

84  
42  
1-

ISSN 0018 - 5301

# GAYANA

BOTANICA

VOLUMEN 42

NUMEROS 1 - 2

1985

UNIVERSIDAD DE CONCEPCION - CHILE



LIBRARY  
UNIVERSITY OF CHILE  
CONCEPCION

**FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS  
Y DE RECURSOS NATURALES  
UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN  
CHILE**

DIRECTOR DE LA REVISTA:

Alberto P. Larrain

REEMPLAZANTE DEL DIRECTOR:

Oscar Matthei J.

REPRESENTANTE LEGAL:

Guillermo Clericus E.

PROPIETARIO:

Universidad de Concepción

DOMICILIO LEGAL:

Barros Arana 631, 3er piso, Concepción, Chile.

**COMITE DE PUBLICACION**

Andrés O. Angulo

Franklin Carrasco

Rolf Kümmerlin

Roberto Rodríguez

**COMITE ASESOR TECNICO**

MIREN ALBERDI

Universidad Austral de Chile

SERGIO AVARIA

Universidad de Valparaíso

DANKO BRNCIC

Universidad de Chile, Santiago

EDUARDO BUSTOS

Universidad de Chile, Santiago

HUGO CAMPOS

Universidad Austral de Chile

JUAN CARLOS CASTILLA

Universidad Católica, Santiago

FERNANDO CERVIGON

Fundación Científica Los Roques, Venezuela

MONICA DÜRRSCHMIDT

Justus-Liebig Universität Giessen, Alemania Federal

RAUL FERNANDEZ

Universidad de Chile, Santiago

JURKE GRAU

Universidad de München, Alemania Federal

MARY KALIN ARROYO

Universidad de Chile, Santiago

LUIS RAMORINO

Universidad de Valparaíso

BERNABE SANTELICES

Universidad Católica, Santiago

FEDERICO SCHLEGEL

Universidad Austral de Chile

JOSE STUARDO

Universidad de Concepción

TOD STUCESSY

Ohio State University, U.S.A.

GUILLERMO TELL

Universidad de Buenos Aires, Argentina

HAROLDO TORO

Universidad Católica, Valparaíso

# GAYANA

---

BOTANICA

VOLUMEN 42

NUMEROS 1-2

1985

## CONTENIDO/CONTENTS

**MARTICORENA, C. y M. QUEZADA.** Catálogo de la flora vascular de  
Chile  
*Catalog of the vascular flora of Chile*

“Los infinitos seres naturales no podrán perfectamente conocerse sino luego que los sabios del país hagan un especial estudio de ellos”.  
*Claudio Gay*, Hist. de Chile, I:14 (1848).

Portada: *Valdivia gayana* Remy (Saxifragaceae), planta chilena en peligro de extinción (C. Gay, Historia Física y Política de Chile, Atlas, lám. 29. 1854).

ESTA REVISTA SE TERMINO DE IMPRIMIR  
EN LOS TALLERES DE  
EDITORIAL UNIVERSITARIA, S.A.  
EN EL MES DE DICIEMBRE DE 1985.  
LA QUE SOLO ACTUA COMO IMPRESORA  
PARA LA EDITORIAL DE LA UNIVERSIDAD DE CONCEPCION

## INDICE

Resumen .....	5
Introducción .....	7
Agradecimientos .....	9
Catálogo Taxonómico .....	11
Lista de familias, número de géneros y número de especies .....	97
Índice de géneros .....	115
Índice de autores y abreviaturas .....	129
Notas .....	147
Referencias bibliográficas .....	151
Addenda et corrigenda .....	155



## RESUMEN

Se presenta un catálogo de la flora vascular de Chile. Los nombres están divididos en cuatro grupos: Pteridophyta, Gymnospermae, Dicotyledoneae y Monocotyledoneae. Dentro de cada grupo los nombres están ordenados alfabéticamente por familias, géneros, especies y taxa infraespecíficos. Se incluye además una lista de familias con el número de géneros y de especies en cada género, un índice alfabético de géneros con indicación de la familia y grupo a que pertenecen, y una lista de las abreviaturas, nombres completos y fecha de nacimiento y muerte (cuando disponible) de los autores de la taxa.

De acuerdo a este catálogo, la flora vascular de Chile, incluyendo las especies naturalizadas, comprende 192 familias, 1.032 géneros y 5.215 especies. Se propone la nueva combinación *Stipa breviseta* (Hitchc.) Marticorena et Quezada.

## ABSTRACT

A catalog of the vascular flora of Chile is presented. The names are divided in four groups: Pteridophyta, Gymnospermae, Dicotyledoneae and Monocotyledoneae. Within each group the names are arranged in alphabetical order by families, genera, species and infraspecific taxa. A list of the families with the number of genera and of species in each genus, an alphabetic list of genera with indication of the family and group to which they belong, and a list of the abbreviations, full names and birth and death (when available) of the authors of the taxa are also included.

In accordance with this catalog, the vascular flora of Chile, including the naturalized species, consist of 192 families, 1.032 genera and 5.215 species. The new combination *Stipa breviseta* (Hitchc.) Marticorena et Quezada is proposed.

KEYWORDS: Checklist, Flora of Chile, *Stipa*, Vascular plants.





## INTRODUCCION

Por mucho tiempo en nuestro trabajo con plantas chilenas en el herbario o identificando materiales para otros colegas, habíamos sentido la necesidad de contar con una lista actualizada de nombres científicos de las plantas vasculares de Chile, que nos permitiera poder escribir correctamente estos nombres, especialmente en lo que se refiere a los nombres de los autores de las especies, sin tener que recurrir a los diversos trabajos y con el consiguiente ahorro de tiempo. Esta necesidad también nos había sido expresada en muchas ocasiones por investigadores que trabajan en otras áreas de la botánica, tales como ecología, química de productos naturales, etc., los que además deseaban tener una guía que les permitiera saber cuántas especies tiene un género, o el número de géneros de una familia, o datos nomenclaturales, o simplemente cómo escribir correctamente los nombres de las plantas.

En 1980 comenzamos a preparar el catálogo taxonómico que forma la parte principal de este trabajo, primero revisando las floras de Chile y las revisiones de géneros presentes en el país. Una vez realizado este primer índice se examinaron todos los trabajos disponibles donde se citan plantas chilenas o introducidas, con el fin de determinar para cada nombre si era válido o sinónimo. En muchos géneros las especies están bien conocidas y determinar su nombre correcto no presentó mayores problemas, pero existe una gran cantidad de géneros que no han sido revisados desde hace mucho tiempo y cuya nomenclatura es caótica. En este caso hemos tratado de dar una lista de especies lo más correcta posible, sin olvidar que persisten muchos nombres que podrán cambiar luego de una revisión, variando también el tamaño de los géneros.

La flora de Chile comprende, además de las plantas autóctonas, una cantidad apreciable de plantas introducidas o que han llegado accidentalmente, naturalizadas, especialmente malezas. En el Catálogo sus nombres están precedidos de un asterisco(\*). En su mayoría son de origen europeo y su nomenclatura está basada principalmente en la obra *Flora Europaea* (Tutin *et al.*, 1964-80).

Nuestro propósito es entregar todos los nombres válidos para las plantas vasculares de Chile. No se incluyen en este trabajo los sinónimos, que para la flora de Chile son innumerables y quedan fuera del plan de un catálogo de este tipo. Tampoco es posible entregar una bibliografía de la gran cantidad de trabajos consultados, que llega a varios miles y cuya recopilación será objeto de otra investigación.

La taxonomía, en lo que se refiere a la nomenclatura, es una ciencia que está en constante movimiento; los cambios en los nombres de los componentes de una flora son frecuentes y es por eso que seguramente una vez aparecido este trabajo, ya se habrá producido una serie de ellos. Esto lo hemos experimentado a lo largo del tiempo en que hemos estado preparándolo. En los últimos meses, la aparición de varias revisiones taxonómicas o de floras, nos hicieron cambiar los nombres y su número en varios géneros, y esto con seguridad se seguirá produciendo en el futuro.

A pesar de todas las revisiones que hemos hecho al manuscrito, seguramente se ha deslizado algún error o alguna omisión. Esperamos que no sean muchos y deseamos que las personas que usen este catálogo nos comuniquen las enmiendas y/o sus puntos de vista, con la seguridad de que serán muy bien recibidas.

El trabajo está dividido en cuatro partes, además de unas notas finales y una breve bibliografía. Estas son: el Catálogo Taxonómico, Lista de Familias y Géneros, Índice de Géneros e Índice de Autores.

El Catálogo Taxonómico está organizado en el siguiente orden: Pteridophyta, Gymnospermae, Angiospermae-Dicotyledoneae y Angiospermae-Monocotyledoneae. En cada sección las familias están ordenadas alfabéticamente y dentro de ellas los géneros y las especies en orden alfabético, lo cual permite la ubicación rápida de los taxa.

La Lista de Familias y Géneros tiene por objeto entregar la información estadística de la flora. También está organizada en el mismo orden que el Catálogo Taxonómico hasta el nivel de género

y comprende los siguientes datos: número de géneros dentro de la familia y, entre paréntesis, el número total de especies. A continuación se nombran los géneros y el número de especies de cada uno. Al final de la lista se incluye un cuadro resumen del número de familias, géneros y especies de Pteridophyta, Gymnospermae, Dicotyledoneae y Monocotyledoneae, con el porcentaje que cada una representa en el total de la flora.

El Índice de Géneros tiene el propósito de permitir ubicar rápidamente la posición de un determinado género, sea este Pteridophyta (1), Gymnospermae (2), Dicotyledoneae (3) o Monocotyledoneae (4). El nombre de las familias se ha abreviado a seis letras, lo que las hace fácilmente identificables. En algunos casos se han incluido sinónimos, con el nombre actual a continuación. Esto representa sólo los sinónimos más usados y no pretende ser una sinonimia completa.

El Índice de Autores incluye los nombres de todas las personas que han descrito las plantas mencionadas en el Catálogo Taxonómico y las abreviaturas que se han usado en cada caso. La gran mayoría de ellas son las que se usan corrientemente en la literatura taxonómica, pero en algunos casos hemos hecho algunas modificaciones para evitar ambigüedades. Los datos de los nombres completos de los autores y las fechas se han obtenido de muchas fuentes, pero principalmente de Stafleu (1967), Stafleu y Cowan (1976), Pritzel (1871-77), Tutin *et al.* (1964-80) y Meikle (1980).

Hemos creído necesario agregar al final algunas notas referentes a casos puntuales de algunos taxa; en ningún caso se ha tratado de ser exhaustivo.

## AGRADECIMIENTOS

*Agradecemos a la Dra. Mary T. Kalin Arroyo, Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile; al Dr. Oscar R. Matthei y al Prof. Roberto A. Rodríguez, Departamento de Botánica de la Universidad de Concepción, con quienes hemos tenido la oportunidad de intercambiar ideas y recibir sus valiosos comentarios durante la preparación de este trabajo; al Dr. David M. Moore, University of Reading, England y al Dr. Peter H. Raven, director del Missouri Botanical Garden, St. Louis, USA por sus acertadas sugerencias, y a la Sra. Arlena Henríquez, quien llevó a cabo la difícil tarea de mecanografiar el manuscrito.*



Catálogo  
Taxonómico



## PTERIDOPHYTA

### ADIANTACEAE

#### **Adiantum**

- \* capillus-veneris L.
- chilense Kaulf.
- excisum Kunze
- gertrudis Esp.
- mochaenum Kunkel
- pearcei Phil.
- raddianum K. Presl
- scabrum Kaulf.
- sulphureum Kaulf.
- thalictroides Willd. ex Schlecht. var. hirsutum (Hook. et Grev.) de la Sota

#### **Cheilanthes**

- glauca (Cav.) Mett.
- myriophylla A.N. Desv.
- pilosa Goldm.
- pruinata Kaulf.
- valdiviana Phil.

#### **Cryptogramma**

- fumariifolia (Phil. ex Baker) Christ

#### **Notholaena**

- arequipensis Maxon
- aurea (Poir.) A.N. Desv.
- chilensis (Remy et Fée) Sturm
- mollis Kunze
- nivea (Poir.) A.N. Desv.
- sulphurea (Cav.) J. Sm.
- tomentosa (A.N. Desv.) A.N. Desv.

#### **Pellaea**

- myrtillifolia Mett. ex Kuhn
- ternifolia (Cav.) Link var. ternifolia

#### **Pityrogramma** (Ver *Trismeria*)

#### **Pteris**

- berteroana Agardh
- chilensis A.N. Desv.
- semiadnata Phil.

#### **Trismeria**

- trifoliata (L.) Fée ex Diels

### ASPIDIACEAE

#### **Ctenitis**

- inaequalifolia (Colla) Ching fma. inaequalifolia fma. glabrior (C. Chr. et Skotts.) Rodr.
- spectabilis (Kaulf.) Kunkel var. spectabilis var. philippiana (C. Chr.) Rodr.

#### **Polystichum**

- andinum Phil.
- brongniartianum Remy et Fée
- chilense (Christ) Diels var. chilense var. dusenii (C. Chr.) Looser
- fuentesii Esp.
- mohrioides (Bory) K. Presl var. elegans (Remy et Fée) C. Chr.
- multifidum (Mett.) Moore var. multifidum
- nahuelhuapiense Diem
- tetragonum Fée

#### **Rumohra**

- adiantiformis (G. Forster) Ching
- berteriana (Colla) Rodr.

### ASPLENIACEAE

#### **Asplenium**

- adiantoides (L.) C. Chr. var. squamulosum C. Chr. et Skotts.
- chondrophyllum Bert. ex Colla
- dareoides A.N. Desv.
- fragile K. Presl var. lomense Weath.
- gilliesii Hook.
- macrosorum Bert. ex Colla
- monanthes L.
- obtusatum G. Forster var. obtusatum var. sphenoides (Kunze) C. Chr. et Skotts.
- stellatum Colla
- trilobum Cav.
- triphyllyum K. Presl

#### **Pleurosorus**

- papaverifolius (Kunze) Fée

ATHYRIACEAE

**Cystopteris**

- diaphana (Bory) Blasdell
- diaphana (Bory) Blasdell x fragilis (L.) Bernh.
- fragilis (L.) Bernh. var. apiiformis (Gand.) C. Chr.

**Diplazium**

- fuenzalidae Esp.

**Woodsia**

- montevidensis (Spreng.) Hieron.

AZOLLACEAE

**Azolla**

- filiculoides Lam.

BLECHNACEAE

**Blechnum**

- arcuatum Remy et Fée
- asperum (Klotzsch) Sturm
- blechnoides Keyserl.
- chilense (Kaulf.) Mett. var. chilense  
var. reedii Phil.
- corralense Esp.
- cycadifolium (Colla) Sturm
- hastatum Kaulf.
- longicauda C. Chr.
- magellanicum (A.N. Desv.) Mett.
- microphyllum (Goldm.) Morton
- mochaenum Kunkel var. mochaenum  
var. fernandezianum (Looser) de la Sota
- penna-marina (Poir.) Kuhn
- schottii (Colla) C. Chr.

**Doodia**

- paschalis C. Chr. et Skottsbo.

DAVALLIACEAE

**Arthropteris**

- altescandens (Colla) J. Sm.

**Davallia**

- solida (G. Forster) Sw.

DENNSTAEDTIACEAE

**Dennstaedtia**

- glauca (Cav.) C. Chr. ex Looser

**Histiopteris**

- incisa (Thunb.) J. Sm.

**Hypolepis**

- rugosula (Labill.) J.E. Sm. var. poeppigii (Kunze)  
C. Chr. et Skottsbo.

**Microlepia**

- strigosa (Thunb.) K. Presl

DICKSONIACEAE

**Dicksonia**

- berteriana (Colla) Hook.
- externa Skottsbo.

EQUISETACEAE

**Equisetum**

- bogotense H.B.K.
- giganteum L.

GLEICHENIACEAE

**Gleichenia**

- cryptocarpa Hook.
- litoralis (Phil.) C. Chr.
- quadrupartita (Poir.) Moore
- squamulosa (A.N. Desv.) Moore var. squamulosa  
var. gunckeliana (Looser) Duek

GRAMMITIDACEAE

**Grammitis**

- magellanica A.N. Desv.
- patagonica (C. Chr.) Parris
- poeppigiana (Mett.) Pic. Ser.

**Xiphopteris**

- trichomanoides (Sw.) Copel.

HYMENOPHYLLACEAE

**Hymenoglossum**

- cruentum (Cav.) K. Presl



**Hymenophyllum**

- caudiculatum Mart. var. productum (K. Presl) C. Chr.  
 cuneatum Kunze var. cuneatum  
     var. rariforme C. Chr. et Skotts. fma. rari-  
     forme  
     fma. imbricata C. Chr. et Skotts.  
 darwinii Hook. f. ex V. den Bosch  
 dentatum Cav.  
 dicranotrichum (K. Presl) Sadeb.  
 falklandicum Baker var. falklandicum fma. fal-  
 klandicum  
     fma. andinum Diem et Licht.  
     var. elongatum Diem et Licht.  
 ferrugineum Colla var. ferrugineum  
     var. donatii Looser  
 fuciforme Sw.  
 krauseanum Phil.  
 nahuelhuapiense Diem et Licht.  
 pectinatum Cav.  
 peltatum (Poir.) A.N. Desv. var. peltatum  
     var. elongatum Diem et Licht.  
     var. minor Diem et Licht.  
     var. patagonicum Diem et Licht.  
 plicatum Kaulf. var. plicatum  
 polyanthos (Sw.) Sw.  
 rugosum C. Chr. et Skotts. fma. rugosum  
     fma. lanceolatum C. Chr. et Skotts.  
 secundum Hook. et Grev.  
 seselifolium K. Presl  
 tortuosum Hook. et Grev. var. tortuosum  
     var. glomeratum Diem et Licht.  
 tunbridgense (L.) J.E. Sm. var. tunbridgense  
     var. asperulum (Kunze) Diem et Licht.  
 umbratile Diem et Licht.

**Serpyllopsis**

- caespitosa (Gaud.) C. Chr. var. caespitosa  
     var. densifolia (Phil.) C. Chr.  
     var. elongata (Hook.) C. Chr.  
     var. fernandeziana C. Chr. et Skotts.

**Trichomanes**

- exsectum Kunze  
 ingae C. Chr.  
 philippianum Sturm

ISOETACEAE

**Isoetes**

- savatieri Franchet

LOMARIOPSIDACEAE

**Elaphoglossum**

- gayanum (Fée) Moore  
 mathewsii (Fée) Moore  
 porteri Hicken  
 skottsbergii Krajina  
 squamatum (Sw.) Moore

LOPHOSORIACEAE

**Lophosoria**

- quadripinnata (J.F. Gmel.) C. Chr.

LYCOPODIACEAE

**Huperzia**

- selago (L.) Bernh. ex Schrank et Mart.

**Lycopodium**

- alboffii Rolleri  
 chonoticum Phil.  
 confertum Willd.  
 gayanum Remy et Fée  
 looseri Herter  
 magellanicum (P. Beauv.) Sw.  
 paniculatum A.N. Desv.

MARSILEACEAE

**Marsilea**

- sp.

**Pilularia**

- americana Braun

OPHIOGLOSSACEAE

**Botrychium**

- australe R. Br. ssp. negeri (Christ) Clausen  
 dusenii (Christ) Alston

**Ophioglossum**

- crotalophoroides Walter  
 fernandezianum C. Chr.  
 lusitanicum L. ssp. coriaceum (Cunn.) Clausen  
 nudicaule L.f. var. robustum Licht.  
 reticulatum L.  
 vulgatum L. var. valdivianum (Phil.) Licht.

POLYPODIACEAE

**Phymatodes** (Ver *Phymatosorus*)

**Phymatosorus**

scolopendria (Burm. f.) Pic. Ser.

**Pleopeltis**

macrocarpa (Bory ex Willd.) Kaulf.

**Polypodium**

espinosae Weath.

feuillei Bert. var. feuillei

var. ibañezii Looser

intermedium Colla ssp. intermedium

ssp. masafueranum C. Chr. et Skottsbo.

masafuerae Phil.

PSILOTACEAE

**Psilotum**

nudum (L.) Griseb.

SALVINIACEAE

**Salvinia**

\* auriculata Aubl.

SCHIZAEACEAE

**Schizaea**

fistulosa Labill.

SELAGINELLACEAE

**Selaginella**

\* apoda (L.) Fern.

THELYPTERIDACEAE

**Thelypteris**

argentina (Hieron.) Abbiatti

dentata (Forssk.) St.-John

espinosae (Hicken) Rodr.

interruptus (Willd.) Iwats.

THYRSOPTERIDACEAE

**Thyrsopteris**

elegans Kunze

VITTARIACEAE

**Vittaria**

elongata Sw.

## GYMNOSPERMAE

### ARAUCARIACEAE

#### **Araucaria**

araucana (Mol.) K. Koch

multiflora Phil. ex Stapf  
rupestris Benth.  
trifurcata Zoell.

### CUPRESSACEAE

#### **Austrocedrus**

chilensis (D. Don) Pic. Ser. et Bizz.

#### **Fitzroya**

cupressoides (Mol.) Johnst.

#### **Pilgerodendron**

uviferum (D. Don) Florin

### EPHEDRACEAE

#### **Ephedra**

andina Poepp. ex C.A. Mey.  
breana Phil.  
frustillata Miers  
gracilis Phil.

### PINACEAE

#### **Pinus**

\* radiata D. Don

### PODOCARPACEAE

#### **Dacrydium**

fonckii (Phil.) Ball

#### **Podocarpus**

nubigena Lindl.  
saligna D. Don

#### **Prumnopitys**

andina (Poepp. ex Endl.) de Laub.

#### **Saxe-gothaea**

conspicua Lindl.

## ANGIOSPERMAE : DICOTYLEDONEAE

### ACANTHACEAE

#### **Dicliptera**

paposana Phil.

#### **Stenandrium**

dulce (Cav.) Nees

\* hybridus L.  
looseri Suess.

#### **Gomphrena**

meyeniana Walp.  
umbellata Remy

### AEXTOXICACEAE

#### **Aextoxicon**

punctatum R. et P.

### AIZOACEAE

#### **Carpobrotus**

aequilaterus (Haw.) N.E. Br.

#### **Glinus**

radiatus (R. et P.) Rohrb.

#### **Mesembryanthemum**

\* cristallinum L.

#### **Tetragonia**

angustifolia Barn.

copiapina Phil.

espinosae Muñoz

macrocarpa Phil. var. macrocarpa

var. microcarpa (Phil.) Reiche

maritima Barn.

ovata Phil.

pedunculata Phil.

tenella Johnst.

\* tetragonoides (Pallas) O.K.

trigona Phil.

### AMARANTHACEAE

#### **Alternanthera**

halimifolia (Lam.) Standl.

junciflora (Remy) Johnst.

#### **Amaranthus**

asplundii Thell.

\* cruentus L.

\* deflexus L.

### ANACARDIACEAE

#### **Haplorhus**

peruviana Engler

#### **Lithrea** (L)

caustica (Mol.) H. et A.

#### **Schinus**

kauselii Barkley

latifolius (Gill. ex Lindl.) Engler

marchandii Barkley

molle L. var. areira (L.) DC.

var. rusbyi Barkley

montanus (Phil.) Engler

patagonicus (Phil.) Johnst. var. patagonicus

var. crenuloides (Barkley) Barkley

pearcei Engler

polygamus (Cav.) Cabr. var. polygamus

var. parviflorus (March.) Barkley

velutinus (Turcz.) Johnst.

### APOCYNACEAE

#### **Elytropus**

chilensis (A.DC.) Muell.-Arg.

#### **Skytanthus**

acutus Meyen

#### **Vinca**

\* major L.

### ARALIACEAE

#### **Pseudopanax**

laetevirens (Gay) Franchet

valdiviensis (Gay) Seem. ex Reiche

ARISTOLOCHIACEAE

**Aristolochia**

- bridgesii* (Klotzsch) Duchart.  
*chilensis* Bridges ex Lindl.

ASCLEPIADACEAE

**Asclepias**

- \* *curassavica* L.

**Astephanus**

- geminiflorus* Dcne.

**Cynanchum**

- acutifolium* (Phil.) Reiche  
*boerhaviifolium* H. et A.  
*lancifolium* H. et A.  
*mucronatum* (Dcne.) Reiche  
*myrtifolium* H. et A.  
*nummulariifolium* H. et A. var. *nummulariifolium*  
var. *biflorum* (Phil.) Reiche  
*pachyphyllum* (Dcne.) Schum.  
*undulatum* (Dcne.) Schum.  
*viride* (Phil.) Reiche

**Diplolepis**

- menziesii* Schult.

**Philibertia**

- rahmeri* (Phil.) Malme

**Tweedia**

- birostrata* (H. et A.) H. et A.  
*brevipes* (Phil.) Malme  
*confertiflora* (Dcne.) Malme  
*obliquifolia* (Colla) Malme

BALANOPHORACEAE

**Ombrophytum**

- subterraneum* (Aspl.) Hansen

BERBERIDACEAE

**Berberis**

- actinacantha* Mart.  
*brachyacantha* Phil.  
*brachybotria* Gay  
*brevifolia* Phil. ex Reiche  
*bidentata* Lechler

- buxifolia* Lam. var. *buxifolia*  
var. *antucoana* (Schneid.) Orsi  
var. *nuda* Schneid.  
*chilensis* Gill. ex Hook.  
*chillanensis* (Schneid.) Sprague ex Bean  
*ciliaris* Lindl. var. *ciliaris*  
*coletioides* Lechler  
*congestiflora* Gay  
*coquimbensis* Muñoz  
*corymbosa* H. et A. var. *corymbosa*  
var. *paniculata* Phil.  
*costulata* Gand.  
*crispa* Gay  
*darwinii* Hook. var. *darwinii*  
*diffusa* Gay  
*empetrifolia* Lam.  
*ferox* Gay  
*florida* Phil.  
*fragrans* Phil. ex Reiche  
*glomerata* H. et A. var. *glomerata*  
var. *zahlbruckneriana* (Schneid.) Ahrendt  
*grevilleana* Gill. ex H. et A.  
*hakeoides* (Hook. f.) Schneid.  
*heterophylla* A.L. Juss. ex Poir.  
*horrida* Gay  
*ilicifolia* L.f.  
*knightii* (Lindl.) K. Koch  
*linearifolia* Phil. var. *linearifolia*  
var. *longifolia* (Reiche) Ahrendt  
*litoralis* Phil.  
*marginata* Gay  
*masafuerana* Skotts. b.  
*microphylla* G. Forster  
*montana* Gay  
*mutabilis* Phil.  
*parodii* Job  
*petiolata* Graham  
*philippii* Ahrendt  
*pilosifolia* Ahrendt  
*polymorpha* Phil.  
*polypetala* Phil.  
*pseudo-ilicifolia* Skotts. b.  
*rotundifolia* P. et E.  
*serrato-dentata* Lechler  
*setigrifolia* Ahrendt  
*spinosissima* (Reiche) Ahrendt  
*trigona* Kunze ex P. et E.  
*valdiviana* Phil. var. *valdiviana*  
var. *gracilifolia* Ahrendt  
*variifolia* Schneid.  
*wawrana* Schneid.

BETULACEAE

**Alnus**

- \* glutinosa (L.) Gaertn.

BIGNONIACEAE

**Argyria**

- adscendens DC. var. adscendens  
var. viridis (Phil.) Gleisn. et Ric.
- bifrons Phil.
- bustillosii Phil.
- checoensis (Meyen) Johnst.
- farnesiana Gleisn. et Ric.
- geranioides DC.
- glutinosa Phil.
- potentillifolia DC.
- radiata (L.) D. Don
- tomentosa Phil.
- uspallatensis DC.

**Campsidium**

- valdivianum (Phil.) Skottsbo.

**Eccremocarpus**

- scaber R. et P.

**Tecoma**

- fulva (Cav.) G. Don

BORAGINACEAE

**Amsinckia**

- calycina (Moris) Chater
- tessellata A. Gray

**Anchusa**

- \* arvensis (L.) Bieb.

**Borago**

- \* officinalis L.

**Coldenia** (Ver *Tiquilia*)

**Cordia**

- decandra H. et A.

**Cryptantha**

- alfalfalis (Phil.) Johnst.
- alyssoides (A.DC.) Reiche
- aprica (Phil.) Reiche
- argentea Johnst.
- aspera (Phil.) Grau

- calycina (Phil.) Reiche
- calycotricha Johnst.
- capituliflora (Clos) Reiche
- chaetocalyx (Phil.) Johnst.
- chispae Grau
- clandestina (Trev.) Johnst.
- cynoglossoides (Phil.) Johnst.
- debilis (Phil.) Reiche
- dichita (Phil.) Johnst.
- diffusa (Phil.) Johnst.
- dimorpha (Phil.) Greene
- diplotricha (Phil.) Reiche
- dolichophylla (Phil.) Reiche
- filaginea (Phil.) Reiche
- filiformis (Phil.) Reiche
- gayi Johnst.
- globulifera (Clos) Reiche
- glomerata Lehm. ssp. glomerata  
ssp. quadrinuculata Grau
- glomerulifera (Phil.) Johnst.
- gnaphalioides (A.DC.) Reiche
- haplostachya (Phil.) Johnst.
- hispidula (Phil.) Reiche
- involucrata (Phil.) Reiche
- kingii (Phil.) Reiche
- linearis (Colla) Greene
- longifolia (Phil.) Reiche
- marticorenae Grau
- parviflora (Phil.) Reiche
- phaceloides (Clos) Reiche
- romanii Johnst.
- spathulata (Phil.) Reiche
- subamplexicaulis (Phil.) Reiche
- taltalensis Johnst.
- volckmannii (Phil.) Johnst.
- werdermanniana Johnst.

**Cynoglossum**

- \* creticum Mill.
- \* limense Willd.
- \* paniculatum H. et A.
- \* zeylanicum Thunb.

**Echium**

- \* plantagineum L.
- \* vulgare L.

**Heliotropium**

- \* angiospermum Murr.
- chenopodiaceum (A.DC.) Clos var. chenopodia-  
ceum  
var. ericoideum (Miers) Reiche
- curassavicum L. var. curassavicum

eremogenum Johnst.  
 filifolium (Miers) Johnst.  
 floridum (A.DC.) Clos  
 geissei F. Phil.  
 glutinosum Phil.  
 huascoense Johnst.  
 inconspicuum Reiche  
 jaffuelii Johnst.  
 krauseanum Fedde  
 linariaefolium Phil.  
 longistylum Phil.  
 megalanthum Johnst.  
 microstachyum R. et P.  
 myosotifolium (A.DC.) Reiche  
 paronychioides A.DC.  
 patagonicum Johnst.  
 philippianum Johnst.  
 \* procumbens Mill.  
 pycnophyllum Phil.  
 sclerocarpum Phil.  
 sinuatum (Miers) Johnst.  
 stenophyllum H. et A.  
 taltalense (Phil.) Johnst.

**Myosotis**

albiflora Banks et Soland. ex Hook. f.  
 antarctica Hook. f.  
 \* azorica H. Wats.  
 \* discolor Pers. ssp. discolor  
     ssp. canariensis (Pitard) Grau  
 \* latifolia Poir.  
 \* laxa Lehm.  
 \* scorpioides L.  
 \* stricta Link ex Roem. et Schult.

**Nesocaryum**

stylosum (Phil.) Johnst.

**Pectocarya**

anomala Johnst.  
 dimorpha (Johnst.) Johnst.  
 linearis (R. et P.) DC. ssp. linearis  
     ssp. ferocula (Johnst.) Thorne  
 pusilla (A.DC.) A. Gray

**Plagiobothrys**

armeriifolius (Phil.) Johnst.  
 calandrinioides (Phil.) Johnst.  
 collinus (Phil.) Johnst.  
 corymbosus (R. et P.) Johnst.  
 foliosus (Phil.) Johnst.  
 fulvus (H. et A.) Johnst.  
 germainii (Phil.) Johnst.  
 gracilis (R. et P.) Johnst.

oppositifolius (Phil.) Johnst.  
 pedicellaris (Phil.) Johnst.  
 polycaulis (Phil.) Johnst.  
 pratensis (Phil.) Johnst.  
 procumbens (Colla) A. Gray  
 pulchellus (Phil.) Johnst.  
 tinctorius (R. et P.) A. Gray  
 uliginosus (Phil.) Johnst.  
 verrucosus (Phil.) Johnst.

**Selkirkia**

berterii (Colla) Hemsl.

**Tiquilia**

atacamensis (Phil.) Richardson  
 grandiflora (Phil.) Richardson  
 litoralis (Phil.) Richardson  
 paronychioides (Phil.) Richardson  
 tacnensis Richardson

BUDDLEJACEAE

**Buddleja**

globosa Hope  
 suaveolens Kunth et Bouché

CACTACEAE (2)

**Acanthocalycium**

andreaeanum (Back.) Donald

**Arequipa**

hempeliana (Guercke) Oehme  
 leucotricha (Phil.) Britton et Rose  
 soehrensii (Kreuz.) Back.  
 weingartiana Back. var. weingartiana  
     var. carminanthema Back.

**Austrocactus**

hibernus Ritter  
 philippii (Regel et Schmidt) Buxb.

**Austrocylindropuntia**

miquelii (Monv.) Back. var. miquelii  
     var. jilesii Back.

**Browningia**

candelaris (Meyen) Britton et Rose

**Copiapoa**

alticostata Ritter  
 applanata Back.

bridgesii (L. Pfeiffer) Back.  
calderana Ritter  
carrizalensis Ritter var. carrizalensis  
var. gigantea Ritter  
chaniaralensis Ritter  
cinerascens (Salm-Dyck) Britton et Rose  
cinerea (Phil.) Britton et Rose var. cinerea  
var. albispina Ritter  
var. columna-alba (Ritter) Back.  
var. dealbata (Ritter) Back.  
conglomerata (Phil.) Lembcke  
coquimbana (Karw.) Britton et Rose var. coquimbana  
var. wagenknechtii Ritter  
cuprea Ritter  
dura Ritter  
echinata Ritter var. echinata  
var. borealis Ritter  
echinoides (Lem.) Britton et Rose  
eremophila Ritter  
ferox Lembcke et Back.  
gigantea Back.  
grandiflora Ritter  
haseltoniana Back.  
humilis (Phil.) Hutch.  
hypogaea Ritter  
intermedia Ritter  
krainziana Ritter var. krainziana  
var. scopulina Ritter  
lembckeii Back.  
longispina Ritter  
longistaminea Ritter  
malletiana (Lem.) Back.  
marginata (Salm-Dyck) Britton et Rose  
megarrhiza Britton et Rose  
mollicula Ritter  
montana Ritter  
pendulina Ritter  
pepiniana (Schum.) Back. var. pepiniana  
var. fiedlerana (Schum.) Back.  
pseudocoquimbana Ritter var. pseudocoquimbana  
var. vulgata Ritter  
rubriflora Ritter  
rupestris Ritter  
serpentsulcata Ritter var. serpentsulcata  
var. castanea Ritter  
taltalensis (Werd.) Looser  
tenuissima Ritter  
totalensis Ritter

### **Corryocactus**

brachypetalus (Vaupel) Britton et Rose  
krausii Back.

### **Erdisia**

philipii (Regel et Schum.) Britton et Rose  
spiniflora (Phil.) Britton et Rose

### **Eriosyce**

ceratistes (Otto) Britton et Rose var. ceratistes  
var. combarbalensis Back.  
var. coquimbensis Back.  
var. jorgensis Back.  
var. mollesensis Back.  
var. vallenarensis Back.  
var. zorillaensis Back.

### **Eulychnia**

acida Phil.  
aricensis Ritter  
castanea Phil.  
iquiquensis (Schum.) Britton et Rose  
procumbens Back.  
saint-pieana Ritter  
spinibarbis (L. Pfeiffer) Britton et Rose

### **Haageocereus**

australis Back.

### **Helianthocereus**

atacamensis (Phil.) Britton et Rose

### **Horridocactus** (Ver *Neoporteria*)

### **Maihuenia**

poepigii (Otto) A. Weber

### **Neochilenia** (Ver *Neoporteria*)

### **Neoporteria**

aricensis (Ritter) Don. et Rowl.  
aspillagae (Soehr.) Back.  
calderana (Ritter) Don. et Rowl. fma. calderana  
fma. gracilis (Ritter) Don. et Rowl.  
chilensis (Hildm.) Britton et Rose fma. chilensis  
fma. confinis (Hildm.) Don. et Rowl.  
choapensis (Ritter) Don. et Rowl.  
chorosensis (Ritter) Don. et Rowl.  
clavata (Soehr.) Werd. var. clavata  
var. procera Ritter  
coimasensis Ritter  
confinis (Ritter) Don. et Rowl.  
crispa (Ritter) Don. et Rowl.  
curvispina (Bert. ex Colla) Don. et Rowl. var.  
curvispina  
var. aconcaguensis (Ritter) Don. et Rowl.  
fma. aconcaguensis  
fma. orientalis (Ritter) Don. et Rowl.



- var. *andicola* (Ritter) Don. et Rowl. fma. *andicola*  
     fma. *descendens* (Ritter) Don. et Rowl.  
     fma. *mollensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
     fma. *robusta* (Ritter) Don. et Rowl.  
 var. *carrizalensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
 var. *echinus* (Ritter) Don. et Rowl. fma. *echinus*  
     fma. *minor* (Ritter) Don. et Rowl.  
 var. *garaventae* (Ritter) Don. et Rowl.  
 var. *geissei* (Poselg.) Don. et Rowl. fma. *geissei*  
     fma. *albicans* (Hildm.) Don. et Rowl.  
 var. *grandiflora* (Ritter) Don. et Rowl.  
 var. *heinrichiana* (Back.) Don. et Rowl.  
 var. *kesselringiana* (Doelz) Don. et Rowl.  
 fma. *kesselringiana*  
     fma. *subaequalis* (Back.) Don. et Rowl.  
 var. *lissocarpa* (Ritter) Don. et Rowl. fma. *lissocarpa*  
     fma. *gracilis* (Ritter) Don. et Rowl.  
 var. *transitensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
 var. *vallenarensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
*deherdtiana* (Back.) Don. et Rowl.  
*dimorpha* (Ritter) Don. et Rowl.  
*engleri* (Ritter) Don. et Rowl. var. *engleri*  
     var. *krausii* (Back.) Don. et Rowl.  
*eriocephala* (Back.) Don. et Rowl. var. *eriocephala*  
     var. *glaucescens* (Ritter) Don. et Rowl.  
*eriosyzoides* (Ritter) Don. et Rowl.  
*esmeraldana* (Ritter) Don. et Rowl.  
*fusca* (Muehlenpf.) Britton et Rose  
*hankeana* (Foerst.) Don. et Rowl. var. *hankeana*  
     var. *minor* (Lab.) Don. et Rowl.  
     var. *taltalensis* (Back.) Don. et Rowl.  
*huascensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
*intermedia* (Ritter) Don. et Rowl.  
*iquiquensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
*jussieui* (Monv.) Britton et Rose var. *jussieui*  
     var. *fobeana* (Mieck.) Don. et Rowl.  
*krainziana* (Ritter) Don. et Rowl.  
*kunzei* (Foerst.) Back.  
*laniceps* Ritter  
*marksiana* (Ritter) Don. et Rowl. var. *marksiana*  
     var. *tunensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
*monte-amargensis* (Back.) Don. et Rowl.  
*multicolor* Ritter  
*napina* (Phil.) Back. var. *napina*  
     var. *mitis* (Phil.) Don. et Rowl. fma. *mitis*  
         fma. *glabrescens* (Ritter) Don. et Rowl.  
     var. *spinosior* Back. fma. *spinosior*  
         fma. *mebbesii* (Hildm.) Don. et Rowl.  
*nidus* (Soehr.) Britton et Rose fma. *nidus*  
     fma. *densispina* (Ito) Don. et Rowl.  
     fma. *senilis* (Phil.) Don. et Rowl.  
*occulta* (Phil.) Britton et Rose  
*odieri* (Lem.) Back. var. *odieri*  
     var. *araneifera* Don. et Rowl.  
*odoriflora* (Ritter) Back.  
*paucicostata* (Ritter) Don. et Rowl. var. *paucicostata*  
     var. *viridis* (Ritter) Don. et Rowl.  
*pilisipina* (Ritter) Don. et Rowl. fma. *pilisipina*  
     fma. *pygmaea* (Ritter) Don. et Rowl.  
*planiceps* Ritter  
*rapifera* Ritter  
*recondita* (Ritter) Don. et Rowl.  
*reichei* (Schum.) Back. var. *reichei* fma. *reichei*  
     fma. *aerocarpa* (Ritter) Don. et Rowl.  
     fma. *carneoflora* (Kilian) Don. et Rowl.  
     fma. *duripulpa* (Ritter) Don. et Rowl.  
     fma. *floribunda* (Back.) Don. et Rowl.  
     fma. *imitans* (Back.) Don. et Rowl.  
     fma. *lembckei* (Back.) Don. et Rowl.  
     fma. *neoreichei* (Back.) Don. et Rowl.  
     fma. *pseudoreichei* (Lembcke et Back.)  
         Don. et Rowl.  
     var. *malleolata* (Ritter) Don. et Rowl. fma. *malleolata*  
         fma. *krausii* (Ritter) Don. et Rowl.  
         fma. *solitaria* (Ritter) Don. et Rowl.  
*residua* (Ritter) Don. et Rowl.  
*ritteri* Don. et Rowl.  
*robusta* Ritter  
*rupicola* (Ritter) Don. et Rowl.  
*scoparia* (Ritter) Don. et Rowl.  
*setiflora* (Back.) Don. et Rowl.  
*setosiflora* (Ritter) Don. et Rowl. var. *setosiflora*  
     var. *intermedia* (Ritter) Don. et Rowl.  
*simulans* (Ritter) Don. et Rowl.  
*sociabilis* Ritter var. *sociabilis*  
     var. *napina* Ritter  
*subaiana* (Back.) Don. et Rowl.  
*subgibbosa* (Haw.) Britton et Rose var. *subgibbosa*  
     fma. *subgibbosa*  
         fma. *castanea* (Ritter) Don. et Rowl.  
         fma. *castaneoides* (Cels) Don. et Rowl.  
         fma. *heteracantha* (Back.) Don. et Rowl.  
         fma. *litoralis* (Ritter) Don. et Rowl.  
         fma. *subcylindrica* (Back.) Don. et Rowl.  
         fma. *tunensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
     var. *mamillarioides* (Hook.) Don. et Rowl.  
     var. *microsperma* (Ritter) Don. et Rowl. fma. *microsperma*  
         fma. *serenana* (Ritter) Don. et Rowl.

var. *nigrihorrida* (Back.) Don. et Rowl. fma. *nigrihorrida*  
fma. *major* (Back.) Don. et Rowl.  
fma. *minor* (Back.) Don. et Rowl.  
*taltalensis* Hutch.  
*totalensis* (Ritter) Don. et Rowl.  
*tuberisulcata* (Jacobi) Don. et Rowl. var. *tuberisulcata*  
var. *armata* (Ritter) Don. et Rowl.  
var. *atroviridis* (Ritter) Don. et Rowl.  
var. *cupreata* (Poselg.) Don. et Rowl.  
var. *froehlichiana* (Schum.) Don. et Rowl.  
var. *nigricans* (Linke) Don. et Rowl.  
var. *robusta* (Ritter) Don. et Rowl.  
var. *vegasana* (Ritter) Don. et Rowl.  
*villosa* (Monv.) Berger var. *villosa*  
var. *atrispinosa* (Back.) Don. et Rowl.  
var. *cephalophora* (Back.) Don. et Rowl.  
var. *polyraphis* (L. Pfeiffer) Borg  
*wagenknechtii* Ritter var. *wagenknechtii*  
var. *napina* Ritter  
*woutersiana* (Back.) Don. et Rowl.

#### **Neowerdermannia**

*chilensis* Back.

#### **Opuntia**

*soehrensii* Britton et Rose

#### **Oreocereus**

*hendriksenianus* Back. var. *hendriksenianus*  
*variicolor* Back. var. *variicolor*

#### **Pyrrhocactus** (Ver *Neoporteria*)

#### **Reicheocactus**

*pseudoreicheanus* Back.

#### **Soehrensia**

*uebelmanniana* Lembcke et Back.

#### **Tephrocactus**

*atacamensis* (Phil.) Back. var. *atacamensis*  
var. *chilensis* (Back.) Back.  
*bolivianus* (Salm-Dick) Back.  
*camachoi* (Esp.) Back.  
*conoides* Ritter  
*dimorphus* (Foerst.) Back. var. *dimorphus*  
var. *pseudorauppianus* (Back.) Back.  
*echinaceus* Ritter  
*glomeratus* (Haw.) Back.  
*heteromorphus* (Phil.) Back.  
*ignescens* (Vaupel) Back. var. *ignescens*  
var. *steinianus* Back.

*leoninus* (Ruempl.) Back.  
*ovatus* (L. Pfeiffer) Back.  
*parvisetus* Back.  
*pentlandii* (Salm-Dyck) Back.  
*reicheanus* (Esp.) Back.  
*tarapacanus* (Phil.) Back.

#### **Trichocereus**

*chiloensis* (Colla) Britton et Rose var. *chiloensis*  
var. *eburneus* (Phil.) Marsh.  
*coquimbanus* (Mol.) Britton et Rose  
*deserticola* (Werd.) Back.  
*fulvilanus* Ritter  
*glaucus* Ritter var. *pendens* (Ritter) Back.  
*litoralis* (Johow) Looser  
*nigripilis* (Phil.) Back.  
*skottsbergii* Back. var. *skottsbergii*  
var. *breviatus* Back.

### CAESALPINIACEAE

#### **Balsamocarpon**

*brevifolium* Clos

#### **Caesalpinia**

*angulata* (H. et A.) Baillon  
*aphylla* Phil.  
\* *bonduc* (L.) Roxb.  
\* *gilliesii* (Hook.) D. Dietr.  
*spinosa* (Mol.) O.K.

#### **Hoffmanseggia**

*doellii* Phil. ssp. *doellii*  
*eremophila* (Phil.) Burk. ex Ulib.  
*glauc*a (Ort.) Eifert  
*gracilis* (R. et P.) H. et A.  
*ternata* Phil.  
*trifoliata* Cav. var. *trifoliata*

#### **Senna**

*arnottiana* (Gill. ex H. et A.) Irw. et Barneby  
*birostris* (Domb. ex Vogel) Irw. et Barneby var.  
*arequipensis* (Vogel) Irw. et Barneby  
*brongniartii* (Gaud.) Irw. et Barneby  
*candolleana* (Vogel) Irw. et Barneby  
*cruckshanksii* (H. et A.) Irw. et Barneby  
*cumingii* (H. et A.) Irw. et Barneby var. *cumingii*  
var. *alcaparra* (Phil.) Irw. et Barneby  
var. *coquimbensis* (Vogel) Irw. et Barneby  
var. *eremobia* (Phil.) Irw. et Barneby  
*septemtrionalis* (Viv.) Irw. et Barneby  
*stipulacea* (Aiton) Irw. et Barneby var. *stipulacea*

var. *anglorum* Irw. et Barneby  
*urmenetae* (Phil.) Irw. et Barneby

**Zuccagnia** (3)

*punctata* Cav.

CALLITRICHACEAE

**Callitriche**

*antarctica* Engelm. ex Hegelm.  
*autumnalis* L.  
*lechleri* (Hegelm.) Fassett  
*terrestris* Rafin. ssp. *turfosa* (Bert. ex Hegelm.)  
 Bacig.  
*verna* L.

CALYCERACEAE

**Boopis**

*anthemoides* A.L. Juss. var. *anthemoides*  
*australis* Dcne. var. *australis*  
 var. *hickenii* Pontir.  
 var. *squarrosa* (Miers) Reiche  
*filifolia* Speg.  
*gracilis* Phil.  
*graminea* Phil. var. *graminea*  
 var. *bracteata* Reiche  
*multicaulis* Phil.  
*patagonica* Speg.  
*pusilla* Phil.

**Calycera**

*balsamitifolia* (A.L. Juss.) L.C. Rich.  
*crassifolia* (Miers) Hicken var. *crassifolia*  
*eryngioides* Remy  
*herbacea* Cav. var. *herbacea*  
 var. *sinuata* (Miers) Pontir.  
 var. *viridiflora* (Phil.) Pontir.  
*integrifolia* (Phil.) Reiche  
*intermedia* Phil.  
*involucrata* Phil.  
*leucanthema* (Poepp.) Reiche  
*pulvinata* Remy  
*sessiliflora* Phil. var. *sessiliflora*  
 var. *axillaris* (Miers) Reiche  
*squarrosa* Miers

**Gamocarpa**

*dentata* Phil.  
*gilliesii* Miers var. *gilliesii*

*poeppigii* DC. var. *poeppigii*  
 var. *angustifolia* (Phil.) Reiche  
*polycephala* Phil.  
*pumila* Miers  
*selliana* Reiche var. *selliana*  
 var. *multicaulis* Dusén

**Moschopsis**

*leyboldii* Phil.  
*monocephala* (Phil.) Reiche  
*rosulata* (N.E. Br.) Dusén  
*subandina* (Speg.) Dusén  
*trilobata* Dusén

**Nastanthus**

*agglomeratus* Miers var. *agglomeratus*  
 var. *breviflorus* (Phil.) Reiche  
 var. *gayanus* (Phil.) Reiche  
 var. *gilliesii* (Miers) Reiche  
 var. *laciniatus* (Miers) Reiche  
 var. *pinnatifidus* (Miers) Reiche  
*caespitosus* (Phil.) Reiche var. *caespitosus*  
 var. *ventosus* (Meyen) Pontir.  
*compactus* (Phil.) Miers  
*scapiger* (Remy) Miers  
*spathulatus* (Phil.) Miers var. *spathulatus*  
 var. *bellidifolius* (Phil.) Pontir.

CAMPANULACEAE

**Cyphocarpus**

*innocuus* Sandw.  
*psammophilus* Ricardi  
*rigescens* Miers fma. *rigescens*  
 fma. *glabratus* Phil. ex Wimmer

**Downingia**

*pusilla* (Poepp. ex Cham.) Torr.

**Hypsela**

*reniformis* (H.B.K.) K. Presl

**Legenere**

*valdiviana* (Phil.) Wimmer

**Lobelia**

*alata* Labill. var. *alata*  
*blanda* (D. Don) Wimmer  
*bridgesii* H. et A.  
*excelsa* Bonpl.  
*mucronata* Cav. var. *mucronata* fma. *mucronata*  
 fma. *hookeri* (A. DC.) Wimmer  
 fma. *ovalifolia* Wimmer

- var. *berterii* (A. DC.) Wimmer
- ovata* (Phil.) Reiche
- polyphylla* H. et A. var. *polyphylla* fma. *polyphylla*
  - fma. *subdentata* (K. Presl) Wimmer
- var. *angustifolia* H. et A. fma. *angustifolia*
  - fma. *hyssopifolia* (K. Presl) Wimmer
  - fma. *linearifolia* (Phil.) Wimmer
- var. *besseriana* (K. Presl) Reiche fma. *besseriana*
  - fma. *bracteosa* (K. Presl) Wimmer
- var. *latifolia* (A. DC.) Wimmer
- tupa* L. var. *tupa*
  - var. *bicalcarata* (Zahlb.) Wimmer
  - var. *montana* (Phil.) Reiche

**Pratia**

- longiflora* Hook. f.
- repens* Gaud.

**Triodanis**

- biflora* (R. et P.) Greene

**Wahlenbergia**

- berteroi* H. et A.
- fernandeziana* A. DC.
- grahamae* Hemsl.
- larrainii* (Bert. ex Colla) A. DC.
- linarioides* (Lam.) A. DC.
- masafuerae* (Phil.) Skottsb. fma. *masafuerae*
  - fma. *rosea* Skottsb.

CAPPARACEAE

**Cleome**

- chilensis* DC. var. *chilensis*
- var. *pubescens* DC.

CAPRIFOLIACEAE

**Sambucus**

- \* *nigra* L.

CARICACEAE

**Carica**

- chilensis* (Planch. ex A. DC.) Solms

CARYOPHYLLACEAE

**Agrostemma**

- \* *githago* L.

**Arenaria**

- digyna* Schlecht.
- fastigiata* Phil.
- microphylla* Phil.
- oligosperma* Naud.
- pleurantha* Phil.
- rivularis* Phil.
- serpens* H.B.K.
- \* *serpyllifolia* L.

**Cardionema**

- andinum* (Phil.) Nels. et Macbr.
- kurtzii* Subils
- ramosissimum* (Weinm.) Nels. et Macbr.

**Cerastium**

- \* *arvense* L.
- \* *holosteoides* Fries
- montioides* Naud.

**Colobanthus**

- quitensis* (H.B.K.) Bartl.
- subulatus* (D'Urv.) Hook. f. var. *subulatus*
  - var. *darwinii* Hook. f.

**Corrigiola**

- crassifolia* Chaudhri
- propinqua* Gay
- squamosa* H. et A. var. *squamosa*
  - var. *latifolia* (Gay) Skottsb.
  - var. *poepigii* Chaudhri

**Drymaria**

- cordata* (L.) Willd. ex Roem. et Schult.
- engleriana* (Muschl.) Baehni et Macbr. var. *devia* (Baehni et Macbr.) Duke
- paposana* Phil. var. *paposana*

**Herniaria**

- \* *cinerea* DC.

**Honkenya**

- peplodes* (L.) Ehrh.

**Lychnis**

- \* *chalcedonica* L.
- \* *coronaria* (L.) Desr.

**Microphyes**

- litoralis* Phil.

- minimus (Bert. ex Colla) Briq.  
robustus Ricardi var. robustus  
var. pallidus Ricardi

**Minuartia**

- acutiflora (Fenzl) Mattf.

**Paronychia**

- chilensis DC. ssp. chilensis var. chilensis  
var. mutica (Phil.) Reiche  
ssp. subandina (Phil.) Chaudhri  
coquimbensis Gay  
franciscana Eastw.  
johnstonii Chaudhri  
microphylla Phil. var. microphylla

**Petrorhagia**

- \* nauteuilii (Burnat) P.W. Ball et Heyw.  
\* prolifera (L.) P.W. Ball et Heyw.

**Philippiella**

- patagonica Speg.

**Polycarpon**

- \* tetraphyllum (L.) L.

**Pycnophyllum**

- bryoides (Phil.) Rohrb.  
macropetalum Mattf.  
markgrafianum Mattf.  
molle Remy  
spathulatum Mattf.

**Reicheella**

- andicola (Phil.) Pax

**Sagina**

- apetala Ard. var. apetala  
var. pachyrrhiza (Phil.) Reiche  
var. valdiviana (Phil.) Reiche  
var. urbica (Phil.) Reiche  
chilensis Naud.  
\* procumbens L.

**Sanctambrosia**

- manicata Skotts. ex Kuschel

**Saponaria**

- \* officinalis L.

**Scleranthus**

- \* annuus L.

**Silene**

- andicola Gill. ex H. et A.  
antarctica (O.K.) Ped.

- \* armeria L.  
chilensis (Naud.) Bocq.  
chubutensis (Speg.) Bocq.  
\* dioica (L.) Clairv.  
\* gallica L.  
magellanica (Desr.) Bocq.  
mandonii (Rohrb.) Bocq.  
patagonica (Speg.) Bocq.  
plutonica Naud.  
\* vulgaris (Moench) Garcke

**Spergula**

- \* arvensis L.

**Spergularia**

- aberrans Johnst.  
arbuscula (Gay) Johnst.  
boconii (Scheele) Aschers. et Graebn.  
cerviana (Cham. et Schlecht.) G. Don  
confertiflora Steud. var. confertiflora  
var. polyphylla (Phil.) Skotts.  
cremnophila Johnst.  
denticulata Phil.  
depauperata (Gay) Rohrb.  
fasciculata Phil.  
floribunda (Gay) Rohrb.  
\* marina (L.) Griseb.  
masafuerana Skotts.  
\* media (L.) K. Presl ex Griseb.  
pissisii (Phil.) Johnst.  
platensis (Cambess.) Fenzl  
pyncnantha Rossb.  
\* rubra (L.) J. et K. Presl  
stenocarpa (Phil.) Johnst.  
villosa (Pers.) Cambess.

**Stellaria**

- abortiva Naud.  
\* alsine Grimm  
arvalis Phil.  
chilensis Ped.  
debilis D'Urv.  
\* lanceolata Poir.  
\* media (L.) Vill.  
parviflora Banks et Soland. ex Hook. f.

CELASTRACEAE

**Maytenus**

- boaria Mol.  
chubutensis (Speg.) Lourt., O'Don. et Sleum.  
disticha (Hook. f.) Urban  
magellanica (Lam.) Hook. f.

## CERATOPHYLLACEAE

### **Ceratophyllum**

chilense Leyb.

## CHENOPODIACEAE

### **Atriplex**

- angustifolia Phil.
- atacamensis Phil.
- chapinii Johnst.
- chilensis Colla
- clivicola Johnst.
- coquimbana Phil.
- costellata Phil.
- deserticola Phil.
- imbricata (Moq.) Dietr.
- leuca Phil.
- madariagae Phil.
- mucronata Phil.
- myriophylla Phil.
- \* nummularia Lindl.
- oreophila Phil.
- \* patula L.
- peruviana Moq.
- philippii R.E. Fries
- repanda Phil.
- \* rosea L.
- \* semibaccata R. Br.
- \* suberecta Verd.
- taltalensis Johnst.
- \* triangularis Willd.
- vulgatissima Speg.

### **Bassia**

- \* hyssopifolia (Pallas) O.K.

### **Chenopodium**

- \* album L. ssp. album var. polymorphum Aellen
- ambiguum R. Br.
- ambrosioides L. var. andicola (Phil.) Aellen
- var. suffruticosum (Willd.) Aellen
- antarcticum (Hook. f.) Hook. f.
- carnulosum Moq.
- chilense Schrad.
- crusoeanum Skottsbo.
- frigidum Phil.
- \* glaucum L. ssp. ambiguum (R. Br.) Thell. et Aellen
- graveolens Willd. var. bangii (Murr) Aellen
- \* hircinum Schrad.
- macrospermum Hook. f. ssp. macrospermum

- ssp. halophilum (Phil.) Aellen
- magellanicum (Hook. f.) B. et H.
- \* multifidum L.
- \* murale L.
- nesodendron Skottsbo.
- papulosum Moq.
- petiolare H.B.K.
- philippianum Aellen
- quinoa Willd.
- sanctae-clarae Johow
- sancti-ambrosii Skottsbo.
- \* urbicum L.
- zoellneri Aellen

### **Nitrophila**

- occidentalis (Moq.) S. Wats.

### **Salicornia** (Ver *Sarcocornia*)

#### **Salsola**

- \* kali L.

#### **Sarcocornia**

- fruticosa (L.) Scott

#### **Suaeda**

- argentinensis Soriano
- divaricata Moq.
- nesophila Johnst.
- patagonica Speg. var. patagonica

## COMPOSITAE

### **Abrotanella**

- crassipes Skottsbo.
- emarginata (Cass. ex Gaud.) Cass.
- linearifolia A. Gray
- submarginata A. Gray

### **Achillea**

- \* millefolium L.

### **Achyrocline**

- tomentosa Rusby

### **Adenocaulon**

- chilense Less.

### **Ageratum**

- \* conyzoides L.

### **Agoseris**

- chilensis (Less.) Greene
- coronopifolia (D'Urv.) Chamb. ex D.M. Moore

**Amblyopappus**

pusillus H. et A.

**Ambrosia**

\* artemisiifolia L.

artemisioides Meyen et Walp.

chamissonis (Less.) Greene

\* tenuifolia Spreng.

**Anaphalis**

chilensis Reiche

**Antennaria**

chilensis Remy var. chilensis

var. magellanica (Sch. Bip.) Reiche

**Anthemis**

\* arvensis L.

\* cotula L.

**Aphyllocladus**

denticulatus (Remy) Cabr. var. denticulatus

var. calvus (Phil.) Cabr.

**Arctium**

\* minus (J. Hill) Bernh.

**Arctotheca**

\* calendula (L.) Levyns

**Arctotis** (Ver *Arctotheca*)

**Arnica**

\* angustifolia Vahl

**Artemisia**

\* absinthium L.

copa Phil. var. copa

var. trifida Acev.

magellanica Sch. Bip.

**Aster**

bellidiastrum Nees ex Walp.

glabrifolius (DC.) Reiche

peteroanus Phil.

squamatus (Spreng.) Hieron.

vahlia (Gaud.) H. et A. var. vahlia

var. tenuifolius (Phil.) Cabr.

**Baccharis**

acaulis (Wedd. ex R. E. Fries) Cabr.

bezanilleana Remy

boliviensis (Wedd.) Cabr.

caespitosa (R. et P.) Pers.

concava (R. et P.) Pers. var. concava

var. floribunda Heer.

confertifolia Bert. ex Colla var. confertifolia  
var. latifolia Heer.

cymosa Phil.

elaeoides Remy

gayana Phil.

genistelloides (Lam.) Pers.

incarum Wedd.

intermedia DC.

juncea (Lehm.) Desf.

kraussei Heer. ex Reiche

linearis (R. et P.) Pers.

lycioides Remy

macraei H. et A. var. macraei

var. intermedia Heer.

var. lucida Heer.

magellanica (Lam.) Pers.

neaei DC.

negeri Heer. ex Reiche

nivalis (Wedd.) Sch. Bip. ex Phil.

obovata H. et A. var. obovata

var. poeppigiana (DC.) Cabr.

pallida Heer. ex Reiche

paniculata DC.

patagonica H. et A.

pedicellata DC.

petiolata DC. var. petiolata

var. rotundifolia Phil.

philippii Heer.

pingraea DC.

pycnantha Phil.

racemosa (R. et P.) DC.

rhetinodes Meyen et Walp.

rhomboidalis Remy

rupicola H.B.K.

sagittalis (Less.) DC.

salicifolia (R. et P.) Pers.

santelicia Phil.

spartioides (H. et A.) Remy

sphaerocephala H. et A.

taltalensis Johnston.

valdiviana Phil.

volckmannii Phil.

**Bahia**

ambrosioides Lag.

**Bellis**

\* perennis L.

**Belloa**

argentea (Wedd.) Cabr.

chilensis (H. et A.) Remy

piptolepis (Wedd.) Cabr.

punae (Cabr.) Cabr.  
subspicata Wedd.

### **Bidens**

- andicola H.B.K. var. cosmantha (Griseb.) Sherff  
var. descomposita O.K.  
\* laevis (L.) B.S.P.  
\* pilosa L. var. pilosa  
var. alausensis (H.B.K.) Sherff  
var. apiifolia (DC.) Sherff  
var. minor (Blume) Sherff  
var. radiata Sch. Bip.  
triplinervia H.B.K. var. triplinervia  
var. macrantha (Wedd.) Sherff

### **Blennosperma**

chilense Less.

### **Brachyandra** (Ver *Helogyne*)

### **Brachyclados**

lycioides D. Don

### **Calendula**

- \* arvensis L.  
\* officinalis L.

### **Calopappus**

acerosus Meyen

### **Carduus**

- \* nutans L.  
\* pycnocephalus L.

### **Carthamus**

- \* lanatus L.  
\* tinctorius L.

### **Centaurea**

- atacamensis (Reiche) Johnst.  
bulbosa H. et A.  
cachinalensis Phil.  
\* calcitrapa L.  
chilensis H. et A. var. chilensis  
var. breviloba DC.  
var. stenolepis Phil.  
floccosa H. et A.  
gayana Remy  
\* melitensis L.  
monocephala Remy  
\* nigra L.  
\* solstitialis L.

### **Centaurodendron**

dracaenoides Johow  
palmiforme Skottsbo.

### **Centipeda**

elatinoides (Less.) B. et H. ex O. Hoffm.

### **Chaetanthera**

- acerosa (Remy) B. et H. ex Griseb. var. acerosa  
var. dasycarpa Cabr.  
apiculata (Remy) Meigen  
aymarae Martic. et Quez.  
brachylepis Phil.  
chilensis (Willd.) DC. var. chilensis  
var. argentea (Phil.) Cabr.  
var. involucrata (Phil.) Cabr.  
var. tenuifolia (Gill. ex D. Don) Cabr.  
ciliata R. et P.  
dioica (Remy) B.L. Rob.  
elegans Phil. var. elegans  
var. pratensis (Phil.) Cabr.  
var. pulchra Cabr.  
euphrasioides (DC.) Meigen  
flabellata D. Don  
flabellifolia Cabr.  
glabrata (DC.) Meigen  
glandulosa Remy  
gnaphalioides (Remy) Johnst.  
incana Poepp. ex Less.  
lanata (Phil.) Johnst.  
leptocephala Cabr.  
limbata (D. Don) Less.  
linearis Poepp. ex Less. var. linearis  
var. albiflora Phil.  
var. taltalensis Johnst.  
lycopodioides (Remy) Cabr.  
microphylla (Cass.) H. et A. var. microphylla  
var. albiflora (Phil.) Cabr.  
minuta (Phil.) Cabr.  
moenchioides Less.  
planiseta Cabr.  
pulvinata (Phil.) Haum. var. pulvinata  
var. polymalla (Phil.) Hicken  
pusilla (D. Don) H. et A.  
renifolia (Remy) Cabr.  
revoluta (Phil.) Cabr.  
serrata R. et P.  
spathulifolia Cabr.  
sphaeroidalis (Reiche) Hicken  
splendens (Remy) B.L. Rob.  
stuebelii Hieron.  
tenella Less. var. tenella  
var. taltalensis Cabr.  
valdiviana Phil.  
villosa D. Don

### **Chamomilla** (Ver también *Matricaria*)



- \* recutita (L.) Rausch.
- \* suaveolens (Pursh) Rydb.

### **Chaptalia**

exscapa (Pers.) Baker var. chilensis (DC.) Burk.

### **Chersodoma**

arequipensis (Cuatr.) Cuatr.  
candida Phil.  
jodopappa (Sch. Bip.) Cabr.

### **Chevreulia**

diemii Cabr.  
pusilla DC.  
sarmentosa (Pers.) Blake

### **Chiliophyllum**

densifolium Phil.  
fuegianum O. Hoffm.

### **Chiliotrichum**

diffusum (G. Forster) O.K.  
rosmarinifolium Less.

### **Chrysanthemoides**

- \* monilifera (L.) Norl.

### **Chrysanthemum** (Ver también *Coleostephus*)

- \* coronarium L.

### **Chuquiraga**

acicularis D. Don  
atacamensis O.K.  
kuschelii Acev.  
oppositifolia D. Don  
spinosa Less. ssp. australis Ezc.  
    ssp. rotundifolia (Wedd.) Ezc.  
ulicina (H. et A.) H. et A. ssp. ulicina  
    ssp. acicularis (D. Don) Ezc.

### **Cichorium**

- \* intybus L.

### **Cirsium**

- \* arvense (L.) Scop.
- \* vulgare (Savi) Ten.

### **Cnicus**

- \* benedictus L.

### **Coleostephus**

- \* myconis (L.) Reichenb. f.

### **Conyza**

arabidifolia Remy  
artemisiifolia Meyen et Walp.

australis Phil.  
bonariensis (L.) Cronq.  
bustillosiana Remy  
chilensis Spreng.  
copiapina Phil.  
deserticola Phil.  
dumetorum Phil.  
floribunda H.B.K.  
foliosa Phil.  
gayana Phil.  
glabrata Phil.  
larrainiana Remy  
lateralis Phil.  
lechleri (Sch. Bip.) Cabr.  
minutiflora Phil.  
modesta Phil.  
pencana Phil.  
spicata Phil.  
spiculosa (H. et A.) Cabr.  
suffruticosa Phil.  
tenera Phil.  
thermarum Phil.  
valdiviana Phil.

### **Coreopsis**

suaveolens Sherff

### **Cotula**

- \* australis (Sieb. ex Spreng.) Hook. f.
- \* coronopifolia L.  
    mexicana (DC.) Cabr.  
    scariosa (Cass.) Franchet

### **Crepis**

- \* capillaris (L.) Wallr.
- \* setosa Haller f.
- \* vesicaria L. ssp. taraxacifolia (Thuill.) Thell.

### **Cryptostemma** (Ver *Arctotheca*)

### **Cynara**

- \* cardunculus L.

### **Dasyphyllum**

diacanthoides (Less.) Cabr.  
excelsum (D. Don) Cabr.

### **Dendroseris**

berteriana (Dcne.) H. et A.  
gigantea Johow  
litoralis Skottsb.  
macrantha (Bert. ex Dcne.) Skottsb.  
macrophylla D. Don  
marginata (Bert. ex Dcne.) H. et A.  
micrantha Bert. ex DC.

neriifolia (Dcne.) H. et A.  
pinnata (Bert. ex Dcne.) H. et A.  
pruinata (Johow) Skottsbr.  
regia Skottsbr.

### **Diplostegium**

cinereum Cuatr.  
meyanii Wedd.  
tacorense Hieron.

### **Doniophyton**

anomalum (D. Don) Kurtz  
patagonicum (Phil.) Hieron.

### **Eclipta**

\* prostrata (L.) L.

### **Encelia**

canescens Lam. var. canescens  
var. lanuginosa Johnst.  
var. oblongifolia (DC.) Blake  
var. parvifolia (H.B.K.) Ball  
var. tomentosa (Walp.) Ball

### **Erechtites**

leptantha (Phil.) Cabr.

### **Eriachaenium**

magellanicum Sch. Bip.

### **Erigeron**

andicola DC.  
cinereus H. et A.  
fasciculatus Colla  
fernandezianus (Colla) Solbrig  
gilliesii (H. et A.) Cabr.  
illapelinus Phil.  
ingae Skottsbr.  
\* karwinskianus DC.  
leptopetalus Phil.  
luteoviridis Skottsbr.  
luxurians (Skottsbr.) Solbrig  
myosotis Pers.  
othonnifolius H. et A.  
patagonicus Phil.  
pratensis Phil.  
rosulatus Wedd.  
rupicola Phil.

### **Eupatorium (4)**

glechonophyllum Less.  
salvia Colla

### **Facelis**

plumosa (Wedd.) Sch. Bip.

retusa (Lam.) Sch. Bip. var. retusa  
var. andicola (Nees) Beauverd  
var. chilensis (Fisch. et Mey.) Baker ex Beauverd

### **Filago**

\* gallica L.

### **Flaveria**

bidentis (L.) O.K.

### **Flourensia**

thurifera (Mol.) DC.

### **Galinsoga**

parviflora Cav.  
quadriradiata R. et P.

### **Gamochaeta**

affinis (D'Urv.) Cabr.  
aliena (H. et A.) Cabr.  
americana (Mill.) Wedd.  
andina (Phil.) Cabr.  
axillaris (Remy) Cabr.  
berteriana (DC.) Cabr.  
chamissonis (DC.) Cabr.  
depilata (Phil.) Cabr.  
deserticola Cabr.  
monticola (Phil. ex Reiche) Cabr.  
munnozii Cabr.  
neuquenensis Cabr.  
nivalis Cabr.  
polybotrya (Phil.) Cabr.  
procumbens (Phil.) Cabr.  
sphacelata (H.B.K.) Cabr.  
spicata (Lam.) Cabr.  
spiciformis (Sch. Bip.) Cabr.  
stachydidifolia (Lam.) Cabr.

### **Gnaphalium**

aldunateoides Remy  
andicola Phil.  
cheiranthifolium Lam.  
coquimbense Phil.  
cymatoides Kunze ex DC. var. cymatoides  
var. glabrum Walp.  
diminutivum Phil.  
gayanum Remy  
glandulosum Klatt  
heterophyllum Phil.  
heterotrichum Phil.  
illapelinum Phil. var. illapelinum  
var. lanatum Phil.  
lacteum Meyen et Walp.

landbeckii Phil.  
 \* luteoalbum L.  
 moelleri Phil.  
 montevidense Spreng.  
 oliganthum Phil.  
 philippii Cabr.  
 perpusillum Phil.  
 phaeolepis Phil.  
 pratense Phil.  
 pseudo-helichrysum Reiche  
 psilophyllum Meyen et Walp.  
 puberulum DC.  
 ramosum Phil.  
 remyanum Phil.  
 robustum Phil.  
 suffruticosum Phil.  
 tarapacanam Phil.  
 ulophyllum H. et A.  
 viravira Mol.

### **Gochnatia**

foliolosa (D. Don) D. Don ex H. et A. var. foliolosa  
 var. fascicularis (D. Don) Cabr.

### **Grindelia**

andina (Phil.) Phil.  
 chiloensis (Corn.) Cabr.  
 glutinosa (Cav.) Dunal  
 tarapacana Phil.

### **Gutierrezia**

baccharoides Sch. Bip.  
 espinosae Acev.  
 gayana (Remy) Reiche  
 neaeana (DC.) Blake  
 resinosa (H. et A.) Blake  
 taltalensis Phil.

### **Gypothamnium**

pinifolium Phil.

### **Haplopappus**

angustifolius (DC.) Reiche  
 anthylloides Meyen et Walp.  
 araucanus Phil.  
 arbutoides Remy  
 baylahuen Remy  
 bezanillanus (Remy) Reiche  
 breviriatus Reiche  
 bustillosianus Remy  
 canescens (Phil.) Reiche  
 cerberoius (Remy) Reiche  
 chrysanthemifolius (Less.) DC.

chryseus (O.K.) Cabr.  
 decurrens Remy  
 deserticola Phil.  
 diplopappus Remy var. diplopappus  
 donianus (H. et A.) Reiche  
 elatus (Phil.) Reiche  
 foliosus DC.  
 glutinosus Cass. fma. glutinosus  
     fma. patagonicus (Phil.) Cabr.  
 grindelioides (Less.) DC.  
 hirtellus Phil.  
 humilis (Phil.) Reiche  
 illinitus Phil.  
 integerrimus (H. et A.) Hall var. integerrimus  
     var. punctatus (Willd.) Br. et Clark  
 ischnos (Phil.) Reiche  
 kingii (Phil.) Reiche  
 linifolius (Phil.) Reiche  
 litoralis Phil.  
 macraeanus (Remy) Reiche  
 macrocephalus (Less.) DC.  
 marginalis Phil.  
 meyenii Walp.  
 mucronatus H. et A.  
 multifolius Phil. ex Reiche  
 ochagavianus Phil.  
 parvifolius (DC.) A. Gray  
 paucidentatus Phil.  
 pectinatus Phil.  
 pedunculosus Remy  
 philippii (O.K.) Hall  
 phyllophorus Reiche  
 pinnatifidus Nutt.  
 platylepis Phil.  
 pristiphyllus (Remy) Hall  
 prunelloides (Less.) DC. var. prunelloides  
 pulchellus DC.  
 reicheanus Hall  
 remyanus Wedd.  
 rengifoanus Remy  
 reticulatus (Phil.) Reiche  
 rigidus Phil.  
 rosulatus Hall  
 rotundifolius Hall  
 saxatilis (Remy) Reiche  
 scaposus Remy  
 schumannii (O.K.) Br. et Clark  
 scrobiculatus (Nees) DC.  
 stelliger Remy  
 stolpii Phil.  
 taeda Reiche  
 uncinatus Phil.

velutinus Remy  
villanuevae Phil.

### **Hedypnois**

\* cretica (L.) Dum. Cours.

### **Helenium**

aromaticum (Hook.) Bailey  
atacamense Cabr.  
glaucum (Cav.) Stuntz  
insulare (Phil.) Cabr.  
ovallense Bierner  
urmenetae (Phil.) Cabr. var. urmenetae  
var. leguiffei (Phil.) Bierner  
vallenariense (Phil.) Bierner

### **Helianthus**

\* tuberosus L.

### **Helogyne**

apaloidea Nutt.  
macrogyne (Phil.) B.L. Rob.

### **Hesperoseris** (Ver *Dendroseris*)

### **Heterosperma**

nanum (Nutt.) Sherff  
ovatifolium Cav.

### **Hieracium**

antarcticum D'Urv. var. antarcticum  
var. myosotidifolium (Sch. Bip.) Sleumer  
\* aurantiacum L.  
chilense Less.  
\* eriosphaerophorum Zahn  
glaucifolium Poepp. ex Froel.  
patagonicum Hook. f.  
\* pilosela L. ssp. euronotum Naeg. et Peter

### **Hinterhubera**

scoparia (Phil.) Cabr.

### **Hypochaeris**

acaulis (Remy) Britton  
apargioides H. et A.  
arenaria Gaud. var. arenaria  
var. andina (DC.) Cabr.  
barbata (Sch. Bip.) Reiche  
clarionoides (Remy) Reiche var. clarionoides  
var. microphylla (Remy) Cabr.  
chondrilloides (A. Gray) Cabr.  
cupressorum F. Phil.  
deserticola Phil.  
eremophila Cabr.  
eriolaena (Sch. Bip.) Reiche

gayana (DC.) Cabr.  
\* glabra L.  
grandidentata (Phil.) Reiche  
hispidula Phil.  
hookeri Phil.  
incana (H. et A.) Maclosk. var. incana  
var. integrifolia (Sch. Bip.) Cabr.  
jussieui (Sch. Bip.) Reiche  
laciniosa Phil.  
lessingii (Sch. Bip.) Reiche  
melanolepis Phil.  
minima Desf.  
montana (Phil.) Reiche  
nahuelbutae Phil.  
palustris (Phil.) De Wild.  
pilosa Reiche  
psychrophila (Wedd.) Reiche  
\* radicata L.  
scorzoneræ (DC.) F. Muell. var. scorzonerae  
spathulata (Remy) Reiche var. spathulata  
var. chiloensis (Remy) Reiche  
spinuligera (Phil.) Reiche  
stenocephala (A. Gray ex Wedd.) O.K.  
taltalensis Reiche  
tenerifolia (Remy) Dusén  
tenuifolia (H. et A.) Griseb. var. tenuifolia  
var. eurylepis (Phil.) Cabr.  
thrincooides (Remy) Reiche  
volckmannii Phil.

### **Hysterionica**

\* jasionoides Willd.

### **Lactuca**

\* sativa L.  
\* serriola L.

### **Lagenifera**

hariotii (Franchet) Dudley  
hirsuta (Poepp. ex Less.) Dudley  
nudicaulis (Comm. ex Lam.) Dudley

### **Lapsana**

\* communis L.

### **Lasthenia**

kunthii (Less.) H. et A.

### **Leontodon**

\* taraxacoides (Vill.) Mérat

### **Lepidophyllum**

cupressiforme (Lam.) Cass.

**Leptocarpa**

rivularis DC.

**Leucanthemum**

\* vulgare Lam.

**Leucheria**

achillaefolia H. et A.  
 amoena Phil.  
 apiifolia Phil.  
 bridgesii H. et A.  
 candidissima D. Don  
 cerberoana Remy  
 coeruleascens Remy  
 congesta D. Don  
 cumingii H. et A.  
 daucifolia (D. Don) Crisci  
 floribunda DC.  
 garciana Remy  
 gayana (Remy) Reiche  
 gilliesii H. et A.  
 glabriuscula (Phil.) Reiche  
 glacialis (Poepp. ex Less.) Reiche  
 glandulosa D. Don  
 hahnii Franchet  
 hieracioides Cass.  
 integrifolia (Phil.) Crisci  
 landbeckii (Phil.) Reiche  
 leontopodioides (O.K.) Schum.  
 lithospermifolia (Less.) Reiche  
 magna Phil.  
 menana Remy  
 millefolium Dusén et Skottsbo.  
 multiflora Phil.  
 nutans (Remy) Reiche  
 oligocephala Remy  
 paniculata Poepp. ex Less.  
 papillosa Cabr.  
 polyclados (Remy) Reiche  
 pteropogon (Griseb.) Cabr.  
 purpurea (Vahl) H. et A.  
 rosea Poepp. ex Less.  
 runcinata D. Don  
 salina (Remy) Hieron. ssp. salina  
     ssp. zoellneri Crisci  
 scrobiculata D. Don  
 senecioides H. et A.  
 tenuis Less.  
 thermarum (Phil.) Phil.  
 tomentosa (Less.) Crisci  
 viscida (Bert. ex Colla) Crisci

**Leunisia**

laeta Phil.

**Lophopappus**

tarapacanus (Phil.) Cabr.

**Lucilia**

alpina (P. et E.) Cabr.  
 araucana Phil.  
 eriophora Remy  
 nivea (Phil.) Cabr.

**Luciliopsis**

argentina Cabr.

**Lycapsus**

tenuifolius Phil.

**Macrachaenium**

gracile Hook. f. var. gracile

**Madia**

chilensis (Nutt.) Reiche  
 sativa Mol.

**Malacothrix**

chevelandii A. Gray  
 coulteri A. Gray

**Marticorenia**

foliosa (Phil.) Crisci

**Matricaria** (Ver también *Chamomilla*)

\* perforata Mérat

**Micropsis**

nana D.C.

**Microseris**

pygmaea D. Don

**Mikania**

araucana Phil.

**Mniodes**

coarctata Cuatr.

**Moscharia**

pinnaúfida R. et P.  
 solbrigii Crisci

**Mutisia**

acerosa Poepp. ex Less.  
 acuminata R. et P. var. hirsuta (Meyen) Cabr.  
 araucana Phil.  
 brachyantha Phil.  
 cana Poepp. ex P. et E.  
 decurrens Cav. var. decurrens  
     var. patagonica (Phil.) Blake  
 hamata Reiche

*ilicifolia* Cav. var. *ilicifolia*  
var. *decandolleana* (Phil.) Cabr.  
*involutrata* Phil.  
*lanigera* Wedd.  
*latifolia* D. Don fma. *latifolia*  
fma. *bracteata* (Remy) Cabr.  
*ledifolia* Dcne. ex Wedd. fma. *ledifolia*  
*linearifolia* Cav.  
*macrophylla* Phil.  
*oligodon* P. et E.  
*rosea* Poepp. ex Less.  
*sinuata* Cav.  
*spectabilis* Phil.  
*spinosa* R. et P. var. *spinosa*  
var. *pulchella* (Speg.) Cabr.  
*splendens* Renjifo  
*subspinosa* Cav.  
*subulata* R. et P. fma. *subulata*  
fma. *rosmarinifolia* (P. et E.) Cabr.  
*tridens* Poepp. ex Less.

#### **Nardophyllum**

*bryoides* (Lam.) Cabr.  
*chiliotrichioides* (Remy) A. Gray  
*genistoides* (Phil.) A. Gray  
*lanatum* (Meyen) Cabr.  
*obtusifolium* H. et A.

#### **Nassauvia**

*aculeata* (Less.) P. et E. var. *aculeata*  
var. *azorelloides* (Speg.) Cabr.  
var. *robusta* (Cabr.) Cabr.  
*argentea* Phil.  
*axillaris* (Lag.) D. Don  
*cumingii* H. et A.  
*darwinii* (H. et A.) O. Hoffm. et Dusén  
*dentata* Griseb.  
*digitata* Wedd.  
*dusenii* O. Hoffm.  
*fuegiana* (Speg.) Cabr.  
*glomerata* (Gill. ex D. Don) Wedd.  
*glomerulosa* (Lag.) D. Don  
*lagascae* (D. Don) Meigen var. *lagascae*  
var. *globosa* Skottsbo.  
var. *lanata* (Phil.) Skottsbo.  
*latissima* Skottsbo.  
*looseri* Cabr.  
*maeviae* Cabr.  
*magellanica* J.F. Gmel.  
*pinnigera* D. Don  
*pulcherrima* Cabr.  
*pygmaea* (Cass.) Hook. f. var. *pygmaea*  
var. *intermedia* (Phil.) Cabr.

*pyramidalis* Meyen  
*ramosissima* DC.  
*revoluta* D. Don  
*sprengelioides* DC.  
*uniflora* (D. Don) Haum.

#### **Noticastrum**

*adscendens* DC.  
*album* Phil.  
*antucense* Phil.  
*eriphorum* Remy  
*leucopappum* Phil.  
*marginatum* (H.B.K.) Cuatr.  
*pradense* (Phil.) Phil.  
*sericeum* (Less.) Less. ex Phil.

#### **Onopordum**

\* *acanthium* L.

#### **Ophryosporus**

*johnstonii* B.L. Rob.  
*origanioides* (Meyen et Walp.) Hieron.  
*paradoxus* (H. et A.) Benth. ex B.L. Rob.  
*triangularis* Meyen

#### **Oxyphyllum**

*ulicinum* Phil.

#### **Pachylaena**

*atriplicifolia* D. Don ex H. et A.  
*rosea* Johnston.

#### **Parastrephia**

*lepidophylla* (Wedd.) Cabr.  
*lucida* (Meyen) Cabr.  
*phylicaeformis* (Meyen) Cabr.  
*quadrangularis* (Meyen) Cabr.  
*teretiuscula* (O.K.) Cabr.

#### **Parthenium**

\* *hysterophorus* L.

#### **Perezia**

*atacamensis* (Phil.) Reiche  
*bellidifolia* (Phil.) Reiche  
*calophylla* (Phil.) Reiche  
*capito* (Phil.) Reiche  
*carthamoides* (D. Don) H. et A.  
*ciliosa* (Phil.) Reiche  
*fonckii* (Phil.) Reiche  
*lactuoides* (Vahl) Less. ssp. *lactuoides*  
ssp. *palustris* (Phil.) Vuill.  
*linearis* Less.  
*lyrata* (Remy) Wedd.

magellanica (L.f.) Lag.  
 megalantha Speg.  
 multiflora (H. et B.) Less.  
 nutans Less.  
 pedicularifolia Less.  
 pilifera (D. Don) H. et A.  
 poeppigii Less.  
 prenanthoides Less.  
 purpurata Wedd.  
 pygmaea Wedd.  
 recurvata (Vahl) Less. ssp. recurvata  
 ssp. triceps (Phil.) Cabr.  
 spathulata (Lag. ex D. Don) H. et A.  
 variabilis (Phil.) Reiche

### Perityle

emoryi Torr.

### Phoenicoseris (Ver *Dendroseris*)

### Picris

\* echioides L.

### Picrosia

longifolia D. Don

### Piqueria

cumingii B.L. Rob.  
 floribunda DC.  
 pinifolia (Phil.) Hieron. ex B.L. Rob.

### Plazia

cheiranthifolia (Remy) Wedd.  
 daphnoides Wedd.

### Pleocarphus

revolutus D. Don

### Pluchea

chingoyo DC.

### Podanthus

mitiqui Lindl.  
 ovatifolius Lag.

### Polyachyrus

annuus Johnst.  
 carduoides Phil.  
 cinereus Ric. et Weldt  
 fuscus Meyen et Walp.  
 poeppigii (Kunze ex Less.) Less. ssp. poeppigii  
 ssp. multifidus (D. Don) Ric. et Weldt  
 sphaerocephalus D. Don

### Proustia

cuneifolia D. Don fma. cuneifolia

fma. cinerea (Phil.) Fabris  
 fma. tipia (Phil.) Fabris  
 ilicifolia H. et A. fma. ilicifolia  
 fma. baccharoides (D. Don) Fabris  
 pyrifolia DC. fma. pyrifolia  
 fma. glandulosa (DC.) Fabris

### Psila (Ver *Baccharis*)

### Psilocarphus

brevissimus Nutt.

### Rea (Ver *Dendroseris*)

### Rhetinodendron

berterii (DC.) Hemsl.

### Robinsonia

evenia Phil.  
 gayana Dcne.  
 gracilis Dcne.  
 macrocephala Dcne.  
 masafuerae Skottsb.  
 thurifera Dcne.

### Schkuhria

multiflora H. et A.  
 pinnata (Lam.) O.K.

### Scolymus

\* hispanicus L.

### Senecio

acanthifolius Hombr. et Jacq. var. acanthifolius  
 var. virens (Phil.) Cabr. et Zard.  
 adenophyllus Meyen et Walp.  
 adenotrichius DC.  
 alcicornis H. et A.  
 algens Wedd.  
 alloeophyllus O. Hoffm.  
 almeidae Phil.  
 amphibolus Wedd. var. amphibolus  
 var. socialis (Wedd.) Cabr.  
 angustissimus Phil.  
 anthemidiphyllus Remy  
 antofagastanus Cabr.  
 \* aquaticus J. Hill ssp. barbareifolius (Wimmer et  
 Grab.) Walters  
 argyreus Phil.  
 aristianus Remy  
 arleguianus Remy  
 arnicoides H. et A.  
 arnottii Hook. f.  
 aspericaulis Remy  
 atacamensis Phil.

- baccharidifolius* DC.  
*bahioides* H. et A.  
*balsamicus* Phil.  
*barrosianus* Cabr.  
*beaufilsii* O.K.  
*behonii* Ric. et Martic.  
*benaventianus* Remy  
*bipontini* Wedd.  
*brachylobus* Phil.  
*bracteolatus* H. et A. var. *valderramae* (Phil.) Cabr.  
*breviscapus* DC.  
*bridgesii* H. et A.  
*brunonianus* H. et A.  
*buglossus* Phil.  
*bustillosianus* Remy var. *bustillosianus*  
 var. *borchersii* (Phil.) Cabr.  
*cachinalensis* Phil. var. *cachinalensis*  
 var. *copiapinus* (Phil.) Cabr.  
*calocephalus* Poepp.  
*candidans* DC.  
*candollii* Wedd.  
*carnosus* Phil.  
*cerberoanus* Remy var. *cerberoanus*  
 var. *lanatus* Cabr.  
*chamomillifolius* Phil.  
*chanaralensis* Phil.  
*chilensis* Less. var. *chilensis*  
 var. *argophyllus* (Phil.) Cabr. fma. *argophyllus*  
 fma. *discoideus* Cabr.  
*chillanensis* Cabr.  
*chionophilus* Phil.  
*chrysocomoides* H. et A.  
*chrysolepis* Phil.  
*clarioneifolius* Remy  
*coquimbensis* Phil.  
*coronopodiphyllus* Remy  
*coscayanus* Ric. et Martic.  
*covassii* Cabr.  
*crepidioides* Phil.  
*crithmoides* H. et A.  
*ctenophyllus* Phil.  
*culcitenellus* Cuatr.  
*cumingii* H. et A. var. *cumingii*  
 var. *bracteosus* (Remy) Cabr.  
*cuneatus* Hook. f.  
*cymosus* Remy  
*darwinii* H. et A.  
*davilae* Phil.  
*debilis* Phil.  
*depressus* H. et A.  
*dichotomus* Phil.  
*digitatus* Phil.  
*donianus* H. et A.  
*eightsii* H. et A.  
*elquiensis* Cabr.  
*eriphyton* Remy  
*eruciformis* Remy var. *eruciformis*  
 var. *brachycephalus* (Phil.) Cabr.  
*espinosae* Cabr.  
*farinifer* H. et A.  
*filaginoides* DC.  
*fistulosus* Poepp. ex Less. var. *fistulosus*  
 var. *ochroleucus* (H. et A.) Cabr.  
*francisci* Phil.  
*garaventai* Cabr.  
*gayanus* DC.  
*gilliesii* H. et A.  
*glaber* Less. var. *glaber*  
 var. *pratensis* (Phil.) Cabr.  
*glabratus* H. et A.  
*gnidioides* Phil. var. *gnidioides*  
 var. *gilvus* (Phil.) Cabr.  
*grandjotii* Cabr.  
*graveolens* Wedd.  
*grindeliifolius* DC.  
*gunckelii* Cabr.  
*haenkeanus* Cuatr.  
*haenkei* DC.  
*hakeifolius* Bert. ex DC. var. *hakeifolius*  
 var. *vidalii* (Phil.) Reiche  
*haloragis* Remy var. *haloragis*  
 var. *glandulosus* Cabr.  
*hickenii* Haum.  
*hieracium* Remy  
*hirsutululus* Phil.  
*hirtus* Cabr.  
*humifusus* (Hook. f.) Cabr.  
*humillimus* Sch. Bip.  
*illapelinus* Phil.  
*illinitus* Phil.  
*isernii* Phil.  
*jacobeaeformis* Remy  
*jaffuelii* Cabr.  
*jarae* Phil.  
*jilesii* Cabr.  
*johnstonianus* Cabr.  
*zorquerae* Phil.  
*jungei* Phil.  
*kingii* Hook. f. var. *kingii*  
 var. *paradoxus* (Alboff) Cabr.  
*landbeckii* Phil.  
*laetevirens* Phil.  
*laevicaulis* DC.  
*laseguei* Hombr. et Jacq.



- lastarrianus* Remy  
*laucanus* Ric. et Martic.  
*leptocaulos* Phil.  
*leucomallus* A. Gray var. *leucomallus*  
     var. *incisus* A. Gray  
*leucophyton* Phil.  
*leucus* Phil.  
*linariifolius* Poepp. ex DC. var. *linariifolius*  
     var. *aclonetus* (Phil.) Cabr.  
     var. *heliophytoides* (Phil.) Reiche  
*lithostaurus* Cabr.  
*looseri* Cabr.  
*lorentziella* Hicken  
*luridus* Phil.  
*madariagae* Phil.  
*magellanicus* H. et A.  
*mapuche* Cabr.  
*martiniensis* Dusén  
*maulinus* Reiche  
*mesembrynus* Cabr.  
*microcephalus* Phil. var. *microcephalus*  
*microphyllus* Phil.  
*micropifolius* DC.  
*microtis* Phil.  
\* *mikanioides* Otto ex Walp.  
*minutifolius* Phil.  
*miser* Hook. f.  
*molinae* Phil.  
*monttianus* Remy  
*munnozii* Cabr.  
*murinus* Phil.  
*murorum* Remy  
*myriophyllum* Phil.  
*neaei* DC. var. *neaei*  
     var. *incisus* DC.  
*nigrescens* H. et A.  
*obtectus* O.K.  
*olivaceobracteatus* Ric. et Martic.  
*oreinus* Cabr.  
*oreophyton* Remy  
*otaeguianus* Phil.  
*otites* Kunze ex DC.  
*pachyphyllos* Remy  
*pappii* Ric. et Martic.  
*parodii* Cabr.  
*patagonicus* H. et A. var. *patagonicus*  
     var. *alyssoides* (Sch. Bip.) Cabr.  
     var. *andersonii* (Hook. f.) Cabr.  
     var. *lobatifolius* (Hombr. et Jacq.) Cabr.  
*paucidentatus* DC. var. *paucidentatus*  
     var. *limbardioides* (H. et A.) Cabr.  
*pentaphyllum* Remy  
*peteroanus* Phil.  
*pfisteri* Ric. et Martic.  
*philippicus* Regel et Koern.  
*philippii* Sch. Bip. ex Wedd.  
*phylicifolius* Poepp. ex DC.  
*pilquensis* Buek  
*pissisii* Phil.  
*planiflorus* Kunze ex Cabr.  
*poepigii* H. et A. var. *poepigii*  
*polygaloides* Phil.  
*polyphyllum* Kunze ex DC.  
*portalesianus* Remy var. *portalesianus*  
     var. *lanuginosus* (Phil.) Cabr.  
*portulacoides* Remy  
*prenanthifolius* Phil.  
*proteus* Remy var. *proteus*  
     var. *geissei* (Phil.) Cabr.  
*pseudalmeidae* Cabr.  
*pubescens* Phil.  
*puchii* Phil.  
*pycnanthus* Phil.  
*rahmeri* Phil.  
*reicheanus* Cabr. (5)  
*renjifoanus* Phil.  
*ricardii* Martic. et Quez.  
*rivularis* Remy  
*rosmarinus* Phil. var. *rosmarinus*  
     var. *ascotanensis* (Phil.) Cabr.  
*santiagoensis* O.K.  
*saxicolus* Wedd.  
*schoenemannii* Phil.  
*scoparius* Phil.  
*scorzonerifolius* Meyen et Walp.  
*segethii* Phil.  
*sericeonitens* Speg.  
*serratifolius* (Meyen et Walp.) Cuatr.  
*sinuatilobus* DC.  
*skottsbergii* Cabr. var. *skottsbergii*  
     var. *anomalus* Cabr.  
*smithii* DC.  
*socompae* Cabr.  
*spinosus* DC.  
*subauritus* Phil.  
*subdentatus* Phil.  
*subdiscoideus* Sch. Bip. ex Wedd.  
*subpubescens* Cabr.  
*subulatus* D. Don ex H. et A. var. *salsus* (Griseb.)  
     Cabr.  
*subumbellatus* Phil.  
*sundtii* Phil.  
\* *sylvaticus* L.  
*talquinus* Phil.  
*tinctolobus* Johnst.  
*tricuspidatus* H. et A. var. *tricuspidatus*

var. *dentatus* (Sch. Bip.) Cabr.

var. *dumosus* (Phil.) Cabr.

*trifidus* H. et A.

*trifurcatus* (G. Forster) Less.

*trifurcifolius* Hieron.

*triodon* Phil. var. *triodon*

*tripinnatifidus* Reiche

*tristis* Phil.

*truncosii* Phil.

*vaginifolius* Sch. Bip.

*viridis* Phil. var. *viridis*

var. *radiatus* R.E. Fries

*viscosissimus* Colla

*volckmannii* Phil.

\* *vulgaris* L.

*websteri* Hook. f.

*werdermannii* Greenm.

*xerophilus* Phil. var. *xerophilus*

var. *deserticola* (Cabr.) Cabr.

*yegua* (Colla) Cabr. var. *yegua*

var. *depilis* (Phil.) Cabr.

var. *pilotus* (Phil.) Cabr.

*zapahuirensis* Martic. et Quez.

*zoellneri* Martic. et Quez.

*zosterifolius* H. et A.

### **Sigesbeckia**

*zorullensis* H.B.K.

### **Silybum**

\* *marianum* (L.) Gaertn.

### **Solidago**

*chilensis* Meyen

*patagonica* Phil.

### **Soliva**

*pterosperma* (A.L. Juss.) Less.

*sessilis* R. et P.

*stolonifera* (Brot.) Loud.

*valdiviana* Phil.

### **Sonchus**

\* *asper* (L.) J. Hill

\* *oleraceus* L.

\* *tenerrimus* L.

### **Spilanthes**

*urens* Jacq. var. *hispidula* DC.

### **Stevia**

*hyssopifolia* Phil. var. *hyssopifolia*

var. *panulensis* B.L. Rob. ex Johnston.

### **Strongyloma** (Ver *Nassauvia*)

### **Symphochaeta** (Ver *Robinsonia*)

#### **Tagetes**

*biflora* Cabr.

\* *daucooides* Schrad.

*minuta* L.

*multiflora* H.B.K.

#### **Tanacetum**

\* *parthenium* (L.) Sch. Bip.

\* *vulgare* L.

#### **Taraxacum**

*gilliesii* H. et A.

*fernandezianum* Dahlst.

\* *officinale* Weber

#### **Tessaria**

*absinthioides* (H. et A.) DC.

#### **Thamnoseric**

*lacerata* (Phil.) F. Phil. fma. *lacerata*

fma. *lobata* (Johnst.) Skottsb.

#### **Tragopogon**

\* *porrifolius* L.

#### **Trichocline**

*aurea* (D. Don) Reiche

*caulescens* Phil.

*cineraria* (D. Don) H. et A.

*dealbata* (H. et A.) B. et H. ex Griseb.

*deserticola* Zard.

#### **Triptilion**

*achilleae* DC.

*benaventei* Remy

*berteroi* Phil.

*bulbosum* Remy

*capillatum* (D. Don) DC. var. *capillatum*

var. *andinum* (Phil.) Reiche

var. *laxum* (Phil.) Reiche

*cordifolium* Lag. ex Lindl.

*diffusum* (D. Don) DC.

*digitatum* Phil.

*dusenii* O. Hoffm.

*euphrasioides* Bert. ex DC.

*gibbosum* Remy

*pectinatum* Phil. var. *pectinatum*

var. *millefolium* (Phil.) Reiche

*ramulosum* Phil.

*spinosum* R. et P. var. *spinosum*

var. *eriochlaenum* DC.

var. *integrifolium* (Phil.) Reiche

var. *remyanum* (Phil.) Reiche

**Trixis**

cacaloides D. Don

**Troximon** (Ver *Agoseris*)

**Urmenetea**

atacamensis Phil.

**Urospermum**

\* picroides (L.) Scop. ex F. Schm.

**Vasquezia** (Ver *Villanova*)

**Verbesina**

encelioides (Cav.) B. et H. ex A. Gray  
saubinetia Klatt

**Viguiera**

adenotricha Blake  
atacamensis Phil.  
gayana (Phil.) Cabr. ex Esp.  
pazensis Rusby  
revoluta (Meyen) Blake

**Villanova**

oppositifolia Lag.  
robusta Phil.

**Wedelia**

glauca (Ort.) O. Hoffm. ex Hicken

**Werneria**

aretioides Wedd.  
ciliolata A. Gray  
denticulata Blake  
glaberrima Phil.  
heteroloba Wedd. fma. microcephala Rockh.  
incisa Phil.  
pinnatifida Remy  
poposa Phil.  
pseudodigitata Rockh.  
pygmaea Gill. ex H. et A.  
solivifolia Sch. Bip.  
spathulata Wedd.  
weddellii Phil.

**Xanthium**

\* catharticum H.B.K.  
\* spinosum L.  
\* strumarium L. ssp. italicum (Moretti) D. Löve

**Yunquea**

tenzii Skottsbo.

CONVOLVULACEAE

**Calystegia**

\* sepium (L.) R. Br. var. sepium  
var. americana (Sims) Kitag.  
soldanella (L.) Roem. et Schult.  
tuguriorum (G. Forster) R. Br. ex Hook. f.

**Convolvulus**

\* arvensis L.  
bonariensis Cav.  
chilensis Pers.  
demissus Choisy  
hermanniae L'Hérit.  
laciniatus Desr. var. laciniatus  
var. hirsutus Desr.

**Cressa**

truxillensis H.B.K.

**Dichondra**

sericea Sw. var. sericea  
var. holosericea (O'Donell) Fabrís  
var. microcalyx (Hallier) Buck

**Evolvulus**

sericeus Sw. var. sericeus  
var. elongatus (Choisy) O'Donell

**Ipomoea**

dumetorum (H.B.K.) Willd. ex Roem. et Schult.

CORIARIACEAE

**Coriaria**

ruscifolia L.

CORNACEAE

**Griselinia**

jodiniifolia (Griseb.) Taub.  
racemosa (Phil.) Taub.  
ruscifolia (Clos) Taub. var. ruscifolia  
scandens (R. et P.) Taub.

CRASSULACEAE

**Crassula**

closiana (Gay) Reiche  
connata (R. et P.) Berger  
moschata G. Forster

ovallei (Phil.) Reiche  
peduncularis (J.E. Sm.) Meigen  
solieri (Gay) Meigen  
tillaea Lest.-Garl.

**Sedum**

\* acre L.

CRUCIFERAE

**Agallis**

lanata (Barn.) Gilg et Muschl. ex O. E. Schulz

**Alyssum**

\* alyssoides (L.) L.

**Barbarea**

\* verna (Mill.) Aschers.

**Brassica**

\* napus L.  
\* oleracea L.  
\* rapa L.

**Capsella**

\* bursa-pastoris (L.) Medik.

**Cardamine** (6)

africana L.  
bonariensis A.L. Juss. ex Pers. ssp. bonariensis  
chenopodiifolia Pers.  
geraniifolia (Poir.) DC.  
glacialis (G. Forster) DC.

**Cardaria**

\* draba (L.) A.N. Desv.

**Coronopus**

\* didymus (L.) J.E. Sm.  
leptocarpus Boelcke var. leptocarpus  
var. microcarpus Boelcke

**Crambe**

\* filiformis Jacq.

**Cremolobus**

chilensis (Lag. ex DC.) DC.

**Descurainia**

antarctica (Fourn.) O.E. Schulz var. antarctica  
var. patagonica (Speg.) O.E. Schulz  
athrocarpa (A. Gray) O.E. Schulz  
cumingiana (Fisch. et Mey.) Prantl var. cumingiana  
var. elegantula (Phil.) O.E. Schulz

var. glabrescens (Speg.) O.E. Schulz  
var. tenuissima (Phil.) Reiche  
depressa (Phil.) Reiche var. depressa  
var. pflanzii (Muschl.) O.E. Schulz  
diversifolia O.E. Schulz var. diversifolia  
var. cunninghamii O.E. Schulz

erodiifolia (Phil.) Reiche  
glaucescens (Phil.) O.E. Schulz  
leptoclada Muschl.  
nuttallii (Colla) O.E. Schulz  
perkinsiana Muschl.  
pimpinellifolia (Barn.) O.E. Schulz  
pinnata (Walter) Britton  
pulcherrima Muschl.  
\* sophia (L.) Webb. ex Prantl  
stricta (Phil.) Prantl ex Reiche var. stricta  
var. florida (Phil.) O.E. Schulz fma. florida  
fma. umbellifera (Phil.) O.E. Schulz  
var. minutiflora (Phil.) O.E. Schulz  
var. rubescens (Phil.) O.E. Schulz

**Diplotaxis**

chilensis Barn.

**Draba**

alchemilloides Gilg ex Gilg et Muschl.  
atacamensis Gilg ex Gilg et Muschl.  
atuelica Chodat et Wilcz. var. leiocarpa O.E. Schulz  
australis R. Br.  
azorellicola O.E. Schulz  
funiculosa Hook. f.  
gilliesii H. et A.  
magellanica Lam.  
philippii O.E. Schulz  
schoenleinii Meigen  
subglabrata (Speg.) O.E. Schulz

**Eremodraba**

intricatissima (Phil.) O.E. Schulz

**Erophila**

\* verna (L.) Chev.

**Eruca**

\* vesicaria (L.) Cav.

**Eudema**

friesii O.E. Schulz  
hauthalii Gilg. et Muschl.

**Grammosperma**

dusenii O.E. Schulz

**Hesperis**

- \* *matronalis* L.

**Heterothrix** (Ver *Stenodraba*)

**Hollermayera**

- valdiviana* (Phil.) Ravenna

**Hymenolobus**

- procumbens* (L.) Nutt. ex Torr. et Gray

**Isatis**

- \* *tinctoria* L.

**Ivania**

- cremophila* (Johnst.) O.E. Schulz

**Lepidium**

- aletes* Macbr.
- angustissimum* Phil.
- auriculatum* Regel et Koern.
- bipinnatifidum* A.N. Desv.
- \* *bonariense* L.
- brevicaule* Barn.
- chichicara* A.N. Desv.
- cumingianum* Fisch. et Mey.
- curicoanum* Phil.
- horstii* Johow ex Skottsbo.
- johnstonii* C. Hitch.
- meyenii* Walp.
- morrisonii* C. Hitch.
- myrianthum* Phil.
- nitidum* Nutt. ex Torr. et Gray
- philippianum* (O.K.) Thell.
- pseudo-didymus* Thell. ex Druce
- pubescens* A.N. Desv.
- rahmeri* Phil.
- raimondii* O.E. Schulz
- \* *sativum* L.
- spathulatum* Phil.
- spicatum* A.N. Desv.
- strictum* (S. Wats.) Rattan
- subvaginatum* Steud. ex Thell.

**Lobularia**

- \* *maritima* (L.) A.N. Desv.

**Mancoa**

- hispida* Wedd.
- minima* Rollins

**Mathewsia**

- auriculata* Phil.
- biennis* Bridges ex Turcz.
- collina* Johnst.

- foliosa* H. et A.
- incana* Phil.
- nivea* (Phil.) O.E. Schulz

**Menonvillea**

- \* *alata* Rollins
- chilensis* (Turcz.) Jacks. var. *chilensis*
- var. *aptera* (Phil.) Rollins
- cicatricosa* (Phil.) Rollins
- constitutionis* (F. Phil.) Rollins
- crassa* Rollins
- cuneata* (Gill. et Hook.) Rollins
- flexuosa* Phil.
- frigida* (Phil.) Rollins
- gayi* Phil.
- hookeri* Rollins
- linearis* DC. var. *linearis*
- var. *filifolia* (Fisch. et Mey.) Rollins
- litoralis* (Barn.) Rollins
- macrocarpa* (Johnst.) Rollins
- minima* Rollins
- nordenskoeldii* (Dusén) Rollins
- orbiculata* Phil. var. *orbiculata*
- var. *perplexa* Rollins
- perstylosa* Rollins
- pinnatifida* Barn.
- purpurea* (Hast.) Rollins
- spathulata* (Gill. et Hook.) Rollins
- virens* (Phil.) Rollins

**Microcardamum** (Ver *Hymenolobus*)

**Nasturtium**

- bonariense* (Poir.) DC. var. *bonariense*
- var. *erectum* (Trev.) O.E. Schulz fma.
- erectum*
- fma. *lechlerianum* (O.K.) O.E. Schulz
- \* *officinale* R. Br. var. *officinale*
- var. *microphyllum* Boenn.
- var. *siifolium* (Phil.) Reiche
- patens* Phil.
- sarmentosum* (Hook. f. ex DC.) Rech. f.

**Neuontobothrys**

- berningeri* O.E. Schulz
- linifolius* (Phil.) O.E. Schulz

**Onuris**

- alimatifolia* Gilg ex Skottsbo.
- graminifolia* Phil. var. *graminifolia*
- papillosa* O.E. Schulz
- spegazziniana* Gilg et Muschl.

**Pennellia** (Ver *Stenodraba*)

**Phlebiophragmus**

macrorrhizus (Muschl.) O.E. Schulz

**Raphanus**

- \* raphanistrum L.
- \* sativus L.

**Rapistrum**

- \* rugosum (L.) All.

**Rorippa** (Ver también *Nasturtium*)

- austroamericana Mart.-Lab.
- philippiana (Speg.) Maclosk.
- \* sylvestris (L.) Besser

**Schizopetalon**

- bipinnatifidum Phil.
- dentatum (Barn.) Gilg et Muschl. var. dentatum  
var. san-romanii (Phil.) Gilg et Muschl.
- gayanum Barn. var. gayanum  
var. tenuifolium (Phil.) Reiche
- rupestre (Barn.) Reiche
- viride (Phil.) Reiche
- walkeri Hook. var. walkeri  
var. brongniartii (Barn.) Gilg et Muschl.

**Sisymbrium**

- \* altissimum L.
- andinum Phil.
- arnottianum Gill. ex H. et A.
- \* austriacum Jacq.
- commune (Speg.) Romanc.
- corymbosum Phil. var. corymbosum  
var. consanguineum (Phil.) O.E. Schulz
- dianthoides Phil.
- foliosum Phil.
- frutescens Gill. ex H. et A.
- grayanum Baehni et Macbr.
- \* irio L.
- lanatum (Walp.) O.E. Schulz var. lanatum  
var. fragile (Wedd.) O.E. Schulz
- leptocarpum H. et A.
- litorale Phil. var. litorale  
var. virgatum O.E. Schulz
- macrostachyum Phil.
- magellanicum (A.L. Juss. ex Pers.) Hook. f.
- \* officinale (L.) Scop.
- \* orientale L.
- philippianum Johnst.
- polyphyllum Phil.
- pubescens (Phil.) O.E. Schulz var. pubescens  
var. glabrescens O.E. Schulz
- sagittatum H. et A.

tarapacanum Phil.  
volckmannii Phil.

**Stenodraba**

- andina (Phil.) O.E. Schulz var. andina  
var. hirticaulis O.E. Schulz
- chillanensis (Phil.) O.E. Schulz fma. chillanensis  
fma. laxa O.E. Schulz
- fastigiata (Phil.) Ravenna
- glareosa Ravenna
- imbricatifolia (Barn.) O.E. Schulz var. imbricati-  
folia  
var. glabrata O.E. Schulz
- lechleri (Fourn.) Ravenna
- parvifolia (Phil.) O.E. Schulz
- pusilla (Gill. ex H. et A.) Boelcke var. patagonica  
(Phil.) Boelcke
- stenophylla (Leyb.) O.E. Schulz var. stenophylla  
var. leyboldii (Phil.) O.E. Schulz
- suffruticosa (Barn.) O.E. Schulz var. suffruticosa  
var. lagunae O.E. Schulz
- vestita Ravenna

**Thlaspi**

- \* arvense L.
- gracile Phil.
- magellanicum Comm. ex Poir.

**Urbanodoxa** (Ver *Cremolobus*) (7)

**Weberbaueria**

pusilla (Gill. ex H. et A.) O.E. Schulz

**Werdermannia**

anethifolia (Phil.) Johnst.  
pinnata (Barn.) O.E. Schulz

**Xerodraba**

pectinata (Speg.) Skottsbo.

CUCURBITACEAE

**Sicyos**

bryoniifolius Moris var. bryoniifolius  
var. ambrosianus Skottsbo.

CUNONIACEAE

**Caldcluvia**

paniculata (Cav.) D. Don

**Weinmannia**

trichosperma Cav.

CUSCUTACEAE

**Cuscuta**

- andina Phil.
- chilensis Ker-Gawl.
- epithymum (L.) Murray var. angustissima (Engelm.) Yuncker
- micrantha Choisy
- microstyla Engelm. var. microstyla  
var. bicolor (Hunz.) Hunz.
- odorata R. et P.
- pauciflora Phil.
- pentagona Engelm. var. calycina Engelm.
- suaveolens Ser.
- werdermannii Hunz.

DESFONTAINIACEAE

**Desfontainia**

- spinosa R. et P.

DIPSACACEAE

**Dipsacus**

- \* sativus (L.) Honck.

**Scabiosa**

- \* atropurpurea L.

DONATIACEAE

**Donatia**

- fascicularis J.R. et G. Forster

DROSERACEAE

**Drosera**

- uniflora Willd.

ELAEOCARPACEAE

**Aristotelia**

- chilensis (Mol.) Stuntz

**Crinodendron**

- hookerianum Gay
- patagua Mol.

ELATINACEAE

**Elatine**

- triandra Schkuhr

EMPETRACEAE

**Empetrum**

- rubrum Vahl ex Willd.

EPACRIDACEAE

**Lebetanthus**

- myrsinites (Lam.) Dusén

ERICACEAE

**Gaultheria**

- antarctica Hook. f.
- caespitosa P. et E.
- nubigena (Phil.) Burt et Sleumer
- phillyreifolia (Pers.) Sleumer
- renjifoana Phil.
- tenuifolia (Phil.) Sleumer

**Pernettya**

- insana (Mol.) Gunckel
- mucronata (L.f.) Gaud. ex Spreng. var. mucronata  
var. angustifolia (Lindl.) Reiche  
var. microphylla Hombr. et Jacq.
- myrtilloides Zucc. ex Steud. var. myrtilloides  
var. linifolia (Phil.) Kausel  
var. nana (Sleumer) Sleumer
- pumila (L.f.) Hook. var. pumila  
var. crassifolia (Phil.) Sleumer  
var. leucocarpa (DC.) Kausel
- rigida (Bert. ex Colla) DC.

ESCALLONIACEAE  
(Ver SAXIFRAGACEAE)

EUCRYPHIACEAE

**Eucryphia**

- cordifolia Cav.
- glutinosa (P. et E.) Baillon

EUPHORBIACEAE

**Adenopeltis**

- serrata (W. Aiton) Johnst.

**Argythamnia**

- berterana (Schlecht.) Muell.-Arg. var. berterana  
var. psiladenia (Skottsb.) Ingram
- canescens (Phil.) F. Phil.
- cremophila (Johnst.) Ingram
- tricuspidata (Lam.) Muell.-Arg.

**Avellanita**

- bustillosii Phil.

**Chiropetalum** (Ver *Argythamnia*)

**Colliguaja**

- dombeyana A.H.L. Juss.
- integerrima Gill. et Hook.
- odorifera Mol.
- salicifolia Gill. et Hook.

**Croton**

- chilensis Muell.-Arg.

**Dysopsis**

- glechomoides (A. Rich.) Muell.-Arg.
- hirsuta (Muell.-Arg.) Skottsb.

**Eremocarpus**

- \* setigerus (Hook.) Benth.

**Euphorbia**

- araucana Phil.
- besseri Boiss.
- collina Phil. var. collina  
var. andina (Phil.) Subils
- copiapina Phil.
- elquiensis Phil.
- engelmannii Boiss.
- \* falcata L.

- germainii Phil.
- \* helioscopia L.
- \* hirta L. var. procumbens (DC.) N.E. Br.
- \* hypericifolia L.
- lactiflua Phil.
- lanceolata Phil.
- \* lathyrus L.
- macraulonia Phil.
- meyeniana Klotzsch
- minuta Phil.
- ovalifolia (Klotzsch et Garcke) Boiss. var. ovalifolia
- ovalleana Phil.
- \* peplus L.
- \* platyphyllos L.
- porphyrantha Phil.
- portulacoides L. var. portulacoides
- pygmaea Phil.
- serpens H.B.K. var. serpens
- tarapacana Phil.
- thinophila Phil.
- verna Phil.

**Ricinus**

- \* communis L.

FAGACEAE

**Nothofagus**

- alessandrii Esp.
- alpina (P. et E.) Oerst.
- antarctica (G. Forster) Oerst.
- betuloides (Mirb.) Oerst.
- dombeyi (Mirb.) Oerst.
- glauca (Phil.) Krasser
- leonii Esp.
- nitida (Phil.) Krasser
- obliqua (Mirb.) Oerst. var. obliqua  
var. macrocarpa (A. DC.) Reiche
- pumilio (P. et E.) Krasser

FLACOURTIACEAE

**Azara**

- alpina P. et E.
- celastrina D. Don
- dentata R. et P.



integrifolia R. et P.  
 lanceolata Hook. f.  
 microphylla Hook. f.  
 petiolaris (D. Don) Johnst.  
 serrata R. et P. var. serrata  
 var. fernandeziana (Gay) Reiche

**Berberidopsis**

corallina Hook. f.

var. lineata Phil.  
 tarapacana Gilg.  
 valdiviana Phil.

**Gentianella** (Ver también *Gentiana*)

gilliesii (Gilg) Martic. et Arroyo  
 magellanica (Gaud.) Fabris ex D.M. Moore  
 ottonis (Phil.) Muñoz

**Microcala** (Ver *Cicendia*)

FRANKENIACEAE

**Anthobryum**

triandrum (Remy) Surgis

**Frankenia**

chilensis K. Presl ex Roem. et Schult.  
 chubutensis Speng.  
 salina (Mol.) Johnst.  
 vidalii F. Phil.

FUMARIACEAE

**Fumaria**

\* agraria Lag.  
 \* capreolata L.  
 \* officinalis L.  
 \* parviflora Lam.

GENTIANACEAE

**Centaurium**

cachanlahuen (Mol.) B.L. Rob.  
 \* minus Moench  
 \* pulchellum (Sw.) Druce

**Cicendia**

quadrangularis (Lam.) Griseb.

**Gentiana** (8)

lactea Phil.  
 pearcei Phil.  
 prostrata Haenke var. prostrata  
 var. americana Engelm.  
 var. podocarpa (Phil.) Griseb.  
 sedifolia H.B.K. var. sedifolia  
 var. compacta Griseb.  
 var. elongata Griseb.  
 var. imbricata Griseb.

GERANIACEAE

**Erodium**

\* botrys (Cav.) Bertol.  
 \* cicutarium (L.) L'Hérit. ex Aiton  
 \* malacoides (L.) L'Hérit. ex Aiton var. malacoides  
 var. ribifolium (Jacq.) DC.  
 \* moschatum (L.) L'Hérit. ex Aiton

**Geranium**

apricum Phil.  
 berterianum Colla ex Savi  
 caespitosum Phil.  
 \* colombinum L.  
 commutatum Steud.  
 core-core Steud.  
 \* dissectum L. var. dissectum  
 var. glabratum Hook.  
 geissei Knuth  
 hispidum Phil.  
 intermedium Colla ex Savi  
 \* macrorrhizum L.  
 magellanicum Hook. f. var. magellanicum  
 \* molle L.  
 moorei Phil.  
 ochseni Phil.  
 philippii Macbr.  
 pyrenaicum Burm. f.  
 \* robertianum L.  
 sessiliflorum Cav.  
 skottsbergii Knuth  
 squamosum Phil.  
 submolle Steud.

GESNERIACEAE

**Asteranthera**

ovata (Cav.) Hanst.

**Mitraria**

coccinea Cav.

**Sarmienta**

repens R. et P.

**GOMORTEGACEAE**

**Gomortega**

keule (Mol.) Baillon

**GOODENIACEAE**

**Selliera**

radicans Cav.

**GUNNERACEAE**

**Gunnera**

berteroi Phil.  
bracteata Steud. ex J. Benn.  
commutata Blume  
glabra Phil.  
insularis Phil.  
lobata Hook. f.  
magellanica Lam.  
masafuerae Skotts. b.  
peltata Phil.  
reichei Schindler  
tinctoria (Mol.) Mirb.  
vestita Schindler

**HALORAGACEAE**

**Haloragis**

masafuerana Skotts. b. var. masafuerana  
var. asperrima (Skotts. b.) Orch.  
masatierrana Skotts. b.

**Myriophyllum**

aquaticum (Vell.) Verdc.  
quitense H.B.K.

**HIPPURIDACEAE**

**Hippuris**

vulgaris L.

**HYDRANGEACEAE**

**Hydrangea**

serratifolia (H. et A.) F. Phil.

**HYDROPHYLLACEAE**

**Nama**

dichotomum (R. et P.) Choisy  
undulatum H.B.K. var. australis C. Hitchc.

**Phacelia**

brachyantha Benth.  
cumingii (Benth.) A. Gray  
nana Wedd.  
pinnatifida Griseb. ex Wedd.  
secunda J.F. Gmel.  
setigera Phil. var. setigera

**HYPERICACEAE**

**Hypericum**

\* androsaemum L.  
brevistylum Choisy  
\* hircinum L.  
\* perforatum L.

**ICACINACEAE**

**Citronella**

mucronata (R. et P.) D. Don

**KRAMERIACEAE**

**Krameria**

cistoidea H. et A.  
iluca Phil.

**LABIATAE**

**Cuminia**

eriantha Benth.  
fernandezia Colla

**Glechoma**

\* hederacea L.

**Kurzamra**

pulchella (Clos) O.K.

**Lamiun**

\* amplexicaule L.

**Lepechinia** (Ver *Sphacele*)

**Marrubium**

\* vulgare L.

**Melissa**

\* officinalis L.

**Mentha**

\* aquatica L.

\* piperita L.

\* pulegium L.

**Prunella**

\* vulgaris L.

**Salvia**

gilliesii Benth.

paposana Phil.

rhombifolia R. et P.

tubiflora J.E. Sm.

**Satureja**

darwinii (Benth.) Briq.

gilliesii (Graham) Briq.

multiflora (R. et P.) Briq.

parvifolia (Phil.) Epling

**Scutellaria**

nummulariifolia Hook. f.

racemosa Pers.

valdiviana (Clos) Epling

**Sphacele**

chamaedryoides (Balbis) Briq.

salviae (Lindl.) Briq.

subhastata Benth.

**Stachys**

albicaulis Lindl.

bridgesii Benth.

eremicola Epling

gilliesii Benth.

grandidentata Lindl.

litoralis Phil.

macraei Benth.

pannosa Phil.

philippiana Vatke

sericea Cav.

truncata Kunze ex Benth.

**Teucrium**

bicolor J.E. Sm.

nudicaule Hook.

LACTORIDACEAE

**Lactoris**

fernandeziana Phil.

LARDIZABALACEAE

**Boquila**

trifoliolata (DC.) Dcne.

**Lardizabala**

biternata R. et P.

LAURACEAE

**Beilschmiedia**

berteroana (Gay) Kosterm.

miersii (Gay) Kosterm.

**Cryptocarya**

alba (Mol.) Looser

**Persea**

lingue (R. et P.) Nees ex Kopp

meyeniana Nees

LEDOCARPACEAE

**Balbisia**

microphylla (Phil.) Reiche

peduncularis (Lindl.) D. Don

stitchkinii Ricardi

**Wendtia**

gracilis Meyen

LENTIBULARIACEAE

**Pinguicula**

antarctica Vahl

chilensis Clos

**Utricularia**

gibba L. ssp. gibba

LINACEAE

**Cliococca**

*selaginoides* (Lam.) Rogers et Mildner

**Linum**

*chamissonis* Schiede var. *chamissonis*  
var. *obtusifolium* (Phil.) Reiche  
*macraei* Benth. var. *macraei*  
var. *cumingii* (Lodd.) Urban  
var. *marticorenae* Mildner  
var. *oligophyllum* (H. et A.) Reiche

*paposanum* Phil.  
*ramosissimum* Gay

\* *usitatissimum* L.

LOASACEAE

**Caiophora**

*contorta* (Desr.) Urban et Gilg  
*coronata* (Gill. ex Arn.) H. et A.  
*dissecta* (Hook.) Urban et Gilg  
*espigneira* (Gay) Urban et Gilg  
*macrocarpa* Urban et Gilg  
*prietea* (Gay) Urban et Gilg  
*rahmeri* Phil.  
*rosulata* (Wedd.) Urb. et Gilg  
*sepiaria* (R. et P. ex G. Don) Macbr.  
*silvestris* (Poepp.) Urban et Gilg var. *silvestris*  
var. *australis* Urban et Gilg  
var. *mitis* (Phil.) Urban et Gilg  
*superba* Phil.  
*tomentosula* Urban et Gilg

**Loasa**

*acanthifolia* Desr.  
*acaulis* (Phil.) Urban et Gilg  
*acerifolia* Domb. ex A.L. Juss.  
*acutiloba* Urban et Gilg  
*alpina* (Poepp.) Urban et Gilg  
*aphanantha* Urban et Gilg  
*arnottiana* Gay  
*bergii* Hieron.  
*bertrandii* Phil.  
*bridgesii* Urban et Gilg  
*caespitosa* Phil.  
*chilensis* (Gay) Urban et Gilg  
*chillana* Urban et Gilg  
*elongata* H. et A.  
*filicifolia* Poepp.  
*floribunda* H. et A. var. *floribunda*  
var. *brachysepala* Urban et Gilg

*fruticosa* (Phil.) Urban et Gilg  
*gayana* Urban et Gilg  
*heterophylla* H. et A.  
*humilis* Phil.  
*illapelina* Phil. var. *illapelina*  
var. *laciniata* (Phil.) Urban et Gilg  
*intricata* Gay  
*lateritia* Gill. ex Arn.  
*longiseta* Phil.  
*malesherbioides* Phil.  
*martinii* Phil.  
*micrantha* Poepp.  
*multifida* Gay  
*nana* Phil.  
*pallida* Gill. ex Arn.  
*paradoxa* Urban et Gilg  
*patagonica* Urban et Gilg  
*pinnatifida* Gill. ex Arn.  
*poeppegiana* Urban et Gilg  
*sagittata* H. et A.  
*sclareifolia* A.L. Juss. var. *sclareifolia*  
var. *brachycarpa* Urban et Gilg  
var. *inermis* Urban et Gilg  
var. *nemoralis* (Phil.) Urban et Gilg  
*sessiliflora* Phil.  
*sigmoidea* Urban et Gilg  
*tricolor* Ker-Gawl. var. *tricolor*  
var. *insons* (Poepp.) Urban et Gilg  
var. *placei* (Lindl.) Urban et Gilg  
var. *prostrata* (Gill. ex Arn.) Urban et Gilg  
*triloba* Domb. ex A.L. Juss.  
*tripartita* Urban et Gilg  
*unguiculata* Urban et Gilg  
*urens* Jacq.  
*urmenetae* Phil.  
*volubilis* Domb. ex A.L. Juss.

**Mentzelia**

*albescens* (Gill. ex Arn.) Griseb.  
*bartonioides* (K. Presl) Urban et Gilg  
*chilensis* Gay var. *chilensis*  
var. *atacamensis* Urban et Gilg  
*fendleriana* Urban et Gilg  
*ignea* (Phil.) Urban et Gilg  
*pinnatifida* (Phil.) Urban et Gilg var. *pinnatifida*  
*solieri* (Gay) Urban et Gilg

**Scyphanthus**

*elegans* D. Don  
*stenocarpus* (Poepp.) Urban et Gilg

## LORANTHACEAE

### **Desmaria**

*mutabilis* (P. et E.) Van Tiegh. ex Jacks.

### **Eremolepis**

*punctulata* (Clos) Griseb.

### **Lepidoceras**

*kingii* Hook. f.

### **Ligaria**

*cuneifolia* (R. et P.) Van Tiegh.

### **Notanthera**

*heterophylla* (R. et P.) G. Don

### **Tristerix**

*aphyllus* (Miers ex DC.) Van Tiegh. ex Barlow et Wiens

*tetrandrus* (R. et P.) Mart.

*verticillatus* (R. et P.) Barlow et Wiens

## LYTHRACEAE

### **Lythrum**

\* *album* H.B.K.

\* *hyssopifolia* L.

\* *maritimum* H.B.K.

### **Peplis**

\* *portula* L.

### **Pleurophora**

*polyandra* H. et A. fma. *polyandra*  
fma. *squarrosa* (Steud.) Koehne

*pungens* D. Don fma. *pungens*.

fma. *imbricata* Koehne

*pusilla* H. et A. fma. *pusilla*

fma. *vestita* Koehne

## MALESHERBIACEAE

### **Malesherbia**

*auristipulata* Ricardi

*campanulata* Ricardi

*densiflora* Phil.

*deserticola* Phil.

*fasciculata* D. Don var. *fasciculata*

var. *glandulosa* Ricardi

*gabrielae* Ricardi

*humilis* Poepp. var. *humilis*

var. *parviflora* (Phil.) Ricardi

var. *propinqua* (Gay) Ricardi  
*lactea* Phil.

*lanceolata* Ricardi

*linearifolia* (Cav.) Pers.

*lirana* Gay var. *lirana*

var. *bracteata* (Phil.) Ricardi

var. *subglabrifolia* O.K.

*multiflora* Ricardi

*obtusa* Phil. var. *obtusa*

var. *johnstonii* (Werd.) Ricardi

*paniculata* D. Don

*rugosa* Gay var. *rugosa*

var. *pseudopulverulenta* Ricardi

*taltalina* Ricardi

*tenuifolia* D. Don

*tocopillana* Ricardi

## MALPIGHIACEAE

### **Dinemagonum**

*bridgesianum* A.H.L. Juss.

*gayanum* A.H.L. Juss.

*maculigerum* Phil.

### **Dinemandra**

*ericoides* A.H.L. Juss.

*glaberrima* A.H.L. Juss.

## MALVACEAE

### **Anoda**

\* *hastata* Cav.

### **Corynabutilon**

*bicolor* (Phil. ex Schum.) Kearney

*ceratocarpum* (H. et A.) Kearney

*ochseni* (Phil.) Kearney

*salicifolium* (Reiche) Krap.

*vitifolium* (Cav.) Kearney

### **Cristaria**

*adenophora* Johnst.

*andicola* Gay

*argyliifolia* Phil.

*aspera* Gay var. *aspera*

var. *pilosa* (Phil.) Reiche

*australis* Phil.

*betonicifolia* Pers.

*bipinnatifida* Phil.

*carrizalensis* Phil.

*concinna* Phil.

cordato-rotundifolia Gay  
cyanea Phil. ex E. Baker  
diaziana Johnst.  
dissecta H. et A.  
divaricata Phil. ex E. Baker  
diversifolia Phil. fma. diversifolia  
    fma. parvula (Phil.) Johnst.  
elegans Gay  
eriantha H. et A.  
flexuosa Phil.  
foliosa Phil.  
formosula Johnst.  
fuentesiana Johnst.  
glabrata Phil.  
glandulosa Phil.  
glaucophylla Cav. var. glaucophylla  
    var. simplex Reiche  
glomerulata Johnst.  
grandidentata Phil. ex E. Baker  
haenkeana K. Presl  
heterophylla (Cav.) H. et A. var. heterophylla  
    var. loasifolia (Phil.) Reiche  
hirsuta K. Presl  
hispidata Phil.  
humilis Phil.  
inconspicua F. Phil. ex Phil.  
insularis F. Phil.  
integerrima Phil.  
intermedia Gay  
intonsa Johnst.  
johowii Skottsb.  
leucantha Johnst.  
lobulata Phil.  
molinae Gay  
multifida Cav.  
multiflora Gay  
ovallea Gay  
oxyptera Phil.  
pannosa Phil. ex Reiche  
paposana Johnst.  
patens Phil.  
pinnata Phil.  
pinnatifida H. et A.  
ranunculifolia Phil. ex E. Baker  
rotundifolia Phil.  
sadae Phil.  
saniculifolia Phil. ex E. Baker  
spinolae Gay  
sundtii Phil.  
thinophila Johnst.  
trichocaula Phil.  
trifida Phil.  
univittata Hochr.

urmenetae Phil.  
viridi-luteola Gay var. viridi-luteola  
    var. geraniifolia (K. Presl) Reiche  
virgata Gay

### **Gossypium**

\* barbadense L.

### **Lavatera**

\* assurgentiflora Kellogg  
\* thuringiaca L.

### **Malacothamnus**

chilensis (Gay) Krap.

### **Malva**

\* moschata L.  
\* nicaensis All.  
\* parviflora L.

### **Malvastrum**

\* coromandelianum (L.) Garcke

### **Malvella**

leprosa (Ort.) Krap.

### **Modiola**

\* caroliniana (L.) G. Don

### **Nototriche**

alternata A.W. Hill  
anthemidifolia (Remy) A.W. Hill  
argentea A.W. Hill  
auricoma (Phil.) A.W. Hill  
borussica (Meyen ex Walp.) A.W. Hill  
clandestina (Phil.) A.W. Hill  
compacta (A. Gray) A.W. Hill  
diminutiva (Phil.) Johnst.  
estipulata A.W. Hill ex Burt  
hillii Krap.  
holosericea A.W. Hill  
leucosphaera A.W. Hill  
longirostris (Wedd.) A.W. Hill  
megalorrhiza (Phil.) A.W. Hill  
meyanii Ulbr.  
nana A.W. Hill  
obcuneata (E. Baker) A.W. Hill var. obtuseata  
    var. cinerea A.W. Hill  
orbignyana (Wedd.) A.W. Hill  
parviflora (Phil.) A.W. Hill  
pedicularifolia (Meyen) A.W. Hill  
philippii A.W. Hill  
pulverulenta Burt et A.W. Hill  
pulvinata A.W. Hill  
pusilla A.W. Hill

pygmaea (Remy) A.W. Hill  
rugosa (Phil.) A.W. Hill  
sajamensis (Hieron.) A.W. Hill  
sarmentosa A.W. Hill  
turritella A.W. Hill

### Palaua

concinna (Phil.) Johnst.  
dissecta Benth.  
inconspicua Johnst.  
modesta (Phil.) Reiche  
moschata Cav.

### Sida

\* paniculata L.  
\* spinosa L. var. spinosa

### Sphaeralcea

obtusiloba (Hook.) G. Don  
purpurata (Lindl.) Krap.  
velutina K. Presl

### Tarasa

albertii (Phil.) Reiche  
antofagastana (Phil.) Krap.  
congestiflora (Johnst.) Krap.  
humilis (Gill. ex H. et A.) Krap.  
operculata (Cav.) Krap.  
reichei (Phil.) Krap.  
tarapacana (Phil.) Krap.  
tenella (Cav.) Krap.  
umbellata Krap.

### Thespesia

populnea (L.) Soland. ex J. Corréa

### Urocarpidium

chilense (Braun et Bouché) Krap.  
peruvianum (L.) Krap.  
sanambrosianum Bates

## MIMOSACEAE

### Acacia

\* armata R. Br.  
\* aroma Gill. ex H. et A.  
caven (Mol.) Mol.  
\* dealbata Link  
\* horrida (L.) Willd.  
\* macracantha H. et B. ex Willd.  
\* melanoxydon R. Br.  
\* visco Lorentz ex Griseb.

### Albizzia

\* lophantha (Willd.) Benth.

### Calliandra

chilensis Benth.

### Prosopis

alba Griseb. var. alba  
burkartii Muñoz  
chilensis (Mol.) Stuntz var. chilensis  
flexuosa DC. var. flexuosa  
strombulifera (Lam.) Benth.  
tamarugo Phil.

## MISODENDRACEAE

### Misodendrum

angulatum Phil.  
brachystachium DC.  
gayanum Van Tiegh.  
imbricatum P. et E.  
linearifolium DC. var. linearifolium  
var. contractum Skottsbo.  
macrolepis Phil.  
oblongifolium DC.  
punctulatum Banks ex DC.  
quadriflorum DC.

## MONIMIACEAE

### Laurelia

philippiana Looser (9)  
sempervirens (R. et P.) Tul.

### Laureliopsis (Ver *Laurelia*)

### Peumus

boldus Mol.

## MORACEAE

### Broussonetia

papyrifera Vent.

## MYRICACEAE

### Myrica

pavonis C. DC.

MYRTACEAE

**Amomyrtus**

- luma (Mol.) Legr. et Kaus.
- meli (Phil.) Legr. et Kaus.

**Blepharocalyx**

- cruckshanksii (H. et A.) Nied.

**Legrandia**

- concinna (Phil.) Kausel

**Luma**

- apiculata (DC.) Burret
- chequen (Mol.) A. Gray
- gayana (Barn.) Burret

**Myrceugenella** (Ver *Luma*)

**Myrceugenia**

- chrysocarpa (Berg) Kausel
- colchaguensis (Phil.) Navas
- correifolia (H. et A.) Berg
- exsucca (DC.) Berg
- fernandeziana (H. et A.) Johow
- lanceolata (Jaume) Kausel
- leptospermoides (DC.) Kausel
- obtusa (DC.) Berg
- ovata (H. et A.) Berg var. ovata  
var. nannophylla (Burret) Landrum
- parvifolia (DC.) Kausel
- pinifolia (F. Phil.) Kausel
- planipes (H. et A.) Berg
- rufa (Colla) Skotts. ex Kausel
- schulzei Johow

**Myrteola**

- leucomyrtillus (Griseb.) Reiche
- nummularia (Poir.) Berg var. nummularia  
var. barneoudii (Berg) Kausel

**Nothomyrcia** (Ver *Myrceugenia*)

**Reichea**

- coquimbensis (Barn.) Kausel

**Temu** (Ver *Blepharocalyx*)

**Tepualia**

- stipularis (H. et A.) Griseb.

**Ugni**

- candollei (Barn.) Berg
- molinae Turcz.
- selkirkii (H. et A.) Berg

NOLANACEAE (10)

**Alona**

- balsamiflua Gaud.
- carnosa Lindl.
- coelestis Lindl.
- filifolia (H. et A.) Johnst.
- rostrata Lindl.
- stenophylla (Johnst.) Johnst.

**Nolana**

- acuminata (Miers) Miers ex Dunal
- albescens (Phil.) Johnst.
- aplocaryoides (Gaud.) Johnst.
- baccata (Lindl.) Dunal
- clivicola (Johnst.) Johnst.
- crassulifolia Poepp.
- deflexa (Johnst.) Johnst.
- diffusa Johnst.
- divaricata (Lindl.) Johnst.
- elegans (Phil.) Reiche
- flaccida (Phil.) Johnst.
- foliosa (Phil.) Johnst.
- glauca (Johnst.) Johnst.
- gracillima Johnst.
- incana (Phil.) Johnst.
- inconspicua (Johnst.) Johnst.
- jaffuelii Johnst.
- leptophylla (Miers) Johnst.
- linearifolia Phil.
- lycioides Johnst.
- mollis (Phil.) Johnst.
- paradoxa Lindl.
- parviflora (Phil.) Phil.
- peruviana (Gaud.) Johnst.
- polymorpha Gaud.
- pterocarpa Phil. ex Wettst.
- ramosissima Johnst.
- rhombifolia Martic. et Quez.
- rupicola Gaud.
- salsoloides (Lindl.) Johnst.
- sedifolia Poepp.
- sessiliflora Phil.
- tarapacana (Phil.) Johnst.
- tocopillensis (Johnst.) Johnst.
- villosa (Phil.) Johnst.
- werdermannii Johnst.

NYCTAGINACEAE

**Allionia**

- incarnata L.



**Boerhavia**

- diffusa L.
- erecta L.

**Oxybaphus**

- cordifolius Kunze ex Choisy
- elegans Choisy
- micranthus Choisy
- ovatus (R. et P.) Vahl var. ovatus  
var. acutus Reiche

NYMPHAEACEAE

**Nymphaea**

- \* alba L.

OLEACEAE

**Menodora**

- linoides Phil.

ONAGRACEAE

**Boisduvalia**

- subulata (R. et P.) Raimann

**Camissonia**

- dentata (Cav.) Reiche ssp. dentata  
ssp. littoralis Raven et D.M. Moore

**Clarkia**

- tenella (Cav.) Lewis et Lewis ssp. tenella  
ssp. ambigua (Phil.) D.M. Moore et Lewis  
ssp. araucana D.M. Moore et Lewis  
ssp. tenuifolia (Cav.) D.M. Moore et Lewis

**Epilobium**

- australe Poepp. et Hausskn. ex Hausskn.
- barbeyanum Lév.
- ciliatum Rafin. ssp. ciliatum
- conjungens Skottsbo.
- densifolium Hausskn.
- denticulatum R. et P.
- fragile Samuels.
- glaucum Phil.
- nivale Meyen
- \* obscurum Schreb.
- puberulum H. et A.
- \* tetragonum L. ssp. lamyi (F. Schultz) Nyman

**Fuchsia**

- lycioides Andr.
- magellanica Lam. var. magellanica  
var. eburnea Pisano  
var. macrostema (R. et P.) Munz

**Gayophytum**

- humile A.H.L. Juss.
- micranthum H. et A.

**Ludwigia**

- octovalvis (Jacq.) Raven
- peploides (H.B.K.) Raven ssp. montevidensis  
(Spreng.) Raven

**Oenothera**

- acaulis Cav.
- affinis Cambess.
- arequipensis Munz et Johnst.
- coquimbensis Gay
- erythrosepala Borbás
- grisea W. Dietr.
- magellanica Phil.
- nana Griseb.
- odorata Jacq.
- peruana W. Dietr.
- picensis Phil. ssp. picensis
- ravenii W. Dietr. ssp. chilensis W. Dietr.
- \* rosea L'Hérit. ex Aiton
- rubida Rusby
- sandiana Hassk.
- \* stricta Ledeb. ex Link ssp. stricta  
villaricae W. Dietr.

OROBANCHACEAE

**Orobanche**

- chilensis (Phil.) Beck
- \* minor J.E. Sm.
- tarapacana Phil.

OXALIDACEAE

**Oxalis**

- aberrans Reiche
- adenocaulos Phil.
- adenophylla Gill. ex H. et A.
- alfalfalis Phil.
- andicola Gill. ex H. et A.
- araucana Reiche
- arbuscula Barn.

- arenaria Bert. ex Savi  
articulata Savigny  
atacamensis Reiche  
aureoflava Steud.  
berningeri Knuth  
berteroana Barn.  
biglandulosa Steud.  
borchersii Phil.  
breana Phil.  
briquetii Knuth  
bryoides Phil.  
bulbocastanum Phil.  
caesia Phil.  
carnosa Mol. var. *carnosa*  
var. *incana* Reiche  
\* *cernua* Thunb.  
*chaetocalyx* Phil.  
*chilensis* Knuth  
*cinerea* Zucc.  
*clandestina* Phil.  
*compacta* Gill. ex H. et A.  
*coquimbana* Phil.  
\* *corniculata* L.  
*cumingii* Hook.  
*cunninghamii* Knuth  
*darapskyi* Phil. ex Reiche  
*deflexa* Poepp. ex Prog.  
*delicatula* Phil.  
*dichotomiflora* Steud.  
*dumetorum* Barn.  
*enneaphylla* Cav.  
*eremobia* Phil.  
*ericoides* Knuth  
*erythrorrhiza* Gill. ex H. et A.  
*exigua* Phil.  
*fluehmannii* Phil.  
*fruticula* Phil.  
*gaudichaudii* Barn.  
*geminata* H. et A.  
*geranioides* Knuth  
*gigantea* Barn.  
*gilliesii* Phil.  
*glutinosa* Phil.  
*gracilinervosa* Knuth  
*guessfeldtii* Knuth  
*gyrorrhiza* Bert. ex Savi  
*hapalconidea* Barn.  
*hirthii* Phil.  
*holosericea* Phil.  
*hyalinorrhiza* Poepp. ex Knuth  
*hypsochila* Phil.  
*illapelina* Phil.  
*incana* Phil.  
*inesitae* Phil.  
*johnstonii* Knuth  
*josephii* Knuth  
*laciniata* Cav.  
*landbeckii* Phil.  
*laxa* H. et A. var. *laxa*  
var. *hispidissima* Barn.  
var. *major* Knuth  
var. *minor* Barn.  
var. *rigida* Barn.  
var. *violacea* Knuth  
*leptocaulos* Phil.  
*leucophylla* Phil.  
*lineata* Gill. ex H. et A.  
*macropus* Phil.  
*macrorrhiza* Gill. ex H. et A.  
*magellanica* G. Forster  
*mallobolva* Cav.  
*maritima* Barn.  
*micrantha* Bert. ex Savi var. *micrantha*  
var. *alsinoides* (Walp.) Knuth  
var. *purpurea* Knuth  
var. *setifera* Knuth  
*modesta* Phil.  
*muscooides* Phil.  
*nahuelhuapiensis* Speg.  
*niveiphylla* Knuth  
*ornata* Phil.  
*ornithopus* Phil.  
*ovalleana* Phil.  
*pachyphylla* Phil.  
*paniculata* Reiche  
*paposana* Phil. var. *paposana*  
var. *hirta* Knuth  
*parvifolia* DC.  
*patagonica* Speg.  
*pearcei* Phil.  
*penicillata* Phil.  
*peraltae* Phil.  
*philippii* Knuth  
*platypila* Gill. ex H. et A.  
*polyantha* Walp.  
*puberula* Phil.  
*pubescens* H.B.K.  
*pycnophylla* Wedd.  
*radicans* R. et P. ex Knuth  
*reichei* Knuth  
\* *rosea* Jacq.  
*spodiophylla* Walp. var. *spodiophylla*  
var. *microphylla* Walp.  
*squamata* Zucc.  
*squamoso-radicosa* Steud.  
*squarrosa* Barn.

*steudeliana* Knuth  
*strictula* Steud.  
*subacaulis* Gill. ex H. et A.  
*subcarnosa* Klotzsch ex Walp.  
*succulenta* Barn.  
*tarapacana* Phil.  
*thyrsoides* Reiche  
*tolguacensis* Knuth  
*torcana* Phil.  
*tortuosa* Lindl.  
*uspallatensis* Knuth  
*valdiviensis* Barn.  
 \* *zonata* Liebm.

## PAPAVERACEAE

### Argemone

*crassifolia* Ownbey  
*hunnemannii* Otto et Dietr.  
*rosea* Hook.  
*subfusiformis* Ownbey ssp. *subfusiformis*

### Eschscholzia

\* *californica* Cham.

## PAPILIONACEAE

### Adesmia

*aegiceras* Phil.  
*aphylla* Clos  
*arachnipes* Clos  
*araucana* Phil.  
*arborea* Bert. ex Savi  
*argentea* Meyen  
*argyrophylla* Phil.  
*aromatica* Burk.  
*aspera* Gill. ex H. et A.  
*atacamensis* Phil.  
*aurantiaca* (Dusén) Burk.  
*balsamica* Bert. ex Savi  
*bedwellii* Skottsbo.  
*bicolor* (Poir.) DC.  
*bijuga* Phil.  
*boronioides* Hook. f.  
*brachysemion* Phil.  
*bracteata* H. et A.  
*brevivexillata* Burk.  
*burkartii* Correa  
*calycicomosa* Burk.  
*campestris* (Rendle) Rowlee  
*canescens* Phil.

*capitellata* (Clos) Haum.  
*codonocalyx* Grandj.  
*colinensis* (Phil. ex Reiche) This.-Dyer  
*concinna* Phil.  
*conferta* H. et A.  
*coquimbensis* Burk.  
*corymbosa* Clos  
*curvifolia* Clos  
*darapskyana* Phil. ex Reiche  
*davilae* Phil.  
*denticulata* Clos  
*denudata* Phil.  
*dessaueri* Phil. ex Reiche  
*diaziana* Johnst.  
*dichotoma* Clos  
*disperma* Phil.  
*dumosa* Phil.  
*echinus* K. Presl  
*elata* Clos  
*elegans* Clos  
*emarginata* Clos  
*eremophila* Phil.  
*erinacea* Phil.  
*exilis* Clos  
*filicaulis* Phil.  
*filifolia* Clos  
*frigida* Phil.  
*fuentesii* Grandj.  
*germainii* Phil.  
*glandulifera* Johnst.  
*glauca* Phil.  
*glaucescens* Phil.  
*glomerula* Clos var. *glomerula*  
     var. *australior* Burk.  
*glutinosa* H. et A.  
*godoyae* Phil. ex Reiche  
*gracilis* Meyen ex Vogel  
*gracillima* Johnst.  
*hirsuta* Phil.  
*horrida* Gill. ex H. et A.  
*hystrix* Phil.  
*inconspicua* Phil.  
*intricata* Phil. ex Reiche  
*jilesiana* Burk.  
*kingii* Phil.  
*lanata* Hook. f.  
*landbeckii* Phil.  
*laxa* Clos  
*leiocarpa* H. et A.  
*leucopogon* Phil.  
*littoralis* Burk.  
*longipes* Phil.  
*longiseta* DC.

lotoides Hook. f.  
 loudonia H. et A.  
 medinae (Reiche) Ulib.  
 melanocaulos Phil.  
 melanthes Phil.  
 micrantha Phil.  
 microcalyx Phil. var. microcalyx  
     var. calvescens Burk.  
 microphylla H. et A.  
 monosperma Clos  
 montana Phil.  
 mucronata H. et A.  
 multicuspis Clos  
 muricata (Jacq.) DC.  
 obcordata Clos  
 obovata Clos  
 obscura Clos  
 occulta (R.E. Fries) Burk.  
 odontophylla Phil.  
 papposa (Lag.) DC. var. papposa  
     var. radicefolia (Clos) Correa  
 parviflora Clos  
 parvifolia Phil.  
 pearcei Phil.  
 pedicellata H. et A.  
 pentaphylla Phil.  
 peraltae Phil. ex Reiche  
 phylloidea Clos  
 pirionii Johnst.  
 polyphylla Phil.  
 propinqua Clos  
 prostrata Clos var. prostrata  
     var. eglandulosa Burk.  
 pumila Hook. f.  
 pungens Clos  
 pusilla Phil.  
 quadrijuga Phil.  
 rahmeri Phil.  
 ramosissima Phil.  
 reclinata Muñoz  
 remyana Phil.  
 renjifoana Phil.  
 resinosa Phil. ex Reiche  
 retusa Griseb.  
 rubroviridis Burk.  
 salicornioides Speg.  
 schneideri Phil.  
 sentis Phil.  
 sessiliflora Phil.  
 spinosissima Meyen ex Vogel  
 spuma Werd. ex Burk.  
 subterranea Clos  
 subumbellata Phil.

suffocata Hook. f.  
 tenella H. et A. var. tenella  
     var. macrocarpa Ulib.  
     var. misera (Phil.) Skottsbb.  
 tomentosa Meyen  
 torcae Phil.  
 trijuga Gill. ex H. et A.  
 trifoliata Phil.  
 uspallatensis Gill. ex H. et A.  
 verrucosa Meyen  
 villanuevae Phil.  
 villosa Hook. f.  
 virens Phil.  
 viscida Bert. ex Savi  
 viscosa Gill. ex H. et A.  
 volckmannii Phil.  
 zoellneri Ulib.

#### **Anarthrophyllum**

andicola (Gill. ex H. et A.) F. Phil.  
 cumingii (H. et A.) F. Phil.  
 desideratum (DC.) Benth. var. desideratum  
     var. morenonis (O.K.) Speg.  
 gayanum (A. Gray) Jacks.  
 rigidum (Gill. ex H. et A.) Hieron.

#### **Astragalus**

amatus Clos  
 arequipensis Vogel  
 arnottianus (Gill. ex H. et A.) Reiche  
 bellus (O.K.) R.E. Fries  
 berteri Colla ex Savi  
 berterianus (Moris) Reiche  
 bustillosii Clos  
 cachinalensis Phil.  
 chamissonis (Vogel) Reiche  
 confinis Johnst.  
 coquimbensis (H. et A.) Reiche  
 cruckshanksii (H. et A.) Griseb.  
 cryptanthus Wedd.  
 cryptobotrys Johnst.  
 curvicaulis (Clos) Reiche  
 darumbium (Bert. ex Savi) Clos  
 dodtii Phil.  
 domeykoanus (Phil.) Reiche  
 edmonstonei (Hook.) B.L. Rob.  
 germanii Phil.  
 limariensis Muñoz  
 looseri Johnst.  
 magellanicus Gómez-Sosa  
 micranthellus Wedd.  
 minimus Vogel  
 minutissimus Wedd.

monteroi Johnst.  
 monticola Phil.  
 nivicola Gómez-Sosa  
 nudus Clos  
 orthocarpus Johnst.  
 palenae (Phil.) Reiche var. palenae  
 pposanus Johnst.  
 patagonicus (Phil.) Speg.  
 pehuenches Niederl.  
 pissisii (Phil.) Johnst.  
 pusillus Vogel  
 reichei Speg.  
 schinetorum Barneby  
 triflorus (DC.) A. Gray  
 vagus (Clos) Reiche  
 valerianensis Johnst.  
 valparadisiensis Speg.  
 verticillatus (Phil.) Reiche  
 vesiculosus Clos  
 werdermannii Johnst.

### **Crotalaria**

\* incana L.  
 \* saltiana Andr.

### **Cytisus** (Ver también *Teline*)

\* scoparius (L.) Link  
 \* striatus (J. Hill) Rothm.

### **Dalea**

azurea (Phil.) Reiche  
 moquehuana Macbr.  
 pennellii (Macbr.) Macbr.

### **Desmodium**

\* subsericeum Malme

### **Dolichos**

\* lignosus L.

### **Errazurizia**

multifoliolata (Clos) Johnst.

### **Galega**

\* officinalis L.

### **Geoffroea**

decorticans (Gill. ex H. et A.) Burk.

### **Glycyrrhiza**

astragalina Gill. ex H. et A.

### **Hosackia** (Ver *Lotus*)

### **Indigofera**

\* suffruticosa Mill.

### **Lathyrus**

berterianus Colla ex Savi  
 cabrerianus Burk.  
 campestris Phil.  
 \* cicera L.  
 crassipes Gill. ex H. et A.  
 \* hirsutus L.  
 \* japonicus Willd. var. japonicus  
 var. aleuticus (Greene) Fern.  
 lomanus Johnst.  
 macropus Gill. ex H. et A.  
 magellanicus Lam. var. magellanicus  
 var. glaucescens Speg.  
 var. longipes (Phil.) Burk.  
 multiceps Clos  
 nervosus Lam.  
 pubescens H. et A.  
 \* sativus L.  
 sericeus Colla, non Lam. (II)  
 subandinus Phil.

### **Lotus**

\* corniculatus L.  
 subpinnatus Lag.  
 \* tenuis Waldst. et Kit. ex Willd.  
 \* uliginosus Schkuhr

### **Lupinus**

ananeanus Ulbr.  
 \* arboreus Sims  
 chilensis C.P. Sm.  
 microcarpus Sims  
 oreophilus Phil.  
 \* polyphyllus Lindl.  
 tarapacensis C.P. Sm.

### **Medicago**

\* arabica (L.) Hudson  
 \* arborea L.  
 \* lupulina L.  
 \* minima (L.) Bartal.  
 \* orbicularis (L.) Bartal.  
 \* polymorpha L. var. polymorpha  
 \* sativa L.  
 \* turbinata (L.) All.

### **Melilotus**

\* alba Desr.  
 \* altissima Thuill.  
 \* indica (L.) All.  
 \* officinalis (L.) Lam.

**Ornithopus**

- \* compressus L.
- \* sativus Brot.

**Psoralea**

- glandulosa L.

**Rhynchosia**

- \* minima (L.) DC.

**Sarothamnus** (Ver *Cytisus*)

**Sophora**

- fernandeziana (Phil.) Skotts. var. fernandeziana
- var. reedeana (Phil.) Skotts.
- macrocarpa J.E.Sm.
- masafuerana (Phil.) Skotts.
- microphylla Aiton
- toromiro (Phil.) Skotts.

**Spartium**

- \* junceum L.

**Teline**

- \* monspessulana (L.) K. Koch

**Trifolium**

- amphicarpum Phil.
- \* angustifolium L.
- \* arvense L.
- brevipes Phil.
- \* campestre Schreb.
- chilense H. et A.
- concinnum Phil.
- crosnieri Clos
- densiflorum Phil.
- depauperatum A.N. Desv.
- \* dubium Sibth.
- \* fragiferum L. ssp. bonannii (J. et K. Presl) Soják
- \* glomeratum L.
- \* hybridum L.
- \* incarnatum L.
- indecorum Clos
- \* involucreatum Willd.
- macraei H. et A.
- microdon H. et A.
- physanthum H. et A.
- \* polymorphum Poir. var. polymorphum
- var. grandiflorum Parodi
- \* pratense L.
- \* repens L.
- rivale Clos

- simplex Clos
- \* spadiceum L.
- \* striatum L.
- \* suffocatum L.
- \* tomentosum L.
- triaristatum Bert. ex Savi
- vernum Phil.

**Trigonella**

- \* monspeliaca L.

**Ulex**

- \* europaeus L.

**Vicia**

- acerosa Clos
- andina Phil.
- araucana Phil.
- \* articulata Hornem.
- \* benghalensis L.
- berteroana Phil.
- bijuga Gill. ex H. et A.
- ciliaris Phil.
- diversifolia Phil.
- graminea J.E. Sm.
- grata Phil.
- heterophylla Phil.
- \* hirsuta (L.) S.F. Gray
- inconspicua Phil.
- lanceolata Phil.
- leyboldii Phil.
- linearifolia H. et A.
- magellanica Hook. f. var. magellanica
- var. andicola (Phil.) Reiche
- var. dianthes (Phil.) Reiche
- magnifolia Clos
- micrantha H. et A.
- modesta Phil.
- moorei Phil.
- mucronata Clos
- nana Vogel
- nigricans H. et A.
- pallida H. et A.
- \* sativa L.
- sessiliflora Clos
- speciosa Phil.
- subserrata Phil.
- \* tenuissima (Bieb.) Schinz et Thell.
- \* tetrasperma (L.) Schreb.
- truncata Phil.
- vicina Clos
- \* villosa Roth

PASSIFLORACEAE

**Passiflora**

foetida L.  
pinnatistipula Cav.

PHYTOLACCACEAE

**Anisomeria**

coriacea D. Don  
littoralis (P. et E.) Moq.

**Ercilla**

syncarpellata Nowicke  
volubilis A.H.L. Juss.

**Phytolacca**

bogotensis H.B.K.

PIPERACEAE

**Peperomia**

berteroana Miq.  
coquimbensis Skottsbg.  
doellii Phil.  
fernandeziana Miq. fma. fernandeziana  
fma. oblongifolia Skottsbg.  
margaritifera Bert. ex Hook. var. margaritifera  
var. umbraticola Skottsbg. ex Yuncker, sin  
descr. latina  
nummularioides Griseb.  
skottsbergii C. DC. ex Skottsbg.

PLANTAGINACEAE

**Littorella**

australis Griseb. ex Skottsbg.

**Plantago**

australis Lam. ssp. australis  
ssp. cumingiana (Fisch. et Mey.) Rahn  
barbata G. Forster var. barbata  
var. caespitosa (Phil.) Pilger  
var. pauciflora (Hook. f.) Pilger subvar. pau-  
ciflora  
subvar. uncialis (Dcne.) Pilger fma. un-  
cialis  
fma. minor Pilger  
var. puberula Pilger  
brasilensis Sims var. chilensis (Rapin) Pilger  
var. decaisnei (Barn.) Pilger  
var. gayana (Dcne.) Pilger

var. lasiothrix (Kunze ex Dcne.) Pilger  
var. obtusata (Dcne.) Pilger

\* coronopus L.  
fernandezia Bert. ex Barn.  
firma Kunze ex Walp.  
grandiflora Meyen var. grandiflora  
var. hirsuta (Phil.) Pilger  
hispidula R. et P. var. hispidula  
var. tumida (Link) Pilger  
\* lanceolata L.  
litorea Phil. var. litorea  
var. pseudopatagonica (Vatke) Pilger  
lundborgii Sparre  
\* major L.  
\* maritima L.  
monticola Dcne.  
pachyneura Steud.  
rancaguae Phil.  
sempervivoides Dusén  
tacnensis Pilger  
tehuelcha Speng.  
truncata Cham. et Schlecht.  
tubulosa Dcne.  
uniglumis Wallr. ex Walp. var. uniglumis  
var. brevicuspis Pilger  
var. oxyphylla (Speng.) Pilger

PLUMBAGINACEAE

**Armeria**

maritima (Mill.) Willd. ssp. andina (Poepp. ex  
Boiss.) D.M. Moore et Yates

**Limonium**

guaicuru (Mol.) O.K.  
plumosum (Phil.) O.K.

**Plumbago**

coerulea H.B.K.

POLEMONIACEAE

**Collomia**

biflora (R. et P.) Brand  
cavanillesii H. et A.

**Gilia**

crassifolia Benth.  
glutinosa Phil.  
laciniata R. et P.  
valdiviensis Griseb.

**Ipomopsis**

*gossypifera* (Gill. ex Benth.) Grant

**Linanthus**

*pusillus* (Benth.) Greene

**Microsteris**

*gracilis* (Dougl. ex Hook.) Greene

**Navarretia**

*involucrata* R. et P.

**Polemonium**

*micranthum* Benth.

POLYGALACEAE

**Monnina**

*angustifolia* DC.  
*linearifolia* R. et P.  
*pterocarpa* R. et P.  
*retusa* K. Presl

**Polygala**

*gayi* A. Benn.  
*gnidioides* Willd.  
*persistens* A. Benn.  
*pratensis* Phil.  
*salasiana* Gay  
*solieri* Gay  
*subandina* Phil.  
*thesioides* Willd.

POLYGONACEAE

**Bilderdykia**

\* *convolvulus* (L.) Dum.

**Chorizanthe**

*commisuralis* Remy  
*dasyantha* Phil.  
*densa* Phil.  
*deserticola* Phil.  
*fasciculata* Phil.  
*flavescens* Phil.  
*frankenioides* Remy  
*glabrescens* Benth.  
*humilis* Phil.  
*illapelina* Phil.  
*intricata* Phil.  
*kingii* Phil.  
*macraei* Benth. var. *macraei*

var. *humilis* Benth.  
*membranacea* Benth.  
*paniculata* Benth.  
*parviflora* Phil.  
*pauciflora* Phil.  
*peduncularis* Benth.  
*ramosissima* Benth.  
*rosea* Phil.  
*tenuis* Phil.  
*umbellata* Phil.  
*vaginata* Benth. var. *vaginata*  
var. *arida* Remy  
var. *maritima* Remy  
*virgata* Benth. var. *virgata*  
var. *tomentosa* Benth.  
*viridis* Phil.

**Koenigia**

\* *islandica* L.

**Lastarriaea**

*chilensis* Remy

**Muehlenbeckia**

*hastulata* (J.E. Sm.) Johnst.

**Oxytheca**

*dendroidea* Nutt. subsp. *chilensis* (Remy) Ertter

**Polygonum**

\* *arenastrum* Boreau  
\* *aviculare* L.  
*berteroi* Phil.  
*chiloensis* Rech. f.  
\* *hydropiperoides* Michx.  
\* *laphathifolium* L.  
\* *maritimum* L.  
\* *mite* Schrank  
\* *orientale* L.  
\* *persicaria* L.  
*sanguinaria* Remy

**Rumex**

\* *acetosa* L.  
\* *acetosella* L.  
*chrysoarpus* Moris  
*conglomeratus* Murr.  
*crispissimus* O.K.  
\* *crispus* L.  
*cuneifolius* Campd. var. *cuneifolius*  
var. *maricola* (Remy) Rech. f.  
*foliosus* Rech. f.  
*magellanicus* Campd.  
*maritimus* L. ssp. *fueginus* (Phil.) Hultén



- \* obtusifolius L.
- patagonicus Rech. f.
- \* pulcher L.
- romassa Remy
- \* sanguineus L.

## PORTULACACEAE

### Calandrinia

- acaulis H.B.K.
- acuminata Phil.
- affinis Gill. ex Arn.
- andicola Gill. ex H. et A.
- arenaria Cham. var. arenaria
  - var. chamissoi (Barn.) Reiche
  - var. subverticillata (Phil.) Reiche
  - var. vicina (Phil.) Reiche
- bandurriae Phil.
- barneoudii Phil.
- berteroana Phil.
- cachinalensis Phil.
- caespitosa Gill. ex Arn. var. caespitosa
- calocephala Phil.
- calycina Phil.
- capitata H. et A. var. capitata
  - var. prolifera (Phil.) Reiche
- capituligera Phil.
- cephalophora Johnst.
- chrysantha Johnst.
- ciliata (R. et P.) DC.
- cistiflora Gill. ex Arn.
- colchaguensis Barn.
- compacta Barn.
- compressa Schrad. ex DC.
- conferta Gill. ex Arn.
- copiapina Phil.
- coquimbensis Barn.
- cumingii H. et A.
- cymosa Phil.
- demissa Phil.
- dianthoides Phil.
- diffusa Gill. ex Arn.
- discolor Schrad.
- fasciculata Phil.
- fenzlii Barn.
- ferruginea Barn.
- frigida Barn.
- gayana Barn.
- gilliesii H. et A.
- glaucopurpurea Reiche
- glomerata Phil.
- graminifolia Phil.

- grandiflora Lindl.
- hirtella Phil.
- lamprosperma Johnst.
- leucocephala Phil.
- litoralis Phil.
- longiscapa Barn.
- minutissima Barn.
- modesta Phil.
- oblongifolia Barn. var. oblongifolia
  - var. humilis (Phil.) Reiche
- occulta Phil.
- picta Gill. ex Arn.
- polia Phil.
- polycarpoides Phil.
- prostrata Phil.
- ramosissima H. et A.
- salsoloides Barn.
- saltensis Haum.
- sericea H. et A.
- sitiens Johnst.
- solisii Phil.
- spicata Phil.
- spicigera Phil.
- splendens Barn.
- stricta Phil.
- taltalensis Johnst.
- thyrsoidea Reiche
- tricolor Phil.
- trifida H. et A.
- umbellata (R. et P.) DC.
- villanuevae Phil.
- villarroelii Phil.

### Lenzia

- chamaepitys Phil.

### Monocosmia

- monandra (R. et P.) Baillon

### Montia

- fontana L. ssp. fontana
  - ssp. chondrosperma (Fenzl) Walters

### Philippiamra

- amaranthoides (Phil.) O.K.
- celosioides (Phil.) O.K.
- fastigiata (Phil.) Pax et K. Hoffm.
- pachyphylla (Phil.) O.K.

### Portulaca

- \* oleracea L.
- philippii Johnst.

### Silvaea (Ver *Philippiamra*)

PRIMULACEAE

**Anagallis**

- alternifolia Cav. var. alternifolia
- var. angustifolia Phil.
- var. minor Knuth
- var. repens (D'Urv.) Knuth
- var. tenelliformis Knuth fma. laxa Knuth

- \* arvensis L.
- minima (L.) Krause

**Androsace**

- salasii Kurtz

**Centunculus** (Ver *Anagallis*)

**Lysimachia**

- sertulata Baudo

**Pelletiera**

- verna St.-Hil.

**Primula**

- magellanica Lehm.

**Samolus**

- latifolius Duby
- repens (J.R. et G. Forster) Pers.
- spathulatus (Cav.) Duby
- \* valerandi L.

PROTEACEAE

**Embothrium**

- coccineum J.R. et G. Forster

**Gevuina**

- avellana Mol.

**Lomatia**

- dentata (R. et P.) R.Br.
- ferruginea (Cav.) R.Br.
- hirsuta (Lam.) Diels ex Macbr.

**Orites**

- myrtoidea (P. et E.) B. et H. ex Sleumer

RAFFLESIACEAE

**Pilostyles**

- berteroi Guill.

RANUNCULACEAE

**Anemone**

- antucensis Poepp.
- decapetala Ard. var. decapetala
- var. foliolosa Eichler
- hepaticifolia Hook.
- moorei Esp.
- multifida Poir.
- rigida Gay

**Barneoudia**

- balliana Britton
- chilensis Gay
- major Phil. var. major

**Caltha**

- appendiculata Pers.
- dioneifolia Hook. f.
- sagittata Cav.

**Clematis**

- \* denticulata Vell.

**Hamadryas**

- delfinii Phil. ex Reiche
- kingii Hook. f.
- magellanica Lam.
- sempervivoides Sprague

**Myosurus**

- apetalus Gay
- patagonicus Speg.

**Ranunculus**

- acaulis Banks et Soland. ex DC.
- apiifolius Pers.
- aquatilis L.
- binternatus J.E. Sm.
- bonariensis Poir. var. trisepalus (Gill. ex H. et A.) Lourt.
- caprarum Skotts.
- chilensis DC.
- cymbalaria Pursh fma. cymbalaria
- fma. exilis (Phil.) Lourt.
- flagelliformis J.E. Sm.
- fuegianus Speg.
- hydrophilus Gaud.
- maclovianus D'Urv
- minutiflorus Bert. ex Phil.
- \* muricatus L.
- \* parviflorus L.
- peduncularis J.E. Sm. var. peduncularis
- var. erodiifolius (Gay) Reiche

pseudotrullifolius Skottsbo.

\* repens L. var. repens  
var. flore-pleno DC.

semiverticillatus Phil.

sericocephalus Hook. f.

trullifolius Hook. f.

uniflorus Phil. ex Reiche fma. uniflorus  
fma. bolivianus (Phil.) Lourt.

## RESEDACEAE

### Reseda

\* luteola L.

\* odorata L.

## RHAMNACEAE

### Chacaya (Ver *Discaria*)

#### Colletia

ferox Gill. et Hook. var. ferox

var. dumosa (Miers) Suess.

var. infausta (N.E.Br.) Suess.

var. invicta (Miers) Reiche

var. veprecula (Miers) Suess.

hystrix Clos var. hystrix

var. brevispina (Phil.) Reiche

spartioides Bert. ex Savi

spinosa Lam. var. spinosa

var. armata (Miers) Reiche

var. cataphracta (Miers) Reiche

var. miersii Suess.

var. pungens (Miers) Reiche fma. pungens

fma. tomentosa (Phil.) Suess.

ulicina Gill. et Hook.

### Condalia (12)

microphylla Cav.

#### Discaria

articulata (Phil.) Miers

chacaye (G. Don) Tort.

nana (Clos) B. et H. ex Weberb.

serratifolia (Vent.) B. et H. ex Masters

trinervis (Gill. ex H. et A.) Reiche

#### Retanilla

ephedra (Vent.) Brongn. var. ephedra

var. crassa (Phil.) Reiche

stricta H. et A.

#### Rhamnus

diffusus Clos

#### Talguenea

quinquenervia (Gill. et Hook.) Johnst.

#### Trevoa

campanulata (Phil.) Reiche

closiana Miers

glauca (Phil.) Reiche

spinifer (Clos) Escal.

trinervis Miers

## ROSACEAE

#### Acaena

alpina Poepp. ex Walp.

andina Phil.

antarctica Hook. f.

argentea R. et P.

caespitosa Gill. ex H. et A.

digitata Phil.

leptacantha Phil.

lucida (Lam.) Vahl

macrocephala Poepp.

magellanica (Lam.) Vahl

masafuerana Bitter

ovalifolia R. et P.

pinnatifida R. et P.

platyacantha Speg.

poeppigiana Gay

pumila Vahl

sericea Jacq. f.

splendens H. et A.

tenera Alboff

trifida R. et P. var. trifida

var. quinquefida (Phil.) Reiche

#### Alchemilla (Ver *Aphanes* y *Lachemilla*)

#### Aphanes

\* arvensis L.

berteroana Rothm. fma. berteroana

fma. vegeta Rothm.

looseri (Rothm.) Rothm.

#### Duchesnea

\* indica (Andr.) Focke

#### Fragaria

chiloensis (L.) Duch. ssp. chiloensis fma. chiloensis

fma. patagonica Staudt

**Geum**

- andicola (Phil.) Reiche
- involucratum Pers.
- magellanicum Pers.
- quellyon Sweet

**Kageneckia**

- angustifolia D. Don
- oblonga R. et P.

**Lachemilla**

- diplophylla (Diels) Rothm.
- pinnata (R. et P.) Rothm.
- sandiensis (Pilger) Rothm.

**x Margyraciaena**

- skottsbergii Bitter

**Margyricarpus**

- digynus (Bitter) Skottsberg
- pinnatus (Lam.) O.K.

**Polylepis**

- besseri Hieron.
- tarapacana Phil.

**Potentilla**

- \* anserina L.

**Quillaja**

- saponaria Mol.

**Rosa**

- \* canina L.
- \* moschata Herrm.
- \* rubiginosa L.

**Rubus**

- \* constrictus Muell. et Lef.
- geoides J.E. Sm.
- \* ulmifolius Schott

**Sanguisorba**

- \* minor Scop.
- \* officinalis L.

**Tetraglochin**

- acanthocarpum (Speg.) Speg.
- alatum (Gill. ex H. et A.) O.K.
- cristatum (Britton) Rothm.

**RUBIACEAE**

**Coprosma**

- oliveri Fosberg
- pyrifolia (H. et A.) Skottsberg

**Cruckshanksia**

- capitata Phil.
- hymenodon H. et A. var. hymenodon
- var. bustillosii (Phil.) Ric. et Quez.
- lithiophila Ricardi
- montiana Clos
- pumila Clos
- tripartita Phil.
- verticillata Phil

**Galium**

- antarcticum Hook. f.
- \* aparine L.
- araucanum Phil.
- cotinoides Cham. et Schlecht.
- diffusoramosum Dempst. et Ehrend.
- divaricatum Pour. ex Lam.
- eriocarpum Bartl. ex DC.
- fuegianum Hook. f.
- gilliesii H. et A. ssp. gilliesii
- ssp. telanthos (Phil.) Dempst.
- inconspicuum Phil.
- leptum Phil.
- magellanicum Hook. f.
- masafueranum Skottsberg
- \* murale (L.) All.
- ovalleanum Phil.
- \* parisiense L.
- philippianum Dempst.
- reynoldsii Dempst.
- suffruticosum H. et A.
- trichocarpum DC.
- \* tricornutum Dandy
- werdermannii Standl.

**Hedyotis**

- salzmannii (DC.) Steud.

**Leptostigma**

- arnottianum Walp.

**Nertera**

- granadensis (Mutis ex L.f.) Druce

**Oldenlandia** (Ver *Hedyotis*)

**Oreopolus**

- glacialis (P. et E.) Ricardi var. glacialis

macranthus (Phil.) Ricardi  
palmae (Clos) Ricardi

**Relbunium**

croceum (R. et P.) Schum. ssp. croceum  
ssp. involucratum (H.B.K.) Ehrend.  
hypocarpium (L.) Hemsl. ssp. hypocarpium  
ssp. grandifolium Ehrend.  
ssp. nitidum (H.B.K.) Ehrend.

**Rubia**

\* tinctorum L.

**Sherardia**

\* arvensis L.

RUTACEAE

**Fagara**

externa Skottsbo.  
mayu (Bert. ex Savi) Engler

**Pitavia**

punctata Mol.

**Ruta**

\* chalepensis L.  
\* graveolens L.

SALICACEAE

**Salix**

humboldtiana Willd.

SANTALACEAE

**Arjona**

patagonica Hombr. et Jacq.  
pusilla Hook. f.  
tuberosa Cav.

**Myoschilos**

oblonga R. et P.

**Nanodea**

muscosa Banks ex C. Gaertn.

**Quinchamalium** (13)

chilense Mol.  
excrescens Phil.

**Santalum**

fernandezianum F. Phil.

SAPINDACEAE

**Bridgesia**

incisifolia Bert. ex Cambess.

**Dodonaea**

viscosa (L.) Jacq.

**Guindilia**

trinervis Gill. ex H. et A.

**Llaguinoa**

glandulosa (H. et A.) G. Don

**Sapindus**

saponaria L.

**Valenzuelia** (Ver *Guindilia*)

SAPOTACEAE

**Lucuma** (Ver *Pouteria*)

**Pouteria**

splendens (A. DC.) O.K.

SAXIFRAGACEAE

**Chrysosplenium**

macranthum Hook.  
valdivicum Hook.

**Escallonia**

alpina Poepp. ex DC. var. alpina  
var. carmelitana (Meyen) Acev. et Kaus.  
var. glabrata (Phil.) Sleumer  
angustifolia K. Presl. var. angustifolia  
var. coquimbensis (Remy) Acev. et Kaus.  
callcottiae H. et A.  
florida Poepp. ex DC.  
gayana Acev. et Kaus.  
illinita K. Presl var. illinita  
var. pubicalycina Briq.  
leucantha Remy  
myrtoidea Bert. ex DC.  
pulverulenta (R. et P.) Pers. var. pulverulenta  
var. glabra Engler  
revoluta (R. et P.) Pers.

rosea Griseb.  
rubra (R. et P.) Pers. var. rubra  
var. dumetorum (Phil.) Acev. et Kaus.  
var. glutinosa (Phil.) Reiche  
var. macrantha (H. et A.) Reiche  
var. thalassica Kausel  
serrata J.E. Sm.  
virgata (R. et P.) Pers.

**Escallonia** (híbridos)

alpina var. alpina x rubra var. rubra  
alpina var. alpina x virgata  
alpina var. carmelitana x rubra var. rubra  
myrtoidea x illinita  
revoluta x leucantha  
revoluta x myrtoidea  
rosea x alpina var. alpina  
rosea x rubra var. rubra  
rubra var. rubra x illinita  
rubra var. rubra x leucantha  
virgata x leucantha  
virgata x rubra var. rubra

**Francoa**

appendiculata Cav. var. appendiculata  
var. ramosa (D. Don) Rolfe  
var. sonchifolia (Cav.) Rolfe

**Lepuropetalon**

spathulatum (Muhl.) Elliott

**Ribes**

bicolor Phil.  
cucullatum H. et A. var. cucullatum  
var. densiflorum (Phil.) Sparre  
cuneifolium R. et P.  
gayanum (Spach) Reiche  
integrifolium Phil.  
magellanicum Poir. ssp. magellanicum  
ssp. parviflorum (Phil.) Sparre  
nemorosum Phil.  
nitidissimum Neger  
nubigenum Phil.  
ovallei Phil.  
parvifolium Phil.  
polyanthes Phil.  
punctatum R. et P.  
ruizii Rehder  
trilobum Meyen  
valdivianum Phil. var. valdivianum  
var. sessiliflorum Phil.

**Saxifraga**

magellanica Poir.  
\* umbrosa L.

**Saxifragella**

bicuspidata (Hook. f.) Engler

**Saxifragodes**

albowiana (Kurtz) D.M. Moore

**Tetilla**

hydrocotylifolia DC.

**Tribeles**

australis Phil.

**Valdivia**

gayana Remy

SCROPHULARIACEAE

**Agalinis**

linarioides (Cham. et Schlecht.) D'Arcy

**Alonsoa**

meridionalis (L.f.) O.K.

**Bacopa**

monnieri (L.) Wettst.

**Bartsia**

bartsioides (Hook.) Edwin  
chilensis Benth.  
meyeniana Benth.

**Bellardia**

\* trixago (L.) All.

**Calceolaria**

abscondita Witasek  
aconcaguina Phil.  
alba R. et P.  
ambigua Phil.  
andina Benth. var. andina  
var. andicola (Witasek) Reiche  
arachnoidea Graham  
asperula Phil.  
atrovirens Witasek  
biflora Lam. var. biflora  
var. obtusifolia (Kunze ex Walp. et Schauer)  
Clos  
bipinnatifida Phil.  
campanae Phil.

- cana* Cav. var. *cana*  
     var. *pannosa* (Phil.) Reiche  
*cavanillesii* Phil.  
*chéiranthoides* Reiche ex Witasek  
*collina* Phil.  
*corymbosa* R. et P.  
*crassifolia* Phil.  
*crenatiflora* Cav.  
*densifolia* Phil.  
*dentata* R. et P. var. *dentata*  
     var. *compacta* (Phil.) Reiche  
     var. *cumingiana* (Witasek) Reiche  
     var. *subincisa* Benth.  
*exigua* Witasek  
*fothergillii* Soland. ex Aiton  
*filicaulis* Clos  
*flabellifolia* Kraenzl.  
*foliosa* Phil.  
*germainii* Witasek  
*glabrata* Phil. var. *glabrata*  
     var. *meyeniana* (Phil.) Reiche  
*glandulifera* Witasek  
*glandulosa* Poepp. ex Benth. var. *glandulosa*  
     var. *thyrsiformis* Clos  
*gnaphaliifolia* Kraenzl.  
*hollermayeri* Kraenzl.  
*hypericina* Poepp. ex DC.  
*integrifolia* Murr.  
*juncalensis* Kraenzl.  
*kingii* Phil.  
*laetevirens* Kraenzl.  
*lanceolata* Cav. var. *lanceolata*  
     var. *acutifolia* (Witasek) Reiche  
     var. *pusilla* (Witasek) Reiche  
*lanigera* Phil.  
*latifolia* Benth. var. *latifolia*  
     var. *longepetiolata* (Phil.) Reiche  
*lepida* Phil.  
*llaimae* Kraenzl.  
*mendocina* Phil.  
*mimuloides* Clos  
*miserrima* Kraenzl.  
*montana* Cav.  
*nudicaulis* Benth.  
*oligantha* Phil.  
*pallida* Phil.  
*paposana* Phil.  
*paralia* Cav.  
*pennellii* Desc. et Bors.  
*petioalaris* Cav. var. *petioalaris*  
     var. *cuspidata* (Phil.) Reiche  
*picta* Phil.  
*pinifolia* Cav.
- pinnata* L.  
*polyfolia* Hook.  
*polyphylla* Kraenzl.  
*polyrrhiza* Cav.  
*pseudoglandulosa* Clos  
*pubescens* Phil.  
*pulchella* Phil.  
*purpurea* Graham  
*quadriradiata* Phil.  
*quinamadivensis* Kraenzl.  
*racemosa* Cav.  
*recta* Witasek  
*rugosa* Hook. var. *rugosa*  
     var. *chiloensis* (Lindl.) Reiche  
     var. *pristiphylla* (Phil.) Reiche  
*rupicola* Meigen  
*scabiosifolia* Sims var. *scabiosifolia*  
     var. *cicutifolia* Kraenzl.  
*segethii* Phil.  
*sessilis* R. et P.  
*spatellifolia* Kraenzl.  
*spathulata* Witasek  
*stellariifolia* Phil.  
*tenella* Poepp.  
*tenera* Phil.  
*thyrsiflora* Graham var. *thyrsiflora*  
     var. *alliacea* Phil.  
*tripartita* R. et P.  
*undulata* Benth.  
*uniflora* Lam. var. *uniflora*  
     var. *darwinii* (Benth.) Witasek ex Reiche  
     var. *minima* (Witasek) Reiche  
*uspallatensis* Kraenzl.  
*valdiviana* Phil.  
*vernica* Phil.  
*volckmannii* Phil.  
*werdermannii* Kraenzl.  
*williamsii* Phil.
- Castilleja**
- communis* Benth.  
*pumila* (Benth.) Wedd.
- Cymbalaria**
- \* *muralis* Gaertn., Mey. et Scherb.
- Digitalis**
- \* *purpurea* L.
- Euphrasia**
- adenonota* Johnst.  
*andicola* Benth.  
*antarctica* Benth.  
*aurea* F. Phil. ex Phil.

chrysantha Phil.  
debilis Wettst.  
flavicans Phil.  
formosissima Skottsbo.  
intricata Phil.  
meiantha Clos  
mucosa Phil.  
perpusilla Phil.  
philippii Wettst.  
pubescens Benth.  
subexserta Benth.  
trifida Poepp. ex Benth.  
villarricensis Phil.

#### **Fonkia**

uliginosa Phil.

#### **Gerardia** (ver *Agalinis*)

#### **Gratiola**

peruviana L. var. peruviana

#### **Hebe**

elliptica (G. Forster) Pennell  
salicifolia (G. Forster) Pennell

#### **Jovellana**

punctata R. et P.  
violacea (Cav.) G. Don

#### **Kickxia**

\* elatine (L.) Dum.

#### **Limosella**

australis R. Br.

#### **Linaria**

\* texana Scheele  
\* vulgaris Mill.

#### **Lindernia**

dubia (L.) Pennell

#### **Melosperma**

andicola Benth. var. andicola  
var. angustifolia (Phil.) Rossow

#### **Mimulus**

acaulis Phil.  
bridgesii (Benth.) Clos  
crinitus A. Grant  
cupreus Domb.  
depressus Phil. var. depressus  
var. nanus (Phil.) Reiche  
glabratus H.B.K. var. glabratus  
var. externus (Skottsbo.) Skottsbo.

var. parviflorus (Lindl.) A. Grant  
luteus L. var. luteus  
var. nummularius Clos  
var. rivularis Lindl.  
var. variegatus (Lodd.) Hook.  
var. younganus Hook.  
pilosiusculus H.B.K.

#### **Monttea**

chilensis Gay var. chilensis  
var. taltalensis Reiche

#### **Orthocarpus**

attenuatus A. Gray  
laciniatus (H. et A.) Keck

#### **Ourisia**

alpina P. et E. var. alpina  
var. pallens (P. et E.) Benth.  
breviflora Benth. var. breviflora  
var. uniflora (Phil.) Reiche  
coccinea (Cav.) Pers. var. coccinea  
var. elegans (Phil.) Reiche  
var. minor Benth.

fragrans Phil.  
fuegiana Skottsbo.  
melospermoides Phil.  
microphylla P. et E.  
mucosa Benth.  
polyantha P. et E.  
pygmaea Phil.  
racemosa Clos  
rosea Phil.  
ruelloides (L.f.) O.K.  
serpyllifolia Benth.

#### **Parentucellia**

\* viscosa (L.) Caruel

#### **Scrophularia**

\* umbrosa L.

#### **Stemodia**

durantifolia (L.) Sw.

#### **Verbascum**

\* densiflorum Bertol.  
\* thapsus L.  
\* virgatum Stokes

#### **Veronica**

\* anagallis-aquatica L.  
\* arvensis L.  
\* beccabunga L.  
\* chamaedrys L.  
\* officinalis L.



- \* peregrina L. ssp. peregrina  
ssp. xalapensis (H.B.K.) Pennell
- \* persica Poir.
- \* serpyllifolia L.

## SIMAROUBACEAE

### **Ailanthus**

- altissima (Mill.) Swingle

## SOLANACEAE

### **Benthamiella**

- azorella (Skotts.) Soriano
- lanata Soriano
- nordenskjoeldii Dusén ex N.E. Br.
- patagonica Speg.

### **Cacabus**

- flavus Johnst.
- integrifolius Phil.

### **Cestrum**

- parqui L'Hérit.

### **Combera**

- minima (Phil.) Sandw.
- paradoxa Sandw.

### **Datura**

- \* stramonium L.

### **Dunalia**

- spinosa (Meyen) Dammer

### **Fabiana**

- bryoides Phil.
- densa Remy var. densa  
var. ramulosa Wedd.
- denudata Miers
- imbricata R. et P.
- squamata Phil.
- viscosa H. et A.

### **Grabowskia**

- glauca (Phil.) Johnst.

### **Jaborosa**

- araucana Phil.
- caulescens Gill. et Hook. var. caulescens  
var. bipinnatifida (Dunal) Reiche
- decurrens Miers
- magellanica (Griseb.) Dusén

- pinnata Phil.
- volckmannii (Phil.) Reiche

### **Latua**

- pubiflora (Griseb.) Phil.

### **Lycianthes** (Ver *Solanum*)

### **Lycium**

- carolinianum Walter var. sandwicense (A. Gray)  
C. Hitchc.
- chañar Phil.
- chilense Miers ex A. DC.
- distichum Meyen
- fragosum Miers
- humile Phil.
- minutifolium Remy
- rachidocladum Dunal
- vergarae Phil.

### **Lycopersicon**

- chilense Dunal

### **Nicandra**

- \* physalodes (L.) Gaertn.

### **Nicotiana**

- acuminata (Graham) Hook. var. acuminata  
var. compacta Goodsp.  
var. multiflora (Phil.) Reiche
- cordifolia Phil.
- corymbosa Remy var. corymbosa
- \* glauca Graham
- linearis Phil.
- longibracteata Phil.
- miersii Remy var. miersii  
var. lychnoides (Remy) Goodsp.
- noctiflora Hook. var. albiflora Comes
- pauciflora Remy
- petunioides (Griseb.) Millán
- solanifolia Walp.
- \* tabacum L.
- undulata R. et P.

### **Nierembergia**

- repens R. et P.

### **Petunia**

- \* parviflora A.H.L. Juss.

### **Phrodus**

- bridgesii Miers var. bridgesii  
var. nodosus (Miers) Reiche
- microphyllus (Miers) Miers
- pendulus (Phil.) Phil.

**Physalis**

- \* *peruviana* L.
- \* *pubescens* L.

**Reyesia**

- cactorum* (Johnst.) D'Arcy
- chilensis* Gay
- juniperoides* (Werd.) D'Arcy
- parviflora* (Phil.) Hunz.

**Salpichroa**

- glandulosa* (Hook.) Miers

**Salpiglossis**

- sinuata* R. et P.
- spinescens* Clos

**Schizanthus**

- alpestris* Poepp. ex Benth.
- candidus* Lindl.
- grahamii* Gill. ex Hook.
- hookeri* Gill. ex Graham
- integrifolius* Phil.
- lacteus* Phil.
- laetus* Phil.
- litoralis* Phil.
- parvulus* Sudzuki
- pinnatus* R. et P.
- porrigens* Graham
- splendens* Sudzuki
- tricolor* Grau et Gronb.

**Solanum**

- albiflorum* Phil.
- alphonsii* Dunal var. *alphonsii*
  - var. *tagua-tagua* Dunal
- americanum* Mill. var. *americanum*
- andinum* Reiche
- brachyantherum* Phil.
- brevidens* Phil. var. *brevidens*
  - var. *glabrescens* (Dunal) Hawkes
- bridgesii* Phil. var. *bridgesii*
  - var. *ocellatum* (Phil.) Witasek ex Reiche
- congestiflorum* Dunal var. *congestiflorum*
  - var. *longifolium* Dunal
  - var. *pannosum* (Phil.) Reiche
  - var. *syringifolium* (Kunth et Bouché) Reiche
- coxii* Phil.
- crispum* R. et P. var. *crispum*
  - var. *elaeagnifolium* Dunal
- cyrtopodium* Dunal
- elaeagnifolium* Cav. var. *leprosum* (Ort.) Dunal
  - var. *obtusifolium* (Dunal) Dunal
- etuberosum* Lindl.
- euacanthum* Phil.

- fernandezianum* Phil.
- fragile* Wedd.
- feuillei* Dunal
- furcatum* Dunal ex Poir. var. *furcatum*
  - var. *acutedentatum* Nees
  - var. *obtusidentatum* Nees
  - var. *subintegerrimum* Nees
- gaudichaudii* Dunal
- gayanum* (Remy) Reiche
- herba-bona* Reiche
- heterantherum* Witasek ex Reiche
- infundibuliforme* Phil.
- insulae-paschalis* Bitter
- juncalense* Reiche var. *juncalense*
- krauseanum* Phil.
- ligustrinum* Lodd.
- lycioides* L.
- lycopersicoides* Dunal
- maglia* Schlecht.
- \* *marginatum* L.f.
- maritimum* Meyen ex Nees
- masafueranum* Bitter et Skottsbo.
- metarsium* Morton
- nigrescens* Martens et Gal.
- \* *nigrum* L. var. *nigrum*
  - var. *aguarakuia* (Piso ex Sendt.) Reiche
  - var. *atriplicifolium* (Desp. ex Dunal) Dunal
  - var. *stylosum* Witasek ex Reiche
- nitidibaccatum* Bitter
- nitidum* R. et P.
- novemlobum* Dunal var. *novemlobum*
  - var. *pauciflorum* Dunal
- oceanicum* Brücher
- palustre* Poepp. ex Schlecht.
- patagonicum* Morton
- pentlandii* Dunal subsp. *interandinum* (Bitter) Edmonds
- phyllanthum* Cav. var. *phyllanthum*
  - var. *aberrans* (Phil.) Witasek ex Reiche
  - var. *crassipes* (Phil.) Witasek ex Reiche
- pinnatum* Cav. var. *pinnatum*
  - var. *subintegrifolium* (Dunal) Reiche
  - var. *tomentosum* (Remy) Reiche
- polyphyllum* Phil.
- \* *pseudocapsicum* L.
- puberulum* Phil.
- pyrrhocarpum* Phil.
- \* *radicans* L.f.
- remanum* Phil.
- robinsonianum* Bitter
- runcinatum* R. et P.
- sanfurgoi* Phil.
- sisymbriifolium* Lam.

sitiens Johnst.  
styleanum Dunal  
subandinum Meigen  
sublobatum Willd. ex Roem. et Schult.  
tredecimgranum Bitter  
tuberosum L. var. tuberosum  
    var. guaytecarum (Bitter) Hawkes  
tweedianum Hook.  
valdiviense Dunal  
weddellii Phil.

#### **Trechonaetes**

floribunda Phil.  
laciniata Miers  
lanigera Phil.  
parviflora Phil.

#### **Vestia**

foetida (R. et P.) Hoffmanns.

### STERCULIACEAE

#### **Waltheria**

indica L.

### STYLIDIACEAE

#### **Phyllachne**

uliginosa J.R. et G. Forster

### TETRACHONDRACEAE

#### **Tetrachondra**

patagonica Skotts. ssp. fuegiana D.M. Moore

### THYMELAEACEAE

#### **Drapetes**

muscosus Banks ex Lam.

#### **Ovidia**

andina (P. et E.) Meisn.  
pillopillo (Gay) Meisn.

### TILIACEAE

#### **Triumfetta**

semitriloba L.

### TROPAEOLACEAE

#### **Tropaeolum**

azureum Miers ex Savi  
brachyceras H. et A.  
chilense Bert. ex Savi  
ciliatum R. et P.  
gracile (H. et A.) Sparre  
hookerianum Barn.  
incisum (Speg.) Sparre  
kingii Phil.  
leptoceras Johnst.  
leptophyllum G. Don  
looseri Sparre  
\* majus L.  
myriophyllum (P. et E.) Sparre  
polyphyllum Cav.  
rhomboideum Lem.  
sessilifolium P. et E.  
speciosum P. et E.  
tricolor Sweet

### UMBELLIFERAE

#### **Ammi**

\* visnaga (L.) Lam.

#### **Anethum**

\* graveolens L.

#### **Anthriscus**

\* caucalis Bieb.

#### **Apium**

andinum Phil.  
angustilobum (Phil.) Reiche  
apioides (Phil.) Reiche  
australe Thouars  
biternatum (Phil.) Reiche  
fernandezianum Johow  
flexuosum Phil.  
\* graveolens L.  
humile (Phil.) Reiche  
laciniatum (DC.) Urban var. laciniatum  
    var. gracile (Clos) Reiche fma. gracile  
    fma. deserticum (Phil.) Wolff  
    fma. elatum (H. et A.) Wolff  
    var. hispidulum Wolff  
leptophyllum (Pers.) F. Muell. ex Benth. var. leptophyllum  
nodiflorum (L.) Reichenb. f. var. vulgare (F. Schultz) Wolff  
panul (Bert. ex DC.) Reiche var. panul  
    var. araucanum (Phil.) Reiche

peucedanoides (K. Presl ex DC.) Reiche var. peucedanoides

var. longifolium (K. Presl ex DC.) Wolff

var. tenuifolium (K. Presl ex DC.) Wolff

philippii Wolff

pimpinellifolium (Phil.) Reiche

prostratum Labill.

ranunculifolium (DC.) Gay

sellowianum Wolff

#### **Asteriscium**

aemocarpon Clos

chilense Cham. et Schlecht.

closii (O.K.) Math. et Const.

vidalii Phil.

#### **Azorella**

albida Phil.

ameghinoi Speg.

bolacina Clos

caespitosa Cav.

compacta Phil.

crassipes Phil.

diapensioides A. Gray

diversifolia Clos

filamentosa Lam.

fuegiana Speg.

gilliesii (Hook.) H. et A.

incisa (Griseb.) Wedd.

lycopodioides Gaud. var. lycopodioides

var. chilensis Clos

var. vaginata (Phil.) Reiche

madreporica Clos. var. madreporica

var. muscoides (Phil.) Reiche

monantha Clos

nivalis Phil.

pectinata Phil.

piligera Phil.

rahmeri Phil.

selago Hook. f.

trifoliolata Clos var. trifoliolata

var. depauperata (Phil.) Reiche

trifurcata (Gaertn.) Hook.

#### **Bolax**

bovei (Speg.) Dusén

gummifera (Lam.) Spreng.

#### **Bowlesia**

incana R. et P.

macrophysa Zoell.

paposana Johnst.

sodiroana Wolff

tropaeolifolia Gill. et Hook.

uncinata Colla

#### **Bustillosia** (Ver *Asteriscium*)

#### **Centella**

asiatica (L.) Urban

triflora (R. et P.) Nannf.

#### **Conium**

\* maculatum L.

#### **Daucus**

\* carota L.

\* montanus H. et B. ex Spreng.

\* pusillus Michx.

#### **Diposis**

bulbocastanea (Bert. ex DC.) DC.

#### **Domeykoa**

oppositifolia Phil.

perennis Johnst.

#### **Eremocharis**

fruticosa Phil.

#### **Eryngium**

anomalum H. et A.

bupleuroides H. et A.

cardosii Clos

coquimbanum Phil. ex Urban

depressum H. et A. var. depressum

var. bridgesii Wolff

fernandezianum Skotts.

humifusum Clos var. humifusum

var. pratense (Phil.) Reiche

inaccessum Skotts.

macracanthum Phil.

paniculatum Cav. et Domb. ex Delar.

polyrrhizum Clos

pseudojunceum Clos var. pseudojunceum

var. bracteosum Wolff

var. crantzoides (Griseb.) Reiche

var. fistulosum (Phil.) Reiche

pulchellum Phil.

rostratum Cav. var. rostratum

var. diversifolium Phil. ex Wolff

sarcophyllum H. et A.

sparganioides Clos

#### **Foeniculum**

\* vulgare Mill.

#### **Gymnophyton**

flexuosum Clos

foliosum Phil.  
 isatidicarpum (K. Presl ex DC.) Math. et Const.  
 robustum Clos  
 spinosissimum Phil.

### Homalocarpus

bowlesioides H. et A.  
 dichotomus (Poepp. ex DC.) Math. et Const.  
 digitatus (Phil.) Math. et Const.  
 dissectus Math. et Const.  
 integerrimus (Turcz.) Math. et Const.  
 nigripetalus (Clos) Math. et Const.

### Huanaca

acaulis Cav.  
 andina (Phil.) Phil.  
 boelckeii Math. et Const.  
 burkartii Math. et Const.

### Hydrocotyle

alchemilloides A. Rich.  
 bonariensis Comm. ex Lam.  
 chamaemorus Cham. et Schlecht. var. chamaemorus  
     var. valdiviana (Phil.) Reiche  
 indecora DC.  
 marchantioides Clos  
 modesta Cham. et Schlecht.  
 poeppigii DC. var. poeppigii  
     var. geranioides (A. Rich.) Reiche  
 ranunculoides L.f.  
 umbellata L.  
 verticillata Thunb.  
 volckmannii Phil.

### Laretia

acaulis (Cav.) Gill. et Hook.

### Lilaeopsis

andina A.W. Hill var. andina  
     var. multivittata A.W. Hill  
 hillii Pér.-Mor.  
 sinuata A.W. Hill

### Mulinum

albovaginatum Gill. et Hook.  
 crassifolium Phil.  
 cryptanthum Clos  
 cuneatum H. et A.  
 hirsutum Phil.  
 leptacanthum Phil.  
 microphyllum (Cav.) Pers.  
 ovalleanum Phil.  
 patagonicum Speg.

pauciflorum Reiche  
 reichei Wolff  
 spinosum (Cav.) Pers. var. spinosum  
     var. chillanense (Phil.) Reiche  
     var. laxum (Phil.) Reiche  
 ulicinum Gill. ex Hook.

### Niphogeton

scabra (Wolff) Macbr.

### Oreomyrrhis

hookeri Math. et Const.

### Osmorhiza

chilensis H. et A.  
 depauperata Phil.  
 glabrata Phil.

### Pastinaca

\* sativa L.

### Pozoa

coriacea Lag.  
 volcanica Math. et Const.

### Sanicula

crassicaulis Poepp. ex DC.  
 graveolens Poepp. ex DC.

### Scandix

\* pecten-veneris L.

### Schizeilema (Ver Huanaca)

### Seseli

\* libanotis (L.) Koch

### Smyrniium

\* olusatrum L.

### Torilis

\* nodosa (L.) Gaertn.

## URTICACEAE

### Boehmeria

excelsa (Bert. ex Steud.) Wedd.

### Parietaria

debilis G. Forster var. debilis  
     var. gracilis Lowe  
     var. micrantha (Ledeb.) Wedd.  
 feliciana F. Phil.  
 fernandeziana (Steud.) Navas

**Pilea**

elegans Gay  
elliptica Hook. f.

**Soleirolia**

\* soleirolii (Req.) Dandy

**Urtica**

andicola Wedd.  
berteroana Phil.  
buchtienii Ross  
\* dioica L. var. dioica  
var. mollis (Steud.) Wedd.  
fernandeziana (Gay) Ross ex Skottsbo.  
flabellata H.B.K.  
magellanica Poir.  
masafuerae Phil.  
pseudo-dioica Steud.  
trichantha (Wedd.) Acev. ex Navas  
\* urens L.

macrorhiza Poepp. ex DC.  
magellanica Hombr. et Jacq.  
magna Clos  
nivalis Wedd.  
obtusifolia DC.  
oreocharis Phil.  
papilla Bert. ex DC.  
peltata Clos  
philippiana Briq.  
polemoniifolia Phil.  
radicalis Clos  
sedifolia D'Urv.  
senecioides Phil.  
sphaerocarpa Phil.  
stricta Clos  
urbanii Phil.  
vaga Clos  
valdiviana Phil.  
velutina Clos  
verticillata Clos  
virescens Clos

VALERIANACEAE

**Plectritis**

samolifolia (DC.) Hoeck

**Stangea**

paulae Graebn.

**Valeriana**

aequiloba Clos  
atacamensis Phil.  
bracteosa Phil.  
bridgesii H. et A.  
carnosa J.E. Sm.  
chilensis Bors.  
clarionifolia Phil.  
crispa R. et P.  
floribunda Phil.  
fonckii Phil.  
fragilis Clos  
graciliceps Clos  
grandifolia Phil.  
hebecarpa DC.  
hornschuchiana Walp.  
hyalinorrhiza R. et P.  
interrupta R. et P.  
lapathifolia Vahl  
laxiflora DC.  
lepidota Clos  
leucocarpa DC.  
lobata (H. et A.) Hoeck

**Valerianella**

\* locusta (L.) Laterr.  
\* muricata (Steven ex Bieb.) Loud.

VERBENACEAE

**Acantholippia**

punensis Botta  
tarapacana Botta  
trifida (Gay) Mold.

**Aloysia**

fonckii (Phil.) Mold.  
\* looseri Mold.  
salviifolia (H. et A.) Mold.  
\* triphylla (L'Hérit.) Britton

**Diostea**

cinerascens (Schauer) Mold.  
juncea (Gill. et Hook.) Miers

**Glandularia** (Ver también *Verbena*) (14)

crithmifolia (Gill. ex Hook.) Schnack et Covas  
dissecta (Willd.) Schnack et Covas  
laciniata (L.) Schnack et Covas  
origenes (Phil.) Schnack et Covas  
radicans (Gill. et Hook.) Schnack et Covas  
sulphurea (D. Don) Schnack et Covas

**Junellia**

ameghinoi (Speg.) Mold.

asparagoides (Gill. et Hook.) Mold.  
 aspera (Gill. et Hook.) Mold.  
 bryoides (Phil.) Mold.  
 caespitosa (Gill. et Hook.) Mold.  
 connatibracteata (O.K.) Mold.  
 digitata (Phil.) Mold.  
 erinacea (Gill. et Hook.) Mold.  
 glauca (Gill. et Hook.) Mold.  
 hystrix (Phil.) Mold.  
 illapelina (Phil.) Mold.  
 juniperina (Lag.) Mold.  
 lavandulifolia (Phil.) Mold. var. lavandulifolia  
 var. colchaguensis (Phil.) Mold.  
 micrantha (Phil.) Mold.  
 minima (Meyen) Mold.  
 minutifolia (Phil.) Mold.  
 patagonica (Speg.) Mold.  
 selaginoides (Kunth) Mold.  
 seriphioides (Gill. et Hook.) Mold.  
 serpyllifolia (Speg.) Mold.  
 silvestrii (Speg.) Mold.  
 spathulata (Gill. et Hook.) Mold.  
 thymifolia (Lag.) Mold.  
 tridactyla (Phil.) Mold.  
 tridens (Lag.) Mold.  
 trifurcata (Phil.) Mold.  
 ulicina (Phil.) Mold.  
 uniflora (Phil.) Mold.

### Lampaya

medicinalis Phil.

### Lippia

fragrans Turcz.  
 geisseana (Phil.) Solereder  
 turbinata Griseb.

### Phyla

- \* canescens (H.B.K.) Greene
- \* nodiflora (L.) Greene var. nodiflora  
 var. rosea (D. Don) Mold.
- \* reptans (H.B.K.) Greene

### Pitraea

cuneato-ovata (Cav.) Caro

### Rhaphithamnus

spinosus (A.L. Juss.) Mold.  
 venustus (Phil.) B.L. Rob.

### Urbania

egañoioides Phil.  
 pappigera Phil.

### Verbena (Ver también *Glandularia*) (14)

araucana Phil.  
 atacamensis Reiche  
 berterii (Meisn.) Schauer fma. berterii  
 fma. albiflora Mold.  
 bonariensis L.  
 \* brasiliensis Vell. var. brasiliensis  
 var. subglabrata Mold.  
 clavata R. et P.  
 concepcionis Mold.  
 corymbosa R. et P.  
 crithmifolia Gill. et Hook.  
 cumingii Mold.  
 cuneifolia R. et P.  
 dissecta Willd.  
 gynobasis Wedd.  
 hispida R. et P.  
 laciniata (L.) Briq.  
 landbeckii Phil.  
 lipozygioides Walp.  
 litoralis H.B.K.  
 multiglandulosa Mold.  
 origenes Phil.  
 paulsenii Phil.  
 polycephala Turcz.  
 porrigens Phil.  
 pseudojuncea Clos  
 radicans Gill. et Hook.  
 ramulosa Phil.  
 ribifolia Walp. var. ribifolia fma. ribifolia  
 fma. alba Acev.  
 var. foetida (Phil.) Acev.  
 var. longavina (Phil.) Acev.  
 rigida Spreng.  
 scoparia Gill. et Hook.  
 spartioides Turcz.  
 sulphurea D. Don var. sulphurea fma. sulphurea  
 fma. alba Mold.  
 var. fuscobrunnea Skottsbo.  
 var. intermedia O.K.  
 var. longituba O.K.  
 var. pedunculata Gay  
 var. scabra Acev.  
 var. taltalensis Mold.  
 trachea Phil.  
 trifida H.B.K. var. deserticola Mold.  
 triternata Phil.

VIOLACEAE

**Hybanthus**

- parviflorus (Mutis ex L.f.) Baillon var. chamaedryfolius (K. Presl) Sparre

**Viola**

- acanthophylla Leyb. ex Reiche
- aizoon Reiche
- angustifolia Phil.
- araucaniae Becker
- \* arvensis Murray ssp. arvensis
  - ssp. andina Becker
- atropurpurea Leyb.
- aurantiaca Leyb.
- aurata Phil.
- auricula Leyb.
- bicolor Reiche
- brachypetala Gay
- buchtienii Gaud.
- bustillosa Gay
- calderensis Becker
- capillaris Pers. var. capillaris
  - var. araucana (Phil.) Reiche
  - var. dumetorum (Phil.) Reiche
- canobarbata Leyb.
- chamaedrys Leyb.
- chrysantha Phil.
- commersonii DC.
- corralensis Phil.
- cotyledon Gingins
- curicoensis Becker
- cyathiformis Becker
- decipiens Reiche
- domeykoana Gay
- fluehmannii Phil.
- friderici Becker
- frigida Phil. var. frigida
  - var. borchersii (Phil.) Reiche
- germainii Sparre
- glacialis P. et E.
- glechomoides Leyb.
- godoyae Phil.
- granulosa Wedd.
- huidobrii Gay
- johnstonii Becker
- lanifera Becker
- leyboldiana Phil.
- litoralis Phil.
- lullailacoensis Becker
- maculata Cav. var. maculata
  - var. megaphylla DC. fma. megaphylla

- fma. chilensis Weibel
- var. microphyllus (Poir.) DC. fma. microphyllus
  - fma. fimbriata (Steud.) Weibel
  - fma. septentrionalis (Kalela) Weibel
- var. pubescens Reiche fma. pubescens
  - fma. chillanensis Sparre
  - fma. constitucionensis Sparre
  - fma. grandidentata (Kalela) Sparre
  - fma. muñozii Sparre
- magellanica G. Forster
- minutiflora Phil.
- montagnei Gay var. montagnei
  - var. glandulosa Phil.
- muscooides Phil.
- nassauvioides Phil.
- nubigena Leyb.
- \* odorata L.
  - ovalleana Phil.
  - philippii Leyb. var. philippii
    - var. arbuscula (Phil.) Reiche
  - polypoda Turcz.
  - popetae Sparre
  - portalesia Gay var. portalesia
    - var. integerrima (Phil.) Reiche
  - portulacea Leyb.
  - pulchella Leyb. ex Reiche
  - pulvinata Reiche
  - pusilla Poepp. (15)
  - reichei Skotts. fma. reichei
    - fma. gunckelii Sparre
  - rhombifolia Leyb.
  - rosulata P. et E.
  - rubella Cav. var. rubella
    - var. angustifolia Gingins
    - var. latifolia Gingins
  - rudolphii Sparre
  - rugosa Phil. ex Becker
  - santiagoensis Becker
  - sempervivum Gay
  - skottsbergiana Becker
  - taltalensis Becker var. taltalensis
    - var. glaberrima Becker
- \* tricolor L.
  - tridentata Menz. ex DC.
  - truncata Meyen var. truncata
    - var. glaberrima Becker
    - var. glandulifera Becker
  - vallenarensis Becker
  - volcanica Gill. ex H. et A. var. volcanica
    - var. chillanensis (Phil.) Reiche
    - var. exilis (Phil.) Reiche



werdermannii Becker var. werdermannii fma.  
werdermannii  
fma. glandulifera Becker  
var. glaberrima Becker

winteri J.R. et G. Forster var. winteri  
var. andina Reiche  
var. chilensis (DC.) A. Gray

## VITACEAE

### **Cissus**

striata R. et P.

## VIVIANIACEAE

### **Araeoandra**

tenuicaulis (Barn.) Lefor

### **Cissarobryon**

elegans Kunze ex Poepp.

### **Viviania**

crenata (Hook.) G. Don

marifolia Cav.

ovata Phil.

## WINTERACEAE

### **Drimys**

confertifolia Phil.

## ZYGOPHYLLACEAE

### **Bulnesia**

chilensis Gay

### **Fagonia**

chilensis H. et A. var. chilensis

var. aspera (Gay) Johnst.

subaphylla Phil.

### **Larrea**

cuneifolia Cav.

divaricata Cav.

nitida Cav.

### **Metharme**

lanata Phil.

### **Pintoa**

chilensis Gay

### **Porlieria**

chilensis Johnst.

### **Tribulus**

\* terrestris L.

# ANGIOSPERMAE: MONOCOTYLEDONEAE

## ALISMATACEAE

### **Alisma**

plantago-aquatica L.

### **Sagittaria**

montevidensis Cham. et Schlecht. ssp. chilensis  
(Cham. et Schlecht.) Bogin

## AMARYLLIDACEAE

### **Alstroemeria**

andina Phil.  
angustifolia Herb.  
aurantiaca D. Don  
chillanensis Grau et Bayer  
citrina Phil.  
crispata Phil.  
diazii Phil.  
gayana Phil.  
graminea Phil.  
haemantha R. et P.  
hookeriana Schult.  
kingii Phil.  
leporina Bayer et Grau  
ligtu L.  
nivalis Meyen  
oreas Schauers  
parvula Phil.  
patagonica Phil.  
pelegrina L.  
polyphylla Phil.  
pulchra Sims var. pulchra  
var. maxima Phil.  
recumbens Herb.  
revoluta R. et P.  
schizanthoides Grau  
sierrae Muñoz  
spathulata K. Presl  
tigrina Phil.  
venustula Phil.  
violacea Phil.

### **Bomarea**

engleriana Kraenzl.  
involucrosa (Herb.) Baker  
salsilla (L.) Herb.

### **Famatina**

maulensis Ravenna

### **Hippeastrum** (Ver también *Famatina* y *Rhodophiala*)

advenum (Ker-Gawl.) Herb.  
ananuca Phil.  
andicola (Poepp.) Baker  
angustifolium Phil.  
araucanum Phil.  
bagnoldii (Herb.) Baker  
bakeri (Phil.) Traub et Uphof  
berteroanum (Phil.) Baker  
bicolor (R. et P.) Baker  
chilense (L'Hérit.) Baker  
colonum Phil.  
consobrinum Phil.  
fulgens (Hook. f.) Phil.  
gayanum O.K.  
igneum (Lindl.) Muñoz  
laetum Phil.  
lineatum (R. et P.) Baker  
modestum (Phil.) Baker  
moelleri Phil.  
montanum (Lindl.) Baker  
pratense (Poepp.) Baker  
purpuratum Phil.  
rhodolirion Baker  
roseum (Sweet) Baker  
solisii Phil.  
splendens Renjifo  
tenuiflorum Phil.  
uniflorum (Phil.) Baker

### **Leontochir**

ovallei Phil.

### **Phycella** (Ver *Hippeastrum*)

### **Placea**

amoena Phil.  
arzae Phil.  
germainii Phil.  
grandiflora Lem.  
lutea Phil.  
ornata Miers ex Lindl.

### **Rhodophiala** (Ver también *Hippeastrum*)

ovalleana Ravenna  
phycelloides (Herb.) Hunz.

**Traubia**

*modesta* (Phil.) Ravenna

APONOGETONACEAE

**Aponogeton**

\* *distachyos* L.f.

ARACEAE

**Pistia**

\* *stratiotes* L.

BROMELIACEAE

**Deuterocohnia**

*chrysantha* (Phil.) Mez

**Fascicularia**

*bicolor* (R. et P.) Mez  
*kirchhoffiana* (Wittm.) Mez  
*litoralis* (Phil.) Mez  
*micrantha* (Phil.) Mez  
*pitcairniifolia* (Verlot) Mez

**Greigia**

*berteroi* Skottsbo.  
*landbeckii* (Lechler ex Phil.) Phil. ex F. Phil.  
*sphacelata* (R. et P.) Regel

**Ochagavia**

*chamissonis* (Mez) Smith et Looser  
*elegans* Phil.  
*grandiflora* (Phil.) Mez  
*lindleyana* (Lem.) Mez

**Puya**

*alpestris* (Poepp.) Gay  
*berteroniana* Mez  
*boliviensis* Baker  
*chilensis* Mol.  
*coerulea* Lindl. var. *coerulea*  
var. *intermedia* (Smith et  
Looser) Smith et Looser  
var. *monteroana* (Smith et Looser) Smith et  
Looser  
var. *violacea* (Brongn.) Smith et Looser  
*quillotana* W. Weber  
*venusta* Phil.

**Tillandsia**

*capillaris* R. et P. fma. *capillaris*  
fma. *virescens* (R. et P.) L.B. Sm.  
*geissei* Phil.  
*landbeckii* Phil.  
*usneoides* (L.) L.

CENTROLEPIDACEAE

**Gaimardia**

*australis* Gaud.

CORSIACEAE

**Arachnitis**

*uniflora* Phil.

CYPERACEAE

**Bulbostylis**

*juncooides* (Vahl) Kuek. var. *lorentzii* (Boeck.)  
Kuek.

**Carex**

*acaulis* D'Urv.  
*acutata* Boott var. *acutata*  
var. *multispicata* (Kunze) Kuek.  
*aematorrhyncha* Desv. var. *aematorrhyncha*  
var. *corralensis* (Phil.) Kuek.  
*andersonii* Boott  
*andina* Phil. var. *andina*  
*aphylla* Kunth  
*atropicta* Steud. var. *atropicta* fma. *atropicta*  
fma. *monodynamia* Griseb.  
var. *platycarpa* Phil. ex Kuek.  
*aueri* Kalela  
*banksii* Boott var. *banksii*  
var. *distans* Kuek. fma. *brevifolia* Kuek.  
var. *fonckii* (Phil.) Kuek.  
var. *odontolepis* (Phil.) Kuek. fma. *odonto-*  
*lepis*  
fma. *ochrostachya* (Phil.) Kuek.  
*barrosii* Nelves  
*beeheyana* Boott ex Desv.  
*berteroniana* Steud.  
*bonariensis* Desf. ex Poir. var. *trachycystis* (Gri-  
seb.) Kuek.  
*bracteosa* Kunze ex Kunth  
*brasiliensis* St.-Hil.

brongniartii Kunth  
 caduca Boott  
 canescens L. var. canescens  
 capitata L.  
 colchaguensis (Phil.) Kuek.  
 curta Gooden. var. robustior (Blytt ex Anders.)  
 D.M. Moore et Chater  
 darwinii Boott var. darwinii  
     var. serranoi (Phil.) Kuek.  
     var. urolepis (Franchet) Kuek.  
 decidua Boott  
 fuscula D'Urv. var. fuscula fma. fuscula  
     fma. indecora (Kunth) Kuek.  
     var. distenta (Kunze) Kuek.  
     var. hieronymi (Boeck.) Kuek.  
     var. pseudextensa Kuek.  
 gayana Desv. var. gayana  
     var. densa Kuek.  
     var. schedonautos (Steud.) Kuek.  
     var. taurina (Phil.) Kuek.  
 hispida Willd. ex Schkuhr  
 lamprocarpa Phil. var. lamprocarpa  
     var. rotundata Kuek.  
 latibracteolata Kuek.  
 macloviana D'Urv. var. macloviana fma. maclo-  
 viana  
     fma. bracteata Kuek.  
     var. pseudoleporina Kuek.  
     var. thermarum (Phil.) Kuek.  
 macrorrhiza Boeck. var. macrorrhiza  
     var. simplex Kuek.  
 macrosolen Steud.  
 magellanica Lam.  
 maritima Gunn. var. maritima  
     var. misera (Phil.) Fern.  
 microglochyn Wahlenb. ssp. fuegina Kuek.  
 molinae Phil.  
 nebularem Phil. var. nebularem  
     var. kurtziana (Kuek.) Kuek.  
 nigra (L.) Reichard  
 nitens Phil.  
 patagonica Speg.  
 phalaroides Kunth  
 pseudocyperus L. var. haenkeana (J. et K. Presl)  
 Kuek. fma. haenkeana  
     fma. pallidior Kuek.  
 pumila Thunb. var. pumila  
     var. urvillaei (Brongn.) Kuek.  
 reichei Kuek.  
 riparia Curtis var. chilensis (Brongn.) Kuek.  
 setifolia Kunze var. setifolia  
     var. berteriana (Desv.) Gunckel  
     var. pungens (Boeck.) Kuek.

sorianoi Barros  
 subantarctica Speg.  
 trichodes Steud. ex Boeck. var. trichodes  
     var. lateriflora (Phil.) Kuek.  
 trifida Cav.  
 vallis-pulchrae Phil.  
 volckmannii Phil.  
 werdermannii Gross ex Werd.

### **Carpha**

alpina R. Br. var. schoenoides (Banks et Soland.  
 ex Hook. f.) Kuek.

### **Chillania** (Ver *Eleocharis*)

### **Cladium** (Ver *Machaerina*)

### **Cyperus**

articulatus L.  
 boeckeleri Phil.  
 brevifolius (Rottb.) Hassk.  
 corymbosus Rottb.  
 cyperoides (L.) O.K.  
 diffusus Vahl ssp. chalaranthus (J. et K. Presl)  
 Kuek.  
 eragrostis Lam. var. eragrostis fma. eragrostis  
     fma. latifrons Kuek.  
 grammicus Kunze ex Kunth  
 laetus Kunth ssp. oostachyus (Nees) Kuek. var.  
 conceptionis (Steud.) Kuek.  
 laevigatus L. var. laevigatus  
     var. pallae (Kneucker) Kuek.  
     var. reptans (Boeck.) C.B. Clarke  
 lanceolatus Poir. var. compositus J. et K. Presl  
 megapotamicus Kunth var. megapotamicus  
     var. jaeggii (Boeck.) Kuek. ex Barros  
 niger R. et P.  
 poeppigii Kunth  
 polystachyos Rottb.  
 reflexus Vahl var. reflexus  
 rivularis Kunth ssp. lagunetto (Steud.) Kuek.  
 rotundus L.  
 squarrosus L.  
 virens Michx. var. montanus (Boeck.) Denton  
 volckmannii Phil.  
 xanthostachyus Steud.

### **Eleocharis**

albibracteata Nees et Meyen ex Kunth  
 atacamensis Phil.  
 bonariensis Nees  
 costulata Nees et Meyen ex Kunth  
 dombeyana Kunth  
 exigua (H.B.K.) Schult.  
 fusco-purpurea (Steud.) Pfeiffer

lechleri Boeck.  
 macrostachya Britton  
 maculosa (Vahl) R. Br.  
 melanomphala C.B. Clarke  
 melanostachys (D'Urv.) C.B. Clarke  
 nodulosa (Roth) Schult.  
 nubigena C.B. Clarke ex Urban  
 pachycarpa Desv.  
 palustris (L.) Roem. et Schult.  
 pauciflora (Lightf.) Link  
 radicans (Poir.) Kunth  
 rivularis Phil.  
 striatula Desv.  
 uniflora Seberg

**Machaerina**

scirpoidea (Steud.) Koyama

**Oreobolus**

obtusangulus Gaud.

**Rhynchospora**

brownii Roem. et Schult. ssp. americana Guagl.

**Schoenus**

andinus (Phil.) Pfeiffer  
 antarcticus (Hook. f.) Dusén  
 nitens (R. Br.) Poir. ssp. krausei (Phil.) Kuek.  
 rhynchosporoides (Steud.) Kuek.

**Scirpus**

acaulis Phil.  
 americanus Pers. ssp. monophyllus (J. et K. Presl)  
 Koyama var. monophyllus  
     var. conglomeratus (H.B.K.) Koyama  
 angustisquamis Beetle  
 asper J. et K. Presl var. asper  
     var. diffusus (Beetle) Beetle  
 atacamensis (Phil.) Boeck.  
 californicus (C.A. Mey.) Steud. ssp. californicus  
 var. californicus  
     var. paschalis (Kuek.) Beetle  
     ssp. tatora (Kunth) Koyama  
 cernuus Vahl var. cernuus  
     var. durus C.B. Clarke  
 cubensis Poepp. et Kunth var. gracilis (Boeck.)  
 Beetle  
 deserticola Phil.  
 inundatus (R. Br.) Poir.  
 macrolepis Phil.  
 maritimus L.  
 melanocaulos Phil.  
 molinianus Beetle

nevadensis S. Wats. var. remireoides (Griseb.)  
 Beetle  
 nodosus Rottb.  
 olneyi A. Gray ex Engelm. et Gray  
 ranco (Steud.) Beetle  
 spegazzianus Barros  
 trachycaulos Phil.

**Uncinia**

brevicaulis (Thouars) Kunth  
 douglasii Boott  
 erinacea (Cav.) Pers.  
 kingii Boott  
 lechleriana Steud. var. lechleriana  
     var. triquetra (Kuek.) Kuek.  
 macrolepis Dcne.  
 macrophylla Steud.  
 multifaria Nees ex Boott var. multifaria  
     var. macrostachya (Desv.) C.B. Clarke  
 negeri Kuek.  
 phleoides (Cav.) Pers. var. phleoides  
     var. longispica (Boeck.) C.B. Clarke  
     var. nux-nigra C.B. Clarke  
     var. trichocarpa (C.A. Mey.) C.B. Clarke  
 tenuis Poepp. ex Kunth

DIOSCOREACEAE

**Dioscorea**

acerifolia Phil.  
 andina Phil.  
 antucoana Uline ex Knuth  
 araucana Phil.  
 aristolochiifolia Poepp.  
 auriculata Poepp.  
 axilliflora Phil.  
 besseriana Kunth var. besseriana  
     var. berterii Uline ex Knuth  
 brachybothrya Poepp. var. brachybothrya  
     var. germainii Uline ex Knuth  
     var. reticulata (Gay) Uline ex Knuth  
 brachystachya Phil.  
 bridgesii Griseb. ex Kunth  
 bryoniifolia Poepp.  
 buchtienii Knuth  
 cissophylla Phil.  
 fastigiata Gay  
 gayi Phil.  
 geissei Phil.  
 gracilis H. et A.  
 humifusa Poepp. var. humifusa  
     var. gracilis (H. et A.) Navas

ionophylla Uline ex Knuth  
litoralis Phil.  
longipes Phil.  
modesta Phil.  
nana Poepp.  
nervosa Phil.  
obtusifolia H. et A. var. obtusifolia  
var. philippii Uline ex Knuth  
oligophylla Phil.  
parviflora Phil.  
parvifolia Phil.  
paupera Phil.  
pedatifida Phil.  
pedicellata Phil.  
pencana Phil.  
philippiana Uline ex Knuth  
saxatilis Poepp.  
stenocolpus Phil.  
tenella Phil.  
tenuis Knuth  
uliginosa Phil.  
valdiviensis Knuth  
variifolia Bert. ex Colla  
volckmannii Phil.

### **Epipetrum**

bilobum Phil.  
humile (Bert. ex Colla) Phil.  
polyanthes Reiche

## GRAMINEAE

### **Agropyron** (Ver *Elymus*)

#### **Agrostis**

\* alba L.  
\* arvensis L.  
breviculmis Hitchc.  
campestris Phil.  
\* canina L.  
\* capillaris L.  
exasperata Trin.  
flavidula Steud.  
fuegiana Hackel  
gelida Trin.  
glabra (J. Presl) Kunth var. glabra  
var. melanthes (Phil.) Rg. et De Paula  
imberbis Phil.  
inconspicua Kunze  
kuntzei Mez

leptotricha Desv.  
magellanica Lam.  
masafuerana Pilger  
meyenii Trin.  
nemoralis Phil.  
oligoclada Phil.  
philippiana Rg. et De Paula  
pyrogea Speg.  
santacruzensis Speg.  
serranoi Phil.  
stenophylla Phil.  
\* stolonifera L. var. stolonifera  
var. palustris (Hudson) Farw.  
tolucensis H.B.K.  
uliginosa Phil.  
umbellata Colla  
vidalii Phil.  
williamsii Phil.

### **Aira**

\* caryophyllea L.  
\* elegantissima Schur  
\* praecox L.

### **Alopecurus**

heleochloides Hackel  
\* geniculatus L. var. geniculatus  
lechleri Steud.  
magellanicus Lam. var. magellanicus  
var. bracteatus (Phil.) Mariano  
myosuroides Hudson

### **Ammophila**

\* arenaria (L.) Link

### **Amphibromus**

scabrivalvis (Trin.) Swallen var. scabrivalvis

### **Andropogon**

**Anisantha** (Ver *Bromus*)

### **Anthochloa**

lepidula Nees et Meyen

### **Anthoxanthum**

altissimum (Steud.) Veldk.  
gunckelii (Parodi) Veldk.  
juncifolium (Hackel) Veldk.  
\* odoratum L.  
pusillum (Dusn) Veldk.  
redolens (Vahl) Royen  
spicatum (Parodi) Veldk.  
utriculatum (R. et P.) Schouten et Veldk.

### **Apera**

- \* interrupta (L.) P. Beauv.

### **Aristida**

- \* adscensionis L.  
longiseta Steud.  
pallens Cav.  
spgazzinii Arech. var. spgazzinii

### **Arrhenatherum**

- \* elatius (L.) P. Beauv. ex J. et K. Presl ssp. elatius  
ssp. bulbosus (Willd.) Schüb. et Martens

### **Arundo**

- \* donax L.

### **Atropis** (Ver *Puccinellia*)

#### **Avena**

- \* barbata Pott ex Link
- \* fatua L.
- \* sativa L.
- \* sterilis L.
- \* strigosa Schreb.

### **Axonopus**

paschalis Pilger

### **Botelua**

simplex Lag.

### **Bothriochloa**

- \* ischaemum (L.) Keng
- \* laguroides (DC.) Herter
- \* saccharoides (Sw.) Rydb.

### **Bouteloua** (Ver *Botelua*)

#### **Briza**

- \* maxima L.
- \* minor L.

### **Bromelica**

cepacea (Phil.) Nicora

### **Bromidium**

anomalum (Trin.) Doell  
trisetoides (Steud.) Rúgolo

### **Bromus**

araucanus Phil.  
berterianus Colla  
burkartii Muñoz  
catharticus Valh  
coloratus Steud.  
dolichostachys Phil.  
fonckii Phil.

- \* hordeaceus L.  
lanatus H.B.K.
- \* madritensis L.  
mango Desv.  
pellitus Hackel
- \* racemosus L.
- \* rigidus Roth
- \* scoparius L. var. scoparius  
var. villiglumis Maire et Weill.
- \* secalinus L.  
setifolius J. Presl  
stamineus Desv.
- \* sterilis L.
- \* tectorum L.  
tunicatus Phil.  
unioloides H.B.K.

### **Calamagrostis** (Ver también *Deyeuxia*) (16)

ampliflora Tovar  
cephalantha Pilger  
preslii (Kunth) Hitchc.  
rigida (H.B.K.) Trin. ex Steud.  
rigescens (J. Presl) Scribn.

### **Calotheca**

brizoides (Lam.) A.N. Desv.

### **Catabrosa**

aquatica (L.) P. Beauv.  
werdermannii (Pilger) Nic. et Rúg.

### **Cenchrus**

- \* echinatus L.
  - \* incertus M. Curtis
  - \* myosuroides H.B.K.
- Ceratochloa** (Ver *Bromus*)

### **Chaetotropis**

asperigluma (Steud.) Nicora  
chilensis Kunth  
elongata (H.B.K.) Björk.  
imberbis (Phil.) Björk.

### **Chascolytrum**

subaristatum (Lam.) A.N. Desv.

### **Chloris**

- \* gayana Kunth
- \* radiata (L.) Sw.
- \* virgata Sw.

### **Chusquea**

argentina Parodi  
breviglumis Phil.

culeou Desv.  
cumingii Nees  
decolorata Munro ex Parodi  
fernandeziana Phil.  
macrostachya Phil.  
montana Phil.  
palenae Phil.  
parviflora Phil.  
quila Kunth  
uliginosa Phil.

### **Cinna**

valdiviana Phil.

### **Cortaderia**

araucana Stapf var. araucana  
var. fuenzalidae Acev.  
var. skottsbergii Acev.  
atacamensis (Phil.) Pilger  
pilosa (D'Urv.) Hackel var. pilosa  
var. minima (Conert) Nicora  
rudiuscula Stapf  
seloana (Schult.) Aschers. et Graebn.  
speciosa (Nees et Meyen) Stapf

### **Critesion**

brachyatherum (Phil.) Löve  
chilense (Roem. et Schult.) Löve  
comosum (J. Presl) Löve  
\* jubatum (L.) Nevski  
lechleri (Steud.) Löve  
magellanicum (Parodi et Nicora) Löve  
\* marinum (Hudson) Löve  
\* murinum (L.) Löve ssp. murinum  
ssp. leporinum (Link) Löve  
muticum (J. Presl) Löve  
pubiflorum (Hook. f.) Löve ssp. pubiflorum  
ssp. halophilum (Griseb.) Löve  
pusillum (Nutt.) Löve  
santacruceense (Parodi et Nicora) Löve  
secalinum (Schreb.) Löve  
stenostachys (Godron) Löve

### **Cymbopogon**

\* citratus (DC.) Stapf

### **Cynodon**

affinis Caro et Sánchez  
aristulatus Caro et Sánchez  
\* dactylon (L.) Pers.  
erectus J. Presl  
nitidus Caro et Sánchez  
pascuus Nees

### **Cynosurus**

\* cristatus L.  
\* echinatus L.

### **Dactylis**

\* glomerata L.

### **Danthonia**

andina Phil.  
araucana Phil.  
aureofulva Desv.  
californica Boland. var. americana (Scribn.)  
Hitc.  
calva Phil.  
chilensis Desv. var. chilensis  
var. glabrifolia Nicora  
collina Phil.  
malacantha (Steud.) Pilger ex Werd.  
octoflora Phil.  
oresigena Phil.  
paschalis Pilger

### **Deschampsia**

airaeformis (Steud.) Benth.  
antarctica Desv.  
atropurpurea (Wahlenb.) Scheele  
berteroana (Kunth) Trin. var. berteroana  
var. parvispicula Parodi  
caespitosa (L.) P. Beauv. var. caespitosa  
var. pulchra (Nees et Meyen) Nicora  
danthonioides (Trin.) Munro ex Benth.  
elongata (Hook.) Munro ex Benth.  
flexuosa (L.) Trin.  
kingii (Hook. f.) Desv.  
laxa Phil.  
looseriana Parodi var. looseriana  
var. triandra Parodi  
monandra Parodi  
parvula (Hook. f.) Desv.  
patula (Phil.) Pilger ex Skottsb.  
setacea (Hudson) Hackel  
venustula Parodi

### **Desmazeria**

\* rigida (L.) Tutin

### **Deyeuxia** (Ver también *Calamagrostis*)

antoniana (Griseb.) Parodi  
alba J. Presl  
arundinacea Phil.  
breviaristata Wedd.  
brevifolia J. Presl  
chilensis Desv.



chrysantha J. Presl  
 chrysostachya Desv.  
 curvula Wedd.  
 deserticola Phil.  
 eminens J. Presl  
 erythrostachya Desv. var. erythrostachya  
     var. neuquenensis Rúgolo  
 ligulata H.B.K.  
 nardifolia (Griseb.) Phil.  
 poaeformis Phil.  
 poaeoides (Steud.) Rúgolo  
 robusta Phil.  
 spiciformis (Hackel ex Stuck.) Türpe  
 suka (Speg.) Parodi  
 velutina Nees et Meyen  
 viridiflavescens (Poir.) Kunth  
 viridis Phil.

### Dichanthelium

sabulorum (Lam.) Gould et Clark

### Dichelachne

micrantha (Cav.) Domin  
 sciurea (R. Br.) Hook. f.

### Dielsiochloa

floribunda (Pilger) Pilger

### Digitaria

- \* aequiglumis (Hackel et Arech.) Parodi
- \* horizontalis Willd.
- \* ischaemum (Schreb. ex Schweigg.) Schreb.
- \* sanguinalis (L.) Scop.

### Diplachne

dubia (H.B.K.) Scribn.  
 uninervia (J. Presl) Parodi

### Dissanthelium

calycinum (J. Presl) Hitchc.

### Distichlis

hirta Phil.  
 humilis Phil.  
 scoparia (Kunth) Arech.  
 spicata (L.) Greene var. spicata  
     var. stricta (Torr.) Beetle

### Echinochloa

- \* colonum (L.) Link
- \* crusgalli (L.) P. Beauv. var. crusgalli  
     var. mitis (Pursh) Peterm.  
     var. zelayensis (H.B.K.) Hitchc.
- \* polystachya (H.B.K.) Hitchc.

### Ehrharta

#### Eleusine

- \* indica (L.) Gaertn.
- \* tristachya (Lam.) Lam.

### Elymus

agropyroides J. Presl  
 asper Nees ex Steud.  
 chonoticus Phil.  
 erianthus Phil.  
 fuegianus (Speg.) Löve  
 gayanus Desv.  
 magellanicus (Desv.) Löve  
 muticus Phil.  
 notius Löve  
 oreophilus Phil.  
 palenae Phil.  
 patagonicus Speg.  
 pratensis Phil.  
 remotiflorus (Parodi) Löve  
 rigescens Trin.  
 scabriglumis (Hackel) Löve  
 uniflorus Phil.  
 vaginatus Phil.

### Elytrigia

- \* repens (L.) Nevski

### Enneapogon

desvauxii P. Beauv.

### Eragrostis

attenuata Hitchc.  
 curvula (Schrad.) Nees  
 kuschelii Skotts. ex Kuschel  
 elongata Jacq.  
 mexicana (Hornem.) Link  
 nigricans (H.B.K.) Steud.  
 peruviana (Jacq.) Trin.  
 polytricha Nees  
 vallensis (Schrad. ex Schult.) Schult.  
 virescens J. Presl

### Eriochloa

- \* montevidensis Griseb.
- \* punctata (L.) A.N. Desv. ex Hamilt.

### Eustachys

- \* distichophylla (Lag.) Nees

### Festuca

acanthophylla Desv.  
 argentina (Speg.) Parodi  
 arundinacea Schreb.

chrysophylla Phil.  
cirrosa (Speg.) Parodi  
contracta Kirk  
deserticola Phil.  
gracillima Hook. f.  
hypsofila Phil.  
juncifolia St.-Amans  
kurtziana St.-Yves  
magellanica Lam.  
magensiana Potztal  
monticola Phil.  
morensis Matthei  
nardifolia Griseb.  
orthophylla Pilger  
pallescens (St.-Yves) Parodi  
panda Swallen  
purpurascens Banks et Soland. ex Hook. f.  
pyrogea Speg.  
\* rubra L.  
scabriuscula Phil.  
tectoria St.-Yves  
\* tenuifolia Sibth.  
thermarum Phil.  
tunicata Desv.  
werdermanii St.-Yves

#### **Gastridium**

\* phleoides (Nees et Meyen) Hubb.  
\* ventricosum (Gouan) Schinz et Thell.

#### **Glyceria**

\* fluitans (L.) R. Br.  
multiflora Steud.

#### **Gymnachne**

koelerioides (Trin.) Parodi

#### **Gynerium**

\* sagittatum (Aubl.) P. Beauv.

#### **Hainardia**

\* cylindrica (Willd.) Greuter

#### **Helictotrichon**

bulbosum (Hitchc.) Parodi

#### **Hierochloë** (Ver *Anthoxanthum*)

#### **Holcus**

\* lanatus L.

#### **Hordeum** (Ver también *Critesion*)

\* vulgare L.

#### **Imperata**

brasiliensis Trin.

condensata Steud.  
cylindrica (L.) Raeschel  
parodii Acev.

#### **Koeleria**

fueguina Cald. ex Nicora  
micrathera (Desv.) Griseb.  
trachyantha Phil.

#### **Lachnagrostis**

filiformis (G. Forster) Trin.

#### **Lagurus**

\* ovatus L.

#### **Lamarckia**

\* aurea (L.) Moench

#### **Leptochloa** (Ver *Diplachne*)

#### **Leptophyllochloa**

micranthera (Desv.) Cald. ex Nicora

#### **Leymus**

\* arenarius (L.) Hochst.

#### **Lolium**

\* multiflorum Lam.  
\* perenne L.  
\* rigidum Gaudin ssp. lepturoides (Boiss.) Senn. et Maur.  
\* subulatum Vis.  
\* temulentum L.

#### **Lophochloa**

\* cristata (L.) Hyl.

#### **Megalachne**

berteroniana Steud.  
masafuerana (Skotts. et Pilger ex Pilger) Matthei

#### **Melica**

alata Nees ex Steud. var. alata  
var. mollis Papp  
ampla Phil.  
argentata Desv. var. argentata  
var. breviglumis Papp  
berteroana Phil. var. berteroana  
var. exaltata (Phil.) Papp  
var. pilosula Papp  
var. puberula Papp  
chilensis J. Presl  
flava Nees ex Steud. var. flava  
var. violacea Papp  
laxiflora Cav. var. laxiflora

var. *hirta* (Phil.) Papp  
var. *longiflora* (Steud.) Papp  
var. *pilosula* Papp  
*litoralis* Phil. var. *litoralis*  
var. *paulsenii* (Phil.) Papp  
var. *werdermannii* Papp  
*mollis* Phil.  
*nitida* Phil.  
*poecilantha* Desv. var. *poecilantha*  
var. *umbrosa* Desv.  
*tortuosa* Phil.  
*violacea* Cav. var. *violacea*  
var. *argentata* Papp  
var. *commersonii* (Nees ex Steud.) Papp  
var. *commutata* (Steud.) Papp  
var. *glabrior* Papp  
var. *palida* Desv.  
*weberbaueri* Pilger var. *talcahuanoensis* Papp

### **Melinis**

\* *minutiflora* P. Beauv.

### **Microchloa**

\* *indica* (L.f) P. Beauv.

### **Microlaena**

\* *stipoides* (Labill.) R. Br.

**Monerma** (Ver *Hainardia*)

**Monroa** (Ver *Munroa*)

### **Muhlenbergia**

*asperifolia* (Nees et Meyen ex Trin.) Parodi  
*fastigiata* (J. Presl) Henr.  
*peruviana* (P. Beauv.) Steud.

### **Munroa** (17)

*andina* Phil.  
*decumbens* Phil.

### **Nassella**

*asplundii* Hitchc.  
*chilensis* (Trin.) Desv.  
*exserta* Phil. var. *exserta*  
var. *asperata* Parodi  
*fuscescens* Phil.  
*humilis* Phil.  
*johnstonii* Parodi  
*juncea* Phil.  
*meyeniana* (Trin. et Rupr.) Parodi  
*pubiflora* (Trin. et Rupr.) Desv.  
*pungens* Desv.

### **Neobouteloua**

*lophostachya* (Griseb.) Gould

**Ortachne** (Ver *Stipa*) (19)

### **Oryza**

\* *sativa* L.

### **Oryzopsis**

\* *miliacea* (L.) B. et H. ex Aschers. et Schweinf.

### **Panicum**

\* *capillare* L.  
*pencanum* Phil.  
*urvilleanum* Kunth

### **Parapholis**

\* *incurva* (L.) Hubb.  
\* *strigosa* (Dum.) Hubb.

### **Paspalum**

*dasypleurum* Kunze ex Desv.  
*dilatatum* Poir.  
\* *distichum* L.  
*forsterianum* Flueggé  
*pumilum* Nees  
*scrobiculatum* L. var. *orbiculare* (G. Forster)  
Hackel  
*vaginatum* Sw.

### **Pennisetum**

*chilense* (Desv.) Jacks. ex R.E. Fries

### **Phalaris**

*amethystina* Trin.  
*angusta* Nees ex Trin.  
\* *aquatica* L.  
\* *caroliniana* Walter  
\* *minor* Retz.

**Phippsia** (Ver *Catabrosa*)

### **Phleum**

\* *alpinum* L.  
\* *pratense* L.

### **Phragmites**

*australis* (Cav.) Trin. ex Steud.

### **Piptochaetium**

*angolense* Phil.  
*bicolor* (Vahl) Desv.  
*hirtum* Phil.  
*montevicense* (Spreng.) Parodi  
*ovatum* (Trin.) Desv.  
*panicoides* (Lam.) Desv.  
*setosum* (Trin.) Arech.

stipoides (Trin. et Rupr.) Hackel ex Arech. var.  
stipoides  
var. chaetophorum (Griseb.) Parodi

### **Poa**

acinaciphylla Desv.  
alopecurus (Gaud.) Kunth ssp. alopecurus  
ssp. fuegiana (Hook. f.) D.M. Moore et Dogg.  
ampla Merr.  
andina Trin.  
\* annua L.  
araucana Phil.  
ariquensis Steud.  
atacamensis Parodi  
atropidiformis Hackel  
ayseniensis Hackel  
bonariensis (Lam.) Kunth  
borchersii Phil.  
chiloensis Phil.  
chonotica Phil.  
chorizantha Desv.  
conceptionis Steud.  
conformis Nees ex Steud.  
cumingii Nees  
danthonioides Steud.  
darwiniana Parodi  
denudata Steud.  
dialystostachya Phil.  
eligulata Hackel  
eremophila Phil.  
flabellata (Lam.) Raspail  
fulvescens Trin.  
gayana Desv.  
glauca Vahl  
gymnantha Pilger  
hachadoensis Nicora var. hachadoensis  
holciformis J. Presl  
ibari Phil.  
julietii Phil.  
lanuginosa Poir.  
lepida Nees ex Steud., non Rich.  
magensiana Potztl  
modesta Phil., non Tuckerm. (18)  
\* nemoralis L.  
oligeria Steud.  
\* palustris L.  
patagonica Phil. var. patagonica  
phalaroides Nees ex Steud.  
philippii Steud.  
poecila Phil.  
\* pratensis L.  
pumila Phil.  
pycnantha Phil.

rigidifolia Steud.  
robusta Steud.  
scaberula Hook. f.  
schoenoides Phil.  
secunda J. Presl.  
shuka (Speg.) Parodi  
stachyoides Phil.  
stenantha Trin.  
subenervis Hackel ex Dusén  
superbiens (Steud.) Haum. et Parodi  
taltalensis Pilger ex Werd.  
trachyantha Hackel  
tricolor Nees ex Steud.  
tristigmatica Desv.  
\* trivialis L.  
tumidula Steud.  
valdiviana Phil.  
yaganica Speg.

### **Podagrostis**

sesquiflora (Desv.) Nicora

### **Podophorus**

bromoides Phil.

### **Polypogon**

australis Brongn.  
interruptus H.B.K.  
linearis Trin.  
lutosus (Poir.) Hitchc.  
\* maritimus Willd.  
\* monspeliensis (L.) Desf.  
\* semiverticillatus (Forsk.) Hyl.

### **Puccinellia**

biflora (Steud.) Parodi  
frigida (Phil.) Johnst.  
glaucescens (Phil.) Parodi  
hypsohila (Phil.) Parodi ex Esp.  
johnstonii Muñoz  
laxa (Pilger) Parodi  
magellanica (Hook. f.) Parodi  
oresigena (Phil.) Hitchc.  
pusilla (Hackel) Parodi  
tenuifolia (J. Presl) Parodi

### **Relchela**

panicoides Steud.

### **Rhombolytrum**

rhomboidea Link

### **Rytidosperma**

glabra (Phil.) Nicora

picta (Nees et Meyen) Nicora var. picta  
violacea (Desv.) Nicora  
virescens (Desv.) Nicora var. virescens

### **Saccharum**

\* officinarum L.

### **Schismus**

\* arabicus Nees  
\* barbatus (L.) Thell.

### **Schizachyrium**

\* sanguineum (Retz.) Alston  
\* scoparium (Michx.) Nash

### **Scleropoa** (Ver *Desmazeria*)

#### **Scleropogon**

brevifolius Phil.

### **Secale**

\* cereale L.

### **Setaria**

\* geniculata (Lam.) P. Beauv.  
\* verticillata (L.) P. Beauv.  
\* viridis (L.) P. Beauv.

### **Sorghum**

\* bicolor (L.) Moench  
\* halepense (L.) Pers. fma. halepense  
fma. muticum (Hackel) Hayek  
\* sudanense (Piper) Stapf

### **Spartina**

densiflora Brongn.

### **Sporobolus**

\* indicus (L.) R. Br.  
rigens (Trin.) Desv.  
\* virginicus (L.) Kunth

### **Stenotaphrum**

\* secundatum (Walter) O.K.

### **Stipa**

annua Mez  
arcuata R.E. Fries  
atacamensis Parodi  
bertrandii Phil.  
bomanii Haum.  
brevipes Desv.  
brevisetata (Hitchc.) Martic. et Quez. (19)  
caudata Trin.  
chrysophylla Desv.  
coquimbensis Matthei

duriuscula Phil.  
featherstonei Hitchc.  
filiculmis Del.  
frigida Phil.  
hirtifolia Hitchc.  
horridula Pilger  
humilis Cav.  
ibari Phil. var. ibari  
lachnophylla Trin.  
laevissima (Phil.) Speg.  
leptostachya Griseb.  
longiglumis Phil.  
macrathera Phil.  
manicata Desv.  
nardoides (Phil.) Hackel ex Hitchc.  
neaei Nees ex Steud.  
neesiana Trin. et Rupr.  
papposa Nees  
parodii Matthei  
pfisteri Matthei  
philippii Steud.  
poeppigiana Trin. et Rupr.  
plumosa Trin.  
pogonathera Desv.  
psylantha Speg.  
rariflora (Hook. f.) Benth.  
rigidiseta (Pilger) Hitchc.  
rupestris Phil.  
speciosa Trin. et Rupr.  
subaristata (Matthei) Caro  
tenuis Phil.  
tortuosa Desv.  
vaginata Phil.  
venusta Phil.

### **Trichloris**

crinita (Lag.) Parodi

### **Trichoneura**

weberbaueri Pilger

### **Tripogon**

spicatus (Nees) Ekman

### **Trisetobromus** (Ver *Bromus*)

#### **Trisetum**

barbinode Trin.  
caudulatum Trin. var. caudulatum  
cernuum Trin.  
cumingii (Nees) Nicora var. cumingii  
hirtiflorum Hackel  
lasiolepis Desv.  
laxiflorum Phil

lechleri (Steud.) Nicora  
longiglume Hackel var. longiglume  
mollifolium Louis-Marie  
monticola Phil.  
preslei (Kunth) Desv. var. preslei  
var. buchtienii (Hackel) Louis-Marie  
var. lasianthum (Phil.) Louis-Marie  
rigidulum (Steud.) Domin  
spicatum (L.) Richt. var. spicatum  
var. dianthemum Louis-Marie  
var. fuegianum (Hackel) Louis-Marie  
splendidulum Steud.  
tomentosum (Desv.) Nicora  
variabile Desv. var. variabile  
var. chiloense (Phil.) Louis-Marie  
var. flavescens Desv.  
var. intonsum Louis-Marie

#### **Triticum**

\* aestivum L.

#### **Vulpia**

antofagastensis Parodi  
australis (Nees) Blom var. nana (Hieron.) Parodi  
\* bromoides (L.) S.F. Gray  
eriolepis (Desv.) Blom  
\* myuros (L.) C.C. Gmel.

#### **Zea**

\* mays L.

### HYDROCHARITACEAE

#### **Egeria**

\* densa Planch.

#### **Elodea**

\* canadensis Michx.  
potamogeton (Bert.) Esp.

**Hydromystria** (Ver *Limnobium*)

#### **Limnobium**

\* laevigatum (H. et B. ex Willd.) Heine

### IRIDACEAE

#### **Calydorea**

xyphioides (Poepp.) Esp.

#### **Chamelum**

frigidum (Poepp.) Ravenna

#### **Herbertia**

lahue (Mol.) Goldbl.

#### **Libertia**

chilensis (Mol.) Guncel  
elegans Poepp.  
sessiliflora (Poepp.) Skottsb.  
triccoca Phil.

#### **Mastigostyla**

gracilis R.C. Foster

**Ona** (Ver *Tapeinia*)

#### **Phaiophleps**

biflora (Thunb.) R.C. Foster ssp. biflora  
ssp. lyckholmii (Dusén) D.M. Moore  
nigricans (Phil.) R.C. Foster

#### **Sisyrinchium**

arenarium Poepp.  
azureum Phil.  
chilense Hook.  
cuspidatum Poepp.  
graminifolium Lindl.  
junceum E. Mey. ex K. Presl  
nanum Phil.  
patagonicum Phil. ex Baker  
pearcei Phil.  
philippii Klatt  
scirpoideum Poepp.  
striatum J.E. Sm.  
trinerve Baker

#### **Solenomelus**

pedunculatus (Gill. ex Hook.) Hochr.  
sisyrinchium (Griseb.) Pax ex Diels

#### **Tapeinia**

obscura (Cav.) D.M. Moore  
pumila (Hook. f.) Baillon

#### **Tigridia**

philippiana Johnst

#### **Tritonia**

\* x crocosmiflora (Lemoine) Nichols.

### JUNCACEAE

#### **Distichia**

filamentosa (Buch.) Griseb.  
muscoides Nees et Meyen

**Juncus**

- acuminatus Michx. var. acuminatus  
var. multiceps (Kunze ex Kunth) Barros
- acutus L. var. effusus Buch.  
var. leopoldii (Parlat.) Buch.
- austerus Buch.
- balticus Willd. var. crassiculmis Buch. ex Griseb.  
var. mexicanus (Willd.) O.K.  
var. montanus Engelm.
- bufonius L. var. bufonius  
var. condensatus Cout.  
var. pumilio Griseb.
- bulbosus L.
- capillaceus Lam.
- capitatus Weigel
- chilensis Gay
- cyperoides Lah.
- dichotomus Elliot
- diemii Barros
- dombeyanus J. Gay ex Lah. var. dombeyanus  
var. elatus Buch.
- effusus L. var. effusus  
var. compactus Lej. et Court.
- ernesti-barrosii Barros
- filiformis L.
- imbricatus Lah. var. chamissonis (Kunth) Buch.
- involucratus Steud. ex Buch.
- leersii Marsson
- lesueuri Boland. var. lesueuri  
var. stenocaulon Buch.
- llanquihuensis Barros
- mendocinus Barros
- microcephalus H.B.K. var. microcephalus  
var. floribundus (H.B.K.) Kunth  
var. intermedius Kunth
- planifolius R. Br. var. planifolius  
var. demissus (Steud.) Buch.
- plebeius R. Br.
- procerus E. Mey
- scheuchzerioides Gaud.
- stipulatus Nees et Meyen
- tenuis Willd. var. congestus Engelm. ex Buch.

**Luzula**

- alopecurus A.N. Desv.
- campestris (L.) DC. var. tristachya (A.N.Desv.)  
Buch.
- chilensis Nees et Meyen ex Kunth fma. chilensis  
fma. frequentior Barros
- correae Barros
- leiboldii Buch.
- masafuerana Skottsbo.
- racemosa A.N. Desv. var. racemosa

**Marsippospermum**

- grandiflorum (L.f.) Hook. f.
- philippii (Buch.) Haum.
- reichei Buch.

**Oxychloe**

- andina Phil.

**Patosia**

- clandestina (Phil.) Buch.

**Rostkovia**

- magellanica (Lam.) Hook. f.

JUNCAGINACEAE

**Tetroncium**

- magellanicum Willd.

**Triglochin**

- concinna Davy
- palustris L.
- striata R. et P.

LEMNACEAE

**Lemna**

- gibba L.
- minima Phil.
- minor L.
- valdiviana Phil.

**Spirodela**

- punctata (G. Mey.) Thomps.

**Wolffiella**

- oblonga (Phil.) Hegelm.

LILAEACEAE

**Lilaea**

- scilloides (Poir.) Haum.

LILIACEAE

**Allium**

**Ancrumia**

- cuspidata Harv. ex Baker

**Astelia**

pumila (G. Forster) R. Br.

**Bottionea** (Ver *Trichopetalum*)

**Brodiaea**

porrifolia (Poepp.) Meigen

**Camassia**

biflora (R. et P.) Coc.

**Erinna**

gilliesioides Phil.

**Fortunatia** (Ver *Camassia*)

**Garaventia**

graminifolia (F. Phil.) Looser

**Gethyum**

atropurpureum Phil.

**Gilliesia**

gaudichaudiana Kunth  
graminea Lindl.  
monophylla Reiche  
montana P. et E.

**Herreria**

stellata R. et P.

**Ipheion**

sessile (Phil.) Traub.

**Leucocoryne**

alliacea Lindl.  
angustipetala Gay  
appendiculata Phil.  
conferta Zoell.  
coquimbensis F. Phil. var. coquimbensis  
var. alba Zoell.  
ixioides (Hook.) Lindl.  
macropetala Phil.  
odorata Lindl.  
pauciflora Phil.  
purpurea Gay  
violacescens Phil.

**Miersia**

chilensis Lindl.

**Nothoscordum**

bivalve (L.) Britton  
\* inodorum (Soland. ex Aiton) Nichols.  
mahui Traub  
nublense Ravenna

serenense Ravenna  
striatellum (Lindl.) Kunth

**Pabellonia**

incrassata (Phil.) Quez. et Martic.  
oxypetala (Phil.) Quez. et Martic.

**Pasithea**

coerulea (R. et P.) D. Don var. coerulea  
var. grandiflora Johnston.

**Solaria**

miersioides Phil.

**Speea**

humilis (Phil.) Loes. ex Krause

**Trichopetalum**

plumosum (R. et P.) Macbr.  
stellatum Lindl.

**Tristagma**

berteri Phil.  
bivalve (Lindl.) Traub  
nivale Poepp. fma. nivale  
fma. australe (Neger ex Dusén) Ravenna

**Zoellnerallium**

andinum (Poepp.) Crosa

ORCHIDACEAE

**Aa**

nervosa (Kraenzl.) Schlechter

**Bipinnula**

fimbriata (Poepp.) Johnston.  
plumosa Lindl.  
taltalensis Johnston.  
volckmannii Kraenzl.

**Brachystele**

unilateralis (Poir.) Schlechter

**Chloraea**

alpina Poepp.  
barbata Lindl.  
bidentata (Poepp.) Correa  
bletioides Lindl.  
chica Speg. et Kraenzl.  
chrysantha Poepp.  
crispa Lindl.



cristata Lindl.  
 cuneata Lindl.  
 cilindrostachya Poepp.  
 disoides Lindl. var. disoides  
     var. picta (Phil. ex Kraenzl.) Correa  
 galeata Lindl.  
 gaudichaudii Brongn.  
 gavilu Lindl.  
 grandiflora Poepp.  
 heteroglossa Reichenb. f.  
 lamellata Lindl.  
 lechleri Lindl. ex Kraenzl.  
 longipetala Lindl.  
 magellanica Hook. f.  
 multiflora Lindl.  
 nudilabia Poepp.  
 philippii Reichenb. f.  
 prodigiosa Reichenb. f.  
 speciosa Poepp.  
 virescens (Willd.) Lindl.  
 viridiflora Poepp.  
 volckmannii Phil. ex Kraenzl.

**Codonorchis**

lessonii (Brongn.) Lindl.

**Gavilea**

araucana (Phil.) Correa  
 australis (Skotts.) Correa  
 cardioglossa (Reiche) Correa  
 glandulifera (Poepp.) Correa  
 insularis Correa  
 kingii (Hook. f.) Correa  
 leucantha Poepp.  
 littoralis (Phil.) Correa  
 longibracteata (Lindl.) Sparre ex Navas  
 lutea (Pers.) Correa  
 odoratissima Poepp.

**Habenaria**

paucifolia Lindl.

**PALMAE**

**Juania**

australis (Mart.) Drude ex Hook. f.

**Jubaea**

chilensis (Mol.) Baillon

**PHILESIACEAE**

**Lapageria**

rosea R. et P.

**Luzuriaga**

marginata (Banks et Soland. ex Gaertn.) Benth.  
 polyphylla (Hook.) Macbr.  
 radicans R. et P.

**Philesia**

magellanica J.F. Gmel.

**PONTEDERIACEAE**

**Eichhornia**

\* crassipes (Mart.) Solms-Laub.

**POTAMOGETONACEAE**

**Potamogeton**

berteroanus Phil.  
 linguatus Hagstr.  
 lucens L.  
 pectinatus L.  
 reniacoensis Sparre  
 striatus R. et P.  
 strictus Phil.

**RESTIONACEAE**

**Leptocarpus**

chilensis (Gay) Masters

**RUPPIACEAE**

**Ruppia**

filifolia (Phil.) Skotts.  
 maritima L.

**TECOPHILAEACEAE**

**Conanthera**

bifolia R. et P.

campanulata (D. Don) Lindl.  
johowii Esp.  
minima Grau  
simsii Sweet  
trimaculata (D. Don) Meigen

**Tecophilaea**

cyanocrocus Leyb.  
violiflora Bert. ex Colla fma. violiflora  
fma. polyantha Skottsbo.

**Zephyra**

elegans D. Don

**TYPHACEAE**

**Typha**

angustifolia L.  
dominguensis Pers.

**ZANNICHELLIACEAE**

**Zannichellia**

palustris L.

**ZOSTERACEAE**

**Heterozostera**

tasmanica (Martens ex Aschers.) Den Hartog

Lista de familias,  
número de géneros  
y número de especies



## PTERIDOPHYTA

<b>ADIANTACEAE</b>	7	(29)	<b>EQUISETACEAE</b>	1	(2)
Adiantum	10		Equisetum	2	
Cheilanthes	5		<b>GLEICHENIACEAE</b>	1	(4)
Cryptogramma	1		Gleichenia	4	
Notholaena	7		<b>GRAMMITIDACEAE</b>	2	(4)
Pellaea	2		Grammitis	3	
Pteris	3		Xiphopteris	1	
Trismeria	1		<b>HYMENOPHYLLACEAE</b>	4	(25)
<b>ASPIDIACEAE</b>	3	(12)	Hymenoglossum	1	
Ctenitis	2		Hymenophyllum	20	
Polystichum	8		Serpilopsis	1	
Rumohra	2		Trichomanes	3	
<b>ASPLENIACEAE</b>	2	(12)	<b>ISOETACEAE</b>	1	(1)
Asplenium	11		Isoetes	1	
Pleurosorus	1		<b>LOMARIOPSIDACEAE</b>	1	(5)
<b>ATHYRIACEAE</b>	3	(5)	Elaphoglossum	5	
Cystopteris	3		<b>LOPHOSORIACEAE</b>	1	(1)
Diplazium	1		Lophosoria	1	
Woodsia	1		<b>LYCOPODIACEAE</b>	2	(8)
<b>AZOLLACEAE</b>	1	(1)	Huperzia	1	
Azolla	1		Lycopodium	7	
<b>BLECHNACEAE</b>	2	(14)	<b>MARSILEACEAE</b>	2	(2)
Blechnum	13		Marsilea	1	
Doodia	1		Pilularia	1	
<b>DAVALIACEAE</b>	2	(2)	<b>OPHIOGLOSSACEAE</b>	2	(8)
Arthropteris	1		Botrychium	2	
Davallia	1		Ophioglossum	6	
<b>DENNSTAEDTIACEAE</b>	4	(4)	<b>POLYPODIACEAE</b>	3	(6)
Dennstaedtia	1		Phymatosorus	1	
Histiopteris	1		Pleopeltis	1	
Hypolepis	1		Polypodium	4	
Microlepia	1				
<b>DICKSONIACEAE</b>	1	(2)			
Dicksonia	2				

<b>PSILOACEAE</b>	1	(1)	<b>SELAGINELLACEAE</b>	1	(1)
Psilotum	1		Selaginella	1	
<b>SALVINIACEAE</b>	1	(1)	<b>THELYPTERIDACEAE</b>	1	(4)
Salvinia	1		Thelypteris	4	
<b>SCHIZAEACEAE</b>	1	(1)	<b>THYRSOPTERIDACEAE</b>	1	(1)
Schizaea	1		Thyrsopteris	1	
			<b>VITTARIACEAE</b>	1	(1)
			Vittaria	1	

## GYMNOSPERMAE

<b>ARAUCARIACEAE</b>	1	(1)	<b>PINACEAE</b>	1	(1)
Araucaria	1		Pinus	1	
<b>CUPRESSACEAE</b>	3	(3)	<b>PODOCARPACEAE</b>	4	(5)
Austrocedrus	1		Dacrydium	1	
Fitzroya	1		Podocarpus	2	
Pilgerodendron	1		Prumnopitys	1	
			Saxe-gothaea	1	
<b>EPHEDRACEAE</b>	1	(7)			
Ephedra	7				

# ANGIOSPERMAE-DICOTYLEDONEAE

<b>ACANTHACEAE</b>	<b>2</b>	<b>(2)</b>	<b>BERBERIADACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(50)</b>
Dicliptera	1		Berberis	50	
Stenandrium	1				
<b>AEXTOXICACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	<b>BETULACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>
Aextoxicon	1		Alnus	1	
<b>AIZOACEAE</b>	<b>4</b>	<b>(13)</b>	<b>BIGNONIACEAE</b>	<b>4</b>	<b>(14)</b>
Carpobrotus	1		Argylia	11	
Glinus	1		Campsidium	1	
Mesembryanthemum	1		Eccremocarpus	1	
Tetragonia	10		Tecoma	1	
<b>AMARANTHACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(9)</b>	<b>BORAGINACEAE</b>	<b>14</b>	<b>(113)</b>
Alternanthera	2		Amsinckia	2	
Amaranthus	5		Anchusa	1	
Gomphrena	2		Borago	1	
			Cordia	1	
<b>ANACARDIACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(11)</b>	Cryptantha	40	
Haplorhus	1		Cynoglossum	4	
Lithrea	1		Echium	2	
Schinus	9		Heliotropium	26	
			Myosotis	8	
<b>APOCYNACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(3)</b>	Nesocaryum	1	
Elytropus	1		Pectocarya	4	
Skytanthus	1		Plagiobothrys	17	
Vinca	1		Selkirkia	1	
			Tiquilia	5	
<b>ARALIACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(2)</b>	<b>BUDDLEJACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(2)</b>
Pseudopanax	2		Buddleja	2	
<b>ARISTOLOCHIACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(2)</b>	<b>CACTACEAE</b>	<b>21</b>	<b>(150)</b>
Aristolochia	2		Acanthocalycium	1	
			Arequipa	4	
<b>ASCLEPIADACEAE</b>	<b>6</b>	<b>(17)</b>	Austrocactus	2	
Asclepias	1		Austrocylindropuntia	1	
Astephanus	1		Browningia	1	
Cynanchum	9		Copiapoa	40	
Diplolepis	1		Corryocactus	2	
Philibertia	1		Erdisia	2	
Tweedia	4		Eriosyce	1	
			Eulychnia	7	
<b>BALANOPHORACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Haageocereus	1	
Ombrophytum	1		Helianthocereus	1	
			Maihueunia	1	

Neoporteria	57		Corrigiola	3	
Neowerdermannia	1		Drymaria	3	
Opuntia	1		Herniaria	1	
Oreocereus	2		Honkenya	1	
Reicheocactus	1		Lychnis	2	
Soehrensia	1		Microphyes	3	
Tephrocactus	15		Minuartia	1	
Trichocereus	8		Paronychia	5	
<b>CAESALPINIACEAE</b>	<b>5</b>	(23)	Petrorhagia	2	
Balsamocarpon	1		Philippiella	1	
Caesalpinia	5		Polycarpon	1	
Hoffmanseggia	6		Pycnophyllum	5	
Senna	10		Reicheella	1	
Zuccagnia	1		Sagina	3	
<b>CALLITRICHACEAE</b>	<b>1</b>	(5)	Sanctambrosia	1	
Callitriche	5		Saponaria	1	
<b>CALYCERACEAE</b>	<b>5</b>	(35)	Scleranthus	1	
Boopis	8		Silene	12	
Calycera	11		Spergula	1	
Gamocarpha	6		Spergularia	19	
Moschopsis	5		Stellaria	8	
Nastanthus	5		<b>CELASTRACEAE</b>	<b>1</b>	(4)
<b>CAMPANULACEAE</b>	<b>8</b>	(23)	Maytenus	4	
Cyphocarpus	3		<b>CERATOPHYLLACEAE</b>	<b>1</b>	(1)
Downingia	1		Ceratophyllum	1	
Hypsela	1		<b>CHENOPODIACEAE</b>	<b>7</b>	(57)
Legenere	1		Atriplex	25	
Lobelia	8		Bassia	1	
Pratia	2		Chenopodium	24	
Triodanis	1		Nitrophila	1	
Wahlenbergia	6		Salsola	1	
<b>CAPPARACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Sarcocornia	1	
Cleome	1		Suaeda	4	
<b>CAPRIFOLIACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	<b>COMPOSITAE</b>	<b>157</b>	(932)
Sambucus	1		Abrotanella	4	
<b>CARICACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Achillea	1	
Carica	1		Achyrocline	1	
<b>CARYOPHYLLACEAE</b>	<b>26</b>	(92)	Adenocaulon	1	
Agrostemma	1		Ageratum	1	
Arenaria	8		Agoseris	2	
Cardionema	3		Amblyopappus	1	
Cerastium	3		Ambrosia	4	
Colobanthus	2		Anaphalis	1	
			Antennaria	1	
			Anthemis	2	
			Aphyllocladus	1	
			Arctium	1	
			Arctotheca	1	



Arnica	1	Gochnatia	1
Artemisia	3	Grindelia	4
Aster	5	Gutierrezia	6
Baccharis	42	Gypothamnium	1
Bahia	1	Haplopappus	61
Bellis	1	Hedypnois	1
Belloa	5	Helenium	7
Bidens	4	Helianthus	1
Blennosperma	1	Helogyne	2
Brachyclados	1	Heterosperma	2
Calendula	2	Hieracium	7
Calopappus	1	Hinterhubera	1
Carduus	2	Hypochaeris	36
Carthamus	2	Hysterionica	1
Centaurea	11	Lactuca	2
Centaurodendron	2	Lagenifera	3
Centipeda	1	Lapsana	1
Chaetanthera	36	Lasthenia	1
Chamomilla	2	Leontodon	1
Chaptalia	1	Lepidophyllum	1
Chersodoma	3	Leptocarpha	1
Chevreulia	3	Leucanthemum	1
Chiliophyllum	2	Leucheria	43
Chiliotrichum	2	Leunisia	1
Chrysanthemoides	1	Lophopappus	1
Chrysanthemum	1	Lucilia	4
Chuquiraga	6	Luciliopsis	1
Cichorium	1	Lycapsus	1
Cirsium	2	Macrachaenium	1
Cnicus	1	Madia	2
Coleostephus	1	Malacothrix	2
Conyza	25	Marticorenia	1
Coreopsis	1	Matricaria	1
Cotula	4	Micropsis	1
Crepis	3	Microseris	1
Cynara	1	Mikania	1
Dasyphyllum	2	Mniodes	1
Dendroseris	11	Moscharia	2
Diplostephium	3	Mutisia	23
Doniophyton	2	Nardophyllum	5
Eclipta	1	Nassauvia	24
Encelia	1	Noticastrum	8
Erechtites	1	Onopordum	1
Eriachaenium	1	Ophryosporus	4
Erigeron	17	Oxyphyllum	1
Eupatorium	2	Pachylaena	2
Facelis	2	Parastrephia	5
Filago	1	Parthenium	1
Flaveria	1	Perezia	23
Flourensia	1	Perityle	1
Galinsoga	2	Picris	1
Gamochaeta	19	Picrosia	1
Gnaphalium	31	Piqueria	3

Plazia	2		<b>CRASSULACEAE</b>	<b>2</b>	(8)
Pleocarphus	1		Crassula	7	
Pluchea	1		Sedum	1	
Podanthus	2				
Polyachyrus	6				
Proustia	3		<b>CRUCIFERAE</b>	<b>42</b>	(176)
Psilocarphus	1		Agallis	1	
Rhetinodendron	1		Alyssum	1	
Robinsonia	6		Barbarea	1	
Schkuhria	2		Brassica	3	
Scolymus	1		Capsella	1	
Senecio	222		Cardamine	5	
Sigesbeckia	1		Cardaria	1	
Silybum	1		Coronopus	2	
Solidago	2		Crambe	1	
Soliva	4		Cremolobus	1	
Sonchus	3		Descurainia	15	
Spilanthes	1		Diplotaxis	1	
Stevia	1		Draba	11	
Tagetes	4		Eremodraba	1	
Tanacetum	2		Erophila	1	
Taraxacum	3		Eruca	1	
Tessaria	1		Eudema	2	
Thamnoseria	1		Grammosperma	1	
Tragopogon	1		Hesperis	1	
Trichocline	5		Hollermayera	1	
Triptilion	14		Hymenolobus	1	
Trixis	1		Isatis	1	
Urmenetea	1		Ivania	1	
Urospermum	1		Lepidium	25	
Verbesina	2		Lobularia	1	
Viguiera	5		Mancoa	2	
Villanova	2		Mathewsia	6	
Wedelia	1		Menonvillea	21	
Werneria	13		Nasturtium	5	
Xanthium	3		Neuontobothrys	2	
Yunquea	1		Onuris	4	
			Phlebiophragmus	1	
<b>CONVOLVULACEAE</b>	<b>6</b>	(13)	Raphanus	2	
Calystegia	3		Rapistrum	1	
Convolvulus	6		Rorippa	3	
Cressa	1		Schizopetalon	6	
Dichondra	1		Sisymbrium	24	
Evolvulus	1		Stenodraba	11	
Ipomoea	1		Thlaspi	3	
			Weberbaueria	1	
<b>CORIARIACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Werdermannia	2	
Coriaria	1		Xerodraba	1	
<b>CORNACEAE</b>	<b>1</b>	(4)	<b>CUCURBITACEAE</b>	<b>1</b>	(1)
Griselinia	4		Sicyos	1	

<b>CUNONIACEAE</b>	2	(2)	Euphorbia	28	
Caldcluvia	1		Ricinus	1	
Weinmannia	1				
<b>CUSCUTACEAE</b>	1	(10)	<b>FAGACEAE</b>	1	(10)
Cuscuta	10		Nothofagus	10	
<b>DESFONTAINIACEAE</b>	1	(1)	<b>FLACOURTIACEAE</b>	2	(9)
Desfontainia	1		Azara	8	
			Berberidopsis	1	
<b>DIPSACACEAE</b>	2	(2)	<b>FRANKENIACEAE</b>	2	(5)
Dipsacus	1		Anthobryum	1	
Scabiosa	1		Frankenia	4	
<b>DONATIACEAE</b>	1	(1)	<b>FUMARIACEAE</b>	1	(4)
Donatia	1		Fumaria	4	
<b>DROSERACEAE</b>	1	(1)	<b>GENTIANACEAE</b>	4	(13)
Drosera	1		Centaurium	3	
			Cicendia	1	
<b>ELAEOCARPACEAE</b>	2	(3)	Gentiana	6	
Aristotelia	1		Gentianella	3	
Crinodendron	2		<b>GERANIACEAE</b>	2	(26)
			Erodium	4	
<b>ELATINACEAE</b>	1	(1)	Geranium	22	
Elatine	1		<b>GESNERIACEAE</b>	3	(3)
<b>EMPETRACEAE</b>	1	(1)	Asteranthera	1	
Empetrum	1		Mitraria	1	
			Sarmienta	1	
<b>EPACRIDACEAE</b>	1	(1)	<b>GOMORTEGACEAE</b>	1	(1)
Lebetanthus	1		Gomortega	1	
<b>ERICACEAE</b>	2	(11)	<b>GOODENIACEAE</b>	1	(1)
Gaultheria	6		Selliera	1	
Pernettya	5		<b>GUNNERACEAE</b>	1	(12)
			Gunnera	12	
<b>EUCRYPHIACEAE</b>	1	(2)	<b>HALORAGACEAE</b>	2	(4)
Eucryphia	2		Haloragis	2	
			Myriophyllum	2	
<b>EUPHORBIACEAE</b>	9	(43)	<b>HIPPURIDACEAE</b>	1	(1)
Adenopeltis	1		Hippuris	1	
Argythamnia	4		<b>HYDRANGEACEAE</b>	1	(1)
Avellanita	1		Hydrangea	1	
Colliguaja	4				
Croton	1				
Dysopsis	2				
Eremocarpus	1				

<b>HYDROPHYLLACEAE</b>	<b>2</b>	(8)	<b>LINACEAE</b>	<b>2</b>	(6)
Nama	2		Cliococca	1	
Phacelia	6		Linum	5	
<b>HYPERICACEAE</b>	<b>1</b>	(4)	<b>LOASACEAE</b>	<b>4</b>	(66)
Hypericum	4		Caiophora	12	
<b>ICACINACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Loasa	45	
Citronella	1		Mentzelia	7	
<b>KRAMERIAACEAE</b>	<b>1</b>	(2)	Scyphanthus	2	
Krameria	2		<b>LORANTHACEAE</b>	<b>6</b>	(8)
<b>LABIATAE</b>	<b>14</b>	(38)	Desmaria	1	
Cuminia	2		Eremolepis	1	
Glechoma	1		Lepidoceras	1	
Kurzamra	1		Ligaria	1	
Lamium	1		Notanthera	1	
Marrubium	1		Tristerix	3	
Melissa	1		<b>LYTHRACEAE</b>	<b>3</b>	(7)
Mentha	3		Lythrum	3	
Prunella	1		Peplis	1	
Salvia	4		Pleurophora	3	
Satureja	4		<b>MALESHERBIACEAE</b>	<b>1</b>	(18)
Scutellaria	3		Malesherbia	18	
Sphacele	3		<b>MALPIGHIACEAE</b>	<b>2</b>	(5)
Stachys	11		Dinemagonum	3	
Teucrium	2		Dinemandra	2	
<b>LACTORIDACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	<b>MALVACEAE</b>	<b>17</b>	(130)
Lactoris	1		Anoda	1	
<b>LARDIZABALACEAE</b>	<b>2</b>	(2)	Corynabutilon	5	
Boquila	1		Cristaria	62	
Lardizabala	1		Gossypium	1	
<b>LAURACEAE</b>	<b>3</b>	(5)	Lavatera	2	
Beilschmiedia	2		Malacothamnus	1	
Cryptocarya	1		Malva	3	
Persea	2		Malvastrum	1	
<b>LEDOCARPACEAE</b>	<b>2</b>	(4)	Malvella	1	
Balbisia	3		Modiola	1	
Wendtia	1		Nototriche	29	
<b>LENTIBULARIACEAE</b>	<b>2</b>	(3)	Palaua	5	
Pinguicula	2		Sida	2	
Utricularia	1		Sphaeralcea	3	
			Tarasa	9	
			Thespesia	1	
			Urocarpidium	3	
			<b>MIMOSACEAE</b>	<b>4</b>	(16)
			Acacia	8	

Albizzia	1		Ludwigia	2	
Calliandra	1		Oenothera	17	
Prosopis	6				
<b>MISODENDRACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(9)</b>	<b>OROBANCHACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(3)</b>
Misodendrum	9		Orobanche	3	
<b>MONIMIACEAE</b>	<b>2</b>	<b>(3)</b>	<b>OXALIDACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(115)</b>
Laurelia	2		Oxalis	115	
Peumus	1		<b>PAPAVERACEAE</b>	<b>2</b>	<b>(5)</b>
<b>MORACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Argemone	4	
Broussonetia	1		Eschscholzia	1	
<b>MYRICACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	<b>PAPILIONACEAE</b>	<b>28</b>	<b>(323)</b>
Myrica	1		Adesmia	140	
<b>MYRTACEAE</b>	<b>9</b>	<b>(28)</b>	Anarthrophyllum	5	
Amomyrtus	2		Astragalus	46	
Blepharocalyx	1		Crotalaria	2	
Legrandia	1		Cytisus	2	
Luma	3		Dalea	3	
Myrceugenia	14		Desmodium	1	
Myrteola	2		Dolichos	1	
Reichea	1		Errazurizia	1	
Tepualia	1		Galega	1	
Ugni	3		Geoffroea	1	
<b>NOLANACEAE</b>	<b>2</b>	<b>(42)</b>	Glycyrrhiza	1	
Alona	6		Indigofera	1	
Nolana	36		Lathyrus	16	
<b>NYCTAGINACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(7)</b>	Lotus	4	
Allionia	1		Lupinus	7	
Boerhavia	2		Medicago	8	
Oxybaphus	4		Melilotus	4	
<b>NYMPHAEACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Ornithopus	2	
Nymphaea	1		Psoralea	1	
<b>OLEACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Rhynchosia	1	
Menodora	1		Sophora	5	
<b>ONAGRACEAE</b>	<b>8</b>	<b>(38)</b>	Spartium	1	
Boisduvalia	1		Teline	1	
Camissonia	1		Trifolium	31	
Clarkia	1		Trigonella	1	
Epilobium	12		Ulex	1	
Fuchsia	2		Vicia	35	
Gayophytum	2		<b>PASSIFLORACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(2)</b>
			Passiflora	2	
			<b>PHYTOLACCACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(5)</b>
			Anisomeria	2	
			Ercilla	2	
			Phytolacca	1	

<b>PIPERACEAE</b>	1	(7)	<b>PROTEACEAE</b>	4	(6)
Peperomia	7		Embothrium	1	
<b>PLANTAGINACEAE</b>	2	(23)	Gevuina	1	
Littorella	1		Lomatia	3	
Plantago	22		Orites	1	
<b>PLUMBAGINACEAE</b>	3	(4)	<b>RAFFLESIAACEAE</b>	1	(1)
Armeria	1		Pilostyles	1	
Limonium	2		<b>RANUNCULACEAE</b>	7	(41)
Plumbago	1		Anemone	6	
<b>POLEMONIACEAE</b>	7	(11)	Barneoudia	3	
Collomia	2		Caltha	3	
Gilia	4		Clematis	1	
Ipomopsis	1		Hamadryas	4	
Linanthus	1		Myosurus	2	
Microsteris	1		Ranunculus	22	
Navarretia	1		<b>RESEDACEAE</b>	1	(2)
Polemonium	1		Reseda	2	
<b>POLYGALACEAE</b>	2	(12)	<b>RHAMNACEAE</b>	7	(20)
Monnina	4		Colletia	5	
Polygala	8		Condalia	1	
<b>POLYGONACEAE</b>	8	(56)	Discaria	5	
Bilderdykia	1		Retanilla	2	
Chorizanthe	25		Rhamnus	1	
Koenigia	1		Talguenea	1	
Lastarriaea	1		Trevoa	5	
Muehlenbeckia	1		<b>ROSACEAE</b>	16	(52)
Oxytheca	1		Acaena	20	
Polygonum	11		Aphanes	3	
Rumex	15		Duchesnea	1	
<b>PORTULACACEAE</b>	6	(79)	Fragaria	1	
Calandrinia	70		Geum	4	
Lenzia	1		Kageneckia	2	
Monocosmia	1		Lachemilla	3	
Montia	1		x Margyracaena	1	
Philippiamra	4		Margyricarpus	2	
Portulaca	2		Polylepis	2	
<b>PRIMULACEAE</b>	6	(11)	Potentilla	1	
Anagallis	3		Quillaja	1	
Androsace	1		Rosa	3	
Lysimachia	1		Rubus	3	
Pelletiera	1		Sanguisorba	2	
Primula	1		Tetraglochin	3	
Samolus	4		<b>RUBIACEAE</b>	10	(41)
			Coprosma	2	
			Cruckshancksia	7	

Galium	22		Bellardia	1	
Hedyotis	1		Calceolaria	86	
Leptostigma	1		Castilleja	2	
Nertera	1		Cymbalaria	1	
Oreopolus	3		Digitalis	1	
Relbunium	2		Euphrasia	17	
Rubia	1		Fonkia	1	
Sherardia	1		Gratiola	1	
<b>RUTACEAE</b>	<b>3</b>	(5)	Hebe	2	
Fagara	2		Jovellana	2	
Pitavia	1		Kickxia	1	
Ruta	2		Limosella	1	
<b>SALICACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Linaria	2	
Salix	1		Lindernia	1	
<b>SANTALACEAE</b>	<b>5</b>	(8)	Melosperma	1	
Arjona	3		Mimulus	8	
Myoschilos	1		Monttea	1	
Nanodea	1		Orthocarpus	2	
Quinchamalium	2		Ourisia	14	
Santalum	1		Parentucellia	1	
<b>SAPINDACEAE</b>	<b>5</b>	(5)	Scrophularia	1	
Bridgesia	1		Stemodia	1	
Dodonaea	1		Verbascum	3	
Guindilia	1		Veronica	8	
Llagunoa	1		<b>SIMAROUBACEAE</b>	<b>1</b>	(1)
Sapindus	1		Ailanthus	1	
<b>SAPOTACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	<b>SOLANACEAE</b>	<b>25</b>	(145)
Pouteria	1		Benthamiella	4	
<b>SAXIFRAGACEAE</b>	<b>11</b>	(41)	Cacabus	2	
Chrysosplenium	2		Cestrum	1	
Escallonia	14		Combera	2	
Francoa	1		Datura	1	
Lepuropetalon	1		Dunalia	1	
Ribes	16		Fabiana	6	
Saxifraga	2		Grabowskia	1	
Saxifragella	1		Jaborosa	6	
Saxifragodes	1		Latua	1	
Tetilla	1		Lycium	9	
Tribeles	1		Lycopersicon	1	
Valdivia	1		Nicandra	1	
<b>SCROPHULARIACEAE</b>	<b>28</b>	(165)	Nicotiana	13	
Agalinis	1		Nierembergia	1	
Alonsoa	1		Petunia	1	
Bacopa	1		Phrodus	3	
Bartsia	3		Physalis	2	
			Reyesia	4	
			Salpichroa	1	
			Salpiglossis	2	
			Schizanthus	13	
			Solanum	64	
			Trechonaetes	4	

Vestia	1		Smyrnum	1	
<b>STERCULIACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Torilis	1	
Waltheria	1		<b>URTICACEAE</b>	<b>5</b>	(18)
<b>STYLIDIACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Boehmeria	1	
Phyllachne	1		Parietaria	3	
<b>TETRACHONDRAEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Pilea	2	
Tetrachondra	1		Soleirolia	1	
<b>THYMELAEACEAE</b>	<b>2</b>	(3)	Urtica	11	
Drapetes	1		<b>VALERIANACEAE</b>	<b>4</b>	(47)
Ovidia	2		Plectritis	1	
<b>TILIACEAE</b>	<b>1</b>	(1)	Stangea	1	
Triumfetta	1		Valeriana	43	
<b>TROPAEOLACEAE</b>	<b>1</b>	(18)	Valerianella	2	
Tropaeolum	18		<b>VERBENACEAE</b>	<b>12</b>	(89)
<b>UMBELLIFERAE</b>	<b>33</b>	(140)	Acantholippia	3	
Ammi	1		Aloysia	4	
Anethum	1		Dioatea	2	
Anthriscus	1		Glandularia	6	
Apium	19		Junellia	28	
Asteriscium	4		Lampaya	1	
Azorella	22		Lippia	3	
Bolax	2		Phyla	3	
Bowlesia	6		Pitraea	1	
Centella	2		Rhaphithamnus	2	
Conium	1		Urbania	2	
Daucus	3		Verbena	34	
Diposis	1		<b>VIOLACEAE</b>	<b>2</b>	(73)
Domeykoa	2		Hybanthus	1	
Eremocharis	1		Viola	72	
Eryngium	16		<b>VITACEAE</b>	<b>1</b>	(1)
Foeniculum	1		Cissus	1	
Gymnophyton	5		<b>VIVIANIACEAE</b>	<b>3</b>	(5)
Homalocarpus	6		Araeoandra	1	
Huanaca	4		Cissarobryon	1	
Hydrocotyle	11		Viviania	3	
Laretia	1		<b>WINTERACEAE</b>	<b>1</b>	(2)
Lilaeopsis	3		Drimys	2	
Mulinum	13		<b>ZYGOPHYLLACEAE</b>	<b>7</b>	(10)
Niphogeton	1		Bulnesia	1	
Oreomyrrhis	1		Fagonia	2	
Osmorhiza	3		Larrea	3	
Pastinaca	1		Metharme	1	
Pozoa	2		Pintoa	1	
Sanicula	2		Porlieria	1	
Scandix	1		Tribulus	1	
Seseli	1				



## ANGIOSPERMAE-MONOCOTYLEDONEAE

<b>ALISMATACEAE</b>	<b>2</b>	<b>(2)</b>	<b>DIOSCOREACEAE</b>	<b>2</b>	<b>(45)</b>
Alisma	1		Dioscorea	42	
Sagittaria	1		Epipetrum	3	
<b>AMARYLLIDACEAE</b>	<b>8</b>	<b>(71)</b>	<b>GRAMINEAE</b>	<b>117</b>	<b>(560)</b>
Alstroemeria	29		Agrostis	31	
Bomarea	3		Aira	3	
Famatina	1		Alopecurus	5	
Hippeastrum	28		Ammophila	1	
Leontochir	1		Amphibromus	1	
Rhodophiala	2		Andropogon		
Placea	6		Anthochloa	1	
Traubia	1		Anthoxanthum	8	
<b>APONOGETONACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Apera	1	
Aponogeton	1		Aristida	4	
<b>ARACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Arrhenatherum	1	
Pistia	1		Arundo	1	
<b>BROMELIACEAE</b>	<b>6</b>	<b>(24)</b>	Avena	5	
Deuterocohnia	1		Axonopus	1	
Fascicularia	5		Botelua	1	
Greigia	3		Bothriochloa	3	
Ochagavia	4		Briza	2	
Puya	7		Bromelica	1	
Tillandsia	4		Bromidium	2	
<b>CENTROLEPIDACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Bromus	22	
Gaimardia	1		Calamagrostis	5	
<b>CORSIACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Calotheca	1	
Arachnitis	1		Catabrosa	2	
<b>CYPERACEAE</b>	<b>11</b>	<b>(134)</b>	Cenchrus	3	
Bulbostylis	1		Chaetotropis	4	
Carex	51		Chascolytrum	1	
Carpha	1		Chloris	3	
Cyperus	22		Chusquea	12	
Eleocharis	21		Cinna	1	
Machaerina	1		Cortaderia	6	
Oreobolus	1		Critesion	14	
Rhynchospora	1		Cymbopogon	1	
Schoenus	4		Cynodon	6	
Scirpus	20		Cynosurus	2	
Uncinia	11		Dactylis	1	
			Danthonia	11	
			Deschampsia	16	
			Desmazeria	1	
			Deyeuxia	22	
			Dichanthelium	1	
			Dichelachne	2	
			Dielsiochloa	1	
			Digitaria	4	

Diplachne	2	Puccinellia	10	
Dissanthelium	1	Relchela	1	
Distichlis	4	Rhombolytrum	1	
Echinochloa	3	Rytidosperma	4	
Ehrharta		Saccharum	1	
Eleusine	2	Schismus	2	
Elymus	18	Schizagyrium	2	
Elytrigia	1	Scleropogon	1	
Enneapogon	1	Secale	1	
Eragrostis	10	Setaria	3	
Eriochloa	2	Sorghum	3	
Eustachys	1	Spartina	1	
Festuca	28	Sporobolus	3	
Gastridium	2	Stenotaphrum	1	
Glyceria	2	Stipa	44	
Gymnachne	1	Trichloris	1	
Gynerium	1	Trichoneura	1	
Hainardia	1	Tripogon	1	
Helictotrichon	1	Trisetum	17	
Holcus	1	Triticum	1	
Hordeum	1	Vulpia	5	
Imperata	4	Zea	1	
Koeleria	3			
Lachnagrostis	1	<b>HYDROCHARITACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(4)</b>
Lagurus	1	Egeria	1	
Lamarckia	1	Elodea	2	
Leptophyllochloa	1	Limnobium	1	
Leymus	1			
Lolium	5	<b>IRIDACEAE</b>	<b>11</b>	<b>(29)</b>
Lophochloa	1	Calydorea	1	
Megalachne	2	Chamelum	1	
Melica	14	Herbertia	1	
Melinis	1	Libertia	4	
Microchloa	1	Mastigostyla	1	
Microlaena	1	Phaiophleps	2	
Muhlenbergia	3	Sisyrinchium	13	
Munroa	2	Solenomelus	2	
Nassella	10	Tapeinia	2	
Neobouteloua	1	Tigridia	1	
Oryza	1	Tritonia	1	
Oryzopsis	1			
Panicum	3	<b>JUNCACEAE</b>	<b>7</b>	<b>(43)</b>
Parapholis	2	Distichia	2	
Paspalum	7	Juncus	29	
Pennisetum	1	Luzula	7	
Phalaris	5	Marsippospermum	3	
Phleum	2	Oxychloe	1	
Phragmites	1	Patosia	1	
Piptochaetium	8	Rostkovia	1	
Poa	65			
Podagrostis	1			
Podophorus	1			
Polypogon	7			

<b>JUNCAGINACEAE</b>	<b>2</b>	<b>(4)</b>	Codonorchis	1	
Tetroncium	1		Gavilea	11	
Triglochin	3		Habenaria	1	
<b>LEMNACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(6)</b>	<b>PALMAE</b>	<b>2</b>	<b>(2)</b>
Lemna	4		Juania	1	
Spirodela	1		Jubaea	1	
Wolffiella	1		<b>PHILESIACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(5)</b>
<b>LILAEACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>	Lapageria	1	
Lilaea	1		Luzuriaga	3	
			Philesia	1	
<b>LILIACEAE</b>	<b>21</b>	<b>(42)</b>	<b>PONTEDERIACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>
Allium			Eichhornia	1	
Ancrumia	1		<b>POTAMOGETONACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(7)</b>
Astelia	1		Potamogeton	7	
Brodiaea	1		<b>RESTIONACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>
Camassia	1		Leptocarpus	1	
Erinna	1		<b>RUPPIACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(2)</b>
Garaventia	1		Ruppia	2	
Gethyum	1		<b>TECOPHILAEACEAE</b>	<b>3</b>	<b>(9)</b>
Gilliesia	4		Conanthera	6	
Herreria	1		Tecophilaea	2	
Ipheion	1		Zephyra	1	
Leucocoryne	11		<b>TYPHACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(2)</b>
Miersia	1		Typha	2	
Nothoscordum	6		<b>ZANNICHELLIACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>
Pabellonia	2		Zannichellia	1	
Pasithea	1		<b>ZOSTERACEAE</b>	<b>1</b>	<b>(1)</b>
Solaria	1		Heterozostera	1	
Speea	1				
Trichopetalum	2				
Tristagma	3				
Zoellnerallium	1				
<b>ORCHIDACEAE</b>	<b>7</b>	<b>(47)</b>			
Aa	1				
Bipinnula	4				
Brachystele	1				
Chloraea	28				

## RESUMEN

	Nº de familias	Nº de géneros	Nº de especies	%
<b>PTERIDOPHYTA</b>	27	52	157	3.01
<b>GYMNOSPERMAE</b>	5	10	17	0.33
<b>DICOTYLEDONEAE</b>	132	750	3996	76.62
<b>MONOCOTYLEDONEAE</b>	28	220	1045	20.04
	192	1032	5215	100.00

# Indice de géneros



1: Pteridophyta

2: Gymnospermae

3: Dicotyledoneae

4: Monocotyledoneae

4	ORCHID	Aa	3	BORAGI	Amsinckia
3	COMPOS	Abrotanella	3	PRIMUL	Anagallis
3	MIMOSA	Acacia	3	COMPOS	Anaphalis
3	ROSACE	Acaena	3	PAPILI	Anarthrophyllum
3	CACTAC	Acanthocalycium	3	BORAGI	Anchusa
3	VERBEN	Acantholippia	4	LILIAC	Ancrumia
3	COMPOS	Achillea	4	GRAMIN	Andropogon
3	COMPOS	Achyrocline	3	PRIMUL	Androsace
3	COMPOS	Adenocaulon	3	RANUNC	Anemone
3	EUPHOR	Adenopeltis	3	UMBELL	Anethum
3	PAPILI	Adesmia	4	GRAMIN	Anisantha (ver Bromus)
1	ADIANT	Adiantum	3	PHYTOL	Anisomeria
3	AEXTOX	Aextoxicon	3	MALVAC	Anoda
3	SCROPH	Agalinis	3	COMPOS	Antennaria
3	CRUCIF	Agallis	3	COMPOS	Anthemis
3	COMPOS	Ageratina (ver Eupato- rium)	3	FRANKE	Anthobryum
3	COMPOS	Ageratum	4	GRAMIN	Anthochloa
3	COMPOS	Agoseris	4	GRAMIN	Anthoxanthum
4	GRAMIN	Agropyron (ver Elymus)	3	UMBELL	Anthriscus
3	CARYOP	Agrostemma	4	GRAMIN	Apera
4	GRAMIN	Agrostis	3	ROSACE	Aphanes
3	SIMARO	Ailanthus	3	COMPOS	Aphyllocladus
4	GRAMIN	Aira	3	UMBELL	Apium
3	MIMOSA	Albizzia	4	APONOG	Aponogeton
3	ROSACE	Alchemilla (ver Aphanes y Lachemilla)	4	CORSIA	Arachnitis
4	ALISMA	Alisma	3	VIVIAN	Araeoandra
3	NYCTAG	Allionia	2	ARAUCA	Araucaria
4	LILIAC	Allium	3	COMPOS	Arctium
3	BETULA	Alnus	3	COMPOS	Arctotheca
3	NOLANA	Alona	3	COMPOS	Arctotis (ver Arctotheca)
3	SCROPH	Alonsoa	3	CARYOP	Arenaria
4	GRAMIN	Alopecurus	3	CACTAC	Arequipa
3	VERBEN	Aloysia	3	PAPAVE	Argemone
4	AMARYL	Alstroemeria	3	BIGNON	Argylia
3	AMARAN	Alternanthera	3	EUPHOR	Argythamnia
3	CRUCIF	Alyssum	3	COMPOS	Aristeguetia (ver Eupato- rium)
3	AMARAN	Amaranthus	4	GRAMIN	Aristida
3	COMPOS	Amblyopappus	3	ARISTO	Aristolochia
3	COMPOS	Ambrosia	3	ELAEOC	Aristotelia
3	UMBELL	Ammi	3	SANTAL	Arjona
4	GRAMIN	Ammophila	3	PLUMBA	Armeria
3	MYRTAC	Amomyrtus	3	COMPOS	Arnica
4	GRAMIN	Amphibromus	4	GRAMIN	Arrhenatherum
			3	COMPOS	Artemisia
			1	DAVALL	Arthropteris
			4	GRAMIN	Arundo
			3	ASCLEP	Asclepias
			1	ASPLEN	Asplenium
			4	LILIAC	Astelia
			3	ASCLEP	Astephanus
			3	COMPOS	Aster

3	GESNER	Asteranthera	3	COMPOS	Brachyclados
3	UMBELL	Asteriscium	4	ORCHID	Brachystele
3	PAPILI	Astragalus	3	CRUCIF	Brassica
3	CHENOP	Atriplex	3	SAPIND	Bridgesia
4	GRAMIN	Atropis (ver Puccinellia)	4	GRAMIN	Briza
3	CACTAC	Austrocactus	4	LILIAC	Brodiaea
2	CUPRES	Austrocedrus	4	GRAMIN	Bromelica
3	CACTAC	Austrocylindropuntia	4	GRAMIN	Bromidium
3	EUPHOR	Avellanita	4	GRAMIN	Bromus
4	GRAMIN	Avena	3	MORACE	Broussonetia
4	GRAMIN	Axonopus	3	CACTAC	Browningia
3	FLACOU	Azara	3	BUDDLE	Buddleja
1	AZOLLA	Azolla	4	CYPERA	Bulbostylis
3	UMBELL	Azorella	3	ZYGOPH	Bulnesia
3	COMPOS	Baccharis	3	UMBELL	Bustillosia (ver Asteriscium)
3	SCROPH	Bacopa			
3	COMPOS	Bahia	3	SOLANA	Cacabus
3	LEDOCA	Balbisia	3	CAESAL	Caesalpinia
3	CAESAL	Balsamocarpon	3	LOASAC	Caiophora
3	CRUCIF	Barbarea	4	GRAMIN	Calamagrostis (ver también Deyeuxia)
3	RANUNC	Barneoudia			
3	SCROPH	Bartsia	3	PORTUL	Calandrinia
3	CHENOP	Bassia	3	SCROPH	Calceolaria
3	LAURAC	Beilschmiedia	3	CUNONI	Caldcluvia
3	SCROPH	Bellardia	3	COMPOS	Calendula
3	COMPOS	Bellis	3	MIMOSA	Calliandra
3	COMPOS	Belloa	3	CALLIT	Callitriche
3	SOLANA	Benthamiella	3	COMPOS	Calopappus
3	FLACOU	Berberidopsis	4	GRAMIN	Calotheca
3	BERBER	Berberis	3	RANUNC	Caltha
3	COMPOS	Bidens	3	CALYCE	Calycera (Calicera)
3	POLYGO	Bilderdykia	4	IRIDAC	Calydorea
4	ORCHID	Bipinnula	3	CONVOL	Calystegia
1	BLECHN	Blechnum	4	LILIAC	Camassia
3	COMPOS	Blennosperma	3	ONAGRA	Camissonia
3	MYRTAC	Blepharocalyx	3	BIGNON	Campsidium
3	URTICA	Boehmeria	3	CRUCIF	Capsella
3	NYCTAG	Boerhavia	3	CRUCIF	Cardamine
3	ONAGRA	Boisduvalia	3	CRUCIF	Cardaria
3	UMBELL	Bolax	3	CARYOP	Cardionema
4	AMARYL	Bomarea	3	COMPOS	Carduus
3	CALYCE	Boopis	4	CYPERA	Carex
3	LARDIZ	Boquila	3	CARICA	Carica
3	BORAGI	Borago	4	CYPERA	Carpha
4	GRAMIN	Botelua	3	AIZOAC	Carpobrotus
4	GRAMIN	Bothriochloa	3	COMPOS	Carthamus
1	OPHIOG	Botrychium	3	CAESAL	Cassia (ver Senna)
4	LILIAC	Bottionea (ver Trichopetalum)	3	SCROPH	Castilleja
			4	GRAMIN	Catabrosa
4	GRAMIN	Bouteloua (ver Botelua)	4	GRAMIN	Cenchrus
3	UMBELL	Bowlesia	3	COMPOS	Centaurea
3	COMPOS	Brachyandra (ver Helogyne)	3	GENTIA	Centaurium
			3	COMPOS	Centaurodendron



3	UMBELL	Centella	4	TECOPH	Conanthera
3	COMPOS	Centipeda	3	RHAMNA	Condalia
3	PRIMUL	Centunculus (ver Anagallis)	3	UMBELL	Conium
3	CARYOP	Cerastium	3	CONVOL	Convolvulus
4	GRAMIN	Ceratochloa (ver Bromus)	3	COMPOS	Conyza
3	CERATO	Ceratophyllum	3	CACTAC	Copiapoa
3	SOLANA	Cestrum	3	RUBIAC	Coprosma
3	RHAMNA	Chacaya (ver Discaria)	3	BORAGI	Cordia
3	COMPOS	Chaetanthera	3	COMPOS	Coreopsis
4	GRAMIN	Chaetotropis	3	CORJAR	Coriaria
4	IRIDAC	Chamelum	3	CRUCIF	Coronopus
3	COMPOS	Chamomilla (ver también Matricaria)	3	CARYOP	Corrigiola
3	COMPOS	Chaptalia	3	CACTAC	Corryocactus
4	GRAMIN	Chascolytrum	4	GRAMIN	Cortaderia
1	ADIANT	Cheilanthes	3	MALVAC	Corynabutilon
3	CHENOP	Chenopodium	3	COMPOS	Cotula
3	COMPOS	Chersodoma	3	CRUCIF	Crambe
3	COMPOS	Chevreulia	3	CRASSU	Crassula
3	COMPOS	Chiliophyllum	3	CRUCIF	Cremolobus
3	COMPOS	Chiliotrichum	3	COMPOS	Crepis
4	CYPERA	Chillania (ver Eleocharis)	3	CONVOL	Cressa
3	EUPHOR	Chiropetalum (ver Argythamnia)	3	ELAEOC	Crinodendron
4	ORCHID	Chloraea	3	MALVAC	Cristaria
4	GRAMIN	Chloris	4	GRAMIN	Critesion
3	POLYGO	Chorizanthe	3	PAPILI	Crotalaria
3	COMPOS	Chrysanthemoides	3	EUPHOR	Croton
3	COMPOS	Chrysanthemum	3	RUBIAC	Cruckshanksia
3	SAXIFR	Chrysosplenium	3	BORAGI	Cryptantha
3	COMPOS	Chuquiraga	3	LAURAC	Cryptocarya
4	GRAMIN	Chusquea	1	ADIANT	Cryptogramma
3	GENTIA	Cicendia	3	COMPOS	Cryptostemma (ver Arctotheca)
3	COMPOS	Cichorium	1	ASPIDI	Ctenitis
4	GRAMIN	Cinna	3	LABIAT	Cuminia
3	COMPOS	Cirsium	3	CUSCUT	Cuscuta
3	VIVIAN	Cissarobryon	3	SCROPH	Cymbalaria
3	VITACE	Cissus	4	GRAMIN	Cymbopogon
3	ICACIN	Citronella	3	ASCLEP	Cynanchum
4	CYPERA	Cladium (ver Machaerina)	3	COMPOS	Cynara
3	ONAGRA	Clarkia	4	GRAMIN	Cynodon
3	RANUNC	Clematis	3	BORAGI	Cynoglossum
3	CAPPAR	Cleome	4	GRAMIN	Cynosurus
3	LINACE	Cliococca	4	CYPERA	Cyperus
3	COMPOS	Cnicus	3	CAMPAN	Cyphocarpus
4	ORCHID	Codonorchis	1	ATHYRI	Cystopteris
3	BORAGI	Coldenia (ver Tiquilia)	3	PAPILI	Cytisus (ver también Teline)
3	COMPOS	Coleostephus	2	PODOCA	Dacrydium
3	RHAMNA	Colletia	4	GRAMIN	Dactylis
3	EUPHOR	Colliguaja	3	PAPILI	Dalea
3	POLEMO	Collomia	4	GRAMIN	Danthonia
3	CARYOP	Colobanthus	3	COMPOS	Dasyphyllum
3	SOLANA	Combera	3	SOLANA	Datura

3	UMBELL	Daucus	3	BORAGI	Echium
1	DAVALL	Davallia	3	COMPOS	Eclipta
3	COMPOS	Dendroseris	4	HYDROC	Egeria
1	DENNST	Dennstaedtia	4	GRAMIN	Ehrharta
4	GRAMIN	Deschampsia	4	PONTED	Eichhornia
3	CRUCIF	Descurainia	1	LOMARI	Elaphoglossum
3	DEFON	Desfontainia	3	ELATIN	Elatine
3	LORANT	Desmaria	4	CYPERA	Eleocharis
4	GRAMIN	Desmazeria	4	GRAMIN	Eleusine
3	PAPILI	Desmodium	4	HYDROC	Elodea
4	BROMEL	Deuterocohnia	4	GRAMIN	Elymus
4	GRAMIN	Deyeuxia (ver también Calamagrostis)	4	GRAMIN	Elytrigia
4	GRAMIN	Dichantherium	3	APOCYN	Elytropus
4	GRAMIN	Dichelachne	3	PROTEA	Embothrium
3	CONVOL	Dichondra	3	EMPETR	Empetrum
1	DICKSO	Dicksonia	3	COMPOS	Encelia
3	ACANTH	Dicliptera	4	GRAMIN	Enneapogon
4	GRAMIN	Dielsiochloa	2	EPHEDR	Ephedra
3	SCROPH	Digitalis	3	ONAGRA	Epilobium
4	GRAMIN	Digitaria	4	DIOSCO	Epipetrum
3	MALPIG	Dinemagonum	1	EQUISE	Equisetum
3	MALPIG	Dinemandra	4	GRAMIN	Eragrostis
4	DIOSCO	Dioscorea	3	PHYTOL	Ercilla
3	VERBEN	Diostea	3	CACTAC	Erdisia
4	GRAMIN	Diplachne	3	COMPOS	Erechtites
1	ATHYRI	Diplazium	3	EUPHOR	Eremocarpus
3	ASCLEP	Diplolepis	3	UMBELL	Eremocharis
3	COMPOS	Diplostephium	3	CRUCIF	Eremodraba
3	CRUCIF	Diplotaxis	3	LORANT	Eremolepis
3	UMBELL	Diposis	3	COMPOS	Eriachaenium
3	DIPSAC	Dipsacus	3	COMPOS	Erigeron
3	RHAMNA	Discaria	4	LILIAC	Erinna
4	GRAMIN	Dissantherium	4	GRAMIN	Eriochloa
4	JUNCAC	Distichia	3	CACTAC	Eriosyce
4	GRAMIN	Distichlis	3	GERANI	Erodium
3	SAPIND	Dodonaea	3	CRUCIF	Erophila
3	PAPILI	Dolichos	3	PAPILI	Errazurizia
3	UMBELL	Domeykoa	3	CRUCIF	Eruca
3	DONATI	Donatia	3	UMBELL	Eryngium
3	COMPOS	Doniophyton	3	SAXIFR	Escallonia
1	BLECHN	Doodia	3	PAPAVE	Eschscholzia
3	CAMPAN	Downingia	3	EUCRYP	Eucryphia
3	CRUCIF	Draba	3	CRUCIF	Eudema
3	THYMEL	Drapetes	3	CACTAC	Eulychnia
3	WINTER	Drimys	3	COMPOS	Eupatorium
3	DROSER	Drosera	3	EUPHOR	Euphorbia
3	CARYOP	Drymaria	3	SCROPH	Euphrasia
3	ROSACE	Duchesnea	4	GRAMIN	Eustachys
3	SOLANA	Dunalia	3	CONVOL	Evolvulus
3	EUPHOR	Dysopsis	3	SOLANA	Exodeconus (ver Cacabus)
3	BIGNON	Eccremocarpus	3	SOLANA	Fabiana
4	GRAMIN	Echinochloa	3	COMPOS	Facelis
			3	RUTACE	Fagara

3	ZYGOPH	Fagonia	3	COMPOS	Grindelia
4	AMARYL	Famatina	3	CORNAC	Griselinia
4	BROMEL	Fascicularia	3	SAPIND	Guindilia
4	GRAMIN	Festuca	3	GUNNER	Gunnera
3	COMPOS	Filago	3	COMPOS	Gutierrezia
2	CUPRES	Fitzroya	4	GRAMIN	Gymnache
3	COMPOS	Flaveria	3	UMBELL	Gymnophyton
3	COMPOS	Flourensia	4	GRAMIN	Gynerium
3	UMBELL	Foeniculum	3	COMPOS	Gypothamnium
3	SCROPH	Fonkia	3	CACTAC	Haageocereus
4	LILIAC	Fortunatia (ver Camassia)	4	ORCHID	Habenaria
3	ROSACE	Fragaria	4	GRAMIN	Hainardia
3	SAXIFR	Francoa	3	HALORA	Haloragis
3	FRANKE	Frankenia	3	RANUNC	Hamadryas
3	ONAGRA	Fuchsia	3	COMPOS	Haplopappus
3	FUMARI	Fumaria	3	ANACAR	Haplorhus
4	CENTRO	Gaimardia	3	SCROPH	Hebe
3	PAPILI	Galega	3	RUBIAC	Hedyotis
3	COMPOS	Galinsoga	3	COMPOS	Hedypnois
3	RUBIAC	Galium	3	COMPOS	Helenium
3	CALYCE	Gamocarpha	3	CACTAC	Helianthocereus
3	COMPOS	Gamochaeta	3	COMPOS	Helianthus
4	LILIAC	Garaventia	4	GRAMIN	Helictotrichon
4	GRAMIN	Gastridium	3	BORAGI	Heliotropium
3	ERICAC	Gaultheria	3	COMPOS	Helminthotheca (ver Picris)
4	ORCHID	Gavilea	3	COMPOS	Helogyne
3	ONAGRA	Gayophytum	4	IRIDAC	Herbertia
3	GENTIA	Gentiana	3	CARYOP	Herniaria
3	GENTIA	Gentianella	3	SCROPH	Herpestis (ver Bacopa)
3	PAPILI	Geoffroea	4	LILIAC	Herreria
3	GERANI	Geranium	3	CRUCIF	Hesperis
3	SCROPH	Gerardia (ver Agalinis)	3	COMPOS	Hesperoseris (ver Dendroseris)
4	LILIAC	Gethyum	3	COMPOS	Heterosperma
3	ROSACE	Geum	3	CRUCIF	Heterothrix (ver Stenodraba)
3	PROTEA	Gevuina	4	ZOSTER	Heterozostera
3	POLEMO	Gilia	3	COMPOS	Hieracium
4	LILIAC	Gilliesia	4	GRAMIN	Hierochloe (ver Anthoxanthum)
3	VERBEN	Glandularia	3	COMPOS	Hinterubera
3	LABIAT	Glechoma	4	AMARYL	Hippeastrum
1	GLEICH	Gleichenia	3	HIPPUR	Hippuris
3	AIZOAC	Glinus	1	DENNST	Histiopteris
4	GRAMIN	Glyceria	3	CAESAL	Hoffmanseggia
3	PAPILI	Glycyrrhiza	4	GRAMIN	Holcus
3	COMPOS	Gnaphalium	3	CRUCIF	Hollermayera
3	COMPOS	Gochnatia	3	UMBELL	Homalocarpus
3	GOMORT	Gomortega	3	CARYOP	Honkenya
3	AMARAN	Gomphrena	4	GRAMIN	Hordeum (ver también Critesion)
3	MALVAC	Gossypium			
3	SOLANA	Grabowskia			
1	GRAMMI	Grammitis			
3	CRUCIF	Grammosperma			
3	SCROPH	Gratiola			
4	BROMEL	Greigia			

3	CACTAC	Horridocactus (ver Neoporteria)	3	PAPILI	Lathyrus
3	PAPILI	Hosackia (ver Lotus)	3	SOLANA	Latua
3	UMBELL	Huanaca	3	MONIMI	Laurelia
1	LYCOPO	Huperzia	3	MONIMI	Laureliopsis (ver Laurelia)
3	VIOLAC	Hybanthus	3	MALVAC	Lavatera
3	HYDRAN	Hydrangea	3	EPACRI	Lebetanthus
3	UMBELL	Hydrocotyle	3	CAMPAN	Legenere
4	HYDROC	Hydromystria (ver Limnobium)	3	MYRTAC	Legrandia
1	HYMENO	Hymenoglossum	4	LEMNAC	Lemna
3	CRUCIF	Hymenolobus	3	PORTUL	Lenzia
1	HYMENO	Hymenophyllum	4	AMARYL	Leontochir
3	HYPERI	Hypericum	3	COMPOS	Leontodon
3	COMPOS	Hypochaeris	3	LABIAT	Lepechinia (ver Sphacele)
1	DENNST	Hypolepis	3	CRUCIF	Lepidium
3	CAMPAN	Hypsela	3	LORANT	Lepidoceras
3	COMPOS	Hysterionica	3	COMPOS	Lepidophyllum
4	GRAMIN	Imperata	3	COMPOS	Leptocarpha
3	PAPILI	Indigofera	4	RESTIO	Leptocarpus
4	LILIAC	Ipheion	4	GRAMIN	Leptochloa (ver Diplachne)
3	CONVOL	Ipomoea	4	GRAMIN	Leptophyllochloa
3	POLEMO	Ipomopsis	3	RUBIAC	Leptostigma
3	CRUCIF	Isatis	3	SAXIFR	Lepuropetalon
1	ISOETA	Isoetes	3	COMPOS	Leucanthemum
3	CRUCIF	Ivania	3	COMPOS	Leucheria
3	SOLANA	Jaborosa	4	LILIAC	Leucocoryne
3	SCROPH	Jovellana	3	COMPOS	Leunisia
4	PALMAE	Juania	4	GRAMIN	Leymus
4	PALMAE	Jubaea	4	IRIDAC	Libertia
4	JUNCAC	Juncus	3	LORANT	Ligaria
3	VERBEN	Junellia	4	LILAEA	Lilaea
3	ROSACE	Kageneckia	3	UMBELL	Lilaeopsis
3	SCROPH	Kickxia	4	HYDROC	Limnobium
4	GRAMIN	Koeleria	3	LUMBA	Limonium
3	POLYGO	Koenigia	3	SCROPH	Limosella
3	KRAMER	Krameria	3	POLEMO	Linanthus
3	LABIAT	Kurzamra	3	SCROPH	Linaria
3	ROSACE	Lachemilla	3	SCROPH	Lindernia
4	GRAMIN	Lachnagrostis	3	LINACE	Linum
3	LACTOR	Lactoris	3	VERBEN	Lippia
3	COMPOS	Lactuca	3	ANACAR	Lithraea (ver Lithrea)
3	COMPOS	Lagenifera	3	ANACAR	Lithrea
4	GRAMIN	Lagurus	3	PLANTA	Littorella
4	GRAMIN	Lamarckia	3	SAPIND	Llagunoa
3	LABIAT	Lamium	3	LOASAC	Loasa
3	VERBEN	Lampaya	3	CAMPAN	Lobelia
4	PHILES	Lapageria	3	CRUCIF	Lobularia
3	COMPOS	Lapsana	4	GRAMIN	Lolium
3	LARDIZ	Lardizabala	3	PROTEA	Lomatia
3	UMBELL	Laretia	4	GRAMIN	Lophochloa
3	ZYGOPH	Larrea	3	COMPOS	Lophopappus
3	POLYGO	Lastarriaea	1	LOPHOS	Lophosoria
3	COMPOS	Lasthenia	3	PAPILI	Lotus
			3	COMPOS	Lucilia

3	COMPOS	Luciliopsis	3	CRUCIF	Microcardamum (ver Hy-
3	SAPOTA	Lucuma (ver Pouteria)			menolobus)
3	ONAGRA	Ludwigia	4	GRAMIN	Microchloa
3	MYRTAC	Luma	4	GRAMIN	Microlaena
3	PAPILI	Lupinus	1	DENNST	Microlepia
4	JUNCAC	Luzula	3	CARYOP	Microphyes
4	PHILES	Luzuriaga	3	COMPOS	Micropsis
3	COMPOS	Lycapsus	3	COMPOS	Microseris
3	CARYOP	Lychnis	3	POLEMO	Microsteris
3	SOLANA	Lycianthes (ver Solanum)	4	LILIAC	Miersia
3	SOLANA	Lycium	3	COMPOS	Mikania
3	SOLANA	Lycopersicon	3	SCROPH	Mimulus
1	LYCOPO	Lycopodium	3	CARYOP	Minuartia
3	PRIMUL	Lysimachia	3	MISODE	Misodendrum
3	LYTHRA	Lythrum	3	GESNER	Mitraria
4	CYPERA	Machaerina	3	COMPOS	Mniodes
3	COMPOS	Macrachaenium	3	MALVAC	Modiola
3	COMPOS	Madia	4	GRAMIN	Monerma (ver Hainardia)
3	CACTAC	Maihueña	3	POLYGA	Monnina
3	MALVAC	Malacothamnus	3	PORTUL	Monocosmia
3	COMPOS	Malacothrix	4	GRAMIN	Monroa (ver Munroa)
3	MALESH	Malesherbia	3	PORTUL	Montia
3	MALVAC	Malva	3	SCROPH	Monttea
3	MALVAC	Malvastrum	3	COMPOS	Moscharia
3	MALVAC	Malvella	3	CALYCE	Moschopsis
3	CRUCIF	Mancoa	3	POLYGO	Muehlenbeckia
3	ROSACE	Margyracaena (x Margy- racaena)	4	GRAMIN	Muhlenbergia
3	ROSACE	Margyricarpus	3	UMBELL	Mulinum
3	LABIAT	Marrubium	4	GRAMIN	Munroa
1	MARSIL	Marsilea	3	COMPOS	Mutisia
4	JUNCAC	Marsippospermum	3	SANTAL	Myoschilos
3	COMPOS	Marticoreña	3	BORAGI	Myosotis
4	IRIDAC	Mastigostyla	3	RANUNC	Myosurus
3	CRUCIF	Mathewsia	3	MYRTAC	Myrceugenella (ver Luma)
3	COMPOS	Matricaria (ver también Chamomilla)	3	MYRTAC	Myrceogenia
3	CELAST	Maytenus	3	MYRICA	Myrica
3	PAPILI	Medicago	3	HALORA	Myriophyllum
4	GRAMIN	Megalachne	3	MYRTAC	Myrteola
4	GRAMIN	Melica	3	HYDROP	Nama
3	PAPILI	Melilotus	3	SANTAL	Nanodea
4	GRAMIN	Melinis	3	COMPOS	Nardophyllum
3	LABIAT	Melissa	3	COMPOS	Nassauvia
3	SCROPH	Melosperma	4	GRAMIN	Nassella
3	OLEACE	Menodora	3	CALYCE	Nastanthus
3	CRUCIF	Menonvillea	3	CRUCIF	Nasturtium
3	LABIAT	Mentha	3	POLEMO	Navarretia
3	LOASAC	Mentzelia	4	GRAMIN	Neobouteloua
3	AIZOAC	Mesembryanthemum	3	CACTAC	Neochilenia (ver Neopor- teria)
3	ZYGOPH	Metharme	3	CACTAC	Neoporteria
3	GENTIA	Microcala (ver Cicendia)	3	CACTAC	Neowerdermannia
			3	RUBIAC	Nertera

3	BORAGI	Nesocaryum	4	GRAMIN	Panicum
3	CRUCIF	Neuontobothrys	4	GRAMIN	Parapholis
3	SOLANA	Nicandra	3	COMPOS	Parastrephia
3	SOLANA	Nicotiana	3	SCROPH	Parentucellia
3	SOLANA	Nierembergia	3	URTICA	Parietaria
3	UMBELL	Niphogeton	3	CARYOP	Paronychia
3	CHENOP	Nitrophila	3	COMPOS	Parthenium
3	NOLANA	Nolana	4	LILIAC	Pasithea
3	LORANT	Notanthera	4	GRAMIN	Paspalum
3	FAGACE	Nothofagus	3	PASSIF	Passiflora
1	ADIANT	Notholaena	3	UMBELL	Pastinaca
3	MYRTAC	Nothomyrcia (ver Myrceogenia)	4	JUNCAC	Patosia
4	LILIAC	Nothoscordum	3	BORAGI	Pectocarya
3	COMPOS	Noticastrum	1	ADIANT	Pellaea
3	MALVAC	Nototriche	3	PRIMUL	Pelletiera
3	NYMPHA	Nymphaea	3	CRUCIF	Pennellia (ver Stenodraba)
4	BROMEL	Ochagavia	4	GRAMIN	Pennisetum
3	ONAGRA	Oenothera	3	PIPERA	Peperomia
3	RUBIAC	Oldenlandia (ver Hed-yotis)	3	LYTHRA	Peplis
3	BALANO	Ombrophytum	3	COMPOS	Perezia
4	IRIDAC	Ona (ver Tapeinia)	3	COMPOS	Perityle
3	COMPOS	Onopordum	3	ERICAC	Pernettya
3	CRUCIF	Onuris	3	LAURAC	Persea
1	OPHIOG	Ophioglossum	3	CARYOP	Petrorragia
3	COMPOS	Ophryosporus	3	SOLANA	Petunia
3	CACTAC	Opuntia	3	MONIMI	Peumus
4	CYPERA	Oreobolus	3	HYDROP	Phacelia
3	CACTAC	Oreocereus	4	IRIDAC	Phaiophleps
3	UMBELL	Oreomyrrhis	4	GRAMIN	Phalaris
3	RUBIAC	Oreopolus	4	PHILES	Philesia
3	PROTEA	Orites	3	ASCLEP	Philibertia
3	COMPOS	Oritrophium (ver Aster)	3	PORTUL	Philippiamra
3	PAPILI	Ornithopus	3	CARYOP	Philippiella
3	OROBAN	Orobanche	4	GRAMIN	Phippsia (ver Catabrosa)
4	GRAMIN	Ortachne (ver Stipa)	3	CRUCIF	Phlebiophragmus
3	SCROPH	Orthocarpus	4	GRAMIN	Phleum
4	GRAMIN	Oryza	3	COMPOS	Phoenicoseris (ver Dendroseris)
4	GRAMIN	Oryzopsis	4	GRAMIN	Phragmites
3	UMBELL	Osmorhiza	3	SOLANA	Phrodus
3	COMPOS	Osteospermum (ver Chrysanthemoides)	4	AMARYL	Phycella (ver Hippeastrum)
3	SCROPH	Ourisia	3	VERBEN	Phyla
3	THYMEL	Ovidia	3	STYLID	Phyllachne
3	OXALID	Oxalis	1	POLYPO	Phymatodes (ver Phymatosorus)
3	NYCTAG	Oxybaphus			
4	JUNCAC	Oxychloe	1	POLYPO	Phymatosorus
3	COMPOS	Oxyphyllum	3	SOLANA	Physalis
3	POLYGO	Oxytheca	3	PHYTOL	Phytolacca
4	LILIAC	Pabellonia	3	COMPOS	Picris
3	COMPOS	Pachylaena	3	COMPOS	Picosia
3	MALVAC	Palaua	3	URTICA	Pilea

2	CUPRES	Pilgerodendron	1	PSILOT	Psilotum
3	RAFFLE	Pilostyles	3	PAPILI	Psoralea
1	MARSIL	Pilularia	1	ADIANT	Pteris
3	LENTIB	Pinguicula	4	GRAMIN	Puccinellia
3	ZYGOPH	Pintoa	4	BROMEL	Puya
2	PINACE	Pinus	3	CARYOP	Pycnophyllum
4	GRAMIN	Piptochaetium	3	CACTAC	Pyrrhocactus (ver Neopor- teria)
3	COMPOS	Piqueria			
4	ARACEA	Pistia	3	ROSACE	Quillaja
3	RUTACE	Pitavia	3	SANTAL	Quinchamalium
3	VERBEN	Pitraea	3	RANUNC	Ranunculus
1	ADIANT	Pityrogramma (ver Tris- meria)	3	CRUCIF	Raphanus
			3	CRUCIF	Rapistrum
4	AMARYL	Placea	3	COMPOS	Rea (ver Dendroseris)
3	BORAGI	Plagiobothrys	3	MYRTAC	Reichea
3	PLANTA	Plantago	3	CARYOP	Reicheella
3	COMPOS	Plazia	3	CACTAC	Reicheocactus
3	VALERI	Plectritis	3	RUBIAC	Relbunium
3	COMPOS	Pleocarpus	4	GRAMIN	Relchela
1	POLYPO	Pleopeltis	3	RESEDA	Reseda
3	LYTHRA	Pleurophora	3	RHAMNA	Retanilla
1	ASPLEN	Pleurosorus	3	SOLANA	Reyesia
3	COMPOS	Pluchea	3	RHAMNA	Rhamnus
3	PLUMBA	Plumbago	3	VERBEN	Rhaphithamnus
4	GRAMIN	Poa	3	COMPOS	Rhetinodendron
4	GRAMIN	Podagrostis	4	AMARYL	Rhodophiala
3	COMPOS	Podanthus	4	GRAMIN	Rhombolytrum
2	PODOCA	Podocarpus	3	PAPILI	Rhynchosia
4	GRAMIN	Podophorus	4	CYPERA	Rhynchospora
3	POLEMO	Polemonium	3	SAXIFR	Ribes
3	COMPOS	Polyachyrus	3	EUPHOR	Ricinus
3	CARYOP	Polycarpon	3	COMPOS	Robinsonia
3	POLYGA	Polygala	3	CRUCIF	Rorippa
3	POLYGO	Polygonum	3	ROSACE	Rosa
3	ROSACE	Polylepis	4	JUNCAC	Rostkovia
1	POLYPO	Polypodium	3	RUBIAC	Rubia
4	GRAMIN	Polypogon	3	ROSACE	Rubus
1	ASPIDI	Polystichum	3	POLYGO	Rumex
3	ZYGOPH	Porlieria	1	ASPIDI	Rumohra
3	PORTUL	Portulaca	4	RUPPIA	Ruppia
4	POTAMO	Potamogeton	3	RUTACE	Ruta
3	ROSACE	Potentilla	4	GRAMIN	Rytidosperma
3	SAPOTA	Pouteria	4	GRAMIN	Saccharum
3	UMBELL	Pozoa	3	CARYOP	Sagina
3	CAMPAN	Pratia	4	ALISMA	Sagittaria
3	PRIMUL	Primula	3	CHENOP	Salicornia (ver Sarco- cornia)
3	MIMOSA	Prosopis			
3	COMPOS	Proustia	3	SALICA	Salix
2	PODOCA	Prumnopitys	3	SOLANA	Salpichroa
3	LABIAT	Prunella	3	SOLANA	Salpiglossis
3	ARALIA	Pseudopanax	3	CHENOP	Salsola
3	COMPOS	Psila (ver Baccharis)	3	LABIAT	Salvia
3	COMPOS	Psilocarpus	1	SALVIN	Salvinia

3	CAPRIF	Sambucus	4	IRIDAC	Sisyrinchium
3	PRIMUL	Samolus	3	APOCYN	Skytanthus
3	CARYOP	Sanctambrosia	3	UMBELL	Smyrnum
3	ROSACE	Sanguisorba	3	CACTAC	Soehrensia
3	UMBELL	Sanicula	3	SOLANA	Solanum
3	SANTAL	Santalum	4	LILIAN	Solaria
3	SAPIND	Sapindus	3	URTICA	Soleirolia
3	CARYOP	Saponaria	4	IRIDAC	Solenomelus
3	CHENOP	Sarcocornia	3	COMPOS	Solidago
3	GESNER	Sarmienta	3	COMPOS	Soliva
3	PAPILI	Sarothamnus (ver Cytisus)	3	COMPOS	Sonchus
3	LABIAT	Satureja	3	PAPILI	Sophora
2	PODOCA	Saxe-gothaea	4	GRAMIN	Sorghum
3	SAXIFR	Saxifraga	4	GRAMIN	Spartina
3	SAXIFR	Saxifragella	3	PAPILI	Spartium
3	SAXIFR	Saxifragodes	4	LILIAN	Speea
3	DIPSAC	Scabiosa	3	CARYOP	Spergula
3	UMBELL	Scandix	3	CARYOP	Spergularia
3	ANACAR	Schinus	3	LABIAT	Sphacele
4	GRAMIN	Schismus	3	MALVAC	Sphaeralcea
1	SCHIZA	Schizaea	3	COMPOS	Spilanthes
4	GRAMIN	Schizagrium	4	LEMNAC	Spirodela
3	SOLANA	Schizanthus	4	GRAMIN	Sporobolus
3	UMBELL	Schizeilema (ver Huanaca)	3	LABIAT	Stachys
3	CRUCIF	Schizopetalon	3	VALERI	Stangea
3	COMPOS	Schkuhria	3	CARYOP	Stellaria
4	CYPERA	Schoenus	3	SCROPH	Stemodia
4	CYPERA	Scirpus	3	ACANTH	Stenandrium
3	CARYOP	Scleranthus	3	CRUCIF	Stenodraba
4	GRAMIN	Scleropoa (ver Desmazeria)	4	GRAMIN	Stenotaphrum
4	GRAMIN	Scleropogon	3	COMPOS	Stevia
3	COMPOS	Scolymus	4	GRAMIN	Stipa
3	SCROPH	Scrophularia	3	COMPOS	Strongyloma (ver Nas-sauvia)
3	LABIAT	Scutellaria			
3	LOASAC	Scyphanthus	3	CHENOP	Suaeda
4	GRAMIN	Secale	3	COMPOS	Symphyochaeta (ver Robinsonia)
3	CRASSU	Sedum			
1	SELAGI	Selaginella	3	COMPOS	Tagetes
3	BORAGI	Selkirkia	3	RHAMNA	Talguenea
3	GOODEN	Selliera	3	COMPOS	Tanacetum
3	COMPOS	Senecio	4	IRIDAC	Tapeinia
3	CAESAL	Senna	3	MALVAC	Tarasa
1	HYMENO	Serpyllopsis	3	COMPOS	Taraxacum
3	UMBELL	Seseli	3	BIGNON	Tecoma
4	GRAMIN	Setaria	4	TECOPH	Tecophilaea
3	RUBIAC	Sherardia	3	PAPILI	Teline
3	CUCURB	Sicyos	3	MYRTAC	Temu (ver Blepharocalyx)
3	MALVAC	Sida	3	CACTAC	Tephrocactus
3	COMPOS	Sigesbeckia	3	MYRTAC	Tepualia
3	CARYOP	Silene	3	COMPOS	Tessaria
3	PORTUL	Silvaea (ver Philippiamra)	3	SAXIFR	Tetilla
3	COMPOS	Silybum	3	TETRAC	Tetrachondra
3	CRUCIF	Sisymbrium	3	ROSACE	Tetraglochin



3	AIZOAC	Tetragonia	4	CYPERA	Uncinia
4	JUNCAG	Tetroncium	3	VERBEN	Urbania
3	LABIAT	Teucrium	3	CRUCIF	Urbanodoxa (ver Cremolobus)
3	COMPOS	Thamnoseric			
1	THELYP	Thelypteris	3	COMPOS	Urmenetea
3	MALVAC	Thespesia	3	MALVAC	Urocarpidium
3	CRUCIF	Thlaspi	3	COMPOS	Urospermum
1	THYRSO	Thyrsopteris	3	URTICA	Urtica
4	IRIDAC	Tigridia	3	LENTIB	Utricularia
4	BROMEL	Tillandsia	3	SAXIFR	Valdivia
3	BORAGI	Tiquilia	3	SAPIND	Valenzuelia (ver Guindilia)
3	UMBELL	Torilis	3	VALERI	Valeriana
3	COMPOS	Tragopogon	3	VALERI	Valerianella
4	AMARYL	Traubia	3	COMPOS	Vasquezia (ver Villanova)
3	SOLANA	Trechonaetes	3	SCROPH	Verbascum
3	RHAMNA	Trevoa	3	VERBEN	Verbena
3	SAXIFR	Tribeles	3	COMPOS	Verbesina
3	ZYGOPH	Tribulus	3	SCROPH	Veronica
4	GRAMIN	Trichloris	3	SOLANA	Vestia
3	CACTAC	Trichocereus	3	PAPILI	Vicia
3	COMPOS	Trichocline	3	COMPOS	Viguiera
1	HYMENO	Trichomanes	3	COMPOS	Villanova
4	GRAMIN	Trichoneura	3	APOCYN	Vinca
4	LILIAC	Trichopetalum	3	VIOLAC	Viola
3	PAPILI	Trifolium	1	VITTAR	Vittaria
4	JUNCAG	Triglochin	3	VIVIAN	Viviana
3	PAPILI	Trigonella	4	GRAMIN	Vulpia
3	CAMPAN	Triodanis	3	CAMPAN	Wahlenbergia
4	GRAMIN	Tripogon	3	STERCU	Waltheria
3	COMPOS	Triptilion	3	CRUCIF	Weberbaueria
4	GRAMIN	Trisetobromus (ver Bromus)	3	COMPOS	Wedelia
			3	CUNONI	Weinmannia
4	GRAMIN	Trisetum	3	LEDOCA	Wendtia
1	ADIANT	Trismeria	3	CRUCIF	Werdermannia
4	LILIAC	Tristagma	3	COMPOS	Werneria
3	LORANT	Tristerix	4	LEMNAC	Wolffiella
4	GRAMIN	Triticum	1	ATHYRI	Woodsia
4	IRIDAC	Tritonia	3	COMPOS	Xanthium
3	TILIAC	Triumfetta	3	CRUCIF	Xerodraba
3	COMPOS	Trixis	1	GRAMMI	Xiphopteris
3	TROPAE	Tropaeolum	3	COMPOS	Yunquea
3	COMPOS	Troximon (ver Agoseris)	4	ZANNIC	Zannichellia
3	ASCLEP	Tweedia	4	GRAMIN	Zea
4	TYPHAC	Typha	4	TECOPH	Zephyra
3	MYRTAC	Ugni	4	LILIAC	Zoellnerallium
3	PAPILI	Ulex	3	CAESAL	Zuccagnia



# Indice de autores y abreviaturas



- Abbiatti Delia Abbiatti (1918-x)  
 Acev. Rebeca Acevedo (1903-x)  
 Acev. et Kaus. Rebeca Acevedo y Eberhard Max Leopold Kausel  
 Acev. et Navas Rebeca Acevedo y Luisa Eugenia Navas  
 Aellen Paul Aellen (1896-1973)  
 Agardh Jacob Georg Agardh (1813-1901)  
 Ahrendt Leslie Walter Allam Ahrendt (1903-x)  
 Aiton William Aiton (1731-1793)  
 Aiton, W. William Townsend Aiton (1766-1849)  
 Alboff Nicolai Michailovitch Alboff (1866-1899)  
 All. Carlo Allioni (1728-1804)  
 Alston Arthur Hugh Garfit Alston (1902-1958)  
 Anderss. Nils Johan Andersson (1821-1880)  
 Andr. Henry C. Andrews (1794-1830?)  
 André Edouard Francois André (1840-1911)  
 Ard. Pietro Arduino (1728-1805)  
 Arech. José Arechavaleta y Balpardo (1838-1912)  
 Arn. George Arnold Walker Arnott (1799-1868)  
 Aschers. Paul Friedrich August Ascherson (1834-1913)  
 Aschers. et Graebn. Paul Friedrich August Ascherson y Karl Otto Robert Peter Paul Graebner  
 Aschers. et Schweinf. Paul F.A. Ascherson y Georg Schweinfurt (1836-1925)  
 Aspl. Erik Asplund (1888-1974)  
 Aubl. Jean Baptiste Christophe Fusee Aublet (1720-1778)  
 B. et H. George Bentham y Joseph Dalton Hooker  
 B.S.P. N.L. Britton, Emerson Ellick Sterns (1846-1926) y Justus Ferdinand Poggen-  
 burg (1840-1926)  
 Bacig. Nélica María Bacigalupo (1924-x)  
 Back. Curt Backeberg (1896-1966)  
 Back. et Doelz Curt Backeberg y V.B. Doelz  
 Baehni et Macbr. Charles Baehni (1906-1964) y James Francis Macbride  
 Bailey Liberty Hyde Bailey (1858-1954)  
 Baillon Henri Ernest Baillon (1827-1895)  
 Baker John Gilbert Baker (1834-1920)  
 Baker, E. Edmund Gilbert Baker (1864-1949)  
 Balb. Giovanni-Batista Balbis (1765-1831)  
 Ball John Ball (1818-1889)  
 Ball, P.W. et Heyw. P.W. Ball (1932-x) y Vernon Hilton Heywood  
 Banks Joseph Banks (1743-1820)  
 Banks et Soland. Joseph Banks y Daniel Carl Solander  
 Barkley Fred Alexander Barkley (1908-x)  
 Barlow et Wiens B.A. Barlow (Contemp.) y Delberto Wiens (1932-x)  
 Barn. François Marius Barneoud (1821-?)  
 Barneby Rupert Charles Barneby (1911-x)  
 Barros Manuel Barros (1880-1978)  
 Bartal. Biagio Bartalani (1764-1822)  
 Bartl. Friedrich Gottlieb Bartling (1798-1875)  
 Bates David M. Bates (Contemp.)  
 Batt. et Trab. Jules Aimé Battandier (1848-1922) y Louis Trabut (1853-1929)

Baudo	F. Baudo (fl. 1843)
Baumg.	Johann Christian Gottlob Baumgarten (1765-1843)
Bayer et Grau	Ehrentraud Bayer (Contemp.) y Juerke Grau
Bean	William Jackson Bean (1863-1947)
Beauv., P.	Ambroise Marie François Joseph Palisot de Beauvois (1752-1820)
Beauverd	Gustave Beauverd (1867-1942)
Beck	Guenther Beck, Ritter von Mannagetta und Lerchenau (1856-1931)
Becker	Wilhelm Becker (1874-1928)
Beetle	Alan Ackerman Beetle (1913-x)
Benn., A.	Alfred William Bennett (1833-1932)
Benn., J.	John Joseph Bennett (1801-1876)
Benth.	George Bentham (1800-1884)
Berg	Otto Karl Berg (1815-1866)
Berger	Alwin Berger (1871-1931)
Bernh.	Johann Jakob Bernhardi (1774-1850)
Bert.	Carlo Giuseppe Bertero (1789-1831)
Bertol.	Antonio Bertoloni (1775-1869)
Besser	Wilibald Swibert Joseph Gottlieb von Besser (1784-1842)
Betcke	Ernst Friedrich Betcke (1815-1865)
Bieb.	Friedrich August Marshall von Bieberstein (1768-1826)
Bierner	Mark W. Bierner (Contemp.)
Bitter	Friedrich August Georg Bitter (1873-1927)
Bjoerk.	Sven Oscar Bjoerkman (1920-1956)
Blake	Sidney Fay Blake (1892-1959)
Blasdell	Robert F. Blasdell (fl. 1963)
Blom	Carl Blom (1888-1972)
Blume	Carl Ludwig Blume (1796-1826)
Blytt	Mattias Numsen Blytt (1789-1862)
Bocq.	Gilbert Bocquet (1927-x)
Boeck.	Johann Otto Boeckeler (1803-1899)
Boelcke	Oswaldo Boelcke (Contemp.)
Boenn.	Clemens María Friedrich von Boenninghausen (1785-1864)
Bogin	Clifford Bogin (1920-x)
Boiss.	Pierre Edmond Boissier (1810-1885)
Boiv.	Joseph Robert Bernard Boivin (1916-x)
Boland.	Henry Nicholas Bolander (1832-1897)
Bolle	Friedrich Bolle (1905-x)
Bonpl.	Aimé Jacques Alexandre Bonpland (1773-1858)
Boott	Francis M.B. Boott (1792-1863)
Borbás	Vincze von Borbás (1844-1905)
Boreau	Alexandr Boreau (1801-1875)
Borg	John Borg (1873-1945)
Bors.	Olga Elena Borsini (1916-1981)
Bory	Jean Baptiste Genevieve Marcellin Bory de Saint-Vincent (1778-1846)
Bory et Chauv.	J.B.G.M. Bory de Saint-Vincent y Louis Anastase Chauvard (1785-1865)
Bosch, V. den	Roelof Benjamin van den Bosch (1810-1862)
Botta	Silvia Margarita Botta (Contemp.)
Br., N.E.	Nicolas Edward Brown (1849-1934)
Br., R.	Robert Brown (1773-1858)
Br. et Clark	Gregory K. Brown (Contemp.) y W. Dennis Clark (Contemp.)
Brand	August Brand (1863-1930)
Braun	Alexander Carl Heinrich Braun (1805-1877)

Braun et Bouché	Alexander Carl Heinrich Braun y Carl David Bouché (1809-1881)
Bridges	Thomas Bridges (1807-1865)
Briq.	John Isaac Briquet (1870-1931)
Britton	Nathaniel Lord Britton (1859-1934)
Britton et Rose	Nathaniel Lord Britton y Joseph Nelson Rose (1862-1928)
Brongn.	Adolphe Theodore Brongniart (1801-1876)
Brot.	Félix de Avella Brotero (1744-1828)
Brucher	Heinz Brucher (1918-x)
Buch.	Franz Georg Philipp Buchenau (1831-1906)
Buck	Hilda T. Buck (Contemp.)
Buek	Heinrich Wilhelm Buek (1796-1879)
Burk.	Arturo Erhardo Burkart (1906-1975)
Burm. f.	Nicolaas Laurens Burman (1773-1793)
Burret	Karl Ewald Maximilian Burret (1883-1964)
Burt	Brian Lawrence Burt (1913-x)
Burt et A.W. Hill	Brian Lawrence Burt y Arthur William Hill
Burt et Sleumer	Brian Lawrence Burt y Hermann Otto Sleumer
Buxb.	Franz Buxbaum (1900-1979)
Cabr.	Angel Lulio Cabrera (1908-x)
Cabr. et Zard.	Angel L. Cabrera y Elsa M. Zardini
Cald.	Cleofé E. Calderón (1931-x)
Cambess.	Jacques Cambessedes (1799-1863)
Campd.	Francisco Campderá (1793-1862)
Caro	José A. Caro (Contemp.)
Caro et Sánchez	José A. Caro y Evangelina Sánchez (Contemp.)
Caruel	Theodore Caruel (1830-1898)
Cass.	Alexandre-Henri Gabriel de Cassini (1781-1832)
Cav.	Antonio José Cavanilles (1745-1804)
Cav. et Domb.	Antonio José Cavanilles y Joseph Dombey (1742-1794)
Cels	Jacques Martin Cels (1743-1806)
Chaix	Dominique Chaix (1730-1799)
Cham.	Ludolf Adelbert von Chamisso (1781-1838)
Cham. et Schlecht.	Ludolf Adelbert von Chamisso y Diederich Franz Leonhard von Schlechtendal
Chamb.	Kenton Lee Chambers (1929-x)
Chater	Arthur O. Chater (1933-x)
Chaudhri	Mohammad Nazeer Chaudhri (1932-x)
Chev.	François Fulgis Chevallier (1796-1840)
Ching	Ren-Chang Ching (1899-x)
Chodat	Robert Hippolyte Chodat (1865-1934)
Chodat et Wilcz.	Robert Henri Chodat y E. Wilczek (1867-1948)
Choisy	Jacques Denis Choisy (1799-1859)
Chr., C.	Carl Frederik Albert Christensen (1872-1942)
Chr., C. et Skotts.	Carl F.A. Christensen y Carl J.F. Skottsberg
Christ	Konrad Hermann Heinrich Christ (1833-1933)
Clairv.	Joseph Philippe de Clairville (1742-1830)
Clarke, C.B.	Charles Baron Clarke (1832-1906)
Clausen	Robert Theodore Clausen (1911-x)
Clos	Dominique Clos (1821-1908)
Coc.	Alfredo E. Cocucci (Contemp.)
Colla	Luigi Aloysius Colla (1766-1848)
Comes	Orazio Comes (1848-1917)
Comm.	Philibert Commerson (1727-1773)
Conert	Hans Joachim Conert (1929-x)

Const.	Lincoln Constance (1909-x)
Copel.	Edwin Brigham Copeland (1873-1964)
Corn.	Edige Norbert Cornelissen (1769-1849)
Correa	Maevia Noemí Correa (Contemp.)
Corréa, J.	José Francisco Corréa da Serra (1751-1823)
Coss. et Dur.	Ernest Saint-Charles Cosson (1819-1899) y Michel Charles Durieu de Maisonneuve (1796-1878)
Coult. et Rose	John Merle Coulter (1851-1928) y Joseph Nelson Rose
Cout.	Antonio Xavier Pereira Coutinho (1851-1939)
Crisci	Jorge Víctor Crisci (Contemp.)
Cronq.	Arthur Cronquist (1919-x)
Crosa	Orfeo Crosa (Contemp.)
Cuatr.	José Cuatrecasas (1903-x)
Cunn.	Allan Cunningham (1791-1838)
Curtis, M.	Moses Ashley Curtis (1808-1872)
Curtis	William Curtis (1746-1799)
D'Arcy	William Gerald D'Arcy (1931-x)
D'Urv.	Jules Sebastien Cesar Dumont d'Urville (1790-1842)
Dahlst.	Hugo G.A. Dahlstedt (1856-1934)
Dammer	Carl Lebrecht Udo Dammer (1860-1920)
Dandy	James Edgar Dandy (1903-1976)
Davy	Joseph Burt Davy (1870-1940)
DC.	Augustin Pyramus de Candolle (1778-1841)
DC., A.	Alphonse Louis Pierre Pyramus de Candolle (1806-1893)
DC., C.	Anne Casimir Pyramus de Candolle (1836-1918)
Dcne.	Joseph Decaisne (1807-1882)
De la Sota	Eliás Ramón de la Sota (1933-x)
De Laub.	David John de Laubenfels (1925-x)
De Paula	María Elena de Paula (1940-x)
De Wild.	Emile Auguste Joseph de Wildeman (1866-1947)
Del.	Alire Delile (1778-1850)
Delar.	François Delaroche (1780-1813)
Dempst.	Lauramay Tinsley Dempster (1905-x)
Dempst. et Ehrend.	Lauramay T. Dempster y Friedrich Ehrendorfer
Den Hartog	Cornelis den Hartog (1931-x)
Desc.	Horacio Raúl Descole (1910-x)
Desc. et Bors.	Horacio R. Descole y Olga Elena Borsini
Desf.	Rene Louiche Desfontaines (1750-1833)
Desp.	Narcisse Henri François Desportes (1776-1856)
Desr.	Louis Auguste Joseph Desrousseaux (1753-1838)
Desv.	Etienne-Emile Desvaux (1830-1854)
Desv., A.N.	Nicaise Auguste Desvaux (1784-1856)
Diels	Friedrich Ludwig Emil Diels (1874-1945)
Diem	José Diem (1899-x)
Diem et Licht.	José Diem y Juana S. de Lichtenstein
Dietr., A.	Albert Gottfried Dietrich (1795-1856)
Dietr., D.	David Nathanael Friedrich Dietrich (1799-1888)
Dietr., W.	Werner Dietrich (Contemp.)
Doell	Johann Christoph Doell (1808-1885)
Doelz	V. Bruno Doelz (?-1945)
Dombr.	H. Honywood Dombrain (fl. 1862)
Domin	Karel Domin (1882-1953)



Don, D.	David Don (1799-1841)
Don, G.	George Don (1798-1856)
Don. et Rowl.	John D. Donald y Gordon Douglas Rowley (Contemp.)
Donald	J.D. Donald (1923-x)
Dougl.	David Douglas (1798-1834)
Druce	George Claridge Druce (1850-1932)
Drude	Carl Georg Oscar Drude (1852-1933)
Duby	Jean Etienne Duby (1798-1885)
Duch.	Antoine Nicolas Duchesne (1747-1827)
Duchart.	Pierre Etienne Simon Duchartre (1811-1894)
Dudley	Theodore R. Dudley (1936-x)
Duek	Jacobo Jack Duek (1936-x)
Duham.	Henri Louis Duhamel du Monceau (1700-1782)
Duke	James A. Duke (1929-x)
Dum.	Barthelemy Charles Joseph Dumortier (1797-1878)
Dum. Cours.	Georges Louis Marie Dumont de Courset (1746-1824)
Dunal	Michel Félix Dunal (1789-1856)
Dusén	Per Karl Hjalmar Dusén (1855-1926)
Dusén et Skottsbg.	Per K.H. Dusén y Carl J.F. Skottsberg
Eastw.	Alice Eastwood (1859-1953)
Edmonds	Jennifer M. Edmonds (Contemp.)
Edwin	Gabriel Edwin (1926-x)
Ehrend.	Friedrich Ehrendorfer (1927-x)
Ehrh.	Jakob Friedrich Ehrhart (1742-1795)
Eichler	August Wilhelm Eichler (1839-1887)
Eifert	Imre Janos Eifert (1934-x)
Ekman	Erik Leonard Ekman (1883-1931)
Elliott	Stephen Elliott (1771-1830)
Engelm.	George Engelmann (1809-1884)
Engelm. et Gray	George Engelmann y Asa Gray
Engler	Heinrich Gustav Adolf Engler (1844-1930)
Epling	Carl Clawson Epling (1894-1968)
Ertter	Barbara Ertter (Contemp.)
Escal.	Manuel G. Escalante (Contemp.)
Esp.	Marcial R. Espinosa (1874-1959)
Fabris	Humberto A. Fabris (1924-1976)
Farw.	Oliver Atkins Farwell (1867-1944)
Fassett	Norman Carter Fassett (1900-1954)
Fedde	Friedrich Karl Georg Fedde (1873-1942)
Fée	Antoine Laurent Apollinaire Fée (1789-1874)
Fenzl	Eduard Fenzl (1808-1879)
Fern.	Merritt Lyndon Fernald (1873-1950)
Fisch. et Mey.	Friedrich Ernst Ludwig von Fischer (1782-1854) y Carl Anton von Meyer (1795-1855)
Florin	Carl Rudolf Florin (1894-1965)
Flueggé	Johann Flueggé (1775-1816)
Focke	Wilhelm Olbers Focke (1834-1922)
Foerst.	Carl Friedrich Foerster (1865-1918)
Follm.	Gerhard Follmann (Contemp.)
Forssk.	Per Forsskal (1732-1763)
Forster, G.	Johann Georg Adam Forster (1754-1794)
Forster, J.R. et G.	Johann Reinhold Forster (1729-1798) y Johann Georg Adam Forster

Fosberg	Francis Raymond Fosberg (1908-x)
Foster	Robert Chichton Foster (1904-x)
Fourn.	Eugene Pierre Nicolas Fournier (1834-1884)
Franchet	Adrien René Franchet (1834-1900)
Friedr. et Rowl.	Hans Friedrich (1925-x) y Gordon Douglas Rowley
Fries	Elias Magnus Fries (1794-1878)
Fries, R.E.	Klas Robert Elias Fries (1876-1966)
Froel.	Joseph Aloys von Froelich (1766-1841)
Gaertn.	Joseph Gaertner (1732-1791)
Gaertn., C.	Carl Friedrich von Gaertner (1772-1850)
Gaertn., Mey. et Scherb.	Philipp Gottfried Gaertner (1754-1825), Bernhard Meyer (1767-1836) y Johannes Scherbius (?-1813)
Gand.	Michel Gandoger (1850-1926)
Garcke	Christian August Friedrich Garcke (1819-1904)
Gaud.	Charles Gaudichaud-Beaupré (1789-1854)
Gaudin	Jean François Aimé Philippe Gaudin (1766-1833)
Gay	Claude Gay (1800-1873)
Gay, J.	Jacques Etienne Gay (1786-1864)
Gilg	Ernst Friedrich Gilg (1867-1933)
Gilg et Muschl.	Ernst Friedrich Gilg y Reinhold Conrad Muschler
Gilib.	Jean Emmanuel Gilibert (1741-1814)
Gill.	John Gillies (1792-1834)
Gill. et Hook.	John Gillies y William Jackson Hooker
Gingins	Frederic-Charles-Jean Gingins de la Sarraz (1790-1863)
Gleisn. et Ric.	Gudula Gleisner (Contemp.) y Mario Ricardi
Gmel., C.C.	Carl Christian Gmelin (1762-1837)
Gmel., J.F.	Johann Friedrich Gmelin (1748-1804)
Godron	Dominique Alexandre Godron (1807-1880)
Goldbl.	Peter Goldblatt (1943-x)
Goldm.	J.G. Goldman (1818-1848)
Gómez-Sosa	Edith Gómez-Sosa (Contemp.)
Gooden.	Samuel Goodenough (1743-1827)
Goodsp.	Thomas Harper Goodspeed (1887-1966)
Gouan	Antoine Gouan (1733-1821)
Gould	Frank Walton Gould (1913-1981)
Gould et Clark	Frank Walton Gould y Carolin A. Clark (Contemp.)
Graebn.	Karl Otto Robert Peter Paul Graebner (1871-1933)
Graham	John Graham (1805-1839)
Grandj.	Gertrud Grandjot (fl. 1934)
Grant	Verne Grant (1917-x)
Grant, A.	Adele Lewis Grant (1881-1969)
Grau	Juerke Grau (Contemp.)
Grau et Bayer	Juerke Grau y Ehrentraud Bayer
Grau et Gronb.	Juerke Grau y Eva Gronbach (Contemp.)
Gray, A.	Asa Gray (1818-1888)
Gray, S.F.	Samuel Frederick Gray (1766-1828)
Greene	Edward Lee Greene (1843-1915)
Greenm.	Jesse More Greenman (1867-1951)
Greuter	Werner Greuter (1938-x)
Grimm	Johann Friedrich Karl Grimm (1737-1821)
Griseb.	August Heinrich Grisebach (1814-1879)
Gross	Rudolf Gross (1872-?)

Guagl.	Encarnación Rosa Guaglianone (Contemp.)
Guerke	Robert Louis August Maximilian Guerke (1854-1911)
Guill.	Jean Baptiste Antoine Guillemín (1796-1842)
Gunckel	Hugo Gunckel (1901-x)
Gunn.	Johan Ernst Gunnerus (1718-1773)
H.B.K.	F.W.H. Alexander von Humboldt, Aimé J.A. Bonpland y Carl Sigismund Kunth
H. et A.	William Jackson Hooker y George Arnold Arnott
H. et B.	Friedrich Wilhelm Heinrich Alexander von Humboldt (1769-1859) y Aimé Jacques Alexandre Bonpland
Hackel	Eduard Hackel (1850-1926)
Hackel et Arech.	Eduard Hackel y José Arechavaleta y Balpardo
Haenke	Peregrinus Xavierus Thaddaeus Haenke (1761-1817)
Hagstr.	Johan Oskar Hagstroem (1860-1922)
Hall	Harvey Munroe Hall (1874-1932)
Haller f.	Albrecht von Haller, filius (1758-1823)
Hallier	Hans Gottfried Hallier (1868-1932)
Hamilt.	William Hamilton (1783-1856)
Hand.-Mazz.	Heinrich, Freiherr von Handel-Mazzetti (1882-1940)
Hansen	Bertel Hansen (1932-x)
Hanst.	Johannes Ludwig Emil Robert von Hanstein (1822-1880)
Harv.	William Henry Harvey (1811-1866)
Hassk.	Justus Karl Hasskarl (1811-1894)
Hast.	George Tracy Hastings (fl. 1905)
Haum.	Lucien Hauman (1880-1965)
Haum. et Parodi	Lucien Hauman y Lorenzo R. Parodi
Hauskn.	Heinrich Carl Hausknecht (1838-1903)
Haw.	Adrian Hardy Haworth (1768-1833)
Hawkes	John Gregory Hawkes (1915-x)
Hayek	August von Hayek (1871-1928)
Heer.	Christian August Heering (1876-1916)
Hegelm.	Christoph Friedrich Hegelmaier (1833-1906)
Heine	Hermann-Heino Heine (1922-x)
Hemsl.	William Botting Hemsley (1843-1924)
Henr.	Jan Theodoor Henrard (1881-1974)
Herb.	William Herbert (1778-1847)
Herrm.	Johann Herrmann (1738-1800)
Herter	Wilhelm (Guillermo) Gustav Franz Herter (1884-1958)
Heyw.	Vernon Hilton Heywood (1927-x)
Hicken	Cristóbal María Hicken (1875-1933)
Hieron.	Georg Hans Emmo Wolfgang Hieronymus (1846-1921)
Hill, A.W.	Arthur William Hill (1875-1941)
Hill, J.	John Hill (1716-1775)
Hilldm.	H. Hilldmann (fl. 1900)
Hitchc.	Albert Spear Hitchcock (1865-1935)
Hitchc., C.	Charles Leo Hitchcock (1902-x)
Hochr.	Benedict Pierre Georges Hochreutiner (1873-1959)
Hochst.	Christian Ferdinand Hochstetter (1787-1860)
Hoeck	Fernando Hoeck (1858-1915)
Hoffm., O.	Karl August Otto Hoffmann (1853-1909)
Hoffm., O. et Dusén	Karl August Otto Hoffmann y Per Karl Hjalmar Dusén
Hoffmanns.	Johan Centurius Hoffmannsegg (1766-1849)
Hombr. et Jacq.	Jacques Bernard Hombron (1800-1852) y H. Jacquinot (1814-1887)

Honck.	Gerhard August Honckeney (1724-1805)
Hook.	William Jackson Hooker (1785-1865)
Hook. et Grev.	William Jackson Hooker y Robert Kaye Greville (1794-1866)
Hook. f.	Joseph Dalton Hooker (1817-1911)
Hope	John Hope (1725-1786)
Hoppe	David Heinrich Hoppe (1760-1846)
Hornem.	Jens Wilken Hornemann (1770-1841)
Hubb.	Charles Edward Hubbard (1900-1980)
Hudson	William Hudson (1730-1793)
Hughes	D.K. Hughes (1899-1932)
Hultén	Erik Oskar Gunnar Hultén (1894-1981)
Hunz.	Armando Teodoro Hunziker (1919-x)
Hutch.	Paul C. Hutchison (1924-x)
Hyl.	Nils Hylander (1904-1970)
Ingram	John William Ingram (1924-x)
Irw. et Barneby	Howard Samuel Irwin (1928-x) y Rupert Charles Barneby
Ito	Yoshiharu Ito (Contemp.)
Iwatz.	Kunio Iwatzuki (1934-x)
Jacks.	Benjamin Daydon Jackson (1846-1927)
Jacobi	G.A. Jacobi (fl. 1856)
Jacq.	Nikolaus Joseph, Baron von Jacquin (1727-1817)
Jacq. f.	Joseph Franz, Baron von Jacquin (1766-1839)
Jalas	Jaakko Jalas (1920-x)
Job	María M. Job (Contemp.)
Johnst.	Ivan Murray Johnston (1898-1960)
Johow	Friedrich Richard Adalbert Johow (1859-1933)
Juss., A.H.L.	Adrien Henri Laurent de Jussieu (1797-1853)
Juss., A.L.	Antoine Laurent de Jussieu (1784-1836)
Kalela	Aino Aarno Antero Kalela (1908-1977)
Karw.	Wilhelm Karwinsky (1799-1855)
Kaulf.	Georg Friedrich Kaulfuss (1786-1830)
Kausel	Eberhard Max Leopold Kausel (1912-1972)
Kearney	Thomas Henry Kearney (1874-1956)
Keck	David Daniels Keck (1903-x)
Kellogg	Albert Kellogg (1813-1887)
Keng	Yi Li Keng (1897-x)
Ker-Gawl.	John Ballenden Ker (hasta 1804, John Gawler) (1764-1842)
Keyserl.	Alexander Friedrich Michael Leberecht Arthur von Keyserling (1851-1891)
Kilian	Guenter Kilian (1960-x)
Kirk	Thomas Kirk (1828-1898)
Kitag.	Masao Kitagawa (1909-x)
Klatt	Friedrich Wilhelm Klatt (1825-1897)
Klotzsch	Johann Friedrich Klotzsch (1805-1860)
Klotzsch et Garcke	Johann Friedrich Klotzsch y Christian August Friedrich Garcke
Kneucker	Johann Andreas Kneucker (1862-1946)
Knuth	Reinhard Gustav Paul Knuth (1874-1957)
Koch	Wilhelm Daniel Joseph Koch (1771-1849)
Koch, K.	Karl Heinrich Emil Koch (1809-1879)
Koehne	Bernhard Adalbert Emil Koehne (1848-1918)
Koern.	Friedrich August Koernicke (1828-1908)
Kopp	Lucille E. Kopp (Contemp.)
Kosterm.	André Joseph Gillaume Henri Kostermans (1907-x)

Koyama	Tetsuo Michael Koyama (1933-x)
Kraenzl.	Friedrich Wilhelm Ludwig Kraenzlin (1847-1934)
Krajina	Vladimir Joseph Krajina (1905-x)
Krap.	Antonio Krapovickas (Contemp.)
Krasser	Fridolin Krasser (1863-1922)
Krause	Ernst Hans Ludwig Krause (1859-1942)
Kreuz.	K.G. Kreuzinger (fl. 1941)
Kuek.	Georg Kuekenenthal (1864-1955)
Kuhn	Friedrich Adalbert Maximilian Kuhn (1842-1894)
Kunkel	Guenther Kunkel (1928-x)
Kunth	Carl Sigismund Kunth (1788-1850)
Kunth et Bouché	Carl Sigismund Kunth y Carl David Bouché (1809-1881)
Kunze	Gustav Kunze (1793-1851)
Kurtz	Fritz Kurtz (1854-1920)
Kuschel	Guillermo Kuschel (Contemp.)
L'Hérit.	Charles-Louis L'Héritier de Brutelle (1746-1800)
L.	Carl Linnaeus (1707-1778)
L. f.	Carl Linnaeus, filius (1741-1783)
Lab.	J. Labouret (fl. 1858)
Labill.	Jacques Julien Houtton de Labillardiere (1775-1834)
Lag.	Mariano Lagasca y Segura (1776-1839)
Lah.	Jean Jacques Charles de Laharpe (1802-1877)
Lam.	Jean Baptiste Antoine Monet de Lamarck (1744-1829)
Landrum	Leslie R. Landrum (1946-x)
Laterr.	Jean-François Laterrade (1784-1858)
Lechler	Wilibald Lechler (1814-1856)
Ledeb.	Carl Friedrich von Ledebour (1785-1851)
Lefor	Michael William Lefor (Contemp.)
Legr. et Kaus.	Diego Legrand (Contemp.) y Eberhard Max Leopold Kausel
Lehm.	Johann Georg Christian Lehmann (1792-1860)
Lej. et Court.	Alexandre Louis Simon Lejeune (1779-1858) y Richard Joseph Courtois (1806-1835)
Lem.	Charles Lemaire (1800-1871)
Lembcke	H. Lembcke (Contemp.)
Lembcke et Back.	H. Lembcke y Curt Backeberg
Lemoine	Pierre Louis Victor Lemoine (1823-1911)
Less.	Christian Friedrich Lessing (1809-1862)
Lev.	Augustin Abel Hector Léveillé (1863-1918)
Levyns	Margaret Rutherford Bryan Levyns (1890-1975)
Lewis et Lewis	Arlan Lewis (1919-x) y Margaret Ruth Ensing Lewis (1919-x)
Leyb.	Friedrich Leybold (1827-1879)
Licht.	Juana S. de Lichtenstein (1902-x)
Liebm.	Frederik Michael Liebmann (1813-1856)
Lightf.	John Lightfoot (1735-1788)
Lindl.	John Lindley (1799-1865)
Lindman	Carl Axel Magnus Lindman (1856-1928)
Link	Johann Heinrich Friedrich Link (1761-1851)
Linke	August Linke (fl. 1855)
Lodd.	Conrad Loddiges (1738-1824)
Loes.	Ludwig Eduard Theodor Loesener (1865-1941)
Löve	Askill Löve (1916-x)
Löve, D.	Doris Benta María Löve (1918-x)

Looser	Gualterio Looser (1898-1982)
Lorentz	Paul Gunther Lorentz (1835-1881)
Loud.	John Claudius Loudon (1783-1843)
Louis-Marie	Father Louis-Marie (1896-x)
Lourt.	Alicia Lourteig (1913-x)
Lourt., O'Don. et Sleum.	Alicia Lourteig, Carlos Alberto O'Donell y Hermann Otto Sleumer
Lowe	Richard Thomas Lowe (1802-1874)
Macbr.	James Francis Macbride (1892-1976)
Mahu	Manuel Mahu (Contemp.)
Maire et Weill.	René Charles Joseph Ernest Maire (1878-1949) y Marc Weiller (1880-1945)
Malme	Gustav Oskar Andersson Malme (1864-1937)
March.	Nestor Léon Marchand (1833-1911)
Mariano	María del Carmen Mariano (Contemp.)
Marsh.	William Taylor Marshall (fl. 1947)
Marsson	Theodor Friedrich Marsson (1816-1892)
Mart.	Carl Friedrich Phillip von Martius (1794-1868)
Mart.-Lab	Juan B. Martínez-Laborde (Contemp.)
Martens	Martin Martens (1797-1863)
Martens et Gal.	Martin Martens y Henri Guillaume Galeotti (1814-1858)
Martic. et Arroyo	Clodomiro Marticorena (1929-x) y Mary Therese Kalin Arroyo (1944-x)
Martic. et Quez.	Clodomiro Marticorena y Max Quezada
Masters	Maxwell Tylden Masters (1833-1907)
Math. et Const.	Mildred Ester Mathias (1906-x) y Lincoln Constance
Mattf.	Johannes Mattfeld (1895-1951)
Matthei	Oscar Rodolfo Matthei (1935-x)
Maxon	William Ralph Maxon (1877-1948)
Medik.	Friedrich Kasimir Medikus (1736-1808)
Meigen	Fritz Meigen (1864-?)
Meisn.	Carl Friedrich Meisner (después de 1861, Meissner) (1800-1874)
Menz.	Archibald Menzies (1754-1842)
Mérat	François Victor Mérat de Vaumartoise (1780-1851)
Merr.	Elmer Drew Merrill (1876-1956)
Mett.	Georg Heinrich Mettenius (1823-1866)
Mey., C.A.	Carl Anton von Meyer (1795-1855)
Mey., E.	Ernst Heinrich Friedrich Meyer (1791-1858)
Mey., G.	Georg Friedrich Wilhelm Meyer (1782-1856)
Meyen	Franz Julius Ferdinand Meyen (1804-1840)
Meyen et Walp.	Franz Julius Ferdinand Meyen y Wilhelm Gerhard Walpers
Mez	Carl Christian Mez (1866-1944)
Míchx.	François André Michaux (1770-1855)
Mieck.	W. Mieckley (fl. 1907)
Miers	John Miers (1789-1879)
Mildner	R.A. Mildner (Contemp.)
Mildner et Rogers	R.A. Mildner y Claude Marvin Rogers
Mill.	Philip Miller (1691-1771)
Millán	Aníbal Roberto Millán (1892-x)
Miq.	Friedrich Anton Wilhelm Miquel (1811-1871)
Mirb.	Charles François Brisseau Mirbel (1776-1854)
Moench	Conrad Moench (1744-1805)
Mol.	Juan Ignacio Molina (1740-1829)
Mold.	Harold Norman Moldenke (1909-x)
Monv.	– Monville (fl. 1840)

Moore	Thomas Moore (1821-1887)
Moore, D.M.	David Moresby Moore (1933-x)
Moore, D.M. et Lewis	David Moresby Moore y Arlan Lewis
Moore, D.M. et Yates	David Moresby Moore y Bronwen Yates (1948-x)
Moore, D.M. et Chater	David Moresby Moore y A.O. Chater
Moore, D.M. et Dogg.	David Moresby Moore y M.C. Doggett (1951-x)
Moq.	Christian Horace Benedict Alfred Moquin-Tandon (1804-1863)
Moretti	Giuseppe Moretti (1782-1853)
Moris	Giuseppe Giacinto Moris (1796-1869)
Morton	Conrad Vernon Morton (1905-1972)
Muehlenpf.	F. Muehlenpfordt (fl. 1848)
Muell., F.	Ferdinand Jacob Heinrich von Mueller (1825-1896)
Muell.-Arg.	Jean Mueller, llamado Argoviensis (1828-1896)
Muell. et Lef.	Philipp Jacob Mueller (1832-1889) y Louis Victor Lefevre (1810-?)
Muhl.	Gotthilf Henry Ernest Muhlenberg (1753-1815)
Muller	Cornelius Herman Muller (1909-x)
Muñoz	Carlos Muñoz (1913-1976)
Munro	William Munro (1818-1880)
Munz	Philip Alexander Munz (1892-1974)
Munz et Johnst.	Philip Alexander Munz e Ivan Murray Johnston
Murb.	Svante Samuel Murbeck (1859-1946)
Murr	Joseph Murr (1864-1932)
Murray	Johann Andreas Murray (1740-1791)
Muschl.	Reinhold Conrad Muschler (1883-1957)
Mutis	José Celestino Mutis (1732-1811)
Naeg. et Peter	Carl Wilhelm Naegeli (1817-1891) y Albert Peter (1853-1937)
Nannf.	John Axel Frithiof Nannfeldt (1904-x)
Nash	George Valentine Nash (1864-1921)
Naud.	Charles Victor Naudin (1815-1899)
Navas	Luisa Eugenia Navas (Contemp.)
Nees	Christian Gottfried Daniel Nees von Esenbeck (1776-1858)
Nees et Meyen	Christian Gottfried Daniel Nees von Esenbeck y Franz Julius Ferdinand Meyen
Neger	Franz Wilhelm Neger (1868-1923)
Nelmes	Ernst Nelmes (1895-1959)
Nels. et Macbr.	Aven Nelson (1859-1952) y James Francis Macbride
Nic. et Rüg.	Elisa G. Nicora y Zulma E. Rügolo
Nichols.	George Nicholson (1847-1908)
Nicora	Elisa G. Nicora (1912-x)
Nied.	Franz Joseph Niedenzu (1857-1937)
Niederl.	Gustavo Niederlein (1858-1924)
Norl.	Nils Tycho Norlindh (1906-x)
Nowicke	Joan W. Nowicke (Contemp.)
Nutt.	Thomas Nuttall (1786-1859)
Nyman	Charles Friedrich Nyman (1820-1893)
O'Donell	Carlos Alberto O'Donell (1912-1954)
O.K.	Carl Ernst Otto Kuntze (1849-1907)
Oehme	H. Oehme (fl. 1940)
Oerst.	Anders Sandoe Oersted (1816-1872)
Orch.	Anthony E. Orchard (Contemp.)
Ort.	Casimiro Gómez Ortega (1748-1818)
Osten et Barros	Cornelius Osten (1863-1936) y Manuel Barros
Otto	Christoph Friedrich Otto (1783-1856)

Otto et Dietr.	Christoph Friedrich Otto y Albert Gottfried Dietrich
Ownbey	Gerald Bruce Ownbey (1916-x)
P. et E.	Eduard Friedrich Poeppig y Stephan Ladislaus Endlicher (1804-1849)
Pallas	Peter Simon Pallas (1741-1811)
Papp	Constantin Papp (1896-1972)
Parlat.	Filippo Parlatore (1816-1877)
Parodi	Lorenzo Raimundo Parodi (1895-1966)
Parodi et Nicora	Lorenzo Raimundo Parodi y Elisa G. Nicora
Parris	B.S. Parris (1945-x)
Pax	Ferdinand Albin Pax (1858-1942)
Pax et K. Hoffm.	Ferdinand Albin Pax y Kaethe Hoffmann (fl. 1912-1924)
Ped.	Troels Myndel Pedersen (1916-x)
Pennell	Francis Whittier Pennell (1886-1952)
Pér.-Mor.	Roman A. Pérez-Moreau (1905-1975)
Pers.	Christiaan Hendrik Persoon (1762-1836)
Peterm.	Wilhelm Ludwig Petermann (1806-1855)
Pfeiffer	Hans Heinrich Pfeiffer (1896-x)
Pfeiffer, L.	Ludwig Karl Georg Pfeiffer (1805-1877)
Phil.	Rudolph Amandus Philippi (1808-1904)
Phil., F.	Federico Philippi (1838-1910)
Pic. Ser.	Rodolpho Emilio Giuseppe Pichi-Sermolli (1912-x)
Pic.-Ser. et Bizz.	Rodolpho E.G. Pichi-Sermolli y María Paola Bizzarri (1937-x)
Pilger	Robert Knuds Pilger (1876-1950)
Piper	Charles Vancouver Piper (1867-1926)
Pisano	Edmundo Pisano (Contemp.)
Piso	Willem Piso (ca. 1611-1678)
Pitard	Charles J. Pitard (1873-1927)
Planch.	Jules Emile Planchon (1823-1888)
Poepp.	Eduard Friedrich Poeppig (1798-1868)
Poepp. et Hausskn.	Eduard Friedrich Poeppig y Heinrich Carl Haussknecht
Poepp. et Kunth	Eduard Friedrich Poeppig y Carl Sigismund Kunth
Poir.	Jean Louis Marie Poiret (1755-1834)
Pontir.	Aida Pontiroli (Contemp.)
Poselg.	Heinrich Poselger (1818-1883)
Pott	Johan Friedrich Pott (1738-1805)
Potztal	Eva Potztal (1924-x)
Pour.	Pierre André Pourret de Figeac (1754-1818)
Prantl	Karl Anton Eugen Prantl (1849-1893)
Presl, J.	Jan Swatopluk Presl (1791-1849)
Presl, J. et K.	Jan Swatopluk Presl y Karel Boriwag Presl
Presl, K.	Karel Boriwag Presl (1794-1852)
Prog.	August Progel (1829-1889)
Pursh	Fredrick Traugott Pursh (1774-1820)
Quez. et Martic.	Max Quezada (1936-x) y Clodomiro Marticorena
R. et P.	Hipólito Ruiz (1754-1815) y José Antonio Pavón (1754-1844)
Raeuschel	Ernest Adolph Raeuschel (fl. 1797)
Rafin.	Constantin Samuel Rafinesque-Schmaltz (1783-1840)
Rahn	Knud Rahn (1927-x)
Raimann	Rudolf Raimann (1863-1896)
Rapin	Daniel Rapin (1799-1882)
Raspail	François Vincent Raspail (1791-1878)
Rattan	Volney Rattan (1840-1915)



Rausch.	Stephen Rauschert (1931-x)
Raven	Peter Hamilton Raven (1936-x)
Raven et Moore	Peter Hamilton Raven y David Moresby Moore
Ravenna	Pierfelice Ravenna (1938-x)
Rech.	Karl Rechinger (1867-1952)
Rech. f.	Karl Heinz Rechinger (1906-x)
Regel	Eduard August von Regel (1815-1892)
Regel et Koern.	Eduard August von Regel y Friedrich August Koernicke
Regel et Schmidt	Eduard August von Regel y E. Schmidt (fl. 1880)
Rehder	Alfred Rehder (1863-1949)
Reichard	Johann Jakob Reichard (1743-1782)
Reiche	Karl Friedrich Reiche (1860-1929)
Reichenb. f.	Heinrich Gustav Reichenbach (1824-1889)
Remy	Ezechiel Jules Remy (1826-1893)
Remy et Fée	Ezechiel Jules Remy y Antoine Laurent Apollinaire Fée
Rendle	Alfred Barton Rendle (1865-1938)
Renjifo	Carlos Renjifo (fl. 1884)
Req.	Esprit Requien (1788-1851)
Retz.	Anders Jahan Retzius (1742-1821)
Ric. et Martic.	Mario Ricardi y Clodomiro Marticorena
Ric. et Quez.	Mario Ricardi y Max Quezada
Ric. et Weldt	Mario Ricardi y Eduardo Weldt (Contemp.)
Ricardi	Mario Ricardi (1921-x)
Rich.	Louis Claude Marie Richard (1754-1821)
Rich., A.	Achille Richard (1794-1852)
Richardson	Alfred T. Richardson (Contemp.)
Richt.	Karl Richter (1855-1891)
Ritter	Friedrich Ritter (1898-x)
Rob., B.L.	Benjamin Lincoln Robinson (1864-1935)
Rockh.	M. Rockhausen (fl. 1939)
Rodr.	Roberto Antonio Rodríguez (1944-x)
Roem. et Schult.	Johann Jakob Roemer (1763-1819) y Joseph August Schultes (1773-1831)
Rogers et Mildner	Claude Marvin Rogers (1919-x) y R.A. Mildner
Rohrb.	Paul Rohrbach (1847-1871)
Roiv.	Heikki Roivainen (1900-x)
Rolfe	Robert Allen Rolfe (1855-1921)
Rolleri	Cristina Rolleri (Contemp.)
Rollins	Reed Clark Rollins (1911-x)
Romanc.	María Cristina Romanczuk (Contemp.)
Rose	Joseph Nelson Rose (1862-1928)
Ross	Hermann Ross (1862-1942)
Rossb.	Ruth Rossbach (1912-x)
Rossow	Ricardo A. Rossow (Contemp.)
Roth	Albrecht Wilhelm Roth (1757-1834)
Rothm.	Werner Rothmaler (1908-1962)
Rottb.	Christen Friis Rottboel (1727-1797)
Rowlee	Willard Winfield Rowlee (1861-1923)
Roxb.	William Roxburgh (1751-1815)
Royen	Pieter van Royen (Contemp.)
Ruempl.	Theodor Ruempler (1817-1891)
Rúg. et De Paula	Zulma E. Rúgolo y María Elena de Paula
Rúgolo	Zulma E. Rúgolo (1940-x)

Rusby	Henry Hurd Rusby (1855-1940)
Rydb.	Per Axel Rydberg (1860-1931)
Sadeb.	Richard Emil Benjamin Sadebeck (1839-1905)
Salm-Dyck	Joseph Maria Franz Anton Hubert Ignaz zu Salm-Reifferschied Dyck (1773-1861)
Samuels.	Gunnar Samuelsson (1885-1944)
Sandw.	Noel Yvri Sandwith (1901-1965)
Savi	Gaetano Savi (1769-1844)
Savigny	Marie Jules Cesar Lelorgne de Savigny (1777-1851)
Sch. Bip.	Carl Heinrich Schultz 'Bipontinus' (1805-1867)
Schauer	Johann Konrad Schauer (1813-1848)
Scheele	Georg Henrich Adolph Scheele (1808-1864)
Schenck	Martin Schenck (fl. 1907)
Schiede	Christian Julius Wilhelm Schiede (1798-1836)
Schindler	Anton Karl Schindler (1879-1964)
Schinz et Thell.	Hans Schinz (1858-1941) y Albert Thellung
Schkuhr	Cristian Schkuhr (1741-1811)
Schlecht.	Diederich Franz Leonhard von Schlechtendal (1794-1866)
Schlechter	Friedrich Richard Rudolph Schlechter (1872-1925)
Schm., F.	Franz Willibald Schmidt (1764-1796)
Schnack et Covas	Benno Julio Christian Schnack (1910-1981) y Guillermo Covas (1915-x)
Schneid.	Camillo Karl Schneider (1876-1951)
Schott	Heinrich Wilhelm Schott (1794-1865)
Schouten et Veldk.	Yolanda Schouten (Contemp.) y Jan Frederik Veldkamp
Schrاد.	Heinrich Adolf Schrader (1767-1836)
Schrank	Franz von Paula von Schrank (1747-1835)
Schrank et Mart.	Franz von Paula von Schrank y Carl Friedrich Phillip von Martius
Schreb.	Johann Christian Daniel Schreber (1739-1810)
Schüb. et Martens	Gustav Schübler (1787-1834) y Georg Mathias von Martens (1788-1872)
Schult.	Julius Herman Schultes (1804-1840)
Schultz, F.	Friedrich Wilhelm Schultz (1804-1876)
Schulz, O.E.	Otto Eugen Schulz (1874-1936)
Schum.	Karl Moritz Schumann (1851-1904)
Schur	Philipp Johann Ferdinand Schur (1799-1878)
Schweig.	August Friedrich Schweigger (1783-1821)
Scop.	Giovanni Antonio Scopoli (1723-1788)
Scott	A.J. Scott (Contemp.)
Scribn.	Frank Lamson-Scribner (1851-1938)
Seem.	Berthold Carl Seemann (1825-1871)
Sendt.	Otto Sendtner (1813-1859)
Senn. et Maur.	Frère Sennen (1861-1937) y Frère Mauricio (fl. 1933)
Ser.	Nicolas-Charles Seringe (1776-1858)
Sherff	Earl Edward Sherff (1886-1966)
Sibth.	John Sibthorp (1758-1796)
Sieb.	Franz Wilhelm Sieber (1785-1844)
Sims	John Sims (1749-1831)
Skottsب.	Carl Johan Fredrik Skottsberg (1880-1963)
Sleumer	Hermann Otto Sleumer (1906-x)
Sm., C.P.	Charles Piper Smith (1877-1955)
Sm., H.	Karl August Harald Smith (1889-x)
Sm., J.	John Smith (1798-1888)
Sm., J.E.	James Edward Smith (1759-1828)
Sm., L.B.	Lyman Bradford Smith (1904-x)

Smith et Looser	Lyman Bradford Smith y Gualterio Looser
Soehr.	Johannes Soehrens (fl. 1915)
Sojak	Jiri Sojak (1936-x)
Soland.	Daniel Carl Solander (1733-1782)
Solbrig	Otto Thomas Solbrig (1930-x)
Solereder	Hans Solereder (1860-1920)
Solms	Hermann Maximilian Carl Ludwig Friedrich zu Solms-Laubach (1842-1915)
Soriano	Alberto Soriano (1919-x)
Spach	Edouard Spach (1801-1879)
Sparre	Benkt Sparre (1918-x)
Speg.	Carlos Spegazzini (1858-1926)
Speg. et Kraenzl.	Carlos Spegazzini y Friedrich Wilhelm Ludwig Kraenzlin
Sprague	Thomas Archibald Sprague (1877-1958)
Spreng.	Kurt Polycarp Joachim Sprengel (1766-1833)
St.-Amans	Jean Florimond Boudon de Saint-Amans (1748-1831)
St.-Hil.	Auguste François Cesar Prouvençal de Saint-Hilaire (1779-1853)
St.-John	Harold Saint-John (1892-x)
St.-Yves	Alfred Saint-Yves (1855-1933)
Standl.	Paul Carpenter Standley (1884-1963)
Stapf	Otto Stapf (1857-1933)
Staudt	Guenter Staudt (fl. 1962)
Steud.	Ernst Gottlieb Steudel (1783-1856)
Steven	Christian Steven (1781-1863)
Stockes	Jonathan Stockes (1755-1831)
Stuck.	Teodoro Juan Vicente Stuckert (1852-?)
Stuntz	Stephen Conrad Stuntz (1875-1918)
Sturm	Jacob Sturm (1771-1848)
Subils	Rosa Subils (Contemp.)
Sudzuki	Fusa Sudzuki (Contemp.)
Suess.	Karl Suessenguth (1893-1955)
Sw.	Olof Peter Swartz (1760-1818)
Swallen	Jason Richard Swallen (1903-?)
Sweet	Robert Sweet (1783-1835)
Swingle	Walter Tennyson Swingle (1871-1952)
Taub.	Paul Hermann Wilhelm Taubert (1862-1897)
Ten.	Michele Tenore (1780-1861)
Thell.	Albert Thellung (1881-1928)
Thell. et Aellen	Albert Thellung y Paul Aellen
This.-Dyer	William Turner Thiselton-Dyer (1843-1928)
Thomps.	Charles Henry Thompson (1870-1931)
Thouars	Louis-Marie Aubert Aubert du Petit-Thouars (1758-1831)
Thuill.	Jean Louis Thuillier (1757-1822)
Thunb.	Carl Peter Thunberg (1743-1828)
Tischler	Georg Friedrich Leopold Tischler (1878-1955)
Torr.	John Torrey (1796-1873)
Torr. et Gray	John Torrey y Asa Gray
Tort.	Roberto D. Tortosa (1946-x)
Traub	Hamilton Paul Traub (1890-?)
Traub et Uphof	Hamilton Traub y Johannes C.T. Uphof
Trev.	Ludolf Christian Treviranus (1769-1864)
Trin.	Carl Bernhard Trinius (1778-1844)
Trin. et Rupr.	Carl Bernhard Trinius y Franz Joseph Ruprecht

Tryon	Rolla Milton Tryon (1916-x)
Türpe	Ana María Türpe (Contemp.)
Tul.	Louis René Tulasne (1815-1885)
Turcz.	Nikolai Stepanovich Turczaninow (1796-1864)
Tutin	Thomas Gaskell Tutin (1908-x)
Ulbr.	Eberhard Ulbrich (1879-1952)
Ulib.	Emilio Agustin Ulibarri (Contemp.)
Uline	Edwin Burton Uline (1867-1933)
Uphof	Johannes Cornelis Theodorus Uphof (Contemp.)
Urban	Ignatz Urban (1848-1931)
Urban et Gilg	Ignatz Urban y Ernst Friedrich Gilg
Vahl	Martin Vahl (1749-1804)
Van Tiegh.	Philippe van Tieghem (1839-1914)
Vatke	Georg Karl Wilhelm Vatke (1849-1889)
Vaupel	Friedrich Vaupel (1876-1927)
Veldk.	Jan Frederik Veldkamp (Contemp.)
Vell.	José Mariano da Conceição Vellozo (1742-1811)
Vent.	Etienne Pierre Ventenat (1757-1808)
Verd.	Inez Clare Verdoorn (1896-?)
Verdc.	Bernard Verdcourt (1925-x)
Verlot	Jean Baptiste Verlot (1825-1891)
Vill.	Dominique Villars (1745-1814)
Vis.	Roberto de Visiani (1800-1878)
Viv.	Domenico Viviani (1772-1840)
Vogel	Julius Rudolph Theodor Vogel (1812-1841)
Volk.	G.L.A. Volkens (1855-1917)
Vuill.	Beryl Simpson Vuilleumier (Contemp.)
Wahlenb.	Goeran Wahlenberg (1780-1851)
Waldst. et Kit.	Franz Adam von Waldstein-Wartenberg (1759-1823) y Paul Kitaibel (1757-1817)
Wallr.	Carl Friedrich Wilhelm Wallroth (1792-1857)
Walp.	Wilhelm Gerhard Walpers (1816-1853)
Walp. et Schauer	Wilhelm Gerhard Walpers y Johann Konrad Schauer
Walter	Thomas Walter (1740-1789)
Walters	Stuart Mark Walters (1920-x)
Wats., H.	Hewett Cottrell Watson (1804-1881)
Wats., S.	Sereno Watson (1826-1892)
Weath.	Charles Alfred Weatherby (1875-1949)
Weber	George Heinrich Weber (1752-1828)
Weber, A.	Frederick Albert Constant Weber (1830-1903)
Weber, W.	Wilhelm Weber (Contemp.)
Weberb.	August Weberbauer (1871-1948)
Wedd.	Hugh Algernon Weddell (1819-1877)
Weibel	Raymond Weibel (1905-x)
Weigel	Christian Ehrenfried von Weigel (1748-1831)
Weinm.	Johann Anton Weinmann (1782-1858)
Werd.	Erich Werdermann (1892-1959)
Wettst.	Richard von Wettstein (1863-1931)
Willd.	Carl Ludwig Willdenow (1765-1812)
Wimm., C. et Grab.	Christian Friedrich Heinrich Wimmer (1803-1868) y Heinrich Emanuel Grabowski (1792-1842)
Wimmer	Franz Elfried Wimmer (1881-1961)

Witasek	Johanna A. Witasek (1865-1910)
Wittm.	Ludwig Wittmark (1839-1929)
Wolff	Hermann Wolff (1866-1929)
Yuncker	Truman George Yuncker (1891-1964)
Zahlb.	Alexander Zahlbruckner (1860-1893)
Zahn	Karl Hermann Zahn (1865-1940)
Zard.	Elsa Matilde Zardini (Contemp.)
Zoell.	Otto Zoellner (Contemp.)
Zucc.	Joseph Gerhard Zuccarini (1797-1848)



# Notas





- (1) *Lithraea* Endl. 1840 es una variante ortográfica de *Lithrea* Miers ex H. et A. 1833.
- (2) Los nombres de los géneros y especies de Cactaceae están basados principalmente en las obras de C. Backeberg, Die Cactaceae. Handbuch der Kakteenkunde. Jena. 6 vols., 1958-62 y Das Kakteenlexikon. Enumeratio diagnostica Cactacearum. Jena. 741 pp., 18 mapas. 1966. Para *Neoporteria* se ha seguido a J.D. Donald y G.D. Rowley, Reunion of the genus *Neoporteria*. Cact. Succ. J. Gr. Brit. 28(3-4): 54-63. 1966. Debido a la complejidad de la taxonomía de esta familia, a la enorme cantidad de géneros y de especies que se han descrito y a la diversidad de puntos de vista de los diferentes autores, la lista es tentativa. Un trabajo reciente sobre Cactaceae chilenas es el de F. Ritter, Kakteen in Südamerika. Band 3. Chile. Spangenberg. Pp. 857-1238. 1982.
- (3) La presencia del género *Zuccagnia* en Chile es dudosa.
- (4) *Eupatorium glechonophyllum* y *E. salvia* han sido incluidos en los géneros *Ageratina* y *Aristeguietia* respectivamente por King y Robinson. (Phytologia 29: 214. 1970; Phytologia 30: 220. 1975).
- (5) Los materiales chilenos que generalmente se han referido a *Senecio phylloleptus* Cuatr. corresponden a *S. reicheanus* Cabr. Una de las supuestas diferencias entre estas dos especies son los aquenios glabros en *S. reicheanus* y pubescentes en *S. phylloleptus*. Hemos examinado material típico de *S. reicheanus* (Werdermann 1104, isotipo, CONC) y los aquenios son pubescentes, aunque los pelos están muy poco desarrollados debido a su estado inmaduro. El resto de los caracteres concuerda perfectamente con los de los materiales que hasta ahora se han referido a *S. phylloleptus*.
- (6) La lista de las especies de *Cardamine* está basada en el trabajo de B. Sjöstedt, Revision of the genus *Cardamine* L. (Cruciferae) in South and Central America. Bot. Not. 128: 8-19. 1975, quien reduce drásticamente el número de especies. A pesar de considerar este tratamiento no del todo satisfactorio, lo hemos preferido al de Schulz, Monographie der Gattung *Cardamine*. Bot. Jahrb. Syst. 32: 280-623, 4 láms. 1903, que considera un número excesivo de especies y taxa subespecíficos.
- (7) Khanna y Rollins (A taxonomic revision of *Cremolobus* (Cruciferae). Contr. Gray Herb. 195: 135-157. 1965) han demostrado la gran variabilidad morfológica de los frutos de *Cremolobus*. Según esto, *Urbanodoxa tarapacana* Ric. et Martic. es un sinónimo de *Cremolobus chilensis*.
- (8) Varios nombres incluidos en *Gentiana* pertenecen a *Gentianella*, pero no pueden ser combinados mientras no se haga una revisión crítica de las especies chilenas.
- (9) *Laurelia philippiana* ha sido incluida en el nuevo género *Laureliopsis* por Schodde (Parodiana 2(2): 298-299. 1983).
- (10) La lista de géneros y especies de Nolanaeaceae está basada en la revisión de I.M. Johnston, A study of the Nolanaceae. Proc. Amer. Acad. Arts 71(1): 1-97. 1936. A. Mesa, en un estudio reciente (Nolanaceae. Fl. Neotropica Monogr. 26. 1981) sinonimiza a *Alona* bajo *Nolana* y reduce considerablemente el número de especies.
- (11) *Lathyrus sericeus* Colla es un nombre ilegítimo por existir un homónimo anterior, *L. sericeus* Lam. Lo hemos mantenido por razones prácticas y carecer de antecedentes para un cambio de nombre.
- (12) La presencia de *Condalia* en Chile es dudosa.
- (13) Para las especies de *Quinchamalium* chilenas existen por lo menos 32 nombres disponibles, pero actualmente es imposible saber el número de especies válidas.
- (14) Hemos aceptado a *Glandularia* como géne-

ro diferente de *Verbena*. La lista de *Glandularia* comprende todos los nombres combinados hasta ahora; sin embargo, hay varias especies que indudablemente pertenecen a este género y que todavía permanecen en *Verbena*. Por eso hemos preferido incluir en ambos géneros todos los nombres disponibles, sean *Glandularia* o *Verbena*.

(15) Existe también *Viola pusilla* H. et A. (1833), diferente de *V. pusilla* Poepp. (1829). No sabemos si existe un nombre posterior disponible para la primera especie.

(16) Hubiéramos preferido incluir todas las especies de *Calamagrostis* bajo *Deyeuxia*, pero no existen las combinaciones necesarias.

(17) La grafía correcta debería ser *Monroa*.

(Ver Farr, Leussink y Stafleu, Index Nominum Genericorum (Plantarum) 1126. 1979).

(18) *Poa modesta* Phil. es nombre ilegítimo por existir un homónimo anterior, *P. modesta* Tuckerm. No contamos con la información necesaria para proponer otro nombre.

(19) El tipo del género *Ortachne* es *O. retorta* Nees ex Steud. = *Stipa rariflora* (Hook. f.) Benth. Considerando a esta especie como perteneciente al género *Stipa*, no se puede mantener el género *Ortachne*, por lo que es necesaria la siguiente nueva combinación:

***Stipa breviseta*** (Hitchc.) Marticorena et Quezada, nov. comb.

*Ortachne breviseta* Hitchc., J. Wash. Acad. Sci. 17(6): 141, fig. 2. 1927.

# Referencias bibliográficas



- Meikle, R.D. 1980. Draft index of author abbreviations compiled at the Herbarium Royal Botanic Gardens, Kew. Basildon. v, 249 pp.
- Pritzel, G.A. 1871-77. Thesaurus literaturae botanicae omnium gentium inde a rerum botanicarum initiis ad nostra usque tempora, quindecim millia operum recensens. Editionem novam reformatam. Leipzig. 576 pp.
- Stafleu, F.A. 1967. Taxonomic literature. Utrecht, Zug. xx, 556 pp.
- Stafleu, F.A. y R.S. Cowan 1976. Taxonomic literature. A selective guide to botanical publications and collections with dates, commentaries and types. Second edition. Utrecht. Vol. 1: A-G. x1, 1136 pp. 1976; Vol. 2: H-Le. xviii, 991 pp. 1979; Vol. 3: Lh-O. xii, 980 pp. 1981; Vol. 4: P-Sak. ix, 1214 pp. 1983.
- Tutin, T.G., V.H. Heywood, N.A. Burges, D.M. Moore, D.H. Valentine, S.M. Walters y D.A. Webb (Editores) 1964-80. Flora Europaea. Cambridge. 5 vols.



ADDENDA ET CORRIGENDA

- Pág. 13 Reemplazar *Cryptogramma fumariifolia* por *Cryptogramma crispa* (L.) R. Br. var. *chilensis* (Christ) Looser
- Pág. 21 Reemplazar *Plagiobothrys tinctorius* por *Plagiobothrys myosotoides* (Lehm.) Brand
- Pág. 22 Eliminar *Corryocactus brachypetalus* y reemplazar *Corryocactus krausii* por *Corryocactus brevistylus* (Schum.) Britton et Rose
- Pág. 26 Eliminar *Arenaria microphylla* (= *Arenaria serpens*)
- Pág. 31 Eliminar *Chamomilla recutita* (= *Matricaria recutita*)
- Pág. 35 En **Matricaria**, agregar \* *Matricaria recutita* L.
- Pág. 37 Eliminar *Senecio amphibolus* var. *amphibolus* y var. *socialis* (= *Senecio dryophyllus*)
- Pág. 38 Agregar *Senecio dryophyllus* Meyen et Walp.
- Pág. 39 Agregar *Senecio nutans* Sch. Bip. y *Senecio rufescens* DC.
- Pág. 82 Eliminar las variedades y formas de *Cyperus eragrostis*
- Pág. 86 Eliminar *Deschampsia atropurpurea* (= *Vahlodea atropurpurea*)
- Pág. 87 En **Echinochloa**, agregar \* *Echinochloa crus-pavonis* (H.B.K.) Schult.
- Pág. 89 Eliminar *Panicum pencanum* (= *Dichanthelium sabulorum*)
- Pág. 91 En **Setaria**, agregar \* *Setaria Brachytricha* (Steud.)  
Mez ex Herrm.
- Pág. 92 Agregar **Vahlodea** y \* *Vahlodea atropurpurea* (Wahlenb.)  
Fries ex Hartman.
- Pág. 136 Agregar:  
Hartm. Carl Johan Hartman (1790-1849)









## REGLAMENTO DE PUBLICACION DE GAYANA

1. La revista Gayana dedicada al distinguido naturalista francés Claudio Gay, es el órgano oficial de la Editorial de la Universidad de Concepción, Chile, para la publicación de resultados de investigaciones originales en el área de las Ciencias Naturales. Está compuesta de las series Botánica, Zoología y Miscelánea.  
Las dos primeras aparecen en la forma de un volumen anual compuesto por cuatro números; Gayana Miscelánea es aperiódica.
2. Gayana recibe trabajos realizados por académicos de la Universidad de Concepción y ocasionalmente los de otros investigadores nacionales o extranjeros de prestigio, elaborados según las normas del presente reglamento. La recepción es permanente.
3. Gayana acepta trabajos escritos en idioma español o inglés. La publicación en otros idiomas deberá ser consultada previamente al Director.
4. El manuscrito debe ser entregado en triplicado; una de las copias llevará las figuras originales.
5. El Director de la revista, asesorado por el Comité de Publicación, se reserva el derecho de aceptar o rechazar el manuscrito.
6. El manuscrito será enviado a pares para su revisión técnica.
7. La primera prueba de imprenta será enviada al autor principal para su corrección antes de la impresión definitiva. Si ello fuere imposible o dificultoso la corrección será realizada por el Comité de Publicación.
8. Los nombres científicos y las locuciones latinas serán las únicas que irán subrayadas en el texto. La primera vez que se cite un organismo deberá hacerse con su nombre científico completo (género, especie y autor).
9. Las medidas deberán ser expresadas en unidades del sistema métrico; si fuera necesario agregar medidas en otros sistemas, las abreviaturas correspondientes deben ser definidas en el texto. Decimales con coma, no punto (Ejemplo: 0,5).
10. Las citas en el texto deben incluir nombre del autor y año [Ejemplo: Smith, J.G. (1952)]. Si hay varios trabajos de un autor en un mismo año, se citará con una letra en secuencia adosada al año (1952a). Cuando hay más de dos autores todos los nombres serán citados en la primera mención [Ejemplo: Smith, J.G., P.J. Jones and W.E. Williams (1981); las referencias posteriores serán: Smith *et al.* (1981)].
11. La bibliografía incluirá todas y sólo las referencias citadas en el texto, dispuestas por orden alfabético del apellido del primer autor, sin número que la anteceda. La literatura botánica será citada según el B-P-H (Botánico-Periodicum-Huntianum) y la zoológica según el Style Manual of Biological Journals.
12. La nomenclatura de los trabajos botánicos y zoológicos se regirá por sus respectivos códigos.
13. Las ilustraciones y tablas deben ser adecuadas para, una vez reducidas, ocupar un ancho de 70 mm (una columna) o 150 mm (dos columnas) y una longitud no superior a 220 mm, incluido el espacio del texto explicativo.
14. Los dibujos deben ser de alto contraste y deben llevar una escala para facilitar la determinación del aumento.
15. Las figuras se numerarán en orden correlativo con números arábigos. Las tablas de igual modo con números romanos. Cada tabla debe llevar un título descriptivo en la parte superior.
16. Las fotografías se considerarán figuras para su numeración. Serán en blanco y negro, brillantes, de grano fino y buen contraste y deben ser acompañadas de una escala para la determinación del aumento.
17. En el reverso de las láminas originales se deberá indicar el nombre del autor, título del trabajo y número de las láminas.
18. Adjunto al manuscrito se entregarán en forma secuencial las explicaciones de cada una de las figuras.
19. El texto deberá contener: Título, título en inglés, nombre de los autores, dirección de los autores, Resumen, Abstract, Key Words, Introducción, Materiales y Métodos, Resultados, Discusión y Conclusiones, Agradecimientos y Bibliografía.
20. El título debe ir todo escrito en letra mayúscula y expresar el contenido real del trabajo. Si incluye un nombre genérico o específico se indicará el rango sistemático inmediatamente superior.
21. Si por alguna circunstancia especial el trabajo debe ser publicado en forma diferente a las disposiciones anteriores, el autor deberá exponer su petición al Director antes de enviarlo.

# GAYANA

BOTANICA VOLUMEN 42 NUMEROS 1-2 1985

## CONTENIDO / CONTENTS

**MARTICORENA, C. y M. QUEZADA.** Catálogo de la flora vascular de Chile.  
*Catalog of the vascular flora of Chile.*



Deseamos establecer canje con Revistas similares

Correspondencia: Biblioteca y Canje  
COMITE DE PUBLICACION  
CASILLA 2407 APARTADO 10  
CONCEPCION CHILE

EDITORIAL UNIVERSIDAD DE CONCEPCION