl. Ind. Bat. i. ii.* 387.—Ins. Pacif.
 rubrinerve, *Baill. Etud. Gén. Euph.* 493, nomen = rubescens.
 sandwicense, *Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv.* (1865-66) 165.—Ins. Sandwic.
 scabrum, *Boj. Hort. Maurit.* 285, nomen = *linostachys*.
 spiciflorum, *Baill. in Adansonia, i.* (1860-61) 285 = indicum.
 spiciflorum, *A. Juss. Tent. Euph.* 43 = *Acalypha spiciflora*.
 stipulosum, *Reichb. [f.] ex Zoll. in Verb. Naturk. Ver. Nederl. Indie, i.* (1856) 20; et in *Linnaea, xxviii.* (1856) 323 = *Mallotus stipulosus*.
 taitense, *Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv.* (1865-66) 165.—Ins. Tahiti.
 tenerifolium, *F. Muell. ex Baill. Adansonia, vi.* (1866) 323.—Austral.
 trichogyne, *Muell. Arg. in Journ. Bot. ii.* (1864) 334.—Afr. trop.
 triste, *Muell. Arg. l. c.*—Afr. trop.
 Wallichianum, *Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii.* 781.—Malaya.
 Weiwitschianum, *Muell. Arg. in Journ. Bot. ii.* (1864) 333.—Afr. trop.
- CLAPPERTONIA, *Weiss. Gen. Pl.* 36 [28] (1837) = *Honokenya*, *Willd. (Tiliac.)*.
scifolia, *Decne. in Deless. Ic. Select. Pl. v. l. t. 1 = H. scifolia*.
- CLAPPIA, *A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound.* 93. (1858). *COMPOSITAE*, *Benth. & Hook. f. ii.* 413.
aurantica, *Benth. in Hook. Ic. Pl. t. 1104 (= Dysodiscac sp.)*—Mexic.
suadaefolia, *A. Gray, in Torr. Bot. Mex. Bound.* 93.—Mexic.
- CLARA, *Kunth, in Abh. Akad. Berl.* (1848) 44 = *Herreria*, *Ruiz & Pav. (Liliac.)*.
ophiopogonoides, *Kunth, Enum. Pl. v. 296*—Bras.
- CLARCKIA, *Pursh, Fl. Am. Sept. i. t. 260* (1814) = *Clarkia*, *Pursh (Onagrar.)*.
- CLARIONA, *Spreng. Syst. iii.* 504 (1826) = seq.
- CLARIONEIA, *Lag. ex DC. in Ann. Mus. Par. xix.* (1812) 65 = *Perezia*, *Lag. (Compos.)*.
acanthoides, *D. Don, ex Hook. & Arn. in Comp. Bot. Mag. i.* (1835) 34 = *P. multiflora*.
affinis, *Phil. in Anal. Univ. Chil.* (1873) 479.—Chili.
carthamoides, *D. Don, in Phil. Mag. (1832) 328 = P. diversifolia*.
ciliaris, *D. Don, ex Hook. & Arn. in Comp. Bot. Mag. i.* (1835) 34 = *P. ciliaris*.
dicephala, *DC. Prod. vii.* 62 = *P. dicephala*.
elegans, *Phil. in Linnaea, xxviii.* (1856) 717.—Chili.
Ponki, *Phil. l. c.* 718.—Chili.

CLARIONEIA:—

- glaberrima*, *Casa. Opusc. ii.* 165 = *Perezia lactucoides*.
humilis, *Phil. in Linnaea, xxviii.* (1856) 717.—Chili.
laciniata, *Phil. in Anal. Univ. Chil.* (1873) 479.—Chili.
lactucoides, *D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi.* (1833) 206 = *P. lactucoides*.
Lechleri, *Sch. Bip. in Flora, xxxviii.* (1855) 122.—Peruv.
macrocephala, *Sch. Bip. in Lechl. Berb. Am. Austr.* 57.—Peruv.
magellanica, *DC. in Ann. Mus. Par. xix.* (1812) 66. t. 3 = *P. magellanica*.
multicapitata, *Remy, in C. Gay, Fl. Chil. ii.* 410 = *P. multicapitata*.
parvifolia, *Phil. in Anal. Univ. Chil.* (1873) 480.—Chili.
pedicularifolia, *DC. Prod. vii.* 61 = *P. pedicularifolia*.
pilifera, *D. Don, in Phil. Mag. (1832) 338 = P. pilifera*.
pinnata, *Phil. in Linnaea, xxviii.* (1856) 718.—Chili.
pinnatifida, *DC. Prod. vii.* 62 = *P. pinnatifida*.
polycephala, *Casa. Opusc. ii.* 167 = *P. multiflora*.
pungens, *DC. Prod. vii.* 62 = *P. pungens*.
recurvata, *D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi.* (1830) 206 = *P. Doniana*.
runcinata, *Lag. ex D. Don, l. c.* 207 = *P. runcinata*.
spathulata, *Lag. ex D. Don, l. c.* 205 = *P. viscosa*.
variabilis, *Phil. in Linnaea, xxxiii.* (1864-65) 125.—Chili.
virens, *D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi.* (1833) 208 = *P. Poeppigii*.
Volckmannii, *Phil. in Anal. Univ. Chil.* (1873) 480.—Chili.
- CLARIONELLA, *DC. ex Steud. Nom. ed. II. i.* 377 (1840) = *CLARIONEIA*, *Lag. = Perezia*, *Lag. (Compos.)*.
magellanica, *Hombr. & Jacquin, ex Decne. Bot. Voy. Astrol. & Zél.* 45 = *P. magellanica*.
- CLARIONEMA, *Phil. in Linnaea, xxviii.* (1856) 717 = *pracc*.
- CLARIONIA, *D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi.* (1830) 204 = *pracc*.
- CLARISIA, *Abat, in Mem. Soc. Med. Sev. x.* (1792) 418.—*Cf. Spreng. Gen. 202* (1830) = *Anredora*, *Juss. (Chenopod.)*.
volubilis, *Abat, l. c.*; ex *Moq. in DC. Prod. xiii.* ii. 280 = *A. spicata*.
- CLARISIA, *Ruiz & Pav. Prod. Fl. Per. & Chil.* 158. t. 28 (1794). *URTICACEAE*, *Benth. & Hook. f. iii.* 377.
SOARENSIS, *Fr. Allem. in Palestr. Scient. Rio Jan.* (1858) 142.
biflora, *Ruiz & Pav. Syst. Veg.* 256.—Peruv.
racemosa, *Ruiz & Pav. l. c.* 255.—Peruv.
- CLARKELLA, *Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii.* 46 (1880). *RUBIACEAE*.
nana, *Hook. f. l. c.*—Reg. Himal.
- CLARKIA, *Pursh, Fl. Am. Sept. i. t. 11* (1814). *ONAGRARIACEAE*, *Benth. & Hook. f. i.* 789.
GUAROPSIS, *Presl, Epim. Bot.* 219 (1849).
OPSIANTHES, *Lilja, Fl. Sverig. Suppl.* 25 (1840).
PHAEOSTOMA, *Spach, Hist. Vég. Phan. iv.* 392 (1835).
Eiseniana, *Kellogg, in Proc. Calif. Acad. vii.* (1877) 94.—Calif.
elegans, *Dougl. in Lindl. Bot. Reg. t.* 1575.—Am. bor. occ.
elegans, *Poir. in Diet. Sc. Nat. ix.* 255 = *pulchella*.
gauroides, *Dougl. ex Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II. t.* 379 = *rhomboides*.
pulchella, *Pursh, Fl. Am. Sept. i. t. 11*—Am. bor. occ.
pulcherrima, *Hort. ex L'Horticult. Franç.* (1861) 7 = *pulchella*.
rhomboides, *Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. i.* 214.—Am. bor. occ.
unguiculata, *Lindl. Bot. Reg. t.* 1981 = *elegans*.
Xantiana, *A. Gray, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. vii.* (1859-61) 145.—Calif.

CLASTA, *Comm. ex Vent. Choix, sub t.* 47 (1803) = *Casaria*, *Jacq. (Samydac.)*.
fragilis, *Comm. ex Vent. l. c.* = *Cas. fragilis*.

CLASTILIX, *Rafin. Sylva Tellur. 99* (1838) = *Miconia*, *Ruiz & Pav. (Melast.)*.
mexicana, *Rafin. l. c.* = *M. mexicana*.
tunicata, *Rafin. l. c.* = *M. tunicata*.

CLASTOPUS, *Bunge, ex Boiss. Fl. Orient. i.* 261 (1867) = *Vesicaria*, *Tourn. (Crucif.)*.
purpureus, *Bunge, l. c.*—Persia.
vestitus, *Boiss. l. c.*—Persia.

CLATHROSPERMUM, *Planch. ex Benth. & Hook. f. Gen. i.* 29 (1862). *ANONACEAE*, *Benth. & Hook. f. l. c.*
bioulatum, *S. Moore, in Journ. Bot. xv.* (1877) 65.—Afr. trop.
Mannii, *Oliver, Fl. Trop. Afr. i.* 25.—Afr. trop.
Vogelii, *Planch. ex Benth. in Trans. Linn. Soc. xxiii.* (1862) 479.—Afr. trop.

CLAUCENA, *Burm. f. Fl. Ind. 87* (1768) = *Clausena*, *Burm. f. (Rutac.)*.

CLAUDIA, *Opiz, ex Panz. in Denkschr. Bot. Ges.* (1808) ii. 177 = *Melica*, *Linn. (Gramin.)*.
ciliata, *Opiz, l. c.* = *M. ciliata*.

CLAUSENA, *Burm. f. Fl. Ind. 243* (1768). *RUTA-CEAE*, *Benth. & Hook. f. i.* 304.

AULACIA, *Lour. Fl. Cochinch. 273* (1790).
COOKIA, *Sonner. Voy. ii.* 130. t. 131 (1782).
FAGARASTRUM, *G. Don, Gen. Syst. ii.* 87 (1832).
GALLESIOA, *M. Roem. Syn. Hesper. 45* (1846).
GLAUCENA, *Vitm. Summa, ii.* 441 (1789).
MYARIS, *Presl, Bot. Bemerk. 40* (1849).
QUINARIA, *Lour. Fl. Cochinch. 272* (1790).
PIPTOSTYLIS, *Dalz. in Hook. Kew Journ. iii.* (1851) 33. t. 2.

POLYCYEMA, *Voigt, Hort. Suburb. Calc.* 141 (1845).
anisata, *Hook. f. in Hook. Niger Fl.* 256.—Afr. trop.
brevistyla, *Oliver, in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. ii.* (1861) 31.—Austral.

chrysoyne, *Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. i.* 502.—Malaya.
corymbiflora, *Linden, Cat. n.* 98 (1878), 3.—Ins. Loyalt.
crenulata, *F. Muell. Phyt. New Hebr. 7 = Murraya crenulata*.

dentata, *M. Roem. Syn. Hesper. 44 = Willdenowii*.
excavata, *Burm. f. Fl. Ind. 89. t. 29*—Ind. or.; Malaya.

Halmabeirae, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. i.* 211.—Malaya.
heptaphylla, *Wight & Arn. Prod. 95*, in nota.—Ind. or.; Burma.

inequalis, *Benth. in Hook. Niger Fl.* 257.—Afr. trop.
indica, *Oliver, in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. ii.* (1861) 36.—Ind. or.

javanensis, *Raensch, ex DC. Prod. i.* 538 = *excavata*.
javanica, *M. Roem. Syn. Hesper. 45*—Java.
javensis, *J. F. Gmel. Syst. 610 = excavata* 1

macrophylla, *Hook. f. Fl. Brit. Ind. i.* 504.—Burma.
nana, *Wight & Arn. Prod. 96 = Willdenowii*.
pentaphylla, *DC. Prod. i.* 538.—Reg. Himal.

pubescens, *Wight & Arn. Prod. 96 = Willdenowii*.
punctata, *Wight & Arn. l. c.* 95 = *excavata*.
simplicifolia, *Dalz. in Hook. Kew Journ. iii.* (1851) 180 = *Acronychia laurifolia*.

suffruticosa, *Wight & Arn. Prod. 96*, in nota.—Reg. Himal.

sumatrana, *Wight & Arn. l. c.* 95 = *excavata*.
timorensis, *M. Roem. Syn. Hesper. 44*—Ins. Timor.

Wallichii, *Oliver, in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. ii.* (1861) 35.—Burma.
Wampi, *Oliver, l. c.* 34.—China?

Wightii, *M. Roem. Syn. Hesper. 44 = Willdenowii* ?
Willdenowii, *Wight & Arn. Prod. 96*—Ind. or.; Malaya.

CLAUSIA, *Trotzky, Ind. Sem. Hort. Casan.* (1839) = *Hesperis*, *Linn. (Crucif.)*.
aprica, *Trotzky, l. c.* = *H. aprica*.

CLAUSONIA, *Pomel, Mat. Fl. Atl. 1* (1860) = *Asphodelus*, *Tourn. (Liliac.)*.
acaulis, *Pomel, l. c.* = *A. acaulis*.

CLAVARIA, *Steud. Nom. ed. I.* 204 (1821), *sphalm.* = *Calvaria*, *Gaertn. (Gen. dub.)*.

CLAVENA, DC. Prod. vi. 633 (1837) = *Carduus*, Tourn. (Compos.).
baeocephala, Sch. Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. ii. 373 = *Card. baeocephalus*.
canariensis, DC. Prod. vi. 633 = *Card. clavulatus*.
squarrosa, DC. l. c. = *Card. squarrosus*.

CLAVENNA, Neck. Elem. ii. 145 (1790) = *Ammannia*, Houst. † (Lythrac.).

CLAVIGERA, DC. Prod. v. 127 (1836) = *Briekellia*, Ell. (Compos.).
brachyphylla, A. Gray, Fl. Fendl. 63 = *B. brachyphylla*.
corymbosa, DC. Prod. v. 128 = *B. corymbosa*.
dentata, DC. l. c. = *B. Riddellii*.
pinifolia, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. v. (1846) 461 = *B. pinifolia*.
Riddellii, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 77 = *B. Riddellii*.
scabra, Benth. Fl. Hartw. 19 = *B. corymbosa*.
scoparia, DC. Prod. v. 128 = *B. scoparia*.
spinulosa, A. Gray, Fl. Fendl. 63 = *B. spinulosa*.

CLAVIJA, Ruiz & Pav. Prod. 142. t. 30 (1794).
MYRSINEAE, Benth. & Hook. f. ii. 649.
 HOKTA, Vell. Fl. Flum. 48 (1825); i. t. 124.
 THEOPHRASTA, Linn. Gen. ed. i. 45 (1757).
 ZACINTHA, Vell. Fl. Flum. 276 (1825); viii. t. 9.
biborrana, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1861) 117.—Costa Rica.
caloneura, Mart. ex Mig. in Mart. Fl. Bras. x. 277.—Bras.
clavata, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. iii. (1876) 144.—Hab. †
grandis, Decne. l. c.—Hab. †
fulgens, Hook. f. Bot. Mag. t. 5626.—Peruv.
Hookeri, DC. Prod. viii. 148.—Peruv.
integrifolia, Mart. ex Mig. in Mart. Fl. Bras. x. 277.—Bras.
lancifolia, Desf. in Nouv. Ann. Mus. Par. i. (1832) 402. t. 14.—Guiana.
latifolia, C. Koch, in C. Koch & Fint. Wochenschr. (1859) 108.—Ind. occ.
longifolia, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 284.—Peruv.
macrocarpa, Ruiz & Pav. l. c.—Am. austr.
macrophylla, Mig. in Mart. Fl. Bras. x. 275.—Bras.
ornata, D. Don, in Edinb. Phil. Journ. (Jan. 1831) 226.—Am. austr.
pendula, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 285.—Am. austr.
Riedelliana, Regel, Gartenfl. (1859) 245.—Bras.
Rodekiana, Linden & André, Illustr. Hort. xxi. (1874) t. 188.—N. Granat.
sparifolia, Miq. in Mart. Fl. Bras. x. 278 = *Leonia glycyarpa*.
spathulata, Hook. Ic. Pl. t. 140 = *Hookeri*.
spathulata, Ruiz & Pav. Syst. Veg. i. 285.—Am. austr.
speciosa, C. Koch & Linden, Ind. Sem. Hort. Berol. (1867) App. i. 8.—Am. trop.
umbrosa, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1868) 86.—Bras.
undulata, D. Don, in Edinb. Phil. Journ. (Jan. 1831) 224.—Am. austr.

CLAVIMYRTUS, Blume, Mus. Bot. Lugd. Bat. i. 113. t. 49 (1849) = *Eugenia*, Linn. (Myrtac.).
claviflora, Blume, l. c. 114, in obs. = *E. claviflora*.
cylindrica, Blume, l. c. 115 = *E. cylindrica*.
firma, Blume, l. c. 116.—Java.
glabrata, Blume, l. c. 114.—Java.
latifolia, Blume, l. c. 117.—Borneo.
lineata, Blume, l. c. 116 = *E. lineata*, Duthie.
marginata, Blume, l. c. 115.—Java.
pauciflora, Blume, l. c. 114, in obs. = *E. lacta*.
ramosissima, Blume, l. c. 115 = *E. ramosissima*.
symphytocarpa, Blume, l. c. 117.—Sumatra.
virens, Blume, l. c. 114.—Java.

CLAVULA, Dum. Fl. Belg. 143 (1827) = *Eleocharis*, R. Br. & Scirpus, Linn. (Cyperac.).
acicularis, Dum. l. c. = *E. acicularis*.
Boeotryon, Dum. l. c. = *S. pauciflorus*.
caespitosa, Dum. l. c. = *S. caespitosus*.
comosa, Dum. l. c. = *S. nanus*?
fruitans, Dum. l. c. = *S. fruitans*.
multiculmis, Dum. l. c. = *E. multicaulis*.
ovata, Dum. l. c. = *E. ovata*.
palustris, Dum. l. c. = *E. palustris*.
uniglumis, Dum. l. c. = *E. palustris*.

CLAVULIUM, Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 407 = *Crotalaria*, Dill. (Legumin.).
mucronatum, G. Don, Gen. Syst. ii. 142 = *Crot. mucronata*.
pedunculatum, Steud. Nom. ed. II. i. 378 = seq.
pedunculatum, Desv. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. ix. (1826) 407 = *Crot. laburnifolia*.

CLAVULUM, G. Don, Gen. Syst. ii. 96, 142 (1832) = praec.

CLAYTONA, Linn. Hort. Ups. 52 (1748) = seq.

CLAYTONIA, Gronov. ex Linn. Gen. ed. I. 339 (1737). **PORTULACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 158.

BELIA, Steller, ex S. G. Gmel. Fl. Sibir. iv. 88 (1769).

acutifolia, Ledeb. Fl. Alt. i. 253; Ic. t. 272 = arctica.

acutifolia, Pall. ex Willd. in Roem. & Schult. Syst. v. 436.—Sibir. or.

cautiflora, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 220 = virginica.

alsinoides, Sims, Bot. Mag. t. 1309 = sibirica.

ambigua, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 365.—Am. bor. occ.

aquatica, Nutt. in Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 201 = Chamissonis.

arctica, Adam, in Mem. Soc. Nat. Mosc. v. (1817) 94.—As. et Am. arct.

assarifolia, Bong. Veg. Sitcha, 136 = sibirica †

australasica, Hook. f. in Hook. Ic. Pl. t. 293.—Austral.

balonnensis, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia balonnensis.

bifida, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 434 = sibirica.

brevipedata, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia brevipedata.

bulbifera, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xii. (1877) 54.—Am. bor. occ.

californica, Herb. Petrop. ex Loud. Hort. Brit. Suppl. ii. 621.—Calif.

calyptata, F. Muell. Fragn. iii. 89 = Calandrinia calyptata.

caroliniana, Michx. Fl. Bor. Am. i. 160.—Am. bor.

Chamissoi, Ledeb. ex Spreng. Syst. i. 790 = sarmen-tosa.

Chamissonis, Eschscholtz, ex Cham. in Linnaea, vi. (1831) 562.—Am. bor. occ.

composita, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia composita.

cordifolia, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 365.—Am. bor. occ.

corrigioloides, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia corrigioloides.

cubensis, Bonpl. in Ann. Mus. Par. vii. (1806) 82. t. 6 = perfoliata.

dichotoma, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 202.—Am. bor. occ.

diffusa, Nutt. l. c.—Calif.

Eschscholtzii, Cham. in Linnaea, vi. (1831) 561.—Am. arct.

exigua, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 200.—Calif.

flicaulis, Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. i. 224. t. 72 = parvifolia.

flagellaris, Bong. Veg. Sitcha, 136 = Chamissonis.

gracilis, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia gracilis.

grandiflora, Sweet, Brit. Flow. Gard. t. 216 = virginica.

granulifera, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia granulifera.

gypsophiloides, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii. 33 = perfoliata.

Joanneana, Roem. & Schult. Syst. v. 434 = arctica.

lanceolata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 123, 344 = sarmen-tosa.

lanceolata, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 175. t. 3 = caroliniana.

Lehmanni, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia Lehmanni.

linearis, Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. i. 224. t. 71.—Am. bor. occ.

liniflora, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia liniflora.

media, Link. Handb. ii. 44 = virginica.

megarrhiza, Parry, ex S. Wats. Bibliog. Ind. N. Am. Bot. i. 118.—Am. bor. occ.

nemorosa, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 436 (= *Iribachia Bonplandiana*).—N. Granat.

nevadensis, S. Wats. Bot. Calif. i. 77.—Calif.

CLAYTONIA :—

parviflora, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Am. i. 225. t. 73 = perfoliata.

parviflora, Moq. ex DC. Prod. iii. 361.—Am. bor. occ.

perfoliata, Donn. Ind. Hort. Cant. 25, ex Willd. Sp. Pl. i. 1186.—Am. bor.

Pickeringii, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia Pickeringii.

pleiopetala, F. Muell. l. c. = Calandrinia pleiopetala.

pogonophora, F. Muell. l. c. = Calandrinia pogonophora.

polyandra, F. Muell. l. c. = Calandrinia polyandra.

polypetala, F. Muell. l. c. = Calandrinia polypetala.

Portulacaria, Linn. Mant. ii. 211 = *Portulacaria afr.*

ptychosperma, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia ptychosperma.

pumila, F. Muell. l. c. = Calandrinia pumila.

quadrivalvis, F. Muell. l. c. = Calandrinia quadrivalvis.

sarmentosa, C. A. Mey. in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. vii. (1829) 137. t. 3.—As. et Am. arct.

sibirica, Linn. Sp. Pl. 204.—As. bor.; Am. bor. occ.

sibirica, Pall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 378 = arctica.

Simsii, Sweet, Brit. Flow. Gard. sub t. 216 = virginica.

spathulaefolia, Salisb. Parad. Lond. t. 71 = caroliniana.

spathulata, Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. i. 226. t. 74 = perfoliata.

spathulata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 344 = exigua.

spatulata, Eaton, Man. ed. IV. 263 = caroliniana.

spergularina, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia spergularina.

stolonifera, C. A. Mey. in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. vii. (1829) 139 = Chamissonis.

stropholata, F. Muell. Fragn. xi. 82 = Calandrinia stropholata.

tenuifolia, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 201 = exigua.

triphylia, S. Wats. in Proc. Am. Acad. x. (1875) 345.—Am. bor. occ.

tuberosa, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. iii. 357 = *Talinum napiforme*.

tuberosa, Pall. ex Willd. in Roem. & Schult. Syst. v. 436.—Sibir. or.

umbellata, S. Wats. in Bot. King, Exp. 43. t. 6.—Am. bor. occ.

unalaschensis, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 62; et in Roem. & Schult. Syst. v. 434 = sibirica.

uniflora, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia uniflora.

Vancouverii, A. Murr. Oreg. Circ. 1.—Am. bor. occ.

Vestiana, Fisch. ex G. Don, Gen. Syst. iii. 52 = sarmen-tosa.

virginica, Linn. Sp. Pl. 204.—Am. bor.

volubilis, F. Muell. Census, 27 = Calandrinia volubilis.

CLEACHNE, Roland. ex Steud. Nom. ed. II. i. 378 (1840) = *Paspalum*, Linn. (Gramin.).

CLEANTHE, Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 312. **IRIDEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 701.

bicolor, Salisb. l. c.—Afr. austr.

melaleuca, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvi. (1877) 112 = bicolor.

CLEANTHES, D. Don, in Trans. Linn. Soc. xvi. (1830) 194 = *Trixis*, P. Br. (Compos.).

brasilensis, D. Don, l. c. 195 = *T. brasilensis*.

hieracioides, D. Don, l. c. 197 = *T. ochroleuca*.

athonoides, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 217 = *T. brasilensis*.

CLEGHORNIA, Wight, Ic. tt. 1310, 1312 (1850) = *Baissa*, DC. (Apocyn.).

acuminata, Wight, l. c. t. 1310 = *B. acuminata*.

cymosa, Wight, l. c. t. 1312 = *B. acuminata*.

CLEIDION, Blume, Bijdr. 612 (1825). **EUPHOR-BIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 320.

LASIOSTYLES, Presl, Bot. Bemerk. 149 (1844).

PSILOSTACHYS, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvi. (1843) 58.

REDIA, Cassar. Nov. Stirp. Bras. Dec. 51 (1842).

TETRAGLOSSA, Bedd. in Madr. Journ. Sc. Ser. II. xxii. (1861) 70.

castaneaefolium, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1861-66) 184.—Peruv.

claoxyloides, Muell. Arg. l. c.—N. Caled.

CLEIDION :—

- coriaceum*, Baill. *Adansonia*, ii. (1861-62) 218 = *Macaranga coriacea*.
gabonense, Baill. l. c. xi. (1874) 129.—Afr. trop.
javanicum, Blume, *Bijdr.* 613.—Ind. or.; Malaya.
macrophyllum, Baill. *Adansonia*, ii. (1861-62) 219 = *Vieillardii*.
nicaraguense, Hemsl. *Biol. Centr. Am. Bot.* iii. 130.—Nicaragua.
nitidum, Thw. ex Kurz, in *Journ. As. Soc. Beng.* xlii. (1873) ii. 245.—Ins. Andaman.
populifolium, Zipp. ex Span. in *Linnaea*, xv. (1841) 849, nomen.—Malaya.
spathulatum, Baill. *Adansonia*, ii. (1861-62) 221.—N. Caled.
trilocum, Baill. l. c. iv. (1863-64) 370.—Bras.
ulmifolium, Muell. Arg. in *Flora*, xvii. (1864) 481.—Ins. Loo-Choo.
verticillatum, Baill. *Adansonia*, ii. (1861-62) 221.—N. Caled.
Vieillardii, Baill. l. c. 220.—N. Caled.

- CLEIMERA**; Rafin. *Fl. Tellur.* iv. 77 (1836) = *Ipomoea*, Linn. (*Convolvulac.*)
cuspidata, Rafin. l. c. 78 = *Convolvulus Meyeri*.
guineensis, Rafin. l. c. = *I. capitata*.
hederacea, Rafin. l. c. 77 = *I. Nil*.
hirsuta, Rafin. l. c. 78 = *I. hederacea*.
indica, Rafin. l. c. (= *Pharbitis violacea*).—As. trop.
peruviana, Rafin. l. c. = *I. longispis*.

- CLEISOCRATERA**, Korth. *Verh. Nat. Geschied.* 256, t. 62 (1842). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 123.
elegans, Korth. l. c. 257, t. 62.—Borneo.

- CLEISOSTOMA**, Blume, *Bijdr.* 362 (1825). **ORCHIDAEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 580.
echinoglossum, Reichb. *Nom.* 54 (1841).
echinoglossum, Blume, *Bijdr.* 364, t. 28 (1825).
pomatocalpa, Breda, *Orch. Kuhl. & Hass.* (1827).
SYMPLEURA, Llanos, *Fragm. Pl. Filip.* 98 (1851).
acule, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 227 (= *Saccolabii* sp.).—Zeylan.
amabile, Teijsm. & Binn. in *Nat. Tijdschr. Ned. Ind.* v. (1853) 493.—Malaya.
appendiculatum, Benth. & Hook. f. *Gen.* iii. 577.—Ind. or.
Armitii, F. Muell. *Fragm.* ix. 49 = *Sarcophilus Armitii*.
Beckleri, F. Muell. ex Benth. *Fl. Austral.* vi. 296.—Austral.
bicolor, Lindl. & Paxt. *Flow. Gard.* ii. (1851-52) 99.—Manilla.
bifidum, Teijsm. & Binn. *Cat. Hort. Bog.* 49, nomen.—Java.
brevilabre, F. Muell. *Fragm.* xi. 87.—Austral.
callosum, Blume, *Bijdr.* 364.—Java.
carinatum, Hance, in *Journ. Bot.* xx. (1882) 359.—China.
complanatum, Lindl. (*Cf. Gen. et Sp. Orch.* 227, n. 8); *Steud. Nom. ed. II.* i. 378.—Ind. or.
crassifolium, Lindl. & Paxt. *Flow. Gard.* iii. (1852-53) t. 99, 126.—Burma!
cryptochilum, F. Muell. in *Wing, South Sc. Record*, N. S. i. (1885).—N. Guinea.
Cumingii, Reichb. f. in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* xxiv. (1856) 218.—Hab. I
Dawsonianum, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1868) 815 = *Trichoglottis Dawsoniana*.
dealbatum, Lindl. *Bot. Reg.* (1843) *Misc.* 5.—Manilla.
decipiens, Lindl. l. c. (1844) *Misc.* 11.—Zeylan.
discolor, Lindl. l. c. (1845) *Misc.* 59.—Ind. or.
emarginatum, Blume, ex Teijsm. & Binn. *Cat. Hort. Bog.* 49, nomen.—Java.
erectum, Fitzg. *Austral. Orch.* i. iv.—Austral.
expansum, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* 52.—Ins. Mindanao.
Fordii, Hance, in *Journ. Bot.* xiv. (1876) 45.—Ins. Hongkong.
formosanum, Hance, l. c. xxii. (1884) 364.—China.
fuscum, Lindl. in *Journ. Hort. Soc.* v. (1850) 80 = *latifolium*.
galatum, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 305 = *maculosum*, Lindl.

CLEISOSTOMA :—

- Guiberti, *Linden & Reichb. in Bot. Zeit.* xx. (1862) 375; in *Hamb. Gartens.* xviii. (1862) 529.—Hab. I
ionosmum, Lindl. *Bot. Reg.* (1847) t. 41.—Manilla.
Keffordii, F. M. Bailey, in *Rep. Queensl. Acclim. Soc.* (Apr. 1884) 9.—Austral.
lanatum, Lindl. in *Journ. Hort. Soc.* iv. (1849) 164.—Burma.
latifolium, Lindl. *Bot. Reg.* (1840) *Misc.* 60.—Malaya.
longifolium, Teijsm. & Binn. in *Nat. Tijdschr. Nederl. Ind.* v. (1853) 494.—Java.
loratum, Reichb. f. in *Flora*, lv. (1872) 273.—Reg. Himal.
Macphersonii, F. Muell. ex Benth. *Fl. Austral.* vi. 297.—Austral.
macrostachyum, Teijsm. & Binn. *Cat. Hort. Bog.* 49.—Java.
maculosum, Blume, ex Teijsm. & Binn. *Cat. Hort. Bog.* 49, nomen.—Java.
maculosum, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 227.—Zeylan.
maculosum, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 304 = *decipiens*.
Mannii, Reichb. f. in *Flora*, lv. (1872) 274.—Reg. Himal.
roseum, Lindl. *Bot. Reg.* (1838) *Misc.* 30.—Manilla.
sagittatum, Blume, *Bijdr.* 363.—Java.
spathulatum, Blume, l. c. 364.—Java.
spicatum, Lindl. *Bot. Reg.* (1847) sub t. 32.—Malaya.
suaveolens, Blume, *Bijdr.* 363.—Java.
subulatum, Blume, l. c.—Java.
subviolaceum, Reichb. f. in *Bonplandia*, x. (1862) 335.—Ins. Philipp.
teretifolium, Teijsm. & Binn. in *Tijdschr. Nederl. Ind.* xxvii. (1864) 20.—Sumatra.
Thwaitesianum, Trim. in *Journ. Bot.* xxiii. (1885) 244 = *decipiens*.
tridentatum, Lindl. *Bot. Reg.* (1838) *Misc.* 33.—Austral.
undulatum, Reichb. f. in *Flora*, lv. (1872) 274.—Reg. Himal.
virginale, Hance, in *Journ. Bot.* xv. (1877) 38.—Ins. Hongkong.
vitellium, Reichb. f. in *Linnaea*, xli. (1877) 76.—Ins. Philipp.
Wendlandorum, Reichb. f. in *Otto & Dietr. Allg. Gartens.* xxiv. (1856) 219.—Reg. Himal.; Burma.
- CLEISOSTOMA**, Rafin. *Fl. Tellur.* iv. 80 (1836) = *Convolvulus*, Tourm.
villosum, Rafin. l. c. = *Conv. aggregatus*.

- CLEISSOCRATERA**, Miq. *Fl. Ind. Bat.-ii.* 383 (1856) = *Cleisocratera*, Korth. (*Rubiaceae*).

- CLEISTACHNE**, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* xix. (1881) 61. **GRAMINEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 1120.
sorghoides, Benth. in *Hook. Ic. Pl.* t. 1379.—Afr. trop.; Ind. or.

- CLEISTANTHUM**, Kunze, in *Bot. Zeit.* ix. (1851) 350 = *Gerbera*, Gronov. (*Compos.*)
nepalense, Kunze, l. c. = *G. Kunziana*.

- CLEISTANTHUS**, Hook. f. ex Planch. in *Hook. Ic. Pl.* t. 779 (1848). **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 268.
LEBIDIERA, Baill. *Etud. Gén. Euph. Atlas*, 50, t. 27 (1858).
LEBIDIEROPSIS, Muell. Arg. in *Linnaea*, xxxii. (1863) 79.
LEIOPYXIS, Miq. *Fl. Ind. Bat. Suppl.* 445 (1860).
NANOPETALUM, Hassk. in *Versl. Kon. Akad. Wetensch.* iv. (1855) 140.
acuminatus, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 508.—Zeylan.
angolensis, Welw. ex Muell. Arg. in *Journ. Bot.* ii. (1864) 339.—Afr. occ.
apodus, Benth. *Fl. Austral.* vi. 122.—Austral.
Blancoi, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxi. (1884) 315.—Ins. Philipp.
Bolivianus, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 505.—Madag.
chartaceus, Muell. Arg. l. c. 507.—Reg. Himal.; Malaya.
collinus, Benth. & Hook. f. *Gen.* iii. 268.—Ind. or.

CLEISTANTHUS :—

- Cunninghamii*, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 506.—Austral.
Dallachyanus, Baill. ex Benth. *Fl. Austral.* vi. 122.—Austral.
diversifolius, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 509.—Madag.
ferrugineus, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 507.—Zeylan.
ferrugineus, F. Vill. in Blanco, *Fl. Philipp.* ed. III. Nov. App. 187, t. 353 = *Blancoi*.
lanceolatus, Muell. Arg. l. c. 508.—Ind. or.
malabaricus, Muell. Arg. l. c. 508.—Ind. or.
monocicus, Muell. Arg. l. c.—China.
myrianthus, Kurz, *For. Fl. Br. Burm.* ii. 370.—Burma; Malaya.
oblongifolius, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 506, pro parte = *chartaceus*.
pallidus, Muell. Arg. l. c. 508.—Zeylan.
patulus, Muell. Arg. l. c. 505.—Ind. or.
polystachyus, Hook. f. ex Planch. in *Hook. Ic. Pl.* t. 779.—Afr. trop.
robustus, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 504.—Zeylan.
semiopacus, F. Muell. ex Benth. *Fl. Austral.* vi. 123.—Austral.
stenophyllus, Kurz, in *Journ. As. Soc. Beng.* xlii. (1873) ii. 242.—Burma.
stipitatus, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 506.—N. Caled.
stipularis, Muell. Arg. l. c. 509.—Ind. or.
subglaucus, Thw. ex Trimen, *Cat. Pl. Ceyl.* 78 = *pallidus*.
sumatranus, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 504.—Sumatra.
tomentosus, Hance, in *Journ. Bot.* xv. (1877) 337.—China.

- CLEISTES**, Rich. in *Mém. Mus. Par.* iv. (1818) 31 = *Pogonia*, Juss. (*Orchid.*)
Liliastrium, Reichb. f. in *Linnaea*, xxii. (1849) 816 = *P. Liliastrium*.
lutea, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 409.—Guiana.
Miersii, Gardn. in *Hook. Ic. Pl.* sub t. 473-474 = *P. Miersii*.
montana, Gardn. l. c. = *P. montana*.
paludosa, Reichb. f. in *Linnaea*, xxii. (1849) 816 = *P. paludosa*.
parviflora, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 410.—Guiana.
rosea, Lindl. l. c. = *P. rosea*.
speciosa, Gardn. in *Hook. Ic. Pl.* t. 473-474 = *P. speciosa*.

- CLEISTOCACTUS**, Lem. *Illustr. Hort.* viii. (1861) *Misc.* 35 = *Cereus*, Mill. (*Cact.*)
Baumannii, Lem. l. c. = *Cereus Baumannii*.
colubrinus, Lem. l. c. = *Cereus colubrinus*.
rhodacanthus, Lem. l. c. = *Echinopsis rhodacantha*.

- CLEISTOCALYX**, Blume, *Mus. Bot. Lugd. Bat.* i. 84, t. 56 (1849) = *Eugenia*, Linn. (*Myrtac.*)
nervosus, Blume, l. c. 85 = *E. nervosa*.
nitidus, Blume, l. c. 84.—Java.

- CLEISTOCALYX**, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 151 (1855) = *Rynchospora*, Vahl (*Cyperac.*)
junciformis, Steud. l. c. = *R. oligantha*.

- CLEISTOCHLAMYS**, Oliver, in *Journ. Linn. Soc.* ix. (1867) 175. **ANONACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 956.
Kirkii, Oliver, l. c.—Afr. trop.

- CLEITHRIA**, Steud. *Nom. ed. II.* ii. 746 (1841) = seq.

- CLEITRIA**, Schrad. *Ind. Sem. Hort. Gotting.* (1831); ex *Linnaea*, viii. (1832) *Litt.* 23 = *Venidium*, Less. (*Compos.*)
hirta, Schrad. ll. cc. = *V. Schraderi*.

- CLELIA**, Casar. *Nov. Stirp. Bras. Dec.* 83 (1842) = *Calliandra*, Benth. (*Legumin.*)
ornata, Casar. l. c. 84 = *Call. Harrisii*.

- CLEMANTHUS**, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 143 (1861) = *Modocca*, Lam. (*Passiflor.*)
senensis, Klotzsch, l. c. = *M. senensis*.

CLEMATIS, Dill. ex Linn. Gen. ed. I. 163 (1737).
RANUNCULACEAE, Benth. & Hook. f. i. 3.
ATRAGENA, Linn. Syst. ed. I (1735); et Diss. Doss. 21 (1747); in Amoen. Acad. i. 182 (1749) (Atragene).
CHEIROPSIS, Spach, Hist. Vég. Phan. vii. 260 (1839).
CLEMATITIS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735).
MECLATIS, Spach, Hist. Vég. Phan. vii. 272 (1839).
MURALTA, Adans. Fam. ii. 460 (1763).
SIEBOLDIA, Hoffm. ex Heynh. Nom. ii. 665 (1846).
TRIGULA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. iv. 4; ed. II. 67 (1827).
VIORNA, Reichb. Handb. 277 (1837).
VITICELLA, Dill. ex Moench, Meth. 296 (1794).
acapulcensis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 410.—Mexic.
acerifolia, Maxim. in Bull. Soc. Nat. Mosc. liv. (1879) 1. 2.—China.
acuminata, DC. Syst. i. 148.—Reg. Himal.
acutangula, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. 5.—Reg. Himal.
aethusaeifolia, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. v. (1832) 181.—Mongolia.
affinis, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 8.—Bras.
affinis, Wight, Illustr. i. 6.—Ind. or.
afoliata, F. Buch. in Trans. N. Z. Inst. iii. (1871) 211.—N. Zel.
ajanensis, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 176.—As. bor.
albida, Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Reise 181 = orientalis.
alpina, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 9.—Europ.; Am. bor.
americana, Mill. l. c. n. 14 = dioica.
amplexicaulis, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 24 = connata.
anemoniflora, D. Don, Prod. Fl. Nep. 192 = montana.
anemonoides, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 149 = florida.
anethifolia, Hook. Ic. Pl. t. 78.—Madag.
angustifolia, Jacq. Enum. Vindob. 310 = C. Flammula.
aphylla, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 146.—N. Zel.
apiculata, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 4.—Reg. Himal.
apiifolia, DC. Syst. i. 149.—Japon.
aquifolia, Steud. Nom. ed. II. i. 378, sphalm. = apiifolia.
aristata, R. Br. in Bot. Reg. t. 238.—Austral.
Armandi, Franch. in Nouv. Arch. Mus. Par. Sér. II. viii. (1885) 184.—As. or.
aromatica, Lenné & C. Koch, in App. Ind. Sem. Hort. Berol. (1855) 15; ex Walp. Ann. iv. 4.—Hab. 1
asplenifolia, Schrenk, Enum. Pl. Nov. Alt. 68.—Soongaria; Afghanistan.
azurea, Hort. ex Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 272 [bis].—Tauria (cult.).
azurea, Siebold, ex Steud. Nom. ed. II. i. 378 = florida.
baccata, Pers. Syn. ii. 99 = C. Viticella.
Baldwini, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 8.—Am. bor.
balearica, Rich. in Journ. Phys. (Févr. 1779) 127 = cirrhosa.
bannatica, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. iv. (1853) 7.—Europ.
barbellata, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 25.—Reg. Himal.
Bergeroni, A. Lavall. Clemat. 85. t. 10.—Hab. 1
bicolor, Steud. Nom. ed. II. i. 378 = florida.
Bigelovi, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 61.—Am. bor. occ.
biloba, Steud. Nom. ed. II. i. 379, vide triloba, St. Hil. bitermata, DC. Syst. i. 149.—Japon; China.
blanda, Hook. Journ. Bot. i. (1834) 241 = aristata.
Bojeri, Hook. Ic. Pl. t. 10.—Madag.
bonariensis, Fuss. ex DC. Syst. i. 145.—Reg. Argent.
brachiata, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 97 = Kerrii.
brachiata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 94.—Afr. austr.
brachyura, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxii. (1877) 221.—Corea.
bracteata, DC. Syst. i. 142 = virginiana.
bracteata, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 43.—Ind. or.
bracteosa, Banks, ex Steud. Nom. ed. I. 204, 205 = recta.
brasiliensis, DC. Syst. i. 143.—Bras.
brevicaudata, DC. l. c. 138.—China.

CLEMATIS :—

Bucamara, Buch.-Ham. ex DC. Syst. i. 140 = Buchaniana.
Buchanani, D. Don, Prod. Fl. Nep. 191 = seq.
Buchananiana, Wall. Cat. n. 4677 = seq.
Buchaniana, DC. Syst. i. 140.—Reg. Himal.
Cadmia, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 4669.—Reg. Himal.; Burma.
caerulea, Lindl. Bot. Reg. t. 1955 = patens.
caesariata, Hance, in Journ. Bot. viii. (1870) 71.—China.
caespitosa, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 389 = C. Flammula.
calycina, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. ii. 259 = cirrhosa.
campaniflora, Brot. Fl. Lusit. ii. 359.—Lusitan.
campaniflora, Lodd. ex Steud. Nom. ed. II. i. 379 = parviflora.
campestris, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 4.—Bras.
cana, Wall. Cat. n. 4672 = Gouriana.
canadensis, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = virginiana.
canaliculata, Lag. Gen. et Sp. Nov. 17 = C. Flammula.
capensis, Poir. Encyc. Suppl. ii. 296 = Anemone capensis.
caracasana, H. B. & K. ex DC. Syst. i. 141 = caripensis.
caripensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 36.—Mexic.
Catesbyana, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 736.—Am. bor.
caudata, Hook. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 2 = Drummondii.
Chandleri, Hort. ex Lavall. Clemat. 40 = eriostemon.
chinensis, Osb. Iter, ed. Angl. i. 393 = recta.
chinensis, Retz, Obs. ii. 18. t. 2.—China.
chlorantha, Lindl. Bot. Reg. t. 1234 = grandiflora.
chrysoarpa, Welw. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 5.—Afr. trop.
cirrhosa, Linn. Sp. Pl. 544.—Reg. Mediterr.
clitrioides, DC. Syst. i. 158 = aristata.
coccinea, Engelm. ex A. Gray, Pl. Wright. ii. 7 = C. Viorna.
coocallifolia, A. Cunn. in Ann. Nat. Hist. Ser. I. iv. (1840) 260.—N. Zel.
cognata, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 263 = aristata.
Colensoi, Hook. f. Fl. N. Zeland. i. 6.—N. Zel.
coloradoensis, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1861' (1862) 448 = Pitcheri.
columbiana, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 11 = vegeticillaris.
commutata, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 128.—Afr. trop.
comosa, DC. Syst. i. 157 = triloba 1
connata, DC. Prod. i. 4.—Reg. Himal.
contorta x, Carr. in Rev. Hort. (1879) 380.
cordata, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 854 = virginiana.
cordata, Royle, Illustr. Bot. Himal. 51.—Ind. or.
cordata, Sims, Bot. Mag. t. 1816 = crispa.
cordifolia, DC. Syst. i. 142 = virginiana.
coriacea, DC. l. c. 146 = aristata.
coriacea, Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. i. (1848) 208.—Java.
corymbosa, Poir. Encyc. Suppl. ii. 297 = recta.
crassifolia, Benth. Fl. Hongk. 7.—China.
crenata, Jord. in Billot, Annot. Fl. Fr. Allem. 12 = C. Vitalba.
crispa, Lam. Encyc. ii. 44 = cylindrica.
crispa, Linn. Sp. Pl. 543.—Am. bor.
crispa, Thunb. Fl. Jap. 239 = paniculata.
cylindrica, Sims, Bot. Mag. t. 1160 = crispa.
daurica, DC. Prod. i. 7 = daurica.
dasyoneura, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 123.—Borneo.
daurica, Pers. Syn. ii. 99.—As. temp.
Davidiana, Decne. ex Verlot, in Rev. Hort. (1867) 90 = heracleifolia.
daurica, Ledeb. Fl. Ross. i. 4 = daurica.
denticulata, Vell. Fl. Flum. 240; v. t. 134 = Hilarii.
depauperata, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. i. (1868) 248, nomen.—N. Zel.
dioica, Linn. Syst. ed. X. 1084.—Jamaica.
dioica, Lour. Fl. Cochinch. 344 = Louretriana.
dioica, Sieber, ex Presl, in Oken, Isis, xxi. (1828) 278 = caripensis.
discolor, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 330.—Bras.
discolor, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 262 = aristata.
dissecta, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1853) 87.—Madag.

CLEMATIS :—

distorta, Lavall. Clemat. 87. t. 11.—Hab. 1
divaricata, Jacq. Eclog. Pl. i. 51. t. 33 = crispa.
diversifolia, DC. Syst. i. 155.—Hab. 1
diversifolia, Gilib. Exercit. i. 383 = C. Flammula.
dominica, Lam. Encyc. ii. 45.—Ind. occ.
Douglasii, Hook. Fl. Bor. Am. i. 1. t. 1.—Am. bor. occ.
Drummondii, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 9.—Am. bor.
dumosa, Salisb. Prod. 371 = C. Vitalba.
edentata, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1854) 318.—Madag.
elliptica, Endl. in Enum. Pl. Hueg. 1 = aristata.
elongata, Tratt. Archiv. t. 149 = integrifolia.
erecta, Linn. Syst. ed. XII. 377; All. Fl. Pedem. i. 296 = recta.
eriopoda, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxii. (1877) 223.—Japon.
eriostemon, Decne. in Rev. Hort. Sér. IV. i. (1852) 341.—Hab. 1
excelsior x, Van Houtte, in Fl. des Serres, Sér. II. x. (1874) 24. t. 2054-55.
Fawcettii, F. Muell. Fragm. x. 1.—Austral.
filifera, Benth. Pl. Hartw. 285 = reticulata.
Flammula, Linn. Sp. Pl. 544.—Reg. Mediterr.
Flammulastrum, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 153.—Cuba.
flava, DC. Syst. i. 135 = orientalis.
flavescens, Rafin. Fl. Ludov. 81.—Am. bor.
floribunda, Kurz, in Journ. Bot. v. (1867) 240.—Ind. or.
floribunda, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 9.—N. Granat.
florida, Thunb. Fl. Jap. 240.—Japon.
fluminensis, Vell. Fl. Flum. 240; v. t. 133.—Bras.
foetida, Raoul, Choix Pl. Nouv. Zil. 23.—N. Zel.
Forsteri, J. F. Gmel. Syst. 873 = hexasepala.
Fortunei, T. Moore, in Gard. Chron. (1863) 460, 676 = Williamsii.
fragrans, Salisb. Prod. 371 = virginiana.
fragrans, Tenore, Prod. Fl. Nap. p. xxxii = C. Flammula.
francofurtensis, Rinz. ex C. Koch, Dendrol. i. 431 = C. Viticella.
Fremonti, S. Wats. in Proc. Am. Acad. x. (1875) 338.—Am. bor. occ.
fruticosa, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. v. (1832) 180.—China.
fulva, Zoll. & Moritsi, Syst. Vers. Zoll. 35.—Java.
fusca, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1840) 60.—China; Japon.
Gebleriana, Bong. in Bull. Sc. Acad. Pétersb. viii. (1841) 338 = soongarica.
gentianoides, DC. Syst. i. 159.—Austral.
Gilbertiana, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 273 [bis] = aristata.
glabra, DC. Syst. i. 143.—Ins. S. Doming.
glandulosa, Blume, Bijdr. 1 = smilacifolia.
glauca, Claus, in Goebel, Reise, ii. 247 = orientalis.
glauca, Willd. Berl. Baumz. 65 = orientalis.
glaucescens, Presl, in Mus. Senckenb. ii. (1837) 268 = Thunbergii.
globosa, Royle, Illustr. Bot. Himal. 51 = orientalis.
glycinoides, DC. Syst. i. 145.—Austral.
Goudotiana, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 10.—N. Granat.
Gouriana, Roxb. Hort. Beng. 43; Fl. Ind. ii. 670.—Ind. or.; Malaya.
gracilis, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1851) 24 = connata.
Grahami, Benth. Pl. Hartw. 3.—Mexic.
grandiflora, DC. Syst. i. 151.—Afr. trop.
grata, O. Hoffm. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 88 = Wightiana.
grata, Wall. Pl. As. Rar. i. 83. t. 98.—Reg. Himal.; China; Afr. trop.
graveolens, Hook. Bot. Mag. t. 4495 = orientalis.
graveolens, Lindl. in Journ. Hort. Soc. i. (1846) 307.—Reg. Himal.
grewiaeflora, DC. Syst. i. 140.—Reg. Himal.
grossa, Benth. Pl. Hartw. 33.—Mexic.
grossa, Wall. Cat. n. 4671.—Burma.
Guadeloupae, Pers. Syn. ii. 99 = americana.
Guascoi x, Lem. & Versch. in Illustr. Hort. iv. (1857) 117.
Haenkeana, Presl, Rel. Haenk. ii. 69.—Peruv.
hakonensis, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 268.—Japon.

CLEMATIS:—

- Hancockiana, Maxim. in Bull. Soc. Nat. Mosc. liv. (1879) 1. 1.—China.
 Hartwegi, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 434 = reticulata.
 havanensis, H. B. & K. ex DC. Syst. i. 152.—Cuba.
 hedyarifolia, DC. l. c. 148.—Ind. or.
 Hendersonii, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 379 = reticulata.
 Henryi, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1878) ii. 439.—Hab. 1
 heracleifolia, DC. Syst. i. 188.—China.
 hexapetala, Linn. f. Suppl. 271 = hexasepala.
 hexapetala, Pall. Reise, iii. 785 = C. Flammula.
 hexasepala, DC. Syst. i. 146.—N. Zel.
 Hilarii, Spreng. Syst. v. 177.—Bras.
 hirsuta, Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 1 = Thunbergii.
 hirsutissima, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 385 = Anemone patens.
 hispanica, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = recta.
 holoserica, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 384.—Am. bor.
 Hookeri, Decne. in Fl. des Serres, Sér. II. xiii. (1880) 262 = heracleifolia.
 Hothae, Kuntze, in Journ. Linn. Soc. xviii. (1881) 264.—Madag.
 incisedentata, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 2 = grata.
 inclinata, Scop. Fl. Carn. ed. II. i. 389 = integrifolia.
 indica, Heyne, ex Roth, Nov. Pl. Sp. 252 = Gonriana.
 indivisa, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 262 = aristata.
 indivisa, Willd. Sp. Pl. ii. 1291.—N. Zel.
 insidiosa, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1883) 331.—Madag.
 insulensis, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 433 = crispa.
 integra, Vell. Fl. Flum. 241; v. t. 135.—Bras.
 integrifolia, Forst. f. Prod. 42 = indivisa.
 integrifolia, Linn. Sp. Pl. 544.—Eur. austr.; As. bor.
 intermedia, Carr. in Rev. Hort. (1866) 339.—Hab. 1
 intricata, Bunge, in Mém. Sav. Etr. Acad. Pétersb. vi. (1835) 75.—China.
 inversa, Griff. Notul. iv. 700.—Ind. or.
 isapanica, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 3 = orientalis.
 italica, Schnial. Icon. iii. Ind. 2.—Europ.
 Jackmanni x, Van Houtte, in Fl. des Serres, xvi. (1865) 39.
 japonica, Thunb. Fl. Jap. 240.—Japon.
 javana, DC. Syst. i. 152 = Gouriana.
 javanica, Steud. Nom. ed. II. i. 379 = praec.
 jubata, Bisch. Del. Sem. Hort. Heidelb. (1849) 4; ex Walp. Ann. ii. 4.—Hab. 1
 Jungbuhnniana, De Vriese, in Miq. Pl. Jungh. 75.—Java.
 kamtschatica, Bong. Vera. Saisang-Nor Pfl. 10 = Kamtschatka.
 Kervii, Steud. Nom. ed. II. i. 379.—Afr. austr.
 Kirilowi, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxii. (1877) 210.—China.
 Kirilii, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 5.—Afr. trop.
 Kousabotan, Decne. in Fl. des Serres, xxiii. (1880) 284.—Japon.
 laeta, Salisb. Prod. 370 = cirrhosa.
 lanuginosa, Lindl. & Paxt. Flom. Gard. iii. (1852-53) 107.—China.
 lasiandra, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxii. (1877) 213.—Japon.
 lasiantha, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 47 = C. Flammula.
 lasiantha, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 9.—Am. bor. occ.
 lathyriifolia, Bess. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs. 784 = recta.
 Lavalley, Decne. in Fl. des Serres, xxiii. (1880) 284.—Japon.
 laxiflora, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1884) 317.—Madag.
 Lechenaultiana, DC. Syst. i. 151.—Java; Ind. or.
 leptomera, Hance, in Journ. Bot. xviii. (1880) 257.—China.
 ligusticifolia, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 9.—Am. bor.
 linearifolia, Steud. in Lehm. Pl. Preiss. i. 262 = microphylla.
 lineariloba, DC. Syst. i. 155 = crispa.
 linearifolia, DC. l. c. 140 = grevilliflora 1
 linearifolia, D. Don, Prod. Fl. Nep. 191 = Buchaniana 1

CLEMATIS:—

- longicauda, Ledeb. Fl. Ross. i. 3 = orientalis.
 longicauda, Steud. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. i. 2 = Abyssin.
 longiloba, DC. Syst. i. 136.—Chili.
 longipes, Freyn, in Bremen Abh. viii. (1880) 5.—Madag.
 Loureiriana, DC. Syst. i. 144.—China.
 lugubris, Salisb. Prod. 371 = C. Viticella.
 Lunoli, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 435 = patens.
 macropetala, Ledeb. Ic. Pl. Fl. Ross. i. 5. t. 11.—Sibiria.
 magniflora, Hoffm. Verh. Pfl. Nachtr. i. 167.—Hab. 1
 mandshurensis, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 429 = fusca.
 manschurica, Rupt. in Bull. Phys.-Math. Acad. Pétersb. xv. (1857) 258 = recta.
 marata, Armst. in Trans. N. Z. Inst. xiii. (1881) 335.—N. Zel.
 maritima, Lam. Encyc. ii. 174 = C. Flammula.
 maritima, Linn. Sp. Pl. 767 = recta.
 Massoniana, DC. Syst. i. 135 = brachiata.
 Massoniana, Maxim. Ind. Fl. Pekin. in Prim. Fl. Amur. 468 = Kirilowi.
 mauritiana, Lam. Encyc. ii. 42.—Ins. Maurit.; Madag.
 Maximowicziana, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 261.—Japon.
 Mechowiana, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 171.—Afr. trop.
 medusaea, Planch. & Linden, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 11.—N. Granat.
 mendocina, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1862) ii. 389.—Chili.
 Meyeniana, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1848) 297.—China.
 microcusps, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1884) 317.—Madag.
 microphylla, DC. Syst. i. 147.—Austral.
 millefoliata, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. 1. 150.—Peruv.
 minor, Lour. Fl. Cochinch. i. 345.—China.
 Mociniana, G. Don, Gen. Syst. i. 5.—Mexic.
 monstrosa, Hort. ex C. Koch, Dendrol. i. 436 = patens.
 montana, Buch-Ham. ex DC. Syst. i. 164.—Reg. Himal.
 montana, D. Don, Prod. Fl. Nep. 192 = napaulensis.
 montevidensis, Spreng. Syst. ii. 667.—Reg. Argent.
 Munroiana, Wight, Illustr. Ind. Bot. i. 5. t. 1 = smilacifolia.
 nannophylla, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxiii. (1872) 305.—China.
 napaulensis, DC. Syst. i. 164.—Nepal.
 naravelloides, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 119.—Ind. or.
 nepalensis, Royle, Illustr. Bot. Himal. 51 = barbellata.
 nervata, Benth. Pl. Hartw. 5 = Drummondii.
 Noronhiana, DC. Syst. i. 151.—Java.
 nutans, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. ii. 110; ed. II. 127 = integrifolia.
 nutans, Royle, Illustr. Bot. Himal. 51.—Reg. Himal.
 occidentalis, A. Cunn. ex Hook. in Mitch. Jour. Trop. Austral. 368 = microphylla.
 occidentalis, DC. Prod. i. 10.—Hab. 1
 ochotensis, Poir. Encyc. Suppl. ii. 298.—Sibir. or.
 ochroleuca, [Soland. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. ii. 260.—Am. bor.
 odora, Wender. Ind. Sem. Hort. Marb. App. n. 4.—Cf. Steud. Nom. ed. II. i. 380.—Hab. 1
 odorata, Wall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 380.—Ind. or.
 oligophylla, Hook. Ic. Pl. t. 80.—Madag.
 Oliveri, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 165.—Abyssin.
 oreophila, Hance, in Walp. Ann. ii. 3 = Meyeniana.
 orientalis, Linn. Sp. Pl. 543.—Reg. Himal.; Oriens.
 orientalis, Seem. ex Steud. Nom. ed. II. i. 380 = C. Flammula.
 ovata, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 736.—Am. bor.
 Orveniae, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 2.—Afr. trop.
 Pallasii, J. F. Gmel. Syst. 873 = C. Flammula.
 pallida, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 10.—Cuba.
 panduana, Steud. Nom. ed. II. i. 380, sphalm. = montana.
 paniculata, J. F. Gmel. Syst. 873 = indivisa.
 paniculata, Thunb. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 337.—Japon.
 Parkinsoniana, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xii. (1880) 359.—N. Zel.

CLEMATIS:—

- parviflora, A. Cunn. in Ann. Nat. Hist. Ser. I. iv. (1840) 259.—N. Zel.
 parviflora, DC. in Mém. Soc. Phys. Génv. i. (1823) 438.—Hab. 1
 parviflora, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 9.—Am. bor.
 parvifolia, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1846) 25 = orientalis.
 parvifolia, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. 9 = graveolens.
 parvifolia, Gardn. & Champ. in Hook. Kew Journ. i. (1849) 241.—China.
 patens, Morr. & Decne. in Bull. Acad. Brux. iii. (1836) 173.—Japon.
 pauciflora, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 9.—Calif.
 pedicellata, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 2; Loud. Hort. Brit. 1 = cirrhosa.
 pennsylvanica, Donn, Hort. Cantab. ed. IV. 129; Hort. ex Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 273 [bis].—Am. bor.
 perulata, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 153.—Bras.
 peruviana, DC. Syst. i. 141.—Peruv.
 Petersiana, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. i. 170 = grata.
 Pickeringii, A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped. i. 1.—Ins. Fiji.
 Pierotti, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 1.—Japon.
 pilosa, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 211 = C. Vitalba.
 pimpinellifolia, Hook. Ic. Pl. t. 77.—Madag.
 pinnata, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxii. (1877) 216.—China.
 Pitheri, Sarg. ex Lavall. Clemat. 60 = Sargentii.
 Pitheri, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 10.—Am. bor. occ.
 Plukenetii, DC. Syst. i. 153 = Catesbyana.
 Poinati, Hort. ex Lavall. Clemat. 40 = eriotemon.
 polycephala, Bertol. Fl. Guat. 23.—Guatemala.
 polygama, Jacq. Enum. Pl. Carib. 24.—Ind. occ.
 polymorpha, Viv. Fl. Cors. Sp. Nov. 9 = cirrhosa.
 polypetala, DC. Syst. i. 167 = Anemone japonica.
 polypetala, Poir. Encyc. Suppl. ii. 296.—Japon.
 populifolia, Turca. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 272.—Venezuela.
 pseudoatragene, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 160.—Am. bor.
 pseudograndiflora, O. Kuntze, l. c. 128.—Afr. trop.
 pseudo-orientalis, O. Kuntze, l. c. 171.—Persia.
 puberula, Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind. i. 4.—Reg. Himal.
 pubescens, Benth. Pl. Hartw. 5.—Mexic.
 pubescens, Heug. Enum. Pl. Hueg. 1 = aristata.
 pulchella, Pers. Syn. ii. 99 = C. Viticella.
 panduana, Wall. Cat. n. 4682 = montana.
 Purshii, D. Dietr. Syn. Pl. iii. 345 = virginiana.
 quadriracteolata, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xiv. (1882) 329.—N. Zel.
 recta, Linn. Sp. Pl. 544.—Europ. austr.
 reticulata, Walt. Fl. Carol. 156.—Am. bor.
 revoluta, Hort. Par. ex Steud. Nom. ed. II. i. 380 = parviflora.
 Robertsiana, Aitch. & Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xviii. (1880) 29.—Afgan.
 rosea, Hort. ex Lavall. Clemat. 35 = Bergeroni.
 rosea, Sm. in Abbot, Nat. Hist. Lepidopt. 201. t. 101 = reticulata.
 rubella, Pers. Syn. ii. 100 = C. Flammula.
 rubro-violacea x, Van Houtte, in Fl. des Serres, xvi. (1865) 37 = lanuginosa.
 Sargentii, Lavall. Clemat. 60. t. 18.—Am. bor.
 Savatieri, Decne. in Fl. des Serres, xxiii. (1880) 286.—Japon.
 saxicola, Hills. & Boj. ex Baill. Bull. Soc. Linn. Par. i. (1882) 331, nomen.—Madag.
 scabiosaefolia, DC. Syst. i. 154.—Ind. or.
 scandens, Borkh. Handb. Forstb. ii. 1199 = C. Vitalba.
 Schillingii, C. Koch, in App. Ind. Sem. Hort. Berol. (1856) 16 = cylindrica.
 Scottii, Porter, Syn. Fl. Colorado, 1.—Am. bor. occ.
 Seemannii, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 146.—Peruv.
 semitriloba, Lag. Gen. et Sp. Nov. 17 = cirrhosa.
 sepium, Lam. Fl. Fr. iii. 306 = C. Vitalba.
 sericea, H. B. & K. ex DC. Syst. i. 144.—Am. austr.
 sericea, Michx. Fl. Bor. Am. i. 319 = ochroleuca.

CLEMATIS:—

- sibirica*, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 12 = angustifolia.
Sieboldii, D. Don, ex Steud. Nom. ed. II. i. 380 = florida.
simensis, Fresen. in Mus. Senckenb. ii. (1837) 267.—Abyssin.
sinensis, Lour. Fl. Cochinch. 344 = chinensis.
Simsii, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 1 = crispa.
smilacifolia, Wall. in As. Res. xiii. (1820) 402.—Ind. or.; Malaya.
smilacina, Blume, Bijdr. 1 = smilacifolia.
songarica, Siev. ex Steud. Nom. ed. II. i. 380 = glauca.
songorica, Bunge, Del. Sem. Hort. Dorp. (1839) 8.—Cf. *Linnaea*, xiv. (1840) Litt. 119.—Sibiria.
Sonnerati, Pers. Syn. ii. 99 = mauritiana.
Standishi, Van Houtte, in Fl. des Serres, xvi. (1865) 39 = patens.
Stanleyi, Hook. Ic. Pl. t. 589.—Afr. austr.
stans, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. (1846) ii. 177.—Japan.
stenopetala, R. Br. ex DC. Syst. i. 147 = glycinoides.
stenophylla, Fraser, ex Hook. in Mitch. Trop. Austr. 368 = microphylla.
stenosepala, DC. Syst. i. 147 = glycinoides.
stipulata, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 164.—Mexic.
striata, Rafin. Fl. Ludov. 82.—Am. bor.
stricta, Wender. in Ind. Sem. Marb. (1836).—Cf. *Linnaea*, xii. (1838) Litt. 85.—Hab. f.
strigillosa, Baker, in Journ. Linn. Soc. xviii. (1851) 265.—Madag.
Strobiliana, Ces. in Atti Soc. Acc. Sc. Nap. v. (1873) 8. n. 7.—Europ.
Stronachii, Hance, in Journ. Bot. xvi. (1878) 103.—China.
suaveolens, Salisb. Prod. 371 = C. Flammula.
subpeltata, Wall. Pl. As. Rar. i. 19. t. 20 = smilacifolia.
substipulata, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 147.—Ind. or.
subtriflora, Walp. Rep. i. 8, sphalm. = seq.
subtriloba, Nees, ex G. Don, Gen. Syst. i. 7.—Mexic.
subumbellata, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, i. 16.—Burma.
sulcata, Wall. Cat. n. 4667 = C. Cadmia.
Tatarinowii, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxii. (1877) 214.—China.
taurica, Bess. ex Nym. Consp. 1 = C. Vitalba.
tenuiflora, DC. Prod. i. 8 = recta.
tenuifolia, Poir. Encyc. Suppl. ii. 298 = Anemone tenuifolia.
tenuifolia, Royle, Illustr. Bot. Himal. 51 = orientalis.
terniflora, DC. Syst. i. 138 = recta.
Tessen, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 179 = Noronhiana.
texensis, Buckl. in Proc. Acad. Sc. Philad. '1861' (1862) 448 = C. Viorna.
thalictroides, Steud. in Flora, xxxix. (1856) 407.—Peruv.
Thunbergii, Steud. Nom. ed. II. i. 380.—Afr. austr.
tibetana, O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 172.—Tibet.
tortuosa, Wall. Cat. n. 4675 = Buchaniana.
Tournefortii, DC. Syst. i. 167.—Oriens.
trifida, Hook. Ic. Pl. t. 79.—Madag.
triflora, Vahl, Symb. Bot. iii. 74 = mauritiana.
trifoliata, Thunb. in Trans. Linn. Soc. ii. (1794) 337.—Japan.
triloba, Heyne, ex Roth, Nov. Pl. Sp. 251.—Ind. or.
triloba, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 8 = montevidensis.
triloba, Thunb. Prod. Pl. Cap. 94 = Thunbergii.
trinervis, Buch.-Ham. ex DC. Syst. i. 148 = acuminata.
tritermata, DC. l. c. 150.—Hab. f.
tubulosa, Hook. Bot. Mag. t. 6801 = heraclesefolia.
tubulosa, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1837) n. VII. 148 = heraclesefolia.
tunbridgensis x, Hort. ex Lavall. Clemat. 13.
umbaticola, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Bruenn, xv. ii. (1877) 8 = recta.
uncinata, Champ. ex Benth. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 255.—Hongkong.
uniflora, Balb. Cat. Hort. Taur. (1810) 21 = ochroleuca.
nrophylla, Franch. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1884) 433.—China.
velutina, Edgew. in Trans. Linn. Soc. xx. (1859) 24 = connata.

CLEMATIS:—

- venosa*, Royle, Illustr. Bot. Himal. 51 = connata.
verticillaria, DC. Syst. i. 166.—Am. bor.
villosa, DC. l. c. 154.—Ind. or.
violacea, A. DC. in Mem. Soc. Phys. Genev. xi. (1845) 67.—Hab. f.
Viorna, Andr. Bot. Rep. i. t. 71 = crispa.
Viorna, Linn. Sp. Pl. 543.—Am. bor.
viornoides, Schrad. ex Steud. Nom. ed. II. i. 380.—Am. bor.
virginiana, Linn. Cent. i. 15; Amoën. Acad. iv. 275.—Am. bor.
virginiana, Lour. Fl. Cochinch. 345 = apiifolia.
virginica, Thunb. Fl. Jap. 240 = biternata.
viridiflora, Bert. Misc. Bot. xix. 7. t. 3 = grata.
virosa, Sterl. Hort. Nymph. ex Steud. Nom. ed. II. i. 380.—Hab. f.
Vitalba, Buch.-Ham. ex Steud. l. c. 379, 380 = grewiacifolia.
Vitalba, Linn. Sp. Pl. 544.—Europ.; Afr. bor.; Reg. Caucasia.
Viticella, Linn. l. c. 543.—Europ. or.; As. Min.; Persia.
vitifolia, Wall. Cat. n. 4676 = Buchaniana.
Walteri, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 384 = crispa.
Welwitschii, Hiern, ex O. Kuntze, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxvi. (1885) 171.—Afr. trop.
Wenderothii, Steud. Nom. ed. II. i. 380.—Europ.
Wightiana, Wall. Cat. n. 4674.—Ind. or.
Williamsii, A. Gray, ex Perry, Jap. Exp. ii. 306.—Japan.
Wyethii, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 8 = Douglasii.
zanzibarica, Sweet, Hort. Brit. ed. II. 1 = seq.
zanzibarensis, Boj. ex Loud. Hort. Brit. 228.—Ins. Zanzibar.
zeylanica, Poir. Encyc. Suppl. ii. 296 = Naravelia zeylanica.
Zollingeri, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 274 [bis].—Java.

CLEMATITARIA, Bur. Monog. Bign. 44 (1864) = Bignonia, Linn.

CLEMATITIS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735) = Clematis, Dill. (Ranunculac.).
bracteata, Moench, Meth. Suppl. 103 = Clematis virginiana.
cordifolia, Moench, l. c. 104 = Clematis virginiana.
crispa, Moench, Meth. 296 = Clematis crispa.
erecta, Steud. Nom. ed. I. 206 = Clematis erecta.
flava, Moench, Meth. 296 = Clematis orientalis.
integrifolia, Moench, l. c. = Clematis integrifolia.
Vitalba, Moench, l. c. = Clematis Vitalba.

CLEMATOPSIS, Boj. ex Hook. Ic. Pl. i. t. 10 (1837) = Clematis, Dill. (Ranunculac.).
suaveolens, Boj. l. c. = Clematis Bojeri.

CLEMENTEA, Cav. in Anal. Cienc. Nat. vii. (1804) 63 = Canavalia, Adans. (Legumin.).
nitida, Cav. l. c. t. 47 = Can. ensiformis.

CLEOBULA, Vell. Fl. Flum. 187 (1825). INC. SED.
 CHEOBULA, Vell. Fl. Flum. iv. t. 146 (1827).
pinnata, Vell. l. c.—Bras.

CLEOBULIA, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1835) 131. LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 537.
diocleoides, Benth. in Mart. Fl. Bras. xv. i. 168.—Am. trop.
leiantha, Benth. l. c.—Bras.
multiflora, Mart. ex Benth. in Ann. Wien. Mus. ii. (1835) 131.—Bras.

CLEOCHROMA, Miers, in Hook. Lond. Journ. Bot. vii. (1848) 349 = Iochroma, Benth. (Solanac.).
calycina, Miers, l. c. 350 = I. calycina.
grandiflora, Miers, l. c. 351 = I. grandiflora.
macrocalyx, Miers, l. c. 350 = I. macrocalyx.

CLEODORA, Klotzsch, in Wieg. Archiv, vii. (1841) 196 = Croton, Linn. (Euphorbiac.).
Sellowiana, Klotzsch, l. c. 197 = Croton sphaerogynus.

CLEOME, Linn. Syst. ed. I (1735). CAPPARI-
 DEAE, Benth. & Hook. f. i. 105.

- ALEOME, Neck. Elem. iii. 68 (1790).
 ANOMALOSTEMON, Klotzsch, in Peters, Reise Mosamb. Bot. 162 (1861).
 ARIVELA, Rafin. Sylva Tellur. 110 (1838).
 ATALANTA, Nutt. Gen. Am. ii. 73 (1818).
 AUBION, Rafin. Sylva Tellur. 110 (1838).
 BUHSA, Bunge, Del. Sem. Hort. Dorpat. (1859) 4.
 CHILOCALYX, Klotzsch, in Peters, Reise Mosamb. Bot. 154 (1861).
 COALISIA, Rafin. Sylva Tellur. 114 (1838).
 CORYNANDRA, Schrad. Cat. Sem. Hort. Gotting. (1846).
 DECASTEMON, Klotzsch, in Peters, Reise Mosamb. Bot. 157 (1861).
 DIANTHERA, Klotzsch, l. c. 160. t. 27 (1861).
 DIORIMASPERMA, Rafin. Sylva Tellur. 111 (1838).
 HEMISCOLA, Rafin. l. c. (1838).
 ISEKINA, Rafin. l. c. 112 (1838).
 LAGANSA, Ruspff, ex Rafin. l. c. 110 (1838).
 MELIDISCUS, Rafin. l. c. (1838).
 MICAMEE, Adans. Fam. ii. 407 (1763).
 MITOSTYLIS, Rafin. Sylva Tellur. 114 (1838).
 MOZAMBE, Rafin. l. c. 112 (1838).
 ONCUFFIS, Rafin. l. c. 114 (1838).
 PERICLA, Rafin. l. c. 112 (1838).
 PERITOMA, DC. Prod. i. 237 (1824).
 PHYSTOSTEMON, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 73. t. 44 (1824).
 PODOGYNE, Hoffmgg. Verz. Pf. 185 (1840).
 POLANTISA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 267; Journ. Phys. (Août 1819) 98.
 RORIDA, J. F. Gmel. Syst. 260 (1791).
 RORIDULA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 35 (1775).
 SCOLOSPERMA, Rafin. Sylva Tellur. 111 (1838).
 SIEKUELA, Rafin. l. c. 112 (1838).
 SILIQUARIA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 78 (1775).
 SINAFISTRUM, Tourn. ex Hall. in Rupp. Fl. Jon. 269 (1745).
 STYLISA, Rafin. Sylva Tellur. 112 (1838).
 SYMPHYSTEMON, Klotzsch, in Peters, Reise Mosamb. Bot. 159 (1861).
 TARENAYA, Rafin. Sylva Tellur. 111 (1838).
 TETRATHELEIA, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 58 (1859).
aculeata, Linn. Syst. ed. XII. iii. 232.—Am. trop.
acuta, Schum. & Thonn. in Dansk. Vidensk. Selsk. Afh. iv. (1828) 67 = Gynandropsis pentaphylla.
affinis, DC. Prod. i. 241.—Bras.
affinis, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 138 = Blumeana.
albescens, Franch. in Revoil, Comali, 11.—Afr. trop.
alliacea, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 522 = Gynandropsis pentaphylla.
alliodora, Blanco, l. c. ed. II. 363 = Gynandropsis pentaphylla.
angulata, Schult. f. Syst. vii. 45.—Java.
angustifolia, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 120 = tenella.
anomala, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 85.—N. Granat.
aphylla, Thunb. Prod. Pl. Cap. 109 = Schepparia juncea.
arabica, Linn. Cent. Pl. i. 20.—Afr. bor.; Arab.
arborea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 86.—Venezuela.
arborea, Schrad. in Goett. Gel. Anz. i. (1821) 767 = Crataeva Tapia.
arborea, Weim. in Syll. Ratish. i. (1824) 227 = dendroides.
armata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 109.—Afr. austr.
Aschersoniania, Pfund, in Flora, lvii. (1874) 413 = trinervis.
aspera, Koen. in DC. Prod. i. 241.—Ind. or.
atropurpurea, Schott, in Schreib. Nachr. Oestr. Naturf. i. 129 = dendroides.
aurea, Celak. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxxiv. (1884) 115.—Graecia.
aurea, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 122 = lutea.
bicolor, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1846) 330.—Bras.
Blumeana, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1065.—Java.
bororensis, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 81.—Afr. trop.
brachycarpa, Vahl, ex DC. Prod. i. 240.—Afr. bor.; Arab.; Ind. bor. occ.
brasiliensis, Weim. in Syll. Ratish. i. (1824) 122.—Bras.
brevistilqua, Schult. f. Syst. vii. 40.—Arab.

CLEOME:—

Bungei, Steud. Nom. ed. II. i. 381.—China.
 Burmanni, Wight & Arn. Prod. 22.—Ind. or.
 canadensis, Hort. ex Schult. f. Syst. vii. 38 = cardaminoides.
 Candelabrum, Sims, Bot. Mag. t. 2656.—Hab. ?
 canescens, Stev. in DC. Prod. i. 241 = ornithopodioides.
 capensis, Linn. Sp. Pl. ed. II. 940 = Heliophila callosa.
 capparoides, Willd. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 247 = anomala.
 cardaminoides, Hoffmgg. Verz. Pfl. 93.—Afr. austr.
 cardinalis, DC. Prod. i. 238.—Chili.
 Chelidonii, Boj. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xx. (1848) 56 = strigosa.
 Chelidonii, Linn. f. Suppl. 300.—Ind. or.; Java.
 chilensis, DC. Prod. i. 238.—Chili.
 chilocalyx, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 81.—Afr. trop.
 chrysantha, Decne. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. iii. (1835) 274.—Arab.; Nubia.
 ciliata, Schum. & Thonn. in Dan. Vid. Seisk. Afh. iv. (1828) 67.—Afr. trop.
 coluteoides, Boiss. Diagn. Ser. I. i. 3.—Persia.
 cordata, Burch. ex DC. Prod. i. 239 = monophylla.
 cordata, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 68 = Ehrenbergiana.
 corobensis, Eichl. ex Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 73.—Am. austr.
 cremoloba, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 318.—Mexic.
 crenopetala, DC. in Mém. Soc. Phys. Génér. vi. (1836) 220. t. 2.—Am. austr.
 cubensis, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 74 = Houstoni.
 cuneifolia, Muhl. ex Nutt. Gen. Am. ii. 78.—Georgia.
 cypris, Celak. in Oestr. Bot. Zeitschr. xxxiv. (1884) 114.—Ins. Cyprus.
 decipiens, Triana & Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 74.—N. Granat.
 deflexa, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. i. 240.—Peruv.
 dendroides, Schult. f. Syst. vii. 28.—Bras.
 denticulata, Schult. f. l. c. 26.—Afr. trop.
 diandra, Burch. Trav. i. 548.—Afr. austr.
 dichotoma, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 318.—Bras.
 didynama, Hochst. ex Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 79.—Abyssin.
 diffusa, Banks, ex DC. Prod. i. 241.—Bras.
 diffusa, Roxb. Hort. Beng. [96]; Fl. Ind. iii. 129 = aspera.
 digitata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 120.—Arabia.
 Dilleniana, DC. Prod. i. 240 = ornithopodioides.
 diversifolia, Hochst. & Steud. ex T. Anders. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. i. (1860) 5 = brachycarpa.
 dodecandra, Banks, ex Wight & Arn. Prod. 22, partim = Burmanni.
 dodecandra, Linn. Sp. Pl. ed. II. 939 = graveolens.
 dodecaphylla, Vell. Fl. Flum. 271; vi. t. 110.—Bras.
 droserifolia, Deille, Fl. Egypt. 250.—Aegypt.; Arab.
 Ekloniana, Schrad. in Linnaea, x. (1836) Litt. 109 = Gynandropsis pentaphylla.
 edulis, Rafin. Fl. Ludov. 86.—Am. bor.
 Ehrenbergiana, Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. i. 68.—Nubia.
 epilobioides, Jan, Elench. fide Schult. f. Syst. vii. 47 = graveolens.
 Erucago, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 6 = heptaphylla, spinosa.
 Selina, Linn. f. Suppl. 300.—Ind. or.
 filifolia, Vahl, Symb. Bot. i. 48 = tenella.
 fimbriata, Vicary, in Ann. Nat. Hist. Ser. II. i. (1848) 425.—Scinde.
 fana, Banks, ex DC. Prod. i. 241 = graveolens.
 flexuosa, F. G. Dietr. Vollst. Lexik. Gaertn. Nachtr. ii. 296; ex Schult. f. Syst. vii. 27 = Gynandropsis pentaphylla.
 flexuosa, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 73.—Am. austr.
 foliolosa, DC. Prod. i. 240.—Persia.
 foliosa, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 219.—Afr. trop.
 frutescens, Aubl. Pl. Gu. ii. 677.—Guiana.
 frutescens, Linn. Sp. Pl. 671 = Cadaba indica.
 fuzax, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gotting. (1830).—Cf. Linnaea, vi. (1831) Litt. 72.—Hab. ?
 gigantea, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 364 = Gynandropsis speciosa.
 gigantea, Linn. Mant. 430.—Am. austr.
 glandulosa, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. i. 238.—Peruv.

CLEOME:—

glaucula, DC. Prod. i. 239.—Mesopotam.
 glaucescens, DC. l. c.—Mesopotam.; Persia.
 gracilis, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1847) ii. 1212 = papillosa.
 gracilis, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 74.—N. Granat.
 Grandidieri, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 462.—Madag.
 grandiflora, Ehrenb. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 71.—Afr. trop.
 graveolens, Rafin. in Journ. Phys. (Août 1819) 98.—Am. bor.
 guianensis, Aubl. Pl. Gu. ii. 675.—Guiana.
 guineensis, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 218 = ciliata.
 gynandra, Linn. Sp. Pl. 671 = pentaphylla.
 heptaphylla, Linn. l. c. ed. II. 987.—Am. trop.
 heptaphylla, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 222 = Houstoni.
 heptaphylla, Sw. Obs. 252 = pungens.
 heratensis, Bunge & Bien. ex Boiss. Fl. Orient. i. 412.—Afghanistan.
 heterotricha, Burch. Trav. i. 537 = Gynandropsis heterotricha.
 hexandra, Poir. ex Steud. Nom. ed. I. 206 = arabica.
 hirsuta, Ruiz & Pav. ex DC. Prod. i. 238.—Peruv.
 hirta, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 81.—Afr. trop.
 horrida, Mart. in Schult. f. Syst. vii. 82 = spinosa.
 Hostmanni, Miq. in Linnaea, xxii. (1849) 470 = latifolia.
 Houstoni, R. Br. in Ait. Hort. Kew. iv. 131.—Jamaica.
 Houstoni, Miq. l. c. xix. (1847) 433 = diffusa.
 Houtteana, Schlecht. in Linnaea, xxiv. (1851) 669.—Am. austr.
 Humboldtii, DC. Prod. i. 241.—Am. trop.
 iberica, DC. l. c. 240 = ornithopodioides.
 iberidella, Welw. in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 79.—Afr. trop.
 icosandra, Linn. Sp. Pl. 672 = graveolens.
 indecora, Hornem. Ind. Sem. Hort. Hafn. (1846); ex Walp. Ann. i. 60.—Mexic.
 integrifolia, Torr. & Gray, Fl. N. Am. i. 122.—Am. bor.
 juncea, Berg. Desc. Pl. Cap. 164 = Heliophila callosa.
 juncea, Sparm. in Nov. Act. Soc. Sc. Upsal. liii. (1786) 192 = Schepperia juncea.
 khorassanica, Bunge & Bien. ex Boiss. Fl. Orient. i. 412.—Persia.
 Kotschyana, Boiss. l. c. 413.—Assyria.
 laevigata, Soland. ex DC. Prod. i. 200 = Stanleya gracilis.
 lateralis, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 73.—N. Granat.
 latifolia, Vahl, ex DC. Prod. i. 239.—Guiana.
 laxa, Thunb. Prod. Pl. Cap. 109.—Afr. austr.
 Lechleri, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 250.—Peruv.
 Leschenaultii, Schult. f. Syst. vii. 49 = Chelidonii.
 linearis, Stocks, ex T. Anders. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. i. (1860) 3 = papillosa.
 longifolia, Presl, Rel. Haenk. ii. 84.—Peruv.
 longifolia, Vahl, ex DC. Prod. i. 240 = Wormskioldia heterophylla.
 longifolia, Willd. ex Schult. f. Syst. vii. 1617 = speciosa.
 longipes, DC. Prod. i. 239.—Ecuador.
 lusitanica, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 3 = graveolens.
 lutea, Hook. Fl. Bor. Am. i. 70. t. 25.—Am. bor. occ.
 lutes, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 173.—Afr. austr.
 macrantha, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 319.—Mexic.
 macrophylla, Roxb. Hort. Beng. [96], nomen (quid ?).—Ind. or.
 macrohiza, Sauv. Fl. Cub. 4.—Cuba.
 macrothyrus, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 72.—N. Granat.
 malhadensis, Mart. ex Schult. f. Syst. vii. 43 = aculeata.
 mellitoides, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 320.—Persia.
 mexicana, D. Dietr. Syn. Pl. ii. 1068.—Mexic.
 mexicana, Hemsl. Diag. Pl. Nov. 20.—Mexic.
 micrantha, Desv. in Ham. Prod. Fl. Ind. Occ. 48.—Guiana.
 micrantha, Schrad. ex Schult. f. Syst. vii. 30 = Dactylaena micrantha.

CLEOME:—

monandra, DC. Pl. Rar. Hort. Génér. 54. t. 15 = Dactylaena micrantha.
 monophylla, Law, in J. Grah. Cat. Bomb. Pl. 7 = simplicifolia.
 monophylla, Linn. Sp. Pl. 672.—Ind. or.; Afr. trop.
 Moritziana, Klotzsch, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 250.—Venezuela.
 moschata, Stocks, ex T. Anders. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. i. (1860) 4 = brachycarpa.
 multiculis, Moc. & Sesse, ex DC. Prod. i. 240.—Mexic.
 muricata, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xvi. (1847) ii. 1212 = paradoxa.
 muricata, Schult. f. Syst. vii. 25.—Ind. or.
 nivalis, Vahl, ex DC. Syst. ii. 245 = Macropodium nivale.
 Noëana, Boiss. Diagn. Ser. II. i. 48 = quinquenervia.
 nummularia, DC. Prod. i. 239 = rosea.
 ofidocarpa, Balb. Hort. Lugd. Alob. (1826); ex Schult. f. Syst. vii. 51 = Gynandropsis muricata.
 oleracea, Welw. Apont. 586 = pentaphylla.
 ornithopodioides, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. n. 402 = brevisiliqua.
 ornithopodioides, Linn. Sp. Pl. 672.—As. Min.; Persia.
 oxaliden, F. Muell. Fragm. i. 69.—Anstral.
 oxypetala, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 20.—Persia; Arab.
 oxyphylla, Burch. Trav. ii. 226.—Afr. austr.
 pallida, Kotschy, in Sitzb. Acad. Wien. Math. Nat. lii. Abth. 1. (1866) 262.—Arabia.
 palmipes, Spreng. Syst. ii. 122.—Guiana.
 paludosa, Willd. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 255.—Bras.
 palustris, Salam. ex Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxvii. (1854) ii. 317.—Bras.
 papillosa, Steud. Nom. ed. II. i. 362.—Aegypt.; Arab.; Ind. bor. occ.
 paradoxa, R. Br. in Salt, Abyss. App. 65.—Abyssin.
 parviflora, R. Br. in Salt, Abyss. App. 65 = brachycarpa.
 parviflora, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 83 = psoraleaefolia.
 pedunculata, Vell. Fl. Flum. 272; vi. t. 112 = gigantea.
 pentaphylla, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 523 = Gynandropsis speciosa.
 pentaphylla, Hort. Van Houtte, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. i. 251 = Houtteana.
 pentaphylla, Linn. Sp. Pl. ed. II. 938 = Gynandropsis pentaphylla.
 pentaphylla, Vell. Fl. Flum. 272; vi. t. 111 = rosea.
 pilosa, Benth. Bot. Voy. Sulph. 65.—Am. austr.
 pinnata, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 739 = Stanleya pinnatifida.
 platycarpa, Torr. in Bot. U. St. Expl. Exped. ii. 235. t. 2.—Am. bor. occ.
 Poiteauana, Pacquet, in Journ. Hort. Prat. i. (1843) 349.—Hab. ?
 polygama, Linn. Sp. Pl. ed. II. 939; DC. Prod. i. 241 = serrata.
 porphyrantha, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 71.—N. Granat.
 procumbens, Jacq. Enum. Pl. Carib. 261; Linn. Syst. ed. XII. 448.—Ind. occ.
 prostrata, Hort. ex DC. Prod. ii. 382 = Rothia trifoliata.
 prostrata, Koen. ex Steud. Nom. ed. II. i. 382 = aspera.
 pruinosa, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. i. (1860) 3.—Arabia.
 pruriens, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 68.—N. Granat.
 psoraleaefolia, DC. Prod. i. 239.—Bras.
 puberula, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xvii. (1862) 71.—N. Granat.
 pubescens, Sieber, ex Steud. Nom. ed. II. i. 382 = Gynandropsis pentaphylla.
 pubescens, Sims, Bot. Mag. t. 1857.—Panama.
 pulchella, Schult. f. Syst. vii. 1617.—Bras.
 pungens, Willd. Enum. Hort. Berol. 689 = spinosa.
 purpurea, DC. Prod. i. 239.—Peruv.
 quinquenervia, DC. l. c.—Persia; Afghanistan; Ind. bor. occ.
 Raddeana, Trautv. in Act. Hort. Petrop. i. (1871) 19.—Turcoman.
 Radula, Fenzl, in Flora, xxvii. (1844) 312 = papillosa.

CLEOME:—

- ramosissima, *Parl. ex Webb, Fragm. Fl. Aethiop.* 22.—Afr. trop.
raphanoides, DC. *Syst.* ii. 662 = Wormskiolidia heterophylla.
 recta, *Facquem. Voy. Bot.* 19.—Ind. or.
 Regnellii, *Eichl. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1870) 190.—Am. austr.
 Richii, *A. Gray, in Bot. U. St. Expl. Exped.* i. 67.—Bras.
 roridula, R. Br. in *Salt, Abyss. App.* 65 = droserifolia.
 rosea, Eckl. ex *Stued. Nom. ed. II.* i. 382 = Gynandropsis pentaphylla.
 rosea, *Poit. in Rev. Hort. Sér. II.* i. (1841-43) 69.—Texas.
 rosea, *Vahl, ex DC. Prod.* i. 239.—Bras.
 rubella, *Burch. Trav.* i. 543.—Afr. austr.
 rubiginosa, *Planck. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV.* xvii. (1862) 69.—N. Granat.
 rupestris, *Sond. in Linnaea*, xxiii. (1850) 6.—Afr. austr.
 rupicola, *Vicary, in Ann. Nat. Hist. Ser. II.* i. (1848) 425.—Scinde.
 Ruta, Cambes in *Jacquem. Voy. Bot.* 19. t. 19 = brachycarpa.
 rudispermia, DC. *Prod.* i. 241.—Ind. occ. 1
 sandwicensis, *A. Gray, Bot. U. St. Expl. Exped.* i. 65.—Ins. Sandvic.
 scabrella, *Eichl. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1870) 188.—Am. trop.
 scandens, Ruiz, ex *Eichl. in Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 251 = longipes.
 scaposa, DC. *Prod.* i. 239 = papillosa.
 Schraderi, *Schult. f. Syst.* vii. 48 = Chelidoni.
 secundiflora, *Schrad. in Schult. f. l. c.* 37.—Hab. 1
 Selloana, *Klotzsch, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 252.—Bras.
 semibetandra, *Sond. in Linnaea*, xxiii. (1850) 5.—Afr. austr.
 serrata, *Jacq. Enum. Pl. Carib.* 26.—Ind. occ.
 serrulata, *Pursh, Fl. Bor. Am.* ii. 441 = integrifolia.
 sessilifolia, *Schult. f. Syst.* vii. 23.—Ind. or. occ.
 siliculifera, *Eichl. in Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 260.—Bras.
 siliquaria, R. Br. in *Salt, Abyss. App.* 65 = arabica.
 simplicifolia, *Hook. f. & Thoms. in Fl. Brit. Ind.* i. 169.—Ind. or.
 socotrana, *Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb.* xi. (1882) 501.—Ins. Socotra.
 Sonorae, *A. Gray, Pl. Wright.* ii. 16.—N. Mexic.
 sparsifolia, *S. Wats. in Bot. King, Exp.* 32. t. 5.—Am. bor. occ.
 speciosa, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* v. 84. t. 436 = Gynandropsis speciosa.
 speciosa, *Rafin. Fl. Ludov.* 86.—Am. bor.
 speciosissima, *Deppe, ex Lindl. Bot. Reg.* t. 1312.—Mexic.
 spinosa, *Jacq. Enum. Pl. Carib.* 26; *Linn. Sp. Pl.* ed. II. 939.—Am. austr.
 spinosa, Sw. *Obs.* 252 = pungens.
 stenophylla, *Klotzsch, in Rich. Schomb. Reise*, iii. 1164 = Physostemon lanceolatum.
 Stevensiana, *Schult. f. Syst.* vii. 40 = ornithopodioides.
 Stocksianna, *Boiss. Diagn. Ser. II.* i. 47.—Beluchistan.
 strigosa, *Oliver, Fl. Trop. Afr.* i. 80.—Afr. trop.
 stylosa, *Eichl. in Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 250.—Venezuela.
 subcordata, *Stued. ex Oliver, in Trans. Linn. Soc.* xxix. (1872) 28 = monophylla.
 surinamensis, *Miq. in Linnaea*, xviii. (1844) 239.—Guiana.
 tenella, *Linn. f. Suppl.* 300.—Ind. or.; Afr. trop.
 tenuifolia, *Le Conte, ex Torr. & Gray, Fl. N. Am.* i. 123.—Am. bor.
 ternata, *Willd. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 257 = polygama.
 tetrandra, *Banks, ex DC. Prod.* i. 240.—Austral.
 tetraphylla, *Willd. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 257 = psoralaceifolia.
 tibubans, *Speg. in Anal. Soc. Cient. Argent.* xv. (1883) 97.—Reg. Argent.
 trachycarpa, *Klotzsch, ex Eichl. in Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 252.—Bras.
 trinervia, *Fresen. in Mus. Senckenb.* i. (1834) 177.—Aegypt.; Arabia.
 triphylla, *Descourt. Fl. Med. Ant.* i. t. 44 = polygama.

CLEOME:—

- triphylla, James, in *Long, Exped.* ii. 239 = integrifolia.
 triphylla, *Linn. Sp. Pl.* ed. II. 938 = serrata.
 triphylla, *Vell. Fl. Flum.* 272; vi. t. 113 = affinis.
 uniglandulosa, *Cav. Ic.* iv. 3.—Mexic.
 urens, *Brot. ex Heynh. Nom.* ii. 149, nomen.—Hab. 1
 Vahlia, *Fresen. in Mus. Senckenb.* ii. (1837) 110 = brachycarpa.
 venusta, *Fenzl, in Flora*, xxvii. (1844) 312 = paradoxa.
 villosa, *Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot.* i. (1842) 166.—Bras.
 viminea, *Schrad. in Linnaea*, x. (1836) Litt. 102.—Hab. 1
 violacea, *Linn. Sp. Pl.* 672 = graveolens.
 virgata, *Stev. in DC. Prod.* i. 240 = ornithopodioides.
 virgata, *Thunb. Prod. Pl. Cap.* 109.—Afr. austr.
 viridiflora, *Schreb. in Nov. Act. Nat. Cur.* iv. (1770) 136. t. 3 = gigantea.
 viscosa, *Linn. Sp. Pl.* 672.—Geront. trop.

CLEOMELLA, DC. *Prod.* i. 237 (1824). CAPPARIDEAE, Benth. & Hook. f. i. 105.

- ISOPARA, *Rafin. Atl. Journ.* 144 (1832).
 angustifolia, *Torr. in Hook. Kew Journ.* ii. (1850) 265.—Mexic.
 brevipes, *S. Wats. in Proc. Am. Acad.* xvii. (1881-82) 365.—Calif.
 Coulteri, *Harv. ex A. Gray, Pl. Wright.* i. 12, 129 = Wislizenia refracta.
 Fremontii, *Torr. in Smithson. Contrib.* iii. (1852) 12, in nota.—Am. bor.
 longipes, *Torr. in Hook. Kew Journ.* ii. (1850) 265.—Mexic.
 medicaginea, *Turcs. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1854) ii. 313.—Mexic.
 mexicana, *Mog. & Sesse, ex DC. Prod.* i. 237.—Mexic.
 mexicana, *Torr. in Ann. Lyc. N. York*, ii. (1828) 167 = angustifolia.
 obtusifolia, *Torr. & Frém. in Frém. Second Report*, 311.—Am. bor. occ.
 ocarpa, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xi. (1876) 72.—Am. bor. occ.
 parviflora, *A. Gray, l. c.* vi. (1864-65) 520.—Calif.
 plocasperma, *S. Wats. in Bot. King, Exp.* 33.—Am. bor. occ.

CLEOMENA, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 13, 333 (1817) = Muohlenbergia, Schreb. (Gramin.).CLEONIA, Linn. *Sp. Pl.* ed. II. 837 (1762). LABIATAE, Benth. & Hook. f. ii. 1203.

- lusitanica, *Linn. l. c.*—Eur. austr.
 CLEOPHORA, Gaertn. *Fruct.* ii. 285. t. 120 (1791) = Latania, Comm. (Palm.).
 dendrifloris, *Lodd. ex Baker, Fl. Maurit.* 381 = L. Loddigesii.
 lontaroides, *Gaertn. Fruct.* ii. 185. t. 120 = L. Com-mensoni.
 CLERCIA, Vell. *Fl. Flum.* 29; i. t. 73, 74 (1825) = Salacia, Linn. (Celastr.).
 clusiaefolia, *Miers, in Trans. Linn. Soc.* xxviii. (1872) 331 = S. sylvestris.
 dispansa, *Miers, l. c.* 379.—Bras.
 guianensis, *Miers, l. c.* 378.—Guiana.
 lanceolata, *Miers, l. c.* 377.—Bras.
 micrantha, *Miers, l. c.* 379 = S. Miersii.
 ovata, *Vell. Fl. Flum.* 30; i. t. 73 = S. arborea.
 Passiflora, *Vell. l. c.* t. 74.—Bras.
 retusa, *Miers, in Trans. Linn. Soc.* xxviii. (1872) 330 = S. sylvestris.
 Tweediana, *Miers, l. c.*—Bras.

CLERKIA, Neck. *Elem.* i. 251 (1790) = Tabernaemontana, Plum. (Apocyn.).

- CLERMONTIA, Gaudich. in *Frey. Voy. Bot.* 459. t. 71 ad 73 (1826). CAMPANULACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 546.
 grandiflora, *Gaudich. l. c.* t. 73.—Ins. Sandvic.
 Kakeana, *Meyen, Reise*, ii. 139.—Ins. Sandvic.
 macrocarpa, *Gaudich. Bot. Voy. Bonite*, t. 49 = Kakeana.
 macrophylla, *Nutt. Trans. Am. Phil. Soc. N. S.* viii. (1843) 251 = Kakeana.
 oblongifolia, *Gaudich. in Frey. Voy. Bot.* 459. t. 71.—Ins. Sandvic.

CLERMONTIA:—

- parviflora, *Gaudich. ex A. Gray, in Proc. Am. Acad.* v. (1861) 150.—Ins. Sandvic.
 persicifolia, *Gaudich. in Frey. Voy. Bot.* 459. t. 72.—Ins. Sandvic.

CLERODENDRON, Linn. *Gen. ed.* I. 186 (1737)

- VERBENACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1155.
 AGRICOLAEA, Schrank, in *Denkschr. Akad. Muench.* (1808) 98.
 CORNACCHINIA, Savi, in *Mem. Soc. Ital. Mod. xi.* (1837) 184. t. 7.
 CYCLOHEMA, *Hochst. in Flora*, xxv. (1842) 225.
 CYRTOSTEMMA, *Kunze, in Bot. Zeit.* i. (1843) 272.
 DOUGLASSIA, *Adans. Fam.* ii. 200 (1763).
 EGENA, *Rafin. Fl. Tellur.* ii. 85 (1836).
 OVIEDA, *Linn. Gen. ed. I.* 59 (1737).
 ROTHECA, *Rafin. Fl. Tellur.* iv. 69 (1836).
 SIPHONANTHUS, *Linn. Gen. ed. II.* 526 (1742).
 SPIRONEMA, *Hochst. in Flora*, xxv. (1842) 226.
 TORREYA, *Spreng. Neue Entdeck.* ii. 221 (1821).
 VALDIA, *Plum. ex Adans. Fam.* ii. 157 (1763).
 VOLKAMERIA, *Linn. Syst. ed. I.* (1735); *Gen. ed. I.* 347 (1737).
 VOLKMANNIA, *Jacq. Hort. Schoenbr.* iii. 48. t. 333 (1798).
 Acerbiana, *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 1156.—Nubia.
 aculeatum, *Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 500.—Jamaic.
 acuminatum, *Wall. Cat. n.* 1792 = disparifolium.
 affine, *Griff. Notul.* iv. 170.—Barma.
 amicomum, *Seem. in Bonplandia*, x. (1862) 249.—Ins. Pacif.
 amplius, *Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. V.* v. (1860) 233 = cyrtophyllum.
 angustifolium, *Salisb. Prod.* 108 = fortunatum.
 angustifolium, *Spreng. Syst.* ii. 758.—Jamaic.
 attenuatum, *R. Br. Prod.* 511 = floribundum.
 aurantium, *G. Don, in Edinb. Phil. Journ.* xi. (Oct. 1824) 849.—Afr. trop.
 Arthur-Gordoni, *Horne, ex Baker, in Journ. Linn. Soc.* xx. (1883) 370 = Gordoni.
 Balfouri, *Hort. ex Flor. Mag.* viii. (1869) sub t. 432 = Thomsonae.
 Bethunianum, *Low, Sarawak*, 378; *et in Bot. Mag.* i. 4485.—Borneo.
 Blancoanum, *Villar, in Blanco, Fl. Philipp.* ed. III. Nov. App. 161 = Navesianum.
 Blancoi, *Naves, ex Villar, l. c.*—Ins. Philipp.
 Blumeianum, *Schau. in DC. Prod.* xi. 669.—Java.
 brachyanthum, *Schau. l. c.* 668.—Ins. Philipp.
 bracteatum, *Wall. Cat. n.* 1800.—Reg. Himal.
 brunsvigioides, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xxi. (1883) 485.—Madag.
 Buchananii, *Herb. Roxb. ex Wall. Cat.* 2653 (sp. dub.).—Ind. or.
 Bungei, *Stued. Nom. ed. II.* i. 382 = foetidum.
 buranum, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 252.—Malaya.
 buxifolium, *Spreng. Syst.* ii. 758.—Hab. 1
 calamistratum, *Hort. Belg. ex Lem. Jard. Fleur.* iv. (1854) Misc. 48 = elegans.
 calamitosum, *Linn. Mant.* i. 90.—Malaya.
 calycinum, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1863) ii. 222 = infortunatum.
 canescens, *Wall. Cat. n.* 1800.—China.
 capense, *D. Don, ex Steud. Nom. ed. II.* i. 382.—Afr. austr.
 capense, *Eckl. & Zeyh. ex Schau. in DC. Prod.* xi. 661 = glabrum.
 capitatum, *Hook. Bot. Mag.* t. 4355 = Whitfieldii.
 capitatum, *Schum. & Thou. in Dan. Vid. Selak. Afr.* iv. (1828) 61.—Afr. trop.
 capsulare, *Bianco, Fl. Filip.* ed. I. 509 = inermis.
 cardiophyllum, *F. Muell. Fragm.* iii. 144 = floribundum.
 castaneae-folium, *Klotzsch, in Bot. Ergeb. Waldem. Reise*, 102 = infortunatum.
 castaneae-folium, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 205 = fortunatum.
 canthiflorum, *Vatke, in Linnaea*, xliii. (1880-82) 333.—Ins. Nossibé.
 cernuum, *Wall. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 382.—Ind. or.
 coccineum, *D. Dietr. Syn. Pl.* iii. 616 = squamatum.
 Colebrookianum, *Walp. Rep.* iv. 114.—Ind. or.; Malaya.
 Commersonii, *Spreng. Syst.* ii. 758.—Ins. Philipp.
 condensatum, *Miq. Fl. Ind. Bat.* ii. 874.—Malaya.

CLERODENDRON:—

cordatum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 103 = infortunatum.
condifolium, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 170.—Abyssin.
coriaceum, R. Br. Prod. 511 = floribundum.
coriaceum, Poir. Encyc. Suppl. iv. 353 = javanicum.
coromandelianum, Spreng. Syst. ii. 758 = ovatum.
costatum, R. Br. Prod. 511.—Austral.
cruciatum, Lindl. in Gard. Chron. (1860) 456.—As. trop.
cubensis, Schau. in DC. Prod. xi. 658.—Cuba.
Cuningianum, Schau. l. c. 666.—Ins. Philipp.
cuneatum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 221 = serratum.
Cunninghamii, Benth. Fl. Austral. v. 64.—Austral.
cuspidatum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 221.—N. Granat.
cyrtophyllum, Turcz. l. c. 223.—China.
deflexum, Wall. Pl. As. Rar. iii. 10. t. 215.—Malaya.
densiflorum, Griff. Notul. iv. 170.—Burma.
dentatum, Wall. Cat. n. 1799 = squamatum.
depouperatum, Wall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 332 = infortunatum.
Diapenhorstii, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 568.—Malaya.
discolor, Vathe, in Linnaea, xliii. (1880-82) 536.—Afr. trop.
disparifolium, Blume, Bijdr. 809.—Malaya.
divaricatum, Jack, in Malay. Misc. i. (1820) n. v. p. 48 = serratum.
divaricatum, Sieb. & Zucc. in Abh. Akad. Muench. iv. iii. (1846) 154 = Caryopteris divaricata.
diversifolium, Vahl, Symb. Bot. ii. 75 = emirnense ?
elegans, Manetti, ex Lem. Jard. Fleur. iv. (1854) Misc. 47.—Hab. ?
ellipticum, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 329 = laevifolium.
emirnense, Boj. ex Hook. Bot. Mag. t. 2925.—Madag.
eriosiphon, Schau. in DC. Prod. xi. 662.—Java.
fallax, Lindl. Bot. Reg. (1844) sub t. 19.—Java.
ferosum, Wall. Cat. n. 1810 = serratum.
ferrugineum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 221 = villosum.
fuculosum, Becc. Malesia, ii. (1884) 48.—Malaya.
floribundum, R. Br. Prod. 511.—Austral.
floribundum, Hort. Angl. ex Walp. Rep. iv. 111 = emirnense.
foetidum, Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 52.—China.
foetidum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 103 = Caryopteris grata.
foetidum, Hort. Par. ex Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. ix. (1853-54) 17 = fragrans, Vent.
fortunatum, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 2652 (sp. dub.)—Assam.
fortunatum, Linn. Cent. Pl. ii. 23.—China.
fragrans, Vent. Jard. Malm. t. 70.—China; Sumatra; Java.
fragrans, Willd. Enum. Hort. Berol. 659.—Am. trop.
glaucum, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 91.—Ins. Socotra.
glabrum, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. i. 273.—Afr. austr.
glandulosum, Colebr. ex Wall. Cat. n. 1806 = Colebrockianum.
glandulosum, Lindl. Bot. Reg. (1844) sub t. 19 = praec. ?
glaucum, Wall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 383.—Ind. or.
Gordoni, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 370.—Ins. Fiji.
grandiflorum, Schau. in DC. Prod. xi. 659.—Hab. ?
grandifolium, Salisb. Prod. 108 = serrata.
gratum, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 268 = Caryopteris paniculata.
gratum, Wall. Cat. n. 1813 = Caryopteris grata.
Griffithianum, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 590.—Assam; Burma.
haematocalyx, Hance, in Walp. Ann. iii. 288 = canescens.
Harnierianum, Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 119.—Afr. trop.
hastatum, Lindl. Bot. Reg. t. 1807.—Reg. Himal.
hollanthemifolium, Wall. ex Steud. Nom. ed. II. i. 383, sphaalm. = Caryopteris Wallichiana.

CLERODENDRON:—

hemiderma, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. v. 61.—Austral.
herbaceum, Wall. Cat. n. 1815 = serratum.
heterophyllum, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 64.—Ins. Mascar.
Hildebrandtii, Vathe, in Linnaea, xliii. (1880-82) 536.—Afr. trop.
hircinum, Schau. in DC. Prod. xi. 661.—Madag.
hirsutum, G. Don, in Edinb. Phil. Journ. xi. (1824) 349 = umbellatum.
Horsfieldii, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 880.—Java.
Huegelii, Hort. ex Regel, Gartenfl. (1861) 51.—Austral.
illustre, N. E. Br. in Gard. Chron. (1884) ii. 424.—Ins. Celebes.
imperialis, Carr. in Rev. Hort. (1874) 110.—Hab. ?
incisum, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 257.—Afr. trop.
inermis, R. Br. Prod. 511 = nerifolium.
inermis, Gaertn. Fruct. i. 271.—Ind. or.
infortunatum, Gaertn. l. c.—Ind. or.; Malaya.
infortunatum, Dennst. Schluess. Hort. Malab. 37 = villosum.
intermedium, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 150.—Ins. Luzon.
involutatum, Vathe, in Linnaea, xliii. (1880-82) 537.—Afr. trop.
ixoraeflorum, Hassk. in Retzia, 60.—Singapore.
Jackianum, Wall. in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 284; Cat. n. 1794 = disparifolium.
japonicum, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 322.—Japon.
javanicum, Spreng. Syst. ii. 759.—Java.
javanicum, Walp. Rep. iv. 113 = serratum.
Kaempferi, Fisch. ex Morr. Ann. Soc. Gand, i. (1845) 17, in syn. = squamatum.
laciniatum, Balf. f. in Journ. Linn. Soc. xvii. (1877) 19.—Ins. Mascar.
laevifolium, Blume, Bijdr. 808.—Malaya.
lanceolatum, F. Muell. Fragm. iii. 145.—Austral.
lanuginosum, Blume, Bijdr. 810.—Ins. Molucc.
lasiocephalum, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 594.—Reg. Himal.
laxiflorum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 229.—Ins. Fiji.
Lehunei, Horne, ex Baker, l. c. 369.—Ins. Fiji.
leucophloeum, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 91.—Ins. Socotra.
Leucosceptrum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 103 = Leucosceptrum canum.
ligustrinum, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 64.—Mexic.
Lindemuthianum, Vathe, in Linnaea, xliii. (1880-82) 537.—Afr. trop.
Lindenianum, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 147.—Cuba.
Lindleyi, Decne. ex Planch. in Fl. des Serres, Sér. I. ix. (1853-54) 17 = fragrans, Vent.
Linnaei, F. Muell. Fragm. vi. 151 = hemiderma.
Linnaei, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 243 = Glossocarya Linnaei.
lividum, Lindl. Bot. Reg. t. 945 = fortunatum.
Lobbii, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 590.—Ins. Penang.
longicollis, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 217.—Guiana.
longiflorum, Decne. in Nov. Ann. Mus. Par. iii. (1884) 400.—Ins. Timor.
macradentum, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 874.—Java.
macrocalycinum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xviii. (1881) 275.—Madag.
macrophyllum, Blume, Bijdr. 808.—Java.
macrophyllum, Sims, Bot. Mag. t. 2536 = serratum.
macrospiphon, Hook. f. Bot. Mag. t. 6695.—Afr. trop.
macrostachyum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1863) ii. 220.—Reg. Himal.; Burma.
macrostegium, Schau. in DC. Prod. xi. 666.—Ins. Philipp.
Madaera, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 467.—Ind. or. ?
magnoliaefolium, Baker, in Journ. Bot. xx. (1882) 243.—Madag.
Manetti, Vis. Sem. Hort. Patav. (1848-49) n. 2.—Hab. ?
medium, R. Br. Prod. 510 = floribundum.
Minahassae, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxv. (1863) 409.—Ins. Celebes.
mite, Vathe, in Linnaea, xliii. (1880-82) 537.—Afr. trop.
molle, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 244.—Ecuador.

CLERODENDRON:—

molle, Jack, in Malay. Misc. i. (1820) n. i. 15 = villosum.
mossambicense, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 259.—Afr. trop.
multiflorum, G. Don, in Edinb. Phil. Journ. xi. (1824) 350 = volubile ?
myricoides, R. Br. in Salt, Abyss. App. p. lxxv, nomen.—Abyssin.
Navesianum, Vidal, Cat. Prov. Manila, n. 398.—Ins. Philipp.
nerifolium, Wall. Cat. n. 1789.—Malaya.
Neumayeri, Vathe, in Linnaea, xliii. (1880-82) 535.—Afr. trop.
nutans, Jack, in Malay. Misc. i. (1820) n. i. 17 = Jackianum.
nutans, Wall. Cat. n. 1793.—Reg. Himal.; Burma.
obovatum, Walp. Rep. iv. 112.—Ins. Molucc.
obtusidens, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 870.—Malaya.
odoratum, D. Don, Prod. Fl. Nep. 102 = Caryopteris Wallichiana.
ornatum, Wall. Cat. n. 1811 = serratum.
ovale, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 257.—Afr. trop.
ovalifolium, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vi. (1862) 50.—Ins. Fiji.
ovatum, Poir. Encyc. Suppl. iv. 352 = coromandelinum.
ovatum, R. Br. Prod. 511 = floribundum.
oxysepalum, Miq. in Journ. Bot. Neerl. i. (1861) 114.—China.
paniculatum, Linn. Mant. i. 90.—Burma; Malaya; China.
papanum, Scheff. in Ann. Jard. Buitens. i. (1876) 41.—N. Guin.
penduliflorum, Wall. Cat. n. 1795.—Burma.
pentagonum, Hance, in Walp. Ann. iii. 238 = fortunatum.
petunioides, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 230.—Madag.
philippinum, Schau. in DC. Prod. xi. 667.—Malaya.
phlomooides, Hort. Ital. ex DC. l. c. v. 613 = Montanoa arborescens.
phlomooides, Linn. f. Suppl. 292.—Ind. or.
phylloomega, Steud. Nom. ed. II. i. 383 = macrophyllum.
pubescens, Lindl. in Bot. Reg. t. 1035.—Ind. or.
pubescens, Walp. in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. (1843) 380, lapsu = canescens.
pulchrum, Fawc. in O. Forbes, Nat. Wand. East. Archip. 514.—Ins. Timor.
pumilum, Spreng. Syst. ii. 759.—China.
putre, Schau. in DC. Prod. xi. 661.—Madag.
pyramidale, Andr. Bot. Rep. t. 628 = paniculatum.
pyrifolium, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 238.—Madag.
ramosissimum, Baker, l. c.—Madag.
Riedelii, Oliver, in Journ. Linn. Soc. xv. (1876) 100.—Ins. Celebes.
robustum, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 259.—Afr. trop.
roseum, Poit. in Rev. Hort. (1876) 80.—Hab. ?
rotundifolium, Oliver, in Trans. Linn. Soc. xxix. (1875) 132.—Afr. trop.
rubellum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xx. (1883) 229.—Madag.
Rumphianum, De Vriese, in Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 252.—Ins. Amboina.
sagittatum, Wall. Cat. n. 1786 = hastatum.
Sagraei, Schau. in DC. Prod. xi. 6591.—Ins. Cuba.
scandens, Beauv. Fl. Owar. i. 52. t. 32 = umbellatum.
scopiferum, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 881.—Malaya.
semiserratum, Wall. Cat. n. 1785.—Burma.
sericum, Wall. l. c. n. 1814 = Hiptage sericea.
serotinum, Carr. in Rev. Hort. (1867) 351 = trichotomum.
serratum, Spreng. Syst. ii. 758.—Ind. or.; Burma.
simplex, G. Don, in Edinb. Phil. Journ. xi. (1824) 349.—Afr. trop.
singalense, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 568.—Sumatra.
sinuatum, Hook. Bot. Mag. t. 4255.—Afr. trop.
Siphonanthus, [R. Br. in] Ait. Hort. Kew. ed. II. iv. 65.—Ind. or.; Malaya.
speciosissimum, Hort. Angl. ex Schau. in DC. Prod. xi. 672 = glandulosum.
speciosissimum, Paxt. Mag. Bot. iii. (1837) 217 et 271 = squamatum.
speciosum x, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 386; et Lem. Illustr. Hort. xvi. (1869) t. 593.
spicatum, Thunb. Fl. Javan. 22.—Java.
spinosum, Spreng. Syst. ii. 760.—Ins. Dominic.

CLERODENDRON:—

- splendens, G. Don, in *Edinb. Phil. Journ.* xi. (1824) 349.—Afr. trop.
splendidum, Wall. Cat. n. 1803 = paniculatum.
 squamatum, Vahl, *Symb. Bot.* ii. 74.—Reg. Himal.;
 Burma; China.
 stenanthum, Klotzsch, in *Peters, Reise Mossamb. Bot.*
 258.—Afr. trop.
 ternifolium, Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xx. (1888)
 229.—Madag.
 ternifolium, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 103 = serratum.
 ternifolium, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* ii. 244.—Fl.
 Orinoco.
 Thomsonae, Balf. in *Edinb. New Phil. Journ.* N. S.
 xv. (Jan.-Apr. 1862) 233.—Afr. trop.
 tomentosum, R. Br. *Prod.* 510.—Austral.
 Tracyanum, F. Muell. ex *Benth. Fl. Austr.* v. 62.—
 Austral.
 trichotomum, Thunb. *Fl. Jap.* 256.—Japan.
 trichotomum, Wall. Cat. n. 6315 B = villosum.
 triflorum, Vis. *Illustr. Piantae Nov. Ort. Padov.* 19.
 —Nubia.
 trifoliatum, Steud. *Nom. ed. II.* i. 383.—Ind. or.
 tuberculatum, A. Rich. *Fl. Cub. Phanerog.* ii. 147.—Cuba.
 umbellatum, Poir. *Encyc.* v. 166.—Afr. trop.
 urticifolium, Wall. Cat. n. 1801 = squamatum.
 velutinum, Wall. l. c. n. 1797 = villosum.
 venosum, Wall. l. c. n. 1807.—Reg. Himal.
 verrucosum, *Splitg. ex De Vriese, in Nederl. Kruidk.*
Arch. i. (1848) 351.—Guiana.
 verticillatum, D. Don, *Prod. Fl. Nep.* 102 = C. Siphonanthus.
 vestitum, Wall. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 383 = infortunatum.
 villosum, Blume, *Bijdr.* 811.—Malaya.
 viscosum, Vent. *Jard. Malm.* t. 25 = infortunatum.
 volubile, Beauv. *Fl. Owar.* i. 52. t. 32.—Afr. trop.
 Whitfieldii, Seem. in *Bonplandia*, x. (1862) 250.—Afr.
 trop.

CLERODENDRUM, Linn. = praec.

CLETHRA, Bert. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 384 (1840) = *Viviania*, Cav.*mollis*, Bert. ex Steud. l. c. = V. parvifolia.CLETHRA, Gronov. ex Linn. *Syst. ed. I.* (1735).

- ERICACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 603.
 CROSSOPHYTES, Klotzsch, in *Linnaea*, xxiv. (1851) 3.
 CUPELLARIA, Ruiz & Pav. *Prod.* 59. t. 10 (1794);
Syst. Veg. 103 (1798).
 GILLENA, Adans. *Fam.* ii. 166 (1763).
 JUNIA, Adans. l. c. 165 (1763).
 KOWALEWSKIA, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.*
 (1859) i. 263.
 TINUS, Linn. *Syst. ed. X.* 1010 (1759).
 VOLKAMERIA, P. Br. *Hist. Jamaic.* 214. t. 21. f. 1
 (1756).
 acuminata, Michx. *Fl. Bor. Am.* i. 260.—Am. bor.
 Alexandri, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 142.—Ind. occ.
 alnifolia, Blanco, *Fl. Filip.* ed. II. 259 = canescens.
 alnifolia, Linn. *Sp. Pl.* 396.—Am. bor.
 angustifolia, DC. *Prod.* vii. 589.—Chili.
 arborea, [Soland. in] *Ait. Hort. Kew.* ed. I. ii. 73.—
 Ins. Madera.
 arborea, Vent. *Jard. Malm.* t. 40 = secundiflora.
 barbinervis, Sieb. & Zucc. in *Abh. Akad. Muench.* iv.
 III. (1846) 128.—Japan.
 bicolor, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 289.—N. Granat.
 bracteata, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 141.—Ind. occ.
 brasiliensis, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, viii. (1833)
 510.—Bras.
 brevifolia, Benth. *Pl. Hartw.* 143.—N. Granat.
 byrsonimoides, Griseb. *Pl. Wright. Cub.* 170.—Cuba.
 canescens, Herb. *Reinm. ex Blume, Bijdr.* 863.—Java.
 castaneafolia, Meissn. in *Mart. Fl. Bras.* vii. 169.—
 Peruv.
 confertifolia, Ernst, in *Flora*, lvii. (1874) 213.—
 Venezuela.
 cubensis, A. Rich. *Fl. Cub. Phanerog.* ii. 75.—Cuba.
 dentata, [Soland. in] *Ait. Hort. Kew.* ed. I. ii. 73 =
 alnifolia.
 divaricata, Loisel. in *Duham. Arb. ed. Nov.* v. 184.—
 Am. austr.
 Fabri, Hance, in *Journ. Bot.* xxi. (1883) 130.—China.
 fagifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 289.—
 Am. austr.
 ferruginea, Link, *Enum. Hort. Berol.* i. 396, nomen.—
 Hab. ?

CLETHRA:—

- ferruginea, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* iv. t. 380.—Peruv.
 fimbriata, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 290. t. 264.
 —N. Granat.
 Gardneri, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863)
 II. 233.—Bras.
 glauca, Hort. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 383 = pubescens.
 glauca, Pers. *Syn.* i. 483 = acuminata.
 guianensis, Klotzsch, ex Meissn. in *Mart. Fl. Bras.* vii.
 170.—Guiana.
 incana, Pers. *Syn.* i. 483 = pubescens.
 integrifolia, Moq. & Sesse, ex DC. *Prod.* vii. 590 =
 mexicana.
 japonica, Thunb. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 383 = barbi-
 nervis.
 javanica, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi.
 (1863) II. 232.—Java.
 Kowalewskii, Turcz. l. c. 233 = mexicana.
 laevigata, Meissn. in *Mart. Fl. Bras.* vii. 168.—Bras.
 lanata, Mart. & Gal. in *Bull. Acad. Brux.* ix. (1842)
 538.—Mexic.
 lancifolia, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863)
 II. 231.—Singapore.
 macrophylla, Mart. & Gal. in *Bull. Acad. Brux.* ix.
 (1842) 539.—Mexic.
 macrostachya, Loisel. in *Duham. Arb. ed. Nov.* v. 155.—
 Hab. ?
 Mathewii, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi.
 (1863) II. 232.—Peruv.
 mexicana, DC. *Prod.* vii. 590.—Mexic.
 Michauxi, R. Court. in *Mag. Hort.* i. (1833) 249.—
 Am. bor.
 micrantha, Remy, in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* viii. (1847)
 233.—N. Granat.
 montana, Frax. ex Loisel. in *Duham. Arb. ed. Nov.* v.
 130 = acuminata.
 nervosa, Loisel. in *Duham. l. c.* 133.—Peruv.
 obovata, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 302 = quercifolia.
 obovata, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* iv. t. 381.—Peruv.
 ocanensis, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863)
 II. 231.—N. Granat.
 occidentalis, Auct. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 383 =
 tinifolia.
 ovalifolia, Moq. & Sesse, ex DC. *Prod.* vii. 590 =
 mexicana.
 ovalifolia, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863)
 II. 232.—Reg. Andin.
 paniculata, [Soland. in] *Ait. Hort. Kew.* ed. I. ii. 73
 = alnifolia.
 pedicellaris, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi.
 (1863) II. 234.—Peruv.
 pubescens, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 455 = alnifolia.
 punctata, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863)
 II. 235.—N. Granat.
 quercifolia, Schlecht. in *Linnaea*, viii. (1833) 524;
 Lindl. *Bot. Reg.* (1842) t. 23.—Mexic.
 repanda, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863)
 II. 231.—Venezuela.
 revoluta, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* iv. t. 380.—Peruv.
 scabra, Loisel. in *Duham. Arb. ed. Nov.* v. 132 =
 brasiliensis.
 scabra, Pers. *Syn.* i. 482 = alnifolia.
 secundiflora, Decne. in *Fl. des Serres*, Sér. II. xii.
 (1877) 171, in nota.—Hab. ?
 serrulata, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863)
 II. 233 = mexicana.
 spicigera, Meissn. in *Mart. Fl. Bras.* vii. 168.—Bras.
 Sprucei, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxvi. (1863)
 II. 232.—Peruv.
 suaveolens, Turcz. l. c. 230.—Mexic.
 tinifolia, Schlecht. in *Linnaea*, viii. (1833) 524 =
 quercifolia.
 tinifolia, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 74.—Jamaic.
 tomentosa, Lam. *Encyc.* ii. 46 = alnifolia.
 virgata, Ruiz & Pav. *Fl. Per.* iv. t. 381.—Peruv.

CLETHROPSIS, Spach, in *Ann. Sc. Nat. Sér. II.* xv. (1841) 201 = *Ainus*, Tourn. (Cupulif.).*nepalensis*, Spach, l. c. 202 = A. nepalensis.*nitida*, Spach, l. c. = A. nitida.CLETHROSPERMUM, Planch. in *Hook. Ic. Pl.* sub t. 767 (1848), sphalm. = *ClathrospERMUM*, Planch. (Anonac.).CLEYERA, Adans. *Fam.* ii. 224 (1763) = *Polypremum*, Linn. (Loganiac.).CLEYERA, DC. in *Mém. Soc. Phys. Genève.* i. (1825) 412; *Prod.* i. 524. (1824). *TERNSTROEMIA-CEAE*, Benth. & Hook. f. i. 183.MOKOP, Adans. *Fam.* ii. 50 (1768).TRISTYLUM, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxxi. (1858) i. 247.elegans, Choisy, in *Mém. Soc. Phys. Genève.* xiv. (1855) 112.—Ins. Guadelup.grandiflora, Hook. f. & Thoms. in *Fl. Brit. Ind.* i. 254.—Reg. Himal.

grandiflora, Wall. Cat. n. 1461 = ochracea.

integrifolia, Choisy, in *Mém. Soc. Phys. Genève.* xiv. (1855) 112.—Mexic.japonica, Sieb. & Zucc. *Fl. Jap.* i. 153. t. 81 = ochracea.Lushia, G. Don, *Gen. Syst.* i. 566 = ochracea.Mertensiana, Sieb. & Zucc. *Fl. Jap.* i. 154.—Japan. mexicana, Planch. ex *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* i. 93.—Mexic.ochracea, DC. in *Mém. Soc. Phys. Genève.* i. (1822) 418.—Reg. Himal.ochroides, Wall. ex G. Don, *Gen. Syst.* i. 566 = ochracea.serrulata, Choisy, in *Mém. Soc. Phys. Genève.* xiv. (1855) 112.—Mexic.

siphilitica, Choisy, l. c.—Mexic.

theoides, Choisy, l. c.—Ind. occ.

Wallichiana, Sieb. & Zucc. *Fl. Jap.* i. 154 = ochracea.CLEYERA, Thunb. *Nov. Gen.* 68 (1783) = *Ternstroemia*, Linn. f.dubia, Champ. ex Benth. in *Hook. Kew Journ.* iii. (1851) 308 = T. japonica.emarginata, Gardn. in *Calc. Journ. Nat. Hist.* vi. (1847) 447 = T. emarginata.fragrans, Champ. ex Benth. in *Hook. Kew Journ.* iii. (1851) 307 = T. japonica.gymnanthera, Wight & Arn. *Prod.* 87 = T. japonica.japonica, Thunb. *Nov. Gen.* 69 = T. japonica.lasiopetala, Wight, *Illustr.* i. 99 = *Adinandra lasiopetala*.Millettii, Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 171 = *Adinandra Millettii*.pentapetala, Spreng. *Syst.* ii. 596 = *Saurauja tristylis*.rubiginosa, Spreng. l. c. = *Sumatra*.CLEYRIA, Neck. *Elem.* ii. 183 (1790) = *Dialium*, Linn. (Legumin.).CLIANTHUS, Banks & Soland. ex G. Don, *Syst.* ii. 468 (1832). *LEGUMINOSAE*, Benth. & Hook. f. i. 503.DONIA, D. & G. Don, *Gen. Syst.* ii. 467 (1832).EREMOCHARIS, R. Br. in *Sturt, Exped. Centr. Austral.* ii. App. 73 (1849).Binnendyckianus, Kurz, in *Journ. As. Soc. Beng. al.* (1871) 51.—Ins. Ceram.carneus, Lindl. *Bot. Reg.* (1841) Misc. 2 = *Streblorrhiza speciosa*.Dampieri, A. Cunn. ex Lindl. in *Trans. Hort. Soc. Ser. II.* i. (1835) 522.—Austral.Dampieri, R. Br. in *Sturt, Exped. Centr. Austral.* ii. 71 = Oxleyi.Oxleyi, A. Cunn. ex Lindl. in *Trans. Hort. Soc. Ser. II.* i. (1835) 522.—Austral.pictus, Endl. in *Ann. Wien. Mus.* i. (1836) 188 = *Streblorrhiza speciosa*.punicus, Banks & Soland. ex Lindl. in *Trans. Hort. Soc. Ser. II.* i. (1835) 521.—N. Zel.speciosus, Steud. *Nom. ed. II.* i. 381 = *Streblorrhiza speciosa*.CLIBADIUM, Linn. *Mant.* ii. 161 (1771). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 345.BAILLIERIA, Aubl. *Pl. Gu.* ii. 804. t. 317 (1775).ORISINIA, DC. *Prod.* v. 104 (1836).OSWALDA, Cass. in *Dict. Sc. Nat.* lix. 323 (1829).TRIXIS, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 115 (1788).—Ins. acuminatum, Benth. *Bot. Voy. Sulph.* 114.—Ins. Cocos.agrestis, Mart. ex Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 137 = *Ichthyothera agrestis*.Alexandri, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 368.—Jamaic.angustifolium, Mart. ex Baker, in *Mart. Fl. Bras.* vi. iii. 154 = lineare.Armani, Sch. Bip. ex Baker, l. c. 152 = *rotundifolium*.asperum, DC. *Prod.* v. 506 = *surinamense*.Badieri, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 367 = *surinamense*.

CLIBADIUM:—

- Barbasco, DC. Prod. v. 507.—Venezuela.
 caracasnum, DC. l. c. 506.—Venezuela.
 commelinoides, DC. l. c. = Icthyothera Cunabi-
 erosum, DC. l. c.—Ind. occ.
 foetidum, Alemand, ex Linn. Mant. ii. 294 = surinamense.
 fragiferum, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 368.—Ind. occ.
 havanense, DC. Prod. v. 506.—Cuba.
 leiocarpum, Steets, in Seem. Bot. Voy. Herald, 152.—
 Panama.
 nerifolium, DC. Prod. v. 507.—Venezuela.
 pedunculatum, DC. l. c.—Guiana.
 peruvianum, Poepp. ex DC. l. c. 505 = surinamense.
 rotundifolium, DC. l. c.—Bras.
 Schonbergkii, Sch. Bip. in Schomb. Fauna & Fl.
 Guian. nomen, 940.—Guiana.
 surinamense, Linn. Mant. ii. 294.—Am. austr.
 ylene, Baill. Hist. Pl. viii. 307 = surinamense.
 terebinthinaceum, DC. Prod. v. 506.—Ind. occ.
 trinifolium, DC. l. c. 505 = surinamense.
 Yargasi, DC. l. c. 506.—Venezuela.
 villosum, Benth. Pl. Hartw. 205 = surinamense.

- CLIDANTHERA, R. Br. in Sturt, Exped. Centr. Austral.
 ii. App. 73 (1849) = Glycyrrhiza, Linn. (Legumin.).
 psoraloides, R. Br. l. c. 74 = G. psoraloides.

CLIDEMIA, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823)

806. MELASTOMACEAE, Benth. & Hook. f. l.
 766.
 DANCERA, Rafin. Sylva Tellur. 93 (1838).
 STAPHIDIUM, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 306.
 STEPHANOTRICHUM, Naud. l. c. iv. (1845) 54.
 acutiflora, Naud. l. c. xvii. (1852) 371 = Oxymeris
 acutiflora.
 aggregata, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823)
 309 = Henriettella aggregata.
 agristis, D. Don, l. c. = Oxymeris agristis.
 alata, G. Don, ex Loud. Hort. Brit. 174 = Miconia
 alata.
 alpestris, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845)
 161 = Oxymeris alpestris.
 althaeoides, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 363 = Octopleura confertiflora.
 amblyandra, Naud. l. c. 353 = Oxymeris subseriata.
 amygdaloides, DC. Prod. iii. 156 = Ossaeca amygda-
 loides.
 angustifolia, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 358 = Oxymeris angustifolia.
 anisophylla, DC. Prod. iii. 161 = Oxymeris aniso-
 phylla.
 anisotrichum, Schlecht. in Linnaea, xiii. (1839) 427 =
 Miconia Berghesiana.
 aphanantha, Sagot, in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xv.
 (1883) 327.—Guiana.
 aptera, DC. Prod. iii. 161 = Oxymeris aptera.
 aristigera, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 366 = Oxymeris aristigera.
 asperifolia, Naud. l. c. 342 = Oxymeris asperifolia,
 Ossaeca asperifolia.
 astrotricha, DC. Prod. iii. 161 = Miconia astrotricha.
 atrata, Spreng. in Flora, xx. (1837) Beibl. ii. 78 =
 Miconia atrata.
 aurea, Cham. in Linnaea, x. (1836) 47 = Oxymeris
 aurea.
 auricoma, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852)
 375 = Leandra aurea.
 australis, Cham. in Linnaea, x. (1836) 44 = Oxymeris
 australis.
 barbata, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871)
 126.—N. Granat.
 barbinervis, Benth. Bot. Voy. Sulph. 95 = Miconia
 barbinervis.
 Benthamiana, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 276 =
 hirta.
 bericana, DC. Prod. iii. 160 = Miconia eriopoda.
 Bertieri, Griseb. in Goett. Abh. ix. (1861) 47 =
 Sagraea plumosa.
 bifaria, Rich. ex Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 374 = Oxymeris heterobasis.
 bisepena, DC. Prod. iii. 164 = Oxymeris dichotoma.
 bisepena, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842)
 171 = Oxymeris Nianga.
 biserrata, DC. Prod. iii. 158.—Bras.
 blepharodes, DC. l. c.—Bras.

CLIDEMIA:—

- botryophora, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 350 = Oxymeris Nianga.
 brachystachya, DC. Prod. iii. 156 = Ossaeca brachy-
 stachya.
 brachystephana, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii.
 (1871) 135.—N. Granat.
 Brackenridgei, A. Gray, Bot. U. S. Expl. Exped. i.
 591 = Oxymeris Brackenridgei.
 bracteata, DC. Prod. iii. 162 = Miconia bracteata.
 bulbosa, DC. l. c. 158.—Bras.
 calvescens, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc.
 xxviii. (1871) 91 = Oxymeris calvescens.
 campestris, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 308
 = Miconia campestris.
 capillaris, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 309
 = Octopleura leptopus.
 capillaris, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii.
 (1861) 184 = Sagraea capillaris.
 capitata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 307 =
 Sagraea capitata.
 capitellata, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823)
 310 = dependens.
 carassana, DC. Prod. iii. 162 = Oxymeris carassana.
 carassana, DC. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii.
 (1871) 111 = Miconia spondylantha.
 cephalophora, Steud. ex Triana, l. c. = Miconia brac-
 teata.
 ceramicarpa, DC. Prod. iii. 160 = Miconia spondy-
 lantha.
 cernua, D. Don, in Loud. Hort. Brit. 174.—Peruv.
 chaetocalyx, A. Gray, Bor. U. S. Expl. Exped. i. 589.
 t. 74 = Oxymeris chaetocalyx.
 Chaetodon, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 360 = Oxymeris Chaetodon.
 Chamissoi, Naud. l. c. 375 = Miconia ibaguensis.
 chinatiana, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871)
 135.—Mexic.
 chrysopegon, Beurl. in Vet. Akad. Handl. Stockh.
 1854 (1856) 127 = Miconia barbinervis.
 ciliata, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1824) 309 =
 Calophyssa ciliata.
 cinerea, Griseb. Cat. Pl. Cub. 97 = Oxymeris cinerea.
 cinnamomifolia, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 369 = Ossaeca cinnamomifolia.
 Clausenii, Naud. l. c. 357 = Oxymeris purpara-
 scens.
 coccinea, DC. Prod. iii. 162 = Miconia spondy-
 lantha.
 cognata, Steud. ex Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III.
 xvii. (1852) 308 = hirta.
 confertiflora, DC. Prod. iii. 156 = Ossaeca conferti-
 flora.
 congestiflora, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 344 = Oxymeris congestiflora.
 conglomerata, DC. Prod. iii. 156.—Guiana.
 cordifolia, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852)
 361 = Oxymeris cordifolia.
 cordigera, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc.
 xxviii. (1871) 94 = Oxymeris cordigera.
 coriacea, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852)
 368 = Ossaeca coriacea.
 cornoides, Griseb. in Goett. Abh. ix. (1861) 50.—Reg.
 Argent.
 crenata, DC. Prod. iii. 157 = hirta.
 crenata, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 308 =
 Oxymeris crenata.
 crossosepala, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 248 = Sagraea
 heteroneura, crossopetala.
 Cruigeriana, Griseb. l. c. 249 = Sagraea salicifolia.
 cuneata, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852)
 375 = Oxymeris cuneata.
 cyanocarpa, Benth. Bot. Voy. Sulph. 94 = Octopleura
 quinquevervia.
 dasytricha, A. Gray, Bot. U. S. Expl. Exped. i. 588 =
 Oxymeris carassana.
 debilis, Crueg. in Linnaea, xx. (1847) 104 = Sagraea
 rubra.
 debilis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852)
 361 = Oxymeris debilis.
 decurrens, Beurl. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1854
 (1856) 127 = Octopleura quinquevervia.
 deflexa, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii.
 (1871) 94 = Oxymeris deflexa.
 deflexa, Benth. in Proc. Linn. Soc. i. (1841) 108.—
 Bras.
 dendroides, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 367 = Oxymeris dendroides.

CLIDEMIA:—

- dentata, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 308.—
 Peruv.
 depauperata, DC. Prod. iii. 161 = Oxymeris agristis.
 dependens, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823)
 307.—Peruv.
 Deppiana, Steud. Nom. ed. II. i. 384.—Mexic.
 desmantha, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 309
 = Miconia rhytidophylla.
 dichotoma, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823)
 307 = Oxymeris dichotoma.
 dispar, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843)
 345 = Oxymeris dispar.
 divaricata, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 373 = Oxymeris secundiflora.
 diversifolia, DC. Prod. iii. 159 = Octopleura diversif-
 olla.
 dolichantha, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 351 = Oxymeris dolichantha.
 dolichostachya, Naud. l. c. 359 = Oxymeris dolicho-
 stachya.
 Drosera, Sagot, l. c. Sér. VI. xv. (1883) 328 =
 aphanantha.
 elegans, DC. Prod. iii. 157.—Am. trop.
 elegans, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 309 =
 hirta.
 Epibaterium, DC. Prod. iii. 157 = Octopleura Epiba-
 terium.
 erostrata, DC. l. c. 160 = Oxymeris erostrata.
 erythropogon, DC. l. c. 157.—Jamaica.
 euphorbioides, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 370 = Ossaeca euphorbioides.
 fallax, Cham. in Linnaea, x. (1836) 41 = Oxymeris
 fallax.
 fallax, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843)
 344 = Oxymeris xantholasia.
 fenestrata, Benth. Bot. Voy. Sulph. 94 = umbonata.
 fenestrata, Seem. Bot. Voy. Herald, 124 = neglecta.
 floribunda, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 349 = Oxymeris floribunda.
 foveolata, DC. Prod. iii. 163 = Oxymeris foveolata.
 glabrata, Benth. in Proc. Linn. Soc. i. (1841) 108.—
 Bras.
 glabrata, Steud. in Flora, xxvii. (1844) ii. 721 =
 Miconia auriculata.
 glabriflora, Presl, Bot. Bemerk. 70 = Miconia
 decussata.
 glomerata, DC. Prod. iii. 163 = Oxymeris Nianga.
 guadaloupensis, Griseb. in Goett. Abh. vii. (1857) 218
 = Sagraea guadaloupensis.
 hematostemon, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 348 = Oxymeris aurea.
 herbacea, Steud. ex Cogn. in Mart. Fl. Bras. xiv. iii.
 468 = Aciotis herbacea.
 heterobasis, DC. Prod. iii. 164 = Oxymeris hetero-
 basis.
 heteroclita, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii.
 (1852) 365 = japurensis.
 heteromalla, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823)
 310 = Sagraea rubra.
 heterophylla, Steud. in Flora, xxvii. (1844) ii. 721.—
 Bras.
 heterotricha, Griseb. Cat. Pl. Cub. 96 = Calycogoninum
 heterotrichum.
 hirsuta, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861)
 185.—Ind. occ.
 hirsuta, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 248 = Ossaeca
 hirsuta.
 hirsuta, Macf. Fl. Jamaic. ii. 45 = Ossaeca asperifolia.
 hirta, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 309.—
 Jamaica.
 hirtella, Griseb. in Goett. Abh. ix. (1861) 50 = Ossaeca
 hirtella, Wrightii.
 humilis, Miq. in Linnaea, xxii. (1849) 542 = Oxymeris
 Nianga.
 holosericea, D. Don, ex Loud. Hort. Brit. 174.—
 Bras.
 inaequalifolia, DC. Prod. iii. 164 = Oxymeris inae-
 qualifolia.
 inopogon, Mart. in Flora, xxiv. (1841) Beibl. ii. 37 =
 Oxymeris inopogon.
 intermedia, DC. Prod. iii. 164 = Oxymeris inter-
 media.
 interrupta, Poepp. ex Triana, in Trans. Linn. Soc.
 xxviii. (1871) 111 = Miconia bracteata.
 involucrata, DC. Prod. iii. 163.—Guiana
 japurensis, DC. l. c. 159.—Bras.
 lacera, DC. l. c. 164 = Miconia lacera.

CLIDEMIA:—

- laevigata*, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 94 = *Oxymeris laevigata*.
Lambertiana, DC. Prod. iii. 164 = *Oxymeris crenata*.
lanata, DC. l. c. 163 = *Miconia lanata*.
lanata, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 184 = *Ossaea lanata*.
lappacea, DC. Prod. iii. 160 = *Miconia lappacea*.
latifolia, DC. l. c. 159 = *Sagraea latifolia*.
latifolia, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 247 = *Sagraea umbrosa*.
laxiflora, Schlecht. in *Linnaea*, xiii. (1839) 426. — Mexic.
leandroides, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 355 = *Oxymeris purpurascens*.
leptoclades, H. Crueg. in *Linnaea*, xx. (1847) 103 = *hirta*.
leptopus, Mart. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 147 = *Ossaea leptopus*.
leptostachya, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 172 = *Ossaea brachystachya*.
leucandra, Wright, ex Griseb. Cat. Pl. Cub. 96 = *Sagraea domingensis*.
Lima, DC. Prod. iii. 161 = *Ossaea Lima*.
lineata, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 356 = *Oxymeris purpurascens*.
longibarbis, DC. Prod. iii. 163 = *Oxymeris longibarbis*.
lugubris, Beurl. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1854 (1856) 127 = *Oxymeris heterobasis*.
lutescens, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 347 = *Oxymeris crenata*.
macrophylla, Naud. l. c. 375. — Ins. Cocos.
macrophylla, Seem. Bot. Voy. Herald, 124 = *Miconia simplex*.
macropora, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 94 = *Oxymeris macropora*.
maculata, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 310 = *Miconia auriculata*.
marginata, DC. Prod. iii. 156 = *Ossaea marginata*.
Martiana, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 340 = *Oxymeris cuneata*.
Martii, Naud. l. c. 375 = *Oxymeris ciliata*.
melanodesma, Naud. l. c. 353 = *Oxymeris melanodesma*.
melanotricha, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 186. — Costa Rica.
Miconiastrum, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 352 = *Oxymeris Miconiastrum*.
miconioides, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 310 = *Miconia auriculata*.
micrantha, Sagot, in Ann. Sc. Nat. Sér. VI. xv. (1883) 327. — Guiana.
micropetala, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 367 = *Oxymeris micropetala*.
microphylla, D. Don, in Loud. Hort. Brit. 174. — Am. austr.
microphylla, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 248 = *Ossaea microphylla*.
microstachya, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 357 = *Oxymeris purpurascens*.
monticola, Naud. l. c. 341 = *Miconia erythrantha*.
multiplineris, Naud. l. c. 358 = *Oxymeris multiplineris*.
mutabilis, DC. Prod. iii. 162 = *Miconia mutabilis*.
naevula, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 187. — Guiana.
neglecta, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 307. — Peruv.
nervosa, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 341 = *Oxymeris nervosa*.
Nianga, DC. Prod. iii. 163 = *Oxymeris Nianga*.
Nianga, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 344 = *Oxymeris xantholasia*.
nivea, D. Don, in Loud. Hort. Brit. 174. — Am. austr.
novemnervia, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 186. — Am. trop.
oaxacensis, Steud. ex Triana, l. c. 92 = *Oxymeris subseriata*.
obscura, DC. Prod. iii. 162 = *Miconia obscura*.
octona, Griseb. in Goett. Abh. ix. (1861) 50. — Reg. Argent.
oligochaeta, Cham. in *Linnaea*, x. (1836) 45 = *Oxymeris foveolata*.
oocarpa, A. Gray, Bot. U. S. Expl. Exped. i. 590 = *Oxymeris oocarpa*.
ossaeoides, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 369 = *Oxymeris ossaeoides*.

CLIDEMIA:—

- oxyura*, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 185. — Guiana.
paraguayensis, Steud. in Flora, xxvii. (1844) ii. 721 = *Oxymeris paraguayensis*.
parasitica, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 135. — Bras.
pauciflora, DC. Prod. iii. 157 = *hirta*.
penduliflora, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 369 = *Oxymeris penduliflora*.
penninervis, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 185 = *Sagraea penninervis*.
pennipilis, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 92 = *Oxymeris pennipilis*.
petiolaris, Triana, l. c. 135 = *Depeana*.
petiolata, DC. Prod. iii. 157 = *Sagraea petiolata*.
phaeostaphis, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 343 = *Oxymeris dichotoma*.
phaeotricha, Naud. l. c. 35 = *Oxymeris australis*.
Pickeringii, A. Gray, Bot. U. S. Expl. Exped. i. 592 = *Oxymeris Pickeringii*.
pilosa, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 308 = *Calophya pilosa*.
plumosa, DC. Prod. iii. 159 = *Sagraea plumosa*.
polyandra, Benth. Bot. Voy. Sulph. 95 = *Miconia Benthamiana*.
polystachya, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 347 = *Oxymeris polystachya*.
pulchra, A. Gray, Bot. U. S. Expl. Exped. i. 591 = *Oxymeris pulchra*.
purpurascens, DC. Prod. iii. 161 = *Oxymeris purpurascens*.
purpurea, DC. l. c. 158 = *dentata*.
purpurea, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 308. — Peruv.
pustulata, DC. Prod. iii. 159 = *umbonata*.
quadrisulca, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 364 = *Oxymeris secundiflora*.
quinguedentata, Naud. l. c. 375 = *Oxymeris quinguedentata*.
quinguenodis, Naud. l. c. 370 = *Oxymeris quinguenodis*.
quintuplinervis, Steud. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 187 = *involuta*.
radulaefolia, Benth. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 309 = *Miconia radulaefolia*.
rariflora, Benth. l. c. 308. — Guiana.
reclinata, Beurl. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1854 (1856) 125 = *petiolaris*.
Regnellii, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 91 = *Oxymeris Regnellii*.
Renggeri, Steud. in Flora, xxvii. (1844) 721 = *Oxymeris inopogon*.
repens, Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 186. — N. Granat.
retropila, DC. Prod. iii. 156 = *Ossaea retropila*.
reversa, DC. l. c. 161 = *Oxymeris reversa*.
rhamnifolia, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 373 = *Oxymeris secundiflora*.
rhodolasia, Beurl. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1854 (1856) 126 = *Miconia lacera*.
rhodopogon, DC. Prod. iii. 163 = *Oxymeris rhodopogon*.
ribesiflora, Cham. in *Linnaea*, x. (1836) 38 = *Oxymeris ribesiflora*.
Riedeliana, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 92 = *Oxymeris Riedeliana*.
rubra, Mart. Nov. Gen. et Sp. iii. 152. t. 281. — Am. austr.
rubrinervis, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 185. — Cuba.
rufescens, Griseb. Cat. Pl. Cub. 97 = *Ossaea rufescens*.
sagittata, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 359 = *Oxymeris subseriata*.
salicifolia, Naud. l. c. 364 = *Ossaea brachystachya*.
scabrosa, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 184. — Ind. occ.
scandens, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 346 = *blepharodes*.
secunda, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 308 = *Oxymeris secunda*.
secundiflora, DC. Prod. iii. 164 = *Oxymeris secundiflora*.
sericea, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 309 = *Sagraea rubra*.
serulata, Schlecht. in *Linnaea*, xiii. (1839) 425. — Mexic.
silvestris, C. Muell. in Walp. Ann. iv. 760 = *Oxymeris silvestris*.

CLIDEMIA:—

- simplicicaulis*, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 346 = *Oxymeris simplicicaulis*.
solearis, Naud. l. c. 339 = *Octopleura macrophylla*.
sparisiflora, Griseb. in Goett. Abh. vii. (1857) 218. — Reg. Argent.
spicaeformis, DC. Prod. iii. 160 = *Miconia spondylantha*.
spicata, DC. l. c. 159 = *dependens*.
spicata, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 308 = *Miconia spondylantha*.
spicata, Griseb. Cat. Pl. Cub. 96 = *neglecta*, *Heterotrichum octonum*.
spondylantha, Mart. ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 111 = *Miconia spondylantha*.
staphidioides, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 344 = *Miconia staphidioides*.
stenopetala, DC. Prod. iii. 163 = *Oxymeris dichotoma*.
strigilliflora, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 372 = *Oxymeris strigilliflora*.
strigillosa, DC. Prod. iii. 159. — Am. trop.
subseriata, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 354 = *Oxymeris subseriata*.
subspicata, Beurl. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1854 (1856) 126 = *dependens*.
suffruticosa, O. Berg, ex Triana, in Trans. Linn. Soc. xxviii. (1871) 135. — Bras.
sulcicaulis, Poepp. ex Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 342 = *Oxymeris dichotoma*.
sulphurea, Naud. l. c. 371 = *Oxymeris velutina*.
surinamensis, Miq. Comm. Phytog. ii. 82 = *umbonata*.
Swartzei, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 248, pro parte = *Sagraea pilosa*.
sylvestris, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 356 = *Oxymeris sylvestris*.
tetraquetra, Cham. in *Linnaea*, x. (1836) 42 = *Oxymeris tetraquetra*.
tiliaefolia, DC. Prod. iii. 158. — Bras.
trichodes, DC. l. c. 161 = *Miconia trichodes*.
trichotoma, Wright, ex Griseb. Cat. Pl. Cub. 94 = *Sagraea trichotoma*.
triflora, Scheele, in *Linnaea*, xvii. (1843) 335 = *Tibouchina viminea*.
trinitensis, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 249 = *Sagraea trinitensis*.
tristis, D. Don, in Mem. Wern. Soc. iv. (1823) 307 = *strigillosa*.
umbonata, DC. Prod. iii. 158. — Bras.
urceolata, DC. l. c. = *neglecta*.
urticaefolia, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 354 = *Miconia Berghesiana*.
Valensuelana, A. Rich. Ess. Fl. Cub. 552 = *Heterotrichum octonum*.
velutina, D. Don, in Loud. Hort. Brit. 174. — Ind. occ.
verticillata, DC. Prod. iii. 160 = *Ossaea verticillata*.
violacea, DC. l. c. 162 = *Miconia spondylantha*.
vittata, Linden & André, Illustr. Hort. xxii. (1873) 152. t. 219. — Peruv.
Weddellii, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 346 = *Oxymeris erotrata*.
Wrightii, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1861) 185 = *Sagraea Wrightii*.
xanthocoma, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 352 = *Oxymeris xanthocoma*.
xantholasia, DC. Prod. iii. 163 = *Oxymeris xantholasia*.
xantholasia, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 344 = *Oxymeris carassana*.
xanthopogon, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 349 = *Oxymeris xanthopogon*.
- CLIDEMIASTRUM, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xvii. (1852) 87 = *Oxymeris*, DC. (Melast.).
biseptum, Naud. l. c. 88 = *Leandra reversa*.
mexicanum, Naud. l. c. 87 = *O. heterobasis*.
- CLIFFORTIA, Linn. Gen. ed. i. 811 (1737). ROSA.
CEAE, Benth. & Hook. f. i. 624.
MONOGRAPHIDIUM, Presl, Epim. Bot. 202 (1850).
MORILANDIA, Neck. Elem. ii. 99 (1790).
acerosa, Banks, ex Gaertn. Fruct. i. 165 = *Nemaacerosa*.
arachnoidea, Lodd. Bot. Cab. t. 260 = *ruscifolia*.
baccans, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 308. — Afr. austr.
berberidifolia, Lam. Encyc. ii. 48 = *ferruginea*.
cinerea, Thunb. Prod. Pl. Cap. 93 (= *Ambraria hirta*). — Afr. austr.

CLIFFORTIA:—

- complanata*, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 301 = serpyllifolia.
coccavifolia, Eckl. & Zeyh. Enum. 268.—Afr. austr.
cordifolia, Lam. Encyc. ii. 47 = illicifolia.
cordifolia, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 295.—Afr. austr.
crenata, Linn. f. Suppl. 430.—Afr. austr.
cuscuta, [Dryand. in] Ait. Hort. Kew. ed. I. iii. 413.—Afr. austr.
dentata, Eckl. & Zeyh. Enum. 268 = triloba.
dentata, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 299 = gracilis.
dentata, Willd. Sp. Pl. iv. 842.—Afr. austr.
Dreyana, Presl, Bot. Bemerk. 141.—Afr. austr.
drepanoides, Eckl. & Zeyh. Enum. 269.—Afr. austr.
ericifolia, Linn. f. Suppl. 430.—Afr. austr.
eriocephala, Cham. in Linnaea, vi. (1831) 349.—Afr. austr.
falcata, Linn. f. Suppl. 431.—Afr. austr.
falcata, Spreng. ex Eckl. & Zeyh. Enum. 269 = drepanoides.
ferruginea, Linn. f. Suppl. 429.—Afr. austr.
filiculis, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 299 = tricuspidata.
filiculis, Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 33.—Afr. austr.
filifolia, Linn. f. Suppl. 430.—Afr. austr.
flabellifolia, Sond. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 597 = Myrothamnus flabellifolia.
ferruginea, E. Mey. ex Harv. & Sond. l. c. ii. 296 = ferruginea.
gracilis, Harv. l. c. 299.—Afr. austr.
graminea, Linn. f. Suppl. 429.—Afr. austr.
grandifolia, Eckl. & Zeyh. Enum. 268.—Afr. austr.
hirta, Eckl. & Zeyh. l. c. = odorata.
hirta, Burm. f. Pl. Cap. Prod. 31 (err. typ. 27).—Afr. austr.
illicifolia, Linn. Sp. Pl. 1088.—Afr. austr.
intermedia, Eckl. & Zeyh. Enum. 266.—Afr. austr.
juniperina, Linn. f. Suppl. 430.—Afr. austr.
laricina, E. Mey. ex Meissn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 528 = juniperina.
leptophylla, Eckl. & Zeyh. Enum. 271 = filifolia.
linearifolia, Eckl. & Zeyh. l. c. 270.—Afr. austr.
marginata, Eckl. & Zeyh. l. c. 269.—Afr. austr.
Meyeriana, Presl, Epim. Bot. 202.—Afr. austr.
obcordata, Linn. f. Suppl. 429.—Afr. austr.
obliqua, Spreng. Neue Entdeck. ii. 174 = obcordata.
obovata, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 297.—Afr. austr.
octandra, Cham. in Linnaea, vi. (1831) 350.—Afr. austr.
odorata, Linn. f. Suppl. 431.—Afr. austr.
phylicoides, Eckl. & Zeyh. Enum. 269 = eriocephala.
polyccephala, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 302.—Afr. austr.
polygonifolia, Linn. Sp. Pl. 1088.—Afr. austr.
polyphylla, Eckl. & Zeyh. Enum. 268 = serpyllifolia.
propinqua, Eckl. & Zeyh. l. c. = serpyllifolia.
pulchella, Linn. f. Suppl. 430.—Afr. austr.
pungens, Presl, Epim. Bot. 202.—Afr. austr.
reticulata, Eckl. & Zeyh. Enum. 266 = odorata.
rubricaulis, Presl, Bot. Bemerk. 141 = illicifolia.
ruscifolia, Linn. Sp. Pl. 1088.—Afr. austr.
sarmentosa, Linn. Mant. ii. 299.—Afr. austr.
sericea, Eckl. & Zeyh. Enum. 269.—Afr. austr.
serpyllifolia, Cham. & Schlecht. in Linnaea, ii. (1827) 34.—Afr. austr.
serpyllifolia, E. Mey. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 299 = octandra.
serrata, Reichb. ex Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 209.—Afr. austr.
serrata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 98 = ferruginea.
epicata, Reichb. ex Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 209.—Afr. austr.
strobilifera, Murr. Syst. ed. XIII. 749.—Afr. austr.
tricuspidata, Linn. f. Suppl. 430.—Afr. austr.
ternata, Linn. f. l. c. = polygonifolia.
tricuspidata, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 299.—Afr. austr.
tridentata, Willd. Sp. Pl. iv. 838 = ruscifolia.
trifoliata, Linn. Sp. Pl. 1088 = polygonifolia.

CLIFFORTIA:—

- triloba*, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 298.—Afr. austr.

CLIFFORTIOIDES, Dryand. ex Hook. Ic. Pl. t. 639 (1844) = *Fagus*, Tourn. (Cupulif.).
oblongata, Dryand. l. c. 639, 673 = *F. Solandri*.

CLIFTONIA, Banks, ex Gaertn. f. Fruct. iii. 246. t. 225 (1805). *CYRILLEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1226.
MYLOCARYUM, Willd. Enum. Hort. Berol. 454 (1809).
WALTERIANA, Fras. ex Endl. Gen. 1413 (1841).
ligustrina, Sims, ex Spreng. Syst. ii. 316 = nitida.
nitida, Gaertn. f. l. c. 247.—Am. bor.

CLIMACANDRA, Miq. Pl. Jungh. 199 (1851-55) = *Ardisia*, Sw. (Myrsin.).
littoralis, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xl. (1871) ii. 68 = *A. humilis*.
multiflora, Miq. Pl. Jungh. 200 = *A. humilis*.
obovata, Miq. l. c. 199 = *A. humilis*.
pergamacea, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 578 = *Embelia pergamacea*.
salicifolia, Miq. Pl. Jungh. 200 = *A. humilis*.

CLIMEDIA, Rafarin, in Rev. Hort. (1877) 88, sphalm. = *Clidemia*, D. Don (Melast.).

CLINACANTHUS, Nees, in DC. Prod. xi. 511 (1847). *ACANTHACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1105.
angustus, Nees, l. c. = *Isoglossa angusta*.
Burmanni, Nees, l. c. = Java.

CLINANTHUS, Herb. App. 40 (1821) = *Stenomeson*, Herb. (Amaryll.).
luteus, Herb. l. c. 40 = *S. luteum*.

CLINHYMENIA, A. Rich. & Gal. in Comptes-Rendus, Acad. Sc. Par. xviii. (1844) 512 = *Cryptarrhena*, R. Br. (Orchid.).
pallidiflora, A. Rich. & Gal. l. c. = *Crypt. pallidiflora*.

CLINOZYNE, Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 276. *SCITAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 651.

DONAX, Lour. Fl. Cochinch. 11 (1790).
dichotoma, Salisb. l. c. = Ind. or.; Malaya.
filipes, Benth. & Hook. f. Gen. iii. 654.—Afr. trop.
grandis, Benth. & Hook. f. l. c. = Burma; Malaya.
virgata, Benth. & Hook. f. l. c. = Ind. or.

CLINOPODIUM, Linn. Syst. ed. I (1735) = *Calamintha*, Tourn. (Labiata).
aegyptiacum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 6 = *Calamintha Clinopodium*.
albidum, Vell. Fl. Flum. 242; vi. t. 6 = *Hyptis paludosa*.
angustifolium, Roxb. Hort. Beng. 44, nomen (quid ?).—Hab. l.

arundanum, Nym. Syll. 101 = *Calamintha Clinopodium*.
arvense, Vell. Fl. Flum. 243; vi. t. 9.—Bras.
asiaticum, Lour. Fl. Cochinch. ii. 374 (= *Melissa asiatica*) (= *Anisochili* sp.)—Cochinch.
atropurpureum, Hort. Hafn. ex Steud. Nom. ed. II. i. 356 = *Calamintha Clinopodium*.
brasilicum, Vell. Fl. Flum. 241; vi. t. 8.—Bras.
capitatum, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 88 = *Hyptis capitata*.
carolinianum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 5 = *Calamintha caroliniana*.
Chamaedryis, Vahl, Symb. Bot. iii. 77 = *Marsypianthes hyptoides*.
cordatum, Vell. Fl. Flum. 243; vi. t. 8.—Bras.
fruticosum, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 107 = *Otostegia scariosa*.
glabrescens, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 122.—Algeria.
grandiflorum, Gueldenst. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 899 = *Stachys grandiflora*.
humile, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4.—Am. bor.

CLINOPODIUM:—

- imbricatum*, Vell. Fl. Flum. 242; vi. t. 5 = *Hyptis pectinata*.
incanum, Linn. Sp. Pl. 588 = *Pycnanthemum incanum*.
longicaule, Benth. in Wall. Pl. As. Rar. i. 66 = *Calamintha longicaulis*.
martinicensis, Jacq. Enum. Pl. Carib. 25 = *Leucas martinicensis*.
origanifolia, Gilib. Fl. Litan. i. 76 = *Calamintha Clinopodium*.
origanifolium, Labill. Ic. Pl. Syr. dec. iv. 14. t. 9 = *Calamintha origanifolia*.
plumosum, Sieber, in Flora, v. (1822) 242 = *Calamintha Clinopodium*.
repens, Roxb. Hort. Beng. 44; Fl. Ind. iii. 13 = *Calamintha umbrosa*.
repens, Vell. Fl. Flum. 242; vi. t. 7 = *Peltodon radicans*.
rugosum, Linn. Sp. Pl. 588 = *Hyptis radiata*.
variegatum, Hort. ex Steud. Nom. ed. II. i. 386 = *Calamintha Clinopodium*.
verticillatum, Vell. Fl. Flum. 242; vi. t. 4.—Bras.
villosum, Noé, in Bull. Soc. Bot. Fr. ii. (1855) 580 = *Calamintha Clinopodium*.
vulgare, Linn. Sp. Pl. 587 = *Calamintha Clinopodium*.

CLINOSTIGMA, H. Wendl. in Bonplandia, x. (1862) 196. *PALMAE*, Benth. & Hook. f. iii. 894.
Billardieri, Becc. Malesia, i. (1877) 41 = *Microkentia Billardieri*.
bractealis, Becc. l. c. 40 = *Cyphokentia bractealis*.
Deplanchei, Becc. l. c. 41 = *Microkentia Deplanchei*.
eristachys, Becc. l. c. = *Microkentia eristachys*.
Humboldtiana, Becc. l. c. 40 = *Cyphokentia Humboldtiana*.
macrostachya, Becc. l. c. = *Cyphokentia macrostachya*.
Moorianum, F. Muell. Fragm. viii. 235.—Austral.
Pancheri, Becc. Malesia, i. (1877) 40 = *Microkentia Pancheri*.
robusta, Becc. l. c. = *Cyphokentia robusta*.
samoense, H. Wendl. in Bonplandia, x. (1862) 196.—Ins. Samoa.
surculosa, Becc. Malesia, i. (1877) 41 = *Microkentia surculosa*.
vaginata, Becc. l. c. = *Cyphokentia vaginata*.

CLINOSTYLIS, Hochst. in Flora, xxvii. (1844) 26 = *Gloriosa*, Linn. (Liliac.).
speciosa, Hochst. l. c. = *G. abyssinica*.

CLINTONIA, Dougl. ex Lindl. Bot. Reg. t. 1241 (1829) = *Downingia*, Torr. (Campanulac.).
Bergiana, Cham. in Linnaea, vii. (1832) 217 = *Lobelia Bergiana*.
corymbosa, DC. Prod. vii. 347 = *D. elegans*.
elegans, Dougl. ex Lindl. Bot. Reg. t. 1241 = *D. elegans*.
pulchella, Lindl. l. c. t. 1909 = *D. pulchella*.
pusilla, G. Don, Gen. Syst. iii. 718.—Chill.

CLINTONIA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1818) 266; Journ. Phys. lxxxix. (1819) 102. *LILIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 832.
HYLOCHARIS, Tiling, ex Regel & Tiling, in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. xi. (1859) 123.
XENIATRUM, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 58 (1866).
Aitoni, Rafin. Atl. Journ. 120 = borealis.
alpina, Kunth, Enum. Pl. v. 159.—Reg. Himal.
Andrewsiana, Torr. in Pacif. Rail. Rep. iv. 150.—Calif.
Andrewsii, Wood, in Proc. Acad. Philad. (1868) 174 = *Andrewsiana*.
angustifolia, Rafin. New Fl. Am. ii. 79.—Am. bor.
biflora, Rafin. l. c. 78.—Am. bor.
biumbella, Rafin. l. c. 81 = borealis.
borealis, Rafin. Atl. Journ. 120.—Am. bor.
ciliata, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 357 = borealis.
decantha, Rafin. Atl. Journ. 120.—Am. bor.
falcata, Rafin. New Fl. Am. ii. 79.—Am. bor.
fulva, Rafin. l. c. 82.—Am. bor.
glomerata, Rafin. l. c. 83.—Am. bor.
latifolia, Rafin. l. c. 81.—Am. bor.
multiflora, Beck, Bot. 358 = umbellata.

CLINTONIA:—

- multiflora, Rafin. *Atl. Journ.* 120.—Am. bor.
mutans, Rafin. *Ann. Nat.* 16 = borealis.
nutans, Rafin. *Med. Fl.* ii. 85 = praec.
odorata, Rafin. *Ann. Nat.* 16 = umbellata.
ophioglossoides, Rafin. *New Fl. Am.* ii. 80.—Am.
bor.
parviflora, Rafin. *Ann. Nat.* 16.—Am. bor.
podanisia, Rafin. *l. c.*—Am. bor.
triflora, Rafin. *New Fl. Am.* ii. 79.—Am. bor.
udensis, Trautv. & Mey. in *Middend. Reise (Fl.
Ochot. 92)*.—Siberia; Japon.
umbellata, Torr. *Fl. N. York*, ii. 301.—Am. bor.
undulata, Rafin. *New Fl. Am.* ii. 81 = borealis.
uniflora, Kunth, *Enum. Pl.* v. 159.—Am. bor. occ.

- CLIOCARPUS, Miers, in *Ann. Nat. Hist. Ser. II.* iv.
(1849) 141 = *Bolanum*, Tourn.
didymus, Miers, *l. c.* xv. (1855) 204 = *S. didymum*.
ericalyx, Miers, *l. c.* = *S. trichocalyx*.
Gardneri, Miers, *l. c.* iv. (1849) 141.—Bras.
megalochiton, Miers, *l. c.* xv. (1855) 203 = *S. megalochiton*.

- CLIOCOCCA, Bab. in *Proc. Linn. Soc.* i. (1841) 90; et
Trans. Linn. Soc. xix. (1842) 33. t. 3 = *Lidnum*,
Tourn.
tenuifolia, Bab. in *Trans. Linn. Soc.* xix. (1845) 33, 34
= *L. selaginoides*.

- CLIPTERIA, Rafin. *New Fl. Am.* ii. 44 (1836) =
Eclipta?, Linn. (Compos.).
dichotoma, Rafin. *l. c.*—Am. bor.

- CLISTANTHUS, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 1025
(1866) = *CLISTRANTHUS*, Poit. = *Pera*, Mutis
(Euphorb.).

- CLISTAX, Mart. *Nov. Gen. et Sp.* iii. 26 (1829).
ACANTHACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 1120.
CORYTHACANTHUS, Nees, in *Lindl. Introd. Nat.
Syst. ed. II.* 444 (1836).
brasiliensis, Mart. *l. c.*—Bras.
speciosus, Nees, in *Mart. Fl. Bras.* ix. 14.—Bras.

- CLISTRANTHUS, Poit. ex *Baill. Etud. Gén. Euph.*
434 (1856) = *Pera*, Mutis (Euphorb.).

- CLITANDRA, Benth. in *Hook. Niger Fl.* 445 (1849).
APOCYNACEAE, Benth. & Hook. f. ii. 692.
cirrhosa, Radlk. in *Bremen Abh.* viii. (1853) 400.—
Afr. trop.
cymulosa, Benth. in *Hook. Niger Fl.* 445.—Afr. trop.

- CLITANTHES, Herb. in *Bot. Reg.* (1839) Misc. 87 =
Chlidanthus, Herb. & *Stenomesson*, Herb.
(Amaryll.).
humilis, Herb. *l. c.* = *Stenomesson humile*.
lutea, Herb. *l. c.* = *Chlidanthus fragrans*.
Macleanica, Herb. *l. c.*—Peruv.

- CLITANTHUM, Benth. & Hook. f. *Gen.* iii. 733 (1880-
88) = *Chlidanthus*, Herb. (Amaryll.).

- CLITOCYAMOS, St. Lag. in *Ann. Soc. Bot. Lyon*, vii.
(1880) 128, 133 = *Ipomoea*, Linn. (Convolvulac.).
pinnatifidus, St. Lag. *l. c.* = *I. Quamoclit*.

- CLITORIA, Linn. *Gen. Pl.* ed. I. 216 (1757).
LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 527.
MARTIA, Leandr. *Sacr. in Denkschr. Akad. Muench.*
vii. (1821) 233. t. 12.
MARTUSIA, Schult. *Mant.* i. 69 (1822).
NAUCHEA, Descourt. in *Mém. Soc. Linn. Par.* iv.
(1825) 7. t. 1.
NEUROCARPUM, Desv. *Journ. Bot.* i. (1813) 119; iii.
(1814) 75.
RHOMBIFOLIUM, Rich. ex *DC. Prod.* ii. 235 (1825).
TERNATEA, Tourn. ex *Linn. Syst. ed. I.* (1735); H.
B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* vi. 415 (1823).
VEXILLARIA, Rafin. in *Am. Monthly Mag.* (1818)
268.
acuminata, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* i. (1838) 115
= *amazonum*.

CLITORIA:—

- acuminata, R. Grab. in *Wall. Cat. n.* 5346 =
Mariana.
alabamensis, Bertol. *Misc. Bot.* ix. 12 = virginiana.
alba, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 215.—Ins. S. Thomas.
amazonum, Mart. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 115.
—Bras.
amoena, Miq. in *Nat. Verb. Wet. Haarl.* vii. (1851) 24
= arborescens.
amoena, Roth, in *Roem. Arch.* i. III. 42 = *Centrosema*
virginianum.
angustifolia, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* vi. 417 =
Centrosema angustifolium.
angustifolia, Nees & Mart. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xii.
(1824) 29 = *Galactis Martii*.
aquilupiensis, Raetsch. *Nom. ed. III.* 210 = *quadalu-*
pensis.
arbores, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 115 =
Hoffmanseggii.
arborescens, [R. Br. in] *Ait. Hort. Kew.* ed. II. iv.
802.—Ins. Trinitat.
australis, Benth. *Fl. Austral.* ii. 242.—Austral.
Berteriana, DC. *Mém. Lég.* vi. 239 = *Periandra Ber-*
teriana.
biflora, Dals. in *Hook. Kew Journ.* ii. (1850) 35.—
Ind. or.
brachystegia, Benth. *Bot. Voy. Sulph.* 84.—Ecuador.
bractata, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 301 = *C. Ternatea*.
brasiliensis, Linn. *Sp. Pl.* 753 = *Centrosema brasili-*
anum.
brasiliensis, Vell. *Fl. Flum.* 312; vii. t. 129 = *Canavalia*
ensiformis.
Broussonetii, Balb. *Cat. Taur.* (1813) 26 = *Cologania*
Broussonetii.
cajanifolia, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 121.—Reg.
trop.
calcarata, L'Hérit. ex *DC. Prod.* ii. 235 = *Centrosema*
Plumieri.
calcarigera, Salisb. *Parad. Lond.* t. 51 = *Centrosema*
virginianum.
capitata, Rich. in *Act. Soc. Hist. Nat. Par.* i. (1792)
111.—Ind. occ.
coccinea, Schrad. in *Goett. Gel. Anz.* i. (1821) 717 =
Periandra coccinea.
densiflora, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856) 41.
—Am. trop.
erecta, Roxb. *Hort. Beng.* 56.—Am. trop.
falcata, Lam. *Encyc.* ii. 51 = *glycinoides*.
falcata, Nees, in *Flora*, iv. (1821) 329 = *Periandra*
coccinea.
flagellaris, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856) 39.
—Am. trop.
fluminensis, Vell. *Fl. Flum.* 312; vii. t. 128 = *Cent-*
rosema Plumieri.
formosa, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* vi. 417 = *Cent-*
rosema brasilianum.
fulgens, Paxt. *Mag. Bot.* xi. (1844) 121 (= *Collaea*
scarlatina).—Bras.
Galactia, Linn. *Sp. Pl.* ed. II. 1026 = *Galactia pendula*.
gemina, Vell. *Fl. Flum.* 313; vii. t. 130 = *Centrosema*
virginianum.
glabella, Desf. *Tabl. ed. I.* 192 = *Galactia glabella*.
gladiata, Schrank, in *Syll. Ratisb.* i. (1824) 229 =
Centrosema virginianum.
glomerata, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 74.—Cuba.
glycinoides, DC. *Prod.* ii. 234.—Bras.
Grahami, Steud. *Nom. ed. II.* i. 386 = *Mariana*.
grandiflora, Mart. & Gal. in *Bull. Acad. Brux.* x.
(1843) ii. 189.—Mexic.
guadelupensis, vide *quadalupensis*.
guianensis, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856) 40.—
Am. trop.
heterophylla, Lam. *Encyc.* ii. 51.—Ind. or.
Hoffmanseggii, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856)
43.—Am. trop.
insulana, Vell. *Fl. Flum.* 313; vii. t. 131 = *Centrosema*
brasilianum.
javanica, Miq. *Fl. Ind. Bat.* i. L. 226 = *macrophylla*.
javitensis, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856) 42.—
Mexic.
lactescens, Linn. *Syst. ed. X.* 1172 = *Galactia pendula*.
lasciva, Boj. *Hort. Maurit.* 92, nomen; Benth. in *Ann.*
Wien. Mus. ii. (1838) 114.—Madag.
laurifolia, Desv. in *Ann. Sc. Nat. Sér. I.* ix. (1826)
411 = *Centrosema vexillatum*.
laurifolia, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 301 = *cajanifolia*.
leptostachya, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856)
43.—Am. trop.
macrophylla, Wall. *Cat. n.* 5345.—Burma.

CLITORIA:—

- Mariana, Linn. *Sp. Pl.* 753.—Ind. or.; Burma; Am.
bor.
Mariana, Moq. & Sesse, ex *DC. Prod.* ii. 233 = *Galactia*
radicata.
mexicana, Link. *Enum. Hort. Berol.* ii. 235 = *Mariana*.
micrantha, Guill. & Perr. *Fl. Seneg. Tent.* i. 190.—
Afr. trop.
micrantha, Scop. *Delic. Insub.* ii. 1 = *Galactia longifolia*.
micrantha, Sm. ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 386 = *Cent-*
rosema virginianum.
micronulata, Benth. in *Ann. Nat. Hist.* iii. (1839) 435.
—Bras.
multiflora, Mart. & Gal. in *Bull. Acad. Brux.* x.
ii. (1843) 188.—Mexic.
multiflora, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 106 = *Vilmorinia*
multiflora.
nana, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856) 40.—Am.
trop.
oblonga, Hassk. in *Flora*, xxv. (1842) ii. Beibl. 45 =
Centrosema virginianum.
occidentalis, Sweet, *Hort. Brit.* ed. II. 140.—Ind. occ.
parviflora, Rafin. *Atl. Journ.* 147.—Am. bor.
pedunculata, Boj. ex Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii.
(1838) 114.—Madag.
pedunculata, Micheli, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.*
(1875) 77.—Bras.
Phyrne, Steud. *Nom. ed. I.* 208, 349 = *Galactia sericea*.
pilosula, Wall. *Cat. n.* 5347 = *C. Ternatea*.
Plumieri, Turp. in *Pers. Syn.* ii. 303 = *Centrosema*
Plumieri.
Poiteaui, Benth. in *Ann. Nat. Hist.* iii. (1839) 434 =
arborescens.
Poiteaui, DC. *Prod.* ii. 234 = *arborescens*.
polyphylla, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 300 = *Barbieria poly-*
phylla.
polystachya, Benth. *Pl. Hartw.* 60.—Mexic.
portobellensis, Benth. in *Vet. Akad. Handl. Stockh.*
1854 (1856) 119.—Panama.
pudica, Steud. *Nom. ed. II.* i. 386.—Cuba.
quadalupensis, Scop. *Delic. Insub.* ii. 4.—Ins. Guadalupe.
racemosa, G. Don, *Gen. Syst.* ii. 215; Benth. in *Ann.*
Wien. Mus. ii. (1838) 115.—Bras.
rubiginosa, Juss. ex *Pers. Syn.* ii. 312 = *glycinoides*.
rubiginosa, Nees & Mart. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xii.
(1824) 29 = *Galactia Neesii*.
rufescens, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856) 39.—
Bras.
Schiedeana, Schlecht. in *Linnaea*, xii. (1838) 234 =
Centrosema pubescens.
Selloi, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856) 42.—
Am. trop.
simpliciolla, Benth. *l. c.* 40.—Am. trop.
sinuata, Desv. in *Ann. Sc. Nat. Sér. I.* ix. (1826) 120
= *Centrosema sinuatum*.
speciosa, Cav. *Desc.* 182.—Mexic.
spectabilis, Salisb. *Prod.* 386 = *C. Ternatea*.
stipularis, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* ii. (1856) 41.
—Am. trop.
Ternatea, Linn. *Sp. Pl.* 753.—Reg. trop.
ternatensis, Crantz, *Inst.* ii. 59 = *C. Ternatea*.
tetragona, Poir. ex *DC. Prod.* ii. 236 = *glycinoides*.
tomentosa, Mart. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xii. (1824)
30 = *Galactia tomentosa*.
tristis, Tenore, *Cat. Hort. Neap.* (1845) 82.—Hab. ?
vicioides, Nees & Mart. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xii.
(1824) 28 = *Coursetia vicioides*.
virginiana, Linn. *Sp. Pl.* 753 = *Centrosema virgini-*
anum.
viridiflora, Bouton, ex *Hook. Ic. Pl.* t. 152 = *Dolichos*
axillaris.
zanzibarensis, Vathe, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* xviii.
(1878) 261.—Afr. trop.
zoophthalmum, Linn. *Syst. ed. X.* 1172 = *Dolichos urens*?
- CLITORIASTRUM, Heist. *Syst.* 9 (1748) = *Clitoria*,
Linn. ? (Legumin.).
- CLIVIA, Lindl. *Bot. Reg.* t. 1182 (1828). AMARYL-
LIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 729.
IMATOPHYLLUM, Hook. *Bot. Mag.* t. 2856 (1828).
Gardeni, Hook. *Bot. Mag.* t. 4895.—Afr. austr.
miniata, Regel, *Gartenfl.* (1864) 131.—Afr. austr.
nobilis, Lindl. *Bot. Reg.* t. 1182.—Afr. austr.
- CLOANTHE, Nees, in *R. Br. Verm. Schr.* i. 78 (1825)
= *Chloanthes*, R. Br. (Verbenac.).

- CLOEZIA**, Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr. x. (1863) 576. *MYRTACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 709. *BALLARDIA*, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860) 204. *MOORIA*, Montr. l. c. (1860) 207. *buxifolia*, Brongn. & Gris, l. c. 577.—N. Caled. *canescens*, Brongn. & Gris, l. c.—N. Caled. *Deplanchei*, Brongn. & Gris, l. c.—N. Caled. *floribunda*, Brongn. & Gris, l. c.—N. Caled. *ligustrina*, Brongn. & Gris, l. c.—N. Caled. *senilifolia*, Brongn. & Gris, l. c.—N. Caled.
- CLOMENA**, Beauv. Agrost. 28. t. 7. f. 10 (1812) = *Muehlenbergia*, Schreb. (Gramin.). *peruviana*, Beauv. l. c. = *M. Clomena*.
- CLOMENOCOMA**, Cass. in Dict. Sc. Nat. ix. 416 (1817) = *Dysodia*, Cav. (Compos.). *aurantia*, Cass. l. c. = *D. appendiculata*. *montana*, Benth. Pl. Hartw. 86 = *D. grandiflora*. *pinnata*, DC. Prod. v. 641 = *D. pubescens*.
- CLOMENOPEPIS**, Cass. in Dict. Sc. Nat. iii. Suppl. 64 (1816), nomen (Compos.).
- CLOMIUM**, Adans. Fam. ii. 116 (1763) = *Carduus*, Tourn. (Compos.).
- CLOMOPANUS**, Steud. Nom. ed. II. i. 386 (1840) = seq.
- CLOMPANUS**, Aubl. Pl. Gu. ii. 773 (1775) = *Lonchocarpus*, Humb. & Bonpl. (Legumin.). *paniculata*, Aubl. l. c. = Guiana.
- CLOMPANUS**, Rafin. Sylva Tellur. 73 (1838) = *Sterculia*, Linn. *molucanus*, Rafin. l. c. = Ins. Molucc.
- CLOMODIA**, Griseb. in Mart. Fl. Bras. xii. 1. 26 (1858). *MALPIGHIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 253. *verrucosa*, Griseb. l. c. = Bras.
- CLOMSTACHYS**, Klotzsch, in Wieg. Archiv, vii. (1841) 185 = *Sebastiania*, Spreng. (Euphorbiac.).
- CLOSASCHIMA**, Korth. Verh. Nat. Gesch. Bot. 139 (1842) = *Laplacea*, H. B. & K. (Ternstroemiaceae). *marginata*, Korth. l. c. 141 = *L. marginata*. *ovata*, Korth. l. c. 140 = *L. ovalis*.
- CLOSLIA**, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iv. 119. t. 46. f. 2 (1849). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 404. *anthemoides*, Phil. Fl. Atac. 31.—Chili. *catula*, Remy, in C. Gay, Fl. Chil. iv. 120.—Chili. *chilensis*, Regel & Koern. Ind. Sem. Hort. Petrop. (1857) 39.—Chili. *discoidea*, Phil. Fl. Atac. 31.—Chili. *elata*, Phil. l. c.—Chili. *pusilla*, Phil. l. c.—Chili.
- CLOSTROSPERMUM**, Neck. Elem. i. 54 (1790) = *Crepis*, Linn. (Compos.).
- CLOSTERANDRA**, Boiv. ex Belang. Voy. Indes Or. t. abscq. num. (1839) = *Papaver*, Tourn. *minor*, Boiv. l. c. = *P. Belangeri*.
- CLOSTERANTHERA**, Walp. Rep. i. 115 (1842) = praec.
- CLOWESIA**, Lindl. Bot. Reg. xxix. (1843) Misc. 25. t. 33 = *Catasetum*, Rich. (Orchid.). *rosea*, Lindl. l. c. = *Catasetum roseum*, Reichb. f.
- CLUACENA**, Rafin. Sylva Tellur. 104 (1838) = *Myrtus*, Tourn. *myrsinoides*, Rafin. l. c. = *M. myrsinoides*. *vaccinioides*, Rafin. l. c. = *M. vaccinioides*, H. B. & K.
- CLUERIA**, Rafin. Fl. Tellur. iii. 87 (1836) = *Eremostachys*, Bunge (Labiata). *laciniata*, Rafin. l. c. = *E. laciniata*.
- CLUGNIA**, Comm. ex DC. Syst. i. 433 (1818) = *Wormia*, Roth. (Dilleniaceae). *solubilis*, Comm. ex Steud. Nom. ed. I. 208 = *W. madagascariensis*. *volupis*, Comm. ex DC. Syst. i. 433 = *W. madagascariensis*.

- CLUSIA**, Linn. Gen. ed. I. 344 (1737). *GUTTIFERAE*, Benth. & Hook. f. i. 170. *ANDROSTYLIIUM*, Miq. in Nat. Verh. Wet. Haarl. vii. (1851) 93. *ARRUDEA*, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 318. t. 66 (1827). *ASTHOTHECA*, Miers, ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiv. (1860) 254. *BIROLIA*, Rafin. Sylva Tellur. 163 (1838). *CAHOTIA*, Karst. in Linnæa, xxviii. (1856) 448. *COCHLANTHERA*, Choisy, Gutt. Ind. 46. t. 3 (1823). *ELWERTIA*, Rafin. Sylva Tellur. 163 (1838). *FIRKEA*, Rafin. l. c. (1838). *HAVETIA*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 203 (1821). *ICOSTEGIA*, Rafin. Sylva Tellur. 163 (1838). *LIPOPHYLLUM*, Miers, in Trans. Linn. Soc. xxi. (1855) 251. t. 26. *OXYSTEMON*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 314. *POLYTHECANDRA*, Planch. & Triana, l. c. (1860). *QUAPOYA*, Aubl. Pl. Gu. ii. 897 (1775). *SMITHIA*, Scop. Introd. 322 (1777). *TRIFLANDRON*, Benth. Bot. Voy. Sulph. 73. t. 38 (1844). *XANTHE*, Schreb. Gen. 710 (1791). *acuminata*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 358.—Panama. *acuminata*, Spreng. Syst. ii. 599.—Porto Rico. *alata*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 361.—N. Granat. *alba*, Choisy, in Planch. & Triana, l. c. 326 = *palmicida*. *alba*, Jacq. Enum. Pl. Carib. 34.—Ind. occ. *alba*, Kunth, ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 107 = *rosea*. *amazonica*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 358.—Bras. *bicolor*, Mart. Nov. Gen. et Sp. iii. 164.—Bras. *Brongniartiana*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 355.—Ind. occ. *Cambessedii*, Planch. & Triana, l. c. 360.—Bras. *Candelabrum*, Planch. & Triana, l. c. 348.—Am. trop. *cassinioides*, Planch. & Triana, l. c. 369.—Peruv. *Couletii*, Duchass. ex Planch. & Triana, l. c. 333 = *minor*. *crassifolia*, Planch. & Triana, l. c. 351.—Am. trop. *Cruiva*, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 317.—Bras. *cuneata*, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 368.—Guiana. *decussata*, Ruiz & Pav. ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 320, 345.—Peruv. *Ducu*, Benth. Pl. Hartw. 126.—Peruv. *elliptica*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 199.—Peruv. *eugenioides*, Planch. & Linden, ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 319, 328.—N. Granat. *flava*, Jacq. Enum. Pl. Carib. 34.—Jamaica. *flava*, Willd. ex Steud. Nom. ed. II. f. 387 = *Hoffmannseggiana*. *fluminensis*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 349.—Bras. *Fockeana*, Mig. in Hoov. & De Vriese, Tijdschr. x. (1843) 82.—Guiana. *fragrans*, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1843) 334.—Bras. *ganabarrica*, Casar. Nov. Stirp. Bras. Decad. 60 = *Sellowiana*. *Gardnerii*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 319, 325.—Bras. *Gaudichaudii*, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 318.—Bras. *Gaudichaudii*, Choisy, ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 359 = *Sellowiana*. *grandiflora*, Splitg. in Hoov. & De Vriese, Tijdschr. ix. (1842) 101.—Guiana. *guatemalensis*, Hems. Diag. Pl. Nov. 2.—Am. centr. *Gundlachi*, Stahl, Estud. Fl. Puerto-Rico, foll. ii. 122.—Ind. occ. *havetioides*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 363.—Ind. occ. *Hilariana*, Schlecht. in Linnæa, viii. (1833) 181.—Bras. *Hoffmannseggiana*, Schlecht. l. c. 185.—Bras. *Ildefonsiana*, A. Rich. ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 359 = *Sellowiana*.

- CLUSIA** :—*insignis*, Mart. Nov. Gen. et Sp. iii. 164.—Bras. *lanceolata*, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 318.—Bras. *latipes*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 365.—N. Granat. *laurifolia*, Planch. & Triana, l. c. 344.—N. Granat. *laxiflora*, D. Dietr. Syn. Pl. iv. 866.—Peruv. *leprantha*, Mart. Nov. Gen. et Sp. iii. 165.—Bras. *leprata*, Mart. l. c.—Bras. *leucantha*, Schlecht. in Linnæa, viii. (1833) 186.—Bras. *Lhotskyana*, Schlecht. in Linnæa, viii. (1833) 184.—Bras. *Lhotskyana*, Choisy, ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 319, pro parte = *Hilariana*. *lineata*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 345.—N. Granat. *longifolia*, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. (1792) 113 = *Micranthera clusioides*. *loranthacea*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 346.—N. Granat. *macrocarpa*, Spreng. Syst. ii. 599.—Guiana. *major*, Linn. Sp. Pl. 509 = *alba*. *mammosa*, Casar. Nov. Stirp. Bras. Decad. 60.—Bras. *Mangle*, Rich. ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 369.—Ins. Guadelup. *maxima*, Rich. ex Planch. & Triana, l. c. 325 = *grandiflora*. *micrantha*, Choisy, ex Planch. & Triana, l. c. 259 = *Sellowiana*. *microcarpa*, Spreng. Syst. ii. 598.—Guiana. *microstemon*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 331.—Bras. *minor*, Linn. Sp. Pl. 510.—Guatemala. *multiflora*, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 200.—N. Granat. *myriandra*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 332.—Guiana. *nemorosa*, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 203.—Guiana. *nutans*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 373.—N. Granat. *odorata*, Seem. Bot. Voy. Herald, 89.—Am. centr. *organensis*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 349.—Bras. *Orizabae*, Hems. Diag. Pl. Nov. 3.—Mexic. *ovigera*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 354.—Mexic. *palmicida*, Rich. ex Planch. & Triana, l. c. 326.—Guian. *Panapanari*, Choisy, in DC. Prod. i. 559 = *macrocarpa*. *parviflora*, Humb. & Bonpl. ex Willd. Sp. Pl. iv. 976.—Ins. Margarita. *Pavonii*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 363.—Peruv. *pedicellata*, Forst. f. Prod. 74. n. 390.—N. Caled. *pentarhyncha*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 365.—N. Granat. *petiolaris*, Planch. & Triana, l. c. 373.—N. Granat. *Plumerii*, Planch. & Triana, l. c. 340.—Ins. S. Doming. *popayensis*, Planch. & Triana, l. c. 368.—N. Granat. *pratensis*, Seem. Bot. Voy. Herald, 89 = *minor*. *pseudochina*, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. 12.—Peruv. *pseudo-havetia*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 366.—Peruv. *pseudo-mangle*, Planch. & Triana, l. c. 370.—Peruv. *Puat*, Montr. in Mém. Acad. Lyon, x. (1860) 188.—N. Caled. *Quapoya*, Choisy, in DC. Prod. i. 559 = *microcarpa*. *radicans*, Pav. ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 374.—Peruv. *renggerioides*, Planch. & Triana, l. c. 350.—Bras. *retusa*, Poir. Encyc. v. 183 = *rosea*. *roseiflora*, Planch. & Linden, ex Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xiii. (1860) 343.—Venezuela. *rosea*, Jacq. Enum. Pl. Carib. 34.—Ins. S. Doming. *rosea*, Cambess. in St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 316 = *Hilariana*. *rupicola*, Casar. Nov. Stirp. Bras. Decad. 60.—Bras. *Seemanii*, Planch. & Triana, in Ann. Sc. Nat. Ser. IV. xiii. (1860) 347.—Panama.

CLUSIA:—

Sellowiana, Schlecht. in *Linnaea*, viii. (1833) 183.—
Bras.
sessiliflora, Poir. *Encyc.* v. 183.—Madag.
sessilis, Forst. f. *Prod.* 74. n. 391.—Ins. Amicor.
Sieboldii, Regel, *Cat. Pl. Hort. Aksakov* 38.—Hab.?
sphaerocarpa, Planch. & Triana, in *Ann. Sc. Nat.*
Sér. IV. xiii. (1860) 362.—Peruv.
Spruceana, Planch. & Triana, l. c. 346.—Peruv.
subsessilis, Benth. *Bot. Voy. Sulph.* 72.—N. Granat.
sulphurea, D. Dietr. *Syn. Pl.* iv. 866.—Peruv.
tetrandra, Humb. & Bonpl. ex Willd. *Sp. Pl.* iv. 978.
—Ecuador.
thurifera, Planch. & Triana, in *Ann. Sc. Nat.* Sér. IV.
xiii. (1860) 364.—Peruv.?
venosa, Jacq. *Enum. Pl. Carib.* 34.—Ind. occ.
venosa, Linn. *Sp. Pl.* ed. II. 1495 = minor.
volubilis, H. B. & K. *Nov. Gen. et Sp.* v. 200.—
N. Granat.
Weddelliana, Planch. & Triana, in *Ann. Sc. Nat.*
Sér. IV. xiv. (1860) 233.—Bras.

CLUSIANTHEMUM, Vieill. in *Bull. Soc. Linn.*
Normand. ix. (1865) 338 = *Garcinia*, Linn.
(Guttifer).
coriaceum, Vieill. l. c. 339 = *pedicellatum*.
densiflorum, Vieill. ex Pierre, *Fl. For. Cochinch.* fasc.
v. 25 = *G. densiflora*.
pedicellatum, Vieill. in *Bull. Soc. Linn. Normand.* ix.
(1865) 339.—N. Caled.

CLUSIELLA, Planch. & Triana, in *Ann. Sc. Nat.*
Sér. IV. xiv. (1860) 253. GUTTIFERAE, Benth. &
Hook. f. i. 172.
elegans, Planch. & Triana, l. c.—N. Granat.

CLUSIOPHYLLEA, Baill. *Adansonia*, xii. (1878) 197 =
Plectronia, Linn. (Rubiaceae).
Pervilleana, Baill. l. c. (= *Canthium Pervilleanum*).
—Madag.

CLUSIOPHYLLUM, Muell. Arg. in *Flora*, xlvii. (1864)
518 = *Cunuria*, Baill. (Euphorb.).
Sprucei, Muell. l. c. 519 = *Cun. Spruceana*.

CLUYTIA, Boerh. ex Linn. *Syst. ed. I* (1735)
(Clusia). EUPHORBIACEAE, Benth. & Hook. f.
iii. 302.

ALTORA, Adans. *Fam.* ii. 356 (1763).
CRATOCHYLIA, Neck. *Elem.* ii. 339 (1790).
abyssinica, Jacq. & Spach, *Illustr.* v. 77. t. 468.—
Abyssin.
acuminata, E. Mey. ex Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850)
125 = *polifolia*.
acuminata, Linn. f. *Suppl.* 432.—Afr. austr.
acuminata, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 53 = *Lachnostylis*
hirta.
affinis, Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850) 126.—Afr.
austr.
africana, Poir. *Encyc. Suppl.* ii. 302 = *daphnoides*.
alaternoides, Linn. *Sp. Pl.* 1042.—Afr. austr.
androgyna, Linn. *Mant.* i. 128 = *Sauropus albicans*.
benguelensis, Muell. Arg. in *Journ. Bot.* ii. (1864)
337.—Afr. trop.
brevifolia, Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850) 125 =
polifolia.
Cascarilla, Linn. *Sp. Pl.* 1042 = *Croton Cascarilla*.
collina, Roxb. *Pl. Corom.* ii. 37 = *Cleistanthus*
collinus.
cordata, Bernh. in *Flora*, xxviii. (1845) 81.—Afr.
austr.
cotinifolia, Salisb. *Prod.* 390 = *pulchella*.
curvata, C. Mey. ex Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850) 121
= *polygonoides*.
daphnoides, Eckl. & Zeyh. ex Muell. Arg. in *DC.*
Prod. xv. ii. 1054 = *polygonoides*.
daphnoides, Lam. *Encyc.* ii. 54.—Afr. austr.
decandra, Crantz, *Inst.* i. 201 = *Croton Eluteria*.
diosmoides, Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850) 122.—Afr.
austr.
diversifolia, Roxb. *Hort. Beng.* 104; *Fl. Ind.* iii. 731
= *Cleistanthus diversifolius*.
Dregeana, Scheele, in *Linnaea*, xxv. (1852) 583.—Afr.
austr.
Eckloniana, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 1054.—
Afr. austr.
Eluteria, Linn. *Sp. Pl.* 1042 = *Croton Eluteria*.

CLUYTIA:—

ericoides, Krebs, in *Flora*, xxviii. (1845) 82 = *poly-*
gonoides.
ericoides, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 53.—Afr. austr.
floribunda, Baill. *Etud. Gen. Euph. Atlas*, 30. t. 16. f.
1-5 = *alaternoides*.
gracilis, Baill. *Adansonia*, iii. (1862-63) 151 = *tenu-*
folia.
heterophylla, Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850) 128 =
Sonderiana.
heterophylla, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 53.—Afr. austr.
hirta, Eckl. & Zeyh. ex Sond. in *Linnaea*, xxiii.
(1850) 126 = *daphnoides*.
hirta, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 1046.—Afr.
austr.
hirta, Linn. f. *Suppl.* 432 = *Lachnostylis hirta*.
hirta, Vahl, *Symb. Bot.* ii. 101.—Afr. austr.
humilis, Bernh. in *Flora*, xxviii. (1845) 81 = *pubescens*.
Jaubertiana, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 1044.—
Arabia.
lanceolata, Forsk. *Fl. Aegypt. Arab.* 170.—Arabia.
lanceolata, Jaub. & Spach, *Illustr. Pl. Or.* v. t. 467 =
Jaubertiana.
marginata, E. Mey. ex Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850)
130 = *tomentosa*.
Meyeriana, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 1055.—
Afr. austr.
monica, Lour. *Fl. Cochinch.* ii. 638 = *Cleistanthus*
monicus.
montana, Roxb. *Pl. Corom.* iii. 38. t. 171 = *Brie-*
delia montana.
myricoides, Jacq. & Spach, *Illustr. Pl. Or.* v. 73. t.
456, 466.—Arabia.
natalensis, Bernh. in *Flora*, xxviii. (1845) 81.—Afr.
austr.
oblongifolia, Roxb. *Hort. Beng.* 70; *Fl. Ind.* iii. 730
= *Cleistanthus chartaceus*.
oblongifolia, Wall. *Cat. n.* 7886 = *Trigonostemon*
sempervirens.
ovalis, Scheele, in *Linnaea*, xxv. (1852) 583 = *An-*
drachne ovalis.
ovalis, Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850) 129.—Afr.
austr.
patula, Herb. Roxb. ex Wall. *Cat. n.* 7877 = *Cleistan-*
thus collinus.
patula, Roxb. *Pl. Corom.* ii. 37. t. 170 = *Cleistanthus*
patulus.
phyllanthifolia, Baill. *Adansonia*, iii. (1862-63) 153 =
affinis.
polifolia, Jacq. *Hort. Schoenb.* ii. 67. t. 250.—Afr.
austr.
polifolia, Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850) 124 =
pterogona.
polygalaeifolia, Salisb. *Prod.* 390 = *alaternoides*.
polygonoides, Burm. f. *Fl. Cap. Prod.* 31 (err. typ. 27).
—Afr. austr.
polygonoides, Linn. *Sp. Pl.* ed. II. 1475.—Afr. austr.
polygonoides, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 53 = *daph-*
noides.
polygonoides, Willd. *Hort. Berol.* t. 51 = *alaternoides*.
pterogona, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 1048.—
Afr. austr.
pubescens, Eckl. & Zeyh. ex Sond. in *Linnaea*, xxiii.
(1850) 126 = *affinis*.
pubescens, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 53.—Afr. austr.
pubescens, Willd. *Sp. Pl.* iv. 881 = *daphnoides*.
pulchella, Linn. *Sp. Pl.* 1042.—Afr. austr.
pulchella, Sparm. ex Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850)
126 = *daphnoides*.
retusa, Herb. Wight, ex Wall. *Cat. n.* 7677 = *Cleistan-*
thus collinus.
retusa, Linn. *Sp. Pl.* 1475 = *Bridelia retusa*.
retusa, Moon, *Cat. Pl. Ceyl.* 71 = *Bridelia Moonii*.
Richardiana, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 1044.—
Afr. trop.
rubricaulis, Eckl. ex Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850)
128 = *alaternoides*.
scandens, Roxb. *Pl. Corom.* ii. 39. t. 173 = *Bridelia*
stipularis.
sempervirens, Roxb. *Hort. Beng.* 104; *Fl. Ind.* iii.
730 = *Trigonostemon sempervirens*.
sempervirens, Wall. *Cat. n.* 7852 B, ex Baill. *Etud.*
Gen. Euph. 474 = *Symphyllia silhetiana*.
sempervirens, Muell. Arg. in *DC. Prod.* xv. ii. 764 =
Symphyllia silhetiana, *Trigonostemon Hookerianus*.
sericea, Muell. Arg. l. c. 1053.—Afr. austr.
similis, Muell. Arg. l. c. 1046.—Afr. austr.
Sonderiana, Muell. Arg. l. c. 1051.—Afr. austr.

CLUYTIA:—

spinosa, Roxb. *Pl. Corom.* ii. 38. t. 172 = *Bridelia*
retusa.
squarrosa, Lam. *Encyc.* ii. 54 = *Bridelia retusa*.
stipularis, Linn. *Mant.* 127 = *Bridelia stipularis*.
tabularis, Eckl. & Zeyh. ex Sond. in *Linnaea*, xxiii.
(1850) 122 = *polygonoides*.
tenuifolia, Willd. *Sp. Pl.* iv. 880.—Afr. austr.
teretifolia, Sond. in *Linnaea*, xxiii. (1850) 124 = *poli-*
folia.
Thunbergii, Sond. l. c. 130 = *daphnoides*.
tomentosa, Linn. *Mant.* 299.—Afr. austr.
tomentosa, Thunb. *Fl. Cap. ed. Schult.* 271 = *daph-*
noides.

CLUYTIA, Roxb. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 225 (1840) =
Bridelia, Willd. (Euphorb.).

CLUYTIANDRA, Muell. Arg. in *Journ. Bot.* ii.
(1864) 238. EUPHORBIACEAE, Benth. & Hook.
f. iii. 272.
trichopoda, Muell. Arg. l. c.—Afr. trop.

CLYBATHIS, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* (1872) 742.
COMPOSITAE, Benth. & Hook. f. ii. 1237.
Volckmanni, Phil. l. c. 743.—Chil.

CLYMENUM, [Tour.] Linn. *Syst. ed. I* (1735) =
Lathyrus, Tour. (Legumin.).

alatum, Link. *Handb.* ii. 188 = *L. alatus*.
articulatum, Medic. *Phil. Bot.* i. 204 = *L. articulatus*.
bicolor, Moench, *Meth.* 150 = *L. articulatus*.
dolichooides, Medic. in *Vorles. Churpf. Phys. Ges.* ii.
(1787) 358 = *L. articulatus*.
Ochrus, Link. *Handb.* ii. 188; Alef. in *Bonplandia*, i.
(1861) 127 = *L. Ochrus*.
tenuifolium, Link, l. c. 494; Alef. l. c. 128 = *L. tenui-*
folius.
tingitanum, Medic. in *Vorles. Churpf. Phys. Ges.* ii.
(1787) 358 = *L. tingitanus*.
uncinatum, Moench, *Meth.* 150 = *L. Clymenum*.

CLYNHYMENIA, A. Rich. & Gal. in *Ann. Sc. Nat.*
Sér. III. iii. (1845) 24, in syn. = *CLINHYMENIA*, A.
Rich. & Gal. = *Cryptarrhena*, R. Br. (Orchid.).

CLYPEA, Blume, *Bijdr.* 26 (1825) = *Stephania*, Lour.
(Menisperm.).

abyssinica, Dillon & A. Rich. in *Ann. Sc. Nat. Ser.*
II. xiv. (1840) 263 = *S. abyssinica*.
acuminatissima, Blume, *Bijdr.* 28 = *S. acuminata*.
Burmanni, Wight & Arn. *Prod.* 14 = *Cyclos Bur-*
manni.
capitata, Blume, *Bijdr.* 28 = *S. capitata*.
consummata, Miers, *Contrib.* iii. 209.—Japon.
corymbosa, Blume, *Bijdr.* 27 = *S. rotunda*.
discolor, Blume, l. c. 26 = *S. discolor*.
effusa, Miers, *Contrib.* iii. 207.—Malabar.
Forsteri, Miers, in *Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser.* iii.
xvii. (1866) 270 = *S. Forsteri*.
glaucescens, Decne. in *Nouv. Ann. Mus. Par.* iii.
(1834) 423 t. 18 = *S. glaucescens*.
hernandifolia, Wight & Arn. *Prod.* 14 = *S. hernandi-*
folia.
longa, G. Don, *Gen. Syst.* i. 113 = *S. hernandifolia*.
oxyphylla, Miers, *Contrib.* iii. 206.—Nepal.
rotunda, Steud. *Nom. ed. II.* i. 357 = *S. rotunda*.
subovata, Miers, *Contrib.* iii. 209.—Japon.
tomentosa, Blume, *Bijdr.* 27 = *S. tomentosa*.
venosa, Blume, l. c. = *S. venosa*.

CLYPEOLA, Burm. ex DC. *Prod.* ii. 420 (1825) =
Pterocarpus, Linn. (Legumin.).

CLYPEOLA, Linn. *Gen. ed. I* 193 (1737). CRUCI-
FERAE, Benth. & Hook. f. i. 93.

BERGERETIA, Desv. *Journ. Bot.* iii. (1813) 161.
FOSSELINIA, Scop. *Introd.* 318 (1777).
IONTHLASPI, Adans. *Fam.* ii. 423 (1763).
ORITUM, Desv. *Journ. Bot.* iii. (1813) 161. t. 35. f.
10.
alliacea, Lam. *Tabl. Encyc.* iii. 113 = *Peltaria alliacea*.
altaica, Schangin, ex Ledeb. *Fl. Ross.* i. 135 = *Alyssum*
spatulatum.
alyssoides, Linn. *Sp. Pl.* 652 = *Alyssum calycinum*.
ambigua, Jord. & Fourr. *Brev. Pl. Nov.* ii. 15 =
microcarpa.

CLYPEOLA:—

- auriculata*, Crantz, Class. Crucif. 93 = *Biscutella auriculata*.
Brunnii, Gruner, in Bull. Soc. Nat. Mosc. xi. (1867) ii. 396.—Reg. Casp.
calycina, All. ex Steud. Nom. ed. II. i. 387 = *Alyssum calycinum*.
capensis, Burm. ex DC. Prod. ii. 420 = *Wiborgia fusca*.
capensis, Poir. Encyc. Suppl. ii. 304 = *Heliophila diffusa*.
caroliniana, Walt. Fl. Carol. 173 = *Lepidium virginicum*.
chaetocarpa, Jauh & Spach, Illustr. iii. 8. t. 206 = *echinata*.
ciliata, Boiss. Fl. Orient. i. 309.—Lycia.
dentata, Link, Handb. ii. 296 = *Alyssum gemonense*.
cyclophora, Delile, in Bull. Soc. Agr. Hérault, (1830) 258.—Gallia.
dichotoma, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 175.—Persia; Armen.
diadema, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. i. 20; ed. II. 22 = *Biscutella laevigata*.
echinata, Boiss. Fl. Orient. i. 310 = *lappacea*.
echinata, DC. Syst. ii. 328.—Syria; Persia; Afghan.
elegans, Boiss. & Huet, Diagn. Ser. II. v. 38.—Armenia.
eriocarpa, Cav. Desc. 401.—Hispan.
eriphora, DC. Syst. ii. 327 = *eriocarpa*.
Gaudini, Trachel, in Flora, xiv. (1831) 748 = *microcarpa*.
glabra, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 173 = *microcarpa*.
gracilis, Planch. in Bull. Soc. Bot. Fr. v. (1858) 494 = *microcarpa*.
halimifolia, Link, Handb. ii. 295 = *Alyssum halimifolium*.
hispida, Presl, Bot. Bemerh. 9.—Arabia.
hispida, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 15 = *microcarpa*.
indica, Poir. Encyc. Suppl. ii. 304 = *Fortuynia Garcini*.
jonthlaspi, Linn. Sp. Pl. 652.—Reg. Mediterr.; Oriens.
laevigata, Jord. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 16 = *microcarpa*.
lapidicola, Jord. & Fourr. l. c. 14 = *C. jonthlaspi*.
lappacea, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 174.—Mesopotam.; Persia.
lasiocarpa, Jauh & Spach, Illustr. iii. 6. t. 205 = *lappacea*.
lasiocarpa, Juss. ex Pers. Syn. ii. 193 = *echinata*.
lomatorricha, Jord. & Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 194 = *microcarpa*.
macrocarpa, Link, Handb. ii. 295 = *Alyssum macrocarpum*.
maritima, Georgi, Besch. Russ. Reich. iii. iv. 1126 = *Alyssum canescens*.
maritima, Linn. Sp. Pl. 652 = *Alyssum maritimum*.
microcarpa, Boiss. Diagn. Ser. I. i. 74.—Graecia; As. occ.
monosperma, Lam. Fl. Fr. ii. 462; 484 = *C. jonthlaspi*.
montana, Crantz, Stirp. Austr. ed. I. fasc. i. 19; ed. II. 19 = *Alyssum montanum*.
perennis, Ard. Animad. Spec. 16. t. 6 = *Peltaria alliacea*.
petraea, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 14 = *C. jonthlaspi*.
psilocarpa, Jord. & Fourr. l. c. = *C. jonthlaspi*.
pyrenaica, Bordère, ex Dur. in Act. Soc. Linn. Bord. xvi. (1866) 87 = *C. jonthlaspi*.
pyrenaica, Link, Handb. ii. 295 = *Alyssum pyrenaicum*.
rupestris, Link, l. c. = *Alyssum rupestre*.
Schangini, Stevers, in Pall. N. Nord. Beitr. vi. 274 = *Alyssum spathulatum*.
semiglabra, Jord. & Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 194 = *C. jonthlaspi*.
spathulaefolia, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 15 = *microcarpa*.
spinosa, Link, Handb. ii. 295 = *Alyssum spinosum*.
tomentosum, Linn. Mant. 92 = *Alyssum orientale*.

CLYTIA, Stokes, Bot. Mat. Med. iv. 543 (1812) = *Cluytia*, Boerh. (Euphorb.).

CLYTORIA, J. S. Presl, Rostl. iii. 196 (1835) = *Clitoria*, Linn. (Legumin.).

CLYTOSTOMA, Miers, ex Bur. in Adansonia, viii. (1868) 353 = *Pithecoctenium*, Mart. (Bignoniac.).
calystegioides, Bur.—Cf. Adansonia, viii. (1868) 353.—Am. austr.

CNEMIDIA, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1618 (1833) = *Tropidia*, Lindl. (Orchid.).
angulosa, Lindl. l. c. = *T. angulosa*.
bambusifolia, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 314.—Zeylan.
ctenophora, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 51.—Ins. Fiji.
semilibera, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1618 = *T. angulosa*.

CNEMIDOSTACHYS, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 68. t. 40-44 (1824) = *Sebastiania*, Spreng. (Euphorb.).
acalyphoides, Mart. l. c. 71 = *S. corniculata*.
bidentata, Mart. l. c. 69 = *S. virgata*.
campestris, Mart. ex Baill. Etud. Gén. Euph. 516 = *S. corniculata*.
Chamaelea, Spreng. Syst. iii. 835 = *S. Chamaelea*.
coriacea, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 68 = *S. marginata*.
crotonoides, Mart. l. c. 71 = *S. corniculata*.
daphnoides, Mart. l. c. = *S. daphnoides*.
ditassoides, F. Didr. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1853) 88 = *S. ditassoides*.
dubia, Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr. xii. (1862) 241 = *S. corniculata*.
glabra, Mart. ex Baill. in Adansonia, v. (1864-65) 325 = *S. multiramea*.
glabrata, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 70 = *S. corniculata*.
glandulosa, Mart. l. c. 71 = *S. corniculata*.
hispida, Mart. l. c. = *S. corniculata*.
linearifolia, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 460 = *S. Chamaelea*.
longifolia, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 71 = *S. corniculata*.
madagascariensis, Boj. Hort. Maurit. 284 = *Excoecaria melanosticta*.
marginata, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 68. t. 41 = *S. marginata*.
myrtilloides, Mart. l. c. 67. t. 40 = *S. daphnoides*.
oleoides, Mart. l. c. 71 = *S. oleoides*.
patula, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 8 = *S. corniculata*.
prostrata, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 70 = *S. corniculata*.
salicifolia, Mart. l. c. = *S. corniculata*.
scoparia, Mart. l. c. = *S. virgata*.
Sellomiana, Klotzsch, ex Baill. Etud. Gén. Euph. 516 = *S. corniculata*.
serrulata, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 68 = *S. serrulata*.
stipulacea, Klotzsch, ex Baill. Etud. Gén. Euph. 516 = *S. stipulacea*.
tragioides, Mart. Nov. Gen. et Sp. i. 70 = *S. corniculata*.
Pahlia, Spreng. Syst. iii. 834 = *S. corniculata*.
velutina, Klotzsch, ex Baill. Etud. Gén. Euph. 516 = *S. corniculata*.

CNENAMUM, Tausch, in Flora, xi. (1828) i. Erg. 80 = *CRENAMUM*, Adans. = *Crepis*, Linn. (Compos.).

CNEORIDIUM, Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 312 (1862). *SIMARUBEAE*, Benth. & Hook. f. l. c.
PITAVIA, Nutt. ex Torr. & Gray, Fl. N. Am. 215 (1840).
dumosum, Hook. f. l. c.—Am. bor. occ.

CNEORUM, Linn. Syst. ed. I (1735). *SIMARUBEAE*, Benth. & Hook. f. i. 311.
pulverulentum, Vent. Jard. Cels, t. 77.—Ins. Canar.
triccoccon, Gueld. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 160 = *Evonymus nanus*.
triccoccon, Linn. Sp. Pl. 34.—Europ. austr.

CNESMOCARPUS, Zipp. ex Blume, Rumphia, iii. 115 (1847) = *Pometia*, Forst. (Sapind.).
excelsus, Zipp. ex Blume, l. c. (= *Irina Diplocardia*).—N. Guinea.

CNESMONE, Blume, Bijdr. 630 (1825) (*Cnesmosa*); Fl. Jav. Praef. p. vi (1828). *EUPHORBIACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 330.
glabrata, Kurz, in Flora, lviii. (1875) 81.—Singapore.
javonica, Blume, Bijdr. 630.—Java.

CNESTIDIUM, Planch. in Linnaea, xxiii. (1850) 489. *CONNARACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 433.
lasiocarpum, Baker, in Mart. Fl. Bras. xiv. ii. 195.—Bras.
rufescens, Planch. in Linnaea, xxiii. (1850) 440.—Mexic.; Panama.

CNESTIS, Juss. Gen. 374 (1789). *CONNARACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 433.
SPONDIODES, Smeathm. ex Lam. Encyc. iii. 23 (1789).

acuminata, Wall. Cat. n. 8533 = *Rourea acuminata*.
borbonensis, Roesch. Nom. ed. III. 132 = *glabra*.
corniculata, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 386 = *Connarus ferrugineus*.
corniculata, Lam. Encyc. iii. 23.—Afr. trop.
diffusa, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 386 = *Rourea rugosa*.
emarginata, Jack, in Malay. Misc. ii. (1822) vii. 42.—Malaya.
ferruginea, DC. Prod. ii. 87.—Afr. trop.
flaminea, Griff. Notul. iv. 433 = *ramiflora*.
flammea, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xxxix. (1870) ii. 76 = *praec.*
florida, Jack, in Malay. Misc. ii. (1822) vii. 43.—Sumatra.
foliosa, Planch. ex Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xiv. (1876) ii. 216 = *ramiflora*.
fraterna, Planch. in Linnaea, xxiii. (1850) 440.—Afr. trop.
glabra, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 387 = *Connarus paniculatus*.
glabra, Lam. Encyc. iii. 23.—Ins. Mascar.
glabra, Naves, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. t. 140 = *Rourea multiflora*.
grisea, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 461.—Afr. trop.
igneae, Planch. ex Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xiv. (1876) ii. 216 = *ramiflora*.
lasiocarpa, Mart. ex Baker, in Mart. Fl. Bras. xiv. ii. 195 = *Cnestidium lasiocarpum*.
lurida, Baill. Adansonia, vii. (1866-67) 244.—Ins. Nosibé.
macrantha, Baill. l. c. 242.—Afr. trop.
madagascariensis, Roesch. Nom. ed. III. 132 = *polyphylla*.
mimosoides, Jack, in Malay. Misc. ii. (1822) vii. 44.—Malaya.
monadelphae, Roxb. Hort. Beng. 34; Fl. Ind. ii. 454 = *Rourea commutata*.
natalensis, Planch. & Sond. ex Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 528.—Afr. austr.
obliqua, Beauv. Fl. Omar. i. 97. t. 59.—Afr. trop.
obliqua, Boj. Hort. Maurit. 84 = *Agelaea Lamarckii*.
oblongifolia, Baker, in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 462.—Afr. trop.
pentaphylla, Spæn. in Linnaea, xv. (1841) 189.—Ins. Timor.
pinnata, Beauv. Fl. Owar. i. 98. t. 60 = *Rourea Palisotii*.
platantha, Griff. Notul. iv. 434 = *ramiflora*.
polyphylla, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 270 = *Rourea rugosa*.
polyphylla, Lam. Encyc. iii. 23.—Maurit.; Madag.
racemosa, G. Don, Gen. Syst. ii. 91.—Afr. trop.
ramiflora, Griff. Notul. iv. 432.—Ind. or.
scandens, J. F. Gmel. Syst. 729 = *glabra*?
stenopetala, Griff. Notul. iv. 433 = *Rourea stenopetala*.
trifolia, Lam. Encyc. iii. 24 = *Agelaea villosa*.
vestita, Wall. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 47 = *Agelaea vestita*.
volubilis, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 385 = *Rourea heterophylla*.

CNICOTHAMNUS, Griseb. in Goett. Abb. xix. (1874) 196. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1237.
Lorentzii, Griseb. l. c. 197.—Reg. Argent.

CNICUS, Linn. Syst. ed. I (1735). *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 458.
ACARNA, Hill. Veg. Syst. iv. 13 (1762).
ANCATHIA, DC. in Guill. Arch. Bot. ii. (1833) 331.
BREEA, Less. Syn. Comp. 9 (1832).
CEPHANANOPILOS, Neck. Elem. l. 68 (1790).
CHAMARPEUCE, DC. Prod. vi. 657 (1837).
CIRSIIUM, [Tourm.] Adans. Fam. ii. 116 (1763); DC. Fl. Fr. iv. 110 (1805).
CLOMIUM, Adans. Fam. ii. 116 (1763).
ECHENAIS, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1818) 33.
EPITRACHYS, C. Koch, in Linnaea, xxiv. (1851) 396.
ERIOLEPIS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxv. 172 (1825); xli. 331 (1826).
ERYTHROLAENA, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. I. t. 134 (1825).

CNICUS:—

- IXINE, Hill, Veg. Syst. iv. 17 (1762).
 LAMYRA, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxv. 218 (1822).
 LOPHOLEPIS, Cass. l. c. xli. 313 (1826).
 NOTORASIS, Cass. l. c. xxxv. 170 (1825).
 ONOTROPHE, Cass. l. c. xxxvi. 145 (1825).
 ORTHOCENTRON, Cass. l. c. 480 (1825).
 PICNOMON, Adans. Fam. ii. 116 (1763).
 PLATYRAPHIUM, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxv. 173 (1825).
 POLYACANTHA, Hill, Veg. Syst. iv. 12 (1762).
 PTILOSTEMON, Cass. in Dict. Sc. Nat. xxxv. 173 (1825).
 PYCNOCOMON, St. Lag. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. (1880) 78, 84.
 SPANIOPTILON, Less. Syn. Comp. 10 (1832).
 TETRALIX, Hill, Veg. Syst. iv. 18 (1762).
 XYLANTHEMA, Neck. Elem. i. 67 (1790).
 acantholepis, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 251.—Mexic.
 Acarna, *Linn. Syst. ed. X.* 1201.—Europ.
 acaulis, *Willd. Prod. Fl. Berl.* 260.—Europ.
 afer, *Sibth. & Sm. Fl. Graec.* ix. 20. t. 829.—Graecia; As. Min.
 afer, Tenore, *Prod.* p. lxiii = niveus.
 afer, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1682 = Cn. Diacantha.
 alpinus, *Loisel. Fl. Gall.* 542 = Saussurea alpina.
 alsophilus, *Pollini, Fl. Veron.* ii. 620. t. 5.—Italia.
 altaicus, *Steph. ex DC. Prod.* vi. 538 = Saussurea Frolovii.
 altissimus, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1671.—Am. bor.
 ambiguus, *Loisel. Fl. Gall.* 540 = heterophyllus.
 americanus, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xix. (1884) 56.—Am. bor. occ.
 Andersonii, *A. Gray, l. c. x.* (1874) 44.—Am. bor. occ.
 Andrewsii, *A. Gray, l. c. 45.*—Calif.
 anglicus, *C. C. Gmel. Fl. Bad.* iii. 372 = pratensis.
 angustifolius, *Buch.-Ham. in Wall. Cat. n.* 2915 = *Tricholepis Stictophyllum*.
 arabicus, *Roth, in Usteri, Ann. Bot.* viii. 8.—Arabia.
 arachnoides, *Hort. Par. ex DC. Prod.* vi. 635 = fimbriatus.
 arachnoides, *Wall. Cat. n.* 2891 = Wallichii.
 arachnoides, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* ii. 277.—Reg. Caucas.
 araneus, *Desf. ex DC. Prod.* vi. 635.—Reg. Caucas.
 arenarius, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1663 = *Carduus arenarius*.
 Argemone, *Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr.* ii. 493 = medius.
 argentatus, *Roth, Catalect.* i. 111 = *Carduus argentatus*.
 argyranthus, *C. B. Clarke, Comp. Ind.* 218.—Reg. Himal.
 arizonicus, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 44.—Arizona.
 armatus, [*Soland. in Russ. Aleppo*, ed. II. ii. 262.—Syria.
 arvensis, *Hoffm. Deutschl. Fl.* ed. II. i. ii. 130.—Europ.; As. temp.
 arvensis, *Hook. Comp. Bot. Mag.* i. (1835) 48 = virginianus.
 asiaticus, *Sievers, in Pall. N. Nord. Beitr.* vii. 350.—Sibir. altaic.
 auriculatus, *Wall. Cat. n.* 3289 = *Saussurea hypoleuca*.
 autareticus, *Chaix, in Vill. Hist. Pl. Dauph.* i. 361; *Willd. Sp. Pl.* iii. 1676 = heterophyllus.
 autareticus, *Loisel. Fl. Gall.* 541 = rivularis.
 Bertolonii, *Bertol. Fl. Ital.* ix. 23.—Italia.
 Boujartii, *DC. Prod.* vi. 635 = fimbriatus vel arachnoides.
 bracteatus, *Gilib. Fl. Lituan.* i. 184 = oleraceus.
 Brewerii, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 43.—Calif.
 Buergeri, *Maxim. in Bull. Acad. Petersb.* xix. (1874) 502.—Japon.
 californicus, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 46.—Calif.
 callosus, *Roth, Catalect.* iii. 76 = *Carduus callosus*.
 candicans, *Wall. Cat. n.* 2893 = arvensis.
 canus, *Roth, Tent. Fl. Germ.* i. 345.—Europ.
 capitatus, *Krock. Fl. Sil. Suppl.* ii. 290.—Europ.
 carlinoides, *Fisch. ex Schrank, Pl. Rar. Hort. Monac.* t. 11.—Reg. Caucas.
 carniolicus, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1677.—Europ.
 carthamoides, *Wall. Cat. n.* 2896 = *Saussurea affinis*.
 carthamoides, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1686 = *Centaurea carthamoides*.

CNICUS:—

- Casabonae, *Roth, in Usteri, Ann. Bot.* viii. 9.—Ins. Ital.; Marocco.
 centauroides, *Linn. Sp. Pl.* 826.—Mont. Pyren.
 centauroides, *Willd. ex Ledeb. Fl. Ross.* ii. 753 = *Leuzea salina*.
 cernuus, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 44 = subcoriaceus.
 cernuus, *Linn. Sp. Pl.* 826 = *Carduus cernuus*.
 cernuus, *Wall. Cat. n.* 2892 = Wallichii.
 chamaecephalus, *Vatke, in Linnaea*, xxxix. (1875) 511.—Abyssin.
 Chamaepeuce, *Desf. Arb.* i. 280.—Graecia; As. Min.
 Chamaepeuce, Tenore, *Prod.* p. xlvi = gnaphalodes chinensis, *Benth. ex Maxim. in Bull. Acad. Petersb.* xix. (1874) 509.—China.
 chrysanthus, *Ball, in Journ. Bot.* xi. (1873) 369.—Marocco.
 ciliatus, *Roth, Catalect.* ii. 104.—Europ.
 ciliatus, *Vitm. Samma, iv.* 447 = ochroleucus.
 collinus, *Hornem. Hort. Hafn. Suppl.* 92 = *Carduus collinus*.
 communis, *Lam. Fl. Fr.* ii. 15 = *Cynara Cardunculus*.
 comosus, *Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap.* ii. 409.—Japon.
 conspicuus, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 251.—Mexic.
 costaricensis, *Polak, in Linnaea*, xli. (1879) 581.—Costa Rica.
 cyanoides, *Roth, in Usteri, Ann. Bot.* viii. 9.—Europ.
 Cynara, *Lam. Fl. Fr.* ii. 14 = *Centaurea cynaroides*.
 cynaroides, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* ii. 280 (= *Cirsium sinuatum*).—Reg. Caucas.
 cynaroides, *Sibth. & Sm. Fl. Graec.* ix. 20. t. 828 = eriophorus.
 cynaroides, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1670.—Ins. Creta.
 deltoideus, *Wall. ex DC. Prod.* vi. 541 = *Saussurea deltoidea*.
 dentatus, *Forsk. Fl. Aegypt. Arab.* 217 = *Kentrophyllum dentatum*.
 dentatus, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1672 = pratensis.
 Diacantha, *Desf. Cat. Hort. Par.* ed. III. 152.—As. Min.; Syria.
 dipsacolepis, *Maxim. in Bull. Acad. Petersb.* xix. (1874) 497.—Japon.
 discolor, *Muhl. ex Willd. Sp. Pl.* iii. 1670.—Am. bor.
 discolor, *Roth, ex Steud. Nom. ed. II.* i. 283, 388 = *Carduus callosus*.
 dissectus, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1665.—Europ.
 Drummondii, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 40.—Am. bor. occ.
 dubius, *Willd. Prod. Fl. Berl.* 260 = acaulis.
 Eatonii, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xix. (1883) 56.—Am. bor. occ.
 echinatus, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1668.—Reg. Mediterr. occ.
 echinocephalus, *Willd. l. c.* 1635.—Reg. Caucas.
 edulis, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 47.—Am. bor. occ.
 effusus, *Maxim. in Bull. Acad. Petersb.* xix. (1874) 500.—Japon.
 elongatus, *Wall. ex C. B. Clarke, Comp. Ind.* 239 = *Tricholepis elongata*.
 eriocephalus, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 46.—Am. bor. occ.
 eriophoroides, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iii. 363.—Reg. Himal.
 eriophorus, *C. B. Clarke, Comp. Ind.* 217 = eriophoroides.
 eriophorus, *Juss. ex DC. Prod.* vi. 635 = spathulatus.
 eriophorus, *Roth, Tent. Fl. Germ.* i. 345.—Europ.; As. Min.
 Erisithales, *Linn. Sp. Pl.* ed. II. 1157 = ochroleucus ?
 esculentus, *Sievers, in Pall. N. Nord. Beitr.* vii. 362.—Rossia.
 Falconeri, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iii. 363.—Reg. Himal.
 ferox, *Linn. Mant.* i. 109; *Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod.* ii. 152.—Europ. or.; As. Min.
 fimbriatus, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* ii. 276.—Reg. Caucas.
 firmus, *J. & C. Presl, Delic. Prag.* 107.—Europ.
 flavescens, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1683 = *Serratula flavescens*.
 flavispinus, *Ball, in Journ. Linn. Soc.* xvi. (1878) 522.—Hispan.; Marocco.
 foliosus, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 40.—Am. bor. occ.

CNICUS:—

- fruticosus, *Desf. Arb.* i. 280.—Graecia.
 Galactites, *Loisel. Fl. Gall. ed. I.* 538 = *Galactis tomentosa*.
 giganteus, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1671.—Reg. Mediterr.
 glaber, *Ell. Sketch.* ii. 270 = Nuttallii.
 glaber, *Nutt. Gen. Am.* ii. 129 = muticus ?
 glutinosus, *Bigel. Fl. Bost. ed. II.* 291 = muticus.
 glutinosus, *Gilib. Fl. Lituan.* i. 185 = ochroleucus ?
 Gmelini, *Spreng. Hist. Rei Herb.* ii. 270 = acaulis.
 gnaphalodes, *Willd. ex Spreng. Syst.* iii. 375.—Italia.
 gossypinus, *Wall. ex DC. Prod.* vi. 541, 542 = *Saussurea gossypiphora*.
 Gouani, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1665 = *Carduus medius*.
 Grahami, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xix. (1883) 57.—Arizona.
 Griffithii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iii. 363.—Reg. Himal.
 grumosus, *Hoffm. & Link, Fl. Port.* ii. 196.—Lusitan.
 Hallii, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* xix. (1883) 56.—Am. bor. occ.
 helenioides, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1674 = heterophyllus.
 heterolepis, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 44 = subcoriaceus.
 heteromallus, *Steud. Nom. ed. II.* i. 388 = *Saussurea candicans*.
 heterophyllus, *Roth, Catalect.* i. 114.—Europ.
 Hilgendorfi, *Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap.* ii. 410.—Japon.
 hispanicus, *Ball, in Journ. Linn. Soc.* xvi. (1878) 523.—Hispan.
 Hookeriannus, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 46.—Am. bor. occ.
 horridulus, *Pursh, Fl. Am. Sept.* ii. 507.—Am. bor.
 horridus, *Bertol. Amoën. Ital.* 40 = Bertolonii.
 horridus, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* ii. 278.—Reg. Caucas.
 horridus, *C. B. Clarke, Comp. Ind.* 220 = Falconeri.
 horridus, *Forsk. Fl. Aegypt. Arab.* 217 = *Cardopodium corymbosum*.
 hybridus, *Schleich. Cat. Pl. Helv. ed. III.* 19 = ochroleucus.
 ignarius, *Benth. & Hook. f. Gen.* ii. 469.—Sibir. altaic.
 incomptus, *Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap.* ii. 410.—Japon.
 inermis, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1672 = centauroides.
 intermedius, *Heller, Fl. Wirc.* ii. 256.—Europ.—Reg. Himal.
 involucratu, *Wall. ex DC. Prod.* vi. 639.—Reg. Himal.
 italicus, *Seb. & Mauri, Fl. Rom. Prodr.* ii. 283.—Italia.
 japonicus, *Maxim. in Bull. Acad. Petersb.* xix. (1874) 503.—Japon.
 jorullensis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* iv. 22.—Mexic.
 kamtschaticus, *Maxim. in Bull. Acad. Petersb.* xix. (1874) 495.—Japon.; Alaska.
 Kosmellii, *Willd. ex Ledeb. Fl. Ross.* ii. 739 = lappaceus.
 Kotschyi, *Sch. Bip. in Ind. Sem. Hort. Berol.* (1837) App. 24 = *Carbenia benedicta*.
 Lachenalii, *C. C. Gmel. Fl. Bad.* iii. 380.—Europ.
 lacteus, *Schleich. Cat. Pl. Helv. ed. IV.* 13 = palustris.
 lanatus, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1671 = arvensis.
 lanceolatus, *Willd. Prod. Fl. Berl.* 259.—Europ.
 laniflorus, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* ii. 276.—Reg. Caucas.
 lappaceus, *Bieb. l. c.* 277.—Reg. Caucas.
 lappaceus, *Hort. Par. ex DC. Prod.* vi. 639 = nivalis.
 lappoides, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 251.—Mexic.
 Lecontei, *A. Gray, in Proc. Am. Acad.* x. (1874) 39.—Am. bor.
 leucoccephalus, *Willd. Sp. Pl.* iii. 1668.—Creta; As. Min.
 leucographus, *Roth, in Usteri, Ann. Bot.* viii. 8 = *Tyrimum leucographus*.
 leucophanus, *Baumg. ex Schur, Enum. Pl. Transs.* 413 = lanceolatus.
 linearis, *Benth. & Hook. f. ex Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap.* i. 261.—Japon.
 lomatolepis, *Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot.* ii. 251.—Mexic.
 longifolius, *Lam. Fl. Fr.* ii. 13 = *Carduncellus montepellensis*.
 lucidus, *Wall. ex DC. Prod.* vi. 622 = *Carduus nutans*.
 macrostylus, *Moretti, in Brugnol. Giorn. Fil.* II. (1824) 102.—Italia.

CNICUS—

madus, Krock. Fl. Sil. Suppl. ii. 278.—Silesia.
mexicanus, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 251.—
 Mexic.
microcephalus, Bertol. Fl. Ital. ix. 36.—Ital.; Sar-
 dinia.
microcephalus, Boiss. Fl. Orient. iii. 705 = *Carbenia*
benedicta.
misilmerensis, Tineo, ex Ces. Passer. & Gib. Comp. Fl.
 Ital. 483.—Ital.
mitis, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 93.—Sibir.
mitissimus, Lam. Fl. Fr. ii. 13 = *Carduncellus mitissi-*
mus.
mollis, DC. Prod. vi. 652, sphalm. = *acaulis*.
mollis, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 346 = *Jurinea mollis*.
monspesulanus, Roth, in Usteri, Ann. Bot. viii. 9.—
 Gallia.
montanus, Waldst. & Kit. ex Willd. Sp. Pl. iii. 1676.—
 Europ.
multicaulis, Wall. ex DC. Prod. vi. 540 = *Saussurea*
affinis.
munitus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 279.—Reg. Caucas.
naticus, Ell. Sketch, ii. 268.—Am. bor.
neo-mexicanus, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874)
 45.—Am. bor. occ.
nipponicus, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix.
 (1874) 496.—Japon.
nivalis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 23.—Mexic.
niveus, F. & C. Presl, Delic. Prag. 108.—Europ.
niveus, Wall. Cat. n. 2898 = *Saussurea deltoidea*.
nudiflorus, Schlecht. Cat. Pl. Helv. ed. IV. 14, nomen.
 —Helvet.
Nuttallii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874) 41.—
 Am. bor.
obvallatus, Bieb. Fl. Taur.-Cauc. ii. 279.—Reg.
 Caucas.
obvallatus, Salzm. ex DC. Prod. vi. 660 = *Notobasis*
syriaca.
occidentalis, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874)
 45.—Am. bor. occ.
ochrocentrus, A. Gray, l. c. xix. (1883) 57.—Am. bor.
 occ.
ochroleucus, Spreng. Nachr. i. Bot. Gart. Halle, 19.—
 Europ.
odoratus, Muhl. ex Steud. Nom. ed. II. i. 388 =
pumilus.
oleraceus, Linn. Sp. Pl. 826.—Europ.
oligophyllus, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 412.
 —Japon.
oryzalis, Willd. Enum. Hort. Berol. Suppl. 56.—Hab. ?
orientalis, Willd. Sp. Pl. iii. 1670 = *Galactites tonen-*
tosia.
ornatus, Ball, in Journ. Bot. xi. (1873) 368.—Marocco.
ovalifolius, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 412.—
 Japon.
paludosus, Loisel. Fl. Gall. 542.—Europ.
palustris, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 151 =
pungens.
palustris, Willd. Prod. Fl. Berl. 260.—Europ.; As.
 bor.
pannonicus, Host, Fl. Austriac. ii. 444.—Europ.
Farryi, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874) 47.—
 Am. bor. occ.
parviflorus, Heller, Fl. Wirc. Suppl. 76.—Europ.
pauciflorus, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 175.—
 Europ. or.
pacuarensis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 22. t.
 810.—Mexic.
pectinellus, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874)
 494.—Japon.
pedemontanus, Willd. Sp. Pl. iii. 1675.—Europ.
pendulus, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874)
 510.—Sibir. or.
pezus, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 410.—
 Japon.
pinatifidus, Willd. Sp. Pl. iii. 1684 = *Serratula pinna-*
tifida.
Fitcheri, Torr. in Eaton, Man. ed. V. 180.—Am.
 bor.
polyacanthus, Vatte, in Linnaea, xxxix. (1875) 510.—
 Afr. trop.
polyanthemus, Bertol. Amoer. Ital. 41.—Italia.
Pontederacae, Pollini, in Brugat. Giorn. Fis. ix. (1816)
 95 = *rivularis*.
praemorsus, Michl, in Flora, iii. (1820) 317 = *ochro-*
leucus ?
pratensis, Lam. Fl. Fr. ii. 14 = *oleraceus*.
pratensis, Willd. Sp. Pl. iii. 1672.—Europ.

CNICUS—

pseudo-benedictus, Hort. Dorpat. ex Aschers. Ind. Sem.
 Hort. Berol. (1861) 5 = *Carbenia benedicta*.
pubigerus, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 399.—As.
 Min.
pumilus, Torr. Compend. 282.—Am. bor.
pungens, Bivona, Sic. Pl. Cent. i. 26 = *siculus*.
pungens, Sebast. Pl. Rom. fasc. i. 9. t. 2 = *polyan-*
themus.
pungens, Willd. Sp. Pl. iii. 1663.—Europ. or.; As.
 Min.
purpuratus, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix.
 (1879) 491.—Japon.
purpureus, Bertol. Fl. Ital. ix. 21 = *spinosissimus*.
pycnocephalus, Roth, in Usteri, Ann. Bot. viii. 8 =
Carduus pycnocephalus ?
pygmaeus, Linn. Sp. Pl. ed. II. 1156 = *Saussurea pyg-*
maea.
pyrenaicus, Willd. Sp. Pl. iii. 1664.—Europ.
quercetorum, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874)
 40.—Calif.
radians, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 252.—Gua-
 temala.
rhaphelepis, Hemsl. l. c.—Mexic.
rectus, Hort. Par. ex DC. Prod. vi. 659 = *strictus*.
Reinii, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 413.—
 Japon.
remotifolius, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874)
 47.—Am. bor. occ.
repandus, Ell. Sketch, ii. 269.—Am. bor.
replicatus, Hornem. Hort. Hafn. Suppl. 93.—Hun-
 garia.
rigens, Willd. Sp. Pl. iii. 1675.—Europ.
rivularis, Willd. l. c. 1676.—Europ.
Rothrockii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-
 82) 220.—Arizona.
rufescens, Loisel. Fl. Gall. 541.—Gallia.
ruthenicus, Henning, in Mém. Soc. Nat. Mosc. vi.
 (1823) 78 = *arvensis*.
saanensis, Schlecht. ex DC. Prod. vi. 648 = *ochro-*
leucus.
salinus, Willd. ex Ledeb. Fl. Ross. ii. 752 = *Leuzea*
seratuloides.
salsiburgensis, Willd. Sp. Pl. iii. 1675 = *rivularis*.
sarniticus, Tenore, ex Steud. Nom. ed. II. i. 389 =
italicus.
scariosus, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. ii. 402.—Am.
 bor. occ.
Schimperi, Vatte, in Linnaea, xxxix. (1875) 511.—
 Afr. trop.
segetum, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874)
 511.—China.
seminudus, Schlecht. ex DC. Prod. vi. 650 = *rivularis*.
semipectinatus, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 151.—
 As. centr.
semipectinatus, Hornem. & Ledeb. ex DC. Prod. vi.
 647.—Hab. ?
semipectinatus, Thom. ex Steud. Nom. ed. II. i. 389
 (= *Cirsium subalpinum*).—Europ.
serratuloides, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 346.—Siberia.
serulatus, Bieb. Fl. Taur.-Cauc. ii. 275.—Reg. Caucas.
setosus, Besa. Prim. Fl. Galic. ii. 172 = *arvensis* ?
siculus, Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 442 = *pungens*.
Sieboldii, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874)
 503.—Japon.
sinensis, C. B. Clarke, Comp. Ind. 219 = *chinensis*.
spatulatus, Moretti, in Brugat. Giorn. Fis. II. v.
 (1822) 111.—Italia.
spicatus, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874)
 501.—Japon.
spinosissimus, Darling. Fl. Cestr. ed. II. 438 = *horri-*
dulus.
spinosissimus, Habl. Taur. 158, ex Bieb. Pl. Taur.-
 Cauc. ii. 281 = *echinocephalus*.
spinosissimus, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. ii. 496 =
seq. ?
spinosissimus, Linn. Sp. Pl. 826.—Europ.
spurius, Hoffm. Deutschl. Fl. ed. II. ii. 125 =
pratensis.
squarrosus, Hornem. Hort. Hafn. ii. 782.—Siberia.
stellatus, Roth, in Usteri, Ann. Bot. viii. 9.—Europ.
strictus, Tenore, Prod. p. xviii.—Italia.
strigosus, Bieb. Fl. Taur.-Cauc. ii. 277.—Reg. Caucas.;
 Persia.
subcoriaceus, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. ii. 252.—
 Mexic.
suffultus, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874)
 498.—Japon.

CNICUS—

syriacus, Roth, in Usteri, Ann. Bot. viii. 10.—Reg.
 Mediterr.
Tanakae, Franch. & Sav. Enum. Pl. Jap. ii. 411.—
 Japon.
tartaricus, Willd. Sp. Pl. iii. 1677.—As. temp.
tchefouensis, Franch. in Mém. Soc. Sc. Nat. Cherbourg,
 xxiv. (1884) 229.—China.
transylvanicus, Schur, in Oestr. Bot. Zeitschr. x.
 (1860) 179.—Transsylvan.
tuberosus, Roth, Tent. Fl. Germ. i. 345.—Europ.
uliginosus, Bieb. Fl. Taur.-Cauc. ii. 274.—Reg.
 Caucas.
undulatus, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874) 42.
 —Am. bor.
uniflorus, Linn. Mant. ii. 572 = *Centaurea monanthos*.
uniflorus, Sievers, in Fall. N. Nord. Beitr. vii. 346 =
Leuzea carthamoides.
Verutus, D. Don, Prod. Fl. Nep. 167 = *argyranthus*.
virginianus, Hook. Comp. Bot. Mag. i. (1835) 48 =
Lecontei.
virginianus, Pursh, Fl. Am. Sept. ii. 506.—Am. bor.
Vlassovianus, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix.
 (1874) 509.—As. temp.
Wallichii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 363.—Reg.
 Himal.
Weyrichii, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874)
 495.—Ins. Sachalin.
Wheeleri, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883)
 56.—Arizona.
Willdenowii, F. G. Dietr. Vollst. Lexic. Gaertn. Nachtr.
 ii. 331.—Hab. ?
Wrightii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874) 41.
 —Texas; Arizona.
yezoensis, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xix. (1874)
 508.—Japon.

CNICUS, [Vaill.] Gaertn. Fruct. ii. 385. t. 162 (1791)
 = **Carbonia**, Adans. (Compos.).
benedictus, Linn. Sp. Pl. 826; Gaertn. l. c. = *Carb-*
benedicta.

CNIDIUM, Cusson, in Mém. Soc. Méd. Paris (1782)
 280 = **Selinum**, Linn. (Umbell.).
affine, C. A. Mey. in Beitr. Pl. Russ. Reich. vi. 38.—
 Reg. Caucas.
alatum, Spreng. ex Link. Handb. i. 329 = *Ligusticum*
alatum.
alsaticum, Spreng. Pl. Umbellif. Prod. 40 = *Peucedanum*
alsaticum.
anomalous, Ledeb. Fl. Alt. i. 330; Ic. Fl. Ross. t. 311.
 —Sibir. altaic.
apioides, Spreng. Pl. Umbellif. Prod. 40 = *Carum rig-*
dulum.
argenteum, Cesati, in Linnaea, xi. (1837) 324 = *Peuce-*
danum involucreatum ?
athoum, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 363 = *Carum*
rigidulum.
atropurpureum, Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi.
 418 = *Thaspium trifoliatum*.
canadense, Spreng. l. c. 415 = *S. canadense*.
carvifolium, Bieb. Fl. Taur.-Cauc. iii. 212 = *Carum*
causasicum.
cenolophoides, Benth. & Hook. f. Gen. i. 914 = *S.*
sylvestre.
chinense, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. i. 389 = *S.*
canadense.
confertum, Moench, Meth. 98 = *S. Mannieri*.
conifolium, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844)
 299.—As. Min.
cuneatum, Ledeb. Fl. Alt. i. 331; et Ic. Fl. Ross. t.
 312.—Sibir. altaic.
cuneifolium, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. i. 363, in oba =
Ligusticum cuneifolium.
dahuricum, Fisch. & Mey. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. v.
 (1836) 168.—Dahuria.
diffusum, DC. Prod. iv. 153 = *Seseli indicum*.
divaricatum, Ledeb. Fl. Alt. i. 324 = *Silaus longi-*
folius.
Fischeri, Spreng. Nov. Prov. 12 = *Silaus longifolius*.
Fontanesii, Spreng. Sp. Umbellif. Prod. 41.—Nu-
 midia.
intermedium, Tchihat. Asie Min. Bot. i. 430.—As.
 Min.
japonicum, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 60.—
 Japon.
Kraussianum, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii.
 552 = *Pimpinella caffra*.

CNIDIUM:—

- meifolium*, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 218 = Carum armenum.
microcarpum, Turcz. ex Steud. Nom. ed. II. i. 389.—Sibir. baical.
Monnierii, Cusson, in Mém. Soc. Méd. Par. (1782) 280 = Selinum Monnierii.
multicaule, Ledeb. Fl. Ross. ii. 284.—Sibiria.
myrrhidifolium, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 212 = Ligusticum alatum.
orientale, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. i. (1844) 299 = S. orientale.
palustre, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 469 = S. sylvestre.
Petroselinum, DC. Prod. iv. 152 = Carum Petroselinum.
peucedanoideis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. v. 15 = Eulophus peucedanoideis.
pyrenaicum, Spreng. in Roem. & Schult. Syst. vi. 416 = Ligusticum pyrenaicum.
salinum, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xvii. (1844) 733.—Dahuria.
Silauis, Bieb. Fl. Taur. Cauc. iii. 212 = Silaus Besseri.
Silauis, Spreng. Pl. Umbellif. Prod. 40 = Silaus pratensis.
striatum, Turcz. ex Fisch. & Mey. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. v. (1836) 188 = dahuricum.
suffruticosum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, i. (1826) 387 = S. suffruticosum.
tenuifolium, Moench, Meth. 98 = Apium leptophyllum.
tolucense, Spreng. Syst. i. 888 = Arracacia toluensis.
venosum, Koch, Umbellif. 109 = S. sylvestre.

CNIDONE, E. Mey. ex Endl. Gen. Suppl. ii. 76 (1842) = *Kissonia*, R. Br. (Loasac).
mentaeioides, E. Mey. ex Presl, Bot. Bemerk. 73 = K. spatulata.

CNIDOSCOLUS, Pohl, Pl. Bras. Ic. i. 56. t. 49 (1827) = *Jatropha*, Linn. (Euphorbiac.).

- angustidens*, Torr. Bot. Mex. Bound. 198 = J. angustidens.
cnicodendron, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 53.—Reg. Argent.
fragrans, Pohl, Pl. Bras. i. 63 = J. fragrans.
hamosus, Pohl, l. c. 57 = J. hamosa.
lobatus, Pohl, l. c. 62 = J. phyllacantha.
Marcgravii, Pohl, l. c. 58. t. 50 = J. urens.
Michauxii, Pohl, l. c. 58 = J. urens.
napaefolius, Pohl, l. c. 63 = J. aconitifolia.
neglectus, Pohl, l. c. 60. t. 51 = J. urens.
obtusifolius, Pohl, ex Baill. in Adansonia, iv. (1863-64) 275 = J. obtusifolia.
osteocarpus, Pohl, Pl. Bras. i. 63 = J. osteocarpa.
palmatus, Pohl, l. c. = J. palmata.
pubescens, Pohl, l. c. 62 = J. obtusifolia.
quercifolius, Pohl, ex Baill. in Adansonia, iv. (1863-64) 275 = J. phyllacantha.
quinquelobus, Pohl, Pl. Bras. i. 63 = J. urens.
repandus, Pohl, l. c. 62 = J. phyllacantha.
stimulosus, Engelm. & A. Gray, in Bost. Journ. Nat. Hist. v. (1845) 234 = J. texana.
stimulosus, A. Gray, Man. Bot. 389 = J. urens.
surinamensis, Miq. in Linnaea, xviii. (1844) 749 = Croton lobatus.
vitifolius, Pohl, Pl. Bras. i. 61 = J. vitifolia.

CNOPOS, Rafin. Fl. Tellur. iii. 13 (1836) = *Polygonum*, Tourm.
ramosissimum, Rafin. l. c. = P. ramosissimum.

COA, Adans. Fam. ii. 445 (1763) = *Hippocrates*, Linn. (Celastr.).

COALISIA, Rafin. Sylva Tellur. 114 (1838) = *Cleome*, Linn. (Capparid.).
angustifolia, Rafin. l. c. = Cleome angustifolia.

COATESIA, F. Muell. Fragm. iii. 26 (1862) = *Geljera*, Schott (Rutac.).
paniculata, F. Muell. l. c. = G. Muelleri.

COBAEA, Cav. Ic. i. 11. t. 16, 17 (1791). *POLEMONIACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 824.
ROSENBERGIA, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1856) 30.
gracilis, Hemsl. in The Garden, xvii. (1880) 352.—Costa Rica.

COBAEA:—

- lutea*, D. Don, in Edinb. Phil. Journ. x. (1824) 4 = macrostemma.
macrostemma, Pav. ex D. Don, l. c. 112.—Guatemala.
minor, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. xii. (1845) 11. 276.—Mexic.
penduliflora, Hook. f. Bot. Mag. t. 5757.—Venezuela.
scandens, Cav. Ic. i. 11. tt. 16, 17.—Mexic.
stipularis, Benth. Pl. Hartw. 45.—Mexic.

COBAEA, Neck. Elem. i. 129 (1790) = *Lonicera*, Linn. (Caprifol.).

COBAMBA, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 510 (1837) = *CANSCORA*, Lam. (Gentian).
Blancoi, Blanco, l. c. ed. II. Suppl. 591 = Cans. decussata.
dichotoma, Blanco, l. c. ed. I. 510 = Cans. diffusa.

COBRESIA, Pers. Syn. ii. 534 (1807) = *Kobresia*, Willd. (Cyperac.).

COBURGIA, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II. t. 17 (1838) = *Stenomesson*, Herb. (Amaryllid.).

acuta, Herb. in Bot. Mag. t. 3865 = S. incarnatum.
angusta, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 55 = S. recurvatum.

Belladonna, Herb. in Bot. Mag. sub tt. 2113, 2114 = Amaryllis Belladonna.

blanda, Herb. l. c. = Amaryllis Belladonna.

chachapoyensis, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 53 = S. incarnatum.

ciliaris, Herb. in Trans. Hort. Soc. iv. (1822) 181 = Buphane disticha.

coccinea, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 54 = S. coccineum.

discolor, Herb. Amaryll. 197 = S. recurvatum.

flava, Hort. Belg. ex Heynh. Nom. ii. 151 = seq.

fulva, Herb. in Bot. Reg. t. 1497 = S. incarnatum.

humilis, Herb. l. c. (1842) Misc. 55 = S. humile.

incarnata, Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II. t. 17 = S. incarnatum.

Josephinae, Herb. in Trans. Hort. Soc. iv. (1822) 181 = Brunsvigia Josephinae.

laeta, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 53 = S. incarnatum.

langensis, Herb. l. c. = S. incarnatum.

lutea, Herb. l. c. 55 = S. recurvatum.

Macleanica, Herb. l. c. = S. recurvatum.

miniata, Lindl. Bot. Reg. (1844) Misc. 13.—Peruv.

multiflora, Herb. in Bot. Mag. sub tt. 2113, 2114 = Brunsvigia multiflora.

obragillensis, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 54 = S. recurvatum.

pallida, Herb. in Trans. Hort. Soc. iv. (1822) 181 = Amaryllis Belladonna.

praecipitata, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 54 = S. coccineum.

pubida, Herb. in Bot. Mag. sub tt. 2113, 2114 = Amaryllis Belladonna.

quintensis, M. Roem. Syn. Ens. 165.—Ecuador.

Radula, Herb. ex Steud. Nom. ed. II. i. 390 = Brunsvigia Radula.

recurvata, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 54 = S. recurvatum.

reticulata, Herb. App. 34 = Hippeastrum reticulatum.

splendens, Herb. Amaryll. 400. t. 47. f. 5 = S. incarnatum.

striatifolia, Herb. App. 34 = Hippeastrum reticulatum.

stylosa, Lindl. in Journ. Hort. Soc. ii. (1847) 310.—Peruv.

taenispheyla, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 184.—Hab. ?

trichroma, Herb. Amaryll. 196 = S. incarnatum.

variegata, Herb. l. c. = S. incarnatum.

venusta, Herb. in Bot. Reg. (1842) Misc. 54 = S. coccineum.

versicolor, Herb. l. c. 53. t. 66 = S. incarnatum.

COCCANTHERA, C. Koch & Hanst. Ind. Sem. Hort. Berol. (1855) 17 = *Codonanthe*, Hanst. (Gesnerac.).

Devosiana, C. Koch & Hanst. l. c. = Cod. Devosiana.

Hookeriana, C. Koch & Hanst. l. c. = Cod. Hookerii.

COCCINIA, Wight & Arn. Prod. 847 (1834). *CUCURBITACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 827.
CEPHALANDRA, Schrad. in Eckl. & Zeyh. Enum. ii. 280 (1836).

abyssinica, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 536.—Abyssin.

adoensis, Cogn. l. c. 538.—Afr. trop. et austr.

cordifolia, Cogn. l. c. 529 = indica.

decipiens, Cogn. l. c. 539.—Afr. trop.

diversifolia, Cogn. l. c. 536 = C. Hartmanniana.

grandis, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 59 = indica.

Hartmanniana, Schweinf. Reliq. Kotschy. 42. t. 27.—Abyssin.

indica, Wight & Arn. Prod. 847.—As. trop.

jatrophaefolia, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 538.—Abyssin.

Loureiriana, M. Roem. Syn. Pepon. 93 = indica.

Mac-Kennii, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 541.—Afr. austr.

Moghadd, Aschers. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 267 = C. Moimoi.

Moimoi, M. Roem. Syn. Pepon. 93.—Afr. trop.; Arabia.

Monteroi, Hort.—Cf. Cat. Gr. Jard. Bot. Bordeaux (1866).—Afr. trop. ?

palmata, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 540.—Afr. austr.

palmata, M. Roem. Syn. Pepon. 93 = Bryonopsis laciniata.

palmatisecta, Kotschy, in Sitab. Acad. Wien, Math. Nat. li. (1865) 360. t. 4.—Abyssin.

quinqueloba, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 538.—Afr. austr.

Schimperi, Naud. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. viii. (1857) 386 = C. Moimoi.

senensis, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 535.—Afr. trop.

sessifolia, Cogn. l. c. 534.—Afr. austr.

Wightiana, M. Roem. Syn. Pepon. 93 = indica.

COCCOBRYON, Klotzsch, in Miq. Syst. Pip. 348 (1843) = *Piper*, Linn.

capense, Klotzsch, l. c. = P. capense, radicans.

COCCOCERAS, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 455 (1860). *EUPHORBIACEAE*, Benth. & Hook. l. iii. 318.

muticum, Muell. Arg. in Flora, xvii. (1864) 470.—Malaya.

plicatum, Muell. Arg. l. c. 539.—Burma.

sumatranum, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 456.—Sumatra.

COCCOCYPSELUM, P. Br. Hist. Jamaica. 144 (1756) (Coccocypselum). *RUBIACEAE*, Benth. & Hook. l. ii. 78.

BELLARDIA, Schreb. Gen. i. 790 (1789).

CONDALIA, Ruiz & Pav. Prod. 11. t. 2 (1794).

LIPOSTOMA, D. Don, in Edinb. Phil. Journ. (1830) i. 168.

SICELIUM, P. Br. Hist. Jamaica. 144 (1756).

TONTANEA, Aubl. Pl. Gu. i. 108. t. 42 (1775).

areum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 129.—Bras.

biflorum, Willd. Sp. Pl. i. 618 = Manettia Lygistum.

buxifolium, Spreng. Syst. i. 416 = Fernelia buxifolia.

campanuliflorum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 140.—Bras.

canescens, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Man. 130.—Am. austr.

capitatum, Willd. ex DC. Prod. iv. 396 = umbellatum.

ciliatum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, vi. (1831) 414.—Mexic.

Condalia, Pers. Syn. i. 132 = umbellatum.

cordifolium, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xii. (1824) 14.—Bras.

dichroolatum, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Boib. 76.—Bras.

discolor, Van Houtte, ex Kunze, in Linnaea, xlv. (1851) 192.—Bras. ?

erythrocephalum, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 144.—Bras.

geophiloides, Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxi. (1881) 70.—Bras.

glabrum, Bartl. ex DC. Prod. iv. 397.—Panama.

herbaceum, Aubl. Pl. Gu. i. 68 = repens.

hirsutum, Bartl. ex DC. Prod. iv. 396.—Hab. ?

lanceolatum, Pers. Syn. i. 132.—Peruv.

COCCOCYPSELUM:—

- metallicum, Linden, in Belg. Hort. xv. (1865) 99.—Guiana.
 microphyllum, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. iii. Mant. 180.—Ins. Mauriti.
 montanum, Mart. in Flora, xxiv. (1841) II. Beibl. 76.—Bras.
 nummularifolium, Cham. & Schlecht. in Linnæi, iv. (1829) 145.—Bras.; Ind. occ.; Mexic.
 obovatum, Pers. Syn. i. 182.—Peruv.
 ovatum, Cham. & Schlecht. in Linnæi, iv. (1829) 141.—Bras.
 pedunculare, Cham. & Schlecht. l. c. 142.—Bras.
 pseudo-Tontanea, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 322.—Ind. occ.
 pulchellum, Cham. in Linnæi, ix. (1834) 238.—Bras.
 repens, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 403.—caesescens.
 repens, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 31.—Ind. occ.
 sessile, Pers. Syn. i. 182.—Peruv.
 spicatum, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 406.—Gonzalea spicata.
 Tontanea, H. B. & K. l. c.—Am. austr.
 umbellatum, Poir. Encyc. Suppl. ii. 307.—Peruv.
 uniflorum, Willd. Sp. Pl. i. 618.—Fernelia obovata.
 veronicoideus, Presl, Bot. Bemerk. 87.—Am. trop.
 virgatum, Lam. Illustr. i. 270. n. 1457.—Manettia picta.
 violaceum, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 404.—capituliflorum.

COCCODERMA, Miers, in Lindl. Veg. Kingd. 309 b (1847), nomen (Menisperm.).

- COCCOLOBA, Linn. Syst. ed. X. 1007 (1759). POLY-GONACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 102.
 LYPERODENDRON, Willd. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 168, in syn. (1857).
 NAUCOEPHES, Rafin. Fl. Tellur. ii. 34 (1836).
 SCHLOSSERIA, Mill. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 531 (1841).
 acrostichoides, Cham. in Linnæi, viii. (1838) 132.—Bras.
 acuminata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 176.—N. Granat.
 alagoensis, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 260.—Bras.
 alnifolia, Casar. Nov. Stirp. Bras. Dec. viii. 71.—populifolia.
 appressa, Meissn. ex Steud. Nom. ed. II. i. 390.—Polygonum adpressum.
 armata, Wright, ex Griseb. Cat. Pl. Cub. 283.—Cuba.
 asiatica, Lour. Fl. Cochinch. 239.—Polygonum asiaticum.
 australis, Forst. f. Prod. 29. n. 176.—Muehlenbeckia australis.
 barbata, Jacq. Enum. Pl. Carib. 37; Linn. Syst. ed. XII. 277.—Am. trop.
 barbata, Willd. Sp. Pl. ii. 459.—caracasana.
 Blancheana, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 257.—ochroleata.
 bracteolosa, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 30.—Bras.
 brasiliensis, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) i. 30.—Bras.
 brasiliensis, Spreng. Syst. ii. 252 (= Hedyosmi sp.).—Bras.
 bullata, Hort. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 152.—rugosa.
 calobotrys, Meissn. l. c. 157.—coriacea.
 Candolleana, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 41.—Bras.
 caracasana, Meissn. in DC. Prod. xiv. 157.—Venezuela.
 carinata, Ruiz, ex Meissn. l. c. 150.—Muehlenbeckia leptobotrys.
 cordata, Cham. in Linnæi, viii. (1838) 133.—Bras.
 cordifolia, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 37.—laevis.
 coriacea, A. Rich. Fl. Cub. Fanerog. ii. 184.—Cuba.
 coriacea, Willd. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 155.—obovata.
 coronata, Jacq. Enum. Pl. Carib. 19.—Ind. occ.
 costata, Mart. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 153.—populifolia.
 costata, Wright, in Saww. Fl. Cub. 139.—Cuba.
 crescentiaefolia, Cham. in Linnæi, viii. (1838) 134.—Bras.
 crispata, Buch.-Ham. in Roxb. Fl. Ind. ii. 292.—Polygonum chinense.

COCCOLOBA:—

- Cruegerii, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 710.—Ind. occ.
 cubensis, Meissn. in DC. Prod. xiv. 162.—Cuba.
 cujabensis, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 259.—Bras.
 cymosa, Lour. Fl. Cochinch. 240.—Polygonum cymosum.
 declinata, Mart. ex Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 30.—Bras.
 densifrons, Mart. ex Meissn. l. c. 26.—Bras.
 dioica, Steud. Nom. ed. II. i. 390.—Muehlenbeckia sagittifolia.
 diversifolia, Jacq. Enum. Pl. Carib. 19.—Ins. S. Doming.
 emarginata, Jacq. l. c. 37 (sp. dub.).—Am. austr.
 excelsa, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 624.—Am. trop.
 excoriata, Linn. Syst. ed. X. 1007.—Ind. occ.
 fagifolia, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 55. t. 352.—Am. austr.
 fasciculata, Meissn. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1870) 128.—longependula.
 fasciculata, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 258.—crescentiaefolia.
 fastigiata, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 34.—Bras.
 ferruginea, Endl. Cat. i. 274.—excoriata.
 flavescens, Jacq. Enum. Pl. Carib. 19.—Ins. S. Doming.
 floridana, Meissn. in DC. Prod. xiv. 165.—laurifolia.
 Gardneri, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 35.—crescentiaefolia.
 Goudotiana, Meissn. l. c. 35.—fastigiata.
 Goudotiana, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 260.—obovata.
 gracilis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 176.—Peruv.
 grandifolia, Jacq. Enum. Pl. Carib. 19.—Am. trop.
 grandis, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 624.—latifolia.
 guatemalensis, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 383, nomen.—Hab. ?
 guianensis, Meissn. in Linnæi, xxi. (1848) 254.—Guiana.
 Humboldtii, Meissn. in DC. Prod. xiv. 163.—Bras.
 ilheensis, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 258.—Bras.
 indica, Wight, ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 131.—Polygonum chinense.
 japurana, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 25.—(Alsodeia sp.).—Bras.
 Klotzschiana, Meissn. in DC. Prod. xiv. 155.—Ins. S. Thomas.
 Kunthiana, Meissn. l. c. 166.—pyrifolia.
 laevis, Casar. Nov. Stirp. Bras. Dec. viii. 71.—Bras.
 latifolia, Lam. Encyc. vi. 61.—Am. austr.
 latifolia, Poepp. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 151.—polystachya.
 laurifolia, Jacq. Hort. Schoenb. iii. 9. t. 267.—Am. trop.
 leogonensis, Jacq. Enum. Pl. Carib. 19.—uvifera.
 leptostachya, Benth. Bot. Voy. Sulph. 159.—Am. austr.
 longependula, Mart. ex Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 27.—Bras.
 longifolia, Fisch. Hort. Gorenk. 25.—Ind. occ.
 lucidula, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 627.—Guiana.
 macrantha, Hook. Bot. Mag. sub t. 4536.—seq.
 macrophylla, Desf. Tabl. ed. I. 88.—rugosa.
 magnifolia, Hort. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 152.—rugosa.
 manziniensis, Beurl. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1854 (1856) 142.—Panama.
 marginata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 626.—Bras.
 Martii, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 37.—nitida.
 membranacea, Klotzsch, in Linnæi, xiv. (1831) 289, nomen.—ilheensis.
 microneura, Meissn. in DC. Prod. xiv. 163.—Demerara.
 microphylla, Griseb. Cat. Pl. Cub. 62.—Cuba.
 microstachya, Willd. Sp. Pl. ii. 459.—Ind. occ.
 mollis, Casar. Nov. Stirp. Bras. Dec. viii. 72.—polystachya.
 monoica, Ruiz, ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 149.—Muehlenbeckia tamnifolia.
 Moritzii, Klotzsch, ex Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 28.—ovata.

COCCOLOBA:—

- nitida, Desf. Tabl. ed. II. 46.—fagifolia.
 nitida, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 176.—N. Granat.
 nitida, Mart. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 164.—ovata.
 nivea, Jacq. Enum. Pl. Carib. 19.—excoriata.
 nutans, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 176.—Peruv.
 nymphaeifolia, Linden, Cat. n. 13 (1858)—peltata.
 obovata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 175.—N. Granat.
 obtusifolia, Jacq. Enum. Pl. Carib. 19.—microstachya.
 ochroleata, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 259.—Am. austr.
 orbicularis, Lodd. Cat. ex Loud. Hort. Brit. 159.—Muehlenbeckia orbicularis.
 ovata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 627.—Guiana.
 padiformis, Meissn. in DC. Prod. xiv. 166.—Venezuela.
 pallida, Wright, ex Griseb. Cat. Pl. Cub. 61.—Cuba.
 paniculata, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 43.—polystachya.
 paracensis, Meissn. l. c. 38.—Bras.
 parimensis, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 626.—excelsa.
 parvifolia, Nutt. N. Am. Sylv. iii. 25. t. 89 (sp. dub.).—Am. bor.
 parvifolia, Poir. Encyc. vi. 64.—microstachya.
 peltata, Schott, in Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 405.—Bras.
 peltigera, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 39.—peltata.
 pendula, Salzm. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 159.—nitida.
 persicaria, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 256.—Bolivia.
 peruviana, Willd. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 163.—gracilis.
 pipericarpa, Mart. ex Meissn. l. c. 161.—Bras.
 plantaginea, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 257.—Bras.
 platyclada, F. Muell. ex Hook. Bot. Mag. t. 5382.—Muehlenbeckia platyclada.
 Plumieri, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 162.—Ind. occ.
 polystachya, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 261.—Bras.
 populifolia, Wedd. l. c. 257.—Bras.
 pubescens, Linn. Syst. ed. X. 1007.—grandifolia.
 punctata, Linn. Sp. Pl. ed. II. 523.—coronata.
 pyrifolia, Desf. Tabl. ed. II. 46.—Ind. occ.
 racemulosa, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 30.—Bras.
 ramosissima, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 258.—Bras.
 retusa, Griseb. Cat. Pl. Cub. 61.—Ind. occ.
 rheifolia, Desf. Tabl. ed. II. 46.—latifolia.
 rigida, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 29.—parvifolia.
 rigida, Willd. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 163.—Humboldtii.
 rosea, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. i. 33.—Bras.
 rotundifolia, Meissn. in DC. Prod. xiv. 154.—Ins. S. Doming.
 rubescens, Linn. Sp. Pl. ed. II. 523.—grandifolia.
 rubiginosa, Mart. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 160.—acrostichoides.
 rufescens, Wright, in Saww. Fl. Cub. 138.—Cuba.
 rugosa, Desf. Cat. Hort. Par. ed. III. 389.—Ind. occ.
 sagittata, Poir. Encyc. vi. 64.—Muehlenbeckia sagittifolia.
 sagittifolia, Ortega, Hort. Matr. v. 60.—Muehlenbeckia sagittifolia.
 salicifolia, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 259.—Bras.
 scandens, Casar. Nov. Stirp. Bras. Dec. viii. 70.—sticticaulis.
 scandens, Forcyth, ex Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 625.—Ind. occ.
 scandens, Poepp. ex Meissn. in DC. Prod. xiv. 154.—peltata.
 Schomburgkiana, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 628.—Guiana.
 Schomburgkii, Meissn. in Linnæi, xxi. (1848) 265.—Guiana.

COCCOLOBA:—

- stictocaulis, Wedd. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xiii. (1849) 261.—Bras.
 striata, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. iv. (1845) 626.—Bras.
 stricta, Klotzsch, in Schomb. Faun. et Fl. Guian. 934 = lucidula.
 strobilulifera, Meissn. in Mart. Fl. Bras. v. 1. 25.—N. Granat.
 Swartzii, Meissn. in DC. Prod. xiv. 159.—Ind. occ.
 tenuifolia, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 162 = retusa.
 tenuifolia, Linn. Syst. ed. X. 1007; Amoen. Acad. v. 897 (sp. dub.).—Jamaic.
 Totnea, Buch.-Ham. ex D. Don, Prod. Fl. Nep. 74 = Polygonum molle.
 uvifera, Linn. Syst. ed. X. 1007.—Am. trop.
 Velloziana, Casar. Nov. Stirp. Bras. Dec. viii. 70 = crescentifolia.
 venosa, Linn. Syst. ed. X. 1007 = coronata.
 virens, Lindl. Bot. Reg. t. 1816 = coronata.
 Warmingii, Meissn. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1870) 128.—Bras.
 Zebra, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 162.—Jamaic.

COCCOLOBIS, P. Br. Hist. Jamaic. 209 (1756) = Coccoleoba, Linn.

COCCOMELIA, Reinw. Cat. Gew. Buitenz. 110 (1823); et in Syll. Ratisb. ii. (1828) 5 = Baocaura, Lour. (Euphorbiac.).
 racemosa, Reinw. ll. cc. 110, 6 = B. racemosa.

COCCONERION, Baill. Adansonia, xi. (1878) 87. EUPHORBIAEAE, Benth. & Hook. f. iii. 323.
 Balansae, Baill. l. c. 88.—N. Caled.
 minus, Baill. l. c.—N. Caled.

COCCOS, Gaertn. Fruct. i. 15 (1788) = Cocos, Linn. (Palm.).

COCCOSIPSILUM, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 31 (1788) = Coccoypselum, P. Br. (Rubiace.).

COCCOSPERMA, Klotzsch, in Linnaea, xii. (1838) 215 = Salaxis, Salisb. (Ericac.).
 Forbesianum, Klotzsch, l. c. = S. hexandra.
 rugosum, Klotzsch, l. c. = S. rugosa.

COCCULIDIUM, Spach, Hist. Vég. Phan. viii. 16 (1839) = Cocculus, DC. (Menisp.).
 populifolium, Spach, l. c. 17 = Cocculus carolinus.

COCCULUS, DC. Syst. i. 515 (1818). MENISPERMACEAE, Benth. & Hook. f. i. 36.
 ADENOCHETON, Fenzl. in Flora, xxv. (1842) 312.
 ANDROPHYLAX, Wendl. Beobacht. 33 (1798).
 BAUMGARTIA, Moench, Meth. 650 (1794).
 CEBATHA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 171 (1775).
 COCCULIDIUM, Spach, Hist. Vég. Phan. viii. 16 (1839).
 COLUMBRA, Comm. ex Endl. Gen. 826 (1840).
 DIPLOCLISIA, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II. vii. (1851) 42.
 EPIBATERIUM, Forst. Char. Gen. 107. t. 54 (1776).
 EPIBIASTRUM, Scop. Introd. 253 (1777).
 FERRANDIA, Gaudich. Freyc. Voy. Bot. 477 (1826).
 GALLOA, Hassk. Cat. Hort. Bog. Alt. 172 (1844).
 HOLOPEIRA, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. II. vii. (1851) 42.
 LEAERA, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 172 (1775).
 LEGNEPHORA, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. xix. (1867) 88.
 NEPHROIA, Lour. Fl. Cochinch. 565 (1790).
 QUINIO, Schlecht. in Linnaea, xxvi. (1854) 792.
 SELWYNIA, F. Muell. Fragm. iv. 153 (1864).
 WENDLANDIA, Willd. Sp. Pl. ii. 275 (1799).
 Abuta, Kostel. Allg. Med.-Pharm. Fl. ii. 501 = Abuta rufescens.
 acuminatus, DC. Syst. i. 527 = Tiliacora racemosa.
 amazonum, Mart. ex Herberger, in Buchn. Rep. Pharm. xxxvi. (1830) 353.—Bras.
 angustifolius, Hassk. Cat. Pl. Hort. Bog. Alt. 172 = laurifolius.
 Aristolochias, DC. Syst. i. 520 = villosus.
 Bakis, A. Rich. in Guill. & Perr. Fl. Seneg. Tent. i. 12. t. 4 = Tinospora Bakis.

COCCULUS:—

- Balfourii, Schweinf. ex Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xi. (1882) 500.—Ins. Socotra.
 banisteriaefolius, A. Rich. ex St. Hil. & Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 136 = Pachygone oblongifolia.
 bantamensis, Blume, Bijdr. 26.—Java.
 Blumeanus, Wall. Cat. n. 4971, partim = Coscinium fenestratum.
 brachystachyus, DC. Syst. i. 528.—Ins. Timor.
 Burmanni, DC. l. c. 517 = Cyclea Burmanni.
 calophyllus, Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 331, nomen; et ex Mast. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 578 = Erythralium scandens.
 carolinus, DC. Syst. i. 524.—Am. bor.
 Cebatha, DC. l. c. 526.—Arabia.
 Chondiodendrum, DC. l. c. 522.—Am. austr.
 cinerascens, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 59 = Chondiodendron platyphyllum.
 cinereus, Zoll. & Moritz, Syst. Verz. Zoll. 35.—Java.
 convolvulaceus, DC. Syst. i. 518 = Tinospora cordifolia.
 convolvulaceus, Endl. ex Walp. Rep. i. 95.—Peruv.
 cordifolius, DC. Syst. i. 517 = Tinospora cordifolia.
 coriaceus, Blume, Bijdr. 25.—Java.
 corymbosus, Blume, l. c. 24.—Java.
 Cotoneaster, DC. Syst. i. 525.—Am. austr.
 crispus, DC. l. c. 521 = Tinospora crispata.
 cuneatus, Benth. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. ii. (1861) 50.—China.
 cuspidatus, Wall. Cat. n. 4960 = Limacia cuspidata.
 cynanchoides, Presl, Rel. Haenk. ii. 79.—Zeylan.
 diantherus, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 167 = Thunbergii.
 dichopetalus, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Moec. xxvii. (1854) ii. 280.—Japan.
 dichrous, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 46.—Bras.
 diversifolius, DC. Syst. i. 523.—Mexic.
 domingensis, DC. l. c. 528 = Pachygone domingensis.
 ellipticus, DC. l. c. 526 = C. Leaeaba.
 enneandra, Eichl. in Flora, xvii. (1864) 391.—Peruv.
 Epibaterium, DC. Syst. i. 530.—Ins. Pacif.
 Ferrandianus, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 477.—Ins. Sandvic.
 Fibraurea, DC. Syst. i. 525 = Fibraurea tinctoria.
 filipendula, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 43.—Bras.
 Finlaysonianus, Wall. Cat. n. 4974 = Stephania rotunda.
 flavescens, DC. Syst. i. 520.—Ins. Molucc.
 flavicans, Wall. Cat. n. 4976.—Ins. Penang.
 Forsteri, DC. Syst. i. 517.—Hab. ?
 glaber, Wight & Arn. Prod. i. 13 = C. Leaeaba.
 glaucescens, Blume, Bijdr. 25.—Burma; Java.
 glaucus, DC. Syst. i. 521.—Ins. Molucc.
 gomphioides, DC. l. c. 530.—Madag.
 hastatus, DC. l. c. 522 = villosus.
 hexagynus, Colebr. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 63.—China.
 Hookerianus, F. Muell. ex Benth. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. ii. (1861) 52.—Austral.
 Imene, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 44 = Anomospermum japurense.
 incanus, Colebr. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 57. t. 17 = Pericampylus incanus.
 japonicus, DC. Syst. i. 516.—Japan.
 japurense, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 44 = Anomospermum japurense.
 lacunosus, DC. Syst. i. 519 = Anamirta Cocculus.
 laevigatus, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 45 = Abuta concolor.
 laevis, Wall. Cat. n. 4975 = C. Leaeaba.
 lanuginosus, Blume, Bijdr. 24.—Java.
 laurifolius, DC. Syst. i. 520.—Reg. Himal.; Japon.
 Leaeaba, DC. l. c. i. 529.—As. trop. occ.; Afr. trop.
 leptostachyus, DC. l. c. 528.—Ins. Timor.
 Limacia, DC. l. c. 526.—Cochinch.
 Linnaeanus, Kuhn, in Journ. As. Soc. Beng. xliii. (1874) ii. 62 (err. typ. 61)—Burma.
 lobata, Mart. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. t. 169 = Disciphania lobata.
 longifolius, Decne. in Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 84.—Ins. Timor.
 lucidus, Teijsm. & Binn. in Nat. Tijdschr. Nederl. Ind. iv. (1853) 307 = Antitaxis fasciculata.
 macranthus, Hook. f. in Hook. Ic. Pl. t. 759 = Jateorhiza strigosa.

COCCULUS:—

- macrocarpus, Wight & Arn. Prod. 13.—Ind. or.; Burma; China.
 macrophyllus, St. Hil. & Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 134.—Bras.
 malabaricus, DC. Syst. i. 518 = Tinospora malabarica.
 Martii, St. Hil. & Tul. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 135.—Bras.
 megaspermus, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 331.—Silhet.
 membranaceus, Wall. Cat. n. 4967 = Cissampelos Pareira.
 milleflorus, DC. Syst. i. 530.—Madag.
 mollis, Wall. Cat. n. 4973.—Reg. Himal.
 Moorei, F. Muell. Fragm. i. 162 = Pericampylus incanus.
 Nephroia, DC. Syst. i. 531.—Cochinch.
 nudiflorus, Griff. Notul. iv. 307.—Burma.
 oblongifolius, DC. Syst. i. 529.—Am. bor. occ.
 oblongifolius, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 43 = Pachygone oblongifolia.
 oblongus, Wall. Cat. n. 4968 = Limacia oblonga.
 orbiculatus, DC. Syst. i. 523 = Cissampelos Pareira.
 ovalifolius, Blume, Bijdr. 25 = umbellatus.
 ovalifolius, DC. Syst. i. 526 = Thunbergii.
 Pahnii, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 45 = Anomospermum japurense.
 palmatus, DC. Syst. i. 522 = Jateorhiza Columba.
 palmatus, Hook. Bot. Mag. tt. 2970-71 = Jateorhiza Miersii.
 paniculiger, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 43 = Pachygone domingensis.
 pauper, Griseb. in Goett. Abh. vii. (1856-57) 162.—Am. trop.
 peltatus, DC. Syst. i. 516 = Cyclea peltata.
 petiolaris, Wall. Cat. n. 4964 = Tinospermum petiolaris.
 planiflorus, Wall. l. c. n. 4961 = Pycnarrhena planiflora.
 platyphyllum, St. Hil. Fl. Bras. Mer. i. 59 = Chondiodendron platyphyllum.
 Plukenetii, DC. Syst. i. 520 = Pachygone ovata.
 polycarpus, Wall. Cat. n. 4958 = Tiliacora racemosa.
 populifolius, DC. Syst. i. 519 = Anamirta Cocculus.
 radiatus, DC. l. c. 527 = Tiliacora racemosa.
 recisus, Miers, Contrib. iii. 258 = C. Leaeaba.
 reticulatus, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 44 = Anomospermum reticulatum.
 rimosus, Blume, Bijdr. 24.—Java.
 rotundifolius, DC. Syst. i. 517.—Hab. ?
 Roxburghianus, DC. l. c. 516 = Stephania rotunda.
 sagittaeifolius, Miers, Contrib. iii. 255.—Am. bor.
 Selwynii, F. Muell. Fragm. iv. 153 = Selwynia laurina.
 sepium, Colebr. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 58. t. 6 = villosus.
 smilacinus, F. Muell. ex Benth. in Journ. Linn. Soc. v. Suppl. ii. (1861) 52 = Tinospora smilacina.
 suberosus, DC. Syst. i. 519 = Anamirta paniculata.
 tamoides, DC. l. c. 521 = Chondiodendron tamoides.
 tetrandrus, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 164, nomen.—Malaya.
 Thunbergii, DC. Syst. i. 524.—Japan.
 tomentosus, Colebr. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 59 = Tinospora tomentosa.
 tomentosus, Mart. ex Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. t. 175 = Abuta rufescens.
 triandrus, Colebr. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 64 = Limacia triandra.
 triangularis, Zipp. ex Span. in Linnaea, xv. (1841) 164, nomen.—Malaya.
 triflorus, DC. Syst. i. 529.—Java.
 trilobus, DC. l. c. 522.—Japan.
 umbellatus, Steud. Nom. ed. II. i. 392.—Java.
 urophyllum, Mart. in Flora, xxiv. (1841) ii. Beibl. 45.—Bras.
 velutinus, Wall. Cat. n. 4970 = Limacia velutina.
 verrucosus, Wall. l. c. n. 4966 A, B = Tinospora crispa.
 verrucosus, Wall. l. c. n. 4966 C, D, E = Tinospora cordifolia.
 villosus, DC. Syst. i. 525.—Ind. or.; Afr. trop.
 villosus, Wall. Cat. n. 4957, partim = Cissampelos Pareira.
 Wightianus, Wall. l. c. n. 4959 A = Pachygone ovata.

COCCUS, Linn. Mus. Cliff. 11 (1786); Gen. ed. l. 355 (1787) = Cocos, Linn. (Palm.).

COCCYGANTHE, Reichb. Fl. Germ. Excurs. xvi. 55 (1844) = *Lycchnis*, Linn. (Caryophyll.).
Flos-cuculi, Reichb. l. c. = *L. Flos-cuculi*.
pratensis, Schur, Enum. Pl. Trans. 107 = *L. Flos-cuculi*.

COCHLANATHERA, Choisy, in Mém. Soc. Phys. Genève. xii. (1851) 426 = *Clusia*, Linn. (Guttifer.).
lanceolata, Choisy, l. c. = Venezuela.

COCHLIANTHUS, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1844) 78. ASCLEPIADACEAE.
socotranus, Balf. f. l. c. 79. — Ins. Socotra.

COCHLEANTHES, Rafin. Fl. Tellur. 45 (1836) = *Zygopetalum*, Hook. (Orchid.).
fragrans, Rafin. l. c. = *Z. cochleare*.

COCHLEARIA, Tourn. ex Linn. Syst. ed. I (1735).
 CRUCIFERAE, Benth. & Hook. f. l. 75.
 ARMORACIA, Riv. ex Gaertn. Mey. & Scherb. Fl. Wett. ii. 426 (1800).
 CHRYSOCHAMELA, Boiss. Fl. Orient. i. 313 (1867).
 GONYCLISIA, Dulac, Fl. Hautes-Pyr. 191 (1867).
 IONOPSISIDIUM, DC. ex Steud. Nom. ed. II. i. 392 (1840).
 KERNERA, Medic. Pflanzeng. 71 (1792).
 RAPHANIS, Dod. ex Moench, Meth. 267 (1794).
 RHIZOBOTRYA, Tausch, in Flora, xix. (1836) 33.
 TAPHROSPERMUM, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. iii. 172 (1831).
 TROPHOSPERMUM, Walp. Rep. i. 171 (1842).
aculis, Desf. Fl. Atlant. ii. 69. — Lusitan.; Afr. bor. alpina, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 22 = officinalis.
altaica, Schlecht. ex DC. Prod. i. 173 = microcarpa.
alyssoides, DC. l. c. 172 = flava.
amphibia, Ledeb. Fl. Ross. i. 160. — Soongaria.
anglica, Linn. Syst. ed. X. 1128. — Reg. bor. et arct.
aphragmodes, Boiss. Diagn. Ser. I. vi. 15. — Persia.
aquatica, Eaton, Man. ed. V. 181 = *Nasturtium lacustre*!
aquatica, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. iii. 88. — As. bor.
arctica, Schlecht. in DC. Syst. ii. 367 = anglica.
Armoracia, Linn. Sp. Pl. t. 648. — Europ.
Armoracia, Pall. ex DC. Syst. ii. 369 = microcarpa.
Ancheri, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 168. — Armenia.
auriculata, Lam. Encyc. ii. 165. — Europ.
austriaca, Ledeb. Fl. Ross. i. 160. — Rossia.
austriaca, Vis. Fl. Dalm. iii. 122 = *Nasturtium austriacum*.
batava, Dum. Fl. Belg. Prod. 120. — Batavia.
brevicaulis, Fusch. in Zeitschr. Ferdin. Tirol. III. (1854) 79. — Tyrol.
Caisia, Wall. Cat. n. 4802 = flava.
Camelinae, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 172. — Persia.
Camelinae, Ledeb. Fl. Ross. i. 160, in nota. — Manchuria.
campylocarpa, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 171. — Persia.
cordifolia, Turca. ex Bunge, in Mém. Sav. Etr. Acad. Pétersb. ii. (1835) 579. — Sibir. baical.
Coronopus, Linn. Sp. Pl. 648 = *Senebiera Coronopus*.
Crantzii, Crantz, Class. Crucif. Emend. 100. — Europ.
crazifolia, Willd. ex DC. Prod. i. 173 = macrocarpa.
danica, Gunn. Fl. Norv. 72. n. 197 = officinalis.
danica, Linn. Sp. Pl. 647. — Reg. bor. et arct.
decipiens, Willk. Sert. Fl. Hispan. 12. — Mont. Pyren.
Draba, Linn. Syst. ed. X. 1129 = *Lepidium Draba*.
drabacarpa, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 169. — Persia.
fenestrata, R. Br. in App. Voy. Ross. (1819) p. cxliii = officinalis.
fragrans, Gilib. Fl. Lituan. ii. 51 = officinalis.
flava, Buch-Ham. ex Roxb. Hort. Beng. 48, nomen. — Ind. or.
foetida, Schkuhr, Baler. Fl. ii. 185 = *Camelina foetida*.
glastifolia, Falk, Beitr. ii. 215 = *Hymenophysa pubescens*.
glastifolia, Linn. Sp. Pl. 648. — Europ.
glastifolia, Pall. ex DC. Syst. ii. 369 = *Draba salsa*.
glaucophylla, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 169. — Persia.
globosa, Ledeb. Fl. Ross. i. 159. — Dahuria.
grandiflora, DC. Syst. ii. 363. — Sibiria.
groenlandica, Gunn. Fl. Norv. 72. n. 196 = anglica.

COCHLEARIA:—

groenlandica, Linn. Sp. Pl. 647 = officinalis.
groenlandica, Willd. ex DC. Prod. i. 173 = *lenensis*.
hastata, Moench, Meth. Suppl. 87 = *danica*.
hederacea, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 696 = *danica*.
heterophylla, Cav. Desc. 405 = *Camelina dentata*.
heterophylla, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. (1812) 50, nomen = seq.
heterophylla, Schlecht. in DC. Syst. ii. 372 = *sisymbrioides*.
himalaica, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. v. (1861) 154. — Reg. Himal.
humifusa, Michx. Fl. Bor. Am. ii. 27 = *Senebiera didyma*.
integrifolia, DC. Syst. ii. 368 = *Eutrema alpestre*.
kamtchatica, Schlecht. ex DC. Prod. i. 173 = officinalis.
lanceifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 437 = *C. Armoracia*.
lapathifolia, Gilib. Fl. Lituan. iv. 53 = *C. Armoracia*.
lenensis, Adams, ex Fisch. in DC. Syst. ii. 367. — Sibiria.
Linnaei, Griewank, ex Aschers. in Fl. Prov. Brandenb. 54 = officinalis.
longifolia, Medic. in Usteri, Neu. Ann. ii. 41. — Europ.
lyrata, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 8; Fl. Graec. t. 619. — Sicilia.
macrocarpa, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 101. t. 184. — Hungar.; Transsylv.
mexicana, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 320. — Mexic.
microcarpa, DC. Syst. ii. 362. — Sibir.
minima, Steud. Nom. ed. II. i. 392 = *danica*.
natans, C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. iii. 90 = *amphibia*.
nilotica, Delile, Fl. Egypte, 245 = *Senebiera nilotica*.
oblongifolia, DC. Syst. ii. 363 = officinalis.
officinalis, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 368 = *pyrenaica*.
officinalis, Linn. Sp. Pl. 647. — Reg. bor. et arct.
olyssiponensis, Brot. Fl. Lusit. i. 571 = *acaulis*.
ovalifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 436 = *anglica*.
planisiliqua, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 169. — Persia.
polysperma, Costa, ex Willk. in Linnaea, xxx. (1859-60) 86 = *Kernera polysperma*.
Pseud-Armoracia, Cæc. ex Trautv. in Act. Hort. Petrop. viii. (1883) 93 = *macrocarpa*!
pusilla, Brot. Phyt. 100 = *acaulis*.
pyrenaica, DC. Syst. ii. 365 = officinalis.
renifolia, Stokes, Bot. Mat. Med. iii. 435 = officinalis.
repanda, Medic. in Usteri, Neu. Ann. ii. 42. — Europ.
repens, Lam. Fl. Fr. ii. 478 = *Senebiera Coronopus*.
rhizobotrya, Walp. Rep. i. 153. — Austria.
rotundifolia, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 695 = officinalis.
rusticana, Lam. Fl. Fr. ii. 471 = *C. Armoracia*.
sagittifolia, Desv. Journ. Bot. iii. (1812) 162. — Hab.?
sagittata, Crantz, Class. Crucif. Emend. 99 = *Neslia paniculata*.
salsa, Schlecht. ex DC. Syst. ii. 369. — Sibiria?
sativa, Cav. Desc. 405 = *Camelina sativa*.
saxatilis, Linn. Sp. Pl. 648. — Europ.
saxifragifolia, DC. Syst. ii. 370 = *Graellsia saxifragifolia*.
scapiflora, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. v. (1861) 154. — Reg. Himal.
Sempervivum, Boiss. & Bal. Diagn. Ser. II. v. 28. — As. Min.
septentrionalis, DC. Prod. i. 174 = *Draba hyperborea*.
septentrionalis, Schlecht. in DC. Syst. ii. 355 = officinalis.
sibirica, Willd. Sp. Pl. iii. 450 = *Sobolewska lithophila*.
siliquosa, Schlecht. in DC. Syst. ii. 369 = *Draba hyperborea*.
sisymbrioides, DC. l. c. 368. — Sibir. arct.
spathulata, Schlecht. in DC. l. c. 369 = *Draba hyperborea*.
Szovitzii, Boiss. Fl. Orient. i. 248. — Persia.
tenuifolia, Salisb. Prod. 267 = *Senebiera Coronopus*.
tridactylites, Banks, ex DC. Syst. ii. 367. — Am. arct.
variifolia, Salisb. Prod. 267 = *C. Armoracia*.
velutina, DC. Syst. ii. 370. — Mesopot.
violacea, Boiss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xvii. (1842) 171. — Persia.

COCHLEARIA:—

Wahlenbergii, Rupr. Beitr. Pf. Russ. Reich. ii. 21 = *anglica*.
Wunderlichii, C. A. Mey. ex Claus, in Beitr. Pf. Russ. Reich. viii. 203. — Rossia.

COCHLEATA, Riv. ex Rupp. Fl. Jen. ed. Hall. 264 (1745) = *Medicago*, Linn. (Legum.).
intertexta, Medic. in Vorles. Churf. Ges. ii. (1757) 385 = *M. intertexta*.
scutellata, Medic. Phil. Bot. i. 210 = *M. scutellata*.

COCHLIA, Blume, Bijdr. 320. t. 59 (1825) = *Bulbophyllum*, Thou. (Orchid.).
violacea, Blume, l. c. = *B. violaceum*.

COCHLIANTHUS, Benth. in Miq. Pl. Jungh. i. 234, in nota (1851). LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. l. 533.
gracilis, Benth. l. c. — Reg. Himal.

COCHLIOSPERMUM, Reichb. Consp. 121 (1826) = *Veronica*, Tourn. (Scrophularin.).
agreste, Opiz, Seznam, 31 = *V. agrestis*.
Buxbaumii, Opiz, l. c. = *V. Tournefortii*.
digitatum, Opiz, l. c. = *V. triphyllus*.
Frieseanum, Opiz, l. c. = *V. opaca*.
hederacifolium, Opiz, l. c. = *V. hederacifolia*.
Lappago, Opiz, in Lotos, iv. (1854) 158 = *V. hederacifolia*.
opacum, Opiz, Seznam, 31 = *V. opaca*.
praecox, Opiz, l. c. = *V. praecox*.

COCHLIODA, Lindl. Fol. Orchid. (1853). ORCHIDAEAE, Benth. & Hook. f. iii. 560.
densiflora, Lindl. l. c. — Reg. Andin.

COCHLIOPETALUM, Beer, in Flora, xxxvii. (1854) 347; Bromel. 68 (1857) = *Pitcairnia*, L'Hérit. (Bromeliac.).
albiflos, Beer, Bromel. 68 = *P. albiflos*.
flavescens, Beer, l. c. 69 = *P. xanthocalyx*.
odoratum, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 817 = *P. odorata*.
Schuechii, Beer, Bromel. 69 = *P. albiflos*.
stamineum, Beer, in Flora, xxxvii. (1854) 347 = *P. stamineum*.

COCHLIOSPERMUM, Lag. Mem. Pl. Barili. 58 (1817) = *Suaeda*, Forsk. (Chenopod.).
altissimum, Lag. l. c. 57 = *S. altissima*.
Cavanillesii, Lag. l. c. 60 = *S. maritima*.
Clementei, Lag. l. c. 62 = *S. splendens*.
fruticosum, Lag. l. c. 59 = *S. fruticosa*.
hispanicum, Lag. l. c. 58 = *S. altissima*.
salsum, Lag. l. c. 55 = *S. maritima*.

COCHLIOSTEMA, Lem. Illustr. Hort. vi. (1859) Misc. 70 et t. 217. COMMELINACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 850.
Jacobianum, C. Koch & Linden, in C. Koch & Fint. Wochenschr. x. (1867) 322. — Ecuador.
odoratissimum, Lem. Illustr. Hort. vi. (1859) Misc. 70. t. 217. — Ecuador.
odoratum, C. Koch, in C. Koch & Fint. Wochenschr. ii. (1859) 340 = *odoratissimum*.

COCHLOSPERMUM, Kunth, Malv. 6 (1822).
 BIXINEAE, Benth. & Hook. f. i. 124.
 AZEREDIA, Arruda, ex Allem. Desenb. (1846).
 MAXIMILIANA, Mart. in Flora, ii. (1819) 451.
 WITTELSBACHIA, Mart. Nov. Gen. et Sp. l. 80. t. 55 (1824).
angolense, Welw. Apont. 566; Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 113. — Afr. trop.
Cadinae, Eichl. in Mart. Fl. Bras. xiii. 1. 431. — Bras.
Fraseri, Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi. (1847) 307. — Austral.
Gillivraei, Benth. Fl. Austral. i. 106. — Austral.
Gossypium, DC. Prod. i. 527. — Ind. or.
Gregorii, F. Muell. Fragm. i. 71. — Austral.
heteronemum, F. Muell. in Hook. Kew Journ. ix. (1857) 15 (= seq. ?). — Austral.
heteronemum, F. Muell. ex Benth. Fl. Austral. i. 106. — Austral.
hibiscoides, Kunth, Syn. Pl. Aeg. iii. 214. — Mexic.
insigne, St. Hil. Pl. Us. Bras. t. 57. — Bras.
niloticum, Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 113. — Afr. trop.

COCHLOSPERMUM :—

orinocense, Steud. Nom. ed. II. i. 393.—Venezuela.
 Parkei, *Planch. in Hook. Lond. Journ. Bot.* vi.
 (1847) 310.—Guiana.
 parkiaefolium, *Planch. l. c.* 311.—Guiana.
 Planchoni, *Hook. f. ex Planch. l. c.* 309.—Afr. trop.
 serratifolium, DC. Prod. i. 537 = hibiscoides.
 tinctorium, *Perr. in Ann. de la Marine et des Colonies*
 (1830); ex A. Rich. in *Guill. & Perr. Fl. Seneg.*
 Tent. i. 99.—Afr. trop.
 vitifolium, Spreng. Syst. ii. 596 = serratifolium.
 vitifolium, *Spreng. l. c.* iv. Cur. Post. 206.—Mexic.

COCHRANEA, Miers, Trav. Chile, ii. 529 (1826)
 nomen; et in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV. ii.
 (1868) 125. **BORAGINEAE**, Benth. & Hook. f. ii.
 845.

chenopodiacea, *Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser.*
 IV. ii. (1868) 132.—Chili.
 conferta, *Miers, Trav. Chile*, ii. 529, nomen; et l. c. 125.
 —Chili.

corymbosa, *Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. IV.*
 ii. (1868) 126.—Chili.
 ericoidea, *Miers, l. c.* 130.—Chili.
 filifolia, *Miers, l. c.* 131.—Chili.
 florida, *Miers, l. c.* 129.—Chili.
 hebecula, *Miers, l. c.* 130.—Chili.
 hispidula, *Miers, l. c.* 132.—Chili.
 myosotifolia, *Miers, l. c.* 128.—Chili.
 sinuata, *Miers, l. c.* 127.—Chili.
 stenophylla, *Miers, l. c.* 128.—Chili.

COCKBURNIA, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii.
 (1884) 90. **SELAGINEAE**.
 socotrana, *Balf. f. l. c.*—Ins. Socotra.

COCOCIPSILUM, Jaume St. Hil. Expos. i. 434 (1805)
 = **Cococypselum**, P. Br. (Rubiace).

COCOLOBA, Rafin. Fl. Tellur. ii. 34 (1836) = **Coccoloba**,
 Linn. (Polygal).

COCOS, Linn. Sp. Pl. ed. I. 1188 (1753). **PALMAE**,
 Benth. & Hook. f. iii. 945.

GLAZIOVA, *Mart. ex H. Wendl. in Flor. et Pom.*
 (1871) 116.

LANGSDORFFIA, *Raddi, in Mem. Soc. Ital. Mod.*
 xviii. (1820) 347. t. 1.

LITMOCARPUS, *Targ. Tozz. ex Steud. Nom. ed. II.*
 i. 178, in syn. (1840).

PLATENIA, *Karst. in Linnaea*, xxviii. (1856) 250.
 SYAGRUS, *Mart. Hist. Nat. Palm.* ii. 129 (1824).

acaulis, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 426.—Bras.
 acicularis, *Sw. Prod. Veg. Ind. Occ.* 58 = Bactris
 minor.

acrocomioides, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 409.
 —Bras.

aculeata, *Jacq. Select. Am.* 278 = Acrocomia sclero-
 carpa.

aequatorialis, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 407,
 sphalm.—C. Inajai.

amara, *Jacq. Select. Am.* 277.—Ind. occ.

arenaria, *Gomez, in Mem. Ac. Lisboa*, iii. (1812)
 Mem. dos Corresp. 61 = Diplolhemium littorale.

argentea, *Engel, in Linnaea*, xxxiii. (1864-65) 690.—
 N. Granat.

Aricui, *Neuwied, Reise Bras.* i. 272 = schizophylla.

australis, *Mart. Palmet. Orbign.* 95.—Paraguay.

Bonneti, *Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm.* 240,
 nomen.—Hab. ?

botryophora, *Mart. Hist. Nat. Palm.* ii. 118. t. 83, 84.
 —Bras.

butyracea, *Linn. f. Suppl.* 454.—Am. austr.

butyracea, *Mart. ex H. Wendl. in Kerch. Palm.* 140 =
 Scheelea butyracea.

butyracea, *H. Wendl. l. c.* = Attalea humilis.

campestris, *Mart. Hist. Nat. Palm.* ii. 121.—Bras.

capitata, *Mart. l. c.* 114.—Bras.

chilensis, *Molina, ex H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i.*
 309, in obs. = Jubaea spectabilis.

comosa, *Mart. Hist. Nat. Palm.* ii. 121. t. 88. f. 1-2.—
 Bras.

coronata, *Mart. l. c.* 115. t. 80, 81.—Bras.

crispa, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i.* 302.—Cuba.

Datili, *Drude & Griseb. in Goett. Abh.* xxiv. (1879)
 253.—Reg. Argent.

elegantissima, *Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm.*
 241 = Weddelliana.

COCOS :—

aequatorialis, *Barb.-Rodr. Enum. Palm. Nov.* 38 = C.
 Inajai.

eriospatha, *Mart. ex Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 424.—Bras.

flexuosa, *Mart. Hist. Nat. Palm.* ii. 120.—Bras.

frigida, *Linden, in Illustr. Hort.* xxviii. (1881) 16,
 nomen.—Bras.

fusiformis, *Sw. Fl. Ind. Occ.* i. 616 = Acrocomia
 sclerocarpa.

Geriba, *Barb.-Rodr. Prot. App.* 43 = botryophora.

graminifolia, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 415.—
 Bras.

Guacayule, *Liebm. ex Mart. Hist. Nat. Palm.* iii. 323.
 —Mexic.

guineensis, *Linn. Mant. i.* 137 = Bactris minor.

Inajai, *Spruce, ex Trail, in Journ. Bot.* xv. (1877) 79.
 —Bras.

insignis, *Mart. ex H. Wendl. in Kerch. Palm.* 241.—
 Bras.

Kotchoubeyi, *Linden, Illustr. Hort.* xxviii. (1881) 16,
 nomen.—Bras.

laspidea, *Gaertn. Fruct. i.* 16. t. 6. f. 1.—Bras. ?

leiospatha, *Barb.-Rodr. Prot. App.* 44.—Bras.

maldioica, *J. F. Gmel. Syst.* 569 = Lodoicea sechel-
 larum.

mamillaris, *Blanco, Fl. Filip.* ed. I. 722.—Ins. Philipp.
 maritima, *Comm. ex H. Wendl. in Kerch. Palm.* 241 =
 Lodoicea sp.

Martiana, *Drude & Glas. ex Drude, in Mart. Fl.*
Bras. iii. ii. 418.—Bras.

melanococca, *Hort. Belg. ex Heynh. Nom.* ii. 152,
 nomen.—Hab. ?

Mikaniana, *Mart. Hist. Nat. Palm.* iii. 128.—Bras.

Naja, *Arruda, ex Kunth, Enum. Pl.* iii. 288.—
 Am. trop.

nana, *Griff. Notul.* iii. 166 = nucifera.

Nolala-assu, *Neuwied, Reise Bras.* i. 271.—Bras.

Normanbyi, *W. Hill, Rep. Brisb. Bot.* (1876) 6; ex
 F. Muell. *Fragm.* viii. 235 = Areca Normanbyi.

nucifera, *Linn. Sp. Pl.* 1188.—Reg. trop.

Nypa, *Lour. Fl. Cochinch.* 567 = Nipa fruticans.

oleracea, *Mart. Hist. Nat. Palm.* ii. 117. t. 82.—Bras.

orinocensis, *Spruce, in Journ. Linn. Soc.* xi. (1871)
 161.—Am. trop.

ovata, *Hort. Belg. ex Heynh. Nom.* ii. 152, nomen.—
 Hab. ?

petraea, *Mart. Palmet. Orbign.* 100.—Bolivia.

pityrophylla, *Mart. l. c.* 90.—Bolivia.

plumosa, *Hook. Bot. Mag.* t. 5180.—Bras.

plumosa, *Lodd. ex Loud. Hort. Brit.* 381 = comosa.

Procopiana, *Glas. ex Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 412.—Bras.

regia, *Liebm. in Mart. Hist. Nat. Palm.* iii. 323.—
 Mexic.

Romanzoffiana, *Cham. in Choris, Voy. Pittor.* (Chili)
 5. t. 6 & 6 [bis].—Bras.

rupestris, *Barb.-Rodr. Prot. App.* 45 = petraea.

schizophylla, *Mart. Hist. Nat. Palm.* ii. 119. t. 84, 85.
 —Bras.

speciosa, *Barb.-Rodr. Enum. Palm. Nov.* 38.—Bras.

simplicifolia, *Hort. Belg. ex Heynh. Nom.* ii. 152.—
 Hab. ?

Syagrus, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 406.—Bras.

sylvestris, *Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm.* 241,
 nomen.—Hab. ?

Urucuru, *Linden, in Illustr. Hort.* xxviii. (1881) 16,
 nomen.—Bras.

ventricosa, *Arruda, in Koster, Trav. Bras.* 485.—Bras.

venatorum, *Poepp. ex H. Wendl. in Kerch. Palm.* 241
 = Maximiliana venatorum.

vinifera, *Mart. Hist. Nat. Palm.* iii. 324 = Gaussia
 vinifera.

Weddelliana, *H. Wendl. in Flor. et Pom.* (1871) 114.
 —Bras.

Weddellii, *Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. ii. 411.—
 Bras.

Yatay, *Mart. Palmet. Orb.* 93.—Reg. Argent.

Yurumaguas, *Hort. ex H. Wendl. in Kerch. Palm.* 241.
 —Peruv.

CODANTHERA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 90 (1836) =
Salvia, Tourn. (Labi.).

biflora, *Rafin. l. c.* = S. hebilifera.

glabra, *Rafin. l. c.* = S. strictiflora.

CODARIA, Linn. ex Benn. Pl. Jav. Rar. 99 (1838) =
Lerochea, Kalm. (Rubiace).

CODARIOCALYX, *Hassk. in Flora*, xxv. (1842) ii.
 Beibl. 48 = Desmodium, Desv. (Legumin.).

capitatus, *Hassk. l. c.* 49 = D. capitatum.

conicus, *Hassk. l. c.* 49, 62 = D. gyroides.

gyrans, *Hassk. l. c.* = D. gyrans.

gyroides, *Hassk. l. c.* 49 = D. gyroides.

CODARIUM, *Soland. ex Vahl, Enum. i.* 302 (1806) =
Dialium, Linn. (Legumin.).

acutifolium, *Afzel. in Schrad. N. Journ.* ii. (1807) 283
 = D. guineense.

discolor, *DC. Prod.* ii. 520 = D. guineense.

nitidum, *Vahl, Enum. i.* 302; ii. 400 = D. guineense.

obtusifolium, *Afzel. in Schrad. N. Journ.* ii. (1807) 283
 = D. guineense.

Solandri, *Vahl, Enum. i.* 302 = D. guineense.

CODAZZIA, *Karst. & Triana, in Linnaea*, xxviii. (1856)
 426 = **Delostoma**, D. Don (Bignoziac.).

dentata, *Karst. Fl. Columb.* ii. 37. t. 119 = D. rosea.

rosea, *Karst. in Linnaea*, xxviii. (1856) 427 = D. rosea.

speciosa, *Karst. l. c.* = N. Granat.

CODDAMPULI, *Adans. Fam.* ii. 445 (1763) = **Garcinia**,
 Linn. (Guttif.).

CODDA-PANA, *Adans. Fam.* ii. 25 (1763) = **Ben-**
tinokia, *Berry (Palm.)*.

CODIA, *Forst. Char. Gen.* 59. t. 30 (1776). **SAXI-**
FRAGEAE, Benth. & Hook. f. i. 648.

ferruginea, *Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr.* ix.
 (1862) 77.—N. Caled.

floribunda, *Brongn. & Gris, l. c.*—N. Caled.

montana, *Forst. Char. Gen.* 68.—N. Caled.

montana, *Labill. ex D. Don, in Edinb. N. Phil. Journ.*
 (Apr. - June 1830) 94 = Callicoma Billardieri.

obcordata, *Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr.* ix.
 (1862) 77.—N. Caled.

serratifolia, *Ser. ex DC. Prod.* iv. 7 = Callicoma
 serratifolia.

spathulata, *Brongn. & Gris, in Bull. Soc. Bot. Fr.* ix.
 (1862) 77.—N. Caled.

CODIAEUM, *Rumph. ex A. Juss. Euph. Tent.* 83. t. 9
 (1824). **EUPHORBIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii.
 299.

CROZOPHYLLA, *Rafin. Sylva Tellur.* 64 (1838).

JUNGHUNNIA, *Miq. Fl. Ind. Bat. i.* ii. 412 (1855).

PHYLLAUREA, *Lour. Fl. Cochinch.* 575 (1790).

SYNASPISMA, *Endl. Gen.* 1110 (1840).

alterifolium, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 1117.
 —N. Caled.

andamanicum, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xlii.
 (1873) ii. 246 (= Blachia sp.).—Ins. Andaman.

aurantiacum, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 1118.—
 Ins. Banca.

Balansae, *Baill. Adansonia*, xi. (1873-76) 77.—N.
 Caled.

Brongniartii, *Baill. l. c.* 76.—N. Caled.

Bureavi, *Baill. l. c.* 74.—N. Caled.

carunculatum, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 1117.—
 N. Caled.

chrysocticon, *Spreng. Syst.* iii. 866 = variegatum.

cuneifolium, *Zipp. ex Span. in Linnaea*, xv. (1841)
 345 = variegatum.

Deplanchei, *Baill. Adansonia*, xi. (1873-76) 75.—N.
 Caled.

drimiflorum, *Baill. l. c.*—N. Caled.

inophyllum, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 1120.—
 N. Caled.

lutescens, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xlii. (1873) ii.
 246 = Sphyrnanthera capitellata.

medium, *Baill. Adansonia*, i. (1860-61) 251 = varie-
 gatum.

moluccanum, *Decne. in Nouv. Ann. Mus. Par.* iii.
 (1834) 485 = variegatum.

obovatum, *Zoll. & Morr. in Nat. en Geneesk. Arch.*
 Neerl. Indie, ii. (1845) 582 = variegatum.

Pancheri, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 1117.—
 Baloghia Pancheri.

Pentzii, *Muell. Arg. l. c.* 1118 = Blachia Pentzii.

pictum, *Hook. Bot. Mag.* t. 3051 = variegatum.

rosco-pictum, *Andr., Illustr. Hort.* xxvi. (1879) 170.
 t. 364.—Hab. ?

timorense, *A. Juss. Tent. Euph.* 84, nomen = variegatum.

umbellatum, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. ii. 1118.—
 Blachia umbellata.

variegatum, *Blume, Bijdr.* 606.—Malaya.

CODIAMINUM, Rafin. Fl. Tellur. iv. 21 (1836) = *Narcissus*, Tourn. (Amaryllid.) (N. Bulbocodium).

CODIPHUS, Rafin. Fl. Tellur. ii. 77 (1836) = *Prismatocarpus*, L'Herit. (Campanulac.). *nitidus*, Rafin. l. c. = P. *nitidus*.

CODIVALIA, Rafin. Fl. Tellur. iii. 40 (1836) = *Pupalia*, Juss. (Amarant.). *lappacea*, Rafin. l. c. = P. *lappacea*. *patula*, Rafin. l. c. = P. *lappacea*.

CODOCHONIA, Dum. in DC. Prod. xiii. 1. 482 (1852) = *Aonistus*, Schott (Solanac.). *ulanooides*, Dum. l. c. = A. *umbellatus*.

CODON, Linn. Syst. ed. XII. 292 (1767). *HYDROPHYLLACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 830. *aculeatum*, Gaertn. Fruct. ii. 88 = Royeni. Dregei, E. Mey. Zwei Pfl. Docum. 174, nomen.—Afr. austr. Royeni, Linn. Syst. ed. XII. 292.—Afr. austr.

CODONACANTHUS, Nees, in DC. Prod. xi. 103 (1847). *ACANTHACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1098. *acuminatus*, Nees, l. c. = *pauciflorus*. *pauciflorus*, Nees, l. c.—Hongkong.

CODONACHNE, Wight & Arn. ex Steud. Nom. ed. II. 1. 392 (1840) = *Chloris*, Sw. (Gramin.). *Neesiana*, Wight & Arn. l. c. = *Chloris tenella*.

CODONANDRA, Karst. Fl. Columb. ii. 43. t. 122 (1862) = *Calliandra*, Benth. (Legumin.). *corvina*, C. Muell. in Walp. Ann. vii. 841, sphalm. = *Call. purpurea*. *purpurea*, Karst. Fl. Columb. ii. 43. t. 122 = *Call. Codonandra*.

CODONANTHE, Hanst. in Linnaea, xxvi. (1853) 209. *GESNERACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1011. *COCCANTHERA*, C. Koch & Hanst. Ind. Sem. Hort. Berol. (1855) 17. *aggregata*, Hanst. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 209.—Bras. *calcarata*, Hanst. l. c. xxxiv. (1865-66) 416.—Am. trop. *canosa*, Hanst. in Mart. Fl. Bras. viii. 418.—Bras. *ciliata*, Lem. in Illustr. Hort. ii. (1855) sub t. 56.—Bras. *Devisiana*, Lem. l. c. t. 56.—Bras. *gracilis*, Hanst. in Linnaea, xxvi. (1853-55) 209.—Bras. *Hookeri*, Lem. in Illustr. Hort. ii. (1855) sub t. 56.—Bras. *pieta*, Lem. l. c. iv. (1857) t. 144 = *Devisiana*.

CODONANTHE, Mart. ex Steud. Nom. ed. II. i. 791, in syn. (1840) = *Hypocyrtia*, Mart. (Gesnerac.).

CODONANTHEMUM, Klotzsch, in Linnaea, xii. (1838) 240 = *Simocheilus*, Klotzsch (Ericac.). *discolor*, Benth. in DC. Prod. vii. 708.—Afr. austr. *parviflorum*, Klotzsch, in Linnaea, xii. (1838) 240.—Afr. austr. *puberulum*, Klotzsch, l. c.—Afr. austr. *tenue*, Benth. in DC. Prod. vii. 708.—Afr. austr.

CODONANTHES, Rafin. Fl. Tellur. iv. 24 (1836) = *Pitcairnia*, L'Herit. (Bromeliac.). *albiflora*, Rafin. l. c. = P. *albiflora*.

CODONANTHUS, G. Don, Gen. Syst. iv. 166 (1836) = *Breweria*, R. Br. (Convolvulac.). *africana*, G. Don, l. c. = B. *africana*. *alternifolia*, Planch. in Hook. Ic. Pl. t. 798.—Afr. trop.

CODONANTHUS, Hassk. in Flora, xxv. (1842) 11. Beibl. 24 = *Physostelma*, Wight (Asclepiad.). *campanulatus*, Hassk. l. c. = P. *Wallichii*.

CODONEMMA, Miers, Apocyn. S. Am. 72 (1878) = *Tabernaemontana*, Plum. (Apocynac.). *calycinum*, Miers, l. c. 73 = T. *Muelleriana*. *macrocalyx*, Miers, l. c. = T. *macrocalyx*.

CODONIUM, Vahl, in Skriv. Naturh. Selsk. ii. (1793) t. 206; Symb. Bot. iii. 36 (1794) = *Schoepfia*, Schreb. (Olac.). *arborescens*, Vahl, ll. cc. 207; 36 = S. *arborescens*. *flexuosum*, M. Roem. Syn. Hesper. 21 = S. *flexuosa*.

CODONOCALYX, Klotzsch, ex Baill. Etud. Gen. Euph. 369 (1858) = *Croton*, Linn. (Euphorb.). *divaricatus*, Klotzsch, l. c. 370 = *Crot. nitrariaefolius lanatus*, Klotzsch, l. c. = *Crot. lanuginosus longifolius*, Klotzsch, l. c. = *Crot. montevidensis montevidensis*, Klotzsch, l. c. = *Crot. montevidensis polymorphus*, Klotzsch, l. c. = *Crot. nitrariaefolius velleriflorus*, Klotzsch, l. c. = *Crot. nitrariaefolius*.

CODONOCALYX, Miers, in Lindl. Veg. Kingd. 764 (1847) = *Suteria*, DC. (Rubiace.).

CODONOCARPUS, A. Cunn. ex Hook. Bot. Misc. i. (1830) 244, in syn. *PHYTOLACCACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 86. *HYMENOTHECA*, F. Muell. Fragm. i. 201 (1859). *australis*, A. Cunn. l. c.—Austral. *cotinifolia*, F. Muell. Pl. Vict. i. 200.—Austral. *pyramidalis*, F. Muell. l. c. 201.—Austral.

CODONOCEPHALUM, Fenzl, in Flora, xxvi. (1843) 397. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 350. *SPRUNNERA*, Sch. Bip. in Walp. Rep. ii. 954 (1843). *inuloides*, Fenzl, l. c.—Kurdistan.

CODONOCRINUM, Willd. ex Schult. f. Syst. vii. 718 (1829) = *Yucca*, Dill. (Liliac.). *agavoides*, Willd. ex Schult. f. l. c. = Y. *acaulis*.

CODONOPHORA, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1110 (1827) = *Paliavana*, Vand. (Gesnerac.). *grandiflora*, Lindl. l. c. = P. *prasinata lanceolata*, Lindl. l. c. = *Rytidophyllum tomentosum prasinata*, Lindl. l. c. = P. *sericiflora Selloana*, Hanst. in Mart. Fl. Bras. viii. 396 = P. *prasinata*.

CODONOPRASUM, Reichb. Consp. 66 (1828) = *Allium*, Tourn. (Liliac.). *alpicolum*, Jord. & Fourr. Brev. Pl. Nov. fasc. ii. 127 = A. *oleraceum carinatum*, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 114 = A. *carinatum complanatum*, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 159 = A. *oleraceum consimile*, Fourr. l. c. = A. *carinatum flavum*, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 115 = A. *flavum flexifolium*, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 159 = A. *carinatum flexum*, Reichb. Fl. Germ. Excurs. 114 = A. *flavum fuscum*, Reichb. l. c. 115 = A. *paniculatum intermedium*, Reichb. l. c. 114 = A. *oleraceum longispatum*, Reichb. l. c. 115 = A. *paniculatum oleraceum*, Reichb. l. c. 114 = A. *oleraceum pallens*, Reichb. l. c. 115 = A. *flavum paniculatum*, Reichb. l. c. = A. *pulchellum pulchellum*, Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 159 = A. *pulchellum viridiflorum*, Schur, Enum. Pl. Transs. 671 = A. *oleraceum*.

CODONOPSIS, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 103 (1824). *CAMPANULACEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 557.

GLOSOCOMIA, D. Don, Prod. Fl. Nep. 158 (1824). *affinis*, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 12.—Reg. Himal. *albiflora*, Griff. Notul. iv. 279 = *Campanumoea celebica*. *Bentharii*, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 14.—Reg. Himal. *celebica*, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 566 = *Campanumoea celebica*. *clematidea*, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 433 = *ovata*. *convolvulacea*, Kurz, in Journ. Bot. xi. (1873) 195.—Burma. *cordata*, Hassk. in Retzia, i. 9 = *Campanumoea javanica*. *foetens*, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 16.—Reg. Himal. *gracilis*, Hook. f. & Thoms. in Illustr. Himal. Pl. t. 16 A = *Leptocodon gracilis*. *Griffithii*, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 431.—Reg. Himal. *inflata*, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 13 = *Campanumoea inflata*. *japonica*, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 192.—Japan.

CODONOPSIS:—*javanica*, Hook. f. & Thoms. in Illustr. Himal. Pl. t. 16 B = *Campanumoea javanica*.

lanceolata, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 558; Trautv. in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 46.—As. temp.

leucocarpa, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 565 = *Campanumoea celebica*.

lurida, Lindl. Bot. Reg. (1839) Misc. 82 = *rotundifolia ovata*, Benth. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 253. t. 69. f. 8.—Reg. Himal.

parviflora, Wall. Cat. n. 1300 = *Campanumoea parviflora*.

purpurea, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 105.—Reg. Himal.

rotundifolia, Royle, Illustr. Bot. Himal. 254. t. 62.—Reg. Himal.

subsimplex, Hook. f. & Thoms. in Journ. Linn. Soc. ii. (1858) 16.—Reg. Himal.

thalictrifolia, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 106.—Reg. Himal.

truncata, Wall. Cat. n. 1301 = *Campanumoea celebica viridiflora*, Maxim. in Bull. Acad. Petersb. xxvii. (1881) 496.—As. or.

viridis, Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 103.—Reg. Himal.

CODONORAPHIA, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1859) 82; (Gesn. Centr. Am. 8) = *Pentarrhaphia*, Lindl. (Gesnerac.).

CODONORCHIS, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 410 (1840) = *Pogonia*, Juss. (Orchid.). *Lessonii*, Lindl. l. c. 411 = P. *tetraphylla*. *Poeppigii*, Lindl. l. c. 410 = P. *tetraphylla*.

CODONOSTIGMA, Klotzsch, ex Benth. in DC. Prod. vii. 709 (1839) = *Scyphogyne*, Brongh. (Ericac.). *Erinus*, Klotzsch, ex Benth. l. c.—Afr. austr.

CODORIOCALYX, Hassk.—Cf. Linnaea, xv. (1841) Lit. 80, 81 = *CODARIOCALYX*, Hassk. = *Desmodium*, Desv. (Legumin.).

CODYLIS, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 191 = *Nicotiana*, Linn. (Solanac.).

COELACHNE, R. Br. Prod. 187 (1810). *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1156. *brachiata*, Munro, ex Benth. Fl. Austral. vii. 626, in obs.—Zeylan.; China. *infirma*, Buese, in Miq. Pl. Jungh. 350.—Java. *perpusilla*, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 373.—Zeylan. *pulchella*, R. Br. Prod. 187.—Barma; Austral. *simpliciuscula*, Munro, ex Benth. in Journ. Linn. Soc. xix. (1881) 93 = *brachiata*. *subulifolia*, F. Muell. Fragm. v. 208 = *Micraira subulifolia*.

COELACHYRUM, Nees, in Linnaea, xvi. (1842) 221 = *Eragrostis*, Beauv. (Gramin.). *brevifolium*, Nees, l. c. = E. *Coelachyrum*.

COELANDRIA, Fitzg. Austral. Orch. i. pt. vii. t. 2 (1882) = *Dendrobium*, Sw. (Orchid.). *Smilliae*, Fitzg. l. c. = D. *Smilliae*.

COELANTHE, Griseb. Gen. et Sp. Gent. 297, in syn. (1839) = *COILANTHA*, Borchh. = *Gentiana*, Linn.

COELANTHIUM, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 147 (1859) = seq.

COELANTHUM, E. Mey. ex Fenzl, in Ann. Wien. Mus. i. (1836) 353; ii. (1838) 267. *FICOIDEAE*, Benth. & Hook. f. i. 857. *grandiflorum*, E. Mey. ex Fenzl, l. c.—Afr. austr. *parviflorum*, Fenzl, l. c. 268.—Afr. austr.

COELANTHUS, Willd. ex Schnlt. f. Syst. vii. p. xlvii (1830) = *Lachenalia*, Jacq. (Liliac.). *complicatus*, Willd. l. c. in adnot. = L. *reflexa*.

COELAS, Dulac, Fl. Hantes-Pyr. 303 (1867) = *Potentilla*, Tourn. (Rosac.). *procumbens*, Dulac, l. c. = P. *Sibbaldi*.

COELEBOGYNE, J. Sm. in Proc. Linn. Soc. i. (1839) 41; Trans. Linn. Soc. xviii. (1841) 511. t. 36 = *Alchornea*, Sw. (Euphorb.). *ilicifolia*, J. Sm. l. c. 512. t. 36 = A. *ilicifolia*.

COELESTINA, Cass. in Bull. Soc. Philom. (Jan. 1817) 10 = CAELESTINA, Cass. = *Ageratum*, Linn. (Compos.).

COELESTINA, Hill, Hort. Kew. 8 (1769); Veg. Syst. ii. 60** = *Aster*, Tourn. (Compos.).

COELESTINIA, Endl. Gen. 366 (1838) = CAELESTINA, Cass. = *Ageratum*, Linn. (Compos.).

COELIA, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 36 (1830). ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 508.

BOTHRIOSCHILUS, Lem. Illustr. Hort. iii. (1856) Misc. 30.

Baueriana, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 36.—Mexic. bella, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 218.—Guatemala.

Galeottiana, Van Houtte, ex Heynh. Nom. ii. 152, nomen.—Mexic.

glacialis, Van Houtte, l. c., nomen.—Am. austr. guatemalensis, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 219.—Guatemala.

macrostachya, Lindl. in Benth. Pl. Hartw. 92.—Mexic.

triptera, G. Don, ex Steud. Nom. ed. II. i. 394 = Baueriana.

COELIDIUM, Vog. ex Walp. in Linnaea, xlii. (1839) 472. LEGUMINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 478.

Bowel, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1848) 454.—Afr. austr.

bullatum, Benth. l. c. 453.—Afr. austr. ciliare, Vog. ex Walp. in Linnaea, xlii. (1839) 472.—Afr. austr.

muraltoides, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. ii. (1848) 455.—Afr. austr.

roseum, Benth. l. c. 454.—Afr. austr. Thunbergii, Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. ii. 24.—Afr. austr.

Vogelii, Walp. in Linnaea, xlii. (1839) 472.—Afr. austr.

COELINA, Noronha, in Verh. Batav. Gen. v. (1790) ed. I. Art. rv. 2 (Quid?).

COELIOPSIS, Reichb. f. in Gard. Chron. (1872) 9. ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 477.

hyacinthosma, Reichb. f. l. c.—Panama.

COELOCARPUM, Balf. f. in Proc. Roy. Soc. Edinb. xii. (1884) 90. VERBENACEAE.

socotranum, Balf. f. l. c. 91.—Ins. Socotra.

COELOCHLOA, Hochst. ex Steud. Nom. ed. II. i. 394 (1840) = COELACHYRUM, Nees = *Eragrostis*, Beauv. (Gramin.).

brerifolia, Hochst. l. c. = *E. Coelachyrum*.

COELOCLINE, A. DC. in Mem. Soc. Phys. Genev. v. (1832) 208 = *Xylopiia*, Linn. (Anonac.).

acutiflora, A. DC. l. c. = *X. acutiflora*.

lucida, A. DC. l. c. 209 = *X. longifolia*.

oxyptala, A. DC. l. c. = *X. acutiflora*?

parviflora, A. DC. l. c. = *X. parviflora*.

polycarpa, A. DC. l. c. = *X. polycarpa*.

COELOCOCCUS, H. Wendl. in Bonplandia, x. (1862) 199 = *Metroxylon*, Rottb. (Palm.).

vitiensis, H. Wendl. l. c. = *M. vitiense*.

COELODEPAS, Hassk. in Flora, xl. (1857) 531. EUPHORBIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 313.

KOILODEPAS, Hassk. in Verh. en Med. Kon. Akad. Wetensch. iv. (1855) 139.

bantamense, Hassk. in Verh. en Med. Kon. Acad. Wetensch. iv. (1855) 140 (Koilodepas).—Ins. Bantam.

calycinum, Bedd. Forest. Man. Bot. 207.—Ind. or. Wallichianum, Benth. in Hook. l. c. Pl. t. 1288.—Ins. Penang.

COELODISCUS, Baill. Etud. Gén. Euph. 298 (1858). EUPHORBIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 317.

dispar, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 244.—Ind. or.

eriocarpoides, Kurz, l. c. = *Mallotus decipiens*.

eriocarpus, Kurz, l. c.—Ind. or.

glabrusculus, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 393.—Burma.

COELODISCUS:—

hirsutus, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 243.—Burma.

lappaceus, Kurz, l. c. 244; et For. Fl. Brit. Burma, ii. 392.—Burma.

longipes, Kurz, l. c. 244, 393.—Burma.

montanus, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 759.—Ins. Penang.

speciosus, Muell. Arg. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 154.—Ind. or.

Thunbergianus, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. ii. 758.—Zeylan.

COELOGLOSSUM, Hartm. Handb. Skand. Fl. ed. I. 329 (1820) = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).

acuminatum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 302 = *H. lacertifera*.

albidum, Hartm. Handb. Skand. Fl. ed. I. 329 = *H. albida*.

alpinum, Schur, in Verh. Siebenb. Ver. Naturw. ii. (1851) 169; iv. (1853) 72 = *H. cucullata*.

bracteatum, Parl. Fl. Ital. iii. 409 = *H. viridis*.

brevifolium, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 302 = *H. cubitalis*.

cernuum, Reichb. f. in Bonplandia, iii. (1855) 250 = *H. stenostachya*.

cordatum, Nym. Syll. 359 = *H. cordata*.

densiflorum, Hartm. ex Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 164 = *H. intacta*.

densum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 302 = *H. stenostachya*.

Erdingeri, Kerner, in Oestr. Bot. Zeitschr. xiv. (1864) 140 = *H. viridis*.

lacertiferum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 302 = *H. lacertifera*.

lateum, Dalz. in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 263.—Ind. or.

Mannii, Reichb. f. in Linnaea, xli. (1877) 54.—Reg. Himal.

peristylodes, Reichb. f. in Bonplandia, iv. (1856) 321 = *H. stenostachya*.

purpureum, Schur, Enum. Pl. Transs. 646 = *H. cucullata*.

satyrioides, Nym. Syll. 359.—Tauria.

secundum, Lindl. Bot. Reg. sub t. 1701.—Ind. or.

tenuis, Lindl. l. c. = *H. stenostachya*.

Vaillantii, Schur, Enum. Pl. Transs. 645 = *H. viridis*.

viride, Hartm. Handb. Skand. Fl. ed. I. 329 = *H. viridis*.

COELOGYNE, Lindl. Collect. sub t. 33 (1825). ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 518.

ACANTHOGLOSSUM, Blume, Bijdr. 381 (1825).

BOLBORCHIS, Zoll. & Mor. Verz. Pf. 89 (1846).

GOMPHOSTYLIS, Wall. ex Lindl. Gen. et Sp. Orch. 43 (1830).

NEOGYNA, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 931.

PLEIONE, D. Don, Prod. Fl. Nep. 36 (1825).

advena, Par. & Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 47.—Burma.

alba, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 236 = *Otocchilus alba*.

angustifolia, A. Rich. in Ann. Sc. Nat. Ser. II. xv. (1841) 16. t. 6 = odoratissima.

angustifolia, Wight, Ic. t. 1641 = *breviscapa*.

apiculata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 225 = *Panisea apiculata*.

Arthuriana, Reichb. f. in Gard. Chron. (1881) t. 40 = *maculata*.

articulata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = *Pholidota articulata*.

asperata, Lindl. in Journ. Hort. Soc. iv. (1849) 221.—Malaya.

assamica, Linden & Reichb. f. in C. Koch, Allg. Gartenz. xxv. (1857) 403 = *fuscescens*.

barbata, Lindl. ex Griff. Itin. Not. 72.—Reg. Himal.

biflora, Parish, ex Reichb. f. in Gard. Chron. (1865) 1035.—Burma.

bilamellata, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 14.—Ins. Philipp.

birmanica, Reichb. f. in Gard. Chron. (1882) ii. 840.—Burma.

brachyptera, Reichb. f. l. c. (1881) ii. 6.—Burma.

brevifolia, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 7.—Reg. Himal.

breviscapa, Lindl. l. c. 4.—Ind. or.

brunnea, Lindl. in Gard. Chron. (1848) 71 = *fuscescens*.

calceata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = *Pholidota calceata*.

COELOGYNE:—

camelostalis, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = *Pholidota camelostalis*.

carnea, Reichb. f. l. c. 237 = *Pholidota carnea*.

caulescens, Griff. Notul. iii. 282.—Malacca.

chinensis, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 237 = *Pholidota chinensis*.

chloroptera, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) i. 466.—Ins. Philipp.

ciliata, Boxall, ex Naves, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. Nov. App. 237.—Ins. Philipp.

clypeata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 237 = *Pholidota clypeata*.

conchoidea, Reichb. f. l. c. = *Pholidota conchoidea*.

conferta, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1875) i. 314.—Ind. or.

Convallariae, Par. & Reichb. f. in Flora, lv. (1872) 277.—Reg. Himal.; Burma.

corniculata, Reichb. f. in Gard. Chron. (1865) 746.—Assam!

coronaria, Lindl. Bot. Reg. (1841) Misc. 83 = *Trichosma stavia*.

corrugata, Wight, Ic. t. 1639.—Ind. or.

corymbosa, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 7.—Reg. Himal.

crinata, Lindl. Collect. Bot. sub t. 33.—Reg. Himal.

Croockewitii, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. v. (1853) 488.—Java.

crotalina, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = *Pholidota crotalina*.

Cumingii, Lindl. Bot. Reg. (1843) Misc. 76.—Malaya.

Cynochos, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 147.—Burma.

cymbioides, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 239.—Ins. Molucc.

Dayana, Reichb. f. in Gard. Chron. (1884) i. 828.—Borneo.

decora, Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 611, nomen.—Hab.?

diphylla, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 15.—Ind. or.

elata, Lindl. in Wall. Cat. n. 1959.—Reg. Himal.

fimbriata, Lindl. Bot. Reg. t. 868.—Reg. Himal.

faccida, Lindl. in Wall. Cat. n. 1961.—Reg. Himal.

flavida, Hook. f. ex Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 10.—Reg. Himal.

fuliginosa, Lodd. ex Hook. Bot. Mag. t. 4440.—Reg. Himal.

fusca, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 236 = *Otocchilus fusca*.

fuscescens, Lindl. in Wall. Cat. n. 1962.—Malaya.

fusco-lutea, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 878, nomen.—Hab.?

Gardneriana, Lindl. in Wall. Pl. As. Rar. i. 33. t. 33.—Reg. Himal.

gibbosa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 237 = *Pholidota gibbosa*.

glandulosa, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 6.—Ind. or.

globosa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 236 = *Pholidota globosa*.

Goweri, Reichb. f. in Gard. Chron. (1869) 445.—Reg. Himal.

graminifolia, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 146.—Burma.

Hookeriana, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 14.—Reg. Himal.

Huetteriana, Reichb. f. in Flora, lv. (1872) 277.—Burma.

humilis, Lindl. Collect. Bot. sub t. 37.—Reg. Himal.

imbricata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = *Pholidota imbricata*.

incrassata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 40.—Java.

interrupta, Lindl. ex Heynh. Nom. ii. 158, nomen.—Ind. or.

javanica, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 17.—Java.

khasyana, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = *Pholidota articulata*.

lactea, Reichb. f. in Gard. Chron. (1885) i. 692.—Burma.

Lagenaria, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 15.—Reg. Himal.

lentiginosa, Lindl. l. c. 3.—Burma.

ligulata, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 48.—Java.

longicollata, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxvii. (1864) 16.—Ind. or.

longifolia, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 42.—Java.

longipes, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 10.—Reg. Himal.

COELOGYNE:—

- loricata*, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = Pholidota *loricata*.
Lourii, Paxt. Mag. Bot. xvi. (1849) 225 = *asperata*.
macrophylla, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxix. (1867) 241.—Sumatra.
maculata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 43.—Reg. Himal. marmorata, Reichb. f. in Linnaea, xli. (1877) 116.—Ins. Philipp.
Massangena, Reichb. f. in Gard. Chron. (1878) 11. 684.—Malay.
Mayeriana, Reichb. f. l. c. (1877) 11. 134.—Hab. 1 media, Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 621, somen.—Ind. or.
micrantha, Lindl. in Gard. Chron. (1855) 173.—Reg. Himal.; Burma.
miniata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 42.—Java.
nerellosa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 236 = Pholidota *nerellosa*.
nerosa, A. Rich. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xv. (1841) 16 = *corrugata*.
nerosa, Wight, Ic. t. 1638 = *glandulosa*.
nigrescens, P. Don, ex Loud. Hort. Brit. Suppl. iii. 520, nomen.—Ind. or.
nitida, Lindl. in Wall. Cat. n. 1954.—Reg. Himal.
ocellata, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 40.—Ind. or.
ocellata, Lindl. in Wall. Cat. n. 1953 = *nitida*, ochracea, cristata.
ochracea, Lindl. Bot. Reg. (1846) t. 69.—Reg. Himal.
odoratissima, Lindl. in Wall. Cat. n. 1960.—Ind. or.
ovalis, Lindl. Bot. Reg. (1838) Misc. 91.—Reg. Himal.
pellida, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = Pholidota *imbricata*.
pandurata, Lindl. in Gard. Chron. (1853) 791.—Malaya.
Papagena, Reichb. f. in Bot. Zeit. xx. (1862) 214 = *micrantha*.
Parishii, Hook. f. in Bot. Mag. t. 5323.—Burma.
parviflora, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 44 = *Panisea parviflora*.
pelastica, Reichb. f. in Gard. Chron. (1880) 11. 296.—Borneo.
Phiala, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 237 = Pholidota *Phiala*.
pilosissima, Planch. Hort. Donat. 144 = *ovalis*.
plantaginea, Lindl. in Gard. Chron. (1855) 20.—Ind. or.
porrecta, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 236 = *Otochilus porrecta*.
praecox, Lindl. Collect. Bot. sub t. 37.—Reg. Himal.
prolifera, Lindl. in Wall. Cat. n. 1956.—Reg. Himal.
pittacina, Reichb. f. Xenia Orch. ii. 141.—Ins. Moluuc.
pulverula, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxiv. (1862) 306.—Sumatra.
pumila, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 236 = *Dendrochilum pumilum*.
punctulata, Lindl. Collect. Bot. sub t. 33 = *nitida*.
recurva, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 237 = Pholidota *recurva*.
Reichenbachiana, T. Moore, in Gard. Chron. (1868) 1210.—Burma.
Rhodaena, Reichb. f. l. c. (1867) 901 = *Rossianna*.
rhombophora, Reichb. f. in Linnaea, xli. (1877) 116.—Ins. Manilla.
rigida, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 146.—Burma.
Rochussenii, De Vriese, Illustr. Orch. [t. 2. et t. 11. f. 6].—Java.
Rossianna, Reichb. f. in Gard. Chron. (1884) 11. 808.—Burma.
rubra, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = Pholidota *rubra*.
Rumphii, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 14.—Malaya.
salmonicolot, Reichb. f. in Gard. Chron. (1883) 11. 828.—Ins. Sundaic.
Schilleriana, Reichb. f. in C. Koch, Allg. Gartenz. xxvi. (1858) 189.—Burma.
simplex, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 18.—Ind. or.
sparsa, Reichb. f. in Gard. Chron. (1888) 1. 306.—Ins. Philipp.
speciosa, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 39.—Malaya.
sulphurea, Reichb. f. in Bonplandia, v. (1857) 43.—Malaya.

COELOGYNE:—

- testacea*, Lindl. Bot. Reg. (1842) Misc. 35.—Malaya.
Thuniana, Reichb. f. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxiii. (1855) 145.—Nepal.
tomentosa, Lindl. Fol. Orchid. Coelog. 3.—Malaya.
trifida, Reichb. f. in Hamb. Gartenz. xix. (1863) 546 = *odoratissima*.
trinervis, Lindl. in Wall. Cat. n. 1955.—Burma.
triotos, Reichb. f. in Hamb. Gartenz. xviii. (1862) 34.—Ins. Philipp.
triplicatula, Reichb. f. in Bot. Zeit. xxii. (1864) 415 = *fuliginosum* !
triptera, A. Brongn. in Duperr. Voy. Coq. Bot. 201 = *Epidendrum caespitosum*, Poepp. & Endl.
trisaccata, Griff. Notul. iii. 400 = *Gardneriana*.
undulata, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 238 = Pholidota *rubra*.
undulata, Wall. ex Voigt, Hort. Suburb. Calc. 621, nomen.—Ind. or.
uniflora, Lindl. in Wall. Cat. n. 1960.—Reg. Himal.; Burma.
ustulata, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. (1874) 146.—Burma.
ventricosa, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 237 = Pholidota *ventricosa*.
viscosa, Reichb. f. in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. xxiv. (1856) 218.—Reg. Himal.
Wallichiana, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 43 = *praecox*.

COELONEMA, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxvi. (1880) 423. **CRUCIFERAE**.
draboides, Maxim. l. c. 424.—China.

COELOPLEURUM, Ledeb. Fl. Ross. ii. 361 (1844) = **Archangelica**, Hoffm. (Umbellif.).
Gmelini, Ledeb. l. c. = A. Gmelini.

COELOPYRUM, Jack, in Malay. Misc. ii. (1822) vii. 65. **INC. SED.**
coriaceum, Jack, l. c.—Malaya.

COELORACHIS, Brongn. in Duperr. Voy. Coq. Bot. 64. t. 14 (1829) = **Rottboellia**, Linn. (Gramin.).
hirsuta, Brongn. l. c. 65, in obs. = R. hirsuta.
muricata, Brongn. l. c. 65. t. 14 = R. glandulosa.

COELOSPERMUM, Blume, Bijdr. 994 (1826) (Caeospermum). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 119.

POGONOLBUS, F. Muell. Fragm. l. 55 (1858).
Balansaeum, Baill. Adansonia, xii. (1876-79) 236.—N. Caled.

barbatum, Span. in Linnaea, xv. (1841) 318.—Ins. Timor.
corymbosum, Blume, ex DC. Prod. iv. 468.—Java.
decipiens, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1879) 218.—Austral.

Gmelini, Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iii. 62, sphalm. = *Archangelica* Gmelini.

paniculatum, F. Muell. Fragm. v. 19.—Austral.
reticulatum, Benth. Fl. Austral. iii. 425.—Austral.
scandens, Blume, Bijdr. 994.—Malaya.

COELOSTEGIA, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. i. 213 (1862). **MALVACEAE**, Benth. & Hook. f. l. c. Griffithii, Benth. l. c.—Malacca.

COELOSTELMA, Fourn. in Mart. Fl. Bras. vi. iv. 320 (1885). **ASCLEPIADEAE**.
refractum, Fourn. l. c.—Bras.

COELOSTYLIS, Torr. & Gray, ex Endl. Nov. Stirp. Dec. 33 (1839) = **Spigelia**, Linn. (Loganiac.).
loganioides, Torr. & Gray, l. c. = S. loganioides.
texana, Torr. & Gray, Fl. N. Am. ii. 44 = S. texana.

COEMANSIA, March. in Bull. Acad. Belg. Sér. II. xlvii. (1879) 94. **ARALIACEAE**.
COUDENBERGIA, March. l. c. 514 (1879).
Warmingiana, March. l. c. 95.—Am. austr.

COENOLOPHIUM, Reichb. Consp. 143 (1825) = **CENOLOPHIUM**, Koch = **Selinum**, Linn. (Umbell.).

COENOTUS, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 281 (1873), lapsu = **CAENOTUS**, Rafin. = **Erigeron**, Linn. (Compos).

COERULINIA, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvii. (1869) 128 = **Veronica**, Tourn. (Scrophular.).
montana, Fourn. l. c. = V. montana.

COETOCAPNIA, Link & Otto, Ic. Pl. Rar. 35. t. 18 (1828) = **Bravoa**, La Llav. (Amaryllid.).
geminiflora, Link & Otto, l. c. = B. geminiflora.

COFFEA, Linn. Syst. ed. I (1735). **RUBIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 114.

HEXEPTA, Rafin. Sylva Tellur. 184 (1838).
LACHNASTOMA, Korth. in Ned. Arch. Kruidk. ii. 11. (1851) 201.

acuminata, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 64.—Peruv.
Afelli, Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1876) 174.—Afr. trop.

alpestris, Wight, Ic. t. 1040 = *Webera lucens*.
angustifolia, Roxb. Hort. Beng. 86; Fl. Ind. i. 541.—Malaya.

arabica, Benth. in Hook. Niger Fl. 413 = *liberica*, *stenophylla*.
arabica, Linn. Sp. Pl. 172.—Arabia; Afr. trop.

australis, Vell. Fl. Flum. 62; ii. t. 13 = *Faramca australis*.
bengalensis, Roxb. Hort. Beng. 15; Fl. Ind. i. 540.—Ind. or.; Malaya.

bidentata, D. Dietr. Syn. Pl. i. 776 = *microcarpa*.
biflora, Vell. Fl. Flum. 63; ii. t. 16 = *Coussarea biflora*.

Boryana, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Chasalia Boryana*.
brachyphylla, Radlk. in Bremen Abh. viii. (1883) 390.—Ins. Nossibé.

brasilienis, Walp. Rep. ii. 477 = *Rudgea lanceolata*.
brevipes, Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1876) 172.—Afr. trop.

calycina, Benth. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 232.—Guiana.

capitata, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Chasalia capitata*.
capitata, Sieber, ex DC. Prod. iv. 531 = *Chasalia divaricata* !

Chamissonis, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 86 = *Straussia kaduana*.

clusioides, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Chasalia divaricata* !
clusiata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 86 = *Straussia kaduana*.

clusiifolia, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Chasalia clusiifolia*.
clusiifolia, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 201 = *laurifolia*.

corymbulosa, Bertol. Fl. Guatimal. 10.—Guatemala.
crassiloba, Benth. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 232 = *Rudgea Schomburgkiana*.

cymosa, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 201 = *Chasalia Fontanesii*.

densiflora, Blume, Bijdr. 965.—Java.
Deppiana, Steud. Nom. ed. II. i. 394.—Mexic.

didymocarpa, Bartl. ex DC. Prod. iv. 481 = *Declieuxia psychotroides*.

divaricata, Tausch, ex DC. l. c. 532 = *Chasalia divaricata*.
elliptica, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 154 = *Byrsophyllum ellipticum*.

elongata, Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. ii. 11. (1851) 254.—Sumatra.
eriantha, Gardn. in Hook. Lond. Journ. Bot. i. (1842) 534 = *Rudgea eriantha*.

flavicans, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 201 = *Faramca jasminoides*.

floribunda, Mart. in Flora, xxiv. (1841) 11. Beibl. 85 = *Ixora densiflora*.

floribunda, Miq. in Linnaea, xxii. (1849) 804.—Bras.
Fontanesii, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Chasalia Fontanesii*.

foveolata, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 65. t. 216.—Peruv.
fragrans, Wall. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 154.—Ind. or.; Burma.

gardenioides, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 230 = *Rudgea gardenioides*.
glabra, Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. ii. 11. (1851) 254.—Borneo.

grandifolia, Boj. ex Baker, Fl. Maurit. 152 = *macrocarpa*.
grandifolia, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Chasalia grandifolia*.

grumelioides, Wight, Ic. t. 1041 = *Webera lucens*.
guianensis, Aubl. Pl. Gui. i. 150. t. 57.—Guiana.
hirsuta, G. Don, Gen. Syst. iii. 681 = *Cremspora africana*.

COFFEA:—

- Horsfieldiana*, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 308 = *bengalensis*.
Humboldtiana, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 514.—Ins. Comor.
hypoglaucosa, Welw. ex Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1876) 173.—Afr. trop.
indica, Poir. Encyc. Suppl. ii. 14.—Java.
jasminoides, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 222 = *Rudgea jasminoides*.
jasminoides, Welw. ex Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1876) 175.—Afr. trop.
javanica, Blume, Cat. Gew. Buitenz. 46 = *Chiococca javanica*.
Jenkinsii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 155.—Reg. Himal.
kaduana, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 33 = *Straussia kaduana*.
khasiana, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 154.—Reg. Himal.
Kraussiana, Hochst. in Flora, xxv. (1842) 237 = *Kraussia floribunda*.
lancoolata, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 232 = *Rudgea lancoolata*.
lancoolata, Cham. & Schlecht. l. c. vi. (1831) 412 = *Deppeana*.
laurifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 372.—Venezuela.
laurifolia, Salisb. Prod. 62 = *arabica*.
laurina, Poir. in Lam. Encyc. Suppl. ii. 14 = *Craterispermum laurinum*.
laurina, Smeath. ex DC. Prod. iv. 499.—Afr. trop.
lepidophloia, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 548.—Ins. Banca.
liberica, Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1876) 171. t. 24.—Afr. trop.
longifolia, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 66. t. 218.—Peruv.
luzoniensis, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 32 = *Psychotria luzoniensis*.
macrocarpa, A. Rich. in Mém. Soc. Hist. Nat. Par. v. (1834) 168.—Ins. Mascari.
macrophylla, F. G. Dietr. Vollst. Lexik. Gaertn. Nachtr. ii. 344 = *subsessilis*.
madurensis, Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bog. 112.—Ins. Madur.
magnoliifolia, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 225 = *Rudgea magnoliifolia*.
major, Cham. l. c. 225 = *Rudgea major*.
marginata, Benth. Pl. Hartw. 193.—N. Granat.
Mariniana, Cham. & Schlecht. in Linnaea, iv. (1829) 35 = *Straussia Mariniana*.
mauritiiana, Lam. Encyc. i. 550.—Ins. Mascari.
melanocarpa, Welw. ex Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1876) 173.—Afr. trop.
meridionalis, Vell. Fl. Flum. 62; ii. t. 14 = *Coussarea meridionalis*.
mexicana, DC. Prod. iv. 501.—Mexic.
microcarpa, DC. l. c. 499 = *Perrottetii*.
microcarpa, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 66. t. 218.—Peruv.
minor, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 227 = *Rudgea Clausseniana*.
Moka, Hort. ex Heynh. Nom. ii. 163 = *arabica*.
mozambicana, DC. Prod. iv. 500 = *racemosa*, Lour.
myrtifolia, Roxb. Hort. Beng. 15, nomen.—Ins. Maurit.
neurophylla, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 1079.—Java.
nitida, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 65. t. 217.—Peruv.
nodosa, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 233 = *Rudgea nodosa*.
novoguineensis, Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. iv. 259.—N. Guinea.
obovata, Cham. & Schlecht. in Linnaea, vii. (1832) 412.—Mexic.
obovata, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Chasalia divaricata*.
occidentalis, Jacq. Enum. Pl. Carib. 16 = *Faramaea odoratissima*.
occidentalis, Vell. Fl. Flum. 62; ii. t. 12 = *Faramaea occidentalis*.
odorata, Forst. f. Prod. 16.—Ins. Amicor.
oleifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 372.—N. Granat.
opulina, Forst. f. Prod. 16 = *Pavetta opulina*.
paniculata, Aubl. Pl. Gui. i. 152. t. 58.—Guiana.
parquioides, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 224 = *Rudgea parquioides*.
parvifolia, Cham. l. c. 231 = *Rudgea parvifolia*.
pedunculata, Roxb. Hort. Beng. 86; Fl. Ind. i. 541.—Ins. Molucc.
Perrottetii, Steud. ex Buek, DC. Prod. Index, i. praef. p. ix.—Afr. trop.
porophylla, Vell. Fl. Flum. 62; ii. t. 11 = *Coussarea porophylla*.

COFFEA:—

- psychotrioides*, D. Dietr. Syn. Pl. i. 777 = *Gaertnera psychotrioides*.
racemosa, Lour. Fl. Cochinch. 145.—Afr. trop.
racemosa, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 64. t. 214.—Peruv.
rachiformis, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1885) 514.—Ins. Comor.
ramosa, Roem. & Schult. Syst. v. 198 = *racemosa*, Lour.
rosea, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. iv. 499.—Mexic.
rupestris, Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1876) 174.—Afr. trop.
salicifolia, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 307.—Java.
sambucina, Forst. f. Prod. 16 = *Pavetta sambucina*.
semisessata, Colebr. ex Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, ii. 195.—Ind. or.
sessilis, Vell. Fl. Flum. 64; ii. t. 20 = *Psychotria axillaris*.
spicata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iii. 371. t. 286.—N. Granat.
stenophylla, G. Don, Gen. Syst. iii. 581.—Abyssin.
stipulacea, DC. Prod. iv. 499.—Guiana.
stipulacea, Steud. Nom. ed. II. i. 395 = *seq.*
stipulata, Vell. Fl. Flum. 68; ii. t. 17 = *Bathysa stipulata*.
subcordata, Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. (1876) 174.—Afr. trop.
subsessilis, Benth. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 232 = *Mapouria subsessilis*.
subsessilis, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 64. t. 215.—Peruv.
sundana, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 306.—Java.
sylvestris, Willd. ex Roem. & Schult. Syst. v. 201 = *mauritiiana*.
tenuiflora, Benth. in Hook. Journ. Bot. iii. (1841) 232.—Guiana.
tetrandra, Roxb. Hort. Beng. 85; Fl. Ind. i. 538 = *Prismatomeris albidiflora*.
travancorensis, Wight & Arn. Prod. 435.—Ind. or.
triflora, Forst. f. Prod. 16 = *Pavetta triflora*.
triflora, Moon, Cat. 15 = *travancorensis*.
truncata, Vell. Fl. Flum. 63; ii. t. 15 = *Faramaea truncata*.
umbellata, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 64. t. 215.—Peruv.
umbellata, Vell. Fl. Flum. 63; ii. t. 19 = *Faramaea salicifolia*.
verticillata, Ruiz & Pav. Fl. Per. ii. 66. t. 217.—Peruv.
verticillata, Vell. Fl. Flum. 63; ii. t. 18 = *Ixora verticillata*.
viburnoides, Cham. in Linnaea, ix. (1834) 228 = *Rudgea viburnoides*.
volubilis, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 157 = *Morinda tinctoria*.
vulgaris, Moench, Meth. 504 = *arabica*.
Wightiana, Wall. Cat. n. 6246; Wight & Arn. Prod. 436.—Ind. or.
Zanguebariae, Lour. Fl. Cochinch. i. 145.—Afr. trop.
- COGNIAUXELLA**, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1884) 424 = **Cogniauxia**, Baill. (Cucurb.).
- COGNIAUXIA**, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. (1884) 423. **CUCURBITACEAE**.
COGNIAUXELLA, Baill. l. c. 424.
podolaena, Baill. l. c. 424.—Madag. f
- COGSWELLIA**, Schult. in Roem. & Schult. Syst. vi. p. xviii (1820) = **Peucedanum**, Tourn. (Umbellif.).
villosa, Schult. l. c. 588 = *P. foeniculaceum*.
- COGYLIA**, Molina, Sagg. Chil. ed. II. 300 (1810) = **Lardizabala**, Ruiz & Pav. (Berberid.).
biternata, Molina, l. c. = *L. biternata*.
ternata, Molina, l. c. = *L. trifoliata*.
tritermata, Molina, l. c. = *L. tritermata*.
- COHAUTIA**, Endl. Ench. 273 (1841) = **KOHAUTIA**, Cham. & Schlecht. = **Oldenlandia**, Linn. (Rubiaceae).
- COHIBA**, Rafin. Fl. Tellur. iii. 75 (1836) = **Wigandia**, H. B. & K. (Hydrophyllaceae).
urens, Rafin. l. c. = *W. pruritiva*.
- COHNIA**, Kunth, Enum. Pl. v. 35 (1850) = **Cordylina**, Comm. (Liliac.).
floribunda, Kunth, l. c. 36 = *Cord. floribunda*.
macrophylla, Kunth, l. c. 37 = *Cord. macrophylla*.
mauritiiana, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiv. (1875) 546 = *Cord. macrophylla*.
neocaledonica, Baker, l. c. = *Cord. neocaledonica*.
parviflora, Kunth, Enum. Pl. v. 37 = *Cord. floribunda*.

- COHNIA**, Reichb. f. in Bot. Zeit. x. (1852) 925.
ORCHIDEAE, Benth. & Hook. f. iii. 477.
quekettioides, Reichb. f. l. c. = *Nicaragua*.
- COILADENA**, Rafin. Fl. Tellur. ii. 12 (1836) = **Ipomoea**, Linn. (Convolvulac.).
hyemalis, Rafin. l. c. = *I. Horsfalliae*.
- COILANTHA**, Borchk. in Roem. Arch. i. i. (1796) 25 = **Gentiana**, Tourn.
asclepiadea, G. Don, Gen. Syst. iv. 186 = *G. asclepiadea*.
biloba, Bercht. & Presl, Rostl. i. Gentian. 6 = *G. lutea*.
Burseri, Bercht. & Presl, l. c. = *G. Burseri*.
campanulata, G. Don, Gen. Syst. iv. 185 = *G. punctata*.
glauca, G. Don, l. c. = *G. glauca*.
Mocinni, D. Don, ex G. Don, l. c. = *G. calyculata*.
pannonica, G. Don, l. c. = *G. pannonica*.
punctata, G. Don, l. c. = *G. punctata*.
purpurea, Borchk. in Roem. Arch. i. i. (1796) 25 = *G. purpurea*.
Sessaei, D. Don, ex G. Don, Gen. Syst. iv. 185 = *G. Sessaei*.
- COILANTHERA**, Rafin. Sylva Tellur. 38 (1838) = **Cordia**, Linn. (Boragin.).
rotundifolia, Rafin. l. c. = *Cordia rotundifolia*.
- COILMEROA**, Endl. Gen. Suppl. iii. 99 (1843) = **COL-MEIROA**, Reut. = **Securinega**, Juss. (Euphorbiac.).
- COILONOX**, Rafin. Fl. Tellur. ii. 28 (1836) = **Ornithogalum**, Tourn. (Liliac.).
albucoides, Rafin. l. c. = *O. suaveolens*.
- COILOSPERMA**, Rafin. Fl. Tellur. iii. 43 (1836) = **Deeringia**, R. Br. (Amarantac.).
cordata, Rafin. l. c. = *D. baccata*.
- COILOSTIGMA**, Klotzsch, in Linnaea, xii. (1835) 234 = **Scyphogyne**, Brongn. (Ericac.).
Dregeanus, Klotzsch, l. c. 235.—Afr. austr.
glabrum, Benth. in DC. Prod. vii. 708.—Afr. austr.
puberulum, Benth. l. c. = *S. puberulum*.
tenuifolium, Klotzsch, in Linnaea, xii. (1835) 234.—Afr. austr.
Zeyherianum, Klotzsch, l. c.—Afr. austr.
- COILOSTYLIS**, Rafin. Fl. Tellur. iv. 37 (1836) = **Epidendrum**, Linn. (Orchid.).
emarginata, Rafin. l. c. = *E. ciliare*.
obtusifolia, Rafin. l. c. = *E. lineare* f
- COILOTAPALUS**, P. Br. Hist. Jamaic. 111 (1756) = **Cecropia**, Loeff. (Urticac.).
- COINOCHELAMYS**, T. Anders. ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1091 (1876). **ACANTHACEAE**, Benth. & Hook. f. l. c.
angolana, S. Moore, in Journ. Bot. xiv. (1876) 322.—Afr. trop.
hirsuta, T. Anders. ex Benth. & Hook. f. Gen. ii. 1091.—Afr. trop.
- COINOGYNE**, Less. in Linnaea, vi. (1831) 520 = **Jau-mea**, Pers. (Compos.).
carnosa, Less. l. c. 521 = *J. carnosa*.
- COIX**, Linn. Gen. ed. I. 280 (1737). **GRAMINEAE**.
Benth. & Hook. f. iii. 1112.
LACRYMA, Medic. Phil. Bot. i. 177 (1789).
LACRYMA-JOB, Tourn. ex Linn. Gen. ed. I. 280 (1737).
LACHRYMARIA, Heist. Syst. 12 (1748).
LITHAGROSTIS, Gaertn. Fruct. i. 7. t. 1 (1788).
SPIRAERIUM, Linn. Syst. ed. I. (1755).
agrestis, Lour. Fl. Cochinch. 551.—Amboina; China.
angulata, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 2 = *Tripsacum dactyloides*.
aquatica, Roxb. Hort. Beng. 66; Fl. Ind. iii. 571.—Ind. or.
arundinacea, Koen. ex Willd. Sp. Pl. iv. 203 = *Chionachne barbata*.
arundinacea, Lam. Encyc. iii. 422 = *C. Lacryma-Jobii*.
barbata, Roxb. Hort. Beng. 66; Fl. Ind. iii. 569 = *Chionachne barbata*.

COIX:—

- cypseloides*, C. Muell. in Bot. Zeit. xix. (1861) 334.—Ind. or.
dactyloides, Linn. Sp. Pl. 972 = *Tripsacum dactyloides*.
exaltata, Jacq. ex Spreng. Syst. i. 228 = C. *Lachryma-Jobi*.
gigantea, Koen. ex Roxb. Hort. Beng. 66; Fl. Ind. iii. 570 = C. *Lachryma-Jobi*.
heteroclitia, Roxb. II. cc. 66; 572 = *Polytoca bracteata*.
Koenigii, Spreng. Syst. i. 228 = *Chionachne barbata*.
Lachryma, Linn. Syst. ed. X. 1261 = C. *Lachryma-Jobi*.
Lachryma-Jobi, Linn. Sp. Pl. 972.—As. trop.
 Ma-Yüen, Romanet, in Bull. Soc. Acclimat. Sér. II. viii. (1881) 442.—Cochinch.; China; Burma.
ovata, Stokes, Bot. Mat. Med. iv. 342 = C. *Lachryma-Jobi*.
pendula, Salisb. Prod. 28 = C. *Lachryma-Jobi*.
pumila, Roxb. Hort. Beng. 66; Fl. Ind. iii. 572.—Ins. Maurit.
stigmatica, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1855) 9.—Hab. 1

- COLA**, Schott & Endl. Meletem. 33 (1832). **STERCULIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 218.
BICHEA, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 564 (1812).
COLARIA, Rafin. Sylva Tellur. 73 (1838).
COURTENIA, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 236 (1844).
EDWARDIA, Rafin. Specch. i. 158 (1824); ex DC. Prod. ii. 92 (1825).
LUNANEA, DC. Prod. ii. 92 (1825).
SIPHONOPSIS, Karst. Fl. Columb. i. 139. t. 69 (1858).
acuminata, Schott & Endl. Meletem. 33.—Afr. trop.
Azeli, Mast. in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 223.—Afr. trop.
argentea, Mast. l. c. 224.—Afr. trop.
cauliflora, Mast. l. c. 221.—Afr. trop.
clavata, Mast. l. c. 222.—Afr. trop.
cordifolia, [R. Br. in] Benn. Pl. Jav. Rar. 237.—Java.
digitata, Mast. in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 224.—Afr. trop.
scifolia, Mast. l. c. 223.—Afr. trop.
gabonensis, Mast. l. c. 222.—Afr. trop.
grandiflora, Schott & Endl. Meletem. 33.—Hab. 1
heterophylla, Schott & Endl. l. c.; Mast. in Oliver, Fl. Trop. Afr. i. 223.—Afr. trop.
laurifolia, Mast. in Oliver, l. c. 222.—Afr. trop.
macrocarpa, Schott & Endl. Meletem. 33 = *acuminata*.
natalensis, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1390.—Afr. austr.
nitida, Schott & Endl. Meletem. 33 = *acuminata*.
quinqueloba, Garcke, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 120.—Afr. trop.
tomentosa, Schott & Endl. Meletem. 33 = *Sterculia tomentosa*.

- COLARIA**, Rafin. Sylva Tellur. 73 (1838) = *Cola*, Schott & Endl. (Stercul.).
acuminata, Rafin. l. c. = *Cola acuminata*.
heterophylla, Rafin. l. c. = *Cola heterophylla*.

- COLAX**, Lindl. ex Spreng. Syst. iii. 727 (1826); et Bot. Reg. (1843) Misc. 50 = *Lycaste*, Lindl. (Orchid.).
aromaticus, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 307 = L. *aromatica*.
Barringtoniae, Lindl. ex Spreng. Syst. iii. 727 = L. *Barringtoniae*.
grandiflorus, Rafin. Fl. Tellur. ii. 85 = *Bifrenaria Harrisoniae*.
Harrisoniae, Lindl. ex Spreng. Syst. iii. 727 = *Bifrenaria Harrisoniae*.
jugosus, Lindl. Bot. Reg. (1843) Misc. 51.—Bras.
modestior, Reichb. f. in Hamb. Gartenz. xvi. (1860) 14.—Bras.
pallidiflorus, Spreng. f. Tent. 29 = *Maxillaria pallidiflora*.
palmifolius, Lindl. ex Spreng. Syst. iii. 727 = *Maxillaria palmifolia*.
Parkeri, Spreng. f. Tent. 28 = *Maxillaria Parkeri*.
parvulus, Spreng. Syst. iv. Cur. Post. 307 = *Bifrenaria parvula*.
placanthus, Lindl. Bot. Reg. (1843) Misc. 50.—Bras.
Puydtii, Linden & André, in Illustr. Hort. xxvii. (1880) t. 369.—Bras.
racemosus, Spreng. f. Tent. 29 = *Bifrenaria racemosa*.
viridis, Lindl. Bot. Reg. (1843) Misc. 50 = L. *viridis*.

- COLBERTIA**, Salisb. Parad. Lond. sub t. 73 (1807) = *Dillenia*, Linn.
augusta, Wall. Cat. n. 948 = D. *pentagyna*.
coromandelina, DC. Syst. i. 435 = D. *pentagyna*.
floribunda, Wall. Cat. n. 950 = D. *floribunda*.
minor, Zoll. & Mor. in Nat. en Geneesk. Arch. Neerl. Ind. ii. (1845) 579.—Java.
obovata, Blume, Bijdr. 6 = D. *aurea*.
scabrella, D. Don, Prod. Fl. Nep. 226 = D. *scabrella*.

- COLCHICUM**, Linn. Syst. ed. I (1735); Gen. ed. I. 107 (1737). **LILLIACEAE**, Benth. & Hook. f. iii. 821.
 FOUHA, Pomel, Mat. Fl. Atl. 2 (1860).
 HERMODACTYLOS, Reichb. Consp. 64 (1828).
 MONOCARYUM, R. Br. in App. Voy. Denh. et Clapp. 243 (1826).
 PALUDARIA, Salisb. Gen. Pl. Fragm. 53 (1865).
 SYNOPSIS, Regel, in Act. Hort. Petrop. vi. (1879) 490.

- agyptiacum*, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 66 = montanum.
activa, Bor. Fl. Centr. Fr. ed. III. ii. 612 = byzantinum.
aetnense, Tineo, in Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 818 = neapolitanum.
agrippinum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 425.—Hab. 1
 Alberti, Regel, in Act. Hort. Petrop. viii. (1884) 647.—As. centr.
alpinum, DC. Fl. Fr. iii. 195.—Europ.
alpinum, Schimp. ex Nym. Consp. 743 = montanum.
amabile, Heldr. in Atti Congr. Bot. Firenze, 1874 (1876) 227.—Graecia.
arenarium, Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I. 836 = neapolitanum.
arenarium, Waldst. & Kit. Pl. Rar. Hung. ii. 195. t. 179.—Ital.; Hungar.
atticum, Sprun. ex Tommas. in Flora, xxiii. (1840) 730 = *Merendera attica*.
autumnale, Linn. Sp. Pl. 341.—Europ.
Balansae, Planch. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. iv. (1855) 145 = lactum.
Bertolonii, Stev. in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. vii. (1829) 268 = montanum.
Bisignani, Tenore, fide Janka, ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 427 = Tenorii.
Bivonae, Guss. Adnot. Cat. Pl. Bocc. (1821) 4.—Europ. austr.
Bivonae, Tenore, Fl. Nap. Prod. App. v. 11 = Tenorii.
Bivonae, Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 194, ex parte = lusitanum.
 Boissier, Orph. in Atti Cong. Bot. Firenze, 1874 (1876) 31.—Graecia.
brachyphyllum, Boiss. & Haussk. ex Boiss. Fl. Orient. v. 164.—Syria.
bulbocodioides, Bleb. Fl. Taur. Cauc. i. 298; iii. 281 = montanum.
bulbocodioides, Brot. Fl. Lusit. i. 597 = *Merendera Bulbocodium*.
Bulbocodium, Ker-Gawl. in Bot. Mag. sub t. 1028 = *Bulbocodium vernum*.
byzantinum, Ker-Gawl. l. c.—Graecia; As. Min.
byzantinum, Tenore, Fl. Nap. iii. 397 = Tenorii.
castrense, Laramb. in Bull. Soc. Bot. Fr. ii. (1855) 688 = neapolitanum.
candidum, Schott & Kotschy, ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 429 = lactum.
catacaeniium, Heldr. ex Boiss. Fl. Orient. v. 165 = montanum.
caucasicum, Spreng. Syst. i. 143 = *Merendera caucasica*.
chionense, Haw. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 139 = variegatum 1
Clementi, Graells, in Mem. Acad. Cienc. Madr. ii. [1854] 483 = *bulbocodioides*.
commune, Neck. Delic. Gallo-Belg. i. 176 = autumnale.
corsicum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 431.—Ins. Corsica.
crociflorum, Sims, Bot. Mag. t. 2673.—Europ. austr.
crociflorum, Regel, in Act. Hort. Petrop. vii. (1880) 385.—Kokan.
crociflorum, Schott & Kotschy, in Oestr. Bot. Wochenbl. iv. (1854) 97 = montanum.
crocifolium, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 67 = montanum.
Cupani, Guss. Fl. Sic. Prod. i. 452 = montanum.
Decaisnei, Boiss. Fl. Orient. v. 157.—Syria.
euboeum, Orph. in Atti Cong. Bot. Firenze, 1874 (1876) 28 = *Bivonae*.
fasciculare, Boiss. Fl. Orient. v. 163.—Syria.
fasciculare, R. Br. in Denh. & Clapp. Trav. 243 = montanum.

COLCHICUM:—

- falcifolium*, Staff, in Denkschr. Acad. Wien, i. (1885) 19.—Persia.
floribundum, Lawson, Cat. 6; ex Salisb. in Trans. Hort. Soc. i. (1812) 329 = byzantinum.
Hausknechtii, Boiss. Fl. Orient. v. 157.—Persia.
Haynaldi, Heuff. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, viii. (1858) 213 = autumnale.
hexapetalum, Pourr. ex Schult. f. Syst. vii. 1521 = *Merendera Bulbocodium*.
hololophum, Coss. & Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr. iv. (1857) 489 = montanum.
illyricum, Frivald. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 140 = *speciosum*.
illyricum, Stokes, Bot. Mat. Med. ii. 331.—As. Min.
Janka, Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxvii. (1877) 361 = neapolitanum.
Kochii, Parl. Fl. Ital. iii. 188 = neapolitanum.
Kotschy, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 38 = lactum.
laetum, Stev. in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. vii. (1829) 262. t. 13.—Oriens.
latifolium, Griseb. Spicil. Fl. Rumel. ii. 378 = *speciosum*.
latifolium, Sibth. & Sm. Fl. Graec. iv. 43. t. 350 = *Sibthorpii*, byzantinum.
Levieri, Janka, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxv. (1875) 82.—Italia.
libanoticum, Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient. iii. 166.—Syria.
lingulatum, Boiss. & Sprun. Diagn. Ser. I. v. 66.—Europ.
longifolium, Castag. Cat. Pl. Marseille, 135 = neapolitanum.
lusitanum, Brot. Phyt. Lusit. ii. 211. t. 173, 174.—Lusitania.
luteum, Baker, in Gard. Chron. (1874) 33.—Reg. Himal.
Merendera, Ker-Gawl. in Bot. Reg. sub t. 541 = *Merendera Bulbocodium*.
micranthum, Boiss. Fl. Orient. v. 162.—Byzant.
minimum, Elwes, ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 433 = montanum.
monogynum, Bieb. ex Schult. f. Syst. vii. 796 = *Sternbergia caucasica*.
montanum, All. Fl. Pedem. i. 117 = alpinum.
montanum, Linn. Sp. Pl. 342.—Europ. austr.
montanum, Linn. l. c. partim = *Merendera Bulbocodium*.
montanum, Schousb. Vextr. Marok. 185 = autumnale.
multiflorum, Brot. Fl. Lusit. i. 597 = autumnale.
neapolitanum, Orph. ex Nym. Consp. 743 = *parmassicum*.
neapolitanum, Tenore, Fl. Neap. Prod. App. v. 11.—Italia.
nicula, Boiss. & Huet, ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 433 = montanum.
orientale, Frivald. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 143 = neapolitanum.
pannonicum, Griseb. & Schenk, in Wieg. Archiv, xviii. (1852) t. 359 = autumnale.
Parkinsoni, Hook. f. Bot. Mag. t. 6090 = variegatum.
Parlatori, Orph. in Atti Congr. Bot. Firenze, 1874 (1876) 32.—Graecia.
parmassicum, Sart. Orph. & Heldr. in Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 122.—Graecia.
parviflorum, Bivona, ex Parl. Fl. Ital. iii. 191 = montanum.
parvulum, Janka, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxiii. (1873) 243 = micranthum.
parvulum, Tenore, Viag. in Basilic. 120 = alpinum.
patens, Schultz, in Flora, ix. (1826) 132 = autumnale.
persicum, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 430.—Persia.
polyanthos, Ker-Gawl. in Bot. Mag. sub t. 1028 = autumnale.
polymorphum, Orph. in Atti Congr. Bot. Firenze, 1874 (1876) 29 = neapolitanum.
polyphyllum, Boiss. & Heldr. Diagn. Ser. II. iv. 121 = *Steveni*.
praecox, Spenn. Fl. Friburg. i. 215 = autumnale.
provinciale, H. Loret, in Bull. Soc. Bot. Fr. vi. (1859) 459 = neapolitanum.
pulchrum, Herb. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 425.—Graecia.
pusillum, Sieber, in Flora, v. (1822) 248 = montanum.
pyrenaicum, Pourr. in Mém. Acad. Toul. iii. (1788) 316 = *Merendera Bulbocodium*.

COLCHICUM:—

- Ritchii*, R. Br. in App. Denh. & Clapp. Trav. 241 = montanum.
Sibthorpii, Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 427.—Graecia.
speciosum, Stev. in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. vii. (1829) 265. t. 15.—Reg. Caucas.
Steveni, Kunth, Enum. Pl. iv. 144.—Syria; Arab.
Szovitsii, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. i. 24.—Reg. Caucas.
Tenorii, Parl. Fl. Ital. iii. 176.—Italia.
tessellatum, Hort. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 425 = agrippinum.
tesselatum, Link.—Cf. Kunth, Enum. Pl. iv. 139 = Bivonae.
tessellatum, Sallab. Prod. 236 = variegatum.
tessulatum, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 4 = variegatum.
Todarrii, Parl. Fl. Ital. iii. 178 = lusitanum.
trapezanticum, Boiss. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 430 = polyphyllum.
transilvanicum, Schur, Enum. Pl. Transs. 679 = byzantinum.
triphyllum, Kunze, in Flora, xxix. (1846) 755 = montanum.
Troodi, Kotschy, in Unger & Kotschy, Cyprus, 190.—Ins. Cyprus.
turcicum, Janka, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxiii. (1873) 242.—Europ. or.
umbrosum, Stev. in Nouv. Mém. Soc. Nat. Mosc. vii. (1829) 268. t. 14.—Tauria.
Valery, Tineo, in Guss. Fl. Sic. Syn. ii. 818 = montanum.
variegatum, Bivona, Sic. Pl. Cent. i. 27 = Bivonae.
variegatum, Linn. Sp. Pl. 342.—Europ. austr.
variegatum, Sieber, ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xvii. (1879) 427 = Sibthorpii.
variopictum, Janka, in Oestr. Bot. Zeitschr. xxv. (1875) 83 = amabile.
vernale, Hoffm. Deutschl. Fl. ed. II. i. 174 = autumnale.
vernum, Kunth, Enum. Pl. iv. 141 = autumnale.
vernum, Kunth, l. c. 146 = Bulbocodium vernum.
vernum, Pall. ex Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 293 = montanum.
versicolor, Ker-Gawl. in Bot. Reg. t. 571 = Bulbocodium versicolor.
Visianii, Parl. Fl. Ital. iii. 175 = Bivonae.

COLDENIA, Linn. Diss. Dass. 9 (1747); Amoens.

- Acad. i. 393 (1749). *BORAGINEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 841.
EDDYA, Torr. & A. Gray, in Pacif. Rail. Rep. ii. 170 (1855).
GALAPAGOA, Hook. f. in Trans. Linn. Soc. xx. (1847) 196.
GOLDENIA, Raesch. Nom. ed. III. 43 (1797).
LOBOPHYLLUM, F. Muell. in Hook. Kew Journ. ix. (1857) 21.
MONOMESIA, Rafin. Fl. Tellur. iv. 87 (1836).
PTILOCALYX, Torr. & A. Gray, in Pacif. Rail. Rep. ii. 170. t. 8 (1855).
STEGNOCARPUS, Torr. l. c. 169 (1855).
TIQUILIA, Pers. Syn. i. 157 (1805).
angolensis, Welw. Apont. 591.—Afr. trop.
atacamensis, Phil. Fl. Atac. 37.—Chili.
canescens, DC. Prod. ix. 559.—Am. bor. occ.
dichotoma, Lehm. Asperifol. 9.—Peruv.
Dombeyana, Buek, Ind. DC. Prod. iii. 108 = dichotoma.
Greggii, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. i. 182.—Am. bor. occ.
hispidissima, A. Gray, in Proc. Am. Acad. v. (1862) 340.—Am. bor. occ.
littoralis, Phil. Fl. Atac. 37.—Chili.
mexicana, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1882-83) 119.—Mexic.
Nuttallii, Hook. in Hook. Kew Journ. iii. (1851) 296.—Am. bor. occ.
Palmeri, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 292.—Am. bor. occ.
pentandra, Juss. ex Steud. Nom. ed. II. i. 396 = dichotoma.
procumbens, Linn. Sp. Pl. 125.—Ind. or.
tomentosa, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xviii. (1882-83) 120.—Am. bor. occ.

COLEA, Boj. Hort. Maurit. 220 (1837). *BIGNONIA-CEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1051.

COLEA:—

- TRIPINNA*, Lour. Fl. Cochinch. 391 (1790).
TRIPINNARIA, Pers. Syn. ii. 173 (1807).
ULOMA, Rafin. Fl. Tellur. ii. 62 (1836).
cauliflora, DC. Prod. ix. 241 = floribunda.
Chapelleri, DC. l. c. 242 = decora.
Commersonii, DC. l. c. = floribunda.
decora, Boj. Hort. Maurit. 220, nomen; DC. l. c. 241.—Madag.
discolor, Seem. in Trans. Linn. Soc. xxiii. (1860) 8.—Madag.
floribunda, Boj. Hort. Maurit. 220, nomen; Lindl. Bot. Reg. (1841) t. 19.—Madag.
hispidissima, Seem. in Trans. Linn. Soc. xxiii. (1860) 9.—Madag.
involuta, Boj. Hort. Maurit. 221, nomen; DC. Prod. ix. 242.—Madag.
mauritanica, Boj. l. c. 220.—Ins. Mascari.
nitida, DC. Prod. ix. 242 = decora.
obtusifolia, DC. l. c. 241 = mauritanica.
parviflora, Baker, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1885) 428.—Madag.
pedunculata, Baker, Fl. Maurit. 244.—Ins. Seychelles.
purpurascens, Seem. in Trans. Linn. Soc. xxiii. (1860) 8.—Madag.
ramiflora, DC. Prod. ix. 241 = mauritanica.
Seychellarum, Seem. in Trans. Linn. Soc. xxiii. (1860) 8.—Ins. Seychelles.
Sieberi, A. DC. in DC. Prod. ix. 240, in nota.—Hab.?
Telfairii, Boj. Hort. Maurit. 220.—Madag.
tetragona, DC. Prod. ix. 242.—Madag.
tripinnata, Seem. in Bonplandia, iv. (1856) 128.—Cochinch.
undulata, Regel, Gartenfl. (1870) 322.—Madag.†
- COLEACHYRON*, J. Gay, ex Boiss. Fl. Orient. v. 408 (1881) = *Carex*, Dill. (Cyperac.).
Oliverianum, J. Gay, l. c. = *Carex* illegitima.
- COLEANTHERA*, Stschegl. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxii. (1859) t. 4. *EPACRIDAEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 611.
MICHEA, F. Muell. Fragm. iv. 95. t. 27 (1864).
caelophylla, Benth. Fl. Austral. iv. 150.—Austral.
myrtioides, Stschegl. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxii. (1859) t. 4.—Austral.
virgata, Stschegl. l. c. 5.—Austral.
- COLEANTHUS*, Seid. in Roem. & Schult. Syst. ii. 11, 276 (1817). *GRAMINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 1147.
SCHMIDTIA, Tratt. Fl. Austr. i. 12. t. 451 (1811).
WILIBALDA, Sternb. in Flora, ii. (1819) 6.
subtilis, Seid. in Roem. & Schult. Syst. ii. 276.—Europ.
- COLEATAENIA*, Griseb. in Goett. Abh. xxiv. (1879) 308 = *Panicum*, Linn. (Gramin.).
gynerioides, Griseb. l. c.—Reg. Argent.
- COLEBROOKEA*, Sm. Exot. Bot. ii. 111. t. 115 (1806). *LABIATAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1180.
oppositifolia, Lodd. Bot. Cab. t. 487 = *Elsholtzia* polystachya.
oppositifolia, Sm. Exot. Bot. ii. 111. t. 115.—Ind. or.; Burma.
ternifolia, Roxb. Hort. Beng. 45; Fl. Ind. iii. 25 = *oppositifolia*.
- COLEBROOKIA*, Donn, Cat. Hort. Cantab. i. (1796) = *Globba*, Linn. (Zingib.).
bulbifera, Donn, l. c. = *G. marantina*.
- COLEBROOKIA*, Spreng. Syst. ii. 713 = *Colebrookea*, Sm. (Labiata).
- COLEMA*, Rafin. New Fl. Am. iii. 49 (1836) = *Corema*, D. Don (Empetrac.).
arenaria, Rafin. l. c. = *Cor. Conradii*.
- COLENSOA*, Hook. f. Fl. N. Zel. i. 156 (1853) = *Pratia*, Gaudich. (Campanulac.).
physaloides, Hook. f. l. c. 157.—N. Zel.
- COLEOCOMA*, F. Muell. in Hook. Kew Journ. ix. (1857) 19. *COMPOSITAE*, Benth. & Hook. f. ii. 293.
Centaurea, F. Muell. l. c.—Austral.

COLEOGYNE, Torr. in Smithson. Contrib. vi. (Plant. Fremont.) 8. t. iv. (1854). *ROSACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 617.
ramosissima, Torr. l. c.—Calif.COLEONEMA, Bartl. & Wendl. f. Diosm. 55. t. A (1824). *RUTACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 289.
album, Bartl. & Wendl. f. l. c. 56.—Afr. austr.
album, E. Mey. Zwei Pf. Docum. 174 = *Diosma* vulgaris.
asplathoides, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xii. (1825) 471.—Afr. austr.
Dregeanum, Presl, Bot. Bemerk. 31 = pulchrum.
filiforme, A. Juss. in Mém. Mus. Par. xii. (1825) 471 = pulchrum.
gracile, Eckl. & Zeyh. Enum. 106 = pulchrum.
juniperifolium, Eckl. & Zeyh. l. c.—Afr. austr.
juniperinum, Sond. in Harv. & Sond. Fl. Cap. i. 379 = juniperifolium.
pulchrum, Hook. Bot. Mag. t. 3340.—Afr. austr.
virgatum, Eckl. & Zeyh. Enum. 106 = pulchrum.
virginianum, Eckl. & Zeyh. l. c. = juniperifolium.COLEOPHORA, Miers, in Ann. Nat. Hist. Ser. II. vii. (1851) 197 = *Daphnopsis*, Mart. (Thymel.).
gemmiflora, Miers, l. c. = *D. Martii*.COLEOPHYLLUM, Klotzsch, in Otto & Dietr. Allg. Gartenz. viii. (1840) 185 = *Chlidanthus*, Herb. (Amaryll.).
Ehrenbergii, Klotzsch, l. c. = *Chlidanthus* Ehrenbergii.COLEOSANTHUS, Cass. in Bull. Soc. Philom. (1817) 67; et Dict. Sc. Nat. x. (1818) 36 = *Brickellia*, Ell. (Compos.).
Cavanillesii, Cass. in Dict. Sc. Nat. x. 37 = *B. Cavanillesii*.
tiliifolius, Cass. l. c. xxiv. 519 = *Eupatorium* macrophyllum.COLEOSPADIX, Becc. in Ann. Jard. Buitenz. ii. (1885) 90. *PALMAE*.
litigiosa, Becc. l. c.—N. Guinea.
oinensis, Becc. l. c.—N. Guinea.COLEOSTACHYS, A. Juss. in Ann. Sc. Nat. Sér. II. xiii. (1840) 329. *MALPIGHIACEAE*, Benth. & Hook. f. i. 253.
genipaeifolia, A. Juss. l. c.—Bras.
hypoleuca, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. vi. (1848) 125 = *Elephantandra* hypoleuca.
spicata, Juss. in Arch. Mus. Par. iii. (1843) t. 5 = genipaeifolia.
vestita, Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. vii. (1848) 124 = *Diacidia* vestita.COLEOSTEPHUS, Cass. in Dict. Sc. Nat. xii. 43 (1826) = *Chrysanthemum*, Linn. (Compos.).
Clausonia, Pomel, Nouv. Mat. Fl. Atl. 59.—Algeria.
hybridus, Lange, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1861) 77 (Pugill. 127) = *Chrys. Myconis*.
macrotylus, Dur. in Duch. Rev. Bot. i. (1845-46) 363 = *Chrys. macrotylus*.
multicaulis, Dur. l. c. 364 = *Chrys. multicaulis*.
Myconis, Cass. in Dict. Sc. Nat. xii. 43 = *Chrys. Myconis*.

COLEOSTYLES, Benth. & Hook. f. Gen. ii. 535 [185] (1873) = seq.

COLEOSTYLIS, Sond. in Lehm. Pl. Preiss. i. 391 (1845) = *Levenhookia*, R. Br. (Stylid.).
Preissii, Sond. l. c. = *L. Preissii*.
Sonderi, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i. (1853) 46 = *L. Sonderi*.
umbellulata, Sond. in Lehm. Pl. Preiss. i. 391 = *L. stipitata*.COLEOTRYPE, C. B. Clarke, in DC. Monog. Phan. iii. 238. t. 8 (1881). *COMMELINACEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 851.
Goudotii, C. B. Clarke, l. c. 240.—Madag.
madagascariensis, C. B. Clarke, l. c. 239.—Madag.
natalensis, C. B. Clarke, l. c.—Afr. austr.COLETIA, Vell. Fl. Flum. 32 (1825) = *Mayaca*, Aubl. *mudida*, Vell. l. c. 33; i. t. 79 = *M. Sellowiana*.

COLEUS, Lour. Fl. Cochinch. ii. 372 (1790). *LA-BIATAE*, Benth. & Hook. f. ii. 1176.
 Mirsa, Chap. ex Benth. Lab. Gen. et Sp. 52 (1832).
acuminatus, Benth. in *Linnaea*, vi. (1831) 81.—Ins. Philipp.
africanus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 54.—Afr. trop.
albidus, Vathe, in *Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 321.—Abyss.
alpinus, Vathe, l. c. 322.—Abyss.
amboinicus, Lour. Fl. Cochinch. ii. 372 = aromaticus.
amallayensis, Bedd. in *Madr. Journ. Sc. Ser. II.* xii. (1861) 73.—Ind. or.
arabicus, Benth. in *DC. Prod.* xii. 79.—Arab.
aromaticus, Benth. in *Wall. Pl. As. Rar.* ii. 16.—Ind. or.
atropurpureus, Benth. l. c.—Malaya; Pacific.
barbatus, Benth. l. c. 15.—Ind. or.; Afr. trop.
Benthamianus, Arn. in *Nov. Act. Nat. Cur.* xviii. (1838) 354 = inflatus.
bicolor, Benth. Lab. Gen. et Sp. 55.—Java.
Blancoi, Benth. in *DC. Prod.* xii. 79.—Ins. Philipp.
Blumei, Benth. Lab. Gen. et Sp. 56.—Java.
Bojeri, Benth. l. c. 52.—Madag.
caninus, Vathe, in *Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 318.—Abyss.
camosus, Hassk. in *Flora*, xxv. (1842) ii. Beibl. 25.—Java.
comosus, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 183 = spicatus.
crassifolius, Benth. in *Wall. Pl. As. Rar.* ii. 15 = aromaticus.
edulis, Vathe, in *Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 319.—Abyss.
flaccidus, Vathe, in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 90.—Afr. trop.
fruticosus, Benth. in *DC. Prod.* xii. 78 = *Plectranthus fruticosus*.
fruticosus, Wight, ex Benth. in *DC. Prod.* xii. 78.—Ind. or.
galatus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 56.—Java.
Garcenans, Vathe, in *Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 323.—Abyss.
Gibsonii, Verlot, in *Rev. Hort.* (1866) 279.—Hab. 1
glabratus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 58 = *Plectranthus coleoides*.
glandulosus, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864) 211.—Afr. trop.
grandifolius, Benth. Lab. Gen. et Sp. 53.—Ins. Timor.
grandifolius, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 482 = Blancoi.
Heynei, Benth. Lab. Gen. et Sp. 50 = spicatus.
Huberi, Regel, in *Act. Hort. Petrop.* vii. (1880) 543.—Abyss.
ignarius, Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 121.—Afr. trop.
inflatus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 58.—Zeylan.
ingratus, Benth. l. c. 53.—Java.
lacinatus, Benth. l. c. 56.—Java.
lactiflorus, Vathe, in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 89.—Afr. trop.
lanuginosus, Hochst. ex Benth. in *DC. Prod.* xii. 79.—Abyss.
latifolius, Hochst. ex Benth. l. c. 74.—Abyss.
leptostachys, Benth. l. c. 77.—Zeylan.
Macraei, Benth. Lab. Gen. et Sp. 58 = malabaricus.
macrophyllus, Benth. l. c. 55.—Java.
macropus, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 956.—Java.
macrostachys, Benth. Lab. Gen. et Sp. 57.—Java.
malabaricus, Benth. in *Wall. Pl. As. Rar.* ii. 16.—Ind. or.
Manni, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864) 211.—Afr. trop.
micranthus, Maxim. in *Act. Hort. Petrop.* iii. (1875) 108.—Abyss.
mollis, Benth. in *DC. Prod.* xii. 77 = malabaricus.
multiflorus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 55.—Ins. Philipp.
ovatus, Benth. l. c. 57 = malabaricus.
palustris, Vathe, in *Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 319.—Abyss.
paniculatus, Benth. in *Wall. Pl. As. Rar.* ii. 16 = *Plectranthus coleoides*.
parviflorus, Benth. in *DC. Prod.* xii. 72.—Ind. or.
Persoonii, Benth. Lab. Gen. et Sp. 55.—Madag.
Peterianus, Vathe, in *Linnaea*, xl. (1876) 180.—Afr. trop.
puberulus, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 955.—Malaya.
pumilus, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 482 = acuminatus.
remotiflorus, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 954.—Java.
rivularis, Vathe, in *Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 320.—Abyss.

COLEUS:—
rugosus, Benth. in *Wall. Pl. As. Rar.* ii. 15 = *Plectranthus rotundifolius*.
Schimperi, Vathe, in *Linnaea*, xxxvii. (1871-73) 320 = barbatus.
Schweinfurthii, Vathe, l. c. 323, in textu.—Afr. trop.
scutellarioides, Benth. in *Wall. Pl. As. Rar.* ii. 16.—Malaya; Austral.
secundiflorus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 55.—Ins. Timor.
spectabilis, Miq. Fl. Ind. Bat. ii. 955.—Java.
spicatus, Benth. in *Wall. Pl. As. Rar.* ii. 15.—Ind. or.
suborbicularis, Zoll. & Moritz, *Syst. Verz. Zoll.* 4.—Java.
subspicatus, Walp. Rep. vi. 658 = *Plectranthus spicatus*.
Suganda, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 483 = aromaticus.
tenuicaulis, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. (1864) 211.—Afr. trop.
tenuiflorus, Vathe, in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 92.—Afr. trop.
Tryoni x, Hort. ex Flor. Mag. N. S. i. (1872) t. 34.
tuberosus, Benth. Lab. Gen. et Sp. 59 = parviflorus.
tuberosus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 185.—Abyss.
umbrosus, Vathe, in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 91.—Afr. trop.
urticifolius, Benth. in *DC. Prod.* xii. 78 = *Plectranthus urticifolius*.
Verschaffeltii, Lem. *Illustr. Hort.* viii. (1861) t. 293.—Java.
Walkerii, Benth. in *DC. Prod.* xii. 77 = malabaricus.
Wightii, Benth. Lab. Gen. et Sp. 58 = *Plectranthus coleoides*.
Zatarhendi, Benth. l. c. 50 = spicatus!

COLICODENDRON, Mart. in *Flora*, xxii. (1839) i. Beibl. 25 = *Capparis*, Linn.
anceps, Shutt. ex Chapm. Fl. S. U. St. 32 = *Capp. jamaicensis*.
avicenniaefolium, Seem. Bot. Voy. Herald, 78 = *Capp. avicennifolia*.
Breynia, Endl. ex Heynh. Nom. ii. 154 = *Capp. Breynia*.
lepidotum, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1854) ii. 327.—Venezuela.
longifolium, Mart. in *Flora*, xxii. (1839) i. Beibl. 26.—Bras.
obliquifolium, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. (1854) ii. 328.—N. Granat.
obovatum, Turcz. l. c. 327.—Venezuela.
pulchellum, Seem. Bot. Voy. Herald, 78 = *Capp. pulcherrima*.
scabridum, Seem. l. c. = *Capp. scabrida*.
subbilobum, Seem. l. c. = *Capp. subbiloba*.
Yco, Mart. in *Flora*, xxii. (1839) i. Beibl. 25 = *Capp. Yco*.

COLIGNONIA, Endl. Gen. 311 (1837). *NYCTAGINEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 8.
COLLIGNONIA, Endl. Ench. 193 (1841).
biumbellata, Ball, in *Journ. Linn. Soc.* xxii. (1835) 54.—Peruv.
glomerata, Griseb. in *Goett. Abb.* xix. (1874) 87.—Reg. Argent.
parviflora, Endl. Gen. 311; Choisy, in *DC. Prod.* xlii. ii. 439.—Peruv.
scandens, Benth. Pl. Hartw. 148.—Peruv.

COLIQUEA, Steud. ex Bibra, in *Denkschr. Wien. Acad.* v. (1853) 115 = *Chusquea*, Kunth (Gramin.).
Quila, Steud. ex Bibra, l. c. = *Chus. Cumingii*.

COLLABIUM, Blume, Bijdr. 357 (1825). *ORCHIDEAE*, Benth. & Hook. f. iii. 508.
nebulosum, Blume, l. c. 358.—Java.
simplex, Reichb. f. in *Gard. Chron.* (1881) i. 462.—Borneo.

COLLADEA, Pers. Syn. i. 107 (1805) = seq.

COLLADOA, Cav. Ic. v. 37. t. 460 (1799) = *Ischaemum*, Linn. (Gramin.).
distachia, Cav. l. c. = *I. rugosum*.
monostachya, Pers. Syn. i. 107 = *Antheophora elegans*.

COLLADONIA, Spreng. Syst. i. 516 (1825) = *Pallacourea*, Aubl. (Rubiaceae).
tinifolia, Spreng. l. c. 757 = *P. tinifolia*.

COLLADONIA, DC. Prod. iv. 240 (1830) = Prangos, Lindl. (Umbellif.).
alata, Boiss. Fl. Orient. ii. 945.—Syria.
anatolica, Boiss. l. c.—As. Min.
angustifolia, Bertol. Fl. Ital. iii. 408 = *P. angustifolia*.
anisoptera, Boiss. Fl. Orient. ii. 946.—Syria.
cilicica, Boiss. l. c. 947.—Cilicia.
crenata, Boiss. l. c. 946.—Syria.
heptaptera, Boiss. l. c. 945 = *P. colladonoides*.
microcarpa, Boiss. l. c. 946 = *P. microcarpa*.
syriaca, Boiss. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* ii. (1844) 86 = *Smyrniopsis cachroides*.
triquetra, DC. Prod. iv. 240 = *P. triquetra*.

COLLAEA, DC. Mém. Leg. vi. 244 (1825); et in *Ann. Sc. Nat. Sér. I.* iv. (1825) 96 = *Galactia*, P. Br. (Legumin.).
angustifolia, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 129 = *G. angustifolia*.
argentina, Griseb. in *Goett. Abb.* xix. (1874) 125.—Reg. Argent.
bullata, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 149.—Bras.
cinerascens, R. Grah. in *Wall. Cat. n.* 5575 = *Atylosia mollis*.
crassifolia, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 128.—Bras.
decumbens, Benth. in *Linnaea*, xxii. (1849) 515.—Bras.
diversifolia, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 147.—Am. trop.
formosa, Griseb. in *Goett. Abb.* xix. (1874) 126.—Reg. Argent.
gibba, R. Grah. in *Wall. Cat. n.* 5572 = *Dunbaria Heynei*, ferruginea.
glaucescens, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 128 = *G. glaucescens*.
grewiaefolia, Benth. l. c. 128.—Bras.
guianensis, Klotzsch, ex Schomb. Faun. & Fl. Gu. 1203.—Guiana.
lancifolia, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 150.—Bras.
latisiliqua, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 129 = *G. latisiliqua*.
longiflora, Benth. l. c. 128.—Ins. Trinit.
longifolia, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 151.—Am. trop.
macrophylla, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 128.—Bras.
Martii, Benth. l. c. 129 = *G. Martii*.
mollis, R. Grah. in *Wall. Cat. n.* 5574 = *Atylosia mollis*.
Neesii, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 129 = *G. Neesii*.
obtusa, Benth. l. c. 128.—Bras.
pascuorum, Mart. ex Benth. l. c.—Bras.
pedicellatum, Benth. in *Hook. Journ. Bot.* ii. (1840) 60.—Bras.
peduncularis, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 128.—Bras.
pendula, Benth. l. c. = *G. pendula*.
rosea, Benth. in *Ann. Nat. Hist.* iii. (1839) 437 = *G. Jussiacana*.
rotundifolia, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 149.—Bras.
rugosa, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 128.—Bras.
scarlatina, Mart. ex Benth. l. c. 129.—Bras.
speciosa, DC. in *Mém. Lég.* vi. 245.—Peruv.
stenophylla, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 146 = *G. stenophylla*.
trinervia, DC. Mém. Lég. vi. 247 = *Atylosia Candollei*.
omentosa, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 149 = *G. tomentosa*.
velutina, Benth. in *Ann. Wien. Mus.* ii. (1838) 129 = *G. velutina*.
venosa, R. Grah. in *Wall. Cat. n.* 5573 = *Dunbaria ferruginea*.
virgata, Benth. in *Mart. Fl. Bras.* xv. i. 146.—Bras.

COLLAEA, Endl. Gen. Suppl. ii. 20 (1842) in syn. = COLLEA, Lindl. = *Pelexia*, Lindl. (Orchid.).

COLLAEA, Spreng. Syst. iii. 622 (1826) = *Chrysanthellum*, Rich. (Compos.).
procumbens, Spreng. l. c. = *Chrys. procumbens*.

COLLANDRA, Lem. in Fl. des Serres, iii. (1847) sub t. 223 = *Columnnea*, Linn. (Gesnerac.).
atrontens, G. Don, ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. ii. 1402 = *Columnnea aureo-nitens*.
aureo-nitens, Hanst. in Linnæa, xxvi. (1853) 209 = *Columnnea aureo-nitens*.
petiolaris, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 463.—Ind. occ.
phoenicea, G. Don, ex Loud. Encyc. Pl. Suppl. ii. 1402.—N. Granat.
picata, Lem. Jard. Fleur. ii. (1852) t. 214 = *Columnnea picata*.
pilosa, Lem. in Fl. des Serres, iii. (1847) sub t. 223 = *Columnnea aureo-nitens*.
sanguinea, Griseb. in Mem. Am. Acad. N. S. viii. (1868) 556 = *Columnnea sanguinea*.

COLLANIA, Herb. Amaryll. 108. t. 8 (1837) = *Bomarea*, Mirb. (Amaryllid.).
andimarcana, Herb. l. c. 105 = B. *andimarcana*.
dulcis, Herb. l. c. 104 = B. *glaucescens*.
glaucescens, Herb. l. c. = B. *glaucescens*.
involucrosa, Herb. l. c. 103. t. 9 = B. *glaucescens*.
puberula, Herb. l. c. 105. t. 11. f. 1 = B. *glaucescens*.

COLLANIA, Schult. f. Syst. vii. ii. p. liii, 893 (1830) = *Urceolina*, Reichb. (Amaryllid.).
dubia, Schult. f. l. c.—Ecuador.
fulva, M. Roem. Syn. Ennat. 55 = U. *fulva*.
urceolata, Schult. f. Syst. vii. 893 = U. *pendula*.

COLLEA, Lindl. Bot. Reg. sub t. 760 (1823) = *Pelexia*, Lindl. (Orchid.).
adnata, Lindl. l. c. = P. *spiranthoides*.
calcarata, Lindl. l. c. = P. *setacea*.

COLLEMA, Anders. ex DC. Prod. vii. 512 (1839) = *Goodenia*, Sm.

COLLETIA, Comm. ex Juss. Gen. 380 (1789).
RHAMNEAE, Benth. & Hook. f. i. 383.
SCYPHARIA, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. vi. (1860) 8.

aciculata, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. v. (1860) 214.—Peruv.

armata, Miers, l. c. 211 = spinosa.

articulata, Phil. in Linnæa, xxviii. (1856) 679.—Chili.

atrox, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. v. (1860) 206.—Reg. Argent.

bictonensis, Lindl. in Journ. Hort. Soc. v. (1850) 31 = *cruciata*.

brevispina, Phil. in Anal. Univ. Chil. (1872) 690.—Chili.

cataphracta, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. v. (1860) 210.—Chili.

Chacayo, G. Don, Gen. Syst. ii. 35 = *Discariaserratifolia*.

crenata, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 35.—Chili.

crenata, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1856) 37 = *Discaria crenata*.

cruciata, Gill. & Hook. in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 152. t. 43.—Chili.

Cruzerillo, Bert. in 'Merc. Chil. 1829'.—Cf. Bull. Férussac, xx. (1830) 109, nomen.—Chili.

Cunninghami, Fenzl, in Enum. Pl. Hueg. 23 = *Discaria australis*.

discolor, Hook. Ic. Pl. t. 538.—Patagon.

disperma, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. ii. 29.—Mexic.

Doniana, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 36.—Chili.

dumosa, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. v. (1860) 212.—Chili.

Ephedra, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 397 = *Trevoa Trutilla*.

Ephedra, Vent. Choix, 16. t. 16.—Peruv.

exserta, Klotzsch, ex Reiss. in Mart. Fl. Bras. xi. t. 100.—Bras.

ferox, Gill. & Hook. in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 154.—Chili.

horrida, Brongn. ex Drap. Encyc. & Fl. des Serres Angl. iii. (Juill. 1835) f. 6 = *ferox*.

horrida, Willd. Sp. Pl. i. 1113 = *spinosa*.

Hystrix, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 32.—Chili.

infesta, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 366 = *Adolphia infesta*.

insidiosa, Reiss. in Mart. Fl. Bras. xi. t. 100.—Bras.

intricata, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. v. (1860) 204.—Chili.

invicta, Miers, l. c. 205.—Chili.

Kunthiana, Miers, l. c. 208.—Peruv.

COLLETIA:—

longispina, Hook. & Arn. in Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 173.—Chili.

longissima, Steud. Nom. ed. II. i. 397 = *praec. maytenoides*, Griseb. in Goett. Abh. vi. (1854) 117.—Reg. Argent.

montana, Phil. in Linnæa, xxxiii. (1864-65) 37.—Chili.

multiflora, Moq. & Sesse, ex DC. Prod. ii. 29 = *Celastrus aphyllus*.

nana, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 37.—Chili.

obcordata, Vent. Jard. Cels. t. 92.—Peruv.

polyacantha, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 513 = *obcordata*, spinosa.

pubescens, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 366 = *Discaria australis*.

pungens, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. v. (1860) 209.—Chili.

serratifolia, Vent. Choix, 15. t. 15 = *Discaria serratifolia*.

spartioides, Bert. ex Colla, in Mem. Acc. Torin. xxxvii. (1834) 52.—Ins. J. Fernand.

spicata, Humb. & Bonpl. ex Roem. & Schult. Syst. v. 513.—Am. austr.

spinosa, Lam. Tabl. Encyc. ii. 91. t. 129.—Am. austr.

spinosissima, J. F. Gmel. Syst. 408 = *praec.*

stipellacea, Phil. in Linnæa, xxxiii. (1864-65) 36.—Chili.

tenuicola, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. v. (1860) 209.—Reg. Argent. †

tetragona, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 366.—Peruv.

tetrandra, Clos, in C. Gay, Fl. Chil. ii. 31.—Chili.

tomentosa, Phil. in Linnæa, xxviii. (1856) 618.—Chili.

Trailhuen, Bert. ex Colla, in Mem. Acc. Torin. xxxvii. (1834) 53 = *Trevoa quinquevneria*.

Treba, Bert. ex Colla, l. c. = *Trevoa trinervia*.

ulicina, Gill. & Hook. in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 155.—Chili.

valdiviana, Phil. in Linnæa, xxxiii. (1864-65) 35.—Chili.

Valenzuela, Bert. ex Steud. Nom. ed. II. i. 397 = *ulicina*.

velutina, Spreng. Syst. i. 771.—Bras.

veprecula, Miers, in Ann. & Mag. Nat. Hist. Ser. III. v. (1860) 213.—Chili.

Weddelliana, Miers, l. c. 207.—Bolivia.

COLLETIA, Scop. Introd. 207 (1777) = *Celtis*, Linn. (Urtiac.).

COLLIGNONIA, Endl. Ench. 193 (1841) = *Collignonia*, Endl. (Nyctag.).

COLLIGUAJA, Molina, Sagg. Chil. 158, 354 (1782).
EUPHORBIACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 338.

brasiliensis, Klotzsch, ex Baill. Etud. Gén. Euph. 535.—Bras.

Bridgesii, Muell. Arg. in Linnæa, xxxii. (1863) 125.—Chili.

Dombeyana, C. Gay, Fl. Chil. 342 = *salicifolia*.

Dombeyana, A. Juss. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. xxv. (1832) 23.—Chili.

integerrima, Gill. & Hook. in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 140.—Chili.

obtusa, Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1855) 18.—Chili.

odorifera, Molina, Sagg. Chil. 158, 354.—Chili.

salicifolia, Gill. & Hook. in Hook. Bot. Misc. i. (1830) 141.—Chili.

triquetra, Gill. & Hook. l. c. 142.—Chili.

COLLINARIA, Ehrh. Beitr. iv. (1780) 147 = *Koeleria*, Pers. (Gramin.).

COLLINIA, Liebm. in Oefers. Danske Vid. Selsk. 1845 (1846) 8 = *Chamaedorea*, Willd. (Palm.).

elatior, Liebm. l. c. = Cham. *Liebmanni*.

elegans, Liebm. l. c. = Cham. *elegans*.

fibrosa, Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1858) 5 = *Synechanthus fibrosus*.

humilis, Liebm. in Oefers. Danske Vid. Selsk. 1845 (1846) 8 = Cham. *humilis*.

COLLINIA, & COLLINIANA, Rafin. in Am. Monthly Mag. (1819) 194 = *seq.*

COLLINSIA, Nutt. in Journ. Acad. Philad. i. (1817) 190. t. 9. *SCROPHULARINEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 941.

barbata, Bosse, in Verh. Berl. Gartenb. Ver. N. Reihe. i. (1853) 399 = *tinctoria*.

bartsiaefolia, Benth. in DC. Prod. x. 318.—Calif.

bicolor, Benth. in Trans. Hort. Soc. N. S. i. (1831-35) 480.—Calif.

Childii, Parry, ex A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. t. 257.—Calif.

corymbosa, Herder, Ind. Sem. Hort. Petrop. (1857) 32; Regel, Gartenfl. (1868) 83. t. 568.—Calif.

divaricata, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. iii. (1863) 36.—Calif.

grandiflora, Dougl. ex Lindl. Bot. Reg. sub t. 1168 et t. 1107.—Am. bor. occ.

Greenii, A. Gray, in Proc. Am. Acad. x. (1874) 75.—Calif.

heterophylla, R. Grah. in Hook. Bot. Mag. t. 3695 = *bicolor*.

hirsuta, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1863) 110. t. 33 = *bartsiaefolia*.

linearis, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xv. (1860) 50.—Am. bor. occ.

minima, Nutt. in Journ. Acad. Philad. vii. (1834) 47 = *parviflora*.

multicolor, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. ii. (1851-52) 89. t. 55.—Calif.

Parryi, A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. t. 257.—Calif.

parviflora, Lindl. Bot. Reg. t. 1082.—Am. bor.

pauciflora, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 94, sphalm. = *parviflora*.

purpurea, Rafin. Atl. Journ. 149.—Am. bor.

Rattani, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xv. (1860) 50.—Am. bor. occ.

septemnervia, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. ii. (1863) 224 = *tinctoria*.

solitaria, Kellogg, l. c. 10 = *sparsiflora*.

sparsiflora, Fisch. & Mey. Ind. Sem. Hort. Petrop. ii. (1836) 33.—Calif.

tenella, Benth. in DC. Prod. x. 593 = *Tonella collinoides*.

tinctoria, Hartw. ex Benth. Pl. Hartw. 828.—Calif.

Torreyi, A. Gray, in Proc. Am. Acad. vii. (1868) 378.—Calif.

tricolor, Rafin. Cat. 13 = *verna*.

verna, Nutt. in Journ. Acad. Philad. i. (1817) 190. t. 9.—Am. bor.

violacea, Nutt. in Trans. Am. Phil. Soc. v. (1837) 179.—Am. bor.

COLLINSONIA, Linn. Gen. ed. I. 334 (1757).
LABIATAE, Benth. & Hook. f. ii. 1181.

DIALLOSTREIRA, Rafin. Neogenyt. 2 (1825).

HYPOGON, Rafin. Fl. Ludov. 148 (1817).

PLEURADENIA, Rafin. Neogenyt. 2 (1825).

anisata, Sims, Bot. Mag. t. 1213.—Am. bor.

canadensis, Linn. Sp. Pl. 28.—Am. bor.

cuneata, Wender. in Schr. Nat. Ges. Marb. † ex Benth. in DC. Prod. xii. 253 = *canadensis*.

decussata, Moench, Meth. 379 = *canadensis*.

ovalis, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 21 = *scabriuscula*.

praecox, Walt. Fl. Carol. 65 = *scabriuscula*.

punctata, Ell. Sketch, i. 36 = *canadensis*.

scabra, Pers. Syn. i. 29 = *scabriuscula*.

scabriuscula, Ait. Hort. Kew. ed. I. i. 47.—Am. bor.

serotina, Walt. Fl. Carol. 65 = *canadensis*.

tuberosa, Michx. Fl. Bor. Am. i. 17 = *scabriuscula*.

urticifolia, Salisb. Prod. 75 = *canadensis*.

verticillaris, Rafin. Fl. Ludov. 41 = *seq.* †

verticillata, Baldw. ex Ell. Sketch, i. 36.—Am. bor.

COLLOCOCUS, P. Br. Hist. Jamaic. 167 (1756) (Gen. dub.).

COLLOMIA, Nutt. Gen. Am. i. 126 (1818). *POLE-MONIAEAE*, Benth. & Hook. f. ii. 822.

COURTOISTA, Reichb. Ic. Exot. iii. 4. t. 208 (1827).

aggregata, T. C. Porter, ex A. Gray, Syn. Fl. N. Am. ii. t. 394 = *Gilia aggregata*.

Cavanillesiana, G. Don, Gen. Syst. iv. 247.—Mexic. & Texas.

Cavanillesii, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 34 = *coccinea*.

coccinea, Lehm. ex Benth. in Bot. Reg. t. 1623.—Chili.

eritrichoides, Griseb. in Goett. Abh. vi. (1853-55) 120.—Chili.

erythraoides, Griseb. l. c.—Chili.

COLLOMIA:—

- gillioides*, Benth. in Bot. Reg. sub t. 1622.—Calif.
glutinosa, Benth. l. c. = *gillioides*.
gracilis, Dougl. ex Benth. l. c.—Am. bor. occ.
grandiflora, Dougl. in Lindl. Bot. Reg. t. 1174.—Am.
 bor. occ.
heterophylla, Hook. Bot. Mag. t. 2895.—Am. bor. occ.
lateritia, D. Don, in Sweet, Brit. Flow. Gard. Ser. II.
 fil. t. 206 = *coccinea*.
leptalea, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 261.
 —Calif.
linearis, Nutt. Gen. Am. i. 126.—Am. bor. occ.
linoides, Nutt. in Journ. Acad. Philad. N. S. i. (1847)
 159 = *Gilia minutiflora*.
longiflora, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870)
 261.—Am. bor. occ.
micrantha, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. iii. (1868)
 18. f. 3 = *gracilis*.
myrtica, Griseb. in Goett. Abh. vi. (1853-55) 129.—
 Chili.
Navarretia, G. Don, Gen. Syst. iv. 247 = *Gilia Nava-*
rettia.
paniculata, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 368.—Am.
 bor. occ.
stenosiphon, Kunze, in Linnaea, xxiv. (1851) 228.—
 Chili.
tenella, A. Gray, in Proc. Am. Acad. viii. (1870) 259.
 —Am. bor. occ.
Thurberi, A. Gray, l. c. 261.—N. Mexic.
finctoria, Kellogg, in Proc. Calif. Acad. iii. (1868) 17.
 f. 2 = *linearis*.

COLLOMIA, Sieber, ex Steud. Nom. ed. II. i. 398 (1840)
 = *Felicia*, Cass. (Compos.).
setosa, Sieber, ex Steud. l. c. = *F. reflexa*.

COLLOPHORA, Mart. in Bochn. Rep. Pharm. (1828).—
 Cf. Bull. Ferrussac (Jan. 1831) 64 = *Couma*, Aubl.
 (Apocyn.).
utilis, Mart. l. c. = *Couma utilis*.

COLLYRIS, Vahl, in Skrift. Nat. Selsk. Kiøbenh. vi.
 (1810) 110 = *Dischidia*, R. Br. (Asclepiad.).
major, Vahl, l. c. = *D. Rafflesiana*, D. Collyris.
minor, Vahl, l. c. 111 = *D. nummularia*.

COLMEIROA, F. Muell. Fragm. vii. 149 (1871).
 SAXIFRAGEAE.
carpodetoides, F. Muell. l. c.—Ins. D. Howe.

COLMEIROA, Reut. in Mém. Soc. Phys. Génv. x.
 (1843) 240. t. 6 = *Becurinea*, Comm. (Euphorb.).
buxifolia, Reut. l. c. = *S. buxifolia*.

COLOBACHNE, Beauv. Agrost. 22. t. 6. f. 9 (1812) =
Alopecurus, Linn. (Gramin.).
brachystachys, Nym. in Bot. Notiser (1851) 69 = *A.*
brachystachys.
Gerardi, Link, Hort. Berol. i. 74 = *Phleum Gerardi*.
pontica, Nym. in Bot. Notiser (1851) 69 = *A. glacialis*.
vaginata, Beauv. Agrost. 22 = *A. vaginatus*.

COLOBANDRA, Bartl. in Lehmann. Pl. Preiss. i. 357
 (1845) = *Hemigenia*, R. Br. (Labiata).
canescens, Bartl. l. c. 358 = *H. canescens*.
lanata, Bartl. l. c. 359 = *H. canescens*?
mollis, Bartl. l. c. 358 = *H. canescens*?
platyphylla, Bartl. l. c. = *H. platyphylla*.
robusta, Bartl. l. c. 357 = *H. polystachya*.
subciliata, Bartl. l. c. 359 = *H. platyphylla*?

COLOBANTHUS, Bartl. in Presl, Reliq. Haenk. ii.
 13. t. 49 (1830). CARYOPHYLLEAE, Benth. &
 Hook. f. l. 151.

acicularis, Hook. f. Handb. New Zeal. Fl. 25.—N.
 Zel.
affinis, Hook. f. in Hook. Journ. Bot. ii. (1840) 410 =
 Billardieri.
aretioides, Gill, ex Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 336.—
 Chili.

Benthamianus, Fenzl, in Ann. Wien. Mus. i. (1836)
 49 = *subulatus*.
 Billardieri, Fenzl, l. c.—Austral.
cherleroides, Hook. f. Fl. Antarct. 249.—Patagon.
crassifolius, Hook. f. l. c. 248.—Chili; Patagon.
diffusus, Hook. f. l. c. 249.—Ins. Amsterdam.
kerguelensis, Hook. f. l. c.—Ins. Kerguel.
 Lechleri, Phil. in Linnaea, xxviii. (1856) 689.—Chili.

COLOBANTHUS:—

- lycopodioides*, Griseb. in Goett. Abh. vi. (1853-55)
 116.—Reg. Magellan.
muscoideus, Hook. f. Fl. Antarct. 14.—Ins. Antarct.
polycnemoides, Hieron. in Bol. Acad. Nac. Córdoba,
 iii. (1879) 334.—Reg. Argent.
pulvinatus, F. Muell. in Trans. Phil. Soc. Vict. i.
 (1856) 101 = *subulatus*.
quitenis, Bartl. in Presl, Reliq. Haenk. ii. 13. t. 49. f.
 2.—Ecuador.
saginoides, Bartl. l. c.—Chili.
subulatus, Hook. f. Fl. Antarct. 13.—Ins. Antarct.

COLOBANTHUS, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.
 i. (1831) 66 = *Avellinia*, Parl. (Gramin.).

COLOBATUS, Walp. in Linnaea, xiii. (1839) 478 =
 COLOBOTUS, E. Mey. = *Buchenroedera*, Eckl. &
 Zeyh. (Legumin.).

COLOBIUM, Roth, in Roem. Archiv, i. (1796) 1. 36 =
 Leontodon, Linn. (Compos.).
hirtum, Roth, l. c. = *L. hirtum*.
hispidum, Roth, l. c. 37 = *L. Rothii*.

COLOBOGYNIUM, Schott, in Oestr. Bot. Zeitschr. xv.
 (1865) 34 = *Schimatoglotis*, Zoll. (Aroid.).
tecuratum, Schott, l. c. = *S. variegata*.

COLOBOTUS, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 156
 (1835) = *Buchenroedera*, Eckl. & Zeyh. (Legumin.).
ochreatus, E. Mey. l. c.—Afr. austr.

COLOCASIA, Link, Diss. Bot. Suerin (1795) 77; et
 Handb. i. 267 = *Richardia*, Kunth (Aroid.).
aethiopica, Link, l. c. = *R. aethiopica*.

COLOCASIA, Neck. Elem. iii. 289 (1790) (Gen. dub.
 Aroidearum).

COLOCASIA, Schott, Meletem. i. 18 (1832). AROI-
 DEAE, Benth. & Hook. f. iii. 974.
 LEUCOCASIA, Schott, in Oestr. Bot. Wochenbl. vii.
 (1857) 34.

acris, Schott, Meletem. i. 18 = antiquorum.
affinis, Schott, in Bonplandia, vii. (1859) 28.—Reg.
 Himal.
alba, Hort. ex Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 501 =
Alocasia alba.
argyronera, Hort.—Cf. Gard. Chron. (1875) 1. 589 =
Caladium Schomburgkii.

antiquorum, Schott, Meletem. i. 18.—As. trop.
Boryi, Kunth, Enum. Pl. iii. 41 = *Alocasia indica*.
cochleata, Miq. Epim. Sem. Hort. Amstelod. (1853) =
Alocasia cucullata.

cucullata, Schott, Meletem. i. 18 = *Alocasia cucullata*.
esculenta, Schott, l. c. = antiquorum.
euchlora, C. Koch & Linden, in App. Sem. Hort. Bot.
 Berol. (1854) 4 = antiquorum.

fallax, Schott, in Bonplandia, vii. (1859) 28.—Ind. or.
Fontanesii, Schott, in Oestr. Bot. Wochenbl. iv. (1854)
 409 = antiquorum.

fornicata, Kunth, Enum. Pl. iii. 41 = *Alocasia fornicata*.
gracilis, Engl. Bot. Jahrb. i. (1881) 185.—Sumatra.
heterophylla, Kunth, Enum. Pl. iii. 40.—Ins. Philipp.
humilis, Hassk. Cat. Hort. Bogor. Alt. 56.—Java.

indica, Hassk. in Hoev. & De Vriese, Tijdschr. ix.
 (1842) 160.—Java.
indica, Kunth, Enum. Pl. iii. 39 = *Alocasia indica*.
macrorrhiza, Schott, Meletem. i. 18 = *Alocasia macro-*
rhiza.

Marchalii, Engl. in DC. Monog. Phan. ii. 494.—Hab. ?
montana, Kunth, Enum. Pl. iii. 40 = *Alocasia montana*.
mucronata, Kunth, l. c. = *Alocasia macrorrhiza*.
navicularis, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort.
 Berol. (1853) 13 = *Alocasia navicularis*.

neo-guineensis, André, in Illustr. Hortie. xxvii. (1880)
 68.—N. Guinea.
nitida, Walp. Ann. i. 1041, sphalm. = *Coprosma nitida*.
nymphaeifolia, Kunth, Enum. Pl. iii. 37 = antiquorum.

obtusiloba, Kunth, l. c. 41.—Hab. ?
odora, Brongn. in Nouv. Ann. Mus. Par. iii. (1834) 145.
 t. 7 = *Alocasia odora*.
peregrina, Rafin. Fl. Tellur. iii. 65.—Hab. ?
prunipes, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol.
 (1854) 4 = *indica*.

pubera, Hassk. Cat. Hort. Bogor. Alt. 302 = *Alocasia*
pubera.

COLOCASIA:—

- pumila*, Kunth, Enum. Pl. iii. 40 = *Gonatanthus sarmen-*
tosus.
ramosa, Schott, ex Heynh. Nom. ii. 154 = *Arum ra-*
mosum.
rapiformis, Kunth, Enum. Pl. iii. 40.—Burma.
rugosa, Kunth, l. c. 41 = *Alocasia cucullata*.
virosa, Kunth, l. c.—Ind. or.
vivipara, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 336.—Zeylan.
vulgaris, Rafin. Fl. Tellur. iii. 65 = antiquorum.

COLOCOCCA, Rafin. Sylva Tellur. 40 (1835) = *Cordia*,
 Linn. (Boragin.).
macrophylla, Rafin. l. c. = *Cordia macrophylla*.

COLOCYNTHIS, [Tourn.] Linn. Syst. ed. I (1735);
 Schrad. Ind. Sem. Hort. Gotting. (1833) 2; Linnaea,
 x. (1836) Lit. 70 = *Citrullus*, Neck. (Cucurbit.).
amarissima, Schrad. l. c. = *Cit. vulgaris*.
offinialis, Schrad. in Linnaea, xii. (1838) 421 = *Cit.*
Colocynthis.
offinarum, Cogn. in DC. Monog. Phan. iii. 511,
 sphalm. = *praec.*
vulgaris, Schrad. Ind. Sem. Hort. Gotting. (1833) 2 =
Cit. Colocynthis.

COLOGANIA, Kunth, Mim. 205. t. 57 (1823). LEGU-
 MINOSAE, Benth. & Hook. f. i. 529.
affinis, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. x. (1843)
 ii. 188.—Mexic.

angustifolia, Kunth, Mim. 209. t. 58.—Am. bor. occ.
australis, Griseb. in Goett. Abh. xix. (1874) 124.—
 Reg. Argent.

biloba, Nichols. Dict. Gard. i. 363.—Mexic.
Broussonetii, DC. Prod. ii. 237.—Mexic.
heterophylla, Gill, ex Hook. Bot. Misc. iii. (1833) 181
 = *Galactia marginalis*.

humifusa, Hemsl. Diagn. Pl. Nov. 47.—Mexic.
intermedia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 414.—
 Mexic.

Lemmoni, A. Gray, in Proc. Am. Acad. xix. (1883)
 74.—Arizona.
longifolia, A. Gray, Pl. Wright. ii. 35.—Am. bor. occ.
Martii, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82)
 345.—Mexic.

obovata, Schlecht. in Linnaea, xii. (1838) 237.—Mexic.
ovalifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 412 =
pulchella.
procumbens, Kunth, Mim. 205. t. 57.—N. Granat.

pulchella, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. vi. 413.—Am.
 bor. occ.

COLOGYNE, Griff. Notul. iii. 280 (1851) err. typ. =
 Coelogyne, Lindl. (Orchid.).

COLOMANDRA, Neck. Elem. ii. 142 (1790) = *Alouea*,
 Aubl. (Laurin.).

COLONA, Cav. Ic. iv. 47. t. 370 (1797) = *Columbia*,
 Pers. (Tiliac.).
serratifolia, Cav. l. c. = *Columbia americana*.

COLONNA, Jaume St. Hil. Expos. ii. 95 (1805) =
 praec.

COLONNEA, Endl. Gen. 421, in syn. (1838) = CA-
 LONNEA, Buchoz = *Gaillardia*, Foug. (Compos.).

COLOPHONIA, Comm. ex Kunth, in Ann. Sc. Nat. Sér.
 I. ii. (1824) 352 = *Canarium*, Linn. (Burserac.).
mauritanica, DC. Prod. ii. 79 = *Canarium mauritanum*.
tetramera, Boiv. ex Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 27
 = *Commiphora tetramera*.

COLPIAS, E. Mey. ex Benth. in Hook. Comp. Bot.
 Mag. ii. (1836) 53. SCROPHULARINEAE, Benth.
 & Hook. f. ii. 931.
mollis, E. Mey. l. c.—Afr. austr.

COLPODIUM, Trin. Fund. Agrost. 119 (1820).
 GRAMINEAE, Benth. & Hook. f. iii. 1196.
altaicum, Trin. in Ledeb. Fl. Alt. i. 100.—Sibir. alt.
aquaticum, Trin. Fund. Agrost. 136 = *Catabrosa aqua-*
tica.
arundinaceum, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 238.—Am. bor.
bulbosum, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. i.
 (1831) 394 = *Catabrosa humilis*.
Calverti, Boiss. Diagn. Sér. II. iv. 133 = *Catabrosa*
humilis.

COLPODIUM :—

- compressum*, Trin. in Spreng. Neue Entdeck. ii. 58 = Sporobolus compressus.
fibrosum, Trautv. in Act. Hort. Petrop. ii. (1873) 486 = Catabrosa fibrosa.
filifolium, Trin. in Bull. Sc. Acad. Pétersb. i. (1886) 69 = Catabrosa humilis.
fulvum, Griseb. in Ledeb. Fl. Ross. iv. 385 = Poa fulva.
humile, Griseb. l. c. 384 = Catabrosa humilis.
junceum, Trin. in Spreng. Neue Entdeck. ii. 37 = Sporobolus junceus.
latifolium, R. Br. in Parry, 1st Voy. Suppl. p. clxxxvi. —Reg. arct.
Malmgrenii, Anders. in Ofoers. Vet. Akad. Stockh. xxiii. (1866) 121. —Ins. Spitzberg.
minutum, Steud. Syn. Pl. Gram. 177. —Hispan.
monandrum, Trin. Fund. Agrost. 119 = Phippsia algida.
parviflorum, Boiss. & Buhse, Diagn. Ser. II. iv. 133 = Catabrosa parviflora.
paniculatum, Hook. Fl. Bor. Am. ii. 238. —Am. bor.
pendulinum, Griseb. in Ledeb. Fl. Ross. iv. 386 = Poa Laestadii.
pusillum, Nees, Fl. Afr. Austr. 149. —Afr. austr.
Stevensii, Hohen. in Bull. Soc. Nat. Mosc. vi. (1833) 213 = Catabrosa humilis.
Stevensii, Trin. Fund. Agrost. 119. t. 7. —Reg. Caucas.
Tilesii, Griseb. in Ledeb. Fl. Ross. iv. 385. —Sibir. or. variegatum, Boiss. ex Griseb. l. c. 384, in textu. —As. Min.
violaceum, Griseb. l. c. —Persia.

- COLPOON**, Berg. Desc. Pl. Cap. 38. t. 1 (1797).
SANTALACEAE, Benth. & Hook. f. iii. 225.
FUSANUS, Murr. Syst. ed. XIII. 765 (1774).
HAMILTONIA, Harv. Gen. Pl. Cap. ed. I. 298 (1838).
RHOICARPOS, A. DC. Prod. xiv. 634 (1857).
compressum, Berg. Desc. Pl. Cap. 38. —Afr. austr.

- COLPOTHRINAX**, Griseb. & H. Wendl. in Bot. Zeit. xxxvii. (1879) 147. **PALMAE**, Benth. & Hook. f. iii. 927.
Wrightii, H. Wendl. in Kerch. Palm. 241. —Cuba.

- COLQUHOUNIA**, Wall. in Trans. Linn. Soc. xiii. (1822) 608. **LABIATAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1208.
coccinea, Wall. l. c. 608. —Reg. Himal.
elegans, Wall. Pl. As. Rar. l. 65. —Burma.
mollis, Schlecht. in Linnaea, xxiv. (1851) 681. —Reg. Himal.
tenuiflora, Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 674. —Burma.
tomentosa, Houll. in Rev. Hort. (1873) 131 = coccinea.
vestita, Wall. Tent. Fl. Nep. i. 14. —Reg. Himal.

- COLSMANNIA**, Lehm. in Ges. Nat. Fr. Berl. Mag. viii. (1814) 92. t. 4 = **ONOSMA**, Linn. (Boragin.).
flava, Lehm. l. c. = O. flavum.

- COLUBRINA**, Rich. ex Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 368. t. 15. f. 3. **RHAMNEAE**, Benth. & Hook. f. i. 379.
DIPUSICA, Rafin. Sylva Tellur. 31 (1836).
MARCORELLA, Neck. Elem. iii. 122 (1790).
TUBANTHERA, Comm. ex DC. Prod. ii. 30 (1825).
acuminata, Griseb. Cat. Pl. Cub. 34. —Cuba.
Alamani, G. Don, Gen. Syst. ii. 37. —Mexic.
americana, Nutt. Sylva, ii. 58 = ferruginosa.
asiatica, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 369. —As. et Afr. trop.
buxifolia, Schlecht. in Linnaea, xv. (1841) 469 = Ceanothus buxifolius.
celtidifolia, Schlecht. l. c. 471. —Mexic.
cordifolia, Reiss. in Mart. Fl. Bras. xi. l. 98. —Bras.
cubensis, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 369 = Ceanothus cubensis.
Ehrenbergii, Schlecht. in Linnaea, xv. (1841) 469. —Mexic.
excelsa, Fenzl, in Enum. Pl. Huog. 20 = Alphonitonia excelsa.
fermentata, Rich. ex Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 369. —Guiana.
ferruginosa, Brongn. l. c. —Am. bor.
glomerata, Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. i. 200. —Mexic.
granulosa, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 369. —Mexic.
Greggii, S. Wats. in Proc. Am. Acad. xvii. (1881-82) 336. —Am. bor. occ.
guineensis, G. Don, Gen. Syst. ii. 37 = Chaillietia toxicaria ?

COLUBRINA :—

- infesta*, Schlecht. in Linnaea, xv. (1841) 468 = Adolphia infesta.
javanica, Miq. Fl. Ind. Bat. i. l. 648 = asiatica.
Leschenaultii, G. Don, Gen. Syst. ii. 37 = asiatica ?
macrocarpa, G. Don, l. c. 36 = Ceanothus macrocarpus.
Mociniana, G. Don, l. c. = Ceanothus Mocinianus.
mystacina, G. Don, l. c. 37 = Helinus scandens.
nepaulensis, G. Don, l. c. 36 = Rhamnus nepaulensis.
oppositifolia, Brongn. ex H. Mann, in Proc. Am. Acad. vii. (1867) 161. —Ins. Sandvic.
pubescens, G. Don, Gen. Syst. ii. 36 = Ceanothus pubescens.
pubescens, Kurs, in Journ. As. Soc. Beng. xli. (1872) ii. 301. —Burma.
pubiflora, G. Don, Gen. Syst. ii. 37 = Zizyphus pubiflorus.
reclinata, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 369 = Ceanothus reclinatus.
rufa, Reiss. in Mart. Fl. Bras. xi. l. 98. —Bras.
texasensis, A. Gray, in Bot. Journ. Nat. Hist. vi. (1850) 169. —Texas.
travancorica, Bedd. Ic. Pl. Ind. Or. i. 48. —Ind. or.
triflora, Brongn. in Ann. Sc. Nat. Sér. I. x. (1827) 369. —Mexic.
triquetra, G. Don, Gen. Syst. ii. 37 = Rhamnus triquetra.
vitiensis, Seem. Syst. List Vit. Pl. 4 = Rhamnus vitiensis.

- COLUMBARIA**, J. & C. Presl, Fl. Čech. 32 (1819) = Scabiosa, Tourn. (Dipsac.).
canescens, J. & C. Presl, l. c. = S. suaveolens.
crenata, Presl, ex Steud. Nom. ed. II. i. 398 = S. crenata.
glabrescens, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 401 = S. lucida.
gramuntea, Fourn. l. c. = S. gramuntea.
minor, S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. ii. 476 = S. Columbaria.
norica, J. & C. Presl, Fl. Čech. 32 = S. lucida.
ochroleuca, J. & C. Presl, l. c. = S. ochroleuca.
patens, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 401 = S. Columbaria.
pratensis, Fourn. l. c. = Knautia arvensis.
rubella, Opiz, ex Steud. Nom. ed. II. i. 398 = S. Columbaria.
suaveolens, Fourn. in Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. xvi. (1868) 401 = S. suaveolens.
tenuisecta, Fourn. l. c. = S. gramuntea.
vulgaris, J. & C. Presl, Fl. Čech. 32 = S. Columbaria.

- COLUMBEA**, Salisb. in Trans. Linn. Soc. viii. (1807) 317 = **ARAUCARIA**, Juss. (Conifer.).
angustifolia, Bertol. in Bologn. Opusc. Sc. iii. (1819) 411 = excelsa.
angustifolia, Raddi, ex Steud. Nom. ed. II. i. 398 = A. brasiliensis.
Bidwillii, Carr. Conif. ed. II. 601 = A. Bidwillii.
brasiliensis, Carr. l. c. 596 = A. brasiliensis.
excelsa, Spreng. Syst. iv. Car. Post. 215 = A. excelsa.
imbricata, Carr. Conif. ed. II. 598 = A. imbricata.
quadrifaria, Salisb. in Trans. Linn. Soc. viii. (1807) 317 = A. imbricata.

- COLUMBIA**, Pers. Syn. ii. 66 (1807). **TILIACEAE**, Benth. & Hook. f. i. 233.
COLONA, Cav. Ic. iv. 47. t. 370 (1797).
americana, Pers. Syn. ii. 66. —Ins. Philipp.
Anilao, Blanco, Fl. Filip. ed. I. 654. —Ins. Philipp.
Blancoi, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxi. (1854) 808. —Ins. Philipp.
celebica, Blume, Bijdr. 117. —Ins. Celebes.
floribunda, Naves, in Blanco, Fl. Philipp. ed. III. t. 312 = Blancoi.
floribunda, Kurs, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. (1873) ii. 63. —Burma.
gamosepala, Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. xxxvi. (1868) l. 575. —Hab. ?
inaequilatera, Turcz. l. c. xxxi. (1858) l. 283 = serratifolia.
javanica, Blume, Bijdr. 117. —Java.
merguensis, Planch. ex Mast. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. i. 394. —Burma.
serratifolia, Blanco, Fl. Filip. ed. II. 427 = Grewia columbaris.
serratifolia, DC. Prod. i. 512. —Ins. Philipp.

- COLUMELLA**, Comm. ex DC. Prod. i. 443, in syn. (1824) = **PAVONIA**, Cav. (Malvac.).
Malvinda, Comm. ex DC. l. c. = P. Columella.

- COLUMELLA**, Lour. Fl. Cochinch. i. 85 (1790) = **VITIS**, Linn. (Ampelid.).
pedata, Lour. l. c. 86 = V. cochinchinensis.

- COLUMELLA**, Vahl, Enum. i. 300 (1805) = **COLUMELLA**, Ruiz & Pav.

- COLUMELLA**, Vell. Fl. Flum. 155 (1825); iv. t. 17 = **PISONIA**, Linn. (Nyctagin.).
rustica, Vell. l. c. = P. subcordata.

- COLUMELLEA**, Jacq. Hort. Schoenbr. iii. 28. t. 301 (1798) = **NASTLERA**, Spreng. (Compos.).
biennis, Jacq. l. c. 29 = N. biennis.

- COLUMELLIA**, Ruiz & Pav. Prod. 3. t. 1 (1794) = **COLUMELLIACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 989.
ULUXIA, Juss. in Dict. Sc. Nat. x. 108 (1818).
arborescens, Pers. Syn. i. 13 = oblonga.
frutescens, Pers. l. c. = oblonga.
oblonga, Ruiz & Pav. Fl. Per. l. 28. —Peruv.
obovata, Ruiz & Pav. l. c. —Peruv.
sericea, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. ii. 558. —Ecuador.

- COLUMNEA**, Plum. ex Linn. Gen. ed. I. 379 (1757). **GESNERACEAE**, Benth. & Hook. f. ii. 1009.
APONDA, Rafin. Sylva Tellur. 84 (1838).
COLLANDRA, Lem. in Fl. des Serres, iii. (1847) sub t. 223.
DALBERGARIA, Tussac, Fl. Antill. i. 141. t. 19 (1808).
EUSYNETRA, Rafin. Fl. Tellur. ii. 57 (1836).
GLYCANTHES, Rafin. Sylva Tellur. 83 (1838).
ORTHOLOMA, Hanst. in Linnaea, xxvi. (1855) 208.
PENTADENIA, Hanst. l. c. 211 (1853).
STENANTHUS, Oerst. ex Hanst. l. c. 209 (1853).
STYGNANTHE, Hanst. l. c. (1853).
acuminata, Benth. Pl. Hartw. 231. —N. Granat.
anisophylla, DC. Prod. vii. 542. —Am. austr.
argentea, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 465. —Ind. occ.
aurantiaca, Decne. ex Planch. in Fl. des Serres, vi. (1850-51) 45. —Reg. Andin.
aurea, Warca. in Otto & Dietr. Allg. Gartens. xiii. (1845) 253. —N. Granat. ?
aureonitens, Hook. Bot. Mag. t. 4294. —N. Granat.
balsamea, Roxb. Hort. Beng. 47; Fl. Ind. iii. 97 = Limnophila gratioides.
bilabiata, Seem. Bot. Voy. Herald, 186. —Panama.
Billbergiana, Beurl. in Verh. Akad. Handl. Stockh. 1854 (1856) 135. —Panama.
campanulata, Benth. Pl. Hartw. 232. —N. Granat.
capitata, Walp. Rep. vi. 405, sphalm. = Belesia capitata.
coccinea, Hort. ex Hanst. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 405 = rotundifolia.
cochinchinensis, Poir. Encyc. Suppl. ii. 315 (= *Dierca cochinchinensis*). —Cochinch.
consanguinea, Hanst. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 383. —Costa Rica.
crassifolia, Hook. Bot. Mag. t. 4330. —Mexic.
divaricata, Walp. Rep. vi. 405, sphalm. = Belesia divaricata.
diffusa, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 277 = Torenia vagans.
erecta, Lam. Encyc. ii. 66 = Achimenes coccinea.
eriantha, Hanst. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 391. —Ecuador.
erythrocalyx, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 133 = querceti.
erythrophaea, Decne. ex Houll. in Rev. Hort. (1867) 172. —Mexic.
erythrophylla, Hanst. in Linnaea, xxxiv. (1865-66) 389. —N. Granat.
flaccida, Seem. Bot. Voy. Herald, 186. —Panama.
flava, Mart. & Gal. in Bull. Acad. Brux. ix. (1842) 11. 39. —Mexic.
glabra, Oerst. in Vidensk. Selsk. Skr. V. v. (1861) 136. —Costa Rica.
grandiflora, Hort. ex Hanst. in Mart. Fl. Bras. viii. 414 = Nematanthus longipes.
guttata, Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. iii. l. —Peruv.
henkeloides, Spreng. ex Heynh. Nom. ii. 154 = Streptocarpus Rexii.