

CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED SPECIES
OF WILD FAUNA AND FLORA



Nineteenth meeting of the Conference of the Parties
Panama City (Panama), 14 – 25 November 2022

MEDICINAL AND AROMATIC PLANT SPECIES IN THE CITES APPENDICES

1. This information document is submitted by the Secretariat in relation to document CoP19 Doc. 82 on *Trade in medicinal and aromatic plant species*.*
2. The Annex to this information document contains a sample list of medicinal and aromatic plant species currently listed in CITES Appendices I, II and III.

* *The geographical designations employed in this document do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the CITES Secretariat (or the United Nations Environment Programme) concerning the legal status of any country, territory, or area, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. The responsibility for the contents of the document rests exclusively with its authors.*

Medicinal and Aromatic Plant Species in the CITES Appendices

CoP19 Inf. 31
Annex

Uwe Schippmann, 1.11.2022

This list includes about 1000 medicinal plant species that would be subject to CITES control if they were to enter international trade. The list is the result of a cross-check between the species, genera and families listed in the CITES Appendices with the MAPROW database (Medicinal and Aromatic Plant Resources of the World). MAPROW holds conservation-related information of plant taxa which are internationally used as medicinal and aromatic plants *sensu lato*. Only those species enter MAPROW which are (or have been) used for MAP purposes and for which such use is referenced. Only a part of these species are in international trade.

Taxonomy based on: RBG Kew. World Checklist of Vascular Plants (WCVP). Download [wcvp_v6_sep_2021](http://wcvp.v6_sep_2021). CITES status based on CoP18 Decisions. Medicinal plant status based on MAPROW database, see <http://plant-conservation.com/maprow/>.

Suggested citation: Schippmann, U. (1.11.2022): Medicinal and aromatic plant species included in the CITES Appendices I, II, and III. <http://plant-conservation.com/how-many-medicinal-plants-appendices/>

Family	Taxon	App	keyName
Amaryllidaceae	<i>Galanthus elwesii</i> Hook.f.	II	4530
	<i>Galanthus ikariae</i> Baker	II	41925
	<i>Galanthus nivalis</i> L.	II	16286
	<i>Galanthus woronowii</i> Losinsk.	II	1899
	<i>Sternbergia clusiana</i> (Ker Gawl.) Ker Gawl. ex Spreng.	II	41642
	<i>Sternbergia lutea</i> (L.) Ker Gawl. ex Spreng.	II	1758
Anacampserotaceae	<i>Anacampseros arachnoides</i> (Haw.) Sims	II	19951
	<i>Anacampseros rhodesica</i> N.E.Br.	II	25285
Apocynaceae	<i>Hoodia currorii</i> (Hook.) Decne.	II	2033
	<i>Hoodia gordonii</i> (Masson) Sweet ex Decne.	II	2036
	<i>Hoodia officinalis</i> (N.E.Br.) Plowes subsp. <i>officinalis</i>	II	2038
	<i>Hoodia pedicellata</i> (Schinz) Plowes	II	2075
	<i>Hoodia pilifera</i> (L.f.) Plowes	II	2039
	<i>Hoodia pilifera</i> (L.fil.) Plowes subsp. <i>pilifera</i>	II	44255
	<i>Hoodia pilifera</i> subsp. <i>pillansii</i> (N.E.Br.) Bruyns	II	44256
	<i>Pachypodium lealii</i> Welw.	II	21397
	<i>Pachypodium rutenbergianum</i> Vatke	II	16469
Araliaceae	<i>Rauvolfia serpentina</i> (L.) Benth. ex Kurz	II	1276
	<i>Panax ginseng</i> C.A.Mey.	II	1071
	<i>Panax quinquefolius</i> L.	II	1073
Araucariaceae	<i>Araucaria araucana</i> (Molina) K.Koch	I	26685
Arecaceae	<i>Lodoicea maldivica</i> (J.F.Gmel.) Pers.	III	10946
Asphodelaceae	<i>Aloe abyssinica</i> Lam.	II	25251
	<i>Aloe affinis</i> A.Berger	II	19907
	<i>Aloe africana</i> Mill.	II	2011
	<i>Aloe arborescens</i> Mill.	II	1017
	<i>Aloe asperifolia</i> A.Berger	II	1872
	<i>Aloe boylei</i> Baker	II	19908
	<i>Aloe broomii</i> Schönland	II	19909
	<i>Aloe buettneri</i> A.Berger	II	19910
	<i>Aloe burgersfortensis</i> Reynolds	II	19911
	<i>Aloe camperi</i> Schweinf.	II	5155
	<i>Aloe candelabrum</i> A.Berger	II	44253

Family	Taxon	App	keyName
Asphodelaceae	<i>Aloe capitata</i> Baker	II	2018
	<i>Aloe chabaudii</i> Schönland	II	1936
	<i>Aloe cooperi</i> Baker	II	1873
	<i>Aloe cryptopoda</i> Baker	II	19913
	<i>Aloe davvana</i> Schönland	II	19921
	<i>Aloe dewetii</i> Reynolds	II	19914
	<i>Aloe divaricata</i> A.Berger	II	2019
	<i>Aloe ecklonis</i> Salm-Dyck	II	19916
	<i>Aloe esculenta</i> L.C.Leach	II	19917
	<i>Aloe excelsa</i> A.Berger	II	16555
	<i>Aloe ferox</i> Mill.	II	99
	<i>Aloe fleurentinorum</i> Lavranos & L.E.Newton	II	5160
	<i>Aloe flexilifolia</i> Christian	II	30694
	<i>Aloe fosteri</i> Pillans	II	19918
	<i>Aloe globuligemma</i> Pole-Evans	II	5161
	<i>Aloe greatheadii</i> Schönland	II	19920
	<i>Aloe hereroensis</i> Engl.	II	1874
	<i>Aloe humilis</i> (L.) Mill.	II	5162
	<i>Aloe inermis</i> Forssk.	II	5163
	<i>Aloe kraussii</i> Baker	II	19924
	<i>Aloe lateritia</i> Engl.	II	5164
	<i>Aloe linearifolia</i> A.Berger	II	1843
	<i>Aloe littoralis</i> Baker	II	2193
	<i>Aloe lomatophylloides</i> Balf.f.	II	30695
	<i>Aloe macroclada</i> Baker	II	2020
	<i>Aloe maculata</i> All.	II	2015
	<i>Aloe maculata</i> subsp. <i>maculata</i>	II	44367
	<i>Aloe marlothii</i> A.Berger	II	1875
	<i>Aloe marlothii</i> subsp. <i>marlothii</i>	II	19926
	<i>Aloe micracantha</i> Haw.	II	19927
	<i>Aloe microstigma</i> subsp. <i>microstigma</i>	II	25252
	<i>Aloe mutabilis</i> Pillans	II	19928
	<i>Aloe niebuhriana</i> Lavranos	II	5166
	<i>Aloe nuttii</i> Baker	II	30696
	<i>Aloe officinalis</i> Forssk.	II	5174
	<i>Aloe parvibracteata</i> Schönland	II	19923
	<i>Aloe pearsonii</i> Schönland	II	19930
	<i>Aloe pembana</i> L.E.Newton	II	41663
	<i>Aloe percrassa</i> Tod.	II	25254
	<i>Aloe perfoliata</i> L.	II	44254
	<i>Aloe perryi</i> Baker	II	100
	<i>Aloe pulcherrima</i> M.G.Gilbert & Sebsebe	II	43680
	<i>Aloe purpurea</i> Lam.	II	16455
	<i>Aloe rabaiensis</i> Rendle	II	30697
<i>Aloe rivierei</i> Lavranos & L.E.Newton	II	5167	
<i>Aloe rubroviolacea</i> Schweinf.	II	5168	

Family	Taxon	App	keyName	
Asphodelaceae	<i>Aloe rupestris</i> Baker	II	19932	
	<i>Aloe scabrifolia</i> L.E.Newton & Lavranos	II	43681	
	<i>Aloe schweinfurthii</i> Baker	II	5170	
	<i>Aloe secundiflora</i> Engl.	II	1902	
	<i>Aloe speciosa</i> Baker	II	19933	
	<i>Aloe spectabilis</i> Reynolds	II	41921	
	<i>Aloe spicata</i> L.f.	II	2194	
	<i>Aloe succotrina</i> Weston	II	2017	
	<i>Aloe suprafoliata</i> Pole-Evans	II	19935	
	<i>Aloe thraskii</i> Baker	II	19936	
	<i>Aloe tomentosa</i> Deflers	II	5172	
	<i>Aloe transvaalensis</i> Kuntze	II	44161	
	<i>Aloe turkanensis</i> Christian	II	1903	
	<i>Aloe vacillans</i> Forssk.	II	5173	
	<i>Aloe vaombe</i> Decorse & Poiss.	II	16386	
	<i>Aloe volkensii</i> Engl.	II	5175	
	<i>Aloe wollastonii</i> Rendle	II	30698	
	<i>Aloe zebrina</i> Baker	II	19939	
	<i>Aloiampelos ciliaris</i> (Haw.) Klopper & Gideon F.Sm.	II	19912	
	<i>Aloiampelos gracilis</i> (Haw.) Klopper & Gideon F.Sm.	II	19919	
	<i>Aloiampelos striatula</i> (Haw.) Klopper & Gideon F.Sm.	II	19934	
	<i>Aloiampelos tenuior</i> (Haw.) Klopper & Gideon F.Sm.	II	5171	
	<i>Aloidendron barberae</i> (Dyer) Klopper & Gideon F.Sm.	II	2012	
	<i>Aloidendron dichotomum</i> (Masson) Klopper & Gideon F.Sm.	II	19915	
	<i>Aloidendron sabaeum</i> (Schweinf.) Boatwr. & J.C.Manning	II	5169	
	<i>Aristaloe aristata</i> (Haw.) Boatwr. & J.C.Manning	II	1783	
	<i>Gonialoe variegata</i> (L.) Boatwr. & J.C.Manning	II	19938	
	<i>Kumara plicatilis</i> (L.) G.D.Rowley	II	19931	
	Asteraceae	<i>Dolomiaea costus</i> (Falc.) Kasana & A.K.Pandey	I	1371
	Berberidaceae	<i>Podophyllum hexandrum</i> Royle	II	1172
	Cactaceae	<i>Airampoa soehrensii</i> (Britton & Rose) Lodé	II	11972
		<i>Aporocactus flagelliformis</i> (L.) Lem.	I	8401
		<i>Ariocarpus fissuratus</i> (Engelm.) K.Schum.	I	5647
		<i>Ariocarpus retusus</i> Scheidw.	I	26718
<i>Arrojadoa rhodantha</i> (Gürke) Britton & Rose		II	19122	
<i>Austrocactus bertinii</i> (J.F.Cels) Britton & Rose		II	39964	
<i>Brasiliopuntia brasiliensis</i> (Willd.) A.Berger		II	40016	
<i>Browningia hertlingiana</i> (Backeb.) Buxb.		II	43741	
<i>Carnegiea gigantea</i> (Engelm.) Britton & Rose		II	6807	
<i>Cephalocereus senilis</i> (Haw.) Pfeiff.		II	6996	
<i>Cereus aethiops</i> Haw.		II	40072	
<i>Cereus hildmannianus</i> K.Schum.		II	1937	
<i>Cereus jamacaru</i> DC.		II	19201	
<i>Cereus rostratus</i> Lem.		II	7009	
<i>Cleistocactus baumannii</i> (Lem.) Lem.		II	40102	
<i>Cochemiea dioica</i> (K.Brandegee) Doweld		II	11203	

Family	Taxon	cMEDICINAL AND AROM	
		App	keyName
Cactaceae	<i>Cochemiea grahamii</i> (Engelm.) Doweld	II	23602
	<i>Cochemiea wrightii</i> (Engelm.) Doweld	II	42730
	<i>Coryphantha compacta</i> (Engelm.) Orcutt	II	27310
	<i>Cylindropuntia acanthocarpa</i> (Engelm. & J.M.Bigelow) F.M.Knuth	II	22829
	<i>Cylindropuntia arbuscula</i> (Engelm.) F.M.Knuth	II	42778
	<i>Cylindropuntia bigelovii</i> (Engelm.) F.M.Knuth	II	11964
	<i>Cylindropuntia californica</i> subsp. <i>parkeri</i> (J.M.Coult.) U.Guzmán	II	42780
	<i>Cylindropuntia echinocarpa</i> (Engelm. & J.M.Bigelow) F.M.Knuth	II	42783
	<i>Cylindropuntia fulgida</i> (Engelm.) F.M.Knuth	II	42787
	<i>Cylindropuntia imbricata</i> (Haw.) F.M.Knuth	II	23764
	<i>Cylindropuntia imbricata</i> subsp. <i>rosea</i> (DC.) M.A.Baker	II	29143
	<i>Cylindropuntia imbricata</i> subsp. <i>spinosior</i> (Engelm.) M.A.Barker, Cloud-H. & Majure	II	42791
	<i>Cylindropuntia leptocaulis</i> (DC.) F.M.Knuth	II	23766
	<i>Cylindropuntia ramosissima</i> (Engelm.) F.M.Knuth	II	42790
	<i>Cylindropuntia thurberi</i> subsp. <i>versicolor</i> (Engelm. ex J.M.Coult.) M.A.Baker	II	42792
	<i>Cylindropuntia tunicata</i> (Lehm.) F.M.Knuth	II	23776
	<i>Cylindropuntia whipplei</i> (Engelm. & J.M.Bigelow) F.M.Knuth	II	23778
	<i>Disocactus ackermannii</i> (Haw.) Ralf Bauer	II	25864
	<i>Disocactus speciosus</i> (Cav.) Barthlott	II	28166
	<i>Echinocactus platyacanthus</i> Link & Otto	II	43842
	<i>Echinocactus polycephalus</i> Engelm. & J.M.Bigelow	II	42530
	<i>Echinocereus coccineus</i> Engelm.	II	22946
	<i>Echinocereus engelmannii</i> (Parry ex Engelm.) Lem.	II	42531
	<i>Echinocereus engelmannii</i> var. <i>chrysocentrus</i> (Engelm. & J.M.Bigelow) Rümpler	II	42532
	<i>Echinocereus fendleri</i> (Engelm.) Sencke ex Haage	II	42533
	<i>Echinocereus polyacanthus</i> Engelm.	II	42534
	<i>Echinocereus reichenbachii</i> (Terscheck) Haage	II	27093
	<i>Echinocereus rigidissimus</i> (Engelm.) Hirscht	II	42535
	<i>Echinocereus scheeri</i> (Salm-Dyck) Scheer	II	27097
	<i>Echinocereus triglochidiatus</i> Engelm.	II	8557
	<i>Echinopsis arboricola</i> (Kimnach) Mottram	II	40774
	<i>Echinopsis oxygona</i> (Link) Zucc. ex Pfeiff. & Otto	II	27630
	<i>Epiphyllum oxypetalum</i> (DC.) Haw.	II	43851
	<i>Epiphyllum phyllanthus</i> (L.) Haw.	II	8721
	<i>Epithelantha micromeris</i> (Engelm.) F.A.C.Weber ex Britton & Rose	II	8725
	<i>Escobaria missouriensis</i> (Sweet) D.R.Hunt	II	42576
	<i>Escobaria vivipara</i> (Nutt.) Buxb.	II	23094
	<i>Espostoa melanostele</i> (Vaupel) Borg	II	43856
	<i>Ferocactus cylindraceus</i> (Engelm.) Orcutt	II	42578
	<i>Ferocactus cylindraceus</i> subsp. <i>lecontei</i> (Engelm.) N.P.Taylor	II	42579
<i>Ferocactus wislizeni</i> (Engelm.) Britton & Rose	II	42580	
<i>Grusonia clavata</i> (Engelm.) H.Rob.	II	23214	
<i>Harrisia adscendens</i> (Gürke) Britton & Rose	II	19378	
<i>Harrisia bonplandii</i> (J.Parm. ex Pfeiff.) Britton & Rose	II	41909	

Family	Taxon	App	keyName
Cactaceae	<i>Harrisia pomanensis</i> (F.A.C.Weber ex K.Schum.) Britton & Rose	II	745
	<i>Isolatocereus dumortieri</i> (Scheidw.) Backeb.	II	27094
	<i>Kroenleinia grusonii</i> (Hildm.) Lodé	II	43919
	<i>Lepismium lorentzianum</i> (Griseb.) Barthlott	II	40638
	<i>Lepismium lumbricoides</i> (Lem.) Barthlott	II	40639
	<i>Leuenbergeria guamacho</i> (F.A.C.Weber) Lodé	II	12380
	<i>Lophocereus marginatus</i> (DC.) S.Arias & Terrazas	II	26152
	<i>Lophophora williamsii</i> (Lem.) J.M.Coult.	II	909
	<i>Maihueniopsis hickenii</i> (Britton & Rose) D.R.Hunt	II	40424
	<i>Mammillaria geminispina</i> Haw.	II	28837
	<i>Mammillaria heyderi</i> Muehlenpf.	II	11204
	<i>Mammillaria mainiae</i> K.Brandege	II	42729
	<i>Mammillaria polythele</i> Mart.	II	28839
	<i>Melocactus bahiensis</i> (Britton & Rose) Luetzelb.	II	19487
	<i>Melocactus zehntneri</i> (Britton & Rose) Luetzelb.	II	19488
	<i>Myrtillocactus cochal</i> (Orcutt) Britton & Rose	II	42758
	<i>Myrtillocactus geometrizans</i> (Mart. ex Pfeiff.) Console	II	1012
	<i>Nyctocereus serpentinus</i> (Lag. & Rodr.) Britton & Rose	II	43635
	<i>Opuntia</i> × <i>vaseyi</i> (J.M.Coult.) Britton & Rose	II	42781
	<i>Opuntia auberi</i> Pfeiff.	II	43973
	<i>Opuntia aurea</i> E.M.Baxter	II	23754
	<i>Opuntia azurea</i> Rose	II	29139
	<i>Opuntia basilaris</i> Engelm. & J.M.Bigelow	II	42779
	<i>Opuntia chlorotica</i> Engelm. & J.M.Bigelow	II	42782
	<i>Opuntia cochenillifera</i> (L.) Mill.	II	11967
	<i>Opuntia dillenii</i> (Ker Gawl.) Haw.	II	44259
	<i>Opuntia elata</i> var. <i>delaetiana</i> F.A.C.Weber	II	40499
	<i>Opuntia elatior</i> Mill.	II	11968
	<i>Opuntia engelmannii</i> Salm-Dyck ex Engelm.	II	23757
	<i>Opuntia engelmannii</i> var. <i>lindheimeri</i> (Engelm.) B.D.Parfitt & Pinkava	II	42784
	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	II	1048
	<i>Opuntia fragilis</i> (Nutt.) Haw.	II	23762
	<i>Opuntia humifusa</i> (Raf.) Raf.	II	1047
	<i>Opuntia karwinskiana</i> Salm-Dyck	II	29141
	<i>Opuntia macrorhiza</i> Engelm.	II	23767
	<i>Opuntia maxima</i> Mill.	II	43391
	<i>Opuntia monacantha</i> Haw.	II	1049
	<i>Opuntia phaeacantha</i> Engelm.	II	23770
	<i>Opuntia polyacantha</i> Haw.	II	23772
	<i>Opuntia polyacantha</i> var. <i>erinacea</i> (Engelm. & J.M.Bigelow) B.D.Parfitt	II	42785
	<i>Opuntia polyacantha</i> var. <i>hystricina</i> (Engelm. & J.M.Bigelow) B.D.Parfitt	II	44578
	<i>Opuntia polyacantha</i> var. <i>hystricina</i> (Engelm. & J.M.Bigelow) B.D.Parfitt	II	44578
	<i>Opuntia quimilo</i> K.Schum.	II	40500
	<i>Opuntia schumannii</i> F.A.C.Weber ex A.Berger	II	29144
	<i>Opuntia streptacantha</i> Lem.	II	11973
	<i>Opuntia stricta</i> (Haw.) Haw.	II	3421

Family	Taxon	App	keyName	
Cactaceae	<i>Opuntia sulphurea</i> G.Don ex Salm-Dyck	II	40502	
	<i>Opuntia tomentosa</i> Salm-Dyck	II	29140	
	<i>Opuntia tuna</i> (L.) Mill.	II	11974	
	<i>Pachycereus pecten-aboriginum</i> (Engelm. ex S.Watson) Britton & Rose	II	12097	
	<i>Pachycereus pringlei</i> (S.Watson) Britton & Rose	II	42800	
	<i>Peniocereus greggii</i> (Engelm.) Britton & Rose	II	23854	
	<i>Peniocereus striatus</i> (Brandege) Buxb.	II	15849	
	<i>Pereskia aculeata</i> Mill.	II	19547	
	<i>Pilosocereus piauhyensis</i> (Gürke) Byles & G.D.Rowley	II	19561	
	<i>Praecereus saxicola</i> (Morong) N.P.Taylor	II	40453	
	<i>Quiabentia verticillata</i> (Vaupel) Borg	II	40630	
	<i>Rhipsalis baccifera</i> (J.S.Muell.) Stearn	II	1880	
	<i>Rhipsalis cereuscula</i> Haw.	II	44032	
	<i>Rhipsalis floccosa</i> subsp. <i>tucumanensis</i> (F.A.C.Weber) Barthlott & N.P.Taylor	II	40637	
	<i>Rhodocactus grandifolius</i> (Haw.) F.M.Knuth	II	12379	
	<i>Rhodocactus sacharosa</i> (Griseb.) Backeb.	II	40549	
	<i>Salmonopuntia salmiana</i> (J.Parm. ex Pfeiff.) P.V.Heath	II	40501	
	<i>Schlumbergera truncata</i> (Haw.) Moran	II	44054	
	<i>Selenicereus grandiflorus</i> (L.) Britton & Rose	II	336	
	<i>Selenicereus grandiflorus</i> subsp. <i>donkelaarii</i> (Salm-Dyck) Ralf Bauer	II	14164	
	<i>Selenicereus monacanthus</i> (Lem.) D.R.Hunt	II	43461	
	<i>Selenicereus pteranthus</i> (Link ex A.Dietr.) Britton & Rose	II	44063	
	<i>Selenicereus undatus</i> (Haw.) D.R.Hunt	II	10127	
	<i>Stenocereus eruca</i> (Brandege) A.C.Gibson & K.E.Horak	II	42720	
	<i>Stenocereus griseus</i> (Haw.) Buxb.	II	44080	
	<i>Stenocereus gummosus</i> (Engelm.) A.C.Gibson & K.E.Horak	II	14669	
	<i>Stenocereus thurberi</i> (Engelm.) Buxb.	II	14672	
	<i>Stetsonia coryne</i> (C.F.Först.) Britton & Rose	II	40740	
	<i>Tacinga palmadora</i> (Britton & Rose) N.P.Taylor & Stuppy	II	19735	
	<i>Trichocereus macrogonus</i> var. <i>pachanoi</i> (Britton & Rose) Albesiano & R.Kiesling	II	2840	
	<i>Xiquexique gounellei</i> (F.A.C.Weber ex K.Schum.) Lavor & Calvente	II	19560	
	<i>Xiquexique tuberculatus</i> (Werderm.) Lavor & Calvente	II	19562	
	Caprifoliaceae	<i>Nardostachys jatamansi</i> (D.Don) DC.	II	1016
	Cupressaceae	<i>Fitzroya cupressoides</i> (Molina) I.M.Johnst.	I	40234
Cyatheaceae	<i>Alsophila celsa</i> R.M.Tryon	II	16417	
	<i>Alsophila dregei</i> (Kunze) R.M.Tryon	II	2028	
	<i>Alsophila firma</i> (Baker) D.S.Conant	II	27414	
	<i>Alsophila manniana</i> (Hook.) R.M.Tryon	II	27413	
	<i>Cibotium barometz</i> (L.) J.Sm.	II	363	
	<i>Cyathea lasiosora</i> Domin	II	25265	
	<i>Cyathea microdonta</i> (Desv.) Domin	II	19286	
	<i>Dicksonia karsteniana</i> (Klotzsch) T.Moore	II	8249	
	<i>Gymnosphaera capensis</i> (L.f.) S.Y.Dong	II	20434	
Cycadaceae	<i>Cycas circinalis</i> L.	II	1639	

Family	Taxon	App	keyName
Cycadaceae	<i>Cycas inermis</i> Lour.	II	27420
	<i>Cycas revoluta</i> Thunb.	II	2735
	<i>Cycas thouarsii</i> R.Br.	II	27421
Didiereaceae	<i>Alluaudia dumosa</i> (Drake) Drake	II	16385
	<i>Portulacaria afra</i> Jacq.	II	21534
Dioscoreaceae	<i>Dioscorea deltoidea</i> Wall. ex Griseb.	II	532
Droseraceae	<i>Dionaea muscipula</i> J.Ellis	II	1768
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia ammak</i> Schweinf.	II	19330
	<i>Euphorbia antiquorum</i> L.	II	2920
	<i>Euphorbia antisiphilitica</i> Zucc.	II	2022
	<i>Euphorbia antso</i> Denis	II	30720
	<i>Euphorbia atoto</i> G.Forst.	II	8989
	<i>Euphorbia balsamifera</i> Aiton	II	8990
	<i>Euphorbia bupleurifolia</i> Jacq.	II	1883
	<i>Euphorbia cactus</i> Ehrenb. ex Boiss.	II	19333
	<i>Euphorbia caerulescens</i> Haw.	II	20690
	<i>Euphorbia canariensis</i> L.	II	8997
	<i>Euphorbia clavarioides</i> Boiss.	II	20691
	<i>Euphorbia comosa</i> Vell.	II	19334
	<i>Euphorbia cooperi</i> N.E.Br. ex A.Berger	II	1886
	<i>Euphorbia corniculata</i> R.A.Dyer	II	25936
	<i>Euphorbia crassipes</i> Marloth	II	20699
	<i>Euphorbia deightonii</i> Croizat	II	27795
	<i>Euphorbia didiereoides</i> Denis ex Leandri	II	30722
	<i>Euphorbia duseimata</i> R.A.Dyer	II	20694
	<i>Euphorbia espinosa</i> Pax	II	20695
	<i>Euphorbia flanaganii</i> N.E.Br.	II	1869
	<i>Euphorbia fruticosa</i> Forssk.	II	19335
	<i>Euphorbia gossypina</i> Pax	II	9019
	<i>Euphorbia grandicornis</i> Blanc	II	20701
	<i>Euphorbia grandidens</i> Haw.	II	6
	<i>Euphorbia guerichiana</i> Pax	II	20702
	<i>Euphorbia heterochroma</i> Pax	II	9024
	<i>Euphorbia heterodoxa</i> Müll.Arg.	II	9025
	<i>Euphorbia inarticulata</i> Schweinf.	II	19336
	<i>Euphorbia ingens</i> E.Mey. ex Boiss.	II	7
	<i>Euphorbia kamerunica</i> Pax	II	27799
	<i>Euphorbia kanalensis</i> Boiss.	II	9030
	<i>Euphorbia lacei</i> Craib	II	9032
	<i>Euphorbia lateriflora</i> Schumach.	II	9036
<i>Euphorbia mainty</i> (Poiss.) Denis ex Leandri	II	30724	
<i>Euphorbia maleolens</i> E.Phillips	II	43863	
<i>Euphorbia matabelensis</i> Pax	II	9042	
<i>Euphorbia meloformis</i> Aiton	II	20704	
<i>Euphorbia milii</i> Des Moul.	II	9046	
<i>Euphorbia murielii</i> N.E.Br.	II	8998	

Family	Taxon	App	keyName	
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia namibensis</i> Marloth	II	20707	
	<i>Euphorbia neriifolia</i> L.	II	2927	
	<i>Euphorbia nivulia</i> Buch.-Ham.	II	9047	
	<i>Euphorbia officinarum</i> L.	II	25935	
	<i>Euphorbia paganorum</i> A.Chev.	II	25937	
	<i>Euphorbia parcircramulosa</i> Schweinf.	II	19337	
	<i>Euphorbia phosphorea</i> Mart.	II	19338	
	<i>Euphorbia plumerioides</i> Teijsm. ex Hassk.	II	9054	
	<i>Euphorbia poissonii</i> Pax	II	9055	
	<i>Euphorbia procumbens</i> Mill.	II	9061	
	<i>Euphorbia pulvinata</i> Marloth	II	1870	
	<i>Euphorbia qarad</i> Deflers	II	19341	
	<i>Euphorbia quinquecostata</i> Volkens	II	9062	
	<i>Euphorbia racemosa</i> E.Mey. ex Boiss.	II	20710	
	<i>Euphorbia radians</i> Benth.	II	25947	
	<i>Euphorbia resinifera</i> O.Berg	II	634	
	<i>Euphorbia restituta</i> N.E.Br.	II	20708	
	<i>Euphorbia schinzii</i> Pax	II	9068	
	<i>Euphorbia sekukuniensis</i> R.A.Dyer	II	20709	
	<i>Euphorbia subsalsa</i> Hiern	II	30727	
	<i>Euphorbia tetragona</i> Haw.	II	20713	
	<i>Euphorbia tirucalli</i> L.	II	2933	
	<i>Euphorbia tortilis</i> Rottler ex Ainslie	II	41545	
	<i>Euphorbia triaculeata</i> Forssk.	II	19331	
	<i>Euphorbia triangularis</i> Desf. ex A.Berger	II	20714	
	<i>Euphorbia unispina</i> N.E.Br.	II	9079	
	Fabaceae	<i>Dalbergia armata</i> E.Mey.	II	8054
		<i>Dalbergia boehmii</i> Taub.	II	25786
		<i>Dalbergia brownei</i> (Jacq.) Schinz	II	8055
		<i>Dalbergia candenatensis</i> (Dennst.) Prain	II	25789
<i>Dalbergia cumingiana</i> Benth.		II	8056	
<i>Dalbergia ecastaphyllum</i> (L.) Taub.		II	25787	
<i>Dalbergia ferruginea</i> Roxb.		II	44278	
<i>Dalbergia horrida</i> (Dennst.) Mabb.		II	25791	
<i>Dalbergia hostilis</i> Benth.		II	16640	
<i>Dalbergia lactea</i> Vatke		II	8059	
<i>Dalbergia lanceolaria</i> L.f.		II	2767	
<i>Dalbergia lanceolaria</i> subsp. <i>paniculata</i> (Roxb.) Thoth.		II	41952	
<i>Dalbergia latifolia</i> Roxb.		II	8061	
<i>Dalbergia melanoxydon</i> Guill. & Perr.		II	8062	
<i>Dalbergia nigra</i> (Vell.) Allemão ex Benth.		I	2768	
<i>Dalbergia nitidula</i> Welw. ex Baker		II	8064	
<i>Dalbergia obovata</i> E.Mey.		II	20492	
<i>Dalbergia odorifera</i> T.C.Chen		II	2769	
<i>Dalbergia oliveri</i> Gamble ex Prain		II	43815	
<i>Dalbergia ovalis</i> (L.) P.L.R.Moraes & L.P.Queiroz		II	8063	

Family	Taxon	App	keyName
Fabaceae	<i>Dalbergia pinnata</i> (Lour.) Prain	II	24998
	<i>Dalbergia retusa</i> Hemsl.	II	8065
	<i>Dalbergia saxatilis</i> Hook.f.	II	8066
	<i>Dalbergia sissoo</i> Roxb. ex DC.	II	2770
	<i>Dalbergia volubilis</i> Roxb.	II	8069
	<i>Guibourtia demeusei</i> (Harms) J.Léonard	II	28081
	<i>Paubrasilia echinata</i> (Lam.) Gagnon, H.C.Lima & G.P.Lewis	II	270
	<i>Pericopsis elata</i> (Harms) Meeuwen	II	26569
	<i>Pterocarpus erinaceus</i> Poir.	II	13222
	<i>Pterocarpus santalinus</i> L.f.	II	1241
	<i>Pterocarpus tinctorius</i> Welw.	II	29570
Fagaceae	<i>Quercus mongolica</i> subsp. <i>crispula</i> (Blume) Menitsky	III	39864
Gnetaceae	<i>Gnetum montanum</i> Markgr.	III	1645
Lauraceae	<i>Aniba rosodora</i> Ducke	II	2256
Malvaceae	<i>Adansonia grandidieri</i> Baill.	II	40852
Melastomataceae	<i>Rhynchanthera grandiflora</i> DC.	II	29746
Meliaceae	<i>Cedrela balansae</i> C.DC.	II	40066
	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	II	6912
	<i>Cedrela odorata</i> L.	II	2533
	<i>Swietenia humilis</i> Zucc.	II	3876
	<i>Swietenia macrophylla</i> King	II	3877
	<i>Swietenia mahagoni</i> (L.) Jacq.	II	14874
Nepenthaceae	<i>Nepenthes distillatoria</i> L.	II	1021
	<i>Nepenthes khasiana</i> Hook.f.	I	1022
	<i>Nepenthes pervillei</i> Blume	II	16464
Oleaceae	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr.	III	43874
Orchidaceae	<i>Acampe carinata</i> (Griff.) Panigrahi	II	41961
	<i>Acampe praemorsa</i> (Roxb.) Blatt. & McCann	II	1764
	<i>Acampe praemorsa</i> var. <i>longepedunculata</i> (Trimen) Govaerts	II	41962
	<i>Acriopsis liliifolia</i> (J.Koenig) Ormerod	II	41963
	<i>Acrolophia cochlearis</i> (Lindl.) Schltr. & Bolus	II	1747
	<i>Aerangis mystacidii</i> (Rchb.f.) Schltr.	II	1743
	<i>Aerangis thomsonii</i> (Rolfe) Schltr.	II	1744
	<i>Aerides crispa</i> Lindl.	II	41964
	<i>Aerides falcata</i> Lindl. & Paxton	II	26558
	<i>Aerides multiflora</i> Roxb.	II	41965
	<i>Aerides odorata</i> Lour.	II	41966
	<i>Agrostophyllum stipulatum</i> subsp. <i>bicuspidatum</i> (J.J.Sm.) Schuit.	II	41967
	<i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	1842
	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	1845
	<i>Anacamptis morio</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	4562
	<i>Anacamptis morio</i> subsp. <i>picta</i> (Loisel.) Jacquet & Scappat.	II	41970
	<i>Anacamptis palustris</i> (Jacq.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	1847
	<i>Anacamptis papilionacea</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	1892
	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.	II	124
	<i>Anacamptis sancta</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	1851

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Angraecum eburneum</i> Bory	II	16387
	<i>Anoectochilus formosanus</i> Hayata	II	1939
	<i>Anoectochilus koshunensis</i> Hayata	II	5457
	<i>Anoectochilus reinwardtii</i> Blume	II	41971
	<i>Anoectochilus roxburghii</i> (Wall.) Lindl.	II	1940
	<i>Ansellia africana</i> Lindl.	II	1746
	<i>Anthogonium gracile</i> Wall. ex Lindl.	II	41972
	<i>Aplectrum hyemale</i> (Muhl. ex Willd.) Torr.	II	22261
	<i>Apostasia nuda</i> R.Br.	II	41973
	<i>Apostasia wallichii</i> R.Br.	II	19113
	<i>Appendicula cornuta</i> Blume	II	41974
	<i>Arachnis flos-aeris</i> (L.) Rchb.f.	II	41975
	<i>Arpophyllum spicatum</i> Lex.	II	25373
	<i>Arundina graminifolia</i> (D.Don) Hochr.	II	1941
	<i>Aspidogyne kuczynskii</i> (Porsch) Garay	II	39954
	<i>Bambuseria bambusifolia</i> (Lindl.) Schuit., Y.P.Ng & H.A.Pedersen	II	41999
	<i>Bipinnula penicillata</i> (Rchb.f.) Cisternas & Salazar	II	40271
	<i>Bletia campanulata</i> Lex.	II	25522
	<i>Bletia coccinea</i> Lex.	II	25523
	<i>Bletilla foliosa</i> (King & Pantl.) Tang & F.T.Wang	II	41976
	<i>Bletilla formosana</i> (Hayata) Schltr.	II	1942
	<i>Bletilla ochracea</i> Schltr.	II	1943
	<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Rchb.f.	II	244
	<i>Bolusiella maudiae</i> (Bolus) Schltr.	II	1774
	<i>Bonatea steudneri</i> (Rchb.f.) T.Durand & Schinz	II	1775
	<i>Brachycorythis obcordata</i> (Lindl. ex Wall.) Summerh.	II	40900
	<i>Brachycorythis ovata</i> Lindl.	II	20150
	<i>Brachystele camporum</i> (Lindl.) Schltr.	II	40014
	<i>Brachystele unilateralis</i> (Poir.) Schltr.	II	40015
	<i>Bromheadia finlaysoniana</i> (Lindl.) Miq.	II	6418
	<i>Bulbophyllum affine</i> Wall. ex Lindl.	II	41977
	<i>Bulbophyllum ambrosia</i> (Hance) Schltr.	II	41978
	<i>Bulbophyllum andersonii</i> (Hook.f.) J.J.Sm.	II	41979
	<i>Bulbophyllum careyanum</i> (Hook.) Spreng.	II	41980
	<i>Bulbophyllum cariniflorum</i> Rchb.f.	II	41981
	<i>Bulbophyllum cylindraceum</i> Wall. ex Lindl.	II	41982
	<i>Bulbophyllum disciflorum</i> Rolfe	II	42218
	<i>Bulbophyllum griffithii</i> (Lindl.) Rchb.f.	II	1944
	<i>Bulbophyllum inconspicuum</i> Maxim.	II	1945
	<i>Bulbophyllum kwangtungense</i> Schltr.	II	1948
	<i>Bulbophyllum laxiflorum</i> (Blume) Lindl.	II	41664
	<i>Bulbophyllum leopardinum</i> (Wall.) Lindl. ex Wall.	II	41985
	<i>Bulbophyllum lepidum</i> (Blume) J.J.Sm.	II	41983
	<i>Bulbophyllum lobbii</i> Lindl.	II	41987
	<i>Bulbophyllum lopalanthum</i> J.J.Verm., Schuit. & de Vogel	II	42214
	<i>Bulbophyllum nasutum</i> Rchb.f.	II	42219

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Bulbophyllum nutans</i> (Thouars) Thouars	II	16396
	<i>Bulbophyllum odoratissimum</i> (Sm.) Lindl. ex Wall.	II	1947
	<i>Bulbophyllum pecten-veneris</i> (Gagnep.) Seidenf.	II	41988
	<i>Bulbophyllum pectinatum</i> Finet	II	41989
	<i>Bulbophyllum reptans</i> (Lindl.) Lindl. ex Wall.	II	1977
	<i>Bulbophyllum rufinum</i> Rchb.f.	II	41990
	<i>Bulbophyllum scabratum</i> Rchb.f.	II	41986
	<i>Bulbophyllum sterile</i> (Lam.) Suresh	II	41991
	<i>Bulbophyllum umbellatum</i> Lindl.	II	41992
	<i>Bulbophyllum vaginatum</i> (Lindl.) Rchb.f.	II	41993
	<i>Calanthe alismifolia</i> Lindl.	II	41994
	<i>Calanthe alpina</i> Hook.f. ex Lindl.	II	1978
	<i>Calanthe brevicornu</i> Lindl.	II	41995
	<i>Calanthe cardioglossa</i> Schltr.	II	41996
	<i>Calanthe ceciliae</i> Rchb.f.	II	41997
	<i>Calanthe davidii</i> Franch.	II	1949
	<i>Calanthe densiflora</i> Lindl.	II	41998
	<i>Calanthe discolor</i> Lindl.	II	42034
	<i>Calanthe graciliflora</i> Hayata	II	42035
	<i>Calanthe mannii</i> Hook.f.	II	42036
	<i>Calanthe masuca</i> (D.Don) Lindl.	II	40911
	<i>Calanthe plantaginea</i> Lindl.	II	42037
	<i>Calanthe puberula</i> Lindl.	II	42038
	<i>Calanthe sylvatica</i> (Thouars) Lindl.	II	43749
	<i>Calanthe tricarinata</i> Lindl.	II	42039
	<i>Calanthe triplicata</i> (Willemet) Ames	II	6577
	<i>Calanthe vestita</i> Wall. ex Lindl.	II	25586
	<i>Calypso bulbosa</i> (L.) Oakes	II	22525
	<i>Calypso bulbosa</i> var. <i>americana</i> (R.Br.) Luer	II	22526
	<i>Catasetum fimbriatum</i> (C.Morren) Lindl.	II	6894
	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume	II	42000
	<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume	II	42001
	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	II	42002
	<i>Cephalanthera nanchuanica</i> (S.C.Chen) X.H.Jin & X.G.Xiang	II	1972
	<i>Ceratandra grandiflora</i> Lindl.	II	20221
	<i>Changnienia amoena</i> S.S.Chien	II	1950
	<i>Cleisomeria lanatum</i> (Lindl.) Lindl. ex G.Don	II	26403
	<i>Cleisostoma birmanicum</i> (Schltr.) Garay	II	42003
	<i>Cleisostoma fuerstenbergianum</i> Kraenzl.	II	42004
	<i>Cleisostoma paniculatum</i> (Ker Gawl.) Garay	II	42005
	<i>Cleisostoma tenuifolium</i> (L.) Garay	II	42006
	<i>Cleisostoma williamsonii</i> (Rchb.f.) Garay	II	42007
	<i>Coelogyne barbata</i> Lindl. ex Griff.	II	42008
	<i>Coelogyne corymbosa</i> Lindl.	II	40948
	<i>Coelogyne cristata</i> Lindl.	II	7419
	<i>Coelogyne fimbriata</i> Lindl.	II	42009

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Coelogyne flaccida</i> Lindl.	II	40949
	<i>Coelogyne fuscescens</i> Lindl.	II	42010
	<i>Coelogyne leucantha</i> W.W.Sm.	II	42012
	<i>Coelogyne nitida</i> (Wall. ex D.Don) Lindl.	II	40951
	<i>Coelogyne occultata</i> Hook.f.	II	42013
	<i>Coelogyne ovalis</i> Lindl.	II	42014
	<i>Coelogyne prolifera</i> Lindl.	II	7420
	<i>Coelogyne punctulata</i> Lindl.	II	42015
	<i>Coelogyne stricta</i> (D.Don) Schltr.	II	42016
	<i>Coelogyne trinervis</i> Lindl.	II	42017
	<i>Corallorhiza maculata</i> Raf.	II	7559
	<i>Corallorhiza odontorhiza</i> (Willd.) Nutt.	II	2660
	<i>Corycium nigrescens</i> Sond.	II	20356
	<i>Corymborkis corymbis</i> Thouars	II	20357
	<i>Corymborkis veratrifolia</i> (Reinw.) Blume	II	42019
	<i>Cranichis speciosa</i> Lex.	II	27332
	<i>Cranichis tubularis</i> Lex.	II	27333
	<i>Cremastra appendiculata</i> (D.Don) Makino	II	1952
	<i>Crepidium acuminatum</i> (D.Don) Szlach.	II	943
	<i>Crepidium resupinatum</i> (G.Forst.) Szlach.	II	42020
	<i>Crepidium versicolor</i> (Lindl.) Sushil K.Singh, Agrawala & Jalal	II	11470
	<i>Cyclopogon elatus</i> (Sw.) Schltr.	II	40149
	<i>Cynoches cooperi</i> Rolfe	II	44693
	<i>Cymbidium aloifolium</i> (L.) Sw.	II	27428
	<i>Cymbidium bicolor</i> Lindl.	II	42021
	<i>Cymbidium crassifolium</i> Herb.	II	42022
	<i>Cymbidium devonianum</i> Paxton	II	40971
	<i>Cymbidium elegans</i> var. <i>elegans</i>	II	42023
	<i>Cymbidium ensifolium</i> (L.) Sw.	II	2010
	<i>Cymbidium faberi</i> Rolfe	II	42024
	<i>Cymbidium finlaysonianum</i> Lindl.	II	42025
	<i>Cymbidium floribundum</i> Lindl.	II	42026
	<i>Cymbidium goeringii</i> (Rchb.f.) Rchb.f.	II	42027
	<i>Cymbidium hookerianum</i> Rchb.f.	II	42028
	<i>Cymbidium iridioides</i> D.Don	II	42029
	<i>Cymbidium kanran</i> Makino	II	42030
	<i>Cymbidium lancifolium</i> Hook.	II	42031
	<i>Cymbidium macrorhizon</i> Lindl.	II	42033
	<i>Cymbidium sinense</i> (Andrews) Willd.	II	1979
	<i>Cymbidium wilsonii</i> (Rolfe ex De Cock) Rolfe	II	42040
	<i>Cypripedium acaule</i> Aiton	II	2761
	<i>Cypripedium arietinum</i> R.Br.	II	22847
	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	II	2762
	<i>Cypripedium cordigerum</i> D.Don	II	8032
	<i>Cypripedium debile</i> Rchb.f.	II	42041
	<i>Cypripedium elegans</i> Rchb.f.	II	42042

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Cypripedium fasciolatum</i> Franch.	II	42043
	<i>Cypripedium flavum</i> P.F.Hunt & Summerh.	II	1953
	<i>Cypripedium formosanum</i> Hayata	II	42044
	<i>Cypripedium franchetii</i> Rolfe	II	1954
	<i>Cypripedium guttatum</i> Sw.	II	1955
	<i>Cypripedium henryi</i> Rolfe	II	1956
	<i>Cypripedium himalaicum</i> Rolfe	II	42045
	<i>Cypripedium japonicum</i> Thunb.	II	1957
	<i>Cypripedium macranthos</i> Sw.	II	1958
	<i>Cypripedium margaritaceum</i> Franch.	II	1959
	<i>Cypripedium montanum</i> Douglas ex Lindl.	II	22848
	<i>Cypripedium parviflorum</i> Salisb.	II	492
	<i>Cypripedium parviflorum</i> var. <i>parviflorum</i>	II	44214
	<i>Cypripedium parviflorum</i> var. <i>pubescens</i> (Willd.) O.W.Knight	II	4265
	<i>Cypripedium reginae</i> Walter	II	8033
	<i>Cypripedium tibeticum</i> King ex Rolfe	II	42047
	<i>Cyrtochilum revolutum</i> (Lindl.) Dalström	II	29098
	<i>Cyrtopodium palmifrons</i> Rchb.f. & Warm.	II	8037
	<i>Cyrtopodium pflanzii</i> Schltr.	II	40158
	<i>Cyrtopodium punctatum</i> (L.) Lindl.	II	493
	<i>Cyrtorchis arcuata</i> (Lindl.) Schltr.	II	1777
	<i>Cyrtosia lindleyana</i> Hook.f. & Thomson	II	1988
	<i>Cyrtosia septentrionalis</i> (Rchb.f.) Garay	II	42048
	<i>Dactylorhiza hatagirea</i> (D.Don) Soó	II	495
	<i>Dactylorhiza iberica</i> (M.Bieb. ex Willd.) Soó	II	1778
	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó	II	16327
	<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>cilicica</i> (Klinge) H.Sund.	II	42051
	<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>cilicica</i> (Klinge) H.Sund.	II	1779
	<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>incarnata</i>	II	44580
	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	II	2764
	<i>Dactylorhiza majalis</i> (Rchb.) P.F.Hunt & Summerh.	II	2765
	<i>Dactylorhiza romana</i> (Sebast.) Soó	II	1780
	<i>Dactylorhiza romana</i> subsp. <i>georgica</i> (Klinge) Soó ex Renz & Taubenheim	II	42049
	<i>Dactylorhiza salina</i> (Turcz. ex Lindl.) Soó	II	42050
	<i>Dactylorhiza viridis</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	22850
	<i>Dactylorhiza viridis</i> var. <i>virescens</i> (Muhl. ex Willd.) Baumbach	II	9758
	<i>Dendrobium acinaciforme</i> Roxb.	II	1770
	<i>Dendrobium aduncum</i> Lindl.	II	1781
	<i>Dendrobium amoenum</i> Wall. ex Lindl.	II	42053
	<i>Dendrobium amplum</i> Lindl.	II	42054
	<i>Dendrobium aphyllum</i> (Roxb.) C.E.C.Fisch.	II	1771
	<i>Dendrobium appendiculatum</i> (Blume) Lindl.	II	1933
	<i>Dendrobium bellatulum</i> Rolfe	II	1772
	<i>Dendrobium bigibbum</i> var. <i>superbum</i> Rchb.f.	II	43818
	<i>Dendrobium blumei</i> Lindl.	II	42055
	<i>Dendrobium capillipes</i> Rchb.f.	II	42056

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Dendrobium cariniferum</i> Rchb.f.	II	1542
	<i>Dendrobium christyanum</i> Rchb.f.	II	42067
	<i>Dendrobium chrysanthum</i> Wall. ex Lindl.	II	509
	<i>Dendrobium chryseum</i> Rolfe	II	1787
	<i>Dendrobium chrysotoxum</i> Lindl.	II	1773
	<i>Dendrobium comatum</i> (Blume) Lindl.	II	1934
	<i>Dendrobium crepidatum</i> Lindl. & Paxton	II	1785
	<i>Dendrobium crumenatum</i> Sw.	II	1786
	<i>Dendrobium crystallinum</i> Rchb.f.	II	1980
	<i>Dendrobium cumulatum</i> Lindl.	II	42057
	<i>Dendrobium denneanum</i> Kerr	II	41665
	<i>Dendrobium densiflorum</i> Lindl.	II	1864
	<i>Dendrobium devonianum</i> Paxton	II	1788
	<i>Dendrobium discolor</i> Lindl.	II	42058
	<i>Dendrobium draconis</i> Rchb.f.	II	42081
	<i>Dendrobium eriiflorum</i> Griff.	II	42082
	<i>Dendrobium falconeri</i> Hook.	II	1767
	<i>Dendrobium fargesii</i> Finet	II	42083
	<i>Dendrobium fimbriatum</i> Hook.	II	510
	<i>Dendrobium flexicaule</i> Z.H.Tsi, S.C.Sun & L.G.Xu	II	42084
	<i>Dendrobium fugax</i> Rchb.f.	II	41502
	<i>Dendrobium gibsonii</i> Paxton	II	1759
	<i>Dendrobium gratiosissimum</i> Rchb.f.	II	1790
	<i>Dendrobium hainanense</i> Rolfe	II	1960
	<i>Dendrobium hancockii</i> Rolfe	II	1791
	<i>Dendrobium henryi</i> Schltr.	II	1761
	<i>Dendrobium herbaceum</i> Lindl.	II	8157
	<i>Dendrobium hercoglossum</i> Rchb.f.	II	1792
	<i>Dendrobium heterocarpum</i> Wall. ex Lindl.	II	42059
	<i>Dendrobium hookerianum</i> Lindl.	II	1762
	<i>Dendrobium hymenanthum</i> Rchb.f.	II	42060
	<i>Dendrobium indivisum</i> (Blume) Miq.	II	42061
	<i>Dendrobium jenkinsii</i> Wall. ex Lindl.	II	1793
	<i>Dendrobium leonis</i> (Lindl.) Rchb.f.	II	42062
	<i>Dendrobium linawianum</i> Rchb.f.	II	1794
	<i>Dendrobium lindleyi</i> Steud.	II	1981
	<i>Dendrobium lituiflorum</i> Lindl.	II	1749
	<i>Dendrobium loddigesii</i> Rolfe	II	511
	<i>Dendrobium lohohense</i> Tang & F.T.Wang	II	1795
	<i>Dendrobium longicornu</i> Lindl.	II	1750
	<i>Dendrobium macraei</i> Lindl.	II	1796
	<i>Dendrobium moniliforme</i> (L.) Sw.	II	1797
	<i>Dendrobium monticola</i> P.F.Hunt & Summerh.	II	42063
	<i>Dendrobium moschatum</i> (Banks) Sw.	II	1799
	<i>Dendrobium nobile</i> Lindl.	II	512
	<i>Dendrobium nodosum</i> Dalzell	II	41503

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Dendrobium officinale</i> Kimura & Migo	II	1982
	<i>Dendrobium ovatum</i> (L.) Kraenzl.	II	1784
	<i>Dendrobium pachyphyllum</i> (Kuntze) Bakh.f.	II	42064
	<i>Dendrobium parishii</i> H.Low	II	1751
	<i>Dendrobium planibulbe</i> Lindl.	II	42065
	<i>Dendrobium plicatile</i> Lindl.	II	1801
	<i>Dendrobium polyanthum</i> Wall. ex Lindl.	II	1752
	<i>Dendrobium pulchellum</i> Roxb. ex Lindl.	II	1804
	<i>Dendrobium purpureum</i> Roxb.	II	1803
	<i>Dendrobium salaccense</i> (Blume) Lindl.	II	1983
	<i>Dendrobium strongylanthum</i> Rchb.f.	II	1753
	<i>Dendrobium subulatum</i> (Blume) Lindl.	II	42068
	<i>Dendrobium terminale</i> C.S.P.Parish & Rchb.f.	II	1754
	<i>Dendrobium thysiflorum</i> B.S.Williams	II	42069
	<i>Dendrobium transparens</i> Wall. ex Lindl.	II	42070
	<i>Dendrobium trigonopus</i> Rchb.f.	II	1755
	<i>Dendrobium wardianum</i> R.Warner	II	1984
	<i>Dendrobium williamsonii</i> Day & Rchb.f.	II	1756
	<i>Dendrobium wilsonii</i> Rolfe	II	43591
	<i>Dendrobium xantholeucum</i> Rchb.f.	II	1757
	<i>Dienia cylindrostachya</i> Lindl.	II	11170
	<i>Dienia ophrydis</i> (J.Koenig) Seidenf.	II	42071
	<i>Diploprora championii</i> (Lindl.) Hook.f.	II	42073
	<i>Dipodium scandens</i> (Blume) J.J.Sm.	II	42074
	<i>Disa aconitoides</i> Sond.	II	1813
	<i>Disa chrysostachya</i> Sw.	II	20570
	<i>Disa polygonoides</i> Lindl.	II	20571
	<i>Disa stachyoides</i> Rchb.f.	II	20572
	<i>Disa versicolor</i> Rchb.f.	II	20573
	<i>Eltroplectris schlechteriana</i> (Porto & Brade) Pabst	II	40183
	<i>Epipactis gigantea</i> Douglas ex Hook.	II	22988
	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	II	1962
	<i>Epipactis helleborine</i> subsp. <i>helleborine</i>	II	44472
	<i>Epipactis mairei</i> Schltr.	II	42075
	<i>Epipactis papillosa</i> Franch. & Sav.	II	42076
	<i>Eria scabrilinguis</i> Lindl.	II	42077
	<i>Eriaxis rigida</i> Rchb.f.	II	25876
	<i>Eulophia angolensis</i> (Rchb.f.) Summerh.	II	20680
	<i>Eulophia bicallosa</i> (D.Don) P.F.Hunt & Summerh.	II	42078
	<i>Eulophia clitellifera</i> (Rchb.f.) Bolus	II	1814
	<i>Eulophia cucullata</i> (Afzel. ex Sw.) Steud.	II	1815
	<i>Eulophia dabia</i> (D.Don) Hochr.	II	8930
	<i>Eulophia ensata</i> Lindl.	II	20681
	<i>Eulophia epidendreaea</i> (J.Koenig ex Retz.) C.E.C.Fisch.	II	1817
	<i>Eulophia graminea</i> Lindl.	II	42080
<i>Eulophia herbacea</i> Lindl.	II	1818	

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Eulophia hians</i> Spreng. var. <i>hians</i>	II	20682
	<i>Eulophia hians</i> var. <i>inaequalis</i> (Schltr.) S.Thomas	II	20683
	<i>Eulophia hians</i> var. <i>nutans</i> (Sond.) S.Thomas	II	20684
	<i>Eulophia leontoglossa</i> Rchb.f.	II	20685
	<i>Eulophia livingstoneana</i> (Rchb.f.) Summerh.	II	20687
	<i>Eulophia nuda</i> Lindl.	II	1819
	<i>Eulophia ochreatea</i> Lindl.	II	42085
	<i>Eulophia ovalis</i> Lindl.	II	20686
	<i>Eulophia parviflora</i> (Lindl.) A.V.Hall	II	1820
	<i>Eulophia petersii</i> (Rchb.f.) Rchb.f.	II	1821
	<i>Eulophia pratensis</i> Lindl.	II	27767
	<i>Eulophia speciosa</i> (R.Br.) Bolus	II	1963
	<i>Eulophia streptopetala</i> Lindl.	II	1822
	<i>Eulophia streptopetala</i> var. <i>streptopetala</i>	II	44543
	<i>Eulophia tenella</i> Rchb.f.	II	20688
	<i>Eulophia welwitschii</i> (Rchb.f.) Rolfe	II	20689
	<i>Galeola faberi</i> Rolfe	II	1987
	<i>Gastrochilus distichus</i> (Lindl.) Kuntze	II	42086
	<i>Gastrochilus formosanus</i> (Hayata) Hayata	II	1989
	<i>Gastrochilus obliquus</i> (Lindl.) Kuntze	II	42087
	<i>Gastrodia elata</i> Blume	II	688
	<i>Geodorum attenuatum</i> Griff.	II	42088
	<i>Geodorum densiflorum</i> (Lam.) Schltr.	II	3011
	<i>Geodorum recurvum</i> (Roxb.) Alston	II	42089
	<i>Gomesa bifolia</i> (Sims) M.W.Chase & N.H.Williams	II	11931
	<i>Goodyera biflora</i> (Lindl.) Hook.f.	II	42090
	<i>Goodyera brachystegia</i> Hand.-Mazz.	II	42091
	<i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) Benth. ex C.B.Clarke	II	42092
	<i>Goodyera henryi</i> Rolfe	II	42093
	<i>Goodyera oblongifolia</i> Raf.	II	9633
	<i>Goodyera procera</i> (Ker Gawl.) Hook.	II	1964
	<i>Goodyera pubescens</i> (Willd.) R.Br.	II	9634
	<i>Goodyera repens</i> (L.) R.Br.	II	9635
	<i>Goodyera schlechtendaliana</i> Rchb.f.	II	1965
	<i>Grammatophyllum scriptum</i> (L.) Blume	II	25993
	<i>Grammatophyllum speciosum</i> Blume	II	9647
	<i>Grandiphyllum divaricatum</i> (Lindl.) Docha Neto	II	40496
	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br.	II	1966
	<i>Gymnadenia crassinervis</i> Finet	II	1990
	<i>Gymnadenia emeiensis</i> K.Y.Lang	II	1991
	<i>Gymnadenia nigra</i> (L.) Rchb.f.	II	24938
	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) Rich.	II	28088
	<i>Gymnadenia orchidis</i> Lindl.	II	734
	<i>Habenaria aitchisonii</i> Rchb.f.	II	42096
	<i>Habenaria arietina</i> Hook.f.	II	42097
	<i>Habenaria ciliolaris</i> Kraenzl.	II	42098

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Habenaria commelinifolia</i> (Roxb.) Wall. ex Lindl.	II	9760
	<i>Habenaria crinifera</i> Lindl.	II	42099
	<i>Habenaria davidii</i> Franch.	II	42100
	<i>Habenaria delavayi</i> Finet	II	42101
	<i>Habenaria dentata</i> (Sw.) Schltr.	II	42102
	<i>Habenaria diphylla</i> (Nimmo) Dalzell	II	42104
	<i>Habenaria dives</i> Rchb.f.	II	20845
	<i>Habenaria dregeana</i> Lindl.	II	20846
	<i>Habenaria epipactidea</i> Rchb.f.	II	20847
	<i>Habenaria floribunda</i> Lindl.	II	23219
	<i>Habenaria fordii</i> Rolfe	II	42105
	<i>Habenaria furcifera</i> Lindl.	II	42106
	<i>Habenaria glaucifolia</i> Bureau & Franch.	II	1996
	<i>Habenaria hollandiana</i> Santapau	II	42107
	<i>Habenaria intermedia</i> D.Don	II	18871
	<i>Habenaria limprichtii</i> Schltr.	II	42108
	<i>Habenaria linguella</i> Lindl.	II	1992
	<i>Habenaria longicorniculata</i> J.Graham	II	42109
	<i>Habenaria mairei</i> Schltr.	II	1993
	<i>Habenaria marginata</i> Colebr.	II	42110
	<i>Habenaria pectinata</i> D.Don	II	42111
	<i>Habenaria petelotii</i> Gagnep.	II	42112
	<i>Habenaria plantaginea</i> Lindl.	II	42113
	<i>Habenaria rariflora</i> A.Rich.	II	42114
	<i>Habenaria rhodocheila</i> Hance	II	1994
	<i>Habenaria roxburghii</i> Nicolson	II	42115
	<i>Habenaria stenopetala</i> Lindl.	II	44668
	<i>Habenaria szechuanica</i> Schltr.	II	1995
	<i>Habenaria tibetica</i> Schltr.	II	1997
	<i>Hemipilia chusua</i> (D.Don) Y.Tang & H.Peng	II	42206
	<i>Hemipilia cordifolia</i> Lindl.	II	42117
	<i>Hemipilia cucullata</i> (L.) Y.Tang, H.Peng & T.Yukawa	II	42151
	<i>Hemipilia gracilis</i> (Blume) Y.Tang, H.Peng & T.Yukawa	II	1938
	<i>Hemipilia pinguicula</i> (Rchb.f. & S.Moore) Y.Tang & H.Peng	II	41968
	<i>Hemipilia purpureopunctata</i> (K.Y.Lang) X.H.Jin, Schuit. & W.T.Jin	II	42119
	<i>Hemipilia simplex</i> (Tang & F.T.Wang) Y.Tang & H.Peng	II	41969
	<i>Herminium bulleyi</i> (Rolfe) Tang & F.T.Wang	II	42179
	<i>Herminium clavigerum</i> (Lindl.) X.H.Jin, Schuit., Raskoti & Lu Q.Huang	II	9763
	<i>Herminium edgeworthii</i> (Hook.f. ex Collett) X.H.Jin, Schuit., Raskoti & Lu Q.Huang	II	41505
	<i>Herminium lanceum</i> (Thunb. ex Sw.) Vuijk	II	42120
	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R.Br.	II	42121
	<i>Hetaeria obliqua</i> Blume	II	42122
	<i>Himantoglossum caprinum</i> (M.Bieb.) Spreng.	II	1826
	<i>Himantoglossum caprinum</i> (M.Bieb.) Spreng.	II	1825
	<i>Himantoglossum comperianum</i> (Steven) P.Delforge	II	1878

Family	Taxon	CoP19	Inf:31	Key name
Orchidaceae	Himantoglossum robertianum (Loisel.) P.Delforge			Anne 1745
	Hippeophyllum scortechinii (Hook.f.) Schltr.	II		42123
	Holcoglossum amesianum (Rchb.f.) Christenson	II		42124
	Holcoglossum quasipinifolium (Hayata) Schltr.	II		42125
	Ipsea speciosa Lindl.	II		42126
	Ischnogyne mandarinorum (Kraenzl.) Schltr.	II		42127
	Jumellea fragrans (Thouars) Schltr.	II		10476
	Laelia autumnalis (Lex.) Lindl.	II		28513
	Liparis bootanensis Griff.	II		42128
	Liparis bowkeri Harv.	II		21152
	Liparis cathcartii Hook.f.	II		42129
	Liparis cespitosa (Lam.) Lindl.	II		1998
	Liparis condylobulbon Rchb.f.	II		42131
	Liparis cordifolia Hook.f.	II		42132
	Liparis distans C.B.Clarke	II		1999
	Liparis dunnii Rolfe	II		2000
	Liparis fargesii Finet	II		2001
	Liparis kumokiri F.Maek.	II		42133
	Liparis loeselii (L.) Rich.	II		23468
	Liparis nakaharae Hayata	II		42134
	Liparis nervosa (Thunb.) Lindl.	II		2003
	Liparis odorata (Willd.) Lindl.	II		42135
	Liparis petiolata (D.Don) P.F.Hunt & Summerh.	II		42136
	Liparis remota J.Stewart & Schelpe	II		1827
	Liparis rheedei Lindl.	II		42137
	Liparis rostrata Rchb.f.	II		42138
	Liparis stricklandiana Rchb.f.	II		42139
	Liparis tschangii Schltr.	II		42140
	Liparis viridiflora (Blume) Lindl.	II		42141
	Ludisia discolor (Ker Gawl.) Blume	II		2004
	Luisia brachystachys (Lindl.) Blume	II		42142
	Luisia curtisii Seidenf.	II		42143
	Luisia hancockii Rolfe	II		42144
	Luisia morsei Rolfe	II		42145
	Luisia tenuifolia Blume	II		28725
	Luisia teres (Thunb.) Blume	II		28726
	Luisia thailandica Seidenf.	II		42146
	Luisia trichorrhiza (Hook.) Blume	II		42147
	Luisia tristis (G.Forst.) Hook.f.	II		43650
	Luisia zeylanica Lindl.	II		41120
	Macodes petola (Blume) Lindl.	II		42148
	Malaxis monophyllos (L.) Sw. var. monophyllos	II		2002
	Malaxis muscifera (Lindl.) Kuntze	II		3285
	Malaxis unifolia Michx.	II		11172
	Manniella gustavi Rchb.f.	II		28849
	Microcoelia exilis Lindl.	II		1829

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Microtis unifolia</i> (G.Forst.) Rchb.f.	II	42149
	<i>Mystacidium capense</i> (L.f.) Schltr.	II	1830
	<i>Mystacidium venosum</i> Harv. ex Rolfe	II	1832
	<i>Neotinea maculata</i> (Desf.) Stearn	II	1833
	<i>Neotinea tridentata</i> (Scop.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	1854
	<i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	II	16328
	<i>Neottia camtschatea</i> (L.) Rchb.f.	II	42150
	<i>Nephelaphyllum pulchrum</i> Blume	II	42153
	<i>Nervilia concolor</i> (Blume) Schltr.	II	11797
	<i>Nervilia fordii</i> (Hance) Schltr.	II	2005
	<i>Nervilia gammieana</i> (Hook.f.) Pfitzer	II	42156
	<i>Nervilia plicata</i> (Andrews) Schltr.	II	2006
	<i>Nervilia simplex</i> (Thouars) Schltr.	II	42155
	<i>Neuwiedia zollingeri</i> var. <i>singaporeana</i> (Wall. ex Baker) de Vogel	II	42157
	<i>Oberonia caulescens</i> Lindl.	II	42158
	<i>Oberonia cavaleriei</i> Finet	II	42159
	<i>Oberonia ensiformis</i> (Sm.) Lindl.	II	42160
	<i>Oberonia longibracteata</i> Lindl.	II	29082
	<i>Oberonia lycopodioides</i> (J.Koenig) Ormerod	II	42161
	<i>Oberonia mucronata</i> (D.Don) Ormerod & Seidenf.	II	42162
	<i>Oeceoclades maculata</i> (Lindl.) Lindl.	II	21319
	<i>Ophrys apifera</i> Huds.	II	1837
	<i>Ophrys bombyliflora</i> Link	II	1834
	<i>Ophrys ferrum-equinum</i> Desf.	II	1835
	<i>Ophrys fuciflora</i> subsp. <i>fuciflora</i>	II	29138
	<i>Ophrys fusca</i> Link	II	1836
	<i>Ophrys lutea</i> Cav.	II	1855
	<i>Ophrys lutea</i> subsp. <i>galilaea</i> (H.Fleischm. & Bornm.) Soó	II	1840
	<i>Ophrys reinholdii</i> Spruner ex Fleischm.	II	1887
	<i>Ophrys scolopax</i> Cav.	II	1888
	<i>Ophrys scolopax</i> subsp. <i>phrygia</i> (H.Fleischm. & Bornm.) H.A.Pedersen & P.J.Cribb	II	1866
	<i>Ophrys speculum</i> Link	II	1891
	<i>Ophrys speculum</i> subsp. <i>lusitanica</i> O.Danesch & E.Danesch	II	41913
	<i>Ophrys sphegodes</i> Mill.	II	42163
	<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>mammosa</i> (Desf.) Soó ex E.Nelson	II	1838
	<i>Ophrys tenthredinifera</i> Willd.	II	1889
	<i>Ophrys umbilicata</i> Desf.	II	1890
	<i>Orchis adenocheila</i> Czerniak.	II	42164
	<i>Orchis anatolica</i> Boiss.	II	1841
	<i>Orchis anthropophora</i> (L.) All.	II	1742
	<i>Orchis italica</i> Poir.	II	1844
	<i>Orchis mascula</i> (L.) L.	II	1050
	<i>Orchis mascula</i> subsp. <i>mascula</i>	II	43974
	<i>Orchis militaris</i> L.	II	1967
	<i>Orchis pallens</i> L.	II	1846

Family	Taxon	CoP19 Annex	Inf. 31	Key name
Orchidaceae	<i>Orchis provincialis</i> Balb. ex Lam. & DC.			1849
	<i>Orchis punctulata</i> Steven ex Lindl.	II		41615
	<i>Orchis purpurea</i> Huds.	II		1850
	<i>Orchis simia</i> Lam.	II		1852
	<i>Orchis spitzelii</i> Saut. ex W.D.J.Koch	II		1853
	<i>Oreorchis foliosa</i> (Lindl.) Lindl.	II		42165
	<i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl.	II		42166
	<i>Otochilus albus</i> Lindl.	II		42168
	<i>Otochilus fuscus</i> Lindl.	II		42169
	<i>Otochilus porrectus</i> Lindl.	II		42170
	<i>Paphiopedilum concolor</i> (Lindl. ex Bateman) Pfitzer	I		2007
	<i>Paphiopedilum dianthum</i> Tang & F.T.Wang	I		42174
	<i>Paphiopedilum insigne</i> (Wall. ex Lindl.) Pfitzer	I		42171
	<i>Paphiopedilum micranthum</i> Tang & F.T.Wang	I		42172
	<i>Paphiopedilum parishii</i> (Rchb.f.) Stein	I		2008
	<i>Paphiopedilum x maudiae</i> (Rolfe) McQuade	I		44694
	<i>Papilionanthe hookeriana</i> (Rchb.f.) Schltr.	II		42175
	<i>Papilionanthe teres</i> (Roxb.) Schltr.	II		41168
	<i>Pecteilis susannae</i> (L.) Raf.	II		28099
	<i>Pelatantheria scolopendrifolia</i> (Makino) Aver.	II		42176
	<i>Peristylus affinis</i> (D.Don) Seidenf.	II		42178
	<i>Peristylus constrictus</i> (Lindl.) Lindl.	II		9762
	<i>Peristylus densus</i> (Lindl.) Santapau & Kapadia	II		9759
	<i>Peristylus goodyeroides</i> (D.Don) Lindl.	II		42180
	<i>Peristylus tentaculatus</i> (Lindl.) J.J.Sm.	II		42181
	<i>Phaius callosus</i> (Blume) Lindl.	II		42182
	<i>Phaius flavus</i> (Blume) Lindl.	II		42183
	<i>Phaius tankervilleae</i> (Banks) Blume	II		2009
	<i>Phalaenopsis amabilis</i> (L.) Blume	II		42185
	<i>Phalaenopsis deliciosa</i> Rchb.f.	II		42186
	<i>Phalaenopsis difformis</i> (Wall. ex Lindl.) Kocyan & Schuit.	II		42167
	<i>Phalaenopsis lobbii</i> (Rchb.f.) H.R.Sweet	II		44695
	<i>Phalaenopsis pulcherrima</i> (Lindl.) J.J.Sm.	II		42187
	<i>Phalaenopsis schilleriana</i> Rchb.f.	II		42188
	<i>Phalaenopsis subparishii</i> (Z.H.Tsi) Kocyan & Schuit.	II		42211
	<i>Phalaenopsis wilsonii</i> Rolfe	II		42189
	<i>Pholidota articulata</i> Lindl.	II		41182
	<i>Pholidota cantonensis</i> Rolfe	II		1968
	<i>Pholidota chinensis</i> Lindl.	II		1969
	<i>Pholidota imbricata</i> Hook.	II		12506
	<i>Pholidota pallida</i> Lindl.	II		42190
	<i>Pholidota yunnanensis</i> Rolfe	II		1970
	<i>Pinalia graminifolia</i> (Lindl.) Kuntze	II		42191
	<i>Pinalia spicata</i> (D.Don) S.C.Chen & J.J.Wood	II		42192
	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	II		16335
	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb.	II		1856

Family	Taxon	App	keyName
Orchidaceae	<i>Platanthera ciliaris</i> (L.) Lindl.	II	24005
	<i>Platanthera dilatata</i> (Pursh) Lindl. ex L.C.Beck var. <i>dilatata</i>	II	24008
	<i>Platanthera dilatata</i> var. <i>leucostachys</i> (Lindl.) Hultén	II	42862
	<i>Platanthera elegans</i> Lindl.	II	42854
	<i>Platanthera fuscescens</i> (L.) Kraenzl.	II	42193
	<i>Platanthera grandiflora</i> (Bigelow) Lindl.	II	42863
	<i>Platanthera huronensis</i> Lindl.	II	24009
	<i>Platanthera japonica</i> (Thunb.) Lindl.	II	42194
	<i>Platanthera minor</i> (Miq.) Rchb.f.	II	42195
	<i>Platanthera orbiculata</i> (Pursh) Lindl.	II	24010
	<i>Platanthera psycodes</i> (L.) Lindl.	II	24011
	<i>Platanthera sikkimensis</i> (Hook.f.) Kraenzl.	II	42196
	<i>Platanthera sparsiflora</i> (S.Watson) Schltr.	II	42864
	<i>Platanthera stenoglossa</i> Hayata	II	42198
	<i>Platanthera stricta</i> Lindl.	II	24013
	<i>Platanthera unalascensis</i> (Spreng.) Kurtz	II	42855
	<i>Platanthera ussuriensis</i> (Regel) Maxim.	II	42199
	<i>Pleione bulbocodioides</i> (Franch.) Rolfe	II	1975
	<i>Pleione hookeriana</i> (Lindl.) Rollisson	II	42200
	<i>Pleione humilis</i> (Sm.) D.Don	II	41196
	<i>Pleione maculata</i> (Lindl.) Lindl. & Paxton	II	42201
	<i>Pleione praecox</i> (Sm.) D.Don	II	41197
	<i>Pleione yunnanensis</i> (Rolfe) Rolfe	II	1976
	<i>Plocoglottis javanica</i> Blume	II	42202
	<i>Plocoglottis lowii</i> Rchb.f.	II	42203
	<i>Pogonia japonica</i> Rchb.f.	II	42204
	<i>Polystachya concreta</i> (Jacq.) Garay & H.R.Sweet	II	21528
	<i>Polystachya modesta</i> Rchb.f.	II	21527
	<i>Polystachya ottoniana</i> Rchb.f.	II	1859
	<i>Polystachya pubescens</i> (Lindl.) Rchb.f.	II	1860
	<i>Polystachya sandersonii</i> Harv.	II	1861
	<i>Polystachya transvaalensis</i> Schltr.	II	21529
	<i>Pomatocalpa spicatum</i> Breda	II	42205
	<i>Porpax muscicola</i> (Lindl.) Schuit., Y.P.Ng & H.A.Pedersen	II	42018
	<i>Prosthechea citrina</i> (Lex.) W.E.Higgins	II	25655
	<i>Prosthechea pastoris</i> (Lex.) Espejo & López-Ferr.	II	27694
	<i>Rangaeris muscicola</i> (Rchb.f.) Summerh.	II	1862
	<i>Renanthera coccinea</i> Lour.	II	42207
	<i>Rhipidoglossum millarii</i> (Bulus) Farminhão & Stévant	II	1811
	<i>Rhipidoglossum xanthopollinium</i> (Rchb.f.) Schltr.	II	1812
	<i>Rhynchostylis retusa</i> (L.) Blume	II	29753
	<i>Robiquetia succisa</i> (Lindl.) Seidenf. & Garay	II	42208
	<i>Satyrium bracteatum</i> (L.f.) Thunb.	II	21677
	<i>Satyrium nepalense</i> D.Don	II	13945
	<i>Satyrium nepalense</i> var. <i>ciliatum</i> (Lindl.) Hook.f.	II	42210
	<i>Satyrium parviflorum</i> Sw.	II	21678

Family	Taxon	App	keyName	
Orchidaceae	<i>Satyrium rhodanthum</i> Schltr.	II	21679	
	<i>Serapias vomeracea</i> (Burm.f.) Briq.	II	1863	
	<i>Smitinandia micrantha</i> (Lindl.) Holttum	II	14410	
	<i>Spathoglottis affinis</i> de Vriese	II	42212	
	<i>Spathoglottis eburnea</i> Gagnep.	II	30146	
	<i>Spathoglottis plicata</i> Blume	II	30147	
	<i>Spathoglottis pubescens</i> Lindl.	II	42213	
	<i>Spiranthes australis</i> (R.Br.) Lindl.	II	44201	
	<i>Spiranthes lacera</i> var. <i>gracilis</i> (Bigelow) Luer	II	24504	
	<i>Spiranthes lucida</i> (H.H.Eaton) Ames	II	24505	
	<i>Spiranthes romanzoffiana</i> Cham.	II	24506	
	<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames	II	1971	
	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.	II	14602	
	<i>Stanhopea tigrina</i> Bateman ex Lindl.	II	30185	
	<i>Stenoglottis fimbriata</i> Lindl.	II	21846	
	<i>Strongyleria pannea</i> (Lindl.) Schuit., Y.P.Ng & H.A.Pedersen	II	25875	
	<i>Taprobanea spathulata</i> (L.) Christenson	II	30517	
	<i>Thrixspermum centipeda</i> Lour.	II	42216	
	<i>Thrixspermum pardale</i> (Ridl.) Schltr.	II	42217	
	<i>Thunia alba</i> (Lindl.) Rchb.f.	II	1973	
	<i>Traunsteinera globosa</i> (L.) Rchb.	II	1974	
	<i>Trichocentrum pumilum</i> (Lindl.) M.W.Chase & N.H.Williams	II	40773	
	<i>Tridactyle bicaudata</i> (Lindl.) Schltr.	II	1730	
	<i>Tridactyle bicaudata</i> subsp. <i>bicaudata</i>	II	44182	
	<i>Tridactyle bicaudata</i> subsp. <i>rupestris</i> H.P.Linder	II	21971	
	<i>Tridactyle tridentata</i> (Harv.) Schltr.	II	1865	
	<i>Tropidia curculigoides</i> Lindl.	II	30490	
	<i>Vanda coerulea</i> Griff. ex Lindl.	II	42220	
	<i>Vanda concolor</i> Blume	II	42221	
	<i>Vanda cristata</i> Wall. ex Lindl.	II	15569	
	<i>Vanda falcata</i> (Thunb.) Beer	II	44120	
	<i>Vanda tessellata</i> (Roxb.) Hook. ex G.Don	II	4015	
	<i>Vanda testacea</i> (Lindl.) Rchb.f.	II	42222	
	<i>Vanilla × tahitensis</i> J.W.Moore	II	4016	
	<i>Vanilla griffithii</i> Rchb.f.	II	42223	
	<i>Vanilla odorata</i> C.Presl	II	30527	
	<i>Vanilla planifolia</i> Andrews	II	1572	
	<i>Vanilla pompona</i> Schiede	II	30528	
	<i>Vanilla roscheri</i> Rchb.f.	II	22026	
	<i>Zeuxine strateumatica</i> (L.) Schltr.	II	24781	
	Orobanchaceae	<i>Cistanche deserticola</i> Ma	II	385
	Pedaliaceae	<i>Uncarina stellulifera</i> Humbert	II	16527
	Pinaceae	<i>Pinus koraiensis</i> Siebold & Zucc.	III	12648
Plantaginaceae	<i>Picrorhiza kurroa</i> Royle ex Benth.	II	1137	
Podocarpaceae	<i>Podocarpus neriifolius</i> D.Don	III	1171	
	<i>Podocarpus parlatorei</i> Pilg.	I	40589	

Family	Taxon	App	keyName
Primulaceae	<i>Cyclamen cilicium</i> Boiss. & Heldr.	II	4519
	<i>Cyclamen coum</i> Mill.	II	41922
	<i>Cyclamen hederifolium</i> Aiton	II	1733
	<i>Cyclamen persicum</i> Mill.	II	7944
	<i>Cyclamen purpurascens</i> Mill.	II	478
Ranunculaceae	<i>Adonis vernalis</i> L.	II	54
	<i>Hydrastis canadensis</i> L.	II	783
Rosaceae	<i>Prunus africana</i> (Hook.f.) Kalkman	II	1215
Santalaceae	<i>Osyris lanceolata</i> Hochst. & Steud.	II	3429
Sarraceniaceae	<i>Sarracenia purpurea</i> L.	II	1367
Taxaceae	<i>Taxus contorta</i> Griff.	II	43623
	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold & Zucc.	II	1898
	<i>Taxus mairei</i> (Lemée & H.Lév.) S.Y.Hu	II	15019
	<i>Taxus wallichiana</i> Zucc.	II	1700
Thymelaeaceae	<i>Aquilaria crassna</i> Pierre ex Lecomte	II	2053
	<i>Aquilaria cumingiana</i> (Decne.) Ridl.	II	2045
	<i>Aquilaria malaccensis</i> Lam.	II	1727
	<i>Aquilaria sinensis</i> (Lour.) Spreng.	II	157
	<i>Gonystylus macrophyllus</i> (Miq.) Airy Shaw	II	25988
	<i>Gyrinops caudata</i> (Gilg) Domke	II	44705
	<i>Gyrinops ledermannii</i> Domke	II	44706
	<i>Gyrinops versteegii</i> (Gilg) Domke	II	44707
	<i>Gyrinops walla</i> Gaertn.	II	44708
Welwitschiaceae	<i>Welwitschia mirabilis</i> Hook.f.	II	22069
Zamiaceae	<i>Dioon edule</i> Lindl.	II	27541
	<i>Encephalartos barteri</i> Carruth. ex Miq.	I	16662
	<i>Encephalartos heenanii</i> R.A.Dyer	I	20613
	<i>Encephalartos laevifolius</i> Stapf & Burtt Davy	I	20614
	<i>Encephalartos lebomboensis</i> I.Verd.	I	20615
	<i>Encephalartos natalensis</i> R.A.Dyer & I.Verd.	I	20616
	<i>Encephalartos ngoyanus</i> I.Verd.	I	20617
	<i>Encephalartos paucidentatus</i> Stapf & Burtt Davy	I	20618
	<i>Encephalartos villosus</i> Lem.	I	20619
	<i>Stangeria eriopus</i> (Kunze) Baill.	I	1868
	<i>Zamia pumila</i> L.	II	15934
Zingiberaceae	<i>Siphonochilus aethiopicus</i> (Schweinf.) B.L.Burtt	II	4306
Zygophyllaceae	<i>Guaiacum coulteri</i> A.Gray	II	1895
	<i>Guaiacum officinale</i> L.	II	730
	<i>Guaiacum sanctum</i> L.	II	731
	<i>Plectrocarpa sarmientoi</i> (Lorentz ex Griseb.) Christenh. & Byng	II	2086
	<i>Porlieria angustifolia</i> (Engelm.) A.Gray	II	2023