

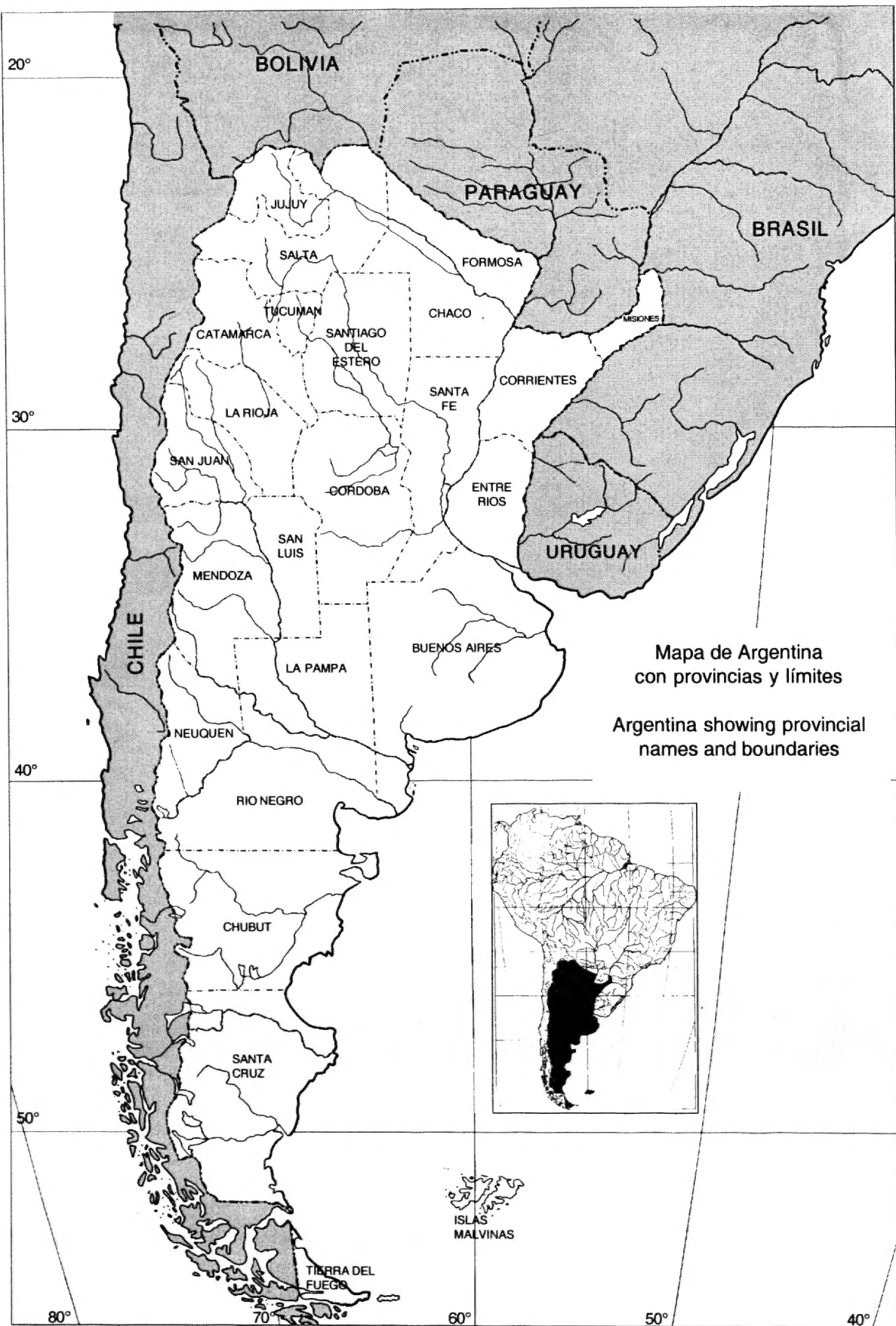
# Catálogo de las Plantas Vasculares de la República Argentina II



Fabaceae – Zygophyllaceae  
(*Dicotyledoneae*)

Fernando O. Zuloaga  
Osvaldo Morrone (editores)

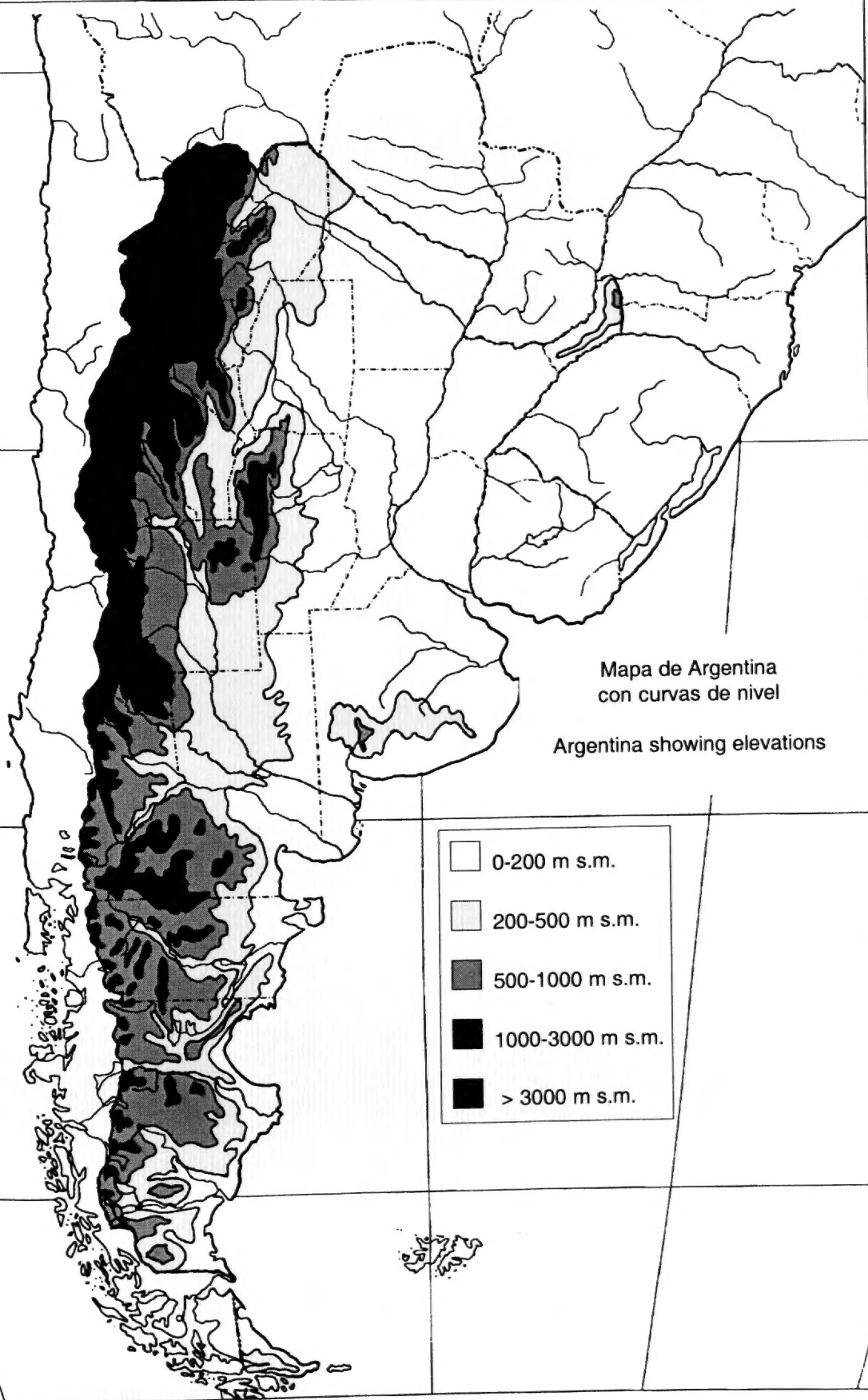
 Missouri  
Botanical  
Garden  
Press



Mapa de Argentina  
con provincias y límites

Argentina showing provincial  
names and boundaries







# Catálogo de las Plantas Vasculares de la República Argentina II

Fabaceae – Zygophyllaceae

(*Dicotyledoneae*)



# Catálogo de las Plantas Vasculares de la República Argentina II



Fabaceae – Zygophyllaceae  
(Dicotyledoneae)

Fernando O. Zuloaga  
Osvaldo Morrone (editores)

 Missouri  
Botanical  
Garden  
Press

MONOGRAPHS IN SYSTEMATIC BOTANY  
FROM THE MISSOURI BOTANICAL GARDEN

Volume 74

ISBN 0-915279-65-7

ISSN 0161-1542

AUTHORS' ADDRESS

Instituto de Botánica Darwinion  
Labardén 200, Casilla de Correo 22  
San Isidro 1642, Argentina

EDITOR

Victoria C. Hollowell

MANAGING EDITOR

Amy Scheuler McPherson

EDITORIAL ASSISTANT

Diana Gunter

TEXT FORMATTER

Barbara Mack

SECRETARY

Vicki Couture

Cover illustration: *Passiflora mooreana* Hook. f. by V. Dudas.

Copyright © 1999 by Missouri Botanical Garden Press.

P.O. Box 299

St. Louis, Missouri 63166-0299, U.S.A.

All rights reserved.

Printed in U.S.A.

## SUMARIO

Introducción .....	vii
Introduction .....	x
Autores y coautores de tratamientos de los taxones .....	xii
Tabla 2. Lista de las familias y géneros citados para la Argentina, Fabaceae a Zygophyllaceae .....	xiv
Dicotyledoneae (Fabaceae-Zygophyllaceae) .....	623
Bibliografía .....	1185
Apéndice 1. Nuevas combinaciones y nuevos nombres .....	1245
Apéndice 2. Lista de géneros y familias de la Argentina .....	1247



## INTRODUCCIÓN

La República Argentina es el segundo país en superficie de América del Sur, con un área de 2,778,853 km<sup>2</sup>. Se extiende desde los 21°50'S en el norte a los 55°30'S en el sur, y desde el océano Atlántico al este hasta la cordillera de los Andes al oeste; limita con Bolivia, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay. Abarca una gran diversidad de diferentes tipos de suelos y posee una topografía variada, desde planicies al nivel del mar hasta las altas cumbres de los Andes. El clima es también marcadamente diverso, desde húmedo y subtropical en los límites con Paraguay, Bolivia y Brasil, a templado-frío en el extremo sur de la Patagonia.

La mayor parte de la Argentina se encuentra dentro de la región fitogeográfica Neotropical (Cabrera, 1976d), hallándose 4 dominios representados en esta región. La mayor riqueza florística de la Argentina se halla en selvas subtropicales del dominio Amazónico situado en el norte del país. El dominio Chaqueño es a su vez la formación más extensa, con bosques subtropicales deciduos, estepas y sabanas desde el océano Atlántico a la región andina, y desde los límites con Bolivia y Paraguay hasta el norte de la provincia de Chubut. Al sur y oeste de Argentina se encuentra el dominio Andino-patagónico, que comprende los desiertos de altura de los Andes, la Puna y las estepas patagónicas, y el dominio Subantártico que comprende una angosta franja de bosques templados caducifolios y perennifolios a lo largo de los Andes patagónicos.

La presente publicación provee una lista crítica de Dicotyledoneae, incluyendo especies, géneros y familias (Tabla 1, 2). Los taxones fueron revisados críticamente, sobre la base de la bibliografía disponible y el análisis de especímenes de herbario, particularmente aquellos depositados en herbarios argentinos. A raíz de estos estudios, este catálogo incluye nueva información. Las combinaciones y nuevos nombres para la flora argentina se publican válidamente en el Apéndice 1.

Las familias botánicas se han agrupado en orden alfabético, siguiendo, en líneas generales, la clasificación establecida por Hunziker (1984b). Los géneros se ordenaron alfabéticamente en cada familia. Para cada taxón se da el nombre que se considera válido, se cita su autor o autores, los sinónimos relevantes para la Argentina, citas de fuentes bibliográficas, hábito, status, elevación, la distribución por provincias, presencia en países limítrofes, si se trata de una especie nativa, introducida o endémica para Argentina. Se citan asimismo especímenes representativos, y en algunos casos se añaden notas para aclarar la nomenclatura o dar otra información necesaria.

En este catálogo se consideran los géneros, especies, subespecies, variedades y formas previamente citadas para la República Argentina. Los géneros se ordenan alfabéticamente dentro de cada familia; en cada género se sigue el mismo criterio para especies, subespecies, variedades, etc. Se consideran las especies nativas y las exóticas naturalizadas, y se excluyen las especies cultivadas e híbridos. Los taxones considerados excluidos, las citas dudosas y los taxones dudosos se incluyeron, en orden alfabético, dentro de la familia respectiva. Como resultado de este trabajo, se confirma la presencia de 175 familias, 1395 géneros y 6896 especies de Dicotyledoneae para la Argentina.

A continuación se incluye un ejemplo del formato modelo para un taxón válido en el catálogo (para más detalle ver descripción del formato a continuación):

- |  |  |
|--|--|
| 1) Nombre aceptado y autores                           | <b>Aphelandra hieronymi</b> Griseb.  |
| 2) Sinónimos   | Sin.: <i>Odontophyllum hieronymi</i> (Griseb.) Sreem.  |
| 3) Referencias bibliográficas                          | Ref.: Wasshausen, 1975; Ezcurra, 1993b.  |
| 4) Hábito  | Hábito: Arbusto.   |
| 5) Status  | Status: Nativa.  |
| 6) Elevación   | Elevación: 1000-2000 m.  |
| 7) Provincias en Argentina                             | Prov.: JU, SA.   |
| 8) Presencia en países limítrofes                      | Paises limítrofes: BO.   |
| 9) Ejemplar de referencia                              | Ejemplar examinado: <i>Cabrera 32261</i> (SI).   |
| 10) Notas  |  |
| 11) Sinónimo con referencia cruzada al nombre aceptado | <i>Odontophyllum hieronymi</i> (Griseb.) Sreem. = <b>Aphelandra hieronymi</b> Griseb.<br>Ref.: Ezcurra, 1993b. |

## INTRODUCCIÓN

### Descripción del formato

Los nombres de familias y géneros y sus fundadores se citaron de acuerdo a Brummitt (1992).

**Géneros aceptados.** Se incluye nombre del género, en negrita, autor y número de especies.

**Especies y taxones infraespecíficos aceptados.** Los nombres aceptados se indican en negrita. Estos nombres han sido confirmados en la bibliografía citada en la línea 3 o mediante ejemplares de herbario citados en la línea 9. Se consultó toda la literatura pertinente y los herbarios estudiados son citados conforme a las siglas que figuran en Holmgren et al. (1990). Los autores de los taxones aceptados y sinónimos se abrevian de acuerdo a Brummitt & Powell (1992).

**Sinonimia (Sin.).** Luego del taxón válido se indican los sinónimos correspondientes en letra itálica, ordenados alfabéticamente. Aparte también aparecen los sinónimos individualmente, indicando su nombre aceptado (línea 11). Por lo general, sólo se citan los sinónimos importantes en Argentina. Se incluyen en algunos casos otros sinónimos, fundamentalmente para explicar usos taxonómicos o de nomenclatura.

**Referencia (Ref.).** La misma incluye el o los autores y año de publicación donde se hace referencia a una cita del taxón considerado y donde se pueden consultar datos adicionales, como la diagnosis original, una descripción completa, una figura y/u otras observaciones. Cabe destacar que la referencia no necesariamente incluye toda o parte de la sinonimia considerada en el presente trabajo. La cita completa de la bibliografía se halla en una sección bibliográfica aparte.

En las referencias de la sinonimia (línea 11) no se indican, en la mayoría de los casos, los sinónimos nomenclaturales y sí se colocan en todos los casos las referencias correspondientes de los sinónimos taxonómicos. En aquellos casos en que dicha referencia está ausente, esto implica que la sinonimia corresponde al criterio de los autores del presente catálogo.

**Hábito.** En este ítem se señala el hábito de las diferentes especies, como por ejemplo árbol, arbusto, hierba, subarbusto, o arbusto o árbol, etc.

**Status.** Se indica si la especie es nativa o introducida, naturalizada o subespontánea, y si es endémica para la Argentina.

**Elevación.** Se incluyen los rangos altitudinales aproximados para cada especie, en aquellos casos en que se pudo obtener la información correspondiente, ya sea de ejemplares de herbario o de la bibliografía.

**Provincias (Prov.).** Se indica la presencia del taxón en las 23 provincias y un Distrito Federal de la Argentina, las que han sido abreviadas de acuerdo con el siguiente esquema: BA: Buenos Aires; CA: Catamarca; CH: Chaco; CHU: Chubut; CO: Córdoba; COR: Corrientes; DF: Distrito Federal; ER: Entre Ríos; FO: Formosa; JU: Jujuy; LP: La Pampa; LR: La Rioja; ME: Mendoza; MI: Misiones; NE: Neuquén; RN: Río Negro; SA: Salta; SC: Santa Cruz; SE: Santiago del Estero; SF: Santa Fe; SJ: San Juan; SL: San Luis; TF: Tierra del Fuego e islas del Atlántico Sur; TU: Tucumán.

**Paises limítrofes.** Se señala si la especie se encuentra en los siguientes países: BO: Bolivia; BR: Brasil; CH: Chile; PA: Paraguay; UR: Uruguay.

**Ejemplar examinado.** Finalmente se cita, como referencia de material de herbario, un especimen seleccionado y revisado en el presente catálogo, con el correspondiente acrónimo del herbario en que se encuentra. En aquellos casos en los que no fue posible examinar un ejemplar, el mismo se indica con un asterisco (\*), correspondiendo a un especimen citado por el autor indicado en la referencia.

## INTRODUCCIÓN

### Bibliografía

En esta sección se incluyen las citas completas de los trabajos mencionados en el catálogo, ordenados alfabéticamente por autores y dentro de cada autor por fecha. En el caso de varios trabajos en el mismo año, se usan letras para distinguirlos. Los títulos de las revistas y series se abrevian de acuerdo al "B-P-H" (Lawrence et al., 1968) y al "B-P-H/S" (Bridson & Smith, 1991) y la mayoría de los títulos de los libros se citan completos, con el lugar de publicación y número de páginas o número de volúmenes.

Las siguientes abreviaturas, en la mayoría de los casos del latín botánico, son usadas luego de los nombres de los taxones para clarificar su situación taxonómica o nomenclatural:

auct. non = usado para indicar un nombre erróneamente aplicado.

com. pers. = comunicación personal.

comb. illeg. = publicado como combinación ilegítima.

comb. inval. = publicado como combinación inválida.

comb. superfl. = publicado como combinación superflua.

emend. = indica una modificación en los caracteres diagnósticos de un taxón; abreviatura seguida por el nombre del autor responsable de dicha modificación.

et al. = y otros.

ex = usado en la cita del autor de un nombre para hacer referencia al autor que ha publicado inválidamente un nombre y el autor que publicó el mismo válidamente.

f. = forma.

hom. illeg. = homónimo ilegítimo, un nombre ilegítimo.

nom. cons. = nombre conservado en el código internacional de nomenclatura botánica.

nom. illeg. = nombre ilegítimo.

nom. inval. = publicado como nombre inválido.

nom. nud. = nombre no acompañado por una descripción válida.

nom. superfl. = publicado como nombre superfluo.

p.p. = en parte.

pro syn. = publicado como sinónimo.

subsp. = subespecie.

var. = variedad.

Finalmente en el Apéndice 2 se incluye una lista de los géneros válidos (en redonda) y no válidos (en itálica), seguidos de la familia, o familias, donde los mismos han sido tratados. Se indican en negrita las familias en las que los géneros son tratados como válidos.

### Agradecimientos

Deseamos expresar nuestro agradecimiento a las siguientes personas o instituciones: al Missouri Botanical Garden y a su director, Dr. Peter H. Raven por su estímulo y ayuda para hacer posible esta publicación; al Dr. Juan H. Hunziker y al personal del Instituto de Botánica Darwinion por el apoyo prestado a la realización del proyecto, y al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la República Argentina (CONICET). Al Dr. Clodomiro Marticorena, por sus valiosas observaciones que permitieron enriquecer el trabajo final; de la misma forma deseamos agradecer al Dr. Luis Ariza Espinar por su detallada revisión final de la familia Asteraceae. Finalmente, deseamos expresar nuestro agradecimiento a Alejandra Garbini por su valiosa colaboración en la preparación del manuscrito y al Ing. Daniel Rodríguez por el desarrollo de la base de datos IRIS, elaborada en el Instituto Darwinion.

## **INTRODUCCIÓN**

## Introduction

Argentina is the second-largest country in South America, with a surface area of 2,778,853 km<sup>2</sup>. It stretches from 21°50'S to 55°30'S, and west from the Atlantic Ocean to the summit of the Andes; its neighboring countries are Bolivia, Brazil, Chile, Paraguay and Uruguay. It encompasses a great diversity in soil types and topography, the latter varying from extensive seacoasts in the East across wide plains to the Andean Cordillera at its highest point, with peaks reaching to nearly 7000 m. Climates in Argentina range from humid and subtropical on the Paraguay-Bolivia border, to cold temperate in the southern extremities of Patagonia.

Most of Argentina is classified in the Neotropical phytogeographic region (Cabrera, 1976d), with four separate domains represented. The greatest floristic richness is found in the subtropical forests of the Amazonian domain, in the Yungas and Paranaense phytogeographic provinces in the north. The Chacoan domain is the most extensive formation in the country, with its deciduous subtropical forests, steppes, and savannas ranging from the Atlantic Ocean to the Andean foothills, and from the Paraguayan border to northern Chubut province. To the south, much of the western and southern portions of the country are included in the Andean-Patagonian domain; the Subantarctic domain is represented by a narrow area of temperate deciduous and evergreen forests along the Andean Cordillera.

This treatment includes a checklist of Dicotyledoneae, including species in genera and families, known up to the present in Argentina (Table 1, 2). Each taxon was critically evaluated based on the literature and the authors own data. Herbarium specimens were also studied, particularly those found at Argentinean herbaria. As a consequence of these studies new data are presented in the checklist; all new combinations and new names are listed in Appendix 1.

Families are arranged alphabetically following, in general terms, Hunziker (1984b). Genera were alphabetically arranged within each family. Authors, relevant synonymy, references, distribution, vouchers and endemism are given for each species. A note is included for additional information when necessary.

All genera, species, subspecies, varieties, and forms previously cited for Argentina are accounted for. Genera are arranged alphabetically, as well as species, subspecies, varieties and forms; native and naturalized exotic species were treated, while cultivated plants and hybrids were not included in the treatment. Taxa that were excluded from the flora of Argentina, or considered doubtful citations or dubious taxa, are listed within each family. As a result of this study, 175 families, 1395 genera, and 6896 species of Dicotyledoneae are validly considered for the flora of Argentina.

Following is an example of a valid taxon in the checklist:

- 1) Accepted name and authors **Aphelandra hieronymi** Griseb.

2) Synonyms Sin.: *Odontophyllum hieronymi* (Griseb.) Sreem.

3) References Ref.: Wasshausen, 1975; Ezcurra, 1993b.

4) Habit Hábito: Arbusto.

5) Status Status: Nativa.

6) Elevation Elevación: 1000-2000 m.

7) Provinces in Argentina Prov.: JU, SA.

8) Presence in neighboring countries Paises límitrofes: BO.

9) Voucher Ejemplar examinado: *Cabrera 32261* (SI).

10) Notes

11) Synonyms cross-referenced to accepted name  
*Odontophyllum hieronymi* (Griseb.) Sreem. = **Aphelandra hieronymi**  
Ref.: Ezcurra, 1993b.

## INTRODUCCIÓN

### Details of the format

Names of families and genera, and their authors, were cited following Brummitt (1992).

**Accepted genera.** Accepted genera appear in boldface type, together with their author(s) and number of species in Argentina.

**Accepted species and infraspecific taxa.** Accepted names appear in boldface type. They have been confirmed in the literature references in item 3 or by herbarium specimens cited on the voucher line (item 9). An attempt was made to locate all relevant literature, and many specimens were consulted for specimen records; herbaria are cited following Holmgren et al. (1990). Author names follow Brummitt & Powell (1992).

**Synonyms** (*Sin.*). Synonyms appear in italics following the accepted name and also as individual entries cross-referenced to the accepted names (item 11). All basionyms and relevant synonyms to the flora of Argentina are accounted for; the basionym is cited first, followed by other synonyms alphabetically arranged.

**Literature references** (*Ref.*). This makes reference to a citation of the valid taxon, where the users can find additional information about the species, such as a description. This reference does not necessarily include the synonymy listed under each taxon.

**Habit.** The habit is detailed under each valid species, i.e., tree, shrub, herb, subshrub, shrub or tree.

**Status.** The species are considered native, introduced, naturalized or endemic to Argentina.

**Elevation.** Latitudinal ranges are given for each valid species, whenever that information was available.

**Provinces** (*Prov.*). Presence of each taxon is indicated for the 23 provinces and 1 Federal District in Argentina. The names of the provinces have been abbreviated as: BA: Buenos Aires; CA: Catamarca; CH: Chaco; CHU: Chubut; CO: Córdoba; COR: Corrientes; DF: Distrito Federal; ER: Entre Ríos; FO: Formosa; JU: Jujuy; LP: La Pampa; LR: La Rioja; ME: Mendoza; MI: Misiones; NE: Neuquén; RN: Río Negro; SA: Salta; SC: Santa Cruz; SE: Santiago del Estero; SF: Santa Fe; SJ: San Juan; SL: San Luis; TF: Tierra del Fuego e islas del Atlántico Sur; TU: Tucumán.

**Neighboring countries** (*Paises limítrofes*). Presence of the taxon in neighboring countries is cited as: BO: Bolivia; BR: Brazil; CH: Chile; PA: Paraguay; UR: Uruguay.

**Voucher** (*Ejemplar examinado*). One selected specimen is included, together with the herbarium where this voucher is located. In cases where no specimen was available for study, this was indicated by an asterisk (\*), corresponding to a specimen cited by the author indicated in the reference.

### Literature cited (Bibliografía)

All references are listed alphabetically and ordered by date for each author. Journal abbreviations follow "B-P-H" (Lawrence et al., 1968) and "B-P-H/S" (Bridson & Smith, 1991).

### Other abbreviations

The following botanical abbreviations, most of them from botanical Latin, are used after species names for clarification of taxonomic or nomenclatural status:

auct. non = to indicate a name commonly misapplied.

com. pers. = personal communication.

comb. illeg. = published as an illegitimate combination.

comb. inval. = published as an invalid combination.

comb. superfl. = published as a superfluous combination.

emend. = denotes an alteration of the diagnostic characters of a taxon, followed by the name of the author responsible for the change.

## INTRODUCCIÓN

et al. = and others.

ex = used in the author citations of names to link the name of an author who has not validly published a name with that of the author who validated the same name.

f. = form.

hom. illeg. = an illegitimate homonym.

nom. cons. = a conserved name.

nom. illeg. = an illegitimate name.

nom. inval. = published as an invalid name.

nom. nud. = a name unaccompanied by a description or reference to a published description.

nom. superfl. = published as a superfluous name.

p.p. = in part.

pro syn. = published as a synonym.

subsp. = subspecies.

var. = variety.

Appendix 2 includes all valid and nonvalid genera (in Roman and italics, respectively), followed by the family, or families, where they are treated; families in which the genus is considered valid are in boldface.

### Acknowledgments

We express our gratitude to the director, Dr. Peter H. Raven, and staff of the Missouri Botanical Garden, to Dr. Juan H. Hunziker, and staff of the Instituto de Botánica Darwinion for their support in making this publication possible, and to the Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la República Argentina (CONICET). We also thank Dr. Clodomiro Marticorena and Dr. Luis Ariza Espinar for very helpful comments. Finally, we express our gratitude to Alejandra Garbini for her help in the final stages of preparation of this manuscript, and to Ing. Daniel Rodríguez for the development of the database IRIS, prepared at the Darwinion Institute.

### Autores y coautores de tratamientos de los taxones e institución a la que pertenecen

**Ahumada, L. Z.** (CTESN): Aristolochiaceae, Euphorbiaceae (*Croton* y *Julocroton*).

**Anderson, W. R.** (MICH): Malpighiaceae.

**Arambarri, A. M.** (LPAG): Fabaceae (*Lotus*).

**Arbo, M. M.** (CTES): Bignoniaceae, Lentibulariaceae, Turneraceae.

**Ariza Espinar, L.** (CORD): Asteraceae.

**Arroyo-Leuenberger, S. C. (B)**: Epacridaceae, Solanaceae (*Benthamiella*).

**Bacigalupo, N. M. (SI)**: Callitrichicaceae, Caprifoliaceae.

**Bacigalupo, N. M. & E. Cabral (SI, CTES)**: Rubiaceae.

**Bacigalupo, N. M. & M. E. Múlgura (SI)**: Euphorbiaceae.

**Barboza, G.** (CORD): Geraniaceae, Solanaceae.

**Brizuela, M.** (BAFC): Fabaceae.

**Cabrera, A. L. (SI)**: Asteraceae.

**Cialdella, A. M. (SI)**: Fabaceae, Polygonaceae.

**Chiapella, J.** (CRUB): Calyceraceae, Campanulaceae, Stylidaceae.

**Cocucci, A. A.** (CORD): Solanaceae (*Nicotiana*).

**Crespo, S. & R. L. Pérez-Moreau (SI)**: Loasaceae.

**Cristóbal, C. L.** (CTES): Sterculiaceae.

**Deginani, N. B. (SI)**: Hydrophyllaceae, Passifloraceae.

**Delucchi, G.** (LP): Asteraceae.

**Delucchi, G. & F. Achinelli (LP)**: Oleaceae.

**Drewes, S.** (BAFC): Fabaceae.

**Ezcurra, C. E.** (CRUB): Acanthaceae, Apocynaceae, Asclepiadaceae.

**Ferrucci, S.** (CTES): Sapindaceae, Tiliaceae.

**Figueroa Romero, M. R.** (LIL): Solanaceae (*Petunia*).

**Fortunato, R. H.** (BAB): Fabaceae.

## INTRODUCCIÓN

- Freire, S. E.** (LP): Asteraceae.  
**Gamerro, J. C.** (SI): Araliaceae.  
**Giberti, G.** (BACP): Aquifoliaceae.  
**Giuliano, D.** (LP): Asteraceae.  
**Gómez Sosa, E. V.** (SI): Fabaceae.  
**Guaglianone, R. E.** (SI): Combretaceae, Phytolaccaceae.  
**Hoc, P.** (BAFC): Fabaceae.  
**Hunziker, J. H.** (SI): Zygophyllaceae.  
**Iharlegui, L.** (LP): Asteraceae.  
**Katinas, L.** (LP): Asteraceae.  
**Kiesling, R.** (SI): Cactaceae.  
**Krapovickas, A.** (CTES): Convolvulaceae, Fabaceae (*Arachis*), Malvaceae.  
**Palacios, R. A.** (BAFC): Fabaceae.  
**Pedersen, T. M.** (CTES): Amaranthaceae.  
**Pérez-Moreau, R. L. & S. Crespo** (BAB): Boraginaceae.  
**Peralta, I.** (MERL): Portulacaceae.  
**Planchuelo, A. M.** (ACOR): Fabaceae.  
**Pozner, R.** (SI): Cucurbitaceae.  
**Romanutti, A.** (CORD): Solanaceae.  
**Rotman, A. D.** (JUA): Myrtaceae.  
**Rossow, R. A.** †: Fabaceae.  
**Ruggiero, C.** (LP): Asteraceae.  
**Sáenz, A. A.** (LP): Asteraceae.  
**Sancho, G.** (LP): Asteraceae.  
**Sanso, A. M. (SI) & C. C. Xifreda** (LP): Buddlejaceae, Desfontainiaceae, Loganiaceae.  
**Subils, R.** (CORD): *Euphorbia*.  
**Tortosa, R.** (BAA): Rhamnaceae.  
**Tressens, S.** (CTES): Lauraceae, Sapotaceae.  
**Tur, N. M.** (LP): Podostemaceae.  
**Ulibarri, E. A.** (SI): Fabaceae.  
**Urtubey, E.** (LP): Asteraceae.  
**Vanni, R.** (CTES): Fabaceae.  
**Volponi, C.** (Comisión de Investigaciones Científicas, CIC, Provincia de Buenos Aires, LP): Caryophyllaceae.  
**Xifreda, C. C.** (Comisión de Investigaciones Científicas, CIC, Provincia de Buenos Aires, LP): Aizoaceae, Basellaceae, Balanophoraceae, Caricaceae, Dipsacaceae, Gesneriaceae, Lamiaceae, Menispermaceae, Molluginaceae, Rutaceae, Scrophulariaceae, Simaroubaceae, Valerianaceae.  
**Xifreda, C. C. (LP) & A. M. Sanso** (SI): Proteaceae, Violaceae.

Nota: La autoría en las familias Asteraceae y Fabaceae se indica al comienzo del tratamiento de las mismas. En aquellas familias en que no se indica autor, las mismas fueron realizadas por los editores de este catálogo.

## INTRODUCCIÓN

**Tabla 2.** Lista de las familias de Dicotyledoneae, de Fabaceae a Zygophyllaceae, citadas para la Argentina, incluyendo número de géneros y especies, especies por género y número de especies endémicas (entre paréntesis).

Fabaceae (113)			
Acacia	20	Enterolobium	1
Acosmium	1	Eriosema	4
Adesmia	106 (56)	Erythrina	3
Aeschynomene	12 (2)	Galactia	14 (1)
Albizia	2	Galega	1
Amburana	1	Genista	1
Amicia	3	Geoffroea	2
Amorpha	1	Gleditsia	2
Anadenanthera	1	Glycyrrhiza	1
Anarthrophyllum	12 (8)	Hoffmannseggia	7 (1)
Apuleia	1	Holocalyx	1
Apurimacia	1 (1)	Indigofera	9 (1)
Arachis	6 (1)	Inga	7
Astragalus	61 (29)	Lathyrus	18 (4)
Ateleia	1	Lonchocarpus	5 (1)
Bauhinia	7	Lophocarpinia	1
Bergeronia	1	Lotus	4
Caesalpinia	14 (2)	Lupinus	34 (14)
Calliandra	6	Machaerium	7
Calopogonium	2	Macroptilium	9 (1)
Camptosema	4	Medicago	7
Canavalia	4	Melilotus	4
Cascaronia	1	Microlobius	1
Centrosema	5 (2)	Mimosa	55 (4)
Cercidium	2	Mimozyganthus	1
Chaetocalyx	5	Mucuna	1
Chamaecrista	10	Myrocarpus	1
Chloroleucon	3	Myroxylon	1
Clitoria	3 (1)	Neonotonia	1
Collaea	3	Neptunia	1
Cologania	1	Nissolia	1
Colutea	1	Ornithopus	1
Copaifera	1	Otholobium	1
Coronilla	1	Pachyrhizus	1
Coursetia	4	Parapiptadenia	2
Cratylia	1	Parkinsonia	1
Crotalaria	7 (1)	Peltophorum	1
Cynometra	1	Phaseolus	3
Cytisus	1	Piptadenia	1
Dalbergia	1	Plathymenia	1
Dalea	3	Poecilanthe	1
Desmanthus	5	Poiretia	2
Desmodium	18 (2)	Prosopidastrum	1 (1)
Dioclea	3	Prosopis	28 (11)
Discolobium	4	Pterocarpus	1
Dolichopsis	1	Pterogyne	1
		Ramorinoa	1 (1)

## INTRODUCCIÓN

<b>Rhynchosia</b>	14	<b>Geraniaceae (2)</b>	
Senna	31 (8)	Erodium	4
Sesbama	5	Geranium	18 (5)
Sophora	2 (2)		
Spartium	1	<b>Gesneriaceae (5)</b>	
Sphaerophysa	1	Asteranthera	1
Stenodrepanum	1 (1)	Gloxinia	2
Stylosanthes	7	Koellikeria	1
Sweetia	1	Mitraria	1
Tephrosia	4	Sinningia	6
Tipuana	1		
Trifolium	15	<b>Gunneraceae (1)</b>	
Trigonella	1	Gunnera	5
Ulex	1		
Vicia	18	<b>Halophytaceae (1)</b>	
Vigna	8	Halophytum	1 (1)
Zapoteca	2		
Zornia	12	<b>Haloragaceae (1)</b>	
Zuccagnia	1	Myriophyllum	2
Zygia	3		
<b>Fagacene (1)</b>		<b>Hippocrateaceae (1)</b>	
Nothofagus	6	Hippocratea	3
<b>Flacourtiaceae (8)</b>		<b>Hippuridaceae (1)</b>	
Abatia	1	Hippuris	1
Aphaerema	1		
Azara	4	<b>Hydnoraceae (1)</b>	
Banara	3	Prosopanche	2
Casearia	4		
Lacistema	2	<b>Hydrophyllaceae (3)</b>	
Prockia	1	Hydrolea	2
Xylosma	5	Nama	3
		Phacelia	9 (1)
<b>Frankeniaceae (1)</b>		<b>Icacinaceae (1)</b>	
Frankenia	7 (3)	Citronella	3
<b>Fumariaceae (1)</b>		<b>Juglandaceae (1)</b>	
Fumaria	6	Juglans	1
<b>Gentianaceae (10)</b>		<b>Krameriaeae (1)</b>	
Blackstonia	1	Krameria	1
Centaureum	4 (1)		
Cicendia	1	<b>Lamiaceae (25)</b>	
Curtia	1	Ballota	1
Gentiana	5 (3)	Cunila	3
Gentianella	28 (13)	Glechon	1
Halema	1	Hedeoma	2
Heba	1	Hyptis	13
Schultesia	1	Kurzamra	1
Zygostigma	1	Lamium	3
		Leonotis	1

## INTRODUCCIÓN

<b>Leonurus</b>	1	<b>Struthanthus</b>	4 (2)
<b>Lepechinia</b>	3	<b>Tripodanthus</b>	2
<b>Marrubium</b>	1	<b>Tristerix</b>	2
<b>Melissa</b>	1		
<b>Mentha</b>	4	<b>Lythraceae (8)</b>	
<b>Minthostachys</b>	1	<b>Adenaria</b>	1
<b>Molucella</b>	1	<b>Ammannia</b>	3
<b>Nepeta</b>	1	<b>Cuphea</b>	23 (3)
<b>Ocimum</b>	5	<b>Heimia</b>	3 (1)
<b>Peltodon</b>	1	<b>Lafoensia</b>	1
<b>Prunella</b>	1	<b>Lythrum</b>	2
<b>Rhabdocaulon</b>	1	<b>Pleurophora</b>	2 (1)
<b>Salvia</b>	24	<b>Rotala</b>	2
<b>Satureja</b>	5		
<b>Scutellaria</b>	6	<b>Malesherbiaceae (1)</b>	
<b>Stachys</b>	3	<b>Malesherbia</b>	3
<b>Teucrium</b>	3		
<b>Lardizabalaceae (1)</b>		<b>Malpighiaceae (19)</b>	
<b>Boquila</b>	1	<b>Aspicarpa</b>	4
<b>Lauraceae (5)</b>		<b>Banisteriopsis</b>	3
<b>Cinnamomum</b>	3	<b>Bunchosia</b>	1
<b>Cryptocarya</b>	1	<b>Callaeum</b>	1
<b>Nectandra</b>	4	<b>Cordobia</b>	1
<b>Ocotea</b>	5	<b>Dicella</b>	1
<b>Persea</b>	3	<b>Gallardoa</b>	1 (1)
<b>Ledocarpaceae (1)</b>		<b>Galphimia</b>	1
<b>Balbisia</b>	6 (3)	<b>Heladena</b>	1
<b>Lentibulariaceae (2)</b>		<b>Heteropterys</b>	13 (1)
<b>Pinguicula</b>	2	<b>Hiraea</b>	1
<b>Utricularia</b>	14	<b>Janusia</b>	1
<b>Linaceae (2)</b>		<b>Mascagnia</b>	5
<b>Cliococca</b>	1	<b>Mionandra</b>	1
<b>Linum</b>	6	<b>Peregrina</b>	1
<b>Loasaceae (4)</b>		<b>Ptilochaeta</b>	1
<b>Blumenbachia</b>	3	<b>Stigmaphyllon</b>	3
<b>Caiophora</b>	16 (4)	<b>Tetrapterys</b>	3
<b>Loasa</b>	16 (5)	<b>Tricomaria</b>	1 (1)
<b>Mentzelia</b>	7 (1)		
<b>Loganiaceae (2)</b>		<b>Malvaceae (35)</b>	
<b>Spigelia</b>	7	<b>Abutilon</b>	15
<b>Strychnos</b>	1	<b>Acalimalva</b>	1
<b>Loranthaceae (5)</b>		<b>Anoda</b>	2
<b>Ligaria</b>	1	<b>Bastardia</b>	2
<b>Psittacanthus</b>	1	<b>Bastardiopsis</b>	1
		<b>Briquetia</b>	1
		<b>Cienfuegosia</b>	6 (1)
		<b>Corynabutilon</b>	1
		<b>Cristaria</b>	2
		<b>Gaya</b>	4
		<b>Herissantia</b>	3
		<b>Hibiscus</b>	4
		<b>Hochreutinera</b>	1

## INTRODUCCIÓN

Krapovickasia	3	<b>Misodendraceae (1)</b>	
Lavatera	1	Misodendrum	7
Lecanophora	7 (7)		
Malachra	1	<b>Molluginaceae (2)</b>	
Malva	5	Glinus	2
Malvastrum	5	Mollugo	1
Malvella	1		
Modiola	1	<b>Monimiaceae (1)</b>	
Modiolastrum	4 (1)	Hennecartia	1
Monteiroa	1		
Neobaclea	1 (1)	<b>Moraceae (6)</b>	
Nototriche	31 (21)	Broussonetia	1
Pavonia	25 (2)	Dorstenia	4
Peltaea	1	Ficus	7
Pseudabutilon	3	Maclura	1
Rhynchosida	1	Morus	2
Sida	24 (1)	Sorocea	2
Sidastrum	2		
Sphaeralcea	12 (10)	<b>Myoporaceae (1)</b>	
Tarasa	12 (4)	Myoporum	1
Urocarpidium	3		
Wissadula	11 (1)	<b>Myricaceae (1)</b>	
		Myrica	1
<b>Martyniaceae (2)</b>			
Craniolaria	2 (1)	<b>Myrsinaceae (1)</b>	
Ibicella	2 (1)	Myrsine	6
<b>Melastomataceae (7)</b>			
Acisanthera	1	<b>Myrtaceae (24)</b>	
Brachyotum	1	Amomyrtella	1
Leandra	7 (1)	Amomyrtus	1
Miconia	7 (1)	Blepharocalyx	1
Ossaea	1	Calycorectes	1
Rhynchanthera	1	Calyptranthes	2
Tibouchina	5	Campomanesia	4
		Eucalyptus	1
<b>Meliaceae (5)</b>		Eugenia	14 (1)
Cabralea	1	Gommadesia	2
Cedrela	3	Guapurium	1
Guarea	3	Hexachlamys	2
Melia	1	Luma	1
Trichilia	4	Myrceugenia	6
		Myrcia	8
<b>Menispermaceae (3)</b>		Myrcianthes	7 (1)
Cissampelos	1	Myrciaria	1
Hyperbaena	2	Myrrhinium	1
Odontocarya	2	Myrtleola	1
		Paramyrciaria	2
<b>Menyanthaceae (1)</b>		Plinia	2
Nymphoides	1	Psidium	11
		Siphoneugena	1 (1)
		Tepualia	1 (1)
		Ugni	1

## INTRODUCCIÓN

<b>Nyctaginaceae (8)</b>			
Allionia	1	Eschscholzia	1
Boerhavia	4 (2)	Glaucium	2
Bougainvillea	5	Papaver	5
Colignonia	1		
Mirabilis	3	<b>Passifloraceae (1)</b>	
Pisonia	2	Passiflora	19
Pisoniella	1		
Reichenbachia	1	<b>Phytolaccaceae (7)</b>	
		Hilleria	1
<b>Nymphaeaceae (3)</b>		Microtea	1
Cabomba	1	Petiveria	1
Nymphaea	4	Phytolacca	5 (1)
Victoria	1	Rivina	1
		Seguieria	2
<b>Ochnaceae (1)</b>		Trichostigma	1
Sauvagesia	2		
<b>Olacaceae (2)</b>		<b>Piperaceae (2)</b>	
Schoepfia	1	Peperomia	38 (8)
Ximenia	1	Piper	10 (1)
<b>Oleaceae (4)</b>			
Fraxinus	3	<b>Plantaginaceae (3)</b>	
Ligustrum	2	Bougueria	1
Linociera	1	Littorella	1
Menodora	5 (1)	Plantago	34 (9)
<b>Onagraceae (8)</b>			
Camissonia	1	<b>Plumbaginaceae (3)</b>	
Clarkia	1	Armeria	1
Epilobium	13 (1)	Limonium	1
Fuchsia	2	Plumbago	2
Gaura	1		
Gayophytum	2	<b>Podostemaceae (5)</b>	
Ludwigia	20	Apinagia	1
Oenothera	35 (13)	Mourera	1
		Podostemum	9 (1)
<b>Opiliaceae (1)</b>		Tristicha	1
Agonandra	2 (1)	Wettsteiniola	1 (1)
<b>Orobanchaceae (1)</b>			
Orobanche	1	<b>Polemoniaceae (7)</b>	
		Collomia	1
<b>Oxalidaceae (2)</b>		Gilia	4 (1)
Hypseocharis	2	Giliastrum	1 (1)
Oxalis	69 (11)	Ipomopsis	1
		Microsteris	1
<b>Papaveraceae (5)</b>		Navarretia	1
Argemone	3 (1)	Polemonium	1
Bocconia	1		
		<b>Polygalaceae (4)</b>	
		Bredemeyera	2 (2)
		Monnina	11 (3)
		Polygala	46 (18)
		Securidaca	1

## INTRODUCCIÓN

**Polygonaceae (10)**

Chorizanthe	1
Coccoloba	5
Rumex	1
Eriogonum	1
Koenigia	1
Muehlenbeckia	3
Oxytheca	1
Polygonum	20
Rumex	18 (2)
Ruprechtia	5

**Portulacaceae (11)**

Anacampseros	2 (2)
Calandrinia	9
Cistanthe	9
Claytonia	1
Grahamia	1 (1)
Lenzia	1
Montia	1
Montiopsis	13
Portulaca	24 (9)
Schreiteria	1 (1)
Talinum	4 (1)

**Primulaceae (7)**

Anagallis	3
Androsace	1
Centunculus	1
Lysimachia	1
Pelletiera	1
Primula	1
Samolus	3

**Proteaceae (6)**

Embothrium	1
Grevina	1
Grevillea	1
Lomatia	3
Orites	1
Roupala	2

**Rafflesiaceae (1)**

Pilosyles	2
-----------	---

**Ranunculaceae (8)**

Anemone	3
Bartsia	3 (1)
Caltha	3
Clematis	5

Hamadryas

5

Myosurus

2

Ranunculus

29 (3)

Thalictrum

2

**Resedaceae (1)**

Reseda	1
--------	---

**Rhamnaceae (13)**

Colletia	3
Colubrina	1
Condalia	4 (3)
Crumenaria	1
Discaria	5
Gouania	4
Hovenia	1
Kentrothamnus	1
Retanilla	1 (1)
Rhamnus	2
Sageretia	1
Scutia	1
Ziziphus	2

**Rosaceae (19)**

Acaena	20 (3)
Agrimonia	1
Alchemilla	6 (2)
Aphanes	2
Duchesnea	1
Fragaria	2
Geum	6 (2)
Kageneckia	1
Malus	2
Margyricarpus	1
Polylepis	3 (1)
Potentilla	2 (1)
Prunus	5
Pyracantha	1
Quillaja	1
Rosa	3
Rubus	9
Sanguisorba	1
Tetraglochin	7 (2)

**Rubiaceae (41)**

Alibertia	1
Borreria	18 (3)
Calycophyllum	1
Cephalanthus	1
Chiococca	1
Chomelia	1

## INTRODUCCIÓN

Coccocypselum	2	Nanodea	1
Coussarea	2	Quinchamalium	1
Coutarea	1		
Crukshanksia	3	<b>Sapindaceae (16)</b>	
Diodia	2	Allophylus	3
Faramea	1	Athyana	1
Galianthe	12 (1)	Cardiospermum	4
Galium	31 (4)	Cupania	1
Genipa	1	Diatenopteryx	1
Geophila	2	Diplokeleba	1
Guettarda	1	Dodonaea	1
Hamelia	1	Guindilia	3 (2)
Hedyotis	1	Houssayanthus	1
Heterophyllaea	1	Matayba	1
Hoffmannia	1 (1)	Melicoccus	1
Ixora	1	Paullinia	3
Leptostigma	1	Sapindus	1
Machaonia	2	Serjania	17
Manettia	3 (1)	Thinouia	2
Mitracarpus	4	Urvillea	4
Nertera	1		
Oreopolus	1	<b>Sapotaceae (3)</b>	
Paederia	1	Chrysophyllum	2
Palicourea	2	Pouteria	4
Pogonopus	1	Sideroxylon	1
Psychotria	6 (1)		
Randia	2	<b>Saxifragaceae (10)</b>	
Richardia	5	Chrysosplenium	2
Rubia	1	Escallonia	16 (1)
Rudgea	1	Hydrangea	1
Schenckia	1	Lepuropetalon	1
Sherardia	1	Ribes	5 (1)
Spermacoce	1	Saxifraga	1
Spermacoceodes	1	Saxifragella	1
Staelia	2	Saxifragodes	1
		Suksdorfia	1
<b>Rutaceae (6)</b>		Tribeles	1
Balfourodendron	1		
Citrus	1	<b>Sclerophylacaceae (1)</b>	
Esenbeckia	3	Sclerophylax	12 (10)
Fagara	9		
Helietta	1	<b>Scrophulariaceae (37)</b>	
Pilocarpus	1	Agalinis	3
		Alectra	2
<b>Salicaceae (1)</b>		Angelonia	4 (1)
Salix	3	Antirrhinum	2
		Bacopa	12
<b>Santalaceae (6)</b>		Bartsia	9 (1)
Acanthosyris	2	Basistemon	1
Arjona	4	Buchnera	2
Jodina	1	Calceolaria	42 (3)
Myoschilos	1	Capraria	1

## INTRODUCCIÓN

<i>Castilleja</i>	2	<i>Leptoglossis</i>	1 (1)
<i>Cymbalaria</i>	1	<i>Lycianthes</i>	5
<i>Digitalis</i>	1	<i>Lycium</i>	23 (10)
<i>Escoberia</i>	1	<i>Melananthus</i>	1
<i>Euphrasia</i>	5	<i>Nicandra</i>	1
<i>Fonkia</i>	1	<i>Nicotiana</i>	19 (4)
<i>Geochorda</i>	1	<i>Nierembergia</i>	15 (4)
<i>Gratiola</i>	1	<i>Pantacantha</i>	1 (1)
<i>Hebe</i>	1	<i>Petunia</i>	16 (1)
<i>Kickxia</i>	1	<i>Physalis</i>	4 (1)
<i>Limosella</i>	1	<i>Reyesia</i>	1
<i>Linaria</i>	1	<i>Salpichroa</i>	4
<i>Lindernia</i>	1	<i>Salpiglossis</i>	1
<i>Maurandya</i>	3	<i>Schizanthus</i>	2
<i>Mazus</i>	1	<i>Schwenckia</i>	2
<i>Mecardonia</i>	5	<i>Sessea</i>	1
<i>Melasma</i>	1	<i>Solanum</i>	150 (58)
<i>Melosperma</i>	2	<i>Vassobia</i>	3 (2)
<i>Microseris</i>	2		
<i>Mimulus</i>	5	<b>Sphenocleaceae (1)</b>	
<i>Monttea</i>	2 (1)	<i>Sphenoclea</i>	1
<i>Oursinia</i>	10		
<i>Scoparia</i>	10	<b>Sterculiaceae (6)</b>	
<i>Sibthorpia</i>	2	<i>Ayenia</i>	10 (2)
<i>Stemodia</i>	8	<i>Byttneria</i>	12
<i>Verbascum</i>	2	<i>Guazuma</i>	1
<i>Veronica</i>	9	<i>Helicteres</i>	1
		<i>Melochia</i>	14
<b>Simaroubaceae (6)</b>		<i>Waltheria</i>	3
<i>Ailanthus</i>	1		
<i>Alvaradoa</i>	1	<b>Styliadaceae (1)</b>	
<i>Castela</i>	2	<i>Phyllachne</i>	1
<i>Picramnia</i>	2		
<i>Picrasma</i>	1	<b>Styracaceae (1)</b>	
<i>Simaba</i>	1	<i>Styrax</i>	2 (1)
<b>Solanaceae (33)</b>		<b>Symplocaceae (1)</b>	
<i>Aureliana</i>	1	<i>Symplocos</i>	1
<i>Benthamiella</i>	12 (8)		
<i>Bouchetia</i>	1	<b>Tamaricaceae (1)</b>	
<i>Brunfelsia</i>	3	<i>Tamarix</i>	1
<i>Capsicum</i>	4		
<i>Cestrum</i>	11 (1)	<b>Tetrachondraceae (1)</b>	
<i>Combera</i>	1	<i>Tetrachondra</i>	1
<i>Cyphomandra</i>	3		
<i>Datura</i>	3	<b>Theaceae (1)</b>	
<i>Dunalia</i>	1	<i>Ternstroemia</i>	1
<i>Exodeconus</i>	1		
<i>Fabiana</i>	10 (5)	<b>Thymelaeaceae (3)</b>	
<i>Grabowskia</i>	4 (2)	<i>Daphnopsis</i>	1
<i>Iochroma</i>	1	<i>Drapetes</i>	1
<i>Labidocera</i>	22 (11)	<i>Ovidia</i>	1

## INTRODUCCIÓN

<b>Tiliaceae (4)</b>			
<i>Corchorus</i>	2	<i>Parodianthus</i>	2 (2)
<i>Heliocarpus</i>	1	<i>Phyla</i>	2
<i>Luehea</i>	5	<i>Pitraea</i>	1
<i>Triumfetta</i>	5	<i>Priva</i>	1
<b>Trigoniaceae (1)</b>		<i>Rhaphithamnus</i>	1
<i>Trigonia</i>	1	<i>Stachytarpheta</i>	1
<b>Tropaeolaceae (3)</b>		<i>Urbania</i>	1
<i>Magallana</i>	2 (2)	<i>Verbena</i>	21 (3)
<i>Tropaeolum</i>	11 (5)	<i>Vitex</i>	2
<i>Trophaeastrum</i>	1 (1)	<i>Xeroaloysia</i>	1 (1)
<b>Turneraceae (2)</b>		<b>Violaceae (3)</b>	
<i>Piriqueta</i>	5	<i>Anchietea</i>	1
<i>Turnera</i>	9	<i>Hybanthus</i>	16 (1)
<b>Ulmaceae (1)</b>		<i>Viola</i>	45 (17)
<i>Phyllostylon</i>	1	<b>Viscaceae (1)</b>	
<b>Urticaceae (7)</b>		<i>Phoradendron</i>	13 (2)
<i>Boehmeria</i>	2	<b>Vitaceae (1)</b>	
<i>Myriocarpa</i>	1	<i>Cissus</i>	7
<i>Parietaria</i>	3	<b>Vivianiaceae (2)</b>	
<i>Phenax</i>	2	<i>Caesarea</i>	1
<i>Pilea</i>	4 (1)	<i>Viviania</i>	2
<i>Urera</i>	4	<b>Vochysiaceae (1)</b>	
<i>Urtica</i>	10 (1)	<i>Qualea</i>	1
<b>Valerianaceae (3)</b>		<b>Winteraceae (1)</b>	
<i>Stangea</i>	1 (1)	<i>Drimys</i>	2
<i>Valeriana</i>	45 (14)	<b>Zygophyllaceae (7)</b>	
<i>Valerianella</i>	2	<i>Bulnesia</i>	5 (1)
<b>Verbenaceae (26)</b>		<i>Kallstroemia</i>	2
<i>Acantholippia</i>	4 (2)	<i>Larrea</i>	4 (2)
<i>Aegiphila</i>	4 (1)	<i>Plectrocarpa</i>	2 (2)
<i>Aloysia</i>	12 (3)	<i>Porlieria</i>	1
<i>Baillonia</i>	1	<i>Tribulus</i>	1
<i>Bouchea</i>	2	<i>Zygophyllum</i>	1
<i>Citharexylum</i>	4		
<i>Clerodendrum</i>	2		
<i>Diostea</i>	1		
<i>Dipyrena</i>	1 (1)		
<i>Duranta</i>	4		
<i>Glandularia</i>	42 (15)		
<i>Junellia</i>	35 (15)		
<i>Lampaya</i>	2 (1)		
<i>Lantana</i>	9 (4)		
<i>Lippia</i>	31 (4)		
<i>Neosparton</i>	4 (3)		

# Angiospermae

## Dicotyledoneae

### FABACEAE

113 géneros, 732 especies; 156 especies, 2 subespecies, 34 variedades y 1 forma endémicas.

#### Subfamilia Caesalpinoideae:

Tribu Caesalpinieae: E. A. Ulibarri.

Tribu Cassieae: *Apuleia* (por E. A. Ulibarri), *Senna* (por R. H. Fortunato) y *Chamaecrista* (por R. H. Fortunato y G. Montes).

Tribu Cercideae: R. H. Fortunato.

Tribu Detarieae: E. A. Ulibarri.

#### Subfamilia Mimosoideae:

Tribu Acacieae: A. M. Cialdella.

Tribu Ingeae: P. M. Hoc.

Tribu Mimoseae: R. H. Fortunato (excepto *Anadenanthera*, *Parapiptadenia* y *Piptadenia* por A. M. Cialdella y *Prosopis* por R. A. Palacios y M. Brizuela).

Tribu Mimozygantheae: R. H. Fortunato.

#### Subfamilia Papilionoideae:

Tribu Aeschynomeneae: R. Vanni (excepto *Arachis* por A. Krapovickas).

Tribu Adesmieae: E. A. Ulibarri.

Tribu Amorpheae: E. V. Gómez-Sosa.

Tribu Crotalarieae: A. Planchuelo.

Tribu Dalbergiaeae: E. V. Gómez-Sosa.

Tribu Desmodieae: R. Vanni.

Tribu Galegeae: E. V. Gómez-Sosa.

Tribu Genisteae: E. V. Gómez-Sosa (excepto *Lupinus* por A. Planchuelo).

Tribu Indigofereae: E. V. Gómez-Sosa.

Tribu Loteae: E. V. Gómez-Sosa (excepto *Lotus* por A. M. Arambarri).

Tribu Millettieae: E. V. Gómez-Sosa.

Tribu Phaseoleae: R. H. Fortunato (excepto *Macroptilium* por S. Drewes y *Dolichopsis*, *Phaseolus* y *Vigna* por P. Hoc).

Tribu Psoralaeae: E. V. Gómez-Sosa.

Tribu Robinieae: E. V. Gómez-Sosa.

Tribu Sophoreae: E. A. Ulibarri.

Tribu Swartzieae: E. A. Ulibarri.

Tribu Trifolieae: por E. V. Gómez-Sosa (excepto *Melilotus* y *Trifolium* por R. A. Rossow).

Tribu Vicieae: E. V. Gómez-Sosa.

Nota: Para la clasificación de las tribus se ha seguido el sistema de Polhill & Raven (1981) y Polhill (1994).

**Acacia** Mill. Mimosoideae, Acacieae.

Número de especies: 20, 1 variedad y una forma endémicas.

**Acacia adenopa** Hook. & Arn. = **Acacia caven** (Molina)

Molina var. **caven**

Ref.: Cialdella, 1984.

[*Acacia adhaerens* Benth.]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Acacia adhaerens** Benth. var. *parviceps* Speg. = **Acacia parviceps** (Speg.) Burkart

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia alba** Colla = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Acacia albicorticata** Burkart

Ref.: Burkart, 1947; Cialdella, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: SA, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Schreiter* 3355 (holotipo, SI; isotipo, LIL).

**Acacia angico** Mart. = **Parapiptadenia rigida** (Benth.)

Brenan

Ref.: Burkart, 1979b.

[*Acacia angustissima* (Mill.) Kuntze]

Sin.: *Mimosa angustissima* Mill.

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Acacia aroma** Gillies ex Hook. & Arn.

Sin.: *Acacia aroma* Gillies ex Hook. & Arn. var. *cochlearis* Griseb., *Acacia aroma* Gillies ex Hook. & Arn. var. *moniliformis* (Griseb.) Hieron., *Acacia lutea* (Mill.) Britton var. *aroma* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Acacia lutea* (Mill.) Britton var. *moniliformis* (Griseb.) Kuntze, *Acacia moniliformis* Griseb., *Vachellia lutea* (Mill.) Speg. f. *aroma* (Gillies ex Hook. & Arn.) Speg., *Vachellia lutea* (Mill.) Speg. f. *moniliformis* (Griseb.) Speg., *Vachellia lutea* (Mill.) Speg. f. *oocephala* Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF.

SL, TU.

Paises limítrofes: BA, PA.

Ejemplar examinado: *Meyer* 421 (LIL, SI).

**Acacia aroma** Gillies ex Hook. & Arn. var. *cochlearis*

Griseb. = **Acacia aroma** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia aroma** Gillies ex Hook. & Arn. var. *moniliformis* (Griseb.) Hieron. = **Acacia aroma** Gillies ex Hook. & Arn. Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia atramentaria** Benth.

Sin.: *Acacia farnesiana* (L.) Willd. var. *atramentaria* (Benth.) Kuntze, *Acacia prosopoma* A. Schnyd., *Prosopis astringens* Gillies ex Hook. & Arn., *Prosopis astringens* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg., *Vachellia astringens* (Gillies ex Hook. & Arn.) Speg. Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984; Burkart, 1987a. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Nativa. Elevación: 0-1000 m. Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, SA, SE, SF, SJ, SL, TU. Paises limítrofes: CH. Ejemplar examinado: *Venturi* 9509 (LP, SI).

**Acacia bimucronata** DC. = **Mimosa bimucronata** (DC.) Kuntze

Ref.: Barneby, 1991.

**Acacia boliviiana** Rusby

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Nativa. Elevación: 0-2000 m. Prov.: JU, SA. Paises limítrofes: BO. Ejemplar examinado: *Schreiter* 11047 (BA, LIL, SI).

**Acacia bonariensis** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Spegazzini, 1923; Burkart, 1967a; Cialdella, 1984. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Nativa. Elevación: 0-1500 m. Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SF, SJ, TU. Paises limítrofes: BR, PA, UR. Ejemplar examinado: *Nicora* 3155 (SI).

**Acacia bonplandii** Gillies ex Hook. & Arn. = **Mimosa bonplandii** (Gillies ex Hook. & Arn.) Benth.

Ref.: Burkart, 1964.

**Acacia caven** (Molina) Molina var. **caven**

Sin.: *Acacia adenopa* Hook. & Arn., *Acacia cavenia* (Molina) Hook. & Arn., *Acacia cavenia* Colla, hom. illeg., *Acacia farnesiana* (L.) Willd. f. *cavenia* (Molina) E.C. Clos, *Acacia farnesiana* (L.) Willd. var. *brachycarpa* Kuntze, *Acacia farnesiana* (L.) Willd. var. *cavenia* (Molina) Arechav., comb. superfl., *Acacia farnesiana* (L.) Willd. var. *cavenia* (Molina) Kuntze, *Mimosa cavenia* Molina, *Mimosa cavenia* Molina, *Vachellia farnesiana* (L.) Wight & Arn. f. *cavenia* (Molina) Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984; Burkart, 1987a. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Nativa. Elevación: 0-1000 m. Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, ME, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU. Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR. Ejemplar examinado: *Burkart et al.* 29343 (SI).

**Acacia caven** (Molina) Molina var. **dehiscens** Burkart ex Ciald.

Ref.: Cialdella, 1984. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Endémica. Prov.: CO, SA, SL. Ejemplar examinado: *Nicora* 962 (holotipo, SI).

**Acacia caven** (Molina) Molina var. **microcarpa** (Speg.) Burkart ex Ciald.

Sin.: *Vachellia farnesiana* (L.) Wight & Arn. f. *microcarpa* Speg. Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Nativa. Elevación: 0-500 m. Prov.: CH, FO. Paises limítrofes: PA. Ejemplar examinado: *Krapovickas* 1283 (neotipo, SI; isoneotipo, LIL).

**Acacia caven** (Molina) Molina var. **stenocarpa** (Speg.) Burkart ex Ciald.

Sin.: *Vachellia farnesiana* (L.) Wight & Arn. f. *stenocarpa* Speg. Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Nativa. Elevación: 0-500 m. Prov.: CH, FO, MI. Paises limítrofes: PA. Ejemplar examinado: *Burkart* 14734 (neotipo, SI).

**Acacia cavenia** (Molina) Hook. & Arn. = **Acacia cavenia** (Molina) Molina var. **caven**

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia cavenia** Colla, hom. illeg. = **Acacia cavenia** (Molina) Molina var. **caven**

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia cebil** Griseb. = **Anadenanthera colubrina** (Vell.) Brenan var. **cebil** (Griseb.) Altschul

Ref.: Altschul, 1964.

**Acacia concinna** Phil., hom. illeg. = **Acacia visco** Lorentz ex Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia curvifructa** Burkart

Ref.: Burkart, 1952a; Cialdella, 1984. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Nativa. Elevación: 0-500 m. Prov.: CH, FO, SE. Paises limítrofes: BR, PA. Ejemplar examinado: *Rojas* 2138 (holotipo, SI).

**Acacia etilis** Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984. Hábito: Arbusto o árbol. Status: Nativa. Elevación: 0-500 m. Prov.: JU, SA. Paises limítrofes: BO. Ejemplar examinado: *Zuloaga et al.* 1398 (SI).

**Acacia farnesiana** (L.) Willd.Sin.: *Mimosa farnesiana* L.

Ref.: Burkart, 1979; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Lahitte s.n.* (BAB 60295).**Acacia farnesiana** (L.) Willd. f. *cavenia* (Molina) E.C.Clos = **Acacia caven** (Molina) Molina var. **caven**

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia farnesiana** (L.) Willd. var. *atramentaria* (Benth.)Kuntze = **Acacia atramentaria** Benth.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia farnesiana** (L.) Willd. var. *brachicarpa* Kuntze =**Acacia caven** (Molina) Molina var. **caven**

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia farnesiana** (L.) Willd. var. *cavenia* (Molina)Arechav., comb. superfl. = **Acacia caven** (Molina) Molina var. **caven****Acacia farnesiana** (L.) Willd. var. *cavenia* (Molina)Kuntze = **Acacia caven** (Molina) Molina var. **caven**

Ref.: Cialdella, 1984.

[**Acacia farnesiana** (L.) Willd. var. *heterocarpa* Kuntze]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Taxón dudoso.

[**Acacia feroz** M. Martens & Galeotti]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[**Acacia filicina** Willd.]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Acacia flexuosa** Lag. = **Prosopis flexuosa** DC. var. **flexuosa****Acacia formosa** Kunth = **Zapoteca formosa** (Kunth) H.M.

Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Acacia furcata** Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg. =**Acacia furcatispina** Burkart

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia furcatispina** BurkartSin.: *Acacia furcata* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg., *Manganaroa furcata* (Gillies ex Hook. & Arn.) Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Burkart, 1967a; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CO, LR, ME, MI, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 265* (CTES, SI).[**Acacia glomerosa** Benth.]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Acacia gracilis** M. Martens & Galeotti = **Zapoteca****formosa** (Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Acacia grata** Willd. = **Piptadenia grata** (Willd.) J.F. Macbr.**Acacia guacamayo** (Britton & Killip) Standl. = **Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart

Ref.: Barneby &amp; Grimes, 1996.

**Acacia hamiltonii** Desv. = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Acacia hassleri** Chodat = **Acacia praecox** Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia inundata** Mart. = **Albizia inundata** (Mart.) Barneby & J.W. Grimes[*Acacia langsdorfii* Benth.]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Acacia lepidota** Hook. & Arn. = **Mimosa bonplandii** (Gillies ex Hook. & Arn.) Benth.

Ref.: Burkart, 1984.

**Acacia linearis** Desv. = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.[*Acacia lutea* (Mill.) Britton]Sin.: *Mimosa lutea* Mill.

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Taxón dudoso.

**Acacia lutea** (Mill.) Britton var. *aroma* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = **Acacia aroma** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia lutea** (Mill.) Britton var. *moniliformis* (Griseb.) Kuntze = **Acacia aroma** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia macracantha** Humb. & Bonpl. ex Willd.Sin.: *Vachellia luteaf. thripsacantha* Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, COR, JU, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Fabris 3490* (BAB, LP).**Acacia martii** Benth.Sin.: *Acacia paniculata* Willd. var. *martii* (Benth.) Hassl.*Manganaroa martii* (Benth.) Speg., *Manganaroa paniculata* (Willd.) Speg. var. *paraguayensis* Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Muella s.n.* LPS 24294 (LP).

**Acacia melalobiata** Rojas Acosta = **Enterolobium**

**contortisiliquum** (Vell.) Morong

Ref.: Burkart, 1987a.

**Acacia monacantha** Willd. f. **monacantha**

Sin.: *Acacia rojasii* Hassl., *Acacia velutina* Benth., hom. illeg., *Manganaroa monacantha* (Willd.) Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SF.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 201* (SI).

**Acacia monacantha** Willd. f. **schulziana** Burkart

Ref.: Burkart, 1952a; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH.

Ejemplar examinado: *Schulz 2012* (holotipo, SI).

**Acacia moniliformis** Griseb. = **Acacia aroma** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia nitidifolia** Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Burkart, 1979b; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Correa 5455* (BAA, BAB).

[*Acacia paniculata* Willd.]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Acacia paniculata** Willd. var. **martii** (Benth.) Hassl. = **Acacia martii** Benth.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia paraguariensis** D. Parodi = **Caesalpinia**

**paraguariensis** (D. Parodi) Burkart

Ref.: Burkart, 1952a; Ulibarri, 1996b.

**Acacia parviceps** (Speg.) Burkart

Sin.: *Acacia adhaerens* Benth. var. *parviceps* Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: FO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *sin colector* (lectotipo, LP).

**Acacia platensis** Manganaro = **Acacia visco** Lorentz ex Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

[*Acacia plumosa* Lowe]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Acacia polyphylla** Clos, hom. illeg. = **Acacia visco**

Lorentz ex Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia portoricensis** (Jacq.) Willd. = **Zapoteca**

**portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Acacia praecox** Griseb.

Sin.: *Acacia hassleri* Chodat, *Acacia praecox* Griseb. f. *hassleri* (Chodat) Burkart

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984; Burkart, 1987a.

Hábito: Arbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 905* (LP, SI).

**Acacia praecox** Griseb. f. **hassleri** (Chodat) Burkart =

**Acacia praecox** Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia prosopoma** A. Schnyd. = **Acacia atramentaria**

Benth.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia recurva** Benth.

Ref.: Spegazzini, 1923; Burkart, 1979b; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Quarín 242* (BAA, LP, SI).

[*Acacia riparia* Kunth]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Acacia riparia* Kunth var. *angustifolia* Kuntze]

Nota: Taxón dudoso.

**Acacia riparia** Kuntze var. **argentinensis** Speg. = **Acacia tucumanensis** Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia riparia** Kuntze var. **subscandens** (Griseb.) Griseb. = **Acacia tucumanensis** Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia riparia** Kuntze var. **tucumanensis** (Griseb.) Griseb. = **Acacia tucumanensis** Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia rojasii** Hassl. = **Acacia monacantha** Willd. f. **monacantha**

Ref.: Cialdella, 1984.

**Acacia selloi** Spreng. = **Calliandra selloi** (Spreng.) J.F.

Macbr.

Ref.: Hoc, 1992a.

**Acacia siliquastrum** (Cav.) Lag. = **Prosopis chilensis**

(Molina) Stuntz var. **chilensis**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

*Acacia sprengelii* Hook. & Arn. = [Mimosa incana (Spreng.) Benth.]  
Ref.: Burkart, 1964.

*Acacia stenoloba* Griseb., nom. nud.

[*Acacia striata* Humb. & Bonpl. ex Willd.]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Acacia stricta* Willd.]

Ref.: Cialdella, 1984.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Acacia strombulifera* (Lam.) Willd. = **Prosopis strombulifera** (Lam.) Benth. var. **strombulifera**  
Ref.: Burkart, 1976-1977.

*Acacia subtilifolia* Kunth = **Piptadenia viridiflora**  
(Kunth) Benth.  
Ref.: Burkart, 1949c.

*Acacia torquata* Cav. ex Lag. = **Prosopis torquata** (Cav. ex Lag.) DC.  
Ref.: Burkart, 1976-1977.

*Acacia tucumanensis* Griseb.

Sin.: *Acacia riparia* Kuntze var. *argentinensis* Speg., *Acacia riparia* Kuntze var. *subscandens* (Griseb.) Griseb., *Acacia riparia* Kuntze var. *tucumanensis* (Griseb.) Griseb., *Acacia tucumanensis* Griseb. var. *subscandens* Griseb.

Ref.: Spegazzini, 1923; Burkart, 1979b; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, COR, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 3820* (CTES, LP).

*Acacia tucumanensis* Griseb. var. *subscandens* Griseb. = **Acacia tucumanensis** Griseb.  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Acacia ungulata* Desv. = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.  
Ref.: Hernández, 1989.

*Acacia velutina* Benth. var. *glabrescens* (Speg.) Burkart = *Acacia velutina* var. *monadena* Hassl.  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Acacia velutina* Benth. var. **monadena** Hassl.

Sin.: *Acacia velutina* Benth. var. *glabrescens* (Speg.) Burkart, *Manganaroa velutinavar. glabrescens* Speg.  
Ref.: Spegazzini, 1923; Burkart, 1979b; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n. LPS 10410* (lectotipo de *Manganaroa velutina* var. *glabrescens*, LP).

*Acacia velutina* Benth., hom. illeg. = **Acacia monacantha** Willd. f. **monacantha**  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Acacia venusta* Willd. = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.  
Ref.: Hernández, 1989.

*Acacia vespertina* Macfad. = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.  
Ref.: Hernández, 1989.

*Acacia viridiflora* Kunth = **Piptadenia viridiflora** (Kunth) Benth.  
Ref.: Burkart, 1949c.

*Acacia visco* Lorentz ex Griseb.

Sin.: *Acacia concinna* Phil., hom. illeg., *Acacia platensis* Manganaro, *Acacia polyphylla* Clos, hom. illeg., *Lysiloma polyphylla* (Clos) Benth., *Lysiloma polyphylla* Benth., *Manganaroa platensis* (Manganaro) Speg., *Manganaroa subsericea* Speg.

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984; Burkart, 1987a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CO, ER, JU, LP, LR, ME, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Deginani y Cialdella 314* (SI).

**Acosmium** Schott. Papilionoideae, Sophoreae.  
Número de especies: 1

**Acosmium subelegans** (Mohlenbr.) Yakovlev

Sin.: *Sweetia elegans* (Vogel) Benth., *Sweetia subelegans* Mohlenbr.

Ref.: Yakovlev, 1969; Ulibarri, 1997c.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 15355* (SI).

Nota: Probablemente también habite en Corrientes.

*Acuan acuminatum* (Benth.) Kuntze = **Desmanthus acuminatus** Benth.  
Ref.: Luckow, 1993.

**Adesmia** DC. Papilionoideae, Adesmieae.

Número de especies: 106, 56 especies y 7 variedades endémicas.

**Adesmia aconcaguensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: LR, ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6739* (SI).

**Adesmia acuta** BurkartSin.: *Adesmia acuta* Burkart f. *choiquesica* Burkart

Ref.: Burkart, 1962; Ulibarri, 1986.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: ME, NE.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. s.n.* (holotipo, SI 14103).**Adesmia acuta** Burkart f. *choiquesica* Burkart = **Adesmia acuta** Burkart

Ref.: Burkart, 1962; Ulibarri, 1986.

**Adesmia adrianii** M.N. Correa

Ref.: Burkart &amp; Correa, 1984; Ulibarri, 1986.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE, RN.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 24342* (SI).**Adesmia aegiceras** Phil.Sin.: *Adesmia glanduligera* I.M. Johnst., *Adesmia remyana*Phil., *Adesmia subumbellata* Phil., *Adesmia trijuga*Gillies ex Hook. & Arn. var. *remiana* (Phil.) Burkart.*Adesmia trijuga* Gillies ex Hook. & Arn. var. *robustior*Hook. & Arn., *Patagonium aegiceras* (Phil.) Kuntze

Ref.: Ulibarri, 1986.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: LR, ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 24465* (SI).**Adesmia affinis** Hook. f. = **Adesmia muricata** (Jacq.) DC.var. *affinis* (Hook. f.) Burkart

Ref.: Burkart, 1954.

**Adesmia ameghinii** Speg.

Ref.: Spegazzini, 1897a; Burkart, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, SC.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33244* (SI).**Adesmia angulata** Hook. f. = **Adesmia incana** Vogel var. *incana*

Ref.: Burkart, 1967a.

**Adesmia aphanantha** Speg.

Ref.: Spegazzini, 1902b; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33185* (SI).**Adesmia arenicola** (R.E. Fr.) BurkartSin.: *Patagonium arenicola* R.E. Fr.

Ref.: Ulibarri, 1986.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 5274* (SI).**Adesmia arvensis** Phil. = **Adesmia papposa** (Lag.) DC. var. *papposa*

Ref.: Burkart, 1967b, 1969; Burkart &amp; Correa, 1984.

**Adesmia aspera** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1967b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 24549* (SI).**Adesmia atuelensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1960a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 16825* (holotipo, SI).**Adesmia aucaensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1954, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: ME, NE.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 21405* (SI).**Adesmia aueri** Burkart

Ref.: Burkart, 1954, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: RN, SC.

Ejemplar examinado: *Donat 158* (holotipo, SI).**Adesmia aurantiaca** (Dusén) BurkartSin.: *Adesmia pumila* Hook. f. var. *aurantiaca* Dusén

Ref.: Burkart, 1960a, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Goodspeed et al. 24231* (SI).**Adesmia axillaris** Phil. = **Adesmia parvifolia** Phil.

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

**Adesmia berteroii** Phil. ex Kuntze, pro syn., nom. nud. =**Adesmia exilis** Clos

Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.

**Adesmia bicolor** (Poir.) DC.Sin.: *Adesmia glabriuscula* Vogel, *Adesmia pendula* DC.,*Adesmia radicans* Clos, *Hedysarum bicolorum* Poir.,*Hedysarum pendulum* Poir., *Patagonium**glabriuscum* (Vogel) Kuntze, *Patagonium radicans*

(Clos) Kuntze

Ref.: Burkart, 1966a, 1967b; Davyt &amp; Izaguirre, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: BA, CO, COR, DF, ER, RN, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Nicora* 1302 1/2 (SI).

**Adesmia boelckeana** Burkart

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 10730 (holotipo, SI).

**Adesmia bonariensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1949c, 1967b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Pastore y Troncoso s.n.* (holotipo, SI 1137).

**Adesmia boronioides** Hook. f.

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart* 6234 (SI).

**Adesmia burkartii** M.N. Correa

Ref.: Correa, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal* 26418 (isotipo, SI).

**Adesmia cabrerae** Burkart

Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 18662 (SI).

**Adesmia caespitosa** Gillies ex Hook., pro syn., nom. nud.

= **Adesmia minor** (Hook. & Arn.) Burkart

Ref.: Burkart, 1960a, 1967b.

**Adesmia caespitosa** Phil.

Ref.: Burkart, 1954; Ulibarri, 1994a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4500 m.

Prov.: CA, SA, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 31858 (SI).

**Adesmia calocarpa** Phil. = **Adesmia grandiflora** Gillies ex

Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1954.

**Adesmia calycina** Vogel = **Adesmia punctata** (Poir.) DC.

var. **punctata**

Ref.: Burkart, 1967b, 1987.

**Adesmia campestris** (Rendle) Rowlee = **Adesmia**

**volckmanni** Phil.

Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia candida** Hook. f.

Sin.: **Adesmia canescens** (A. Gray) Speg., **Streptodesmia canescens** A. Gray

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CHU, NE, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Meyer* 6997 (SI).

**Adesmia canescens** (A. Gray) Speg. = **Adesmia candida**

Hook. f.

**Adesmia capitellata** (Clos) Hauman

Sin.: **Adesmia oligophylla** Phil., **Lotus capitellatus** Clos, **Patagonium oligophyllum** (Phil.) Kuntze

Ref.: Burkart, 1966a; Ulibarri, 1994a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: LR, ME, NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al.* 7571 (SI).

**Adesmia capricornica** Gillies ex Hook. = **Adesmia**

**horrida** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia capricornu** Phil. = **Adesmia trijuga** Gillies ex

Hook. & Arn.

Ref.: Ulibarri, 1986, 1994a.

**Adesmia caragana** Griseb. = **Adesmia cytisoides** Griseb.

var. **cytisoides**

Ref.: Burkart, 1960a.

**Adesmia carnosa** Dusén = **Adesmia salicornioides** Speg.

Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia cervicornis** Burkart = **Adesmia trijuga** Gillies ex

Hook. & Arn.

Ref.: Ulibarri, 1986, 1994a.

**Adesmia chillanensis** Phil. = **Adesmia papposa** (Lag.) DC.

var. **papposa**

Ref.: Burkart, 1960a, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia clarenii** (R.E. Fr.) Burkart = **Adesmia**

**miraflorensis** Remy

Ref.: Ulibarri, 1984, 1986.

**Adesmia coluteoides** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1949c.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal* 22525 (SI).

**Adesmia compacta** Phil. = **Adesmia glomerula** Clos var.

**glomerula**

Ref.: Burkart, 1964.

***Adesmia cordobensis* Burkart**

Ref.: Burkart, 1960a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CA, CO, SA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 7362* (holotipo, SI).

***Adesmia corymbosa* Clos**

Sin.: *Adesmia fernandezii* Phil., *Adesmia glandulifera* (Rendle) Rowlee, *Adesmia palenae* Phil., *Adesmia subsericea* (Chodat & Wilczek) Hauman, *Adesmia subsericea* (Chodat & Wilczek) Hauman var. *nigropunctata* Hauman, *Adesmia vallis-pulchrae* Phil., *Patagonium subsericeum* Chodat & Wilczek  
*Ref.*: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-3500 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 6437* (SI).

***Adesmia crassicaulis* Phil.**

Ref.: Philippi, 1891; Burkart, 1967b; Muñoz & Prina, 1987;  
 Ulibarri, 1994a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 300-4000 m.  
 Prov.: CA, LR, SJ.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Hunziker 1928* (SI).

***Adesmia cytisoides* Griseb. var. *cytisoides***

Sin.: *Adesmia caragana* Griseb., *Patagonium cytisoides* (Griseb.) Kuntze  
*Ref.*: Burkart, 1960a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Lillo 8670* (SI).

***Adesmia cytisoides* Griseb. var. *oleae* Burkart**

Ref.: Burkart, 1960a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Wall 330* (SI).

***Adesmia cytisoides* Griseb. var. *pugionata* (Griseb.)**

Burkart  
 Sin.: *Adesmia pugionata* Griseb.  
*Ref.*: Burkart, 1960a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CA, LR, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Hunziker 5286* (SI).

***Adesmia decumbens* Phil. = *Adesmia exilis* Clos**

Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.

***Adesmia decumbens* Phil. var. *berteroii* Phil. = *Adesmia exilis* Clos**

Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.

***Adesmia dentata* (Lag.) DC. = *Adesmia muricata* (Jacq.)**

DC. var. *dentata* (Lag.) Benth.  
*Ref.*: Burkart, 1954.

***Adesmia digitata* Burkart**

Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1994a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000-4000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling 4434* (SI).

***Adesmia dubia* M.N. Correa**

Ref.: Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: NE.  
 Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 22498* (holotipo, MERL; isotipo, SI).

***Adesmia echinus* C. Presl**

Sin.: *Adesmia gayana* Phil.  
*Ref.*: Ulibarri, 1984, 1994a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-4000 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SJ.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Nicora et al. 8202* (SI).

***Adesmia elongata* Phil. = *Adesmia papposa* (Lag.) DC.**

var. *papposa*  
*Ref.*: Burkart, 1960, 1967; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia emarginata* Clos**

Ref.: Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1500 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Sayago 3358* (SI).

***Adesmia erinacea* Phil.**

Sin.: *Adesmia senticula* Phil., *Patagonium erinaceum* (Phil.) Kuntze, *Patagonium erinaceum* (Phil.) Reiche, comb. superfl., *Patagonium senticulum* (Phil.) Reiche  
*Ref.*: Ulibarri, 1986.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-4000 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31870* (SI).

***Adesmia exilis* Clos**

Sin.: *Adesmia berteroii* Phil. ex Kuntze, pro syn., nom. nud., *Adesmia decumbens* Phil., *Adesmia decumbens* Phil. var. *berteroii* Phil., *Adesmia humifusa* Phil., *Adesmia longisetaria* DC., *Adesmia tristis* (Chodat & Wilczek) Hauman, *Adesmia valdesiae* Clos, *Patagonium decumbens* (Phil.) Kuntze, *Patagonium longisetum* (DC.) Kuntze, *Patagonium triste* Chodat & Wilczek  
*Ref.*: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.  
 Hábito: Hierba.

Status: Nativa.  
Elevación: 1500-3500 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Wilczek 113 (fragmento del holotipo de *Patagonium triste*, SI).

*Adesmia fabrissii* Burkart = ***Adesmia stenocaulon*** Hauman  
Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Ulibarri, 1991, 1994a.

*Adesmia fernandezii* Phil. = ***Adesmia corymbosa*** Clos  
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & 1984.

#### ***Adesmia filipes* A. Gray**

Sin.: *Adesmia filipes* A. Gray var. *obcordata* Hicken,  
*Adesmia filipes* A. Gray var. *obtusifolia* Speg.

Ref.: Burkart, 1954; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, ME, NE, RN.

Ejemplar examinado: Joergensen 1739 (SI).

*Adesmia filipes* A. Gray var. *obcordata* Hicken =

#### ***Adesmia filipes* A. Gray**

Ref.: Burkart, 1954; Burkart & Correa, 1984.

*Adesmia filipes* A. Gray var. *obtusifolia* Speg. = ***Adesmia filipes*** A. Gray

Ref.: Burkart, 1954; Burkart & Correa, 1984.

*Adesmia gayana* Phil. = ***Adesmia echinus*** C. Presl

Ref.: Ulibarri, 1984.

*Adesmia gilliesii* Hook. & Arn. = ***Adesmia muricata***

(Jacq.) DC. var. *gilliesii* (Hook. & Arn.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1954.

*Adesmia glabriuscula* Vogel = ***Adesmia bicolor*** (Poir.)

DC.

Ref.: Burkart, 1966a, 1967b.

*Adesmia glandulifera* (Rendle) Rowlee = ***Adesmia corymbosa*** Clos

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

*Adesmia glanduligera* I.M. Johnst. = ***Adesmia aegiceras***

Phil.

Ref.: Ulibarri, 1986.

*Adesmia glareosa* (Chodat & Wilczek) Hauman =

#### ***Adesmia longipes* Phil.**

Ref.: Burkart, 1949c, 1962; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia globosa*** Davyt & Izaguirre

Ref.: Davyt & Izaguirre, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: Burkart 25694 (SI).

***Adesmia glomerula*** Clos var. ***australior*** Burkart

Ref.: Burkart, 1964.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Burkart 9657 (holotipo, SI).

***Adesmia glomerula*** Clos var. ***glomerula***

Sin.: *Adesmia compacta* Phil., *Adesmia humilis* Phil.,

*Patagonium compactum* (Phil.) Kuntze, *Patagonium glomerulum* (Clos) Kuntze, *Patagonium humile* (Phil.) Kuntze

Ref.: Burkart, 1964.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 16869 (SI).

*Adesmia glutinosa* Arechav., hom. illeg. = ***Adesmia***

#### ***punctata*** (Poir.) DC. var. ***punctata***

Ref.: Burkart, 1967b, 1987.

***Adesmia gracilis*** Meyen ex Vogel

Ref.: Ulibarri, 1986.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Rossow et al. 1907 (SI).

***Adesmia graminidea*** Speg.

Ref.: Burkart, 1960a; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, RN, SC.

Ejemplar examinado: Sleumer 1480 (SI).

***Adesmia grandiflora*** Gillies ex Hook. & Arn.

Sin.: *Adesmia calocarpa* Phil., *Adesmia grandiflora* Gillies ex Hook. & Arn. var. *calocarpa* (Phil.) Kurtz, *Adesmia grandiflora* Gillies ex Hook. & Arn. var. *gracilis* Kurtz

Ref.: Burkart, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: ME, SJ.

Ejemplar examinado: Guaglianone et al. 1484 (SI).

***Adesmia grandiflora*** Gillies ex Hook. & Arn. var.

*calocarpa* (Phil.) Kurtz = ***Adesmia grandiflora*** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1954.

***Adesmia grandiflora*** Gillies ex Hook. & Arn. var. *gracilis*

Kurtz = ***Adesmia grandiflora*** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1954.

**Adesmia grisea** Hook. f. = **Adesmia incana** Vogel var. **grisea** (Hook. f.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1967b.

**Adesmia grisebachii** Phil. = **Adesmia retusa** Griseb.  
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia guttulifera** Sandwith  
Ref.: Burkart, 1962; Burkart & Correa, 1984.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
Ejemplar examinado: *Burkart et al. s.n.* (SI 14111).

**Adesmia hedyosaroides** (Schrank) Hauman = **Adesmia muricata** (Jacq.) DC. var. **muricata**  
Ref.: Burkart, 1954.

**Adesmia hemisphaerica** Hauman  
Ref.: Burkart, 1954.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 3000-4000 m.  
Prov.: ME.  
Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 11706* (SI).  
Nota: Probablemente habita en Chile y en San Juan.

**Adesmia herteri** Looser = **Adesmia punctata** (Poir.) DC. var. **punctata**  
Ref.: Burkart, 1967b, 1987.

**Adesmia horrida** Gillies ex Hook. & Arn.  
Sin.: *Adesmia capricornica* Gillies ex Hook., *Adesmia horridiuscula* Burkart, *Adesmia horridiuscula* Burkart var. *sericea* Burkart, *Adesmia leucopogon* Phil., *Adesmia pyramidalis* Burkart  
Ref.: Ulibarri, 1986.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2500-4000 m.  
Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ.  
Paises limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 8885* (LP, SI).

**Adesmia horrida** Gillies ex Hook. & Arn. var. **minor**  
Hook. & Arn. = **Adesmia minor** (Hook. & Arn.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1960a, 1967.

**Adesmia horridiuscula** Burkart = **Adesmia horrida** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia horridiuscula** Burkart var. *sericea* Burkart =  
**Adesmia horrida** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia humifusa** Phil. = **Adesmia exilis** Clos  
Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.

**Adesmia humilis** Phil. = **Adesmia glomerula** Clos var. **glomerula**  
Ref.: Burkart, 1964.

**Adesmia hunzikeri** Burkart  
Ref.: Burkart, 1954; Ulibarri, 1994a.

Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000-3000 m.  
Prov.: CA, LR, SJ.  
Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 8052* (SI).

**Adesmia incana** Vogel var. **grisea** (Hook. f.) Burkart  
Sin.: *Adesmia grisea* Hook. f.  
Ref.: Burkart, 1967a, b; 1987a; Davyt & Izaguirre, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, ER, LP.  
Paises limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 20588* (SI).

**Adesmia incana** Vogel var. **heterotricha** Burkart  
Ref.: Burkart, 1967a, b, 1987a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA.  
Ejemplar examinado: *Pastore s.n.* (SI 1166).

**Adesmia incana** Vogel var. **incana**  
Sin.: *Adesmia angulata* Hook. f.  
Ref.: Burkart, 1967a, b, 1987a; Davyt & Izaguirre, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: BA, CA, CO, ER, SA, SL.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 10322* (SI).

**Adesmia inflexa** Griseb.  
Sin.: *Adesmia tucumanensis* Burkart  
Ref.: Ulibarri, 1985.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-3500 m.  
Prov.: CA, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 24756* (SI).

**Adesmia inflexa** Griseb. var. *brevisetosa* Burkart =  
**Adesmia trijuga** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia inflexa** Griseb. var. *sericeophylla* Burkart =  
**Adesmia trijuga** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia inflexa** Griseb. var. *tenuispina* Burkart =  
**Adesmia trijuga** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia inflexa** Griseb. var. *viscidisperpala* Burkart =  
**Adesmia trijuga** Gillies ex Hook. & Arn.

**Adesmia jilesiana** Burkart  
Ref.: Burkart, 1962; Ulibarri, 1991, 1994a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3000-4000 m.  
Prov.: SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7612* (SI).

**Adesmia karraikensis** Speg.

Sin.: *Adesmia negeri* Dusén. *Patagonium karr-aikense* (Speg.) Speg.  
 Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Subarbusto  
 Status: Endémica  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: SC  
 Ejemplar examinado: *Sleumer 1186* (SI).

**Adesmia karraikensis** Speg. f. *relaxata* Hicken =

**Adesmia obcordata** Clos  
 Ref.: Ulibarri, 1986

**Adesmia lanata** Hook. f.

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba  
 Status: Nativa  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 2597* (SI).

**Adesmia latifolia** (Spreng.) Vogel

Sin.: *Aeschynomene latifolia* Spreng.  
 Ref.: Burkart, 1966a, 1987a; Davyt & Izaguirre, 1996.  
 Hábito: Hierba  
 Status: Nativa  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER  
 Paises limitrofes: BR, UR  
 Ejemplar examinado: *Burkart et al. 30873* (SI).

**Adesmia leptacantha** Phil. = **Adesmia obovata** Clos

Ref.: Ulibarri, 1986

**Adesmia leptobotrys** Burkart

Ref.: Burkart, 1954, Burkart & Correa, 1984  
 Hábito: Hierba  
 Status: Endémica  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: NE, RN  
 Ejemplar examinado: *Burkart et al. s.n.* (holotipo, SI 14110).

**Adesmia leptopoda** Speg. = **Adesmia pumila** Hook. f.

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia leuropogon** Phil. = **Adesmia horrida** Gillies ex

Hook. & Arn.  
 Ref.: Ulibarri, 1986

**Adesmia liliuensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1966a  
 Hábito: Hierba  
 Status: Endémica  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: LP  
 Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 20591* (SI).

**Adesmia longipes** Phil.

Sin.: *Adesmia glabra* (Chodat & Wilczek) Hauman.  
*Patagonium glareosum* Chodat & Wilczek  
 Ref.: Burkart, 1949c, 1962; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba  
 Status: Nativa  
 Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 6246* (SI).

**Adesmia longiseta** DC. = **Adesmia exilis** Clos**Adesmia lotoides** Hook. f.

Sin.: *Adesmia lotoides* Hook. f. var. *brachypoda* Speg.  
*Adesmia lotoides* Hook. f. var. *elata* Speg., *Adesmia lotoides* Hook. f. var. *normalis* Speg., *Adesmia lotoides* Hook. f. var. *petiolulata* Speg., *Adesmia lotoides* Hook. f. var. *viginata* Hook. f., *Adesmia unifoliolata* Skottsbg.  
 Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Soriano s.n.* (SI 26472).

**Adesmia lotoides** Hook. f. var. *brachypoda* Speg. =

**Adesmia lotoides** Hook. f.  
 Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia lotoides** Hook. f. var. *elata* Speg. = **Adesmia lotoides** Hook. f.

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia lotoides** Hook. f. var. *normalis* Speg. = **Adesmia lotoides** Hook. f.

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia lotoides** Hook. f. var. *petiolulata* Speg. = **Adesmia lotoides** Hook. f.

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia lotoides** Hook. f. var. *viginata* Hook. f. = **Adesmia lotoides** Hook. f.

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia macrostachya** Benth.

Ref.: Burkart, 1954, 1967b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CA, CH, CO, ER, SF, SL.

Ejemplar examinado: *Burkart 5884* (SI).

**Adesmia mendozana** Ulibarri

Ref.: Ulibarri, 1986.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500-2500 m.  
 Prov.: ME.  
 Ejemplar examinado: *Burkart et al. s.n.* (SI 14104).

**Adesmia minor** (Hook. & Arn.) Burkart

Sin.: *Adesmia caespitosa* Gillies ex Hook. pro syn. nom. nud., *Adesmia horrida* Gillies ex Hook. & Arn. var. *minor* Hook. & Arn.  
 Ref.: Burkart, 1960b, 1967b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2500-3000 m.  
 Prov.: ME.  
 Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 3082* (LIL, SI).

***Adesmia miraflorensis* Remy**

Sin.: *Adesmia clarenii* (R.E. Fr.) Burkart, *Adesmia nordenskioldii* (R.E. Fr.) Burkart, *Adesmia polycantha* Wedd., *Adesmia vicina* J.F. Macbr., *Patagonium clarenii* R.E. Fr., *Patagonium nordenskioldii* R.E. Fr.  
Ref.: Ulibarri, 1984, 1986.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3000-4000 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 9501* (LP, SI).

***Adesmia muricata* (Jacq.) DC. var. *affinis* (Hook. f.)**

Burkart  
Sin.: *Adesmia affinis* Hook. f.  
Ref.: Burkart, 1954; Davyt & Izaguirre, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 2819* (SI).

***Adesmia muricata* (Jacq.) DC. var. *dentata* (Lag.) Benth.**

Sin.: *Adesmia dentata* (Lag.) DC., *Adesmia muricata* (Jacq.) DC. var. *pimpinellifolia* (Poir.) Burkart, *Aeschynomene dentata* Lag., *Hedysarum pimpinellifolium* Poir., *Patagonium dentatum* (Lag.) Kuntze, *Patagonium grandidentatum* Rusby  
Ref.: Burkart, 1954; Ulibarri, 1996a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CA, CO, ER, JU, LP, SA, SE, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 23681* (SI).

***Adesmia muricata* (Jacq.) DC. var. *gilliesii* (Hook. & Arn.) Burkart**

Sin.: *Adesmia gilliesii* Hook. & Arn.  
Ref.: Burkart, 1954.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CO, ME, SF, SL.  
Ejemplar examinado: *Burkart 9973* (SI).

***Adesmia muricata* (Jacq.) DC. var. *muricata***

Sin.: *Adesmia hedsaroides* (Schrank) Hauman, *Hedysarum muricatum* Jacq.  
Ref.: Burkart, 1954; Davyt & Izaguirre, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CHU, RN.  
Paises limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Soriano 2739* (SI).

***Adesmia muricata* (Jacq.) DC. var. *pimpinellifolia* (Poir.) Burkart = *Adesmia muricata* (Jacq.) DC. var. *dentata* (Lag.) Benth.*****Adesmia muricata* (Jacq.) DC. var. *rionegrensis* Burkart**

Ref.: Burkart, 1954.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: RN.  
Ejemplar examinado: *Fisher 87* (holotipo, SI).

***Adesmia nana* (Chodat & Wilczek) Hauman**

Sin.: *Patagonium nanum* Chodat & Wilczek  
Ref.: Chodat & Wilczek, 1902; Hauman, 1919b.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000-2500 m.  
Prov.: ME.  
Ejemplar examinado: *Böcher et al. 1537* (SI).

***Adesmia nanolignea* Burkart**

Ref.: Burkart, 1949c; Ulibarri, 1994a.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2500-4000 m.  
Prov.: CA, LR, SJ.  
Ejemplar examinado: *Cajal et al. 3* (SI).

***Adesmia negeri* Dusén = *Adesmia karraikensis* Speg.**

Ref.: Burkart, 1964, 1967a; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia neglecta* M.N. Correa**

Ref.: Burkart & Correa, 1984.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU.  
Ejemplar examinado: *Arroyo et al. 36* (isotipo, SI).

***Adesmia neuquenensis* Burkart**

Ref.: Burkart, 1960a; Burkart & Correa, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000-2000 m.  
Prov.: NE.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32989* (SI).

***Adesmia neuquenensis* Speg. ex Autran, nom. nud. = *Adesmia retusa* Griseb.**

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia nordenskioldii* (R.E. Fr.) Burkart = *Adesmia miraflorensis* Remy**

Ref.: Ulibarri, 1984, 1986.

***Adesmia obcordata* Clos**

Sin.: *Adesmia karraikensis* Speg. f. *relaxata* Hicken,  
*Patagonium obcordatum* (Clos) Kuntze, *Patagonium obovatum* (Clos) Kuntze  
Ref.: Ulibarri, 1986.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2500 m.  
Prov.: COR, ME, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33085* (SI).

***Adesmia obovata* Clos**

Sin: *Adesmia leptacantha* Phil., *Patagonium obovatum* (Clos) Kuntze  
 Ref.: Ulibarri, 1984.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2000 m.  
 Prov.: ME, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Boelcke et al. 11110 (SI).

***Adesmia occulta* (R.E. Fr.) Burkart**

Sin: *Adesmia patancana* Ulbr., *Patagonium occultum* R.E. Fr.  
 Ref.: Ulibarri, 1984.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000-4000 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Hunziker et al. 10441 (SI).

***Adesmia oligophylla* Phil. = *Adesmia capitellata* (Clos)**

Hauman  
 Ref.: Burkart, 1966a; Ulibarri, 1994a.

***Adesmia olygophylla* Phil. var. *quadripinnata* Hicken =  
*Adesmia quadripinnata* (Hicken) Burkart**

Ref.: Burkart, 1960a, 1966a, 1967b; Burkart & Correa, 1984

***Adesmia palenae* Phil. = *Adesmia corymbosa* Clos**

Ref.: Burkart, 1967, Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia pampeana* Speg.**

Ref.: Burkart, 1960a, 1967b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA.  
 Ejemplar examinado: Burkart 25632 (SI).

***Adesmia papposa* (Lag.) DC var. *papposa***

Sin: *Adesmia arvensis* Phil., *Adesmia chilensis* Phil.,  
*Adesmia elongata* Phil., *Aeschynomene papposa* Lag.,  
*Patagonium chilense* (Phil.) Reiche, *Patagonium papposum* (Lag.) Kuntze  
 Ref.: Burkart, 1960a, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Boelcke et al. 10881 (SI).

***Adesmia papposa* (Lag.) DC var. *radicifolia* (Clos) M.N.**

Correa  
 Sin: *Adesmia radicifolia* Clos  
 Ref.: Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Schakovskaya n. (SI 25656).

***Adesmia parvifolia* Phil.**

Sin.: *Adesmia axillaris* Phil., *Adesmia parvifolia* Phil. var. *axillaris* (Phil.) Reiche  
 Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2500 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Burkart 6272 (SI).

***Adesmia parvifolia* Phil. var. *axillaris* (Phil.) Reiche =**

***Adesmia parvifolia* Phil.**  
 Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia patancana* Ulbr. = *Adesmia occulta* (R.E. Fr.)**

Burkart  
 Ref.: Ulibarri, 1984.

***Adesmia patagonica* Speg.**

Sin.: *Adesmia patagonica* Speg. var. *nana* Speg.  
 Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: Boelcke et al. 10740 (SI).

***Adesmia patagonica* Speg. var. *nana* Speg. = *Adesmia patagonica* Speg.**

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia pendula* DC. = *Adesmia bicolor* (Poir.) DC.**

Ref.: Burkart, 1966a, 1967b.

***Adesmia pentaphylla* Phil.**

Ref.: Ulibarri, 1986.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: ME.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Burkart 14900 (SI).

***Adesmia pinifolia* Gillies ex Hook. & Arn.**

Sin.: *Patagonium pinifolium* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze ex Taub.  
 Ref.: Ulibarri, 1986.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-4000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Nicora et al. 8624 (SI).

***Adesmia polyacantha* Wedd. = *Adesmia miraflorensis***

Remy  
 Ref.: Ulibarri, 1984, 1986

***Adesmia polygaloides* (Chodat & Wilczek) Burkart =**

***Adesmia retrofracta* Hook. & Arn.**  
 Ref.: Burkart, 1954, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia pseudogrisea* Burkart**

Ref.: Burkart, 1966a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 5425 (LP, SI)*.

***Adesmia pseudoincana* Burkart**

Ref.: Burkart, 1966a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-2000 m.  
 Prov.: CA, LR.  
 Ejemplar examinado: *Saravia Toledo et al. 13464 (SI)*.

***Adesmia pugionata* Griseb. = *Adesmia cytisoides* Griseb.**

var. ***pugionata*** (Griseb.) Burkart  
 Ref.: Burkart, 1960a.

***Adesmia pumahuasiana* Ulibarri**

Ref.: Ulibarri, 1986.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000-4000 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Sleumer 3715 (LIL, SI)*.

***Adesmia pumila* Hook. f.**

Sin.: *Adesmia leptopoda* Spec.  
 Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: SC, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Sleumer 950 (SI)*.

***Adesmia pumila* Hook. var. *aurantiaca* Dusén =**

***Adesmia aurantiaca*** (Dusén) Burkart  
 Ref.: Burkart, 1960a, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia punctata* (Poir.) DC. var. *hilariana* Benth.**

Ref.: Burkart, 1967b, 1987.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, ER.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 25958 (SI)*.

***Adesmia punctata* (Poir.) DC. var. *punctata***

Sin.: *Adesmia calycina* Vogel, *Adesmia glutinosa* Arechav.,  
 horn. illeg., *Adesmia herteri* Looser, *Adesmia uruguaya*  
*Arechav.*, *Adesmia viciifolia* Herter, *Hedysarum*  
*punctatum* Poir.  
 Ref.: Burkart, 1967b, 1987.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 28650 (SI)*.

***Adesmia pyramidata* Burkart = *Adesmia horrida* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Ulibarri, 1986.

***Adesmia quadripinnata* (Hicken) Burkart**

Sin.: *Adesmia olygophylla* Phil. var. *quadripinnata* Hicken.  
*Adesmia quadripinnata* (Hicken) Burkart f. *punctata*  
 Burkart, *Adesmia quadripinnata* (Hicken) Burkart var.  
*pygmaea* Burkart  
 Ref.: Burkart, 1960a, 1966a, 1967b; Burkart & Correa,  
 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-3000 m.  
 Prov.: ME, NE.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 23223 (SI)*.

***Adesmia quadripinnata* (Hicken) Burkart f. *punctata***

Burkart = ***Adesmia quadripinnata* (Hicken) Burkart**  
 Ref.: Burkart, 1960a, 1966a, 1967b; Burkart & Correa,  
 1984.

***Adesmia quadripinnata* (Hicken) Burkart var. *pygmaea***

Burkart = ***Adesmia quadripinnata* (Hicken) Burkart**  
 Ref.: Burkart, 1960a, 1966a, 1967b; Burkart & Correa,  
 1984.

***Adesmia radicans* Clos = *Adesmia bicolor* (Poir.) DC.**

Ref.: Burkart, 1966a, 1967b.

***Adesmia radicifolia* Clos = *Adesmia papposa* (Lag.) DC.**

var. ***radicifolia*** (Clos) M.N. Correa  
 Ref.: Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia ragonesei* Burkart**

Ref.: Burkart, 1962; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500-2000 m.  
 Prov.: NE.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11119 (SI)*.

***Adesmia rahmeri* Phil.**

Ref.: Burkart, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-4500 m.  
 Prov.: CA, SA.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 8799 (SI)*.

***Adesmia remyana* Phil. = *Adesmia aegiceras* Phil.**

Ref.: Ulibarri, 1986.

***Adesmia renifoana* (Reiche) Ulibarri**

Sin.: *Adesmia renifoana* Phil. nom. nud., *Patagonium renifoarum* Phil. ex Reiche  
 Ref.: Ulibarri, 1986.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3000 m.  
 Prov.: ME.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 1806 (SI)*.

***Adesmia renjifoana* Phil., nom. nud. = *Adesmia******renjifoana* (Reiche) Ulibarri**

Ref.: Ulibarri, 1986.

***Adesmia retrofracta* Hook. & Arn.**Sin.: *Adesmia polygaloides* (Chodat & Wilczek) Burkart,*Adesmia retrofracta* Hook. & Arn. var. *rectirostris*(Chodat & Wilczek) Burkart, *Patagonium polygaloides*

Chodat &amp; Wilczek

Ref.: Burkart, 1954, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: LP, ME, NE, RN, SJ

Ejemplar examinado: Covas 1671 (SI).

***Adesmia retrofracta* Hook. & Arn. var. *rectirostris***(Chodat & Wilczek) Burkart = ***Adesmia retrofracta***

Hook. &amp; Arn.

Ref.: Burkart, 1954, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

***Adesmia retusa* Griseb.**Sin.: *Adesmia grisebachii* Phil., *Adesmia neuquensis* Speg.ex Autran, nom. nud., *Patagonium retusum* (Griseb.)Kuntze, *Patagonium retusum* (Griseb.) Kuntze var.*grisebachii* (Phil.) Reiche

Ref.: Burkart, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH

Ejemplar examinado: Burkart 6244 (SI)

***Adesmia rigida* Skottsb. = *Adesmia schneideri* Phil.**

Ref.: Burkart, 1967b; Ulibarri, 1986.

***Adesmia riojana* Burkart**

Ref.: Burkart, 1954, 1967b

Hábito: Subarbusto

Status: Endémica

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: CA, LR

Ejemplar examinado: Sleumer &amp; Vervoorst 2613 (LIL, SI).

***Adesmia ruiz-lealii* Burkart ex M.N. Correa**

Ref.: Correa, 1981.

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 26456 (isotipo, SI).

***Adesmia rupicola* Wedd. = *Adesmia spinosissima***

Meyen

Ref.: Ulibarri, 1986.

***Adesmia salmanticensis* Burkart**

Ref.: Burkart, 1962, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984

Hábito: Arbusto

Status: Endémica

Prov.: CHU

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 14713 (SI).

***Adesmia salicornioides* Speg.**Sin.: *Adesmia carnosa* Dusén, *Patagonium carnosum*(Dusén) Speg., *Patagonium salicornioides* (Speg.)

Speg.

Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 27046 (SI).

***Adesmia sandwithii* Burkart**

Ref.: Burkart, 1960a; Burkart &amp; Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: Comber 114 (holotipo, K; fragmento, SI).

***Adesmia sanjuanensis* Burkart**

Ref.: Burkart, 1960a; Ulibarri, 1986, 1994a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: SJ.

Ejemplar examinado: Kiesling et al. 6038 (SI).

***Adesmia schickendantzii* Griseb.**

Ref.: Burkart, 1960a, 1967b; Ulibarri, 1996a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Burkart y Troncoso s.n. (SI 11719).

***Adesmia schneideri* Phil.**Sin.: *Adesmia rigida* Skottsb., *Patagonium schneideri* (Phil.)

Kuntze

Ref.: Burkart, 1967b; Ulibarri, 1986.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CHU, ME, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Soriano 5046 (SI).

***Adesmia securigerifolia* Herter**

Ref.: Burkart, 1949c, 1967b, 1987; Troncoso &amp; Bacigalupo,

1977; Davyt &amp; Izaguirre, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Troncoso et al. 2085 (SI).

***Adesmia senticula* Phil. = *Adesmia erinacea* Phil**

Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia serrana** M.N. Correa

Ref.: Correa, 1981.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: RN.  
 Ejemplar examinado: *Piccinini y Garcia 1601* (isotipo, SI).

**Adesmia silvestris** (Speg.) Burkart

Sin.: *Patagonium silvestrii* Speg.  
 Ref.: Burkart, 1939c, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SC.  
 Ejemplar examinado: *Hicken y Hauman 472* (SI).

**Adesmia smithiae** DC.

Ref.: Burkart, 1949c, 1967b; Burkart & Correa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500-2000 m.  
 Prov.: BA, CHU, ME, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: *Nicora 8404* (SI).

**Adesmia spinosissima** Meyen

Sin.: *Adesmia rupicola* Wedd., *Patagonium alcicornutum* Rusby, *Patagonium spinosissimum* (Meyen) Kuntze  
 Ref.: Ulibarri, 1986.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-4500 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabezas s.n.* (SI 20366).

**Adesmia spuma** Werderm. ex Burkart

Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1994a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500-4500 m.  
 Prov.: CA, LR, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Hunziker 5803* (SI).

**Adesmia stenocaulon** Hauman

Sin.: *Adesmia fabrisii* Burkart  
 Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Ulibarri, 1991, 1994a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000-4000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling 7356* (SI).

**Adesmia subsericea** (Chodat & Wilczek) Hauman =

**Adesmia corymbosa** Clos  
 Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia subsericea** (Chodat & Wilczek) Hauman var.

*nigro-punctata* Hauman = **Adesmia corymbosa** Clos  
 Ref.: Burkart & Correa, 1984.

**Adesmia subterranea** Clos

Ref.: Burkart, 1954, 1967b; Ulibarri, 1994a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: LR, ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Sáenz 1307* (SI).

**Adesmia subumbellata** Phil. = **Adesmia aegiceras** Phil.

Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia suffocata** Hook. f.

Ref.: Burkart, 1962; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Donat 71* (SI).

**Adesmia tehuelcha** Speg.

Ref.: Spegazzini, 1899; Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (holotipo, LPS 13528).

**Adesmia trifoliolata** Gillies ex Hook. & Arn. var.**epunctata** Burkart

Ref.: Burkart, 1962, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: RN.

Ejemplar examinado: *Fisher 140* (holotipo, SI).

**Adesmia trifoliolata** Gillies ex Hook. & Arn. var.**trifoliolata**

Sin.: *Patagonium trifoliolatum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze ex Taub.

Ref.: Burkart, 1962, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: ME, NE.

Ejemplar examinado: *Kurtz 6017* (SI).

**Adesmia trijuga** Gillies ex Hook. & Arn.

Sin.: *Adesmia capricornu* Phil., *Adesmia cervicornis*

Burkart, *Adesmia inflexa* Griseb. var. *brevisetosa*  
 Burkart, *Adesmia inflexa* Griseb. var. *sericeophylla*  
 Burkart, *Adesmia inflexa* Griseb. var. *tenuispina*  
 Burkart, *Adesmia inflexa* Griseb. var. *viscidisperala*  
 Burkart, *Patagonium trijugum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze

Ref.: Ulibarri, 1986, 1994a, 1996a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: CA, JU, LP, LR, ME, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: *Covas 2141* (SI).

**Adesmia trijuga** Gillies ex Hook. & Arn. var. *remyanana* (Phil.) Burkart = **Adesmia aegiceras** Phil.

Ref.: Ulibarri, 1986.

**Adesmia trijuga** Gillies ex Hook. & Arn. var. *robustior* Hook. & Arn. = **Adesmia aegiceras** Phil.

Ref.: Ulibarri, 1986.

*Adesmia tristis* (Chodat & Wilczek) Hauman = ***Adesmia exilis*** Clos  
Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.

*Adesmia tucumanensis* Burkart = ***Adesmia inflexa*** Griseb.  
Ref.: Ulibarri, 1985.

***Adesmia tunuijanica*** Burkart  
Ref.: Burkart, 1962, 1967b.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000-2500 m.  
Prov.: ME.  
Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 1837* (SI).

*Adesmia unifoliolata* Skottsb. = ***Adesmia lotoides*** Hook. f.  
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

*Adesmia uruguaya* Arechav. = ***Adesmia punctata*** (Poir.) DC. var. ***punctata***  
Ref.: Burkart 1967, 1987.

***Adesmia uspallatensis*** Gillies ex Hook. & Arn.  
Sin.: *Patagonium uspallatense* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze  
Ref.: Ulibarri, 1986, 1994a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-3000 m.  
Prov.: CA, LR, ME, SJ.  
Ejemplar examinado: *Covas 917* (SI).

*Adesmia valdesia* Clos = ***Adesmia exilis*** Clos  
Ref.: Burkart, 1964.

*Adesmia vallis-pulchrae* Phil. = ***Adesmia corymbosa*** Clos  
Ref.: Burkart, 1967b.

*Adesmia viciifolia* Herter = ***Adesmia punctata*** (Poir.) DC. var. ***punctata***  
Ref.: Burkart, 1967b, 1987.

*Adesmia vicina* J.F. Macbr. = ***Adesmia miraflorensis*** Remy  
Ref.: Ulibarri, 1984, 1986.

***Adesmia villosa*** Hook. f.  
Sin.: *Adesmia villosa* Hook. f. var. *acutifolia* Speg., *Adesmia villosa* Hook. f. var. *glabrata* (Speg.) Burkart, *Patagonium villosum* (Hook. f.) Speg. var. *glabratum* Speg.  
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984; Arroyo et al., 1992.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-3000 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 34153* (SI).

*Adesmia villosa* Hook. f. var. *acutifolia* Speg. = ***Adesmia villosa*** Hook. f.  
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

*Adesmia villosa* Hook. f. var. *glabrata* (Speg.) Burkart = ***Adesmia villosa*** Hook. f.  
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

***Adesmia volckmanni*** Phil.  
Sin.: *Adesmia campestris* (Rendle) Rowlee, *Patagonium campestre* Rendle, *Patagonium volckmanni* (Phil.) Kuntze  
Ref.: Burkart & Correa, 1984; Ulibarri, 1986.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2500 m.  
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33073* (SI).

*Adipera corymbosa* (Lam.) Britton & Rose = ***Senna corymbosa*** (Lam.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Aeschynomene*** L. Papilionoideae,  
***Aeschynomeneae***.  
Número de especies: 12, 2 especies endémicas.

***Aeschynomene americana*** L.  
Ref.: Burkart, 1939b; Rudd, 1955.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, ER, FO.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 34714* (CTES).

*Aeschynomene bispinosa* Jacq. = ***Sesbania bispinosa*** (Jacq.) W. Wight  
Ref.: Lewis, 1989; Gómez-Sosa, inéd.

***Aeschynomene bonariensis*** Speg. = ***Aeschynomene ruddis*** Benth.  
Ref.: Rudd, 1955.

*Aeschynomene dentata* Lag. = ***Adesmia muricata*** (Jacq.) DC. var. ***dentata*** (Lag.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1954.

***Aeschynomene denticulata*** Rudd  
Ref.: Rudd, 1955; Burkart, 1987a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Schinirini et al. 17423* (CTES).

***Aeschynomene echinus*** Vogel  
Ref.: Rudd, 1955.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 28696* (CTES).

**Aeschynomene evenia** C. Wright

Ref.: Rudd, 1955.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: Schinini y Vanni 22415 (CTES).

**Aeschynomene falcata** (Poir.) DC.

Sin.: *Hedysarum falcatum* Poir.  
 Ref.: Burkart, 1939b, 1987a; Rudd, 1955.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Krapovickas et al. 28707 (CTES).

**Aeschynomene histrix** Poir. var. *incana* (Vogel) Benth.

Sin.: *Aeschynomene incana* Vogel  
 Ref.: Burkart, 1939b, 1987a; Rudd, 1955.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CO, COR, ER.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Schinini y Vanni 15630 (CTES).

**Aeschynomene incana** Vogel = **Aeschynomene histrix**

Poir. var. *incana* (Vogel) Benth.  
 Ref.: Rudd, 1955.

**Aeschynomene latifolia** Spreng. = **Adesmia latifolia**

(Spreng.) Vogel  
 Ref.: Burkart, 1966a, 1987a.

**Aeschynomene lorentziana** Bacigalupo & Vanni

Ref.: Bacigalupo & Vanni, 1984; Burkart, 1987.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER.  
 Ejemplar examinado: Troncoso et al. 1363 (isotipo, CTES).

**Aeschynomene montevidensis** Vogel

Sin.: *Aeschynomene montevidensis* Vogel var. *microphylla*  
 Chodat & Hassl.  
 Ref.: Burkart, 1939b, 1987a; Rudd, 1955.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Schinini y Vanni 22583 (CTES).

**Aeschynomene montevidensis** Vogel var. *microphylla*

= **Aeschynomene montevidensis**  
 Vogel  
 Ref.: Rudd, 1955.

**Aeschynomene papposa** Lag. = **Adesmia papposa** (Lag.)

DC. var. *papposa*  
 Ref.: Burkart, 1960a, 1967a; Burkart & Correa, 1984.

**Aeschynomene parviflora** Micheli

Ref.: Burkart, 1939b; Rudd, 1955.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: FO.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Morel 2826 (CTES).

**Aeschynomene rufis** Benth.

Sin.: *Aeschynomene bonariensis* Specg.  
 Ref.: Burkart, 1939b, 1967a, 1987a; Rudd, 1955.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, ER, FO, SF.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: Pedersen 12788 (CTES).

**Aeschynomene sensitiva** Sw.

Ref.: Burkart, 1939b, 1987a; Rudd, 1955.  
 Hábito: Arbólito.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Vanni et al. 1533 (CTES).

**Aeschynomene virgata** Cav. = **Sesbania virgata** (Cav.)

Pers.  
 Ref.: Burkart, 1987; Gómez-Sosa, inéd.

**[Aeschynomene virginica](L.) Britton]**

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Aeschynomene viscidula** Michx.

Ref.: Vanni, 1997.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: FO.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Insfrán 995 (CTES).

**Albizia Durazz.** Mimosoideae, Ingeae.

Número de especies: 2

**Albizia hassleriana** (Chodat) Burkart = **Albizia niopoides**

(Spruce ex Benth.) Burkart  
 Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

**Albizia inundata** (Mart.) Barneby & J.W. Grimes

Sin.: *Acacia inundata* Mart., *Arthrosamanea polyantha* (A. Spreng.) Burkart, *Arthrosamanea polyccephala* (Griseb.) Burkart, *Cathormion polyanthum* (A. Spreng.) Burkart, *Cathormion polyccephalum* (Griseb.) Burkart, hom. illeg., *Enterolobium polyccephalum* Griseb., *Feuilleea polyccephala* (Griseb.) Kuntze, *Pithecellobium multiflorum* var. *brevipedunculata* Chodat & Hassl., *Pithecellobium pendulum* Lindm. Ref.: Barneby & Grimes, 1996; Hoc, 1992b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cordini* 44 (LIL, SI).

**Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart

Sin.: *Acacia guacamayo* (Britton & Killip) Standl., *Albizia hassleri* (Chodat) Burkart, *Albizia richardiana* King & Prain, *Feuilleea niopoides* (Spruce ex Benth.) Kuntze, *Pithecellobium caribaeum* Urb., *Pithecellobium hassleri* Chodat, *Pithecellobium niopoides* Spruce & Benth., *Senegalia guacamayo* Britton & Killip, *Senegalia liebmannii* Britton & Rose

Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hassler* 3719 (G).

*Albizia richardiana* King & Prain = **Albizia niopoides**

(Spruce ex Benth.) Burkart

Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

*Amarenus flavus* C. Presl = **Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

*Amarenus spadiceus* C. Presl = **Trifolium spadiceum** L.

Ref.: Rossow, 1984c; Zohary & Heller, 1984.

**Amburana** Schwacke & Taub. Papilionoideae,

Swartzieae.

Número de especies: 1

**Amburana cearensis** (Allemão) A.C. Sm.

Sin.: *Torresea cearensis* Allemão

Ref.: Burkart, 1952; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1997c.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Zabala* 111 (SI).

**Amicia** Kunth. Papilionoideae, Aeschynomeneae.

Número de especies: 3

**Amicia andicola** (Griseb.) Harms

Sin.: *Zornia andicola* Griseb.

Ref.: Burkart, 1939b, 1952a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart* 5416 (SI).

**Amicia fimbriata** Harms

Ref.: Burkart, 1939b, 1952a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi* 8714 (SI).

**Amicia medicaginea** Griseb.

Ref.: Burkart, 1939b, 1952a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: CA, JU, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 3587 (SI).

*Amoria obcordata* C. Presl = **Trifolium polymorphum**

Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

*Amoria polymorpha* C. Presl = **Trifolium polymorphum**

Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Amorpha** L. Papilionoideae, Amorphoeeae.

Número de especies: 1

**Amorpha fruticosa** L.

Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Ejemplar examinado: *Burkart y Gamarro* 21764 (SI).

*Amphicarpaea ovalifolia* (Kunth) Seckt = **Cologania ovalifolia** Kunth

Ref.: Burkart, 1952a.

**Anadenanthera** Speg. Mimosoideae, Mimosaceae.

Número de especies: 1

**Anadenanthera colubrina** (Vell.) Brenan var. **cebil**

(Griseb.) Altschul

Sin.: *Acacia cebil* Griseb., *Anadenanthera macrocarpa* (Benth.) Brenan, *Mimosa colubrina* Vell., *Piptadenia cebil* (Griseb.) Griseb., *Piptadenia macrocarpa* Benth., *Piptadenia macrocarpa* Benth. var. *cebil* (Griseb.) Chodat & Hassl.

Ref.: Altschul, 1964; Dimitri, 1974a.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart* 14995 (SI).

[*Anadenanthera colubrina* (Vell.) Brenan var. *colubrina* ]

Ref.: Cialdella, inéd.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Anadenanthera macrocarpa* (Benth.) Brenan =

**Anadenanthera colubrina** (Vell.) Brenan var. **cebil**

(Griseb.) Altschul

Ref.: Altschul, 1964.

**Anarthrophyllum** Benth. Papilionoideae,  
Genisteae.

Número de especies: 12 especies; 8 especies y 2 variedades endémicas.

**Anarthrophyllum beaufilsii** Kuntze = **Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var. **desideratum**  
Ref.: Sorarú, 1974b, 1984a.

**Anarthrophyllum bergii** Hieron. = **Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var. **desideratum**  
Ref.: Sorarú, 1974b, 1984a.

**Anarthrophyllum brevistipula** Phil. = **Anarthrophyllum rigidum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Hieron.  
Ref.: Sorarú, 1974b.

**Anarthrophyllum burkartii** Sorarú

Ref.: Sorarú, 1971, 1984a.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000-2000 m.  
Prov.: NE.  
Ejemplar examinado: Boelcke 11495 (holotipo, BAB).

**Anarthrophyllum capitatum** Sorarú

Ref.: Sorarú, 1973, 1974b, 1984a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: NE.  
Ejemplar examinado: Castellanos s.n. (holotipo, LIL 20184).

**Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var. **bergii** (Hieron.) Speg. = **Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var. **desideratum**  
Ref.: Sorarú, 1974b, 1984a.

**Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var. **desideratum**

Sin.: *Anarthrophyllum beaufilsii* Kuntze, *Anarthrophyllum bergii* Hieron., *Anarthrophyllum desideratum* (DC.) Benth. var. *bergii* (Hieron.) Speg., *Anarthrophyllum prichardii* Rendle, *Genista desiderata* DC.  
Ref.: Sorarú, 1974b, 1984a.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Correa et al. 4873 (BAB).

**Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var. **morenonis** (Kuntze) Speg.

Sin.: *Anarthrophyllum morenonis* Kuntze  
Ref.: Sorarú, 1974b.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Ejemplar examinado: Soriano 2047 (BAB).

**Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var. **mustersii** Speg.

Ref.: Sorarú, 1974b.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Ejemplar examinado: Illin s.n. (holotipo, LPS 23138).

**Anarthrophyllum elegans** (Gillies ex Hook. & Arn.) F. Phil.

Sin.: *Anarthrophyllum pungens* Chodat, *Genista elegans* Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Sorarú, 1974b.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-2500 m.  
Prov.: ME, NE.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Fabris 867 (BAB, LP).

**Anarthrophyllum gayanum** (A. Gray) B.D. Jacks.

Sin.: *Anarthrophyllum umbellatum* (Clos) F. Phil., *Genista gayana* A. Gray, *Genista umbellata* Clos  
Ref.: Sorarú, 1974b, 1984a; Gómez- Sosa, 1994.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: ME, NE, SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Roig s.n. (MERL 12994).

**Anarthrophyllum macrophyllum** Sorarú

Ref.: Sorarú, 1973, 1984a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Prov.: ME, NE.  
Ejemplar examinado: Ruiz Leal 21916 (holotipo, SI).

**Anarthrophyllum morenonis** Kuntze = **Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var. **morenonis** (Kuntze)

Speg.  
Ref.: Sorarú, 1974b.

**Anarthrophyllum negeri** Chodat & Wilczek =  
**Anarthrophyllum rigidum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Hieron.  
Ref.: Sorarú, 1974b.

**Anarthrophyllum ornithopodum** Sandwith

Ref.: Sandwith, 1927; Sorarú, 1974b, 1984a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, NE.  
Ejemplar examinado: Comber 200 (holotipo, K).

**Anarthrophyllum patagonicum** Speg.

Ref.: Sorarú, 1974b, 1984a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU.  
Ejemplar examinado: Illin s.n. (holotipo, LP 11926).

**Anarthrophyllum pedicellatum** Sorarú

Ref.: Sorarú, 1973, 1984a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, LP, ME.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Sagástegui 19417*  
(holotipo, LP).*Anarthrophyllum prichardii* Rendle =**Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. var.  
**desideratum**

Ref.: Sorarú, 1974b, 1984a.

*Anarthrophyllum pungens* Chodat = **Anarthrophyllum elegans** (Gillies ex Hook. & Arn.) F. Phil.**Anarthrophyllum rigidum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Hieron.Sin.: *Anarthrophyllum brevistipula* Phil., *Anarthrophyllum negeri* Chodat & Wilczek, *Anarthrophyllum tonini* Kuntze, *Genista rigida* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Sorarú, 1974b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 10759* (BAB).**Anarthrophyllum strigulipetalum** Sorarú

Ref.: Sorarú, 1974b.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Neumeyer 527* (holotipo, SI).**Anarthrophyllum subandinum** Speg.Sin.: *Anarthrophyllum subandinum* Speg. var.  
*nahuelhuapensis* Speg.

Ref.: Sorarú, 1974b.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Illin s.n.* (holotipo, LPS 11392).*Anarthrophyllum subandinum* Speg. var.*nahuelhuapensis* Speg. = **Anarthrophyllum****subandinum** Speg.

Ref.: Sorarú, 1974b.

*Anarthrophyllum tonini* Kuntze = **Anarthrophyllum**  
**rigidum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Hieron.

Ref.: Sorarú, 1974b.

*Anarthrophyllum umbellatum* (Clos) F. Phil. =**Anarthrophyllum gayanum** (A. Gray) B.D. Jacks.

Ref.: Gómez-Sosa, inéd.

**Anila bongardiana** Kuntze = **Indigofera bongardiana**  
(Kuntze) Burkart

Ref.: Gómez-Sosa, inéd.

**Anila kurtzii** (Harms) Kuntze = **Indigofera kurtzii**

Harms

Ref.: Burkart, 1942; Gómez-Sosa, inéd.

*Anila tinctoria* (L.) Kuntze var. *vera* Kuntze =  
**Indigofera suffruticosa** Mill.

Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

**Anneslia chapaderoana** Britton & Rose = **Zapoteca**  
**formosa** (Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

*Anneslia cookii* Britton & Rose = **Zapoteca formosa**  
(Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

*Anneslia formosa* (Kunth) Britton & Millsp. = **Zapoteca**  
**formosa** (Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

*Anneslia parvifolia* (Hook. & Arn.) Britton = **Calliandra**  
**parvifolia** (Hook. f. & Arn.) Speg.

Ref.: Hoc, 1992a.

*Anneslia portoricensis* (Jacq.) Donn. Sm. = **Zapoteca**  
**portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Apuleia** Mart., nom. cons. Caesalpinoideae,  
Cassieae.

Número de especies: 1

**Apuleia leiocarpa** (Vogel) J.F. Macbr.Sin.: *Apuleia praecox* Mart., *Leptolobium leiocarpum* Vogel

Ref.: Macbride, 1919; Burkart, 1952a; Ulibarri, 1997d.

Hábito: Arbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 423* (SI).*Apuleia praecox* Mart. = **Apuleia leiocarpa** (Vogel) J.F.

Macbr.

Ref.: Macbride, 1919; Burkart, 1952.

**Apurimacia** Harms. Papilionoideae, Millettiaeae.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Apurimacia dolichocarpa** (Griseb.) BurkartSin.: *Tephrosia dolichocarpa* Griseb.

Ref.: Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Hunziker 7901* (CORD, SI).**Arachis** L. Papilionoideae, Aeschynomeneae.

Número de especies: 6, 1 especie endémica.

*Arachis angustifoilia* (Chodat & Hassl.) Killip exHoehne = **Arachis glabrata** Benth. var. *hagenbeckii*

(Harms ex Kuntze) F.J. Herm.

Ref.: Krapovickas &amp; Gregory, 1994.

**Arachis argentinensis** Speg. ex Hoehne, nom. nud. =  
**Arachis duranensis** Krapov. & W.C. Greg.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

**Arachis burkartii** Handro

Sin.: *Arachis marginata* auct. non Benth.  
 Ref.: Handro, 1958; Burkart, 1987a; Krapovickas & Gregory, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 21775* (SI).

**Arachis correntina** (Burkart) Krapov. & W.C. Greg.  
 Sin.: *Arachis villosa* Benth. var. *correntina* Burkart  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Clos 5930* (holotipo, BAB).

**Arachis duranensis** Krapov. & W.C. Greg.

Sin.: *Arachis argentinensis* Speg. ex Hoehne, nom. nud.,  
*Arachis duranensis* Krapov. & W.C. Greg., nom. nud.,  
*Arachis pusilla* auct. non Benth., *Arachis spegazzinii* M.P. Greg. & W.C. Greg., nom. nud.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 8010* (holotipo, CTES; isotipos, BAB, CEN, F, G, GH, K).

*Arachis duranensis* Krapov. & W.C. Greg., nom. nud. =  
**Arachis duranensis** Krapov. & W.C. Greg  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

*Arachis glabrata* Benth. f. *major* Hoehne, nom. nud. =  
**Arachis glabrata** Benth. var. **glabrata**  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

*Arachis glabrata* Benth. f. *minor* Hoehne, nom. nud. =  
**Arachis glabrata** Benth. var. **glabrata**  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

**Arachis glabrata** Benth. var. **glabrata**

Sin.: *Arachis glabrata* Benth. f. *major* Hoehne, nom. nud.,  
*Arachis glabrata* Benth. f. *minor* Hoehne, nom. nud.,  
*Arachis glabrata* Benth. var. *membranifolia* Benth. ex A. Chev., *Arachis prostrata* Benth. var. *genuina* Chodat & Hassl., nom. inval., *Arachis prostrata* Benth. var. *pseudomarginata* Chodat & Hassl.

Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gregory et al. 9553* (LIL, US).

**Arachis glabrata** Benth. var. **hagenbeckii** (Harms ex Kuntze) F.J. Herm.

Sin.: *Arachis angustifolia* (Chodat & Hassl.) Killip ex Hoehne, *Arachis hagenbeckii* Harms ex Kuntze, *Arachis marginata* Gardner subsp. *hagenbeckii* (Harms ex Kuntze) A. Chev., *Arachis prostrata* Benth. f. *angustifolia* Chodat & Hassl., *Arachis prostrata* Benth. var. *angustifolia* Chodat & Hassl. ex Hoehne

Ref.: Hermann, 1954; Krapovickas & Gregory, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini 10051* (BAB).

*Arachis glabrata* Benth. var. *membranifolia* Benth. ex A. Chev. = **Arachis glabrata** Benth. var. **glabrata**  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

**Arachis hagenbeckii** Harms ex Kuntze = **Arachis glabrata** Benth. var. **hagenbeckii** (Harms ex Kuntze) F.J. Herm.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

**Arachis marginata** auct. non Benth. = **Arachis burkartii** Handro

*Arachis marginata* Gardner subsp. *hagenbeckii* (Harms ex Kuntze) A. Chev. = **Arachis glabrata** Benth. var. **hagenbeckii** (Harms ex Kuntze) F.J. Herm.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

**Arachis monticola** Krapov. & Rigoni

Ref.: Krapovickas & Rigoni, 1957.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 8012* (BAB).

*Arachis prostrata* Benth. f. *angustifolia* Chodat & Hassl. = **Arachis glabrata** Benth. var. **hagenbeckii** (Harms ex Kuntze) F.J. Herm.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

*Arachis prostrata* Benth. var. *angustifolia* Chodat & Hassl. ex Hoehne = **Arachis glabrata** Benth. var. **hagenbeckii** (Harms ex Kuntze) F.J. Herm.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

*Arachis prostrata* Benth. var. *genuina* Chodat & Hassl., nom. inval. = **Arachis glabrata** Benth. var. **glabrata**  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

*Arachis prostrata* Benth. var. *pseudomarginata* Chodat & Hassl. = **Arachis glabrata** Benth. var. **glabrata**  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

*Arachis prostrata* Benth. var. *villosa* (Benth.) A. Chev. = **Arachis villosa** Benth.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

*Arachis pusilla* auct. non Benth. = **Arachis duranensis** Krapov. & W.C. Greg.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

*Arachis spegazzinii* M.P. Greg. & W.C. Greg., nom. nud.  
 = *Arachis duranensis* Krapov. & W.C. Greg.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

**Arachis villosa** Benth.  
 Sin.: *Arachis prostrata* Benth. var. *villosa* (Benth.) A. Chev.  
 Ref.: Burkart, 1987; Krapovickas & Gregory, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER.  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: Burkart 22585 (SI).

*Arachis villosa* Benth. var. *correntina* Burkart = ***Arachis correntina*** (Burkart) Krapov. & W.C. Greg.  
 Ref.: Krapovickas & Gregory, 1994.

**Artholobium micranthus** Benth. = ***Ornithopus micranthus*** (Benth.) Arechav.

*Arthrosamanea polyantha* (A. Spreng.) Burkart = ***Albizia inundata*** (Mart.) Barneby & J.W. Grimes

*Arthrosamanea polycephala* (Griseb.) Burkart = ***Albizia inundata*** (Mart.) Barneby & J.W. Grimes

**Astragalus** L. Papilionoideae, Galegeae.

Número de especies: 61, 29 especies y una variedad endémicas.

**Astragalus ameghinoi** Speg.

Ref.: Spegazzini, 1902b; Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, SC.  
 Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (lectotipo, LPS 2014).

**Astragalus amunategui** Phil. = ***Astragalus cruckshanksii*** (Hook. & Arn.) Griseb.

**Astragalus anni-novi** Burkart

Ref.: Burkart, 1969; Gómez-Sosa, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 25826 (holotipo, SI; isotipo, MERL).

**Astragalus arequipensis** Vogel

Sin.: *Astragalus boliviianus* Phil., *Astragalus drepanophorus* Griseb., *Astragalus orbignyanus* Wedd., *Astragalus sinocarpus* Rusby  
 Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000-4500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Burkart 11687 (SI).

**Astragalus argentinus** Manganaro

Ref.: Johnston, 1947; Burkart, 1967a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA.  
 Ejemplar examinado: Dusén 6279 (LPS).

**Astragalus arnottianus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche

Sin.: *Astragalus nanus* (Phil.) Reiche, *Astragalus philippi* Speg., *Astragalus reedi* (Phil.) Hauman, *Phaca arnottiana* Gillies ex Hook. & Arn., *Phaca nana* Phil., *Phaca reedi* Phil., *Phaca uspallatensis* Phil.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-4500 m.  
 Prov.: ME.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 6558 (MERL, SI).

**Astragalus asplundii** I.M. Johnst.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1981.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 4000-4500 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Cabezas 34 (SI).

**Astragalus atacamensis** (Kuntze) R.E. Fr. = ***Astragalus bustillosii*** Clos

**Astragalus austroargentinus** Gómez-Sosa

Ref.: Gómez-Sosa, 1976, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SC.  
 Ejemplar examinado: Boelcke 12822 (holotipo, SI; isotipos, BAA, BAB).

**Astragalus barceloi** Phil. = ***Astragalus monticola*** Phil.

**Astragalus bellus** (Kuntze) R.E. Fr.

Sin.: *Astragalus pulchellus* (Clos) Reiche, *Phaca pulchella* Clos, *Tragacantha bella* Kuntze  
 Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1981.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-4000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Sleumer 624 (LIL).

**Astragalus bergii** Hieron.

Ref.: Hieronymus, 1880; Burkart, 1952a, 1967a; Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CO, LP, RN, SL.  
 Ejemplar examinado: Berg 79 (holotipo, CORD; isotipo, LP).

**Astragalus boelckeii** Gómez-Sosa

Ref.: Gómez-Sosa, 1992, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3500-4500 m.  
 Prov.: LR, SJ.  
 Ejemplar examinado: Kiesling 4628 (holotipo, SI; isotipo, NY).

**Astragalus boliviensis** Phil. = **Astragalus arequipensis** Vogel**Astragalus bonariensis** Gómez-Sosa

Ref.: Gómez-Sosa, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, RN.  
 Ejemplar examinado: Burkart 25634 (SI).

**Astragalus brachycalyx** Phil. = **Astragalus bustilloisii** Clos**Astragalus brevicaulis** Dusén = **Astragalus palenae** (Phil.) Reiche var. **palenae****Astragalus burkartii** I.M. Johnst.

Ref.: Johnston, 1947.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000-4500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: Burkart 5403 (GH, SI).

**Astragalus bustilloisii** Clos

Sin.: *Astragalus atacamensis* (Kuntze) R.E. Fr., *Astragalus brachycalyx* Phil., *Astragalus depauperatus* (Phil.) Reiche, *Astragalus tarapacanus* Speg., *Phaca depauperata* Phil., *Phaca saxifraga* Phil., *Tragacantha atacamensis* Kuntze  
 Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000-4000 m.  
 Prov.: JU, ME, SA, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Nicora et al. 8534 (SI).

**Astragalus capitellus** Britton = **Astragalus micranthellus** Wedd.**Astragalus carinatus** (Hook. & Arn.) Reiche

Sin.: *Phaca andicola* Gillies ex Hook. & Arn., *Phaca carinata* Hook. & Arn.

Ref.: Johnston, 1947.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-2000 m.  
 Prov.: ME.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 8581 (MERL, SI).

**Astragalus chamissonis** (Vogel) Reiche

Sin.: *Astragalus ochroleucus* (Hook. & Arn.) Gray. nom. illeg., *Astragalus ovallensis* Clos. *Phaca chamissonis* Vogel, *Phaca ochroleuca* Hook. & Arn.

Ref.: Gómez-Sosa, 1979, 1984.

Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: ME, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Gerling 259 (SI).

**Astragalus chubutensis** Speg.

Ref.: Spegazzini, 1902; Johnston, 1947; Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Ejemplar examinado: Illin s.n. (holotipo, LPS 2012).

**Astragalus clandestinus** (Phil.) Hieron. var. **flossdorffii** Hicken = **Astragalus cryptobotrys** I.M. Johnst.**Astragalus colhuensis** Gómez-Sosa

Ref.: Gómez-Sosa, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU.  
 Ejemplar examinado: Correa et al. 4127 (holotipo, BAA; isotipo, BAB).

**Astragalus complicatus** Gillies

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: ME.  
 Ejemplar examinado: Gillies s.n. (holotipo, K).

**Astragalus cruckshanksii** (Hook. & Arn.) Griseb.

Sin.: *Astragalus amunatogui* Phil., *Phaca cruckshanksii* Hook. & Arn., *Tragacantha cruckshanksii* var. *glabrescens* Kuntze  
 Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Boelcke 11266 (BAA, BAB, SI).

**Astragalus cymophilus** I.M. Johnst.

Ref.: Johnston, 1947.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500-4000 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 15174 (LP, SI).

**Astragalus crypticus** I.M. Johnst.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000-4500 m.  
 Prov.: SJ, TU.  
 Ejemplar examinado: Burkart 5407 (holotipo, SI; isotipo, GH).

**Astragalus cryptobotrys** I.M. Johnst.

Sin.: *Astragalus clandestinus* (Phil.) Hieron. var. *flosdorffii* Hicken, *Phaca clandestina* (Phil.) Hieron., *Phaca cryptantha* Phil.  
Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3500-4500 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Nicora et al. 8604* (SI).

**Astragalus cuyanus** Gómez-Sosa

Ref.: Gómez-Sosa, 1982.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: ME.  
Ejemplar examinado: *Roig 4739* (holotipo, SI; isotipo, MERL).

**Astragalus diminutivus** I.M. Johnst.

Ref.: Johnston, 1947.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3500-4500 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Claren 11657* (S, SI).

***Astragalus depauperatus* (Phil.) Reiche = *Astragalus bustilloii* Clos*****Astragalus distans* Gray = *Astragalus distinens***

Macloskie

***Astragalus distinens* Macloskie**

Sin.: *Astragalus distans* Gray  
Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CA, CO, ER, JU, ME, SE, SJ, TU.  
Paises limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Gómez-Sosa 277* (SI).

***Astragalus domeykoanus* (Phil.) Reiche**

Sin.: *Phaca domeykoana* Phil.  
Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, NE, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Eskuche 0236* (SI).

***Astragalus drepanophrorus* Griseb. = *Astragalus arequipensis* Vogel*****Astragalus duseni* Macloskie = *Astragalus palenae***

(Phil.) Reiche var. *palenae*

***Astragalus fabrisii* Gómez-Sosa**

Ref.: Gómez-Sosa, 1981.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: > 4500 m.  
Prov.: JU.  
Ejemplar examinado: *Schwabe et al. 964* (holotipo, LP).

***Astragalus famatinae* I.M. Johnst.**

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Prov.: LR, SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Kiesling 4452* (SI).

***Astragalus garbancillo* Cav.**

Ref.: Macbride, 1943; Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2500-4000 m.  
Prov.: CA, JU, SA, SJ.  
Ejemplar examinado: *Venturi 8776* (SI).

***Astragalus grandis* (Kuntze) Speg. = *Astragalus pehuences* Niederl.**

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

***Astragalus herzogii* Ulbr. = *Astragalus uniflorus* DC.*****Astragalus hickenii* Gómez-Sosa**

Ref.: Gómez-Sosa, 1983, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: RN.  
Ejemplar examinado: *León 3227* (holotipo, BAA).

***Astragalus hieronymi* Ulbr. = *Astragalus tarijensis* Wedd.*****Astragalus hypsogenus* I.M. Johnst.**

Ref.: Johnston, 1947.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3500-4500 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Cabezas 64* (SI).

***Astragalus illinii* I.M. Johnst.**

Sin.: *Astragalus moyanoi* Speg. var. *villosula* Speg.  
Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979; 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, RN.  
Ejemplar examinado: *Latour 1314* (SI).

***Astragalus inflatus* (Gillies ex Hook. & Arn.) Steud. =*****Astragalus pehuences* Niederl.**

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

***Astragalus joergensenii* I.M. Johnst.**

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Joergensen 1123* (paratipo, SI).***Astragalus looseri* I.M. Johnst.**

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1988, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 y 1500-3500 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Looser 1132* (holotipo, GH).***Astragalus macrocarpus* (Phil.) Reiche = *Astragalus pehuences* Niederl.**

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

***Astragalus macrocarpus* (Phil.) Reiche var. *petiolatus* Hauman = *Astragalus pehuences* Niederl.**

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

***Astragalus magellanicus* Gómez-Sosa**

Ref.: Gómez-Sosa, 1977, 1979, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Donat 412* (SI).***Astragalus megalocarpus* Speg. = *Astragalus pehuences* Niederl.**

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

***Astragalus mendocinus* Gómez-Sosa**

Ref.: Gómez-Sosa, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Cei s.n.* (holotipo, MERL 28796).***Astragalus meyenianus* Speg. = *Astragalus vesiculosus* Clos*****Astragalus meyenianus* Speg. var. *paucifoliolata* Hicken = *Astragalus vesiculosus* Clos*****Astragalus micranthellus* Wedd.**Sin.: *Astragalus capitellus* Britton, *Astragalus patancanus* Ulbr., *Tragacantha arequensis* var. *minima* Kuntze, *Tragacantha arequensis* var. *tenuifolia* Kuntze

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 11672* (SI).***Astragalus minimus* Vogel**

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000&gt;4500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 5386* (G, SI).***Astragalus modestus* Wedd. = *Astragalus weddellianus* (Kuntze) I.M. Johnst.*****Astragalus monticola* Phil.**Sin.: *Astragalus barceloi* Phil.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: ME, NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Del Vitto s.n.* (MERL 33233).***Astragalus moyanoi* Speg.**

Ref.: Gómez-Sosa, 1979, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE.

Ejemplar examinado: *Gómez-Sosa 386* (SI).***Astragalus moyanoi* Speg. var. *villosula* Speg. = *Astragalus illinii* I.M. Johnst.*****Astragalus nanus* (Phil.) Reiche = *Astragalus arnottianus* (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche*****Astragalus nelidæ* Gómez-Sosa**

Ref.: Gómez-Sosa, 1988, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: SJ.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 6231* (holotipo, SI; isotipos, LP, MERL, NY).***Astragalus neoburkartianus* Gómez-Sosa**

Ref.: Gómez-Sosa, 1976, 1979, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, SC.

Ejemplar examinado: *R. Spegazzini s.n.* (holotipo, BAB 61517).***Astragalus neocarpus* Gómez-Sosa**

Ref.: Gómez-Sosa, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU.

Ejemplar examinado: *Gómez-Sosa 401* (holotipo, SI; isotipo, CTES, MO, NY, P).

**Astragalus neuquensis** Gómez-Sosa

Ref.: Gómez-Sosa, 1976, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: NE.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 26733 (holotipo, SI; isotipo, MERL).

**Astragalus nivicola** Gómez-Sosa

Ref.: Gómez-Sosa, 1977, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-2000 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SA.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Pisano 4144 (holotipo, HIP; isotipo SI).

**Astragalus nubigenus** (Meyen ex Vogel) Taub. =  
**Astragalus vesiculosus** Clos

*Astragalus ochroleucus* (Hook. & Arn.) Gray, hom. illeg.  
 = **Astragalus chamissonis** (Vogel) Reiche  
 Ref.: Gómez-Sosa, 1979.

**Astragalus orbignyanus** Wedd. = **Astragalus arequipensis** Vogel

*Astragalus ovallensis* Clos = **Astragalus chamissonis** (Vogel) Reiche  
 Ref.: Gómez-Sosa, 1979.

*Astragalus palenae* (Phil.) Reiche var. *dusenii* (Macloskie) I.M. Johnst. = **Astragalus palenae** (Phil.) Reiche var. *palenae*

**Astragalus palenae** (Phil.) Reiche var. **grandiflorus** Speg.

Ref.: Gómez-Sosa, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: Gómez-Sosa 393 (SI).

**Astragalus palenae** (Phil.) Reiche var. **palenae**

Sin.: *Astragalus brevicaulis* Dusén, *Astragalus dusenii* Macloskie, *Astragalus palenae* (Phil.) Reiche var. *dusenii* (Macloskie) I.M. Johnst., *Astragalus pallens* Reiche, *Astragalus rahmeri* (Phil.) Reiche, *Phaca palenae* Phil., *Phaca rahmeri* Phil.  
 Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984.

Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 24339 (MERL, SI).

**Astragalus pallens** Reiche = **Astragalus palenae** (Phil.) Reiche var. **palenae****Astragalus patagonicus** (Phil.) Speg.

Sin.: *Phaca patagonica* Phil.  
 Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Arroyo 390 (SI).

**Astragalus patancanus** Ulbr. = **Astragalus micranthellus** Wedd.**Astragalus pauranthus** I.M. Johnst.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2500-3000 m.  
 Prov.: CHU, ME, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: Fisher 99 (holotipo, GH; isotipos, BM, FM, MO, SI, US).

**Astragalus pehuences** Niederl.

Sin.: *Astragalus grandis* (Kuntze) Speg., *Astragalus inflatus* (Gillies ex Hook. & Arn.) Steud., *Astragalus macrocarpus* (Phil.) Reiche, *Astragalus macrocarpus* (Phil.) Reiche var. *petiolatus* Hauman, *Astragalus megalocarpus* Speg., *Astragalus striatus* (Clos) Reiche, *Phaca inflata* Gillies ex Hook. & Arn., *Phaca macrocarpa* Phil., *Phaca striata* Clos, *Tragacantha bisinflata* Kuntze, *Tragacantha grandis* Kuntze

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, LP, ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Roig s.n. (MERL 11954).

**Astragalus peruvianus** Vogel

Ref.: Johnston, 1947.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000-4500 m.  
 Prov.: LR, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Rodríguez 442 (G, SI).

**Astragalus philippi** Speg. = **Astragalus arnottianus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche**Astragalus pilgeri** J.F. Macbr. = **Astragalus weddellianus** (Kuntze) I.M. Johnst.**Astragalus pulchellus** (Clos) Reiche = **Astragalus bellus** (Kuntze) R.E. Fr.**Astragalus pulviniformis** I.M. Johnst.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000-3500 m.  
 Prov.: SJ.  
 Ejemplar examinado: Johnston 6128 (holotipo, G; isotipos, BA, P).

***Astragalus punae* I.M. Johnst.**

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* 2111 (holotipo, LPS).***Astragalus punensis* J.F. Macbr. = *Astragalus weddellianus* (Kuntze) I.M. Johnst.*****Astragalus pusillus* Vogel**

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al.* 6393 (SI).***Astragalus rahmeri* (Phil.) Reiche = *Astragalus palenae* (Phil.) Reiche var. *palenae******Astragalus reedi* (Phil.) Hauman = *Astragalus arnottianus* (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche*****Astragalus rengifoivar. lejocarpa* Speg. = *Astragalus spegazzinii* I.M. Johnst.*****Astragalus ruiz-lealii* I.M. Johnst.**

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal* 22982 (SI).***Astragalus sinocarpus* Rusby = *Astragalus arequipensis* Vogel*****Astragalus spegazzinii* I.M. Johnst.**Sin.: *Astragalus rengifo* var. *lejocarpa* Speg.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: NE, RN.

Ejemplar examinado: *Bacigalupo s.n.* (SI 11620).***Astragalus striatus* (Clos) Reiche = *Astragalus pehuences* Niederl.**

Ref.: Johnston, 1947, Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

***Astragalus tarapacanus* Speg. = *Astragalus bustilloii* Clos*****Astragalus tarijensis* Wedd.**Sin.: *Astragalus hieronymi* Ulbr.

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart* 5395 (SI).***Astragalus tehuelches* Speg.**

Ref.: Spegazzini, 1902b; Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, ME, NE.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal* 26690 (MERL, SI).***Astragalus uniflorus* DC.**Sin.: *Astragalus herzogii* Ulbr.

Ref.: Macbride, 1943; Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Dombey s.n.* (holotipo, P).***Astragalus venturii* I.M. Johnst.**

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 7417 (holotipo, US).***Astragalus vesiculosus* Clos**Sin.: *Astragalus meyenianus* Speg., *Astragalus meyenianus* Speg. var. *paucifoliolata* Hicken, *Astragalus nubigenus* (Meyen ex Vogel) Taub., *Phaca nubigena* Meyen ex Vogel

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 y 2500-4500 m.

Prov.: ME, NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 11293 (BAA, BAB, SI).***Astragalus violaceus* R.P. St.John = *Sphaerophysa salsula* (Pall.) DC.**

Ref.: Barneby, 1964.

***Astragalus weddellianus* (Kuntze) I.M. Johnst.**Sin.: *Astragalus modestus* Wedd., *Astragalus pilgeri* J.F. Macbr., *Astragalus punensis* J.F. Macbr.. *Tragacantha weddelliana* Kuntze

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4500 m.

Prov.: JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiebrig s.n.* (LIL, SI).***Ateliaia* (DC.) Benth. Papilionoideae, Swartzieae.  
Número de especies: 1*****Ateliaia glazioveana* Baill.**

Ref.: Burkart, 1952a; Rudd, 1968; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1997c.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ragonese y Castiglione* 2059 (SI).

### **Bauhinia** L. Caesalpinoideae, Cercideae.

Número de especies: 7, 1 variedad endémica.

#### **Bauhinia affinis** Vogel

Sin.: *Pauletia affinis* (Vogel) A. Schmitz

Ref.: Fortunato, 1996.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al.* 2953 (BAB, SI).

#### **Bauhinia argentinensis** Burkart var. **argentinensis**

Ref.: Fortunato, 1986.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, SA.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Horovitz* 111 (holotipo, SI).

#### **Bauhinia argentinensis** Burkart var. **megasiphon**

(Burkart) Fortunato

Sin.: *Bauhinia megasiphon* Burkart

Ref.: Fortunato, 1986.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Devoto y Rial Alberti s.n.* (holotipo, BA 1647; isotipo, SI).

#### **Bauhinia bahiensis** Bong. = **Bauhinia microstachya**

(Raddi) J.F. Macbr.

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia bauhinoides** (Mart.) J.F. Macbr.

Sin.: *Bauhinia microphylla* Vogel, *Pauletia bauhinoides* (Mart.) A. Schmitz, *Perlebia bauhinoides* Mart.

Ref.: Fortunato, 1986.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al.* 2509 (BAB, G, MO, SI).

#### **Bauhinia candicans** Benth. = **Bauhinia forficata** Link subsp. **pruinosa** (Vogel) Fortunato & Wunderlin

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia forficata** auct. non Hook. & Arn. = **Bauhinia forficata** Link subsp. **pruinosa** (Vogel) Fortunato &

Wunderlin

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia forficata** auct. non Link = **Bauhinia forficata**

Link subsp. **pruinosa** (Vogel) Fortunato & Wunderlin

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia forficata** Link var. **candicans** (Benth.) Hassl. ex

Latzina = **Bauhinia forficata** Link subsp. **pruinosa**

(Vogel) Fortunato & Wunderlin

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia forficata** Link var. **pruinosa** (Vogel) Hassl. =

**Bauhinia forficata** Link subsp. **pruinosa** (Vogel)

Fortunato & Wunderlin

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia forficata** Link subsp. **pruinosa** (Vogel)

Fortunato & Wunderlin

Sin.: *Bauhinia candicans* Benth., *Bauhinia forficata* auct.

non Hook. & Arn., *Bauhinia forficata* auct. non Link,

*Bauhinia forficata* Link var. *candicans* (Benth.) Hassl.

ex Latzina, *Bauhinia forficata* Link var. *pruinosa*

(Vogel) Hassl., *Bauhinia pruinosa* Vogel, *Pauletia*

*candicans* (Benth.) A. Schmitz, *Pauletia pruinosa*

(Vogel) A. Schmitz

Ref.: Fortunato, 1986.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, ME, MI, SA, SF, SJ, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al.* 824 (BAB, SI).

#### **Bauhinia guaranitica** Lindm. = **Bauhinia uruguayensis**

Benth.

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia hermesiana** N.F. Mattos = **Bauhinia uruguayensis**

Benth.

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia lagesiana** Harms = **Bauhinia microstachya**

(Raddi) J.F. Macbr.

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia langsdorffiana** Bong. var. **bahiensis** (Bong.)

Benth. = **Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia megasiphon** Burkart = **Bauhinia argentinensis**

Burkart var. **megasiphon** (Burkart) Fortunato

Ref.: Fortunato, 1986.

#### **Bauhinia microphylla** Vogel = **Bauhinia bauhinoides**

(Mart.) J.F. Macbr.

Ref.: Fortunato, 1986.

**Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.

Sin.: *Bauhinia bahiensis* Bong., *Bauhinia lagesiana* Harms, *Bauhinia langsdorffiana* Bong., *Bauhinia langsdorffiana* Bong. var. *bahiensis* (Bong.) Benth., *Bauhinia microstachya* (Raddi) J.F. Macbr. var. *bahiensis* (Bong.) A. Schmitz, *Bauhinia scandens* Vell., *Bauhinia spicata* Vogel, *Bauhinia tomentosa* Vell., *Bauhinia vogeliana* Steud., *Schnella microstachya* Raddi, *Schnella microstachya* Raddi var. *bahiensis* (Bong.) A. Schmitz, *Schnella spicata* (Vogel) A. Schmitz  
Ref.: Fortunato, 1986.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Meyer 6749 (GH, LE, LIL).

*Bauhinia microstachya* (Raddi) J.F. Macbr. var. *bahiensis* (Bong.) J.F. Macbr. = **Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Bauhinia mollis** (Bong.) D. Dietr. var. **notophila** (Griseb.) Fortunato  
Sin.: *Bauhinia notophila* Griseb.  
Ref.: Fortunato, 1986.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, FO, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Fabris et al. 3143* (BAB, LP, SI).

*Bauhinia notophila* Griseb. = **Bauhinia mollis** (Bong.) D. Dietr. var. **notophila** (Griseb.) Fortunato  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Bauhinia pruinosa** Vogel = **Bauhinia forcifata** Link subsp. **pruinosa** (Vogel) Fortunato & Wunderlin  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Bauhinia scandens** Vell. = **Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Bauhinia spicata** Vogel = **Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Bauhinia tomentosa** Vell. = **Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Bauhinia uruguayensis** Benth.

Sin.: *Bauhinia guardanitica* Lindm., *Bauhinia hermesiana* N.F. Mattos, *Bauhinia venturii* Lillo, *Binaria uruguayensis* (Benth.) A. Schmitz  
Ref.: Fortunato, 1986.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato 745* (BAB).

**Bauhinia venturii** Lillo = **Bauhinia uruguayensis** Benth.  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Bauhinia vogeliana** Steud. = **Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Benthamantha caribaea** var. **dubia** Kuntze = **Coursetia hassleri** Chodat  
Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, inéd.

**Benthamantha glabrescens** (Benth.) Burkart, comb. superfl. = **Coursetia hassleri** Chodat

**Bergeronia** Micheli. Papilionoideae, Millettiaeae.  
Número de especies: 1

**Bergeronia sericea** Micheli  
Ref.: Burkart, 1952a.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, FO, SA.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Joergensen 2705* (SI).

**Binaria uruguayensis** (Benth.) A. Schmitz = **Bauhinia uruguayensis** Benth.  
Ref.: Fortunato, 1986.

**Bradburya dubia** (Kunth) Kuntze = **Centrosema sagittatum** (Willd.) Brandegee

**Brasilettia dubia** (Spreng.) Kuntze = **Peltoporum dubium** (Spreng.) Taub.  
Ref.: Burkart, 1987a.

**Caesalpinia** L. Caesalpinoideae, Caesalpiniaceae.  
Número de especies: 14, 2 especies endémicas.

**Caesalpinia argentina** Burkart  
Ref.: Burkart, 1936; Ulibarri, 1996, 1997a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1500 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 2571* (SI).

**Caesalpinia bangii** Rusby = **Caesalpinia fimbriata** Tul.  
Ref.: Ulibarri, 1991, 1996, 1997a.

**Caesalpinia coluteifolia** Griseb.  
Ref.: Grisebach, 1879; Burkart, 1936; Ulibarri, 1996, 1997a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: SA, SE, TU.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 30442* (CTES, SI).

***Caesalpinia coulterioides*** Griseb.

Ref.: Grisebach, 1879; Burkart, 1936; Ulibarri, 1996, 1997a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-3000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 4973 (BA, BAB, LP, SI).

***Caesalpinia cromantha*** Burkart = ***Caesalpinia fimbriata***

Tul.  
 Ref.: Ulibarri, 1997a.

***Caesalpinia dictamnoides*** Chodat & Hassl. =

***Caesalpinia hauthalii*** Harms  
 Ref.: Burkart, 1936; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1996, 1997a.

***Caesalpinia dubia*** Spreng. = ***Peltophorum dubium***

(Spreng.) Taub.  
 Ref.: Burkart, 1987a; Ulibarri, 1997a.

***Caesalpinia exilifolia*** Griseb.

Ref.: Grisebach, 1874; Burkart, 1936; Ulibarri, 1996, 1997a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-2000 m.  
 Prov.: CA, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 4253 (SI).

***Caesalpinia fimbriata*** Tul.

Sin.: *Caesalpinia bangii* Rusby, *Caesalpinia cromantha* Burkart  
 Ref.: Ulibarri, 1991, 1996, 1997a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3000 m.  
 Prov.: CA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Legname* 10780 (CTES, LIL, SI).  
 Nota: Probablemente habite en Jujuy y Salta.

***Caesalpinia fisheriana*** Rusby = ***Caesalpinia trichocarpa*** Griseb.

Ref.: Burkart, 1936; Ulibarri, 1988a, 1997a.

***Caesalpinia floribunda*** Tul. = ***Caesalpinia pluviosa*** DC.

Ref.: Ulibarri, 1991, 1996, 1997a.

***Caesalpinia gilliesii*** (Wall. ex Hook.) D. Dietr.

Sin.: *Poinciana gilliesii* Wall ex Hook.  
 Ref.: Isely, 1975; Ulibarri, 1994, 1996, 1997a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SF, SJ, SL.  
 Paises limítrofes: CH, UR.  
 Ejemplar examinado: *Ulibarri* 1340 (K, SI).

***Caesalpinia hauthalii*** Harms

Sin.: *Caesalpinia dictamnoides* Chodat & Hassl.,  
*Caesalpinia rubicunda* (Vogel) Benth. var. *hauthalii* (Vogel) Hassl., *Caesalpinia rubicunda* (Vogel) Benth. var. *intermedia* Hassl.

Ref.: Kuntze, 1898; Burkart, 1936; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1996, 1997a.

Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schwarz* 10842 (CTES, LIL).

***Caesalpinia herzogii*** Harms = ***Caesalpinia stuckerti***

Hassl.  
 Ref.: Burkart, 1936.

***Caesalpinia melanocarpa*** Griseb. = ***Caesalpinia paraguariensis*** (D. Parodi) Burkart

Ref.: Burkart, 1952b.

***Caesalpinia mimosifolia*** Griseb.

Ref.: Grisebach, 1874; Burkart, 1936; Ulibarri, 1994, 1996, 1997a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-2500 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LP, LR, SA, SJ, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 12393 (SI).  
 Nota: Probablemente habita en Bolivia.

***Caesalpinia paraensis*** Ducke = ***Caesalpinia pluviosa*** DC.

Ref.: Ulibarri, 1991, 1996, 1997a.

***Caesalpinia paraguariensis*** (D. Parodi) Burkart

Sin.: *Acacia paraguariensis* D. Parodi, *Caesalpinia melanocarpa* Griseb.  
 Ref.: Burkart, 1952b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CH, CO, COR, FO, JU, LR, SA, SE, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Ulibarri* 1707 (SI).

***Caesalpinia peltophoroides*** Benth. = ***Caesalpinia pluviosa*** DC.

Ref.: Ulibarri, 1991, 1996, 1997a.

***Caesalpinia pluviosa*** DC.

Sin.: *Caesalpinia floribunda* Tul., *Caesalpinia paraensis* Ducke, *Caesalpinia peltophoroides* Benth., *Caesalpinia taubertiana* S. Moore  
 Ref.: Ulibarri, 1991, 1996, 1997a.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schreiter* 11897 (BA, SI).

***Caesalpinia praecox*** Ruiz & Pav. = ***Cercidium praecox*** (Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. ***praecox***

Ref.: Burkart & Carter, 1976.

***Caesalpinia pumilio*** Griseb.

Ref.: Burkart, 1936; Ulibarri, 1994, 1996, 1997a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SJ.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 18079* (SI).

Nota: Probablemente habite en el S de Bolivia y en Salta.

***Caesalpinia rosulata*** Rusby = ***Caesalpinia trichocarpa*** Griseb.

Ref.: Burkart, 1936; Ulibarri, 1987a, 1996, 1997a.

***Caesalpinia rubicunda*** (Vogel) Benth.Sin.: *Cladotrichium rubicundum* Vogel

Ref.: Vogel, 1837; Burkart, 1936; Ulibarri, 1996, 1997a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 12072* (SI).***Caesalpinia rubicunda*** (Vogel) Benth. var. *hauthalii*(Vogel) Hassl. = ***Caesalpinia hauthalii*** Harms

Ref.: Burkart, 1936; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1996, 1997a.

***Caesalpinia rubicunda*** (Vogel) Benth. var. *intermedia*Hassl. = ***Caesalpinia hauthalii*** Harms

Ref.: Burkart, 1936; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1996, 1997a.

***Caesalpinia stuckerti*** Hassl.Sin.: *Caesalpinia herzogii* Harms, *Caesalpinia stuckerti* Hassl. var. *robusta* Hassl.

Ref.: Hassler, 1913; Harms, 1915; Burkart, 1936, Ulibarri, 1996, 1997a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, FO, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 20133* (SI).***Caesalpinia stuckerti*** Hassl. var. *robusta* Hassl. =***Caesalpinia stuckerti*** Hassl.

Ref.: Burkart, 1936; Ulibarri, 1996.

***Caesalpinia taubertiana*** S. Moore = ***Caesalpinia pluviosa*** DC.

Ref.: Ulibarri, 1991, 1996, 1997a.

***Caesalpinia trichocarpa*** Griseb.Sin.: *Caesalpinia fisheriana* Rusby, *Caesalpinia rosulata* Rusby

Ref.: Grisebach, 1879; Burkart, 1936; Ulibarri, 1987a, 1996, 1997a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso s.n.* (SI 11935).***Calliandra*** Benth. Mimosoideae, Ingeae.

Número de especies: 6

***Calliandra aristulata*** Rizzini = ***Chloroleucon foliolosum*** (Benth.) G.P. Lewis***Calliandra bicolor*** Benth. = ***Calliandra parvifolia***

(Hook. f. &amp; Arn.) Specg.

Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.

***Calliandra brachyandra*** Specg. = ***Chloroleucon tenuiflorum*** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes***Calliandra brevicaulis*** Micheli

Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Palacios 1151* (BAFC).***Calliandra brevipes*** Benth. = ***Calliandra selloi*** (Spreng.) J.F. Macbr.

Ref.: Hoc, 1992a.

***Calliandra capillata*** Benth. = ***Zapoteca formosa*** (Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

***Calliandra diademata*** Lem. = ***Calliandra parvifolia*** (Hook. f. & Arn.) Specg.

Ref.: Hoc, 1992a.

***Calliandra foliolosa*** Benth.Sin.: *Feuilleea foliolosa* (Benth.) Kuntze

Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios et al. 973* (BAFC).***Calliandra formosa*** (Kunth) Benth. = ***Zapoteca formosa*** (Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

***Calliandra gentryi*** Standl. = ***Zapoteca formosa*** (Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

***Calliandra gracilis*** Griseb. = ***Zapoteca formosa*** (Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

***Calliandra grisebachiana*** (Harms) Specg. = ***Chloroleucon foliolosum*** (Benth.) G.P. Lewis***Calliandra longipes*** Benth.Sin.: *Feuilleea longipes* (Benth.) Kuntze

Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Quiroga s.n. (BAF).

**Calliandra malacophylla** Benth. = **Zapoteca formosa**

(Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Calliandra marginata** Griseb. ex R.O. Williams =

**Zapoteca formosa** (Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Calliandra pacara** Griseb. = **Enterolobium contortisiliquum** (Vell.) Morong

**Calliandra parvifolia** (Hook. f. & Arn.) Spec.

Sin.: *Anneslia parvifolia* (Hook. & Arn.) Britton, *Calliandra bicolor* Benth., *Calliandra diademata* Lem., *Feuilleea bicolor* (Benth.) Kuntze, *Inga parvifolia* Hook. f. & Arn.

Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Cabrera y Sagástegui 19339 (LP).

**Calliandra penduliflora** Rose = **Zapoteca formosa**

(Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Calliandra portoricensis** (Jacq.) Benth. = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Calliandra selloi** (Spreng.) J.F. Macbr.

Sin.: *Acacia selloi* Spreng., *Calliandra brevipes* Benth., *Feuilleea brevipes* (Benth.) Kuntze

Ref.: Hoc, 1992a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Netto s.n. (SI 1631).

**Calliandra tweedii** Benth.

Sin.: *Feuilleea tweedii* (Benth.) Kuntze, *Inga pulcherrima* Cerv. ex Sweet, nom. nud.

Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Zardini et al. 964 (LP).

**Calliandra viridiflora** Benth. = **Zapoteca formosa**

(Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Calopogonium** Desv. Papilionoideae,

Phaseoleae.

Número de especies: 2

**Calopogonium caeruleum** (Benth.) Sauv.

Sin.: *Stenolobium caeruleum* Benth.

Ref.: Burkart, 1952a.

Hábito: Hierba o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Rodríguez 205 (SI).

**Calopogonium sericeum** (Benth.) Chodat & Hassl.

Sin.: *Stenolobium sericeum* Benth.

Ref.: Burkart, 1952a.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Martínez Crovetto et al. 6193 (BAB).

**Camptosema** Hook. & Arn. Papilionoideae,

Phaseoleae.

Número de especies: 4

**Camptosema paraguariense** (Chodat & Hassl.) Hassl.

var. **paraguariense**

Sin.: *Galactia paraguariensis* Chodat & Hassl.

Ref.: Burkart, 1970.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, SF.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Spegazzini s.n. (BAB 64528).

**Camptosema paraguariense** (Chodat & Hassl.) Hassl.

var. **parviflorum** Hassl.

Ref.: Burkart, 1970.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Fortunato et al. 2419 (BAB, G, MO, SI).

**Camptosema praecandinum** Burkart

Sin.: *Dioclea lasiophylla* auct. non Mart. ex Benth.

Ref.: Burkart, 1970.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Vignati s.n. (Hb. Burkart 6939, SI).

**Camptosema rubicundum** Hook. & Arn.

Sin.: *Camptosema rubicundum* Hook. & Arn. f. *angustifolia* Chodat & Hassl., *Dioclea glycinooides* auct. non Pasq., *Dioclea jacquiniana* auct. non DC., *Kennedia splendens* Meisn.

Ref.: Burkart, 1970.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Schinini et al. 17424 (BAB, CTES).

**Camptosema rubicundum** Hook. & Arn. f. *angustifolia*

Chodat & Hassl. = **Camptosema rubicundum** Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1970.

**Camptosema scarlatinum** (Mart. ex Benth.) Burkart var. *pohlianum* (Benth.) Burkart = **Camptosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. *scarlatium***Camptosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. *scarlatium*

Sin.: *Camptosema scarlatinum* (Mart. ex Benth.) Burkart var. *pohlianum* (Benth.) Burkart, *Collaea scarlatina* Mart. ex Benth., *Collaea scarlatina* Mart. ex Benth. var. *calycina* Benth., *Collaea scarlatina* Mart. ex Benth. var. *latifolia* Benth., *Collaea scarlatina* Mart. ex Benth. var. *oblongifolia* Benth., *Collaea scarlatina* Mart. ex Benth. var. *pohliana* Benth., *Galactia scarlatina* *scarlatina* (Mart. ex Benth.) Taub., *Galactia scarlatina* (Mart. ex Benth.) Taub. var. *brevibracteolata* Hassl.

Ref.: Burkart, 1970; Miotto, 1986.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Joergensen 249 (BAB).

**Canavalia** DC. Papilioideae, Phaseoleae.

Número de especies: 4

**Canavalia anomala** Piper = **Canavalia brasiliensis** Mart. ex Benth.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia bonariensis** Lindl.

Sin.: *Canavalia cryptodon* Meisn., *Canavalia monodon* E. Mey., *Canavalia paranensis* Hook. & Arn., *Canavalia tortilis* Frapp. ex Corden.

Ref.: Sauer, 1964.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, JU, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Schulz 8394 (BAB).

**Canavalia brasiliensis** auct. non Mart. ex Benth. = **Canavalia piperi** Killip & J.F. Macbr.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia brasiliensis** Mart. ex Benth.

Sin.: *Canavalia anomala* Piper, *Canavalia campylocarpa* Piper, *Canavalia caribaea* Urb., *Canavalia fendleri* Piper, *Canavalia gladiata* auct. non (Jacq.) DC., *Canavalia leptophylla* Piper, *Canavalia mexicana* Piper, *Canavalia panamensis* Piper, *Canavalia paraguayensis* Piper, *Canavalia prolifera* Piper ex Ricker

Ref.: Sauer, 1964.

Hábito: Hierba o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Clos 5770 (BAB).

**Canavalia campylocarpa** Piper = **Canavalia brasiliensis**

Mart. ex Benth.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia caribaea** Urb. = **Canavalia brasiliensis** Mart. ex Benth.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia cryptodon** Meisn. = **Canavalia bonariensis**

Lindl.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia ensiformis** (Jacq.) DC. var. *truncata* Ricker = **Canavalia ensiformis** (L.) DC.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia ensiformis** (L.) DC.

Sin.: *Canavalia ensiformis* (Jacq.) DC. var. *truncata* Ricker,

*Canavalia ensiformis* (L.) DC. var. *albida* DC.,

*Canavalia gladiata* (Jacq.) DC. f. *leucocarpa* Taub. ex

Glaz., nom. nud., *Canavalia gladiata* (Jacq.) DC. var. *leucosperma* Voigt

Ref.: Sauer, 1964.

Hábito: Liana.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, MI, SA.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Llamas 13253 (BAB).

**Canavalia ensiformis** (L.) DC. var. *albida* DC. = **Canavalia ensiformis** (L.) DC.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia fendleri** Piper = **Canavalia brasiliensis** Mart. ex Benth.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia gladiata** (Jacq.) DC. f. *leucocarpa* Taub. ex

Glaz., nom. nud. = **Canavalia ensiformis** (L.) DC.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia gladiata** (Jacq.) DC. var. *leucosperma* Voigt

= **Canavalia ensiformis** (L.) DC.

Ref.: Sauer, 1964.

**Canavalia gladiata** auct. non (Jacq.) DC. = **Canavalia brasiliensis** Mart. ex Benth.

Ref.: Sauer, 1964.

*Canavalia lenta* Benth. = ***Canavalia picta*** Mart. ex Benth.

*Canavalia leptophylla* Piper = ***Canavalia brasiliensis*** Mart. ex Benth.  
Ref.: Sauer, 1964.

*Canavalia mexicana* Piper = ***Canavalia brasiliensis*** Mart. ex Benth.  
Ref.: Sauer, 1964.

*Canavalia monodon* E. Mey. = ***Canavalia bonariensis*** Lindl.  
Ref.: Sauer, 1964.

*Canavalia panamensis* Piper = ***Canavalia brasiliensis*** Mart. ex Benth.  
Ref.: Sauer, 1964.

*Canavalia paraguayensis* Piper = ***Canavalia brasiliensis*** Mart. ex Benth.  
Ref.: Sauer, 1964.

*Canavalia paranensis* Hook. & Arn. = ***Canavalia bonariensis*** Lindl.  
Ref.: Sauer, 1964.

[*Canavalia picta* Mart. ex Benth.]  
Sin.: *Canavalia lenta* Benth., *Wenderothia lenta* (Benth.) Piper, *Wenderothia picta* (Mart. ex Benth.) Piper  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Canavalia piperi*** Killip & J.F. Macbr.  
Sin.: *Canavalia brasiliensis* auct. non Mart. ex Benth.  
Ref.: Sauer, 1964.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: SA.  
Paises limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar examinado: *Venturi 6082* (A, BM, CAS, F, GH, MO, SI, UC, US).

*Canavalia prolifera* Piper ex Ricker = ***Canavalia brasiliensis*** Mart. ex Benth.  
Ref.: Sauer, 1964.

*Canavalia tortilis* Frapp. ex Cordem. = ***Canavalia bonariensis*** Lindl.  
Ref.: Sauer, 1964.

***Caracalla pulcherrima*** Tod. = ***Vigna caracalla*** (L.) Verdc.  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

***Cascaronia*** Griseb. Papilionoideae,  
Dalbergiaeae.

Número de especies: 1

***Cascaronia astragalina*** Griseb.  
Ref.: Burkart, 1952a.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1500 m.  
Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 5047* (SI).

***Cassia acanthoclada*** Griseb. = ***Senna acanthoclada*** (Griseb.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia acinacifarapa*** Rusby = ***Senna morongii*** (Britton) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia alata*** L. = ***Senna alata*** (L.) Roxb.  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia alata*** L. var. *perennis* Pamp. = ***Senna alata*** (L.) Roxb.  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia alata*** L. var. *rumphiana* DC. = ***Senna alata*** (L.) Roxb.  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia amazonica*** Ducke = ***Senna spectabilis*** (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia andina*** Phil. = ***Senna arnottiana*** (Hook.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia apaensis*** Chodat & Hassl. = ***Chamaecrista repens*** (Vogel) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia aphylla*** Cav. = ***Senna aphylla*** (Cav.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia aphylla*** Cav. var. *rigida* Hieron. = ***Senna rigida*** (Hieron.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia aphylla*** Cav. var. *robusta* Burkart = ***Senna chacoensis*** (L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia aphylla*** Cav. var. *trichosepala* Chodat & Wilczek = ***Senna trichosepala*** (Chodat & Wilczek) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia aphylla*** Cav. var. *virgata* Burkart = ***Senna aphylla*** (Cav.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia aphylla*** Cav. subsp. *divaricata* (Hieron.) L. Bravo = ***Senna aphylla*** (Cav.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia arenaria*** Kunth = ***Chamaecrista flexuosa*** (L.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Cassia aristellata*** (Pennell) Cory ex Cory & Parks = ***Chamaecrista calycioides*** (DC. ex Collad.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

- Cassia arlindo-andradei* Hoehne = *Chamaecrista desvauxii* (Collad.) Killip var. *glauca* (Hassl.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia arnottiana* Hook. = *Senna arnottiana* (Hook.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia arnottiana* Hook. var. *andina* (Phil.) Reiche = *Senna arnottiana* (Hook.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia arnottiana* Hook. var. *sericea* Burkart = *Senna arnottiana* (Hook.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia barbata* Nees & Mart. var. *paraguayensis* Chodat & Hassl. = *Chamaecrista viscosa* (Kunth) Irwin & Barneby var. *paraguayensis* (Chodat & Hassl.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia barlettii* Standl. = *Chamaecrista desvauxii* (Collad.) Killip var. *mollissima* (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia bauhiniifolia* Kunth = *Chamaecrista rotundifolia* (Pers.) Greene var. *grandiflora* (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia bicapsularis* L. f. *pilosa* Chodat & Hassl. = *Senna pendula* (Willd.) H.S. Irwin & Barneby var. *paludicola* H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia bicapsularis* L. var. *eriocarpa* Griseb. = *Senna pendula* (Willd.) H.S. Irwin & Barneby var. *eriocarpa* (Griseb.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia bifoliola* Pers. ex R. Knuth = *Chamaecrista rotundifolia* (Pers.) Greene var. *grandiflora* (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia bifoliolata* DC. ex Collad. = *Chamaecrista rotundifolia* (Pers.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia bifoliolata* DC. ex Collad. var. *pentandra* (Raddi) Desv. = *Chamaecrista rotundifolia* (Pers.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia bifoliolata* DC. ex Collad. var. *rotundifolia* (Pers.) Greene, comb. illeg. = *Chamaecrista rotundifolia* (Pers.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia biglandulosa* Bertol. = *Chamaecrista nictitans* (L.) Moench subsp. *patellaris* (Collad.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.
- Cassia bracteata* L.f. = *Senna alata* (L.) Roxb.  
[*Cassia bracteosa* Lass.]  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
Nota: Taxón dudosos.
- Cassia broughtonii* Fawc. & Rendle = *Chamaecrista nictitans* (L.) Moench var. *jolicensis* (Greenm.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia burkartiana* Villa = *Senna burkartiana* (Villa) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia calycioides* DC. ex Collad. = *Chamaecrista calycioides* (DC. ex Collad.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia carnaval* Speg. = *Senna spectabilis* (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia caroliniana* Walter = *Senna occidentalis* (L.) Link
- Cassia chacoënsis* L. Bravo = *Senna chacoënsis* (L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia chloroclada* Harms = *Senna chloroclada* (Harms) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia ciliata* Raf. = *Senna occidentalis* (L.) Link
- Cassia cochabambae* Herzog = *Senna morongii* (Britton) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia corymbosa* Lam. = *Senna corymbosa* (Lam.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia crassifolia* Ortega = *Senna corymbosa* (Lam.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia crassiramea* Benth. = *Senna crassiramea* (Benth.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia desvauxii* var. *mollissima* Benth. = *Chamaecrista desvauxii* (Collad.) Killip var. *mollissima* (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia edulis* Posada-Ar. = *Senna spectabilis* (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia egregia* Sandwith = *Senna kurtzii* (Harms) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia excelsa* Schrad. var. *acutifolia* Hassl. = **Senna spectabilis** (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia fabaginifolia* Kunth = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia fabrisii* L. Bravo = **Senna fabrisii** (L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia falcata* Dum. Cours., nom. superfl. = **Senna corymbosa** (Lam.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia falcata* L. = **Senna occidentalis** (L.) Link

*Cassia filipes* Benth. = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene var. *grandiflora* (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia flexuosa* L. = **Chamaecrista flexuosa** (L.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia flexuosa* L. var. *euyabensis* Pilg. = **Chamaecrista flexuosa** (L.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia flexuosa* L. var. *pubescens* Benth. = **Chamaecrista flexuosa** (L.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia flexuosa* Mill., hom. illeg. = **Chamaecrista serpens** (L.) Greene var. *serpens*  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia foetida* Pers., nom. illeg. = **Senna occidentalis** (L.) Link

*Cassia gonoclada* Benth. = **Chamaecrista gonoclada** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia herpetica* Jacq., nom. superfl. = **Senna alata** (L.) Roxb.  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia hilariana* Benth. = **Senna hilariana** (Benth.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia hirsuta* auct. non L. = **Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. *puberula* H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia hookeriana* Hook. = **Senna birostis** (Domb. ex Vog.) H.S. Irwin & Barneby var. *hookeriana* (Hook.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia humboldtiana* DC. = **Senna spectabilis** (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia humilis* (Pers.) Collad. = **Senna obtusifolia** (L.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia ignorata* Hoehne = **Senna pilifera** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia kurtzii* Harms = **Senna kurtzii** (Harms) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia lanceolata* Pers. = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. *mollissima* (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia latistipulata* Benth. = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. *glauca* (Hassl.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia latistipulata* Benth. var. *glauca* Hassl. = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. *glauca* (Hassl.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia leptadenia* Greenm. var. *jaliscensis* Greenm. = **Chamaecrista nictitans** (L.) Moench var. *jaliscensis* (Greenm.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia leptocarpa* auct. non Benth. = **Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. *streptocarpa* H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia leptocarpa* Benth. var. *hirsuta* auct. non Benth. = **Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. *puberula* H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia longisiliqua* Blanco = **Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. *puberula* H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia lorentzii* Niederl. ex Lorentz & Niederl. = **Senna arnottiana** (Hook.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia macradena* Collad. = **Senna occidentalis** (L.) Link

*Cassia madrensis* (Britton & Rose) Irwin = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. *mollissima* (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia monophylla* Vell. = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia morongii* Britton = **Senna morongii** (Britton) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia nana* Benth. = **Senna nana** (Benth.) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia neglecta* Vog.-Zuber var. *entreriana* Griseb. =  
**Senna scabriuscula** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia nicoyana* (Britton ex Britton & Rose) Standl. =  
**Chamaecrista nictitans** (L.) Moench var. *jaliscensis* (Greenm.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia nudicaulis* Burkart = **Senna nudicaulis** (Burkart)  
 H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia obliquifolia* Schrank = **Senna occidentalis** (L.) Link

*Cassia oblongifolia* Vog.-Zuber = **Senna oblongifolia** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia obtusifolia* L. = **Senna obtusifolia** (L.) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia occidentalis* L. = **Senna occidentalis** (L.) Link

*Cassia occidentalis* L. f. *ovato-lanceolata* Chodat & Hassl. = **Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. *puberula* H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia occidentalis* L. var. *aristata* Collad. = **Senna occidentalis** (L.) Link

*Cassia occidentalis* L. var. *entreriana* (Griseb.) Burkart =  
**Senna scabriuscula** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia occidentalis* L. var. *scabriuscula* Vog.-Zuber =  
**Senna scabriuscula** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pachyrrhiza* L. Bravo = **Senna pachyrrhiza** (L.) Bravo H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia paraguensis* Micheli = **Chamaecrista viscosa** (Kunth) Irwin & Barneby var. *paraguayensis* (Chodat & Hassl.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia patellaria* auct. non Burkart = **Chamaecrista nictitans** (L.) Moench var. *jaliscensis* (Greenm.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia patellaria* DC. ex Collad. = **Chamaecrista nictitans** (L.) Moench subsp. *patellaria* (Collad.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.

*Cassia patellaria* DC. ex Collad. var. *longifolia* Benth. =  
**Chamaecrista nictitans** (L.) Moench subsp. *patellaria* (Collad.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.

*Cassia patellaria* DC. ex Collad. var. *ramosa* Vogel =  
**Chamaecrista nictitans** (L.) Moench subsp. *patellaria* (Collad.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.

*Cassia pedersennii* Burkart = **Chamaecrista calycoides** (DC. ex Collad.) Greene  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pendula* Willd. var. *eriocarpa* (Griseb.) Lass. =  
**Senna pendula** (Willd.) H.S. Irwin & Barneby var. *eriocarpa* (Griseb.) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pentandra* Raddi = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pentandria* Larrañaga, hom. illeg. =  
**Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia persoonii* Collad. = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. *mollissima* (Benth.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia picachensis* Brandegee = **Chamaecrista flexuosa** (L.) Greene  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pilifera* Vog.-Zuber = **Senna pilifera** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pilifera* Vog.-Zuber f. *pilosa* Chodat & Hassl. =  
**Senna pilifera** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pilifera* Vog.-Zuber f. *sericea* Chodat & Hassl. =  
**Senna pilifera** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia planisiliqua* L. = **Senna occidentalis** (L.) Link  
*Cassia planisiliqua* Lam., hom. illeg. = **Senna occidentalis** (L.) Link

*Cassia plumieri* DC. = **Senna occidentalis** (L.) Link

*Cassia prostrata* Kunth = **Chamaecrista serpens** (L.) Greene var. *serpens*  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pubescens* Jacq. = **Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. **puberula** H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia pulchra* Kunth = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. **mollissima** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia repens* Vogel = **Chamaecrista repens** (Vogel) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rigida* (Hieron.) Burkart = **Senna rigida** (Hieron.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rigida* (Hieron.) Burkart var. *inermis* L. Bravo = **Senna rigida** (Hieron.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rigida* (Hieron.) Burkart var. *robusta* Burkart = **Senna chacoensis** (L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rigidicaulis* Burkart ex L. Bravo = **Senna rigidicaulis** (Burkart ex L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia riparia* Kunth = **Chamaecrista nictitans** (L.) Moench var. **jaliscensis** (Greenm.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rojasiana* Hassl. = **Senna morongii** (Britton) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rotundifolia* Pers. = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rotundifolia* Pers. var. *bauhiniifolia* (Kunth) Benth. = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene var. **grandiflora** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rotundifolia* Pers. var. *grandiflora* Benth. = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene var. **grandiflora** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rotundifolia* Pers. var. *grandiflora* Micheli, nom. nud. = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene var. **grandiflora** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia rotundifolia* Pers. var. *longepedicellata* Chodat & Hassl., nom. nud. = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene var. **grandiflora** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia serpens* L. = **Chamaecrista serpens** (L.) Greene var. **serpens**  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia serpens* L. var. *grandiflora* Benth. = **Chamaecrista serpens** (L.) Greene var. **grandiflora** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia speciosa* Kunth = **Senna spectabilis** (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia spectabilis* DC. = **Senna spectabilis** (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia spiniflora* Burkart = **Senna spiniflora** (Burkart) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia subulata* Griseb. = **Senna subulata** (Griseb.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia sulcata* Blanco, hom. illeg. = **Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. **puberula** H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tecta* Vogel = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. **mollissima** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tenella* Kunth = **Chamaecrista serpens** (L.) Greene var. **grandiflora** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tenuivenosa* A.P.D. Jones = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tetraphylla* Desv. var. *colombiana* Irwin = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. **mollissima** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tetraphylla* Desv. var. *longifolia* Amshoff = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. **mollissima** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tetraphylla* Desv. var. *mollissima* (Benth.) Irwin = **Chamaecrista desvauxii** (Collad.) Killip var. **mollissima** (Benth.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tomentosa* L.f. var. *paucijuga* Kuntze = **Senna morongii** (Britton) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tora* L. f. *hirsuta* Chodat & Hassl. = **Senna pilifera** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia tora* L. var. *humilis* Pers. = **Senna obtusifolia** (L.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia toroides* Raf. = *Senna obtusifolia* (L.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia toroides* Roxb., nom. nud. = *Senna obtusifolia* (L.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia totonaca* Sessé & Moç. = *Senna spectabilis* (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia trichosepala* (Chodat & Wilczek) L. Bravo =  
*Senna trichosepala* (Chodat & Wilczek) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia trinitatis* Rchb. ex DC. = *Senna spectabilis* (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cassia villosissima* (Britton & Rose) Lundell =  
*Chamaecrista nictitans* (L.) Moench subsp. *patellaris* (Collad.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.

*Cassia viscosa* (Kunth) Irwin & Barneby var.  
*paraguayensis* (Chodat & Hassl.) Irwin & Barneby =  
*Chamaecrista viscosa* (Kunth) Irwin & Barneby var.  
*paraguayensis* (Chodat & Hassl.) Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cathartocarpus speciosus* (DC.) G. Don = *Senna spectabilis* (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cathartocarpus trinitatis* (DC.) G. Don = *Senna spectabilis* (DC.) H.S. Irwin & Barneby  
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Cathormion polyanthum* (A. Spreng.) Burkart = *Albizia inundata* (Mart.) Barneby & J.W. Grimes

*Cathormion polycephalum* (Griseb.) Burkart, hom. illeg.  
= *Albizia inundata* (Mart.) Barneby & J.W. Grimes

*Cenostigma aculeatifolium* Burkart = *Lophocarpinia aculeatifolia* (Burkart) Burkart  
Ref.: Burkart, 1944b, 1957b.

**Centrosema** (DC.) Benth. Papilionoideae,  
Phaseoleae.

Número de especies: 5, 2 especies endémicas.

**Centrosema brasiliannum** (L.) Benth.  
Sin.: *Clitoria brasiliiana* L., *Clitoria formosa* Kunth  
Ref.: Barbosa, 1977.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: von Gillich s.n. (LP 2197).

*Centrosema hastatum* Benth. = *Centrosema sagittatum* (Willd.) Brandegee

**Centrosema kermesii** Burkart  
Ref.: Burkart, 1937.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, FO.  
Ejemplar examinado: *Kermes* 539 (BAB).

*Centrosema pascuorum* auct. non Mart. ex Benth. =  
*Centrosema virginianum* (L.) Benth.

**Centrosema sagittatum** (Willd.) Brandegee  
Sin.: *Bradburya dubia* (Kunth) Kuntze, *Centrosema hastatum* Benth., *Centrosema sagittatum* (Willd.) Malme, *Glycine sagittata* Willd., *Rudolphia dubia* Kunth  
Ref.: Burkart, 1937b; Barbosa, 1977.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: JU, MI, SA.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Montes* 348 (BAB, CTES).

*Centrosema sagittatum* (Willd.) Malme = *Centrosema sagittatum* (Willd.) Brandegee

**Centrosema variifolium** Burkart  
Ref.: Burkart, 1937b.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: SA.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez* 178 (holotipo, SI).

[*Centrosema venosum* Benth.]  
Ref.: Burkart, 1937b.  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Centrosema virginianum** (L.) Benth.  
Sin.: *Centrosema pascuorum* auct. non Mart. ex Benth.,  
*Centrosema virginianum* (L.) Benth. var. *angustifolium* Griseb., *Clitoria amoena* Roth, *Clitoria virginiana* L.  
Ref.: Barbosa, 1977.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CA, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Fortunato et al.* 2309 (BAB, G, MO, SI).

*Centrosema virginianum* (L.) Benth. var. *angustifolium* Griseb. = *Centrosema virginianum* (L.) Benth.

*Ceratonia chilensis* Molina = *Prosopis chilensis* (Molina) Stuntz var. *chilensis*  
Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Cercidium** Zul. Caesalpinoideae, Caesalpinieae.

Número de especies: 2, 1 subespecie endémica.

**Cercidium andicola** Griseb.

Ref.: Grisebach, 1879; Burkart, 1952a; Burkart &amp; Carter, 1976; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Schreiter 11085 (SI).

**Cercidium australe** I.M. Johnst. = **Cercidium praecox**(Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. **glaucum** (Cav.)

Burkart &amp; Carter

Ref.: Burkart &amp; Carter, 1976.

**Cercidium plurifoliolatum** Michelii = **Cercidium praecox**(Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. **praecox**

Ref.: Burkart &amp; Carter, 1976; Ulibarri, 1997a.

**Cercidium praecox** (Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. **glaucum** (Cav.) Burkart & CarterSin.: *Cercidium australe* I.M. Johnst., *Pomaria glauca* Cav.

Ref.: Burkart &amp; Carter, 1976; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: Burkart 5365 (SI).

**Cercidium praecox** (Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. **praecox**Sin.: *Caesalpinia praecox* Ruiz & Pav., *Cercidium plurifoliolatum* Michelii, *Cercidium spinosum* Tul.

Ref.: Burkart &amp; Carter, 1976; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, SA, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Venturi 10626 (SI).

**Cercidium spinosum** Tul. = **Cercidium praecox** (Ruiz &Pav.) Burkart & Carter subsp. **praecox**

Ref.: Burkart &amp; Carter, 1976.

**Chaetocalyx** DC. Papilionoideae,

## Aeschynomeneae.

Número de especies: 5, 1 variedad endémica.

**Chaetocalyx brasiliensis** (Vogel) Benth.Sin.: *Rhadinocarpus brasiliensis* Vogel

Ref.: Burkart, 1939b; Rudd, 1958.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Schultz 7362 (CTES).

**Chaetocalyx hebecarpa** Benth. = **Chaetocalyx longiflora**

A. Gray

Ref.: Rudd, 1958.

**Chaetocalyx latifolia** Benth. var. **latifolia**

Ref.: Burkart, 1939b; Vanni, inéd.a.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Vanni 34 (CTES).

**Chaetocalyx latifolia** Benth. var. **setulifera** Burkart

Ref.: Burkart, 1939b; Vanni, inéd.a.

Hábito: Enredadera.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Türpe 4925 (CTES).

**Chaetocalyx longiflora** A. GraySin.: *Chaetocalyx hebecarpa* Benth.

Ref.: Rudd, 1958; Vanni, inéd.a.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Vanni et al. 76 (CTES).

**Chaetocalyx nigricans** Burkart

Ref.: Burkart, 1939b, 1987a; Rudd, 1958.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 8197 (SI).

[*Chaetocalyx parviflora* Benth.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Chamaecrista** Moench. Caesalpinoideae,

## Cassieae.

Número de especies: 10

**Chamaecrista amplistipulata** Rose = **Chamaecrista flexuosa** (L.) Greene

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

**Chamaecrista aristellata** Pennell = **Chamaecrista calycioides** (DC. ex Collad.) Greene

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

**Chamaecrista bauhiniifolia** (Kunth) Gleason = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene var.**grandiflora** (Benth.) Irwin & Barneby

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

**Chamaecrista bifoliolata** (DC. ex Collad.) Greene = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

***Chamaecrista calycioides* (DC. ex Collad.) Greene**

Sin.: *Cassia aristellata* (Pennell) Cory ex Cory & Parks,  
*Cassia calycioides* DC. ex Collad., *Cassia pedersenii*  
 Burkart, *Chamaecrista aristellata* Pennell  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, SE.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Pedersen 5824* (holotipo de *C. pedersenii*, SI).

***Chamaecrista desvauxii* (Collad.) Killip var. *glaucia***

(Hassl.) Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia arlindo-andradei* Hoehne, *Cassia latistipulata*  
 Benth., *Cassia latistipulata* Benth. var. *glaucia* Hassl.  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Meyer 5732* (BAB).

***Chamaecrista desvauxii* (Collad.) Killip var. *mollissima*  
 (Benth.) Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia barlettii* Standl., *Cassia desvauxiivar.*  
*mollissima* Benth., *Cassia lanceolata* Pers., *Cassia madrensis* (Britton & Rose) Irwin, *Cassia persoonii* Collad., *Cassia pulchra* Kunth, *Cassia tecta* Vogel, *Cassia tetraphylla* Desv. var. *colombiana* Irwin, *Cassia tetraphylla* Desv. var. *longifolia* Amshoff, *Cassia tetraphylla* Desv. var. *mollissima* (Benth.) Irwin, *Chamaecrista madrensis* Rose ex Britton & Rose, *Chamaecrista persoonii* (Collad.) Greene, *Chamaecrista pulchra* (Kunth) Britton & Killip  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Arbusto o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 9836* (BAB).

***Chamaecrista flexuosa* (L.) Greene**

Sin.: *Cassia arenaria* Kunth, *Cassia flexuosa* L., *Cassia flexuosa* L. var. *euyabensis* Pilg., *Cassia flexuosa* L. var. *pubescens* Benth., *Cassia picachensis* Brandegee, *Chamaecrista amplistipulata* Rose  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 1632* (SI).

***Chamaecrista gonoclada* (Benth.) Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia gonoclada* Benth.  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hassler 10088* (G).

***Chamaecrista longicona* Britton & Rose =**

***Chamaecrista nictitans* (L.) Moench var. *jaliscensis***  
 (Greenm.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Chamaecrista madrensis* Rose ex Britton & Rose =**

***Chamaecrista desvauxii* (Collad.) Killip var. *mollissima*** (Benth.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Chamaecrista nicoyana* Britton ex Britton & Rose =**

***Chamaecrista nictitans* (L.) Moench var. *jaliscensis***  
 (Greenm.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Chamaecrista nictitans* (L.) Moench var. *jaliscensis***

(Greenm.) Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia broughtonii* Fawc. & Rendle, *Cassia leptadenia* Greenm. var. *jaliscensis* Greenm., *Cassia nicoyana* (Britton ex Britton & Rose) Standl., *Cassia patellaria* auct. non Burkart, *Cassia riparia* Kunth, *Chamaecrista longicona* Britton & Rose, *Chamaecrista nicoyana* Britton ex Britton & Rose, *Chamaecrista riparia* (Kunth) Britton, *Chamaecrista wilsonii* Britton & Rose  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 y 2500-3000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 30379* (CTES, NY).

***Chamaecrista nictitans* (L.) Moench var. *ramosa* (Vogel)**

Irwin & Barneby = ***Chamaecrista nictitans* (L.)**  
**Moench subsp. *patellaria*** (Collad.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.

***Chamaecrista nictitans* (L.) Moench subsp. *patellaria***

(Collad.) Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia biglandulosa* Bertol., *Cassia patellaria* DC. ex Collad., *Cassia patellaria* DC. ex Collad. var. *longifolia* Benth., *Cassia patellaria* DC. ex Collad. var. *ramosa* Vogel, *Cassia villosissima* (Britton & Rose) Lundell, *Chamaecrista nictitans* (L.) Moench var. *ramosa* (Vogel) Irwin & Barneby, *Chamaecrista patellaria* (DC. ex Collad.) Greene, *Chamaecrista villosissima* Britton & Rose  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 3480* (BAB).

*Chamaecrista patellaria* (DC. ex Collad.) Greene =  
***Chamaecrista nictitans*** (L.) Moench subsp. ***patellaria***  
 (Collad.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.

*Chamaecrista persoonii* (Collad.) Greene =  
***Chamaecrista desvauxii*** (Collad.) Killip var.  
***mollissima*** (Benth.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Chamaecrista pulchra* (Kunth) Britton & Killip =  
***Chamaecrista desvauxii*** (Collad.) Killip var.  
***mollissima*** (Benth.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Chamaecrista repens*** (Vogel) Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia apaënsis* Chodat & Hassl., *Cassia repens* Vogel  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Montes s.n.* (BAB 68889).

*Chamaecrista riparia* (Kunth) Britton = ***Chamaecrista nictitans*** (L.) Moench var. ***jaliscensis*** (Greenm.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Chamaecrista rotundifolia*** (Pers.) Greene var.  
***grandiflora*** (Benth.) Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia bauhinifolia* Kunth, *Cassia bifoliola* Pers. ex R. Knuth, *Cassia filipes* Benth., *Cassia rotundifolia* Pers. var. *bauhinifolia* (Kunth) Benth., *Cassia rotundifolia* Pers. var. *grandiflora* Benth., *Cassia rotundifolia* Pers. var. *grandiflora* Micheli, nom. nud., *Cassia rotundifolia* Pers. var. *longepedicellata* Chodat & Hassl., nom. nud., *Chamaecrista bauhinifolia* (Kunth) Gleason  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Ejemplar examinado: *Pedersen 66* (CTES).

***Chamaecrista rotundifolia*** (Pers.) Greene var.  
***rotundifolia***  
 Sin.: *Cassia bifoliolata* DC. ex Collad., *Cassia bifoliolata* DC. ex Collad. var. *pentandra* (Raddi) Desv., *Cassia bifoliolata* DC. ex Collad. var. *rotundifolia* (Pers.) Desv., comb. illeg., *Cassia fabaginifolia* Kunth, *Cassia monophylla* Vell., *Cassia pentandra* Raddi, *Cassia pentandra* Larrañaga, hor. illeg., *Cassia rotundifolia* Pers., *Cassia tenuivenosa* A.P.D. Jones, *Chamaecrista bifoliolata* (DC. ex Collad.) Greene  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2528* (BAB, MO).

***Chamaecrista serpens*** (L.) Greene var. ***grandiflora***  
 (Benth.) Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia serpens* L. var. *grandiflora* Benth., *Cassia tenella* Kunth  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 8557* (BAB).

***Chamaecrista serpens*** (L.) Greene var. ***serpens***  
 Sin.: *Cassia flexuosa* Mill., hom. illeg., *Cassia prostrata* Kunth, *Cassia serpens* L.  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Troncoso y Bacigalupo 3085* (SI).

***Chamaecrista venturiana*** Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-3000 m.  
 Prov.: CO, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: *Venturi 1471* (NY).

*Chamaecrista villosissima* Britton & Rose =  
***Chamaecrista nictitans*** (L.) Moench subsp. ***patellaria***  
 (Collad.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Kartes & Gandhi, 1991.

***Chamaecrista viscosa*** (Kunth) Irwin & Barneby var.  
***paraguayensis*** (Chodat & Hassl.) Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia barbata* Nees & Mart. var. *paraguayensis*  
 Chodat & Hassl., *Cassia paraguensis* Micheli, *Cassia viscosa* (Kunth) Irwin & Barneby var. *paraguayensis* (Chodat & Hassl.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Arbusto o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Pedersen 11106* (CTES).

***Chamaecrista wilsonii*** Britton & Rose = ***Chamaecrista nictitans*** (L.) Moench var. ***jaliscensis*** (Greenm.) Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Chamaefistula corymbosa* (Lam.) G. Don = ***Senna corymbosa*** (Lam.) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Chiavendaea hypoleuca*** Speg. = ***Coursetia hypoleuca*** (Speg.) Lavin

**Chloroleucon** Britton & Rose. Mimosoideae,

Ingeae.

Número de especies: 3

**Chloroleucon chacöense** (Burkart) Barneby & J.W.

Grimes

Sin.: *Pithecellobium chacöense* Burkart

Ref.: Hoc., 1981; Barneby &amp; Grimes, 1996.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Devoto y Alberti s.n.* (holotipo, SI).

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO, ER.

Ejemplar examinado: *Nicora 1774* (lectotipo, SI).**Clitoria eptiolaris** BurkartSin.: *Clitoria guianensis* auct. non (Aubl.) Benth.

Ref.: Burkart, 1949c.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Hauman 423d* (BA).**Chloroleucon foliolosum** (Benth.) G.P. LewisSin.: *Calliandra aristulata* Rizzini, *Calliandra grisebachiana* (Harms) Spec., *Pithecellobium foliolosum* Benth., *Pithecellobium grisebachianum* Harms, *Pithecellobium myriophyllum* Malme, hom. illeg., *Pithecellobium oligandrum* Rizzini

Ref.: Hoc., 1981; Barneby &amp; Grimes, 1996.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Legname & Cuezzo 6193c* (LIL).[**Chloroleucon mangunense** Britton & Rose]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Chloroleucon tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W.

Grimes

Sin.: *Calliandra brachyandra* Spec., *Feuilleea scalaris* (Griseb.) Kuntze, *Pithecellobium anajudiae* Rizzini, *Pithecellobium scalare* Griseb., *Pithecellobium scalare* Griseb. f. *parvifolium* Chodat & Hassl., *Pithecellobium scalare* Griseb. var. *hirsutum* Chodat & Hassl., *Pithecellobium tenuiflorum* Benth., *Pithecellobium tortum* f. *scalare* (Griseb.) Hassl., *Pithecellobium tortum* var. *pubescens* Benth.

Ref.: Hoc., 1981; Barneby &amp; Grimes, 1996.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, PO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios 887* (BAFC).**Clitoria formosa** Kunth = **Centrosema brasiliatum** (L.)

Benth.

Ref.: Barbosa, 1977.

**Clitoria guianensis** auct. non (Aubl.) Benth. = **Clitoria eptiolaris** Burkart

Ref.: Burkart, 1949c.

**Clitoria nana** Benth.

Ref.: Burkart, 1941, 1949c.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 6963* (BAB).[**Clitoria nana** Benth. var. *caaguazuensis* Hassl.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Clitoria rufescens** (Benth.) Benth.]Sin.: *Neurocarpum rufescens* Benth.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Clitoria virginiana** L. = **Centrosema virginianum** (L.)

Benth.

**Coladendron crista-galli** (L.) Kuntze = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Kruckhoff &amp; Barneby, 1974.

**Collaea** DC. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 3

**Collaea argentina** Griseb.Sin.: *Collaea formosa* Griseb., *Galactia formosa* (Griseb.) Stuck.

Ref.: Grisebach, 1874.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO, JU, SA, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 4980* (BAB).**Collaea formosa** Griseb. = **Collaea argentina** Griseb.**Collaea macrophylla** Benth. = **Galactia boavista** (Vell.)

Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

**Clitoria L.** Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 3, 1 especie endémica.

**Clitoria amoena** Roth = **Centrosema virginianum** (L.)

Benth.

Ref.: Barbosa, 1977.

**Clitoria cordobensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1941, 1987a.

Hábito: Hierba o subarbusto.

**Collaea paraguariensis** (Hassl.) R. García

Sin.: *Galactia speciosa* (DC.) Britton f. *paraguariensis*  
Hassl.  
Ref.: García, 1989.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Joergensen* 578 (BAB).

**Collaea scarlatina** Mart. ex Benth. = **Camprosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. **scarlatium**

**Collaea scarlatina** Mart. ex Benth. var. *calycina* Benth.  
= **Camprosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. **scarlatium**

**Collaea scarlatina** Mart. ex Benth. var. *latifolia* Benth. =  
**Camprosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var.  
**scarlatium**

**Collaea scarlatina** Mart. ex Benth. var. *oblongifolia* Benth. = **Camprosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var.  
**scarlatium**

**Collaea scarlatina** Mart. ex Benth. var. *pohliana* Benth.  
= **Camprosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var.  
**scarlatium**

**Collaea stenophylla** (Hook. & Arn.) Benth.

Sin.: *Collaea virgata* Benth., *Galactia hassleriana* Chodat,  
*Galactia stenophylla* Hook. & Arn., *Galactia stenophylla* Hook. & Arn. var. *hassleriana* (Chodat)  
Hassl., *Galactia stenophylla* Hook. & Arn. var. *virgata* (Benth.) Hassl.  
Ref.: Burkart, 1987a.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Romancuk et al.* 107 (BAB).

**Collaea virgata** Benth. = **Collaea stenophylla** (Hook. & Arn.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1987a.

**Cologania** Kunth. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 1

**Cologania australis** Griseb. = **Cologania ovalifolia** Kunth  
Ref.: Burkart, 1952a.

**Cologania heterophylla** Gillies ex Hook. & Arn. =  
**Galactia marginalis** Benth.  
Ref.: Burkart, 1971.

**Cologania ovalifolia** Kunth

Sin.: *Amphicarpa ovalifolia* (Kunth) Seckt. *Cologania australis* Griseb., *Galactia lorentzii* Griseb.  
Ref.: Burkart, 1952a.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO, JU, SA, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Correa et al.* 4262 (BAB).

**Colutea** L. Papilionoideae, Galeageae.

Número de especies: 1

**Colutea arborea** L.

Ref.: Burkart, 1952a, 1978.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Advencicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: LP.

Ejemplar examinado: *Rúgolo* 1032 (SI).

**Copaifera** L. Caesalpinoideae, Detarieae.

Número de especies: 1

**Copaifera langsdorffii** Desf.

Ref.: Dwyer, 1951; Burkart, 1952a; Ulibarri, 1997c.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez* 795 (SI).

**Corallodendron falcatum** (Benth.) Kuntze = **Erythrina falcata** Benth.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

**Coronilla** L. Papilionoideae, Loteae.

Número de especies: 1

**Coronilla aculeata** Willd. = **Sesbania bispinosa** (Jacq.) W. Wight

Ref.: Lewis, 1989; Gómez-Sosa, inéd.

**Coronilla varia** L.

Ref.: Burkart, 1967; Gómez-Sosa, 1997c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Advencicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA.  
Ejemplar examinado: *Parodi* 2958 (SI).

**Coronilla virgata** (Cav.) Willd. = **Sesbania virgata** (Cav.) Pers.

Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

**Couplandia fluvialis** Lindm. = **Lonchocarpus fluvialis** (Lindm.) Fortunato & Palese

Ref.: Fortunato & Palese, 1997.

**Coursetia** DC. emend. Lavin. Papilionoideae, Robinieae.

Número de especies: 4

**Coursetia brachyrhachis** Harms

Sin.: *Tephrosia craccoides* Lillo  
Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, inéd.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schreiter 3349* (holotipo LIL; isotipo SI).

**Coursetia guaranitica** Chodat = **Coursetia hassleri**

Chodat

Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, inéd.

**Coursetia hassleri** Chodat

Sin.: *Benthamantha caribaea* var. *dubia* Kuntze,  
*Benthamantha glabrescens* (Benth.) Burkart, comb.  
 Superfl., *Coursetia guaranitica* Chodat, *Cracca  
 corumbae* Hoehne

Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, SE, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 1552* (LIL, SI, US).

**Coursetia heterantha** (Griseb.) Lavin

Sin.: *Neocracca heterantha* (Griseb.) Speg., *Neocracca  
 heterantha* (Griseb.) Speg. var. *minor* (R.E. Fr.)  
 Burkart, *Neocracca kuntzeivar. minor* R.E. Fr.,  
*Tephrosia heterantha* Griseb.

Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, 1994, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso 11981* (MO, SI).

**Coursetia hypoleuca** (Speg.) Lavin

Sin.: *Chiovendaea hypoleuca* Speg., *Poissonia hypoleuca*  
 (Speg.) Hauman, *Poissonia hypoleuca* (Speg.) Lillo

Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hunziker 1198* (CORD, LIL, SI).

**Cracca corumbae** Hoehne = **Coursetia hassleri** Chodat

Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, inéd.

**Cratylia** Mart. ex Benth. Papilionoideae,  
 Phaseoleae.

Número de especies: 1

**Cratylia floribunda** Benth. var. *intermedia* Hassl. =  
**Cratylia intermedia** (Hassl.) L.P. Queiroz & R.  
 Monteiro  
 Ref.: Lewis, 1987.

**Cratylia intermedia** (Hassl.) L.P. Queiroz & Coradin,  
 comb. illeg. = **Cratylia intermedia** (Hassl.) L.P.  
 Queiroz & R. Monteiro  
 Ref.: Queiroz, 1997.

**Cratylia intermedia** (Hassl.) L.P. Queiroz & R.

Monteiro

Sin.: *Cratylia floribunda* Benth. var. *intermedia* Hassl.,  
*Cratylia intermedia* (Hassl.) L.P. Queiroz & Coradin,  
 comb. illeg.

Ref.: Queiroz, 1997.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Mulgura et al. 500* (BAB).

**Crotalaria** L. Papilionoideae, Crotalarieae.

Número de especies: 7, 1 especie endémica.

**Crotalaria affinis** DC. = **Crotalaria incana** L.

**Crotalaria alata** auct. non Hopper = **Crotalaria  
 stipularia** Desv.

**Crotalaria angyroides** Kunth = **Crotalaria micans** Link

**Crotalaria belizensis** Lundell = **Crotalaria sagittalis** L.

**Crotalaria brachystachys** Benth. = **Crotalaria micans**  
 Link

**Crotalaria cubensis** DC. = **Crotalaria incana** L.

**Crotalaria diffusa** Vell., hom. illeg. = **Crotalaria incana**  
 L.

**Crotalaria dombeyana** DC. = **Crotalaria micans** Link

**Crotalaria eriocaula** Schauer = **Crotalaria incana** L.

**Crotalaria espadilla** Kunth = **Crotalaria stipularia**  
 Desv.

**Crotalaria fruticosa** Mill. = **Crotalaria sagittalis** L.

**Crotalaria genistella** Kunth = **Crotalaria pilosa** Mill.

**Crotalaria glabrescens** Andersson, hom. illeg. =  
**Crotalaria incana** L.

**Crotalaria herbacea** Schweigg. = **Crotalaria incana** L.

**Crotalaria hexaptera** Schrank = **Crotalaria pilosa** Mill.

**Crotalaria hirta** Lag., hom. illeg. = **Crotalaria incana** L.

**Crotalaria incana** L.

Sin.: *Crotalaria affinis* DC., *Crotalaria cubensis* DC.,  
*Crotalaria diffusa* Vell., hom. illeg., *Crotalaria  
 eriocaula* Schauer, *Crotalaria glabrescens* Andersson,  
 hom. illeg., *Crotalaria herbacea* Schweigg., *Crotalaria  
 hirta* Lag., hom. illeg., *Crotalaria picensis* Phil.,  
*Crotalaria pubescens* Moench, *Crotalaria  
 purpurascens* Lam., *Crotalaria radiata* Merr.,  
*Crotalaria setifera* DC.

Ref.: Windler & Mc Laughlin, 1980; Bernal, 1986; Lewis,  
 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF.

Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11614*  
(CTES, US).

*Crotalaria lunulata* Raf. = ***Crotalaria sagittalis*** L.

*Crotalaria lupulina* Kunth = ***Crotalaria pumila*** Ortega

*Crotalaria matthewsana* Benth. = ***Crotalaria sagittalis*** L.

***Crotalaria megapotamica*** Burkart

Ref.: Burkart, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Castellanos 31-1101* (isotipo, BA).

Nota: Especie muy afín a *Crotalaria incana* pero con diferente pubescencia y forma de fruto. En sentido estricto se limita al material tipo y al citado por Burkart (1987a).

***Crotalaria micans*** Link

Sin.: *Crotalaria angyroides* Kunth, *Crotalaria brachystachys* Benth., *Crotalaria dombeyana* DC., *Crotalaria stipulata* Vell., *Crotalaria triphylla* Vell.

Ref.: Windler & Mc Laughlin, 1980; Bernal, 1986; Lewis, 1987; Windler & Skinner, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Planchuelo 1167* (ACOR, JUJ, MCNS, US).

[*Crotalaria pallida* Aiton]

Ref.: Burkart, 1987a.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Crotalaria parviflora*** Roth = ***Crotalaria sagittalis*** L.

***Crotalaria picensis*** Phil. = ***Crotalaria incana*** L.

***Crotalaria pilosa*** Mill.

Sin.: *Crotalaria genistella* Kunth, *Crotalaria hexaptera* Schrank, *Crotalaria pilosa* Mill. var. *skutchii* Senn, *Crotalaria pterocaula* Desv., *Crotalaria pterocaula* Desv. var. *genistella* (Kunth) Benth.

Ref.: Windler & Mc Laughlin, 1980; Bernal, 1986; Lewis, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CH, FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Morel 575* (LIL).

***Crotalaria pilosa*** Mill. var. *skutchii* Senn = ***Crotalaria pilosa*** Mill.

***Crotalaria pilosa*** Raf., hom. illeg. = ***Crotalaria sagittalis*** L.

***Crotalaria platycarpa*** Link = ***Crotalaria sagittalis*** L.

***Crotalaria pringlei*** A. Gray = ***Crotalaria sagittalis*** L.

***Crotalaria pterocaula*** Desv. = ***Crotalaria pilosa*** Mill.

***Crotalaria pterocaula*** Desv. var. *genistella* (Kunth) Benth. = ***Crotalaria pilosa*** Mill.

***Crotalaria pubescens*** Moench = ***Crotalaria incana*** L.

***Crotalaria pumila*** Ortega

Sin.: *Crotalaria lupulina* Kunth

Ref.: Senn, 1943; Windler & Skinner, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Venturi 8484* (LIL, US).

***Crotalaria purpurascens*** Lam. = ***Crotalaria incana*** L.

***Crotalaria radiata*** Merr. = ***Crotalaria incana*** L.

***Crotalaria sagittalis*** L.

Sin.: *Crotalaria belizensis* Lundell, *Crotalaria fruticosa*

Mill., *Crotalaria lunulata* Raf., *Crotalaria*

*matthewsana* Benth., *Crotalaria parviflora* Roth,

*Crotalaria pilosa* Raf., hom. illeg., *Crotalaria*

*platycarpa* Link, *Crotalaria pringlei* A. Gray,

*Crotalaria sagittata* Hill, *Crotalaria tuerckheimii*

Senn

Ref.: Senn, 1943; Windler & Mc Laughlin, 1980; Bernal, 1986.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3907* (LIL).

***Crotalaria sagittalis*** Vell., hom. illeg. = ***Crotalaria stipularia*** Desv.

***Crotalaria sagittatas*** Hill = ***Crotalaria sagittalis*** L.

***Crotalaria serpyllifolia*** Lamb. ex DC., nom. nud. = ***Crotalaria stipularia*** Desv.

***Crotalaria setifera*** DC. = ***Crotalaria incana*** L.

***Crotalaria stipularia*** Desv.

Sin.: *Crotalaria alata* auct. non Hopper, *Crotalaria espadilla* Kunth, *Crotalaria sagittalis* Vell. hom. illeg., *Crotalaria serpyllifolia* Lamb. ex DC., nom. nud.

Ref.: Lewis, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schinini et al. 2347* (CTES, MCNS).

***Crotalaria stipulata*** Vell. = ***Crotalaria micans*** Link

***Crotalaria triphylla*** Vell. = ***Crotalaria micans*** Link

***Crotalaria tuerckheimii*** Senn = ***Crotalaria sagittalis*** L.

**Cynometra L.** Caesalpinoideae, Detarieae.

Número de especies: 1, 1 variedad endémica.

**Cynometra bauhiniifolia** Benth. var. **bauhiniifolia**

Ref.: Burkart, 1952a; Dwyer, 1958; Sprada Tavares &amp; Freitas da Silva, 1992; Ulibarri, 1997b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises límitrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Heimonen s.n.* (CTES 118431).**Cynometra bauhiniifolia** Benth. var. **meridiana** Dwyer

Ref.: Burkart, 1952a; Dwyer, 1958; Sprada Tavares &amp; Freitas da Silva, 1992; Ulibarri, 1997b.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, MI.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2124* (isotipo, SI).**Cytisus Desf.** Papilionoideae, Genistaeae.

Número de especies: 1

**Cytisus boavista** Vell. = **Galactia boavista** (Vell.) Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

**Cytisus candicans** (L.) Lam. & DC. = **Genista monspessulana** (L.) L.A.S. Johnson**Cytisus monspessulanus** L. = **Genista monspessulana** (L.) L.A.S. Johnson**Cytisus scoparius** (L.) LinkSin.: *Sarothamnus scoparius* (L.) Koch, *Spartium scoparium* L.

Ref.: Burkart, 1967a; Bisby et al. 1994.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, NE, RN.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 18177* (SI).**Dalbergia L.f.** Papilionoideae, Dalbergiaeae.

Número de especies: 1

**Dalbergia frutescens** (Vell.) BrittonSin.: *Dalbergia variabilis* Vogel, *Pterogyne frutescens* Vell.,*Triptolemea glabra* Benth., *Triptolemea latifolia*Benth., *Triptolemea montana* Mart. ex Benth.,*Triptolemea ovata* Mart. ex Benth., *Triptolemea pauciflora* Mart. ex Benth., *Triptolemea platycarpa*

Benth.

Ref.: Burkart, 1952a; Carvalho, 1997.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 18* (SI).**Dalbergia variabilis** Vogel = **Dalbergia frutescens** (Vell.) Britton

Ref.: Burkart, 1952A; Carvalho, 1997.

**Dalea L.**, nom. cons. Papilionoideae,

## Amorphoae

Número de especies: 3, 1 variedad endémica.

**Dalea alopecuroides** Willd. = **Dalea leporina** (Aiton) Bullock**Dalea boliviiana** BrittonSin.: *Dalea hofstennii* R.E. Fr., *Parosela boliviiana* (Britton)J.F. Macbr., *Parosela hofstennii* (R.E. Fr.) J.F. Macbr.

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 21961* (CTES, SI).**Dalea elegans** Gillies ex Hook. & Arn. var. **elegans**Sin.: *Dalea stenophylla* Griseb.

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CO, JU, SA, SL.

Ejemplar examinado: *Schreiter 9235* (F, LIL, SI, US).**Dalea elegans** Gillies ex Hook. & Arn. var.**onobrychioides** (Griseb.) BarnebySin.: *Dalea onobrychioides* Griseb., *Parosela onobrychioides* (Griseb.) J.F. Macbr.

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schreiter 6637* (LIL, SI).**Dalea hofstennii** R.E. Fr. = **Dalea boliviiana** Britton

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

**Dalea leporina** (Aiton) BullockSin.: *Dalea alopecuroides* Willd., *Dalea leporina* (Aiton)Kearney & Peebles, *Parosela leporina* (Aiton) Rydb.

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 30707* (CTES, SI).**Dalea leporina** (Aiton) Kearney & Peebles = **Dalea leporina** (Aiton) Bullock**Dalea onobrychioides** Griseb. = **Dalea elegans** Gillies exHook. & Arn. var. **onobrychioides** (Griseb.) Barneby

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

**Dalea stenophylla** Griseb. = **Dalea elegans** Gillies exHook. & Arn. var. **elegans**

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

***Daubentonias punicea* (Cav.) DC. = *Sesbania punicea***

(Cav.) Benth.

Ref.: Burkart, 1987; Gómez-Sosa, inéd.

***Desmanthus* Willd. Mimosoideae, Mimosaceae.**

Número de especies: 5

***Desmanthus acuminatus* Benth.**Sin.: *Acuan acuminatum* (Benth.) Kuntze, *Desmanthus depressus* Humb. & Bonpl. ex Willd. var. *acuminatus* (Benth.) Burkart, *Desmanthus virgatus* (L.) Willd. var. *acuminatus* (Benth.) Isely

Ref.: Luckow, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, FO, JU, SA, SE.

Paises limítrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 5666* (SI).***Desmanthus brevipes* B.L. Turner = *Desmanthus******tatuyensis* Hoehne var. *brevipes* (B.L. Turner)**

Luckow

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus chacoensis* Burkart = *Desmanthus******tatuyensis* Hoehne var. *brevipes* (B.L. Turner)**

Luckow

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus depressus* auct. non Humb. & Bonpl. ex*****Willd. = Desmanthus virgatus* (L.) Willd.**

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus depressus* Humb. & Bonpl. ex Willd. =*****Desmanthus virgatus* (L.) Willd.**

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus depressus* Humb. & Bonpl. ex Willd. var.*****acuminatus* (Benth.) Burkart = *Desmanthus******acuminatus* Benth.**

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus hexapetalus* (Micheli) J.F. Macbr.**Sin.: *Desmanthus micheli* Hassl., *Desmanthus micheli* Hassl. f. *procumbens* Hassl., *Desmanthus micheli* Hassl. var. *hexapetala* (Micheli) Hassl., nom. superfl., *Neptunia hexapetala* Micheli

Ref.: Luckow, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Pierotti 6616* (CAS, LL, MO).***Desmanthus micheli* Hassl. = *Desmanthus hexapetalus*****(Micheli) J.F. Macbr.**

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus micheli* Hassl. f. *procumbens* Hassl. =*****Desmanthus hexapetalus* (Micheli) J.F. Macbr.**

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus micheli* Hassl. var. *hexapetala* (Micheli)**Hassl., nom. superfl. = ***Desmanthus hexapetalus***

(Micheli) J.F. Macbr.

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus paspalaceus* (Lindm.) Burkart**Sin.: *Desmanthus virgatus* (L.) Willd. var. *santaniensis*

Chodat &amp; Hassl.

Ref.: Burkart, 1946; Luckow, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 19370* (SI, US).***Desmanthus pratorum* Macfad. = *Desmanthus virgatus***

(L.) Willd.

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus tatuyensis* auct. non Hoehne =*****Desmanthus virgatus* (L.) Willd.**

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus tatuyensis* Hoehne var. *brevipes* (B.L.**

Turner) Luckow

Sin.: *Desmanthus brevipes* B.L. Turner, *Desmanthus chacoensis* Burkart

Ref.: Luckow, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, CO, COR, FO, JU, SE, SF, TU.

Ejemplar examinado: *Cordini 97* (SI).***Desmanthus tatuyensis* Hoehne var. *tatuyensis***Sin.: *Desmanthus virgatus* (L.) Willd. f. *roseiflora* Chodat & Hassl.

Ref.: Luckow, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 19664* (SI, US).***Desmanthus tenellus* DC. = *Desmanthus virgatus* (L.)**

Willd.

Ref.: Luckow, 1993.

***Desmanthus virgatus* (L.) Willd.**Sin.: *Desmanthus depressus* auct. non Humb. & Bonpl. ex Willd., *Desmanthus depressus* Humb. & Bonpl. ex Willd., *Desmanthus pratorum* Macfad., *Desmanthus tatuyensis* auct. non Hoehne, *Desmanthus tenellus* DC., *Desmanthus virgatus* (L.) Willd. var. *depressus* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) B.L. Turner

Ref.: Luckow, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, LP, SA, SE.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 3166* (BAB, MO).

*Desmanthus virgatus* (L.) Willd. f. *roseiflora* Chodat & Hassl. = *Desmanthus tatuhyensis* Hoehne var. *tatuhyensis*  
Ref.: Luckow, 1993.

*Desmanthus virgatus* (L.) Willd. var. *acuminatus* (Benth.) Isely = *Desmanthus acuminatus* Benth.  
Ref.: Luckow, 1993.

*Desmanthus virgatus* (L.) Willd. var. *depressus* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) B.L. Turner = *Desmanthus virgatus* (L.) Willd.  
Ref.: Luckow, 1993.

*Desmanthus virgatus* (L.) Willd. var. *santaniensis* Chodat & Hassl. = *Desmanthus pspalaceus* (Lindm.) Burkart  
Ref.: Luckow, 1993.

**Desmodium** Desv. Papilionoideae, Desmodieae.  
Número de especies: 18, 2 especies endémicas.

**Desmodium affine** Schlechl.  
Sin.: *Desmodium albiflorum* Salzm.  
Ref.: Burkart, 1939b, 1987a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CA, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Tressens et al. 579* (CTES, SI).

*Desmodium albiflorum* Salzm. = **Desmodium affine** Schlechl.  
Ref.: Burkart, 1939b.

**Desmodium barbatum** (L.) Benth.  
Sin.: *Hedysarum barbatum* L.  
Ref.: Burkart, 1939b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 12113* (CTES, SI).

**Desmodium bridgesii** (Schindl.) Burkart  
Sin.: *Desmodium longiarticulatum* (Rusby) Burkart,  
*Meibomia bridgesii* Schindl.  
Ref.: Burkart, 1939b; Vanni, inéd.b.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 26674* (CTES, LP, SI).

*Desmodium canum* (J.F. Gmel.) Schinz & Thell. =  
**Desmodium incanum** DC.  
Ref.: Nicolson, 1978.

**Desmodium cuneatum** Hook. & Arn.  
Sin.: *Meibomia cuneata* (Hook. & Arn.) Hoehne  
Ref.: Burkart, 1939b, 1987a.

Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SE.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Quarín 2272* (CTES, SI).

#### **Desmodium glabrum** (Mill.) DC.

Sin.: *Hedysarum glabrum* Mill.  
Ref.: Burkart, 1957d.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, PA.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 32752* (CTES, SI).

#### **Desmodium hasslerii** (Schindl.) Burkart

Sin.: *Meibomia hasslerii* Schindl.  
Ref.: Burkart, 1939b.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 41231* (CTES).

#### **Desmodium hickenianum** Burkart

Sin.: *Desmodium hickenianum* Burkart var. *major* Burkart  
Ref.: Burkart, 1939b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, MI, SF, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Vanni 122* (CTES).

*Desmodium hickenianum* Burkart var. *major* Burkart =  
**Desmodium hickenianum** Burkart

**Desmodium humile** (Schindl.) Burkart = **Desmodium neomexicanum** A. Gray  
Ref.: Schubert, 1940.

#### **Desmodium incanum** DC.

Sin.: *Desmodium canum* (J.F. Gmel.) Schinz & Thell.,  
*Desmodium supinum* (Sw.) DC., *Hedysarum canescens* Mill.  
Ref.: Nicolson, 1978; Schubert, 1980; Burkart, 1987a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18133* (CTES, SI).

#### **Desmodium intermedium** Burkart

Ref.: Burkart, 1939b.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, FO.  
Ejemplar examinado: *Joergensen 2685* (SI).

**Desmodium leiocarpum** (Spreng.) G. Don

Sin.: *Hedysarum leiocarpum* Spreng.  
 Ref.: Burkart, 1939b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schinini et al.* 21922 (CTES).

**Desmodium lilloanum** (Schindl.) Burkart = **Desmodium**

**neo-mexicanum** A. Gray  
 Ref.: Schubert, 1940.

**Desmodium longiarticulatum** (Rusby) Burkart =

**Desmodium bridgesii** (Schindl.) Burkart  
 Ref.: Vanni, inéd.b.

**Desmodium neo-mexicanum** A. Gray

Sin.: *Desmodium humile* (Schindl.) Burkart, *Desmodium lilloanum* (Schindl.) Burkart, *Meibomia neo-mexicana* (A. Gray) Kuntze  
 Ref.: Schubert, 1940; Burkart, 1952a; Ulibarri, 1994.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 30374 (CTES, SI).

[**Desmodium pabulare** (Hoehne) Malme]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Desmodium pachyrhizum** Vogel

Ref.: Burkart, 1939b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 14809 (CTES, SI).

**Desmodium polygaloides** Chodat & Hassl.

Ref.: Burkart, 1939b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, ER, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 14771 (CTES, SI).

**Desmodium purpureum** (Mill.) Fawc. & Rendle =

**Desmodium tortuosum** (Sw.) DC.  
 Ref.: Burkart, 1952a.

**Desmodium riedelii** (Schindl.) Burkart

Sin.: *Meibomia riedelii* Schindl.  
 Ref.: Burkart, 1939b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Vanni* 457 (CTES).

**Desmodium subsericeum** Malme

Ref.: Burkart, 1939b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schinini y Vanni* 22276 (CTES).

**Desmodium supinum** (Sw.) DC. = **Desmodium incanum**

DC.  
 Ref.: Nicolson, 1978.

**Desmodium tortuosum** (Sw.) DC.

Sin.: *Desmodium purpureum* (Mill.) Fawc. & Rendle, *Hedysarum tortuosum* Sw.  
 Ref.: Burkart, 1952a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: COR, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Cristóbal* 1175 (CTES).

**Desmodium uncinatum** (Jacq.) DC.

Sin.: *Desmodium uncinatum* (Jacq.) DC. var. *gracilis* Burkart, *Hedysarum uncinatum* Jacq.  
 Ref.: Burkart, 1939b, 1987a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, JU, MI, SA, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Vanni* 125 (CTES).

**Desmodium uncinatum** (Jacq.) DC. var. *gracilis* Burkart = **Desmodium uncinatum** (Jacq.) DC.**Desmodium venosum** Vogel

Ref.: Burkart, 1939b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Schulz* 1176 (CTES).

**Diallobus falcatus** Raf., nom. illeg. = **Senna obtusifolia**

(L.) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

**Diallobus uniflorus** Raf. = **Senna obtusifolia** (L.) H.S.

Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

**Dioclea** Kunth. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 3

**Dioclea burkartii** R.H. Maxwell

Ref.: Burkart, 1970.  
 Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Covas y Ragonese s.n.* (holotipo, SI; isotipo, BAB).

*Dioclea glycinooides* auct. non Pasq. = **Camptosema**

**rubicundum** Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1970.

*Dioclea jacquiniana* auct. non DC. = **Camptosema**

**rubicundum** Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1970.

*Dioclea lasiocarpa* Mart. ex Benth. = **Dioclea virgata**

(Rich.) Amshoff

Ref.: Burkart, 1970.

*Dioclea lasiophylla* auct. non Mart. ex Benth. =

**Camptosema praeandinum** Burkart

Ref.: Burkart, 1970.

*Dioclea megacarpa* auct. non Rolfe = **Dioclea**

**paraguriensis** Hassl.

Ref.: Burkart, 1970.

**Dioclea paraguriensis** Hassl.

Sin.: *Dioclea megacarpa* auct. non Rolfe

Ref.: Burkart, 1970.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Schulz 18067 (BAB).

**Dioclea virgata** (Rich.) Amshoff

Sin.: *Dioclea lasiocarpa* Mart. ex Benth., *Dolichos virgatus*

Rich., *Mucuna virgata* (Rich.) Desv.

Ref.: Burkart, 1970.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Rodríguez 203 (BAB, SI).

**Discolobium** Benth. Papilionoideae,

Aeschynomeneae.

Número de especies: 4

*Discolobium junceum* Micheli = **Discolobium**

**leptophyllum** Benth.

Ref.: Burkart, 1939b.

**Discolobium leptophyllum** Benth.

Sin.: *Discolobium junceum* Micheli

Ref.: Burkart, 1939b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Vanni et al. 106 (CTE).

**Discolobium pauciyugum** Harms

Ref.: Burkart, 1939b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Joergensen 3110 (SI).

**Discolobium psoraleafolium** Benth.

Ref.: Burkart, 1939b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Krapovickas et al. 34249 (CTES).

**Discolobium pulchellum** Benth.

Ref.: Burkart, 1939b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Fortunato 4019 (CTES).

[*Discolobium pulchellum* var. *viscosissimum* Hassl.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Dolicholus angustifolius* (A. Gray) Kuntze = **Rhynchosia**

**senna** Gillies ex Hook. var. **texana**

Ref.: Fortunato, 1983.

*Dolicholus apoloensis* Rusby = **Rhynchosia edulis**

Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983.

*Dolicholus balansae* (Micheli) Kuntze = **Rhynchosia**

**balansae** Micheli var. **balansae**

Ref.: Fortunato, 1983.

*Dolicholus hauthalii* (Harms) Kuntze = **Rhynchosia**

**hauthalii** Harms ex Kuntze

Ref.: Fortunato, 1983.

*Dolicholus melanostictus* (Griseb.) Kuntze = **Rhynchosia**

**edulis** Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983.

*Dolicholus minimus* L. = **Rhynchosia minima** (L.) DC.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Dolichopsis** Hassl. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 1

**Dolichopsis paraguriensis** Hassl.

Sin.: *Vigna paraguriensis* Benth.

Ref.: Hassler, 1907.

Hábito: Hierba o enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, SA, SF.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Troncoso y Bacigalupo 3096 (SI).

*Dolichos ahipa* Wedd. = **Pachyrhizus ahipa** (Wedd.) Parodi

*Dolichos gangeticus* Roxb. = **Vigna luteola** (Jacq.)

Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Dolichos luteolus* Jacq. = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Dolichos niloticus* Delile = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Dolichos repens* L. = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Dolichos urens* Jacq., hom. illeg. = **Mucuna sloanei** Fawc.

& Rendle

Ref.: Burkart, 1970.

*Dolichos virgatus* Rich. = **Dioclea virgata** (Rich.)

Amshoff

Ref.: Burkart, 1970.

*Drepanocarpus polyphyllus* Benth. = **Machaerium**

**aculeatum** Radde

Ref.: Bernardi, 1984.

*Emelista pilifera* (Vog.-Zuber) Pittier, comb. illeg. =

**Senna pilifera** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Emelista tora* (L.) Britton & Rose = **Senna obtusifolia** (L.)

H.S. Irwin & Barneby

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

*Emerus puniceus* (Cav.) Kuntze = **Sesbania punicea**

(Cav.) Benth.

Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

**Enterolobium** Mart. Mimosoideae, Ingeae.

Número de especies: 1

**Enterolobium contortisiliquum** (Vell.) Morong

Sin.: *Acacia melalobiata* Rojas Acosta, *Calliandra pacara* Griseb., *Enterolobium glaucescens* Mart., *Feuilleea pacara* (Griseb.) Kuntze, *Mimosa contortisiliqua* Vell.

Ref.: Mesquita, 1990; Barneby & Grimes, 1996.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31026* (SI).

*Enterolobium glaucescens* Mart. = **Enterolobium contortisiliquum** (Vell.) Morong

*Enterolobium polyccephalum* Griseb. = **Albizia inundata** (Mart.) Barneby & J.W. Grimes

**Eriosema** (DC.) Rchb. Papilionoideae,

Phaseoleae.

Número de especies: 4

*Eriosema edule* (Griseb.) Burkart = **Rhynchosia edulis**

Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Eriosema glabrum** Mart. ex Benth.

Ref.: Grear, 1970.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Llamas 413* (G).

*Eriosema lanceolatum* Benth. = **Eriosema simplicifolium** (Kunth) G. Don

*Eriosema longifolium* Benth. f. *latifolia* Chodat & Hassl.  
= **Eriosema tacuarembense** Arechav.

*Eriosema longifolium* Benth. var. *pedunculatum* Chodat  
& Hassl. = **Eriosema tacuarembense** Arechav.

**Eriosema platycarpon** Micheli

Ref.: Grear, 1970.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 12958* (CTES).

*Eriosema rotundifolium* Micheli = **Rhynchosia hauthalii**

Harms ex Kuntze

Ref.: Fortunato, 1983.

**Eriosema simplicifolium** (Kunth) G. Don

Sin.: *Eriosema lanceolatum* Benth., *Eriosema simplicifolium* (Kunth) G. Don var. *micranthum* Grear, *Glycine simplicifolia* Kunth, *Neurocarpum barbatum* Desv., *Rhynchosia simplicifolia* (Kunth) DC.

Ref.: Fortunato, 1993.

Hábito: Hierba o enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 32280* (CTES).

*Eriosema simplicifolium* (Kunth) G. Don var.

*micranthum* Grear = **Eriosema simplicifolium** (Kunth) G. Don

**Eriosema tacuarembense** Arechav.

Sin.: *Eriosema longifolium* Benth. f. *latifolia* Chodat & Hassl., *Eriosema longifolium* Benth. var. *pedunculatum* Chodat & Hassl.

Ref.: Grear, 1970.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Mulgura et al. 624* (BAB, SI).

*Eriosema volubile* Micheli = **Rhynchosia edulis** Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Erythrina L.** Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 3

**Erythrina chacoensis** Speg., nom. nud. = **Erythrina dominguenzii** Hassl.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

**Erythrina crista-galli** L.

Sin.: *Coladendron crista-galli* (L.) Kuntze, *Erythrina crista-galli* L. var. *leucochloa* Lombardo, *Erythrina fasciculata* Benth., *Erythrina laurifolia* Jacq., *Erythrina pulcherrima* Tod., *Erythrina speciosa* Tod., *Micropteryx crista-galli* (L.) Walp., *Micropteryx fasciculata* (Benth.) Walp., *Micropteryx laurifolia* (Jacq.) Walp.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Pérez Moreau et al. 4910 (BAB, MO).

**Erythrina crista-galli** L. var. *inermis* Speg., nom. nud. = **Erythrina falcata** Benth.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

**Erythrina crista-galli** L. var. *leucochloa* Lombardo = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

**Erythrina dominguenzii** Hassl.Sin.: *Erythrina chacoensis* Speg., nom. nud.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Fortunato et al. 2030 (BAB, SI).

**Erythrina falcata** Benth.

Sin.: *Corallodendron falcatum* (Benth.) Kuntze, *Erythrina crista-galli* L. var. *inermis* Speg., nom. nud., *Erythrina martii* Colla

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: JU, MI, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Correa Luna y Valdés 1752 (BAB).

**Erythrina fasciculata** Benth. = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

**Erythrina laurifolia** Jacq. = **Erythrina crista-galli** L.**Erythrina martii** Colla = **Erythrina falcata** Benth.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

**Erythrina pulcherrima** Tod. = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

**Erythrina speciosa** Tod. = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff &amp; Barneby, 1974.

**Ferreirea spectabilis** Allemão = **Sweetia fruticosa**

Spreng.

Ref.: Yakovlev, 1969.

**Feuilleea bicolor** (Benth.) Kuntze = **Calliandra****parvifolia** (Hook. f. & Arn.) Speg.

Ref.: Hoc, 1992a.

**Feuilleea brevipes** (Benth.) Kuntze = **Calliandra selloi**

(Spreng.) J.F. Macbr.

Ref.: Hoc, 1992a.

**Feuilleea cataractae** (Kunth) Kuntze = **Zygia cataractae**

(Kunth) L. Rico

Ref.: Barneby &amp; Grimes, 1997.

**Feuilleea caulinflora** (Willd.) Kuntze = **Zygia caulinflora**

(Willd.) Killip ex Record

**Feuilleea divaricata** (Benth.) Kuntze = **Zygia cataractae**

(Kunth) L. Rico

Ref.: Barneby &amp; Grimes, 1997.

**Feuilleea foliolosa** (Benth.) Kuntze = **Calliandra****foliolosa** Benth.

Ref.: Hoc, 1992a.

**Feuilleea formosa** (Kunth) Kuntze = **Zapoteca formosa**

(Kunth) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Feuilleea longipes** (Benth.) Kuntze = **Calliandra****longipes** Benth.

Ref.: Hoc, 1992a.

**Feuilleea marginata** (Willd.) Kuntze = **Inga semialata**

(Vell.) Mart.

**Feuilleea niopoides** (Spruce ex Benth.) Kuntze = **Albizia****niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart

Ref.: Barneby &amp; Grimes, 1996.

**Feuilleea pacara** (Griseb.) Kuntze = **Enterolobium****contortisiliquum** (Vell.) Morong**Feuilleea pithecolobioides** (Harms ex Kuntze) Kuntze =**Zygia pithecolobioides** (Harms ex Kuntze) Barneby &

J.W. Grimes

Ref.: Barneby &amp; Grimes, 1997.

**Feuilleea polypephala** (Griseb.) Kuntze = **Albizia****inundata** (Mart.) Barneby & J.W. Grimes**Feuilleea portoricensis** (Jacq.) Kuntze = **Zapoteca****portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

**Feuilleea scalaris** (Griseb.) Kuntze = **Chloroleucon****tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes**Feuilleea tweedii** (Benth.) Kuntze = **Calliandra tweedii**

Benth.

Ref.: Hoc, 1992a.

**Feuilleea virescens** (Benth.) Kuntze = **Inga virescens**

Benth.

**Galactia** P. Browne. Papilioideae, Phaseoleae.  
Número de especies: 14, 1 especie y 4 variedades endémicas.

**Galactia benthamiana** Micheli

Sin.: *Galactia decumbens* (Benth.) Hassl. var. *benthamiana* (Micheli) Hassl., *Galactia immarginata* Dusén  
Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, MI, SE, SF.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Schula 12619* (BAB).

**Galactia boavista** (Vell.) Burkart

Sin.: *Collaea macrophylla* Benth., *Cytisus boavista* Vell.,  
*Galactia macrophylla* (Benth.) Taub., *Galactia macrophylla* (Benth.) Taub. var. *ovalifolia* Hassl.  
Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Correa et al. 5507* (BAA, BAB, SI).

*Galactia colombiana* Killip ex L.A. Bermúdez García,  
nom. nud. = **Galactia latisiliqua** Desv. var. *latisiliqua*  
Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia decumbens* (Benth.) Hassl. var. *benthamiana* (Micheli) Hassl. = **Galactia benthamiana** Micheli  
Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia dubia** DC.

Sin.: *Galactia montana* Britton  
Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000-2500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 5714* (BAB, SI).

**Galactia fiebrigiana** Burkart var. **correntina** Burkart

Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Ejemplar examinado: *Pedersen 173* (holotipo, SI; isotipos, C, US).

**Galactia fiebrigiana** Burkart var. **fiebrigiana**

Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000-3000 m.  
Prov.: SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Lillo 8840* (holotipo, LIL).

**Galactia fiebrigiana** Burkart var. **sericophylla** Burkart

Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1500-2500 m.  
Prov.: SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Schreiter 9226* (holotipo, SI).

*Galactia filiformis* (Jacq.) Wall. = **Galactia striata** (Jacq.)

Urb. var. **striata**  
Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia flaviflora* (Griseb.) Micheli = **Galactia**

**latisiliqua** Desv. var. **latisiliqua**  
Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia formosa* (Griseb.) Stuck. = **Collaea argentina**

Griseb.  
Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia glaucophylla** Harms

Sin.: *Rhynchosia sericea* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg.  
Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CO, SE, SL.  
Ejemplar examinado: *Piccinini 3920* (BAB).

**Galactia gracillima** Benth.

Sin.: *Galactia linearifolia* Hoehne  
Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: ER, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 8113* (BAB).

*Galactia hassleriana* Chodat = **Collaea stenophylla**

(Hook. & Arn.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1987a.

*Galactia heterophylla* (Hook. f. & Arn.) Vail, hom. illeg.  
= **Galactia marginalis** Benth.

Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia immarginata* Dusén = **Galactia benthamiana**

Micheli  
Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia jussiana* Kunth var. *velutina* (Kunth) Griseb. =

**Galactia latisiliqua** Desv. var. **latisiliqua**  
Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia latisiliqua** Desv. var. **chacoensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1971.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart 13116* (SI).

**Galactia latisiliqua** Desv. var. **latisiliqua**

Sin.: *Galactia colombiana* Killip ex L.A. Bermúdez García, nom. nud., *Galactia flaviflora* (Griseb.) Michelii, *Galactia jussiana* Kunth var. *velutina* (Kunth) Griseb., *Galactia neesii* DC. var. *flaviflora* Griseb., *Galactia obovata* Malme, *Galactia tenuiflora* Wight & Arn. var. *flaviflora* (Micheli) Hassl., *Galactia velutina* Benth.

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, JU, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 4101* (BAB).

**Galactia latisiliqua** Desv. var. **orbicularis** Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Burkart 13346* (SI).

**Galactia linearifolia** Hoehne = **Galactia gracillima**<sup>\*</sup>

Benth.

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia longifolia** (Jacq.) Benth.

Sin.: *Galactia tenuiflora* (Willd.) Wight & Arn. f. *angustifoliolata* Benth., *Galega longifolia* Jacq., *Sweetia longifolia* (Jacq.) DC., *Tephrosia longifolia* (Jacq.) Pers.

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, ER, FO, SE, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2151* (BAB, MO).

**Galactia lorentzii** Griseb. = **Cologania ovalifolia** Kunth

Ref.: Burkart, 1952a.

**Galactia macrophylla** (Benth.) Taub. = **Galactia boavista** (Vell.) Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia macrophylla** (Benth.) Taub. var. **ovalifolia** Hassl. = **Galactia boavista** (Vell.) Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia macropoda** Cowan = **Galactia neesii** DC. var. **macropoda** (Cowan) Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia marginalis** Benth.

Sin.: *Cologania heterophylla* Gillies ex Hook. & Arn., *Galactia heterophylla* (Hook. f. & Arn.) Vail, hom. illeg.

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, LP, ME, MI, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2249* (BAB).

**Galactia marginalis** Benth. var. **longepedunculata**

Chodat & Hassl. = **Galactia pretiosa** Burkart

**Galactia marginalis** Benth. subsp. **longepedunculata**

(Chodat & Hassl.) Hassl. = **Galactia pretiosa** Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia martiooides** Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *van de Venne s.n.* (holotipo, SI).

**Galactia montana** Britton = **Galactia dubia** DC.

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia neesii** DC. var. **australis** Malme

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 17121* (SI).

**Galactia neesii** DC. var. **flaviflora** Griseb. = **Galactia latisiliqua** Desv. var. **latisiliqua**

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia neesii** DC. var. **macropoda** (Cowan) Burkart

Sin.: *Galactia macropoda* Cowan

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Pierotti 6591* (LIL).

**Galactia obovata** Malme = **Galactia latisiliqua** Desv. var. **latisiliqua**

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia paraguariensis** Chodat & Hassl. =

**Camptosema paraguariense** (Chodat & Hassl.) Hassl.

var. **paraguariense**

Ref.: Burkart, 1970.

**Galactia pretiosa** Burkart

Sin.: *Galactia marginalis* Benth. var. *longepedunculata*

Chodat & Hassl., *Galactia marginalis* Benth. subsp.

*longepedunculata* (Chodat & Hassl.) Hassl.

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 15241* (holotipo, SI).

*Galactia scarlatina* (Mart. ex Benth.) Taub. =

**Camptosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. *scarlatium*

*Galactia scarlatina* (Mart. ex Benth.) Taub. var.

*brevibracteolata* Hassl. = **Camptosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. *scarlatium*

*Galactia speciosa* (DC.) Britton f. *paraguariensis* Hassl.

= **Collaea paraguariensis** (Hassl.) R. García

*Galactia stenophylla* Hook. & Arn. = **Collaea**

**stenophylla** (Hook. & Arn.) Benth.

Ref.: Burkart, 1987a.

*Galactia stenophylla* Hook. & Arn. var. *hassleriana*

(Chodat) Hassl. = **Collaea stenophylla** (Hook. & Arn.)

Benth.

Ref.: Burkart, 1987a.

*Galactia stenophylla* Hook. & Arn. var. *virgata* (Benth.)

Hassl. = **Collaea stenophylla** (Hook. & Arn.) Benth.

Ref.: Burkart, 1987a.

**Galactia striata** (Jacq.) Urb. var. **crassirachis** Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Liana.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: Tressens 68 (holotipo, SI; isotipo, CTES).

**Galactia striata** (Jacq.) Urb. var. **striata**

Sin.: *Galactia filiformis* (Jacq.) Wall., *Galactia striata* (Jacq.)

Urb. var. *tomentosa* (Bertol.) Urb., *Galactia tenuiflora*

Wight & Arn., p.p., *Glycine striata* Jacq., *Odontia tomentosa* Bertol., *Teramnus tenuiflorus* (Klein ex Willd.) Spreng.

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Fortunato et al. 2611 (BAB, G, MO, SI).

**Galactia striata** (Jacq.) Urb. var. **tenuiflora** (Klein ex

Willd.) Burkart

Sin.: *Galactia tenuiflora* (Klein ex Willd.) Wight & Arn.,

*Glycine tenuiflora* Klein ex Willd.

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, ER, JU, SA.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Fortunato et al. 1502 (BAB).

*Galactia striata* (Jacq.) Urb. var. *tomentosa* (Bertol.) Urb.

= **Galactia striata** (Jacq.) Urb. var. **striata**

Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia tenuiflora* (Klein ex Willd.) Wight & Arn. =

**Galactia striata** (Jacq.) Urb. var. **tenuiflora** (Klein ex Willd.) Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia tenuiflora* (Willd.) Wight & Arn. f.

*angustifoliolata* Benth. = **Galactia longifolia** (Jacq.)

Benth.

Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia tenuiflora* Wight & Arn. var. *flaviflora*

(Micheli) Hassl. = **Galactia latifiliqua** Desv. var.

**latifiliqua**

Ref.: Burkart, 1971.

*Galactia tenuiflora* Wight & Arn., p.p. = **Galactia striata**

(Jacq.) Urb. var. **striata**

Ref.: Burkart, 1971.

**Galactia texana** (Scheele) A. Gray var. **degasperii** Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO.

Ejemplar examinado: Burkart 20288 (holotipo, SI).

**Galactia texana** (Scheele) A. Gray var. **texana**

Sin.: *Lablab texanus* Scheele

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, LR, SA, SE, SF, SL, TU.

Ejemplar examinado: Piccinini y Petetin 3057 (BAB).

*Galactia velutina* Benth. = **Galactia latifiliqua** Desv.

var. **latifiliqua**

Ref.: Burkart, 1971.

**Galega** L. Papilionoideae, Galegeae.

Número de especies: 1

*Galega cinerea* L. = **Tephrosia cinerea** (L.) Pers.

Ref.: Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, inéd.

*Galega longifolia* Jacq. = **Galactia longifolia** (Jacq.)

Benth.

Ref.: Burkart, 1971.

**Galega officinalis** L.

Ref.: Burkart, 1952a, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER, ME, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Roig 8305 (MERL, SI).

*Garugandra amorphoides* Griseb. = **Gleditsia**

**amorphoides** (Griseb.) Taub. var. **amorphoides**

Ref.: Robertson & Lee, 1976.

**Genista L. Papilioideae, Genistae.**

Número de especies: 1

**Genista desiderata DC. = Anarthrophyllum desideratum (DC.) Benth. var. desideratum**

Ref.: Sorarú, 1974b, 1984a.

**Genista elegans Gillies ex Hook. & Arn. = Anarthrophyllum elegans (Gillies ex Hook. & Arn.) F. Phil.****Genista gayana A. Gray = Anarthrophyllum gayanum (A. Gray) B.D. Jacks.**

Ref.: Gómez-Sosa, 1994.

**Genista monspessulana (L.) L.A.S. Johnson**Sin.: *Cytisus candicans* (L.) Lam. & DC., *Cytisus monspessulanus* L., *Teline monspessulana* (L.) Koch  
Ref.: Burkart, 1967a; Bisby et al. 1994.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Fabris* 366 (LP, SI).**Genista rigida Gillies ex Hook. & Arn. =****Anarthrophyllum rigidum (Gillies ex Hook. & Arn.) Hieron.**

Ref.: Sorarú, 1974b.

**Genista umbellata Clos = Anarthrophyllum gayanum (A. Gray) B.D. Jacks.**

Ref.: Gómez-Sosa, 1994.

**Geoffroea Jacq. Papilioideae, Dalbergiaeae.**

Número de especies: 2, 1 variedad endémica.

**Geoffroea bredemeyeri Kunth = Geoffroea striata (Willd.) Morong**

Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

**Geoffroea decorticans (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart var. *decorticans***Sin.: *Gourliea chilensis* Clos, *Gourliea decorticans* Gillies ex Hook. & Arn., *Gourliea spinosa* (Molina) Skeels, *Lucuma spinosa* Molina  
Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, LR, ME, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 477 (BA, SI).**Geoffroea decorticans (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart var. *subtropicalis* (Lillo) Burkart**

Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Hauman* s.n. (BA).**Geoffroea striata (Willd.) J.F. Macbr., comb. superfl. =****Geoffroea striata (Willd.) Morong**

Ref.: Burkart, 1949, 1952.

**Geoffroea striata (Willd.) Morong**Sin.: *Geoffroea bredemeyeri* Kunth, *Geoffroea striata* (Willd.) J.F. Macbr., comb. superfl., *Geoffroea**superba* Humb. & Bonpl., *Robinia striata* Willd.

Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Meyer* s.n. (SI 7393).**Geoffroea superba Humb. & Bonpl. = Geoffroea striata (Willd.) Morong**

Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

**Gleditsia L. Caesalpinoideae, Caesalpinieae.**

Número de especies: 2

**Gleditsia amorphoides (Griseb.) Taub. var. *amorphoides***Sin.: *Garugandra amorphoides* Griseb.

Ref.: Grisebach, 1879; Robertson &amp; Lee, 1976; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 10624 (SI).**Gleditsia amorphoides (Griseb.) Taub. var. *anacantha***

Burrkart

Ref.: Burkart, 1952a, 1987a; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Ejemplar examinado: *Mangieri* 131 (holotipo LP).**Gleditsia triacanthos L.**

Ref.: Robertson &amp; Lee, 1976; Burkart, 1987a; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Árbol.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Ejemplar examinado: *Burkart* 24812 (SI).**Glycine bujacia Benth. = Neonotonia wightii (Arn.) Lackey**

Ref.: Ulibarri, 1988b.

**Glycine lamarckii Kunth = Rhynchosia minima (L.) DC.**

Ref.: Fortunato, 1983.

**Glycine littoralis Vahl ex DC. = Rhynchosia minima (L.) DC.**

DC.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Glycine reflexa Nutt. = Rhynchosia minima (L.) DC.**

Ref.: Fortunato, 1983.

*Glycine sagittata* Willd. = ***Centrosema sagittatum***

(Willd.) Brandegee

Ref.: Barbosa, 1977.

*Glycine simplicifolia* Kunth = ***Eriosema simplicifolium***

(Kunth) G. Don

*Glycine striata* Jacq. = ***Galactia striata*** (Jacq.) Urb. var. ***striata***

Ref.: Burkart, 1971.

*Glycine tenuiflora* Klein ex Willd. = ***Galactia tenuiflora***(Jacq.) Urb. var. ***tenuiflora*** (Klein ex Willd.) Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

*Glycine wightii* (Arn.) Verdc. = ***Neonotonia wightii***

(Am.) Lackey

Ref.: Ulibarri, 1988b.

***Glycyrrhiza*** L. Papilionoideae, Galegeae.

Número de especies: 1

***Glycyrrhiza astragalina*** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SC, SJ, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 4741* (SI).***Goldmania paraguensis*** (Benth.) Brenan = ***Microlobius******foetidus*** (Jacq.) M. Sousa & G. Andrade subsp.***paraguensis*** (Benth.) M. Sousa & G. Andrade

Ref.: Sousa &amp; Andrade, 1992.

***Gourliea chilensis*** Clos = ***Geoffroea decorticans*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart var. ***decorticans***

Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

***Gourliea decorticans*** Gillies ex Hook. & Arn. =***Geoffroea decorticans*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkartvar. ***decorticans***

Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

***Gourliea spinosa*** (Molina) Skeels = ***Geoffroea******decorticans*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart var.***decorticans***

Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

***Hedysarum barbatum*** L. = ***Desmodium barbatum*** (L.)

Benth.

Ref.: Burkart, 1939b.

***Hedysarum bicolorum*** Poir. = ***Adesmia bicolor*** (Poir.)

DC.

Ref.: Burkart, 1966a, 1967b.

***Hedysarum canescens*** Mill. = ***Desmodium incanum*** DC.

Ref.: Nicolson, 1978.

***Hedysarum falcatum*** Poir. = ***Aeschynomene falcata***

(Poir.) DC.

Ref.: Burkart, 1939b.

***Hedysarum gemellum*** Willd. = ***Zornia gemella*** (Willd.)

Vogel

Ref.: Mohlenbrock, 1961.

***Hedysarum glabrum*** Mill. = ***Desmodium glabrum*** (Mill.)

DC.

Ref.: Burkart, 1957b.

***Hedysarum leiocarpum*** Spreng. = ***Desmodium******leiocarpum*** (Spreng.) G. Don

Ref.: Burkart, 1939b.

***Hedysarum muricatum*** Jacq. = ***Adesmia muricata*** (Jacq.)DC. var. ***muricata***

Ref.: Burkart, 1954.

***Hedysarum pendulum*** Poir. = ***Adesmia bicolor*** (Poir.) DC.

Ref.: Burkart, 1966a.

***Hedysarum pimpinellifolium*** Poir. = ***Adesmia muricata***(Jacq.) DC. var. ***dentata*** (Lag.) Benth.

Ref.: Burkart, 1954.

***Hedysarum punctatum*** Poir. = ***Adesmia punctata*** (Poir.)DC. var. ***punctata***

Ref.: Burkart, 1967b, 1987a.

***Hedysarum tortuosum*** Sw. = ***Desmodium tortuosum***

(Sw.) DC.

***Hedysarum uncinatum*** Jacq. = ***Desmodium uncinatum***

(Jacq.) DC.

Ref.: Burkart, 1939b.

***Herpetica alata*** (L.) Raf. = ***Senna alata*** (L.) Roxb.

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

***Hoffmannseggia*** Cav., nom. cons.

Caesalpinoideae, Caesalpiniaceae.

Número de especies: 7; 1 especie, 1 subespecie y 1 variedad endémicas.

***Hoffmannseggia andina*** Miers, nom. nud.

Ref.: Ulibarri, 1979.

***Hoffmannseggia andina*** Phil. = ***Hoffmannseggia******eremophila*** (Phil.) Burkart ex Ulibarri

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

***Hoffmannseggia andina*** Phil. var. ***eremophila*** (Phil.)Reiche = ***Hoffmannseggia eremophila*** (Phil.) Burkart ex

Ulibarri

Ref.: Ulibarri, 1979.

***Hoffmannseggia doelli*** Phil. var. ***minor*** Phil. =***Hoffmannseggia minor*** (Phil.) Ulibarri

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b.

***Hoffmannseggia doelli*** Phil. subsp. ***argentina*** Ulibarri

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CA, LR, ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Herbst 1089* (SI).

**Hoffmannseggia erecta** Phil.Sin.: *Hoffmannseggia patagonica* Speg.

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CA, CHU, LR, SJ.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 1670* (SI).**Hoffmannseggia eremophila** (Phil.) Burkart ex UlibarriSin.: *Hoffmannseggia andina* Phil., *Hoffmannseggia andina* Phil. var. *eremophila* (Phil.) Reiche, *Hoffmannseggia philippiana* Hosseus, *Zuccagnia eremophila* Phil.

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, SA.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hueck 475* (LIL, SI).**Hoffmannseggia falcaria** Cav., nom. illeg. =**Hoffmannseggia glauca** (Ortega) Eifert

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b.

**Hoffmannseggia glauca** (Ortega) EifertSin.: *Hoffmannseggia falcaria* Cav., nom. illeg., *Larrea glauca* Ortega

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SF, SJ, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 13081* (LP, SI).**Hoffmannseggia gracilis** Hook. & Arn. =**Hoffmannseggia prostrata** Lag. ex DC.

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b.

**Hoffmannseggia minor** (Phil.) UlibarriSin.: *Hoffmannseggia doellivar. minor* Phil.

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, JU, SA.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 22437* (LP, SI).[*Hoffmannseggia nana* Chodat & Wilczek]

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b.

Nota: Taxón dudoso.

**Hoffmannseggia patagonica** Speg. = **Hoffmannseggia erecta** Phil.

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

**Hoffmannseggia philippiana** Hosseus =**Hoffmannseggia eremophila** (Phil.) Burkart ex Ulibarri

Ref.: Ulibarri, 1979.

[*Hoffmannseggia prostrata* Lag. ex DC.]Sin.: *Hoffmannseggia gracilis* Hook. & Arn.

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Hoffmannseggia trifoliata** Cav. var. *glandulosa* Speg. =**Hoffmannseggia trifoliata** Cav. var. *microphylla* Speg.

Ref.: Ulibarri, 1979, 1997a.

**Hoffmannseggia trifoliata** Cav. var. *microphylla* Speg.Sin.: *Hoffmannseggia trifoliata* Cav. var. *glandulosa* Speg.

Ref.: Burkart, 1967a; Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, LP.

Ejemplar examinado: *Miccio s.n.* (SI 1391).**Hoffmannseggia trifoliata** Cav. var. *trifoliata*

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b; 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Marsans s.n.* (SI 26996).**Hoffmannseggia yaviensis** Ulibarri

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27410* (SI).

Nota: Probablemente habite en Salta.

**Holocalyx** Micheli. Papilionoideae, Swartzieae.

Número de especies: 1

**Holocalyx balansae** Micheli

Ref.: Burkart, 1952a; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1997c.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 26612* (SI).**Indigofera** L. Papilionoideae, Swartzieae.

Número de especies: 9, 1 especie endémica.

**Indigofera anil** L. = **Indigofera suffruticosa** Mill.

Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera anil** L. var. *angustifolia* Griseb. = **Indigofera kurtzii** Harms

Ref.: Burkart, 1942b; Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera asperifolia** Bong. ex Benth.Sin.: *Indigofera retrusa* N.E. Br.

Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Burkart 25963 (SI).

**Indigofera bongardiana** (Kuntze) Burkart

Sin.: *Anila bongardiana* Kuntze, *Indigofera gracilis* Benth.  
 Ref.: Burkart, 1942b; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Burkart 8198 (SI).

**Indigofera campestris** Benth. var. *latifolia* (Micheli)

Hassl. = **Indigofera latifolia** Micheli  
 Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera campestris** Bong. ex Benth.

Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Burkart y Troncoso s.n. (SI 11568).

**Indigofera campestris** Kurtz, nom. illeg. = **Indigofera parodiana** Burkart

Ref.: Burkart, 1941; Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera elongata** Michx., nom. illeg. = **Indigofera guaranitica** Hassl.

Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera gracilis** Benth. = **Indigofera bongardiana** (Kuntze) Burkart

Ref.: Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera guaranitica** Hassl.

Sin.: *Indigofera elongata* Michx., nom. illeg.  
 Ref.: Burkart, 1942a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, FO.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Joergensen 2957 (BA, LIL, SI).

**Indigofera humilis** Kuntze, nom. illeg. = **Indigofera parodiana** Burkart

Ref.: Burkart, 1941; Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera kurtzii** Harms

Sin.: *Anila kurtzii* (Harms) Kuntze, *Indigofera anil* L. var. *angustifolia* Griseb.  
 Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CA, CO.  
 Ejemplar examinado: Hieronymus 847 (holotipo, CORD; isotipo, SI).

**Indigofera latifolia** Micheli

Sin.: *Indigofera campestris* Benth. var. *latifolia* (Micheli)  
 Hassl.  
 Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: Fiebrig 6032 (SI).

**Indigofera parodiana** Burkart

Sin.: *Indigofera campestris* Kurtz, nom. illeg., *Indigofera humilis* Kuntze, nom. illeg., *Indigofera pascuorum* Griseb., nom. illeg.  
 Ref.: Burkart, 1941; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: CO, SA, SE, SL, TU.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: Burkart 10103 (holotipo, SI).

**Indigofera pascuorum** Griseb., nom. illeg. = **Indigofera parodiana** Burkart

Ref.: Burkart, 1941; Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera retrusa** N.E. Br. = **Indigofera asperifolia**

Bong. ex Benth.  
 Ref.: Gómez-Sosa, inéd.

**Indigofera sabulicola** Benth.

Ref.: Burkart, 1942b; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Hunziker 5666 (CORD, SI).

**Indigofera suffruticosa** Mill.

Sin.: *Anila tinctoria* (L.) Kuntze var. *vera* Kuntze,  
*Indigofera anil* L.  
 Ref.: Burkart, 1987b; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Venturi 5553 (LIL, SI).

**Inga** Mill. Mimosoideae, Ingeae.

Número de especies: 6

**Inga affinis** DC. = **Inga verna** Willd. subsp. **affinis** (DC.)

T.D. Penn  
 Ref.: Penington, 1997.

**Inga cataractae** Kunth = **Zygia cataractae** (Kunth) L.

Rico  
 Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

**Inga edulis** C. Mart.

Ref.: Hoc, 1990; Pennington, 1997.

Status: Nativa.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris* 21114 (LP).**Inga edulis** C. Mart. var. *parviflora* Benth. = **Inga edulis** C. Mart.

Ref.: Pennington, 1997.

**Inga exelsa** Poepp. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga fagifolia** (L.) Willd. ex Benth. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga fagifolia** (L.) Willd. ex Benth. f. *genuina* Hassl., nom. inval. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga fagifolia** (L.) Willd. ex Benth. f. *pedicellaris* Hassl. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga fagifolia** (L.) Willd. ex Benth. var. *intermedia* Hassl. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga fagifolia** (L.) Willd. ex Benth. var. *marginata* (Willd.) Hassl. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga glomerata** DC. = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico  
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.**Inga guayaquilensis** G. Don = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga laurina** (Sw.) Willd.Sin.: *Inga fagifolia* (L.) Willd. ex Benth. f. *pedicellaris* Hassl., *Inga tetraphylla* (Vell.) Mart., p.p., *Mimosa fagifolia* L., *Mimosa laurina* Sw., *Mimosa tetraphylla* Vell.

Ref.: Hoc, 1990, 1994; Sousa, 1993; Pennington, 1997.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 24005 (CTES).**Inga marginata** Willd., nom. illeg. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga microcoma** Harms = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga odorata** G. Don = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga parvifolia** Hook. f. & Arn. = **Calliandra parvifolia** (Hook. f. & Arn.) Speg.

Ref.: Hoc, 1992a.

**Inga pithecoloboides** Harms ex Kuntze = **Zygia pithecoloboides** (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes

Ref.: Barneby &amp; Grimes, 1997.

**Inga puberula** Benth. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga pulcherrima** Cerv. ex Sweet, nom. nud. = **Calliandra tweedii** Benth.

Ref.: Hoc, 1992a.

**Inga pycnostachya** Benth. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga ramiflora** G. Don = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico

Ref.: Barneby &amp; Grimes, 1997.

**Inga ramiflora** Steud. = **Zygia cauliflora** (Willd.) Killip ex Record**Inga saltensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1952a; Hoc, 1990; Pennington, 1997.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1100 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hoc 53* (BAFC).**Inga sapida** Kunth = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga semialata** (Vell.) Mart.Sin.: *Feuilleea marginata* (Willd.) Kuntze, *Inga exelsa*Inga fagifolia (L.) Willd. ex Benth., *Inga fagifolia* (L.) Willd. ex Benth. f. *genuina* Hassl., nom. inval., *Inga fagifolia* (L.) Willd. ex Benth. f. *pedicellaris* Hassl., *Inga fagifolia* (L.) Willd. ex Benth. var. *intermedia* Hassl., *Inga fagifolia* (L.) Willd. ex Benth. var. *marginata* (Willd.) Hassl., *Inga guayaquilensis* G. Don, *Inga marginata* Willd., nom. illeg., *Inga microcoma* Harms, *Inga odorata* G. Don, *Inga puberula* Benth., *Inga pycnostachya* Benth., *Inga sapida* Kunth, *Inga tisonii* T.S. Elias, *Mimosa semialata* Vell.

Ref.: Hoc, 1990, 1994; Sousa, 1993.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 29875 (SI).**Inga tetraphylla** (Vell.) Mart., p.p. = **Inga laurina** (Sw.) Willd.**Inga tisonii** T.S. Elias = **Inga semialata** (Vell.) Mart.**Inga uruguensis** Hook. & Arn. = **Inga verna** Willd.subsp. **affinis** (DC.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1997.

**Inga uruguensis** Hook. & Arn. var. *parvifolia* Chodat & Hassl. = **Inga verna** Willd. subsp. **affinis** (DC.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1997.

**Inga uruguensis** Hook. & Arn. f. *tomentulosa* Chodat & Hassl. = **Inga verna** Willd. subsp. **affinis** (DC.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1997.

**Inga verna** Willd. subsp. **affinis** (DC.) T.D. Penn.Sin.: *Inga affinis* DC., *Inga uruguensis* Hook. & Arn., *Inga uruguensis* Hook. & Arn. var. *parvifolia* Chodat & Hassl., *Inga uruguensis* Hook. & Arn. f. *tomentulosa* Chodat & Hassl.

Ref.: Pennington, 1997.

Hábito: Arbol.

Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Hoc 35* (BAFC).

***Inga virescens* Benth.**

Sin.: *Feuilleea virescens* (Benth.) Kuntze  
 Ref.: Hoc, 1990; Pennington, 1997.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schwarz 5022* (CTES).

*Johnia wightii* (Arn.) Arn., hom. illeg. = ***Neonotonia wightii*** (Arn.) Lackey  
 Ref.: Ulibarri, 1988b.

***Kennedia splendens*** Meisn. = ***Camptosema rubicundum***  
 Hook. & Arn.  
 Ref.: Burkart, 1970.

***Lablab texanus*** Scheele = ***Galactia texana*** (Scheele) A.  
 Gray var. ***texana***  
 Ref.: Burkart, 1971.

***Lathyrus* L. Papilionoideae, Vicieae.**

Número de especies: 18, 4 especies y 2 variedades endémicas.

***Lathyrus anomalus*** Phil. = ***Vicia bijuga*** Gillies ex Hook. & Arn.

***Lathyrus armitageanus*** Knowles & Westc. = ***Lathyrus nervosus*** Lam.  
 Ref.: Burkart, 1935, 1952a, 1967a.

***Lathyrus cabrerianus*** Burkart  
 Sin.: *Lathyrus dumetorum* Burkart, hom. illeg., *Lathyrus pubescens* Clos, hom. illeg.  
 Ref.: Burkart, 1942c, 1952a; Rossow, 1984c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 6253* (holotipo, SI).

***Lathyrus campestris*** Phil.  
 Sin.: *Lathyrus debilis* Clos var. *campestris* (Phil.) Reiche  
 Ref.: Burkart, 1952; Rossow, 1984c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Philippi s.n.* (isotipo, SI).

***Lathyrus chilensis*** Steud. = ***Lathyrus magellanicus*** Lam.  
 var. ***magellanicus***

***Lathyrus debilis*** Clos var. *campestris* (Phil.) Reiche =  
***Lathyrus campestris*** Phil.

***Lathyrus debilis*** Vogel = ***Lathyrus subulatus*** Lam.  
 Ref.: Burkart, 1935, 1967a, 1987a.

***Lathyrus dumetorum*** Burkart, hom. illeg. = ***Lathyrus cabrerianus*** Burkart  
 Ref.: Burkart, 1942c, 1952a; Rossow, 1984c.

***Lathyrus dumetorum*** Phil. var. *longipes* (Phil.) Reiche =  
***Lathyrus magellanicus*** Lam. var. *longipes* (Phil.) Burkart

***Lathyrus elegans*** Vogel = ***Lathyrus nervosus*** Lam.  
 Ref.: Burkart, 1935, 1952a, 1967a.

***Lathyrus eperiolaris*** Clos = ***Lathyrus magellanicus*** Lam.  
 var. ***magellanicus***

***Lathyrus eurypetalus*** Phil. = ***Lathyrus multiceps*** Clos

***Lathyrus hasslerianus*** Burkart

Ref.: Burkart, 1935, 1952a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Niederlein 750* (holotipo, SI).

***Lathyrus heterocirrus*** Phil. = ***Lathyrus magellanicus***  
 Lam. var. ***magellanicus***

***Lathyrus hirsutus*** L. var. ***ecirrhosus*** Schur  
 Ref.: Burkart, 1967a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 4055* (SI).

***Lathyrus hirsutus*** L. var. ***hirsutus***  
 Ref.: Burkart, 1952a, 1967a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 6686* (SI).

***Lathyrus hookeri*** G. Don = ***Lathyrus magellanicus*** Lam.  
 var. ***magellanicus***

***Lathyrus hookeri*** G. Don var. *trichocalyx* (Phil.) Burkart  
 = ***Lathyrus magellanicus*** Lam. var. ***magellanicus***

***Lathyrus laevigatus*** Arechav. = ***Lathyrus latifolius*** L.  
 Ref.: Burkart, 1935, 1967a; Rossow, 1984c.

***Lathyrus latifolius*** L.  
 Sin.: *Lathyrus laevigatus* Arechav., *Lathyrus silvester* L. var. *latifolius* (L.) Fiori  
 Ref.: Burkart, 1935, 1967a; Rossow, 1984c.  
 Hábito: Hierba o enredadera.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, ME, RN.  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: *Bukart 3098* (SI).

*Lathyrus litoralis* Phil. = *Lathyrus magellanicus* Lam.  
var. **magellanicus**

*Lathyrus longipes* Phil. = *Lathyrus magellanicus* Lam.  
var. **longipes** (Phil.) Burkart

*Lathyrus macropus* Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: ME, SA, SJ, SL.  
Ejemplar examinado: *Kiesling 7492* (SI).

*Lathyrus macrostachys* Vogel

Sin.: *Lathyrus magellanicus* Benth. var. *subsessilifolius*  
Kuntze, *Lathyrus magellanicus* Benth., p.p.  
Ref.: Burkart, 1935, 1952a.  
Hábito: Hierba o enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, PO, MI, SF.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart 8156* (SI).

*Lathyrus magellanicus* Benth. var. *subsessilifolius*

Kuntze = *Lathyrus macrostachys* Vogel  
Ref.: Burkart, 1935, 1952a.

*Lathyrus magellanicus* Benth., p.p. = *Lathyrus macrostachys* Vogel

Ref.: Burkart, 1935, 1952a.

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. *araucanus* Phil. =  
*Lathyrus magellanicus* Lam. var. **magellanicus**

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. *campestris* Dusén =  
*Lathyrus magellanicus* Lam. var. **glaucescens** Speg.

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. **gladiatus** Kuntze

Ref.: Rossow, 1984c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11041* (SI).

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. **glaucescens** Speg.

Sin.: *Lathyrus magellanicus* Lam. var. *campestris* Dusén,  
*Lathyrus magellanicus* Lam. var. *oxyphylla* Speg.  
Ref.: Rossow, 1984c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
Ejemplar examinado: *Illin s.n.* (holotipo de *Lathyrus magellanicus* var. *oxyphylla* Speg., LPS).

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. *heterocirrus* (Phil.)  
Reiche = *Lathyrus magellanicus* Lam. var.  
**magellanicus**

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. **longipes** (Phil.) Burkart

Sin.: *Lathyrus dumetorum* Phil. var. *longipes* (Phil.) Reiche,  
*Lathyrus longipes* Phil.

Ref.: Burkart, 1942c; Rossow, 1984c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: NE.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke 13703* (BA, BAB, CTES, SI).

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. **magellanicus**

Sin.: *Lathyrus chilensis* Steud., *Lathyrus eptiolaris* Clos.  
*Lathyrus heterocirrus* Phil., *Lathyrus hookeri* G. Don,  
*Lathyrus hookeri* G. Don var. *trichocalyx* (Phil.)  
Burkart, *Lathyrus litoralis* Phil., *Lathyrus magellanicus* Lam. var. *araucanus* Phil., *Lathyrus magellanicus* Lam. var. *heterocirrus* (Phil.) Reiche,  
*Lathyrus magellanicus* Lam. var. *subsessilifolius* Kuntze, *Lathyrus ovalifolius* Phil., *Lathyrus philippianus* Speg., *Lathyrus pisaster* Clos, *Lathyrus roseus* Phil., *Lathyrus sessilifolius* Hook. & Arn. f. *trichocalyx* (Phil.) Burkart, *Lathyrus trichocalyx* Phil.

Ref.: Burkart, 1952a; Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba o enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 5611* (BAB).

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. *oxyphylla* Speg. =  
*Lathyrus magellanicus* Lam. var. **glaucescens** Speg.

*Lathyrus magellanicus* Lam. var. *subsessilifolius* Kuntze  
= *Lathyrus magellanicus* Lam. var. **magellanicus**

*Lathyrus missionum* Hassl. = *Lathyrus subulatus* Lam.  
Ref.: Burkart, 1935, 1967a, 1987a.

*Lathyrus multiceps* Clos

Sin.: *Lathyrus eurypetalus* Phil., *Lathyrus multiceps* Clos  
var. *normalis* Burkart, *Lathyrus multiceps* Clos var.  
*setiger* (Phil.) Acevedo, *Lathyrus setiger* Phil.,

*Lathyrus setiger* Phil. var. *eurypetalus* (Phil.) Reiche

Ref.: Burkart, 1942c, 1952a; Rossow, 1982a, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: NE, RN, SL.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 486* (BAB).

*Lathyrus multiceps* Clos var. *normalis* Burkart =  
*Lathyrus multiceps* Clos

*Lathyrus multiceps* Clos var. *pastorei* Burkart =  
*Lathyrus pastorei* (Burkart) Rossow  
Ref.: Rossow, 1982a.

*Lathyrus multiceps* Clos var. *setiger* (Phil.) Acevedo =  
*Lathyrus multiceps* Clos

**Lathyrus nervosus** Lam.

Sin.: *Lathyrus armitageanus* Knowles & Westc., *Lathyrus elegans* Vogel, *Lathyrus trigonus* Vogel

Ref.: Burkart, 1935, 1952a, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, LP, MI, RN, SA.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Hassler M462* (SI).

**Lathyrus nigrivalvis** Burkart

Ref.: Burkart, 1935, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, SF.

Ejemplar examinado: *Meyer 598* (holotipo, LIL; isotipo, SI).

**Lathyrus ovalifolius** Phil. = **Lathyrus magellanicus** Lam. var. **magellanicus****Lathyrus paranensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1935, 1942c, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 4090* (holotipo, SI).

**Lathyrus parodii** Burkart

Ref.: Burkart, 1935, 1952a, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 4034* (holotipo, SI).

**Lathyrus pastorei** (Burkart) Rossow

Sin.: *Lathyrus multiceps* Clos var. *pastorei* Burkart

Ref.: Burkart, 1942c; Rossow, 1982a, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Pastore 44* (holotipo, SI).

**Lathyrus petiolaris** Vogel = **Lathyrus pubescens** Hook. & Arn. var. **pubescens**

Ref.: Burkart, 1935, 1967a.

**Lathyrus philippianus** Speg. = **Lathyrus magellanicus** Lam. var. **magellanicus****Lathyrus pisaster** Clos = **Lathyrus magellanicus** Lam. var. **magellanicus****Lathyrus pubescens** Hook. & Arn. var. **monticola** Burkart

Sin.: *Lathyrus pubescens* Hook. & Arn. var. *acutifolius* (Vogel) Griseb.

Ref.: Burkart, 1942c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart 5441* (holotipo, SI).

**Lathyrus pubescens** Clos, hom. illeg. = **Lathyrus cabrerianus** Burkart

Ref.: Burkart, 1942c, 1952a; Rossow, 1984c.

**Lathyrus pubescens** Hook. & Arn. var. *acutifolius* (Vogel) Griseb. = **Lathyrus pubescens** Hook. & Arn. var. *monticola* Burkart

Ref.: Burkart, 1942c.

**Lathyrus pubescens** Hook. & Am. var. **pubescens**

Sin.: *Lathyrus petiolaris* Vogel

Ref.: Burkart, 1935, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, COR, ER, LP, SC, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Dawson 21* (LP).

**Lathyrus roseus** Phil. = **Lathyrus magellanicus** Lam. var. **magellanicus****Lathyrus sericeus** Lam. = **Lathyrus tomentosus** Lam.

Ref.: Burkart, 1952a, 1967a.

**Lathyrus sessilifolius** Hook. & Arn. f. **trichocalyx** (Phil.) Burkart = **Lathyrus magellanicus** Lam. var. **magellanicus****Lathyrus sessilifolius** Hook. & Arn. f. *trichocalyx* (Phil.) Burkart = **Lathyrus magellanicus** Lam. var. **magellanicus****Lathyrus setiger** Phil. = **Lathyrus multiceps** Clos**Lathyrus setiger** Phil. var. *eurypetalus* (Phil.) Reiche = **Lathyrus multiceps** Clos**Lathyrus silvester** L. var. *latifolius* (L.) Fiori = **Lathyrus latifolius** L.

Ref.: Burkart, 1935, 1967a; Rossow, 1984c.

**Lathyrus subulatus** Lam.

Sin.: *Lathyrus debilis* Vogel, *Lathyrus missionum* Hassl.

Ref.: Burkart, 1935, 1967a, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Peirano s.n.* (SI 6979).

**Lathyrus tomentosus** Lam.

Sin.: *Lathyrus sericeus* Lam.

Ref.: Burkart, 1952a, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, SF.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 2301* (SI).

*Lathyrus trichocalyx* Phil. = *Lathyrus magellanicus*  
Lam. var. *magellanicus*

*Lathyrus trigonus* Vogel = *Lathyrus nervosus* Lam.  
Ref.: Burkart, 1935, 1952a, 1967a.

**Lathyrus tropicalandinus** Burkart

Ref.: Burkart, 1942, 1952.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Schreiter 4738 (LIL, SI).

*Leptoglottis leptocarpa* (DC.) Standl. = **Mimosa quadrivalvis** L. var. *leptocarpa* (DC.) Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

*Leptolobium leiocarpum* Vogel = **Apuleia leiocarpa** (Vogel) J.F. Macbr.

Ref.: Macbride, 1919; Burkart, 1952a.

**Lonchocarpus** Kunth. Papilionoideae, Millettiaeae.  
Número de especies: 5, 1 especie endémica.

*Lonchocarpus albiflorus* Hassl. = **Lonchocarpus leucanthus** Burkart

Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.

**Lonchocarpus fluvialis** (Lindm.) Fortunato & Palese  
Sin.: *Coublania fluvialis* Lindm., *Lonchocarpus fluvialis* (Lindm.) Gómez-Sosa, comb. superfl., *Muellera fluvialis* (Lindm.) Burkart, *Muellera glaziovii* auct. non Taub.

Ref.: Fortunato & Palese, 1997; Gómez-Sosa, 1997d, inéd.  
Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Schulz 1133 (SI).

*Lonchocarpus fluvialis* (Lindm.) Gómez-Sosa, comb. superfl. = **Lonchocarpus fluvialis** (Lindm.) Fortunato & Palese

**Lonchocarpus leucanthus** Burkart

Sin.: *Lonchocarpus albiflorus* Hassl.

Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Rodríguez 606 (LIL, SI).

**Lonchocarpus lilloi** (Hassl.) Burkart

Sin.: *Lonchocarpus nitidus* (Vogel) Benth. var. *lilloi* Hassl.

Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: Rodríguez 1153 (LIL, SI).

**Lonchocarpus muehlbergianus** Hassl.

Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Lillo 10574 (LIL, SI).

**Lonchocarpus nitidus** (Vogel) Benth.

Sin.: *Sphinctolobium nitidum* Vogel

Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Pedersen 8144 (SI).

*Lonchocarpus nitidus* (Vogel) Benth. var. *lilloi* Hassl. =

**Lonchocarpus lilloi** (Hassl.) Burkart

Ref.: Burkart, 1942a; Gómez-Sosa, inéd.

**Lophocarpinia** Burkart. Caesalpinoideae,  
Caesalpinieae.

Número de especies: 1

**Lophocarpinia aculeatifolia** (Burkart) Burkart

Sin.: *Cenostigma aculeatifolium* Burkart

Ref.: Burkart, 1944b, 1957b; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, SA.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Burkart 20218 (SI).

**Lotus** L. Papilionoideae, Loteae.

Número de especies: 4

*Lotus capitellatus* Clos = **Adesmia capitellata** (Clos)

Hauman

Ref.: Burkart, 1966a; Ulibarri, 1994a.

**Lotus corniculatus** L.

Sin.: *Lotus major* Scop.

Ref.: Burkart, 1952a; Isely, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: Masut s.n. (LPAG).

*Lotus corniculatus* L. var. *tenuifolius* L. = **Lotus glaber**

Mill.

Ref.: Burkart, 1952a.

**Lotus glaber** Mill.

Sin.: *Lotus corniculatus* L. var. *tenuifolius* L., *Lotus tenuifolius* (L.) Rchb., *Lotus tenuis* Willd.

Ref.: Burkart, 1952a, 1987a; Polhill, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Montes 159* (LP).

*Lotus hispidus* Desf. ex DC. = ***Lotus suaveolens*** Pers.

*Lotus major* Scop. = ***Lotus corniculatus*** L.

Ref.: Isely, 1981.

*Lotus maritimus* Vell., hom. illeg. = ***Macropotilium lathyroides*** (L.) Urb.

Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

***Lotus pedunculatus*** Cav.

Ref.: Sánchez, 1984; Burkart, 1987a; Polhill, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, TF.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Corte 254* (LP).

***Lotus suaveolens*** Pers.

Sin.: *Lotus hispidus* Desf. ex DC.

Ref.: Heyn, 1970; Burkart, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Galli 281* (SI).

*Lotus tenuifolius* (L.) Rchb. = ***Lotus glaber*** Mill.

*Lotus tenuis* Willd. = ***Lotus glaber*** Mill.

*Lucuma spinosa* Molina = ***Geoffroea decorticans*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart var. ***decorticans***

Ref.: Burkart, 1949, 1952a.

*Lupinaster amabilis* Presl = ***Trifolium amabile*** Kunth

var. ***amabile***

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

***Lupinus*** L. Papilionoideae, Genisteae.

Número de especies: 34, 14 especies endémicas.

***Lupinus albescens*** Hook. & Arn.

Sin.: *Lupinus incanus* Graham, *Lupinus parodianus* C.P. Sm.

Ref.: Burkart, 1967a; Planchuelo, 1978, 1984; Alonso Paz, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Petersen 3049* (GH, LP, MO).

***Lupinus alvillosum*** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Schreiter 7062* (holotipo. DS; isotipo.

LIL).

***Lupinus annis-churquis*** C.P. Sm. = ***Lupinus burkartianus*** C.P. Sm.

***Lupinus andicola*** Gillies

Sin.: *Lupinus praedictus* C.P. Sm.

Ref.: Planchuelo, 1978; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gillies s.n.* (holotipo, K H-82/77-9).

***Lupinus arboreus*** Sims

Sin.: *Lupinus bariloensis* C.P. Sm.

Ref.: Planchuelo, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Introducida.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: NE, RN, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 1788* (BAA, CTES).

***Lupinus aspersus*** C.P. Sm. = ***Lupinus gibertianus*** C.P. Sm

***Lupinus attenuatus*** Gardner var. ***guaraniticus*** Hassl. = ***Lupinus guaraniticus*** (Hassl.) C.P. Sm.

***Lupinus aureonitens*** Gillies

Sin.: *Lupinus purolanatus* C.P. Sm.

Ref.: Burkart, 1967a; Planchuelo, 1978; Planchuelo & Dunn, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Grondona 8016* (BAA).

Nota: Especie endémica, con un área de distribución muy reducida.

***Lupinus austrororientalis*** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, JU.

Ejemplar examinado: *Lorentz 464* (isotipos, CORD, SI).

***Lupinus baileyanus*** C.P. Sm. = ***Lupinus ignobilis*** C.P. Sm

***Lupinus bariloensis*** C.P. Sm. = ***Lupinus arboreus*** Sims

***Lupinus berroanus*** C.P. Sm. = ***Lupinus gibertianus*** C.P. Sm

***Lupinus bracteolaris*** Desr.

Ref.: Burkart, 1967a; Planchuelo, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Lorentz 1225* (BAF, F, GH).

**Lupinus buchtienii** Rusby

Ref.: Rusby, 1934; Planchuelo, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Balls B6030* (F, UC, US).**Lupinus burkartianus** C.P. Sm.Sin.: *Lupinus amnis-churquis* C.P. Sm., *Lupinus campestriflorum* C.P. Sm., *Lupinus divorsus* C.P. Sm., *Lupinus huilicus* C.P. Sm., *Lupinus pavorum* C.P. Sm., *Lupinus solitarius* C.P. Sm., *Lupinus venturianus* C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, TU.

Ejemplar examinado: *Burkart 5429* (holotipo, K; isotipos, SI, UC).**Lupinus cafayatensis** C.P. Sm. = **Lupinus umidicola** C.P. Sm.**Lupinus campestri-florum** C.P. Sm. = **Lupinus burkartianus** C.P. Sm.**Lupinus castillonanus** C.P. Sm. = **Lupinus umidicola** C.P. Sm.**Lupinus catamarcensis** C.P. Sm. = **Lupinus umidicola** C.P. Sm.**Lupinus chilensis** C.P. Sm. = **Lupinus subacaulis** Griseb.**Lupinus comberanus** C.P. Sm. = **Lupinus microcarpus** Sims**Lupinus divorsus** C.P. Sm. = **Lupinus burkartianus** C.P. Sm.**Lupinus erectifolius** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Venturi 6684* (holotipo, US).**Lupinus fischeranus** C.P. Sm. = **Lupinus microcarpus** Sims**Lupinus gibertianus** C.P. Sm.Sin.: *Lupinus aspersus* C.P. Sm., *Lupinus berroanus* C.P. Sm., *Lupinus hassleranus* C.P. Sm., *Lupinus heptaphyllus* (Vell.) Hassl., *Lupinus heptaphyllus* (Vell.) Hassl. f. *hilarianus* Benth., *Lupinus heptaphyllus* (Vell.) Hassl. f. *hilarianus* Benth., *Lupinus heptaphyllus* (Vell.) Hassl. f. *pseudolinearis* Hassl., *Lupinus heptaphyllus* (Vell.) Hassl. f. *typicus* Hassl., nom. inval., *Lupinus hilarianus* Benth., *Lupinus hilarianus* Benth. var. *pseudolinearis* (Hassl.) C.P. Sm., *Lupinus hilarianus* Benth. var. *reineckianus* C.P. Sm., *Lupinus palmarum* C.P. Sm., *Lupinus rubidus* C.P. Sm., *Lupinus sanctae-anae* C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Dunn &amp; Planchuelo, 1981; Planchuelo, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 17195* (CTES, MO, UC).**Lupinus grisebachianus** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978; Planchuelo &amp; Dunn, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus 58* (holotipo, GOET; isotipos, CORD, F).**Lupinus guaraniticus** (Hassl.) C.P. Sm.Sin.: *Lupinus attenuatus* Gardner var. *guaraniticus* Hassl.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978; Planchuelo &amp; Dunn, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Carnevali 10323* (CTES, MO, UC).**Lupinus hassleranus** C.P. Sm. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.**Lupinus heptaphyllus** (Vell.) Hassl. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.**Lupinus heptaphyllus** (Vell.) Hassl. f. *hilarianus* Benth. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.**Lupinus heptaphyllus** (Vell.) Hassl. f. *pseudolinearis* Hassl. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.**Lupinus heptaphyllus** (Vell.) Hassl. f. *typicus* Hassl., nom. inval. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.**Lupinus hieronymi** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: *Hieronymus y Niederlein 645* (isotipo, CORD hoja b).**Lupinus hilarianus** Benth. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.**Lupinus hilarianus** Benth. var. *pseudolinearis* (Hassl.) C.P. Sm. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.**Lupinus hilarianus** Benth. var. *reineckianus* C.P. Sm. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.

**Lupinus hiulcus** C.P. Sm. = **Lupinus burkartianus** C.P.  
Sm.

**Lupinus honoratus** C.P. Sm.

Sin.: *Lupinus lilloanus* C.P. Sm., *Lupinus monetianus* C.P. Sm., *Lupinus schreiteranus* C.P. Sm.  
Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000-2500 m.  
Prov.: CA, CO, JU, TU.  
Ejemplar examinado: *Montiel* 57 (GH, SI, U).

**Lupinus ignobilis** C.P. Sm.

Sin.: *Lupinus baileyanus* C.P. Sm., *Lupinus inferior* C.P. Sm., *Lupinus resimus* C.P. Sm.  
Ref.: Planchuelo, 1978.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000-3500 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Países limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 6679 (holotipo, US).

**Lupinus incanus** Graham = **Lupinus albescens** Hook. & Arn.

**Lupinus inferior** C.P. Sm. = **Lupinus ignobilis** C.P. Sm.

**Lupinus intortus** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2500-3000 m.  
Prov.: JU.  
Ejemplar examinado: *Castillón* 7139 (holotipo, DS).

**Lupinus jorgenseanus** C.P. Sm. = **Lupinus umidicola** C.P. Sm.

**Lupinus jujuyensis** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 3000-4500 m.  
Prov.: JU.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 8163 (holotipo, K; isotipos, GH, MO, UC, US).

**Lupinus lanatus** Benth.

Ref.: Planchuelo & Dunn, 1989.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Países limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Bertoni* 638 (LIL).

**Lupinus lilloanus** C.P. Sm. = **Lupinus honoratus** C.P. Sm.

**Lupinus linearis** Desr.

Ref.: Planchuelo, 1978, 1996; Alonso Paz, 1991.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, MI.

Países limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 15477 (SI, UC).

**Lupinus magnispualatus** Planchuelo & D.B. Dunn

Ref.: Planchuelo & Dunn, 1989.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Países limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Planchuelo* 671 (ACOR).

**Lupinus microcarpus** Sims

Sin.: *Lupinus comberanus* C.P. Sm., *Lupinus fischeranus* C.P. Sm., *Lupinus verticillatus* C.P. Sm.  
Ref.: Planchuelo, 1984; Gómez-Sosa, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2500 m.  
Prov.: CHU, ME, RN, SC.  
Países limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Soriano* 2360 (BAB).

**Lupinus missionum** (Hassl.) C.P. Sm. = **Lupinus paraguariensis** Chodat & Hassl.

**Lupinus monetianus** C.P. Sm. = **Lupinus honoratus** C.P. Sm.

**Lupinus multiflorus** Desr.

Sin.: *Lupinus multiflorus* Desr. var. *grandiflorus* Benth.,  
*Lupinus multiflorus* Desr. var. *paucifoliatus* Benth.  
Ref.: Planchuelo, 1978; Planchuelo & Dunn, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, COR.  
Países limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Parodi* 12548 (BAA, GH).

**Lupinus multiflorus** Desr. var. *grandiflorus* Benth. =  
**Lupinus multiflorus** Desr.

**Lupinus multiflorus** Desr. var. *paucifoliatus* Benth. =  
**Lupinus multiflorus** Desr.

**Lupinus opertospicus** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2500-3000 m.  
Prov.: JU.  
Ejemplar examinado: *Budin* 11793 (holotipo, DS; isotipos, LIL, SI).

**Lupinus palmarum** C.P. Sm. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.

**Lupinus paraguariensis** Chodat & Hassl.

Sin.: *Lupinus missionum* (Hassl.) C.P. Sm., *Lupinus paraguariensis* Chodat & Hassl. var. *missionum* Hassl.  
Ref.: Planchuelo, 1978; Planchuelo & Dunn, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 29362 (LP, SI, UMO).

*Lupinus paraguaryensis* Chodat & Hassl. var. *missionum* Hassl. = ***Lupinus paraguaryensis*** Chodat & Hassl.

*Lupinus parodianus* C.P. Sm. = ***Lupinus albescens*** Hook. & Arn.

*Lupinus pavorum* C.P. Sm. = ***Lupinus burkartianus*** C.P. Sm

***Lupinus polyphyllus*** Lindl.

Ref.: Nowacki & Dunn, 1965; Planchuelo, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dawson 1347* (BAB).

Nota: Esta especie es nativa del noroeste norteamericano y fue introducida como ornamental en diversas regiones del mundo.

*Lupinus praedictus* C.P. Sm. = ***Lupinus andicola*** Gillies

*Lupinus pseudolinearis* (Hassl.) C.P. Sm. = ***Lupinus gibrertianus*** C.P. Sm.

*Lupinus purolanatus* C.P. Sm. = ***Lupinus aureonitens*** Gillies

*Lupinus resimus* C.P. Sm. = ***Lupinus ignobilis*** C.P. Sm.

*Lupinus rubidus* C.P. Sm. = ***Lupinus gibrertianus*** C.P. Sm.

*Lupinus sanctae-anae* C.P. Sm. = ***Lupinus gibrertianus*** C.P. Sm

*Lupinus schreiteranus* C.P. Sm. = ***Lupinus honoratus*** C.P. Sm.

***Lupinus sellowianus*** Harms

Ref.: Planchuelo & Dunn, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 23381 (CTES).

*Lupinus sierra-zentae* C.P. Sm. = ***Lupinus umidicola*** C.P. Sm

*Lupinus solitarius* C.P. Sm. = ***Lupinus burkartianus*** C.P. Sm

***Lupinus subacaulis*** Griseb.

Sin.: *Lupinus chilensis* C.P. Sm.

Ref.: Planchuelo, 1978; Planchuelo & Dunn, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus 598* (holotipo, GOET; isotipos, CORD, F, frag. SI).

***Lupinus subinflatus*** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978; Planchuelo & Dunn, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Balls 6060* (holotipo, US; isotipos, F, UC).

***Lupinus tafiensis*** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Castillón 2016* (holotipo, DS).

***Lupinus tilcanicus*** C.P. Sm. = ***Lupinus umidicola*** C.P. Sm

***Lupinus tomentosus*** DC.

Ref.: Planchuelo, 1978.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *West 6331* (GH, MO, UC).

***Lupinus tucumanensis*** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: LR, TU.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 407* (holotipo, DS; isotipos, CTES, GH, LIL).

***Lupinus ultramontanus*** C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: CA, SA.

Ejemplar examinado: *Schickendantz 106* (isotipo, CORD).

***Lupinus umidicola*** C.P. Sm.

Sin.: *Lupinus cafayatensis* C.P. Sm., *Lupinus castillonanus* C.P. Sm., *Lupinus catamarcensis* C.P. Sm., *Lupinus jorgenseanus* C.P. Sm., *Lupinus sierra-zentae* C.P. Sm., *Lupinus tilcanicus* C.P. Sm.

Ref.: Smith, 1941; Planchuelo, 1978; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-3500 m.

Prov.: CA, COR, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Balls 6031* (holotipo, US; isotipo, F).

***Lupinus venturianus*** C.P. Sm. = ***Lupinus burkartianus*** C.P. Sm.

***Lupinus verticillatus*** C.P. Sm. = ***Lupinus microcarpus*** Sims

***Lysiloma marchiana* Griseb. = *Zapoteca portoricensis***

(Jacq.) H.M. Hern.

Ref.: Hernández, 1989.

***Lysiloma polypyphylla* (Clos) Benth. = *Acacia visco***

Lorentz ex Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

***Lysiloma polypyphylla* Benth. = *Acacia visco* Lorentz ex**

Griseb.

Ref.: Cialdella, 1984.

***Machaerium Pers.* Papilionoideae, Dalbergiaeae.**

Número de especies: 7

***Machaerium aculeatum* Raddi**Sin.: *Drepanocarpus polypyphyllus* Benth., *Machaerium sericiflorum* Vogel, *Nissolia aculeata* (Raddi) DC.

Ref.: Burkart, 1952a; Bernardi, 1984; Lewis, 1987.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Reitz y Klein 1558* (SI).***Machaerium acutifolium* Vogel**

Ref.: Burkart, 1952a; Lewis, 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Parodi 4432* (SI).***Machaerium angustifolium* Vogel**

Ref.: Devoto &amp; Rothkugel, 1942.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Grüner 807* (SI).***Machaerium brasiliense* Vogel**Sin.: *Machaerium ciliatum* Benth., *Machaerium luschnathianum* J. Presl

Ref.: Burkart, 1952a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hatschbach et al. 12210* (SI).***Machaerium ciliatum* Benth. = *Machaerium brasiliense***

Vogel

Ref.: Burkart, 1952a.

***Machaerium fertile* Griseb. = *Tipuana tipu* (Benth.)**

Kuntze

***Machaerium luschnathianum* J. Presl = *Machaerium******brasiliense*** Vogel

Ref.: Burkart, 1952a.

***Machaerium minutiflorum* Tul.**Sin.: *Machaerium stipitatum* (DC.) Vogel

Ref.: Burkart, 1952a; López et al., 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 14724* (SI).***Machaerium nyctitans* (Vell.) Benth.**Sin.: *Nissolia nyctitans* Vell.

Ref.: Burkart, 1952a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cozzo 46M* (SI).***Machaerium paraguariense* Hassl.**Sin.: *Machaerium paraguariense* Hassl. var. *cuspidatum* Hassl.

Ref.: Burkart, 1952a; Tressens, 1981.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 5996* (LIL, SI).***Machaerium paraguariense* Hassl. var. *cuspidatum***Hassl. = *Machaerium paraguariense* Hassl.

Ref.: Burkart, 1952a.

***Machaerium sericiflorum* Vogel = *Machaerium******aculeatum*** Raddi

Ref.: Bernardi, 1984.

***Machaerium stipitatum* (DC.) Vogel = *Machaerium******minutiflorum*** Tul.***Machaerium tipu* Benth. = *Tipuana tipu* (Benth.) Kuntze*****Macroptilium* (Benth.) Urb. Papilionoideae,**

Phaseoleae.

Número de especies: 9, 1 especie endémica.

***Macroptilium arenarium* (Bacigalupo) S.I. Drewes &**

R.A. Palacios

Sin.: *Macroptilium prostratum* (Benth.) Urb. var. *arenarium*

Bacigalupo

Ref.: Drewes &amp; Palacios, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, SF.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 2988* (SI).

**Macroptilium bracteatum** (Nees & C. Mart.) Maréchal & Baudet

Sin.: *Phaseolus bracteatus* Nees & C. Mart., *Phaseolus bracteatus* Nees & C. Mart. f. *panduriformis* Hassl., *Phaseolus bracteatus* Nees & C. Mart. f. *rhomboidalis* Hassl., *Phaseolus decipiens* Salzm. ex Benth.

Ref.: Maréchal & Baudet, 1977; Drewes, 1995.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Drewes 501* (BAFC).

**Macroptilium erythroloma** (C. Mart. ex Benth.) Urb.

Sin.: *Phaseolus erythroloma* C. Mart. ex Benth., *Phaseolus monophyllus* var. *rufus* (Micheli) Hassl., *Phaseolus rubidus* Piper, *Phaseolus rufus* Micheli, nom. illeg.

Ref.: Urban, 1928; Drewes, 1995.

Hábito: Hierba o enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, CO, COR, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios y Bravo 1290* (BAFC).

**Macroptilium fraternum** (Piper) Juárez

Sin.: *Phaseolus fraternus* Piper, *Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. var. *tuberosus* Hicken

Ref.: Drewes, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hoc 58* (BAFC).

**Macroptilium geophilum** (Burkart) Debouck, Juárez & Pérez = **Macroptilium panduratum** (C. Mart. ex Benth.) Maréchal & Baudet

Ref.: Drewes, 1995.

**Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.

Sin.: *Lotus maritimus* Vell., nom. illeg., *Phaseolus crotalariaeoides* Mart. ex Benth., *Phaseolus hastifolius* C. Mart. ex Benth., *Phaseolus lathyroides* L., *Phaseolus lathyroides* L. f. *chacoensis* Hassl., *Phaseolus lathyroides* L. f. *hirsutus* Hassl., *Phaseolus lathyroides* L. f. *reapandus* Hassl., *Phaseolus lathyroides* L. f. *typicus* Hassl., nom. inval., *Phaseolus lathyroides* L. var. *genuinus* Hassl., nom. inval., *Phaseolus lathyroides* L. var. *semierectus* (L.) Hassl., *Phaseolus maritimus* (Vell.) Benth., *Phaseolus psoraleoides* Wight & Arn., *Phaseolus semierectus* L., *Phaseolus semierectus* L. var. *angustifolius* Benth., *Phaseolus semierectus* L. var. *narus* Benth., *Phaseolus semierectus* L. var. *subhastatus* Benth., *Phaseolus strictus* Braun & Bouché

Ref.: Urban, 1928; Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios 891* (BAFC).

**Macroptilium longepedunculatum** (C. Mart. ex Benth.) Urb.

Sin.: *Phaseolus longepedunculus* C. Mart. ex Benth..

*Phaseolus longepedunculatus* C. Mart. ex Benth. var. *angustifolius* Benth., *Phaseolus longepedunculatus* C. Mart. ex Benth. var. *latifolius* Benth., *Phaseolus longepedunculatus* C. Mart. ex Benth. var. *subcoriaceus* Benth.

Ref.: Urban, 1928; Drewes, 1995.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios 908* (BAFC).

**Macroptilium panduratum** (C. Mart. ex Benth.) Maréchal & Baudet

Sin.: *Macroptilium geophilum* (Burkart) Debouck, Juárez & Pérez, *Phaseolus geophilus* Burkart, *Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth., *Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. f. *eupanduratus* Hassl., nom. inval.

Ref.: Maréchal & Baudet, 1977; Drewes, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, JU, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fernández 1624* (BAFC, CTES, SD).

**Macroptilium prostratum** (Benth.) Urb.

Sin.: *Phaseolus prostratus* var. *angustifolius* Benth. , *Phaseolus prostratus* Benth., *Phaseolus prostratus* Benth. f. *pseudo-ovatifolius* Hassl., *Phaseolus prostratus* Benth. var. *ovatifolius* Benth.

Ref.: Urban, 1928; Drewes, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Palacios 855* (BAFC).

**Macroptilium prostratum** (Benth.) Urb. var. *arenarium*

Bacigalupo = **Macroptilium arenarium** (Bacigalupo)

S.I. Drewes & R.A. Palacios

Ref.: Drewes & Palacios, 1995.

**Macroptilium psammodes** (Lindm.) S.I. Drewes & R.A.

Palacios

Sin.: *Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. f. *ovatifolius* Hassl., *Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. f. *psammodes* (Lindm.) Hassl., *Phaseolus psammodes* Lindm.

Ref.: Drewes & Palacios, 1994; Drewes, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hoc et al. 1083* (BAFC).

**Manganaroa furcata** (Gillies ex Hook. & Arn.) Speg. =

**Acacia furcatispina** Burkart

Ref.: Cialdella, 1984.

*Manganaroa martii* (Benth.) Speg. = **Acacia martii**  
Benth.  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Manganaroa monacantha* (Willd.) Speg. = **Acacia monacantha** Willd. f. **monacantha**  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Manganaroa paniculata* (Willd.) Speg. var.  
*paraguayensis* Speg. = **Acacia martii** Benth.  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Manganaroa platensis* (Manganaro) Speg. = **Acacia visco** Lorentz ex Griseb.  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Manganaroa subsericea* Speg. = **Acacia visco** Lorentz ex  
Griseb.  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Manganaroa velutinavar. glabrescens* Speg. = **Acacia velutinavar. monadena** Hassl.  
Ref.: Cialdella, 1984.

*Medica lupulina* Scop. = **Medicago lupulina** L.

*Medica sativa* Lam. = **Medicago sativa** L.

**Medicago** L. Papilionoideae, Trifolieae.

Número de especies: 7

*Medicago apiculata* Willd. = **Medicago polymorpha** L.  
var. **brevispina** (Benth.) Heyn

*Medicago apiculata* Willd. var. **confinis** Koch =  
**Medicago polymorpha** L. var. **confinis** (Koch) Ooststr.

*Medicago arabica* (L.) All., comb. superfl. = **Medicago arabica** (L.) Huds.

**Medicago arabica** (L.) Huds.

Sin.: *Medicago arabica* (L.) All., comb. superfl., *Medicago arabica* (L.) Huds. f. *purpurea* Burkart, *Medicago maculata* Sibth., *Medicago polymorpha* L. var. *arabica* L.

Ref.: Burkart, 1952a, 1987a; Lesins & Lesins, 1979;  
Fortunato, 1984a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, RN.

Paises límitrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 1035* (SI).

*Medicago arabica* (L.) Huds. f. *purpurea* Burkart =  
**Medicago arabica** (L.) Huds.

*Medicago denticulata* Willd. = **Medicago polymorpha** L.  
var. **polymorpha**

*Medicago denticulata* Willd. var. *brevispina* Benth. =  
**Medicago polymorpha** L. var. **brevispina** (Benth.) Heyn  
Ref.: Lesins & Lesins, 1979.

*Medicago denticulata* Willd. var. *vulgaris* Benth. =

**Medicago polymorpha** L. var. **vulgaris** (Benth.)  
Shinners  
Ref.: Burkart, 1967a, 1987a.

*Medicago hispida* Gaertn. = **Medicago polymorpha** L.  
var. **polymorpha**

*Medicago hispida* Gaertn. var. *apiculata* (Willd.) Burnat,  
comb. superfl. = **Medicago polymorpha** L. var.  
**brevispina** (Benth.) Heyn

*Medicago hispida* Gaertn. var. *apiculata* (Willd.) Urb. =  
**Medicago polymorpha** L. var. **brevispina** (Benth.) Heyn

*Medicago hispida* Gaertn. var. *confinis* (Koch) Asch. &  
Graebn., comb. superfl. = **Medicago polymorpha** L. var.  
**confinis** (Koch) Ooststr.

*Medicago hispida* Gaertn. var. *denticulata* (Willd.)  
Asch. & Graebn. = **Medicago polymorpha** L. var.  
**polymorpha**  
Ref.: Burkart, 1967a, 1987a.

*Medicago hispida* Gaertn. subsp. *microcarpa* Urb. var.  
*polygyra* Urb. = **Medicago polymorpha** L. var. **polygyra**  
(Urb.) Shinners

*Medicago hispida* Gartner var. *confinis* (Koch) Burnat =  
**Medicago polymorpha** L. var. **confinis** (Koch) Ooststr.

*Medicago lappacea* Desr. = **Medicago polymorpha** L.  
var. **polymorpha**

**Medicago lupulina** L.

Sin.: *Medica lupulina* Scop.

Ref.: Burkart, 1952a, 1967a, 1987a; Fortunato, 1984a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP,  
LR, ME, MI, NE, RN, SA, SC, SE, SF, SJ, SL, TF,  
TU.

Ejemplar examinado: *Cabrera 31094* (SI).

*Medicago maculata* Sibth. = **Medicago arabica** (L.)  
Huds.

*Medicago minima* (L.) Bartal. var. *mollissima* (Spreng.)  
Koch = **Medicago minima** (L.) Bartal. var. **minima**

**Medicago minima** (L.) Bartal. var. **brevispina** Benth.

Sin.: *Medicago minima* (L.) Bartal. var. *pulchella* (Lowe)  
Fiori

Ref.: Burkart, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises límitrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Parodi 5873* (SI).

*Medicago minima* (L.) Bartal. var. *canescens* Ser. ex DC.  
= **Medicago minima** (L.) Bartal. var. **minima**

**Medicago minima** (L.) Bartal. var. **minima**

Sin.: *Medicago minima* (L.) Grufberg, comb. illeg., *Medicago minima* (L.) Bartal. var. *canescens* Ser. ex DC., *Medicago minima* (L.) Bartal. var. *mollissima* (Spreng.) Koch, *Medicago minima* (L.) Bartal. var. *recta* (Desf.) Burnat, *Medicago minima* (L.) Bartal. var. *vulgaris* Urb., *Medicago polymorpha* L. var. *minima* L.  
Ref.: Burkart, 1967a, 1987a; Fortunato, 1984a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, ER, RN.  
Paises limítrofes: CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 22572 (SI).

**Medicago minima** (L.) Bartal. var. **pulchella** (Lowe) Fiori = **Medicago minima** (L.) Bartal. var. **brevispina** Benth.**Medicago minima** (L.) Bartal. var. **recta** (Desf.) Burnat = **Medicago minima** (L.) Bartal. var. **minima****Medicago minima** (L.) Bartal. var. **vulgaris** Urb. = **Medicago minima** (L.) Bartal. var. **minima****Medicago minima** (L.) Grufberg, comb. illeg. = **Medicago minima** (L.) Bartal. var. **minima****Medicago polymorpha** L. var. **arabica** L. = **Medicago arabica** (L.) Huds.

**Medicago polymorpha** L. var. **brevispina** (Benth.) Heyn  
Sin.: *Medicago apiculata* Willd., *Medicago denticulata* Willd. var. *brevispina* Benth., *Medicago hispida* Gaertn. var. *apiculata* (Willd.) Burnat, comb. superfl., *Medicago hispida* Gaertn. var. *apiculata* (Willd.) Urb.  
Ref.: Burkart, 1967a; Fortunato, 1984a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CO, RN, SF.  
Paises limítrofes: BO, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 13456 (SI).

**Medicago polymorpha** L. var. **confinis** (Koch) Ooststr.

Sin.: *Medicago apiculata* Willd. var. *confinis* Koch, *Medicago hispida* Gaertn. var. *confinis* (Koch) Asch. & Graebn., comb. superfl., *Medicago hispida* Gartner var. *confinis* (Koch) Burnat  
Ref.: Burkart, 1967a, 1987a; Fortunato, 1984a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: ER, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart et al.* 25953 (SI).

**Medicago polymorpha** L. var. **minima** L. = **Medicago minima** (L.) Bartal. var. **minima**

Ref.: Fortunato, 1984a.

**Medicago polymorpha** L. var. **polymorpha**

Sin.: *Medicago denticulata* Willd., *Medicago hispida* Gaertn., *Medicago hispida* Gaertn. var. *denticulata* (Willd.) Asch. & Graebn., *Medicago lappacea* Desr., *Medicago polymorpha* L. subsp. *hispida* (Gaertn.) Ponert

Ref.: Burkart, 1967a, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP, LR, ME, MI, NE, RN, SC, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI 6535).

**Medicago polymorpha** L. var. **polygyra** (Urb.) Shinners

Sin.: *Medicago hispida* Gaertn. subsp. *microcarpa* Urb. var. *polygyra* Urb.

Ref.: Burkart, 1967.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Sin colector, s.n.* (SI).

**Medicago polymorpha** L. var. **scutellata** L. = **Medicago scutellata** (L.) Mill.

Ref.: Burkart, 1967.

**Medicago polymorpha** L. var. **vulgaris** (Benth.) Shinners

Sin.: *Medicago denticulata* Willd. var. *vulgaris* Benth.,

Ref.: Burkart, 1967a, 1987a; Fortunato, 1984a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, ER, RN, SC.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 21225 (SI).

**Medicago polymorpha** L. subsp. **hispida** (Gaertn.)

Ponert = **Medicago polymorpha** L. var. **polymorpha**

Ref.: Burkart, 1967, 1987.

**Medicago sativa** L. f. **alba** Benke = **Medicago sativa** L.**Medicago sativa** L.

Sin.: *Medica sativa* Lam., *Medicago sativa* Lam. f. *alba*

Benke

Ref.: Burkart 1952a, 1987a; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, COR, ER, JU, LR, ME, NE, RN, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Guaglianone* 1417 (SI).

**Medicago scutellata** (L.) Mill.

Sin.: *Medicago polymorpha* L. var. *scutellata* L.

Ref.: Burkart, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Burkart* 14800 (SI).

**Medicago tribuloides** Desr. = **Medicago truncatula**

Gaertn.

Ref.: Lesins & Lesins, 1979.

*Medicago truncatula* Gaertn. var. *longispina* Urb. =

**Medicago truncatula** Gaertn.

**Medicago truncatula** Gaertn.

Sin.: *Medicago tribuloides* Desr., *Medicago truncatula* Gaertn. var. *longispina* Urb.

Ref.: Burkart. 1937c, 1952a, 1967a, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, RN.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 6001a* (SI).

**Meibomia bridgesii** Schindl. = **Desmodium bridgesii**

(Schindl.) Burkart

Ref.: Burkart, 1939b.

*Meibomia cuneata* (Hook. & Arn.) Hoehne =

**Desmodium cuneatum** Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1939b.

**Meibomia hassleri** Schindl. = **Desmodium hassleri**

(Schindl.) Burkart

Ref.: Burkart, 1939b.

*Meibomia neo-mexicana* (A. Gray) Kuntze = **Desmodium**

**neo-mexicanum** A. Gray

Ref.: Schubert, 1940.

**Meibomia riedelii** Schindl. = **Desmodium riedelii**

(Schindl.) Burkart

Ref.: Burkart, 1939b.

**Melilotus** Mill. Papilionoideae, Trifolieae.

Número de especies: 4

**Melilotus albus** Desr.

Sin.: *Melilotus albus* Medik., nom. nud., *Melilotus leucanthus* Koch, *Melilotus macorrhiza* auct. non Hieron., *Melilotus melanospermus* Ser., *Sertula alba* (Desv.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1984c; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CHU, CO, ER, JU, ME, RN, SA, SC, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Soriano 2356* (BAB).

**Melilotus albus** Medik., nom. nud. = **Melilotus albus**

Desr.

**Melilotus indicus** (L.) All.

Sin.: *Melilotus parviflora* Desf., *Sertula indica* (L.) Kuntze, *Trifolium indicus* L.

Ref.: Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, ER, JU, LP, ME, NE, RN, SA, SC, SE, SF, SJ, TF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Crespo et al. 1934* (BAB).

**Melilotus leucanthus** Koch = **Melilotus albus** Desr.

**Melilotus macorrhiza** auct. non Hieron. = **Melilotus albus** Desr.

**Melilotus melanospermus** Ser. = **Melilotus albus** Desr.

**Melilotus messanensis** (L.) All.

Sin.: *Melilotus siculus* (Vitman) J. Jacks., *Trifolium nessanense* L., *Trifolium siculus* Vitman

Ref.: Burkart. 1952a.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Hauman s.n.* (BA).

**Melilotus officinalis** (L.) Lam.

Sin.: *Melilotus officinalis* (L.) Pall., comb. illeg., *Melilotus pallidus* Ser., *Sertula officinalis* (L.) Kuntze, *Trifolium officinalis* L.

Ref.: Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, ER, ME, NE, SC.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. TBPA-FIT 2942b* (BAB).

**Melilotus officinalis** (L.) Pall., comb. illeg. = **Melilotus officinalis** (L.) Lam.

**Melilotus pallidus** Ser. = **Melilotus officinalis** (L.) Lam.

**Melilotus parviflora** Desf. = **Melilotus indicus** (L.) All.

**Melilotus siculus** (Vitman) J. Jacks. = **Melilotus messanensis** (L.) All.

**Micranthemum glomeratum** Presl = **Trifolium glomeratum** L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Microlobius** Presl. Mimosoideae, Mimosae.

Número de especies: 1

**Microlobius foetidus** (Jacq.) M. Sousa & G. Andrade

subsp. **paraguensis** (Benth.) M. Sousa & G. Andrade

Sin.: *Goldmania paraguensis* (Benth.) Brenan, *Piptadenia paraguensis* (Benth.) Lindm., *Piptadenia quadrifolia* N.E. Br., *Pithecellobium paraguense* Benth.

Ref.: Sousa & Andrade, 1992.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 4115* (BAB).

**Micropteryx crista-galli** (L.) Walp. = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

**Micropteryx fasciculata** (Benth.) Walp. = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

*Micropteryx laurifolia* (Jacq.) Walp. = **Erythrina cristagalli** L.  
Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

**Mimosa** L. Mimosoideae, Mimosaceae.  
Número de especies: 55; 4 especies y 1 variedad endémicas.

*Mimosa acanthophora* Harms = **Mimosa hexandra** Micheli  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa acerba* Benth. var. *asperrimoides* Burkart =  
**Mimosa dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var.  
*latifolia* (Benth.) Barneby

*Mimosa acerba* Benth. var. *latifolia* Benth. = **Mimosa dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var.  
*latifolia* (Benth.) Barneby

*Mimosa acerba* Benth. var. *strigosa* (Griseb.) Burkart =  
**Mimosa dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var.  
*latifolia* (Benth.) Barneby

*Mimosa adhaerens* Kunth = **Mimosa debilis** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa adpressa** Hook. & Arn.  
Sin.: *Mimosa denhardii* L.H. Bailey, nom. superfl.  
Ref.: Barneby, 1991.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Paises límitrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Bacigalupo et al. 1251* (BAB, SI).

*Mimosa algarrobo* Azara, nom. nud.

*Mimosa amphigena* Burkart = **Mimosa cruenta** Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa amphigena* Burkart var. *eglandulosa* Burkart =  
**Mimosa cruenta** Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa amphigena* Burkart var. *glabrescens* Burkart =  
**Mimosa cruenta** Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa amphigena* Burkart var. *trachycarpoides* Burkart = **Mimosa cruenta** Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa amphigena* Burkart var. *typica* Burkart, nom. inval. = **Mimosa cruenta** Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa angustissima* Mill. = **Acacia angustissima** (Mill.) Kunze

*Mimosa argentinensis* Burkart = **Mimosa debilis** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa argentinensis* Burkart var. *saltensis* Burkart =  
**Mimosa debilis** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa articulata* Duch., nom. nud. = **Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. f. *armata* Hassl. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. f. *asperata* Hassl. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. f. *glabrescens* Hassl. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. f. *inermis* Lindm. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. f. *mollis* Hassl. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. f. *pubescens* (Benth.) Hassl. =  
**Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. var. *cineratif. longepedunculata* Hassl. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. var. *glabrior* Hook. & Arn. =  
**Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. var. *laevior* DC., nom. illeg. =  
**Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. var. *pigra* (L.) Willd., comb. illeg. =  
**Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa asperata* L. var. *scandens* Ducke = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa axillaris* auct. non Benth. = **Mimosa pedersenii** Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa balansae** Micheli

Sin.: *Mimosa balansae* Micheli var. *robusta* Chodat & Hassl., *Mimosa balansae* Micheli var. *rojasiana* Hassl., *Mimosa brevipetiolata* Burkart var. *rojasiana* (Hassl.) Barneby, *Mimosa pudica* auct. non L.  
Ref.: Fortunato, 1989.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2091* (BAB, G, MO, SI).

*Mimosa balansae* Micheli var. *pauperoides* Burkart =

*Mimosa pauperoides* (Burkart) Fortunato

Ref.: Fortunato, 1989.

*Mimosa balansae* Micheli var. *robusta* Chodat & Hassl.

= *Mimosa balansae* Micheli

Ref.: Fortunato, 1989.

*Mimosa balansae* Micheli var. *rojasiana* Hassl. =

*Mimosa balansae* Micheli

Ref.: Fortunato, 1989.

[*Mimosa balsamica* Molina]

Ref.: Bentham, 1875.

Nota: Taxón dudoso.

*Mimosa barnebiana* Fortunato & Tressens

Ref.: Fortunato & Tressens, 1989; Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Vanni 15802* (holotipo, CTES; isotipos, BAB, G, K, LIL, MO, SI.).

*Mimosa bellatrix* Hoffmanns. ex Steud., nom. nud. =

*Mimosa pellita* Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bifurca* Benth. var. *bifurca*

Sin.: *Mimosa hassleriana* auct. non Chodat, *Mimosa hassleriana* Chodat var. *multijuga* Hassl., *Mimosa hassleriana* Chodat var. *virgata* Hassl.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8118* (SI).

*Mimosa bifurca* Benth. var. *desmanthoides* (Hoehne)

Barneby

Sin.: *Mimosa desmanthoides* Hoehne

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Eskuche 4696* (BAB).

*Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze

Sin.: *Acacia bimucronata* DC., *Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze var. *trichocarpa* Hassl., *Mimosa sepiaria* Benth., *Mimosa stuhlmannii* Harms

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 3847* (BAB, LPB, MBM).

*Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze f. *micheliana* Hassl.

= *Mimosa hexandra* Micheli

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze f. *vepres* (Lindm.)

Hassl. = *Mimosa hexandra* Micheli

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze var. *gymnocarpa*

Hassl. = *Mimosa hexandra* Micheli

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze var. *hexandra*

(Micheli) J.F. Macbr. = *Mimosa hexandra* Micheli

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze var. *trichocarpa*

Hassl. = *Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze subsp. *hexandra*

(Micheli) Hassl. = *Mimosa hexandra* Micheli

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bonplandii* (Gillies ex Hook. & Arn.) Benth.

Sin.: *Acacia bonplandii* Gillies ex Hook. & Arn.. *Acacia lepidota* Hook. & Arn.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Clos 3695* (BAB).

*Mimosa bracaatinga* Hoehne = *Mimosa scabrella*

Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bracaatinga* Hoehne f. *paucijuga* Hoehne =

*Mimosa scabrella* Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa bracaatinga* Hoehne var. *aspericarpa* Hoehne

= *Mimosa scabrella* Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa brevipetiolata* Burkart var. *brevipetiolata*

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Burkart 15447* (holotipo, SI; isotipo, GH).

**Mimosa brevipetiolata** Burkart var. **hirtula** (Burkart)  
 Barneby  
 Sin.: *Mimosa brevipetiolata* Burkart var. *pilosula* (Burkart)  
 Barneby, *Mimosa oligophylla* auct. non Benth.,  
*Mimosa oligophylla* Benth. var. *pilosula* Burkart,  
*Mimosa petraea* Chodat & Hassl. var. *hirtula* Burkart  
 Ref.: Barneby, 1991.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises límitrofes: PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 15270* (holotipo de *M. petraea* var. *hirtula*, SI).

**Mimosa brevipetiolata** Burkart var. **pauperoides** (Burkart) Barneby = **Mimosa pauperoides** (Burkart)  
 Fortunato  
 Ref.: Fortunato, 1989.

**Mimosa brevipetiolata** Burkart var. *pilosula* (Burkart)  
 Barneby = **Mimosa brevipetiolata** Burkart var. **hirtula** (Burkart) Barneby

**Mimosa brevipetiolata** Burkart var. *rojasiana* (Hassl.)  
 Barneby = **Mimosa balansae** Micheli  
 Ref.: Fortunato, 1989.

**Mimosa caaguazuensis** Barneby  
 Sin.: *Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *macrophylla* Hassl., *Mimosa procurrens* auct. non Benth.  
 Ref.: Barneby, 1991.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises límitrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Martinez Crovetto 8238* (BAB).

**Mimosa caingüensis** Burkart  
 Ref.: Barneby, 1991.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Ejemplar examinado: *Pierotti 5515* (sintipo, LIL).

**Mimosa callosa** Benth. = **Mimosa dolens** Vell. subsp. **callosa** (Benth.) Barneby  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa callosa** Benth. var. *longiracemosa* Burkart = **Mimosa longiracemosa** (Burkart) Barneby  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa callosa** Benth. var. *microphylla* Chodat & Hassl. = **Mimosa dolens** Vell. subsp. **callosa** (Benth.) Barneby  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa canescens** Willd. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa capillipes** Benth. = **Mimosa gracilis** Benth.  
 subsp. **capillipes** (Benth.) Barneby  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa capillipes** Benth. var. *brevifolia* Benth. = **Mimosa gracilis** Benth. subsp. **capillipes** (Benth.) Barneby  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa capillipes** Benth. var. *microphylla* Benth. = **Mimosa gracilis** Benth. subsp. **capillipes** (Benth.) Barneby  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa carinata** Griseb. ex Lorentz, nom. nud. = **Mimozyganthus carinatus** (Griseb.) Burkart  
 Ref.: Burkart, 1939a.

**Mimosa carinata** Griseb. = **Mimozyganthus carinatus** (Griseb.) Burkart  
 Ref.: Burkart, 1939a.

**Mimosa cauliflora** (Willd.) Poir. = **Zygia cauliflora** (Willd.) Killip ex Record

**Mimosa caven** Molina = **Acacia caven** (Molina) Molina var. **caven**  
 Ref.: Burkart, 1946.

**Mimosa cavenia** Molina = **Acacia caven** (Molina) Molina var. **caven**  
 Ref.: Cialdella, 1984.

**Mimosa ciliata** Willd. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa cinerea** auct. non Benth. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa cinerea** Benth. var. *pubescens* Benth. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
 Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa circinalis** Cav., hom. illeg. = **Prosopis strombulifera** (Lam.) Benth. var. **strombulifera**  
 Ref.: Burkart, 1948.

**Mimosa colubrina** Vell. = **Anadenanthera colubrina** (Vell.) Brenan var. **cebili** (Griseb.) Altschul

**Mimosa conferta** Benth. = **Mimosa dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var. *latifolia* (Benth.) Barneby

**Mimosa conferta** Benth. f. *brevipila* Chodat & Hassl. = **Mimosa dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var. *latifolia* (Benth.) Barneby

**Mimosa conferta** Benth. f. *genuina* Chodat & Hassl., nom. inval. = **Mimosa dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var. *latifolia* (Benth.) Barneby

**Mimosa conferta** Benth. f. *longepedunculata* Chodat & Hassl. = **Mimosa dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var. *latifolia* (Benth.) Barneby

*Mimosa conferta* Benth. var. *guaranitica* Chodat & Hassl. = ***Mimosa dolens*** Vell. subsp. ***acerba*** (Benth.) Barneby var. ***latifolia*** (Benth.) Barneby

*Mimosa contortisiliqua* Vell. = ***Enterolobium contortisiliquum*** (Vell.) Morong

*Mimosa cordistipula* auct. non Benth. = ***Mimosa paraguariæ*** Micheli

***Mimosa cordobensis*** Ariza

Ref.: Barneby, 1991.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CO.  
Ejemplar examinado: *Hunziker et al.* 24372 (holotipo de *M. cordobensis*, CORD).

*Mimosa coronocoro* Killip & Dugand = ***Mimosa hexandra***

Micheli  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa cruenta*** Benth.

Sin.: *Mimosa amphigena* Burkart, *Mimosa amphigena* Burkart var. *eglandulosa* Burkart, *Mimosa amphigena* Burkart var. *glabrescens* Burkart, *Mimosa amphigena* Burkart var. *trachycarpoides* Burkart, *Mimosa amphigena* Burkart var. *typica* Burkart, nom. inval., *Mimosa daleoides* Benth. f. *paraguariensis* Chodat & Hassl., *Mimosa trachycarpa* Benth.

Ref.: Barneby, 1991.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, MI.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Bacigalupo et al.* 500 (BAB, SI).

***Mimosa daleoides*** Benth.

Sin.: *Mimosa daleoides* Benth. f. *paraguariensis* Chodat & Hassl., *Mimosa daleoides* Benth. f. *psammophila* Burkart, *Mimosa daleoides* Benth. var. *paraguariensis* (Chodat & Hassl.) Hassl.  
Ref.: Barneby, 1991.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Seijo et al.* 536 (BAB, CTES).

*Mimosa daleoides* Benth. f. *paraguariensis* Chodat & Hassl. = ***Mimosa daleoides*** Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa daleoides* Benth. f. *psammophila* Burkart = ***Mimosa daleoides*** Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa daleoides* Benth. var. *paraguariensis* (Chodat & Hassl.) Hassl. = ***Mimosa daleoides*** Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa debilis*** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Sin.: *Mimosa adhaerens* Kunth, *Mimosa argentinensis* Burkart, *Mimosa argentinensis* Burkart var. *saltensis* Burkart, *Mimosa debilisvar. panamensis* Benth., *Mimosa servida* Mart., *Mimosa hostmannii* Benth., *Mimosa notata* Steud., *Mimosa obtusifolia* Willd., *Mimosa panamensis* (Benth.) Standl., *Mimosa paucisetosa* Benth., *Mimosa rixosa* Mart., *Mimosa sensitiva* auct. non L.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Calcagnini* 900 (BAB 7742).

*Mimosa debilis* Humb. & Bonpl. ex Willd. var.

*panamensis* Benth. = ***Mimosa debilis*** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa denhardii*** L.H. Bailey, nom. superfl. = ***Mimosa adpressa*** Hook. & Arn.

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa desmanthoides*** Hoehne = ***Mimosa bifurca***

Benth. var. ***desmanthoides*** (Hoehne) Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa detinens*** Benth.

Sin.: *Mimosa lorentzii* Griseb.

Ref.: Burkart, 1948; Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 35 (isosintipos de *M. lorentzii*, CORD, SI).

***Mimosa diplotricha*** C. Wright ex Sauvage

Sin.: *Mimosa diplotricha* C. Wright ex Sauvage var. *inermis* (Adelb.) Verdc., *Mimosa invisa* Mart. f. *inermis* Adelb., *Mimosa invisa* Mart. var. *echinocarpa* Chodat & Hassl., *Mimosa invisa* Mart., nom. illeg., *Mimosa ixiamensis* Rusby, *Mimosa longisiliqua* Lam., nom. inval., *Morongia pilosa* Standl., *Schränkia brachycarpa* Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato* 2524 (BAB, G, MO, SI).

***Mimosa diplotricha*** C. Wright ex Sauvage var. *inermis*

(Adelb.) Verdc. = ***Mimosa diplotricha*** C. Wright ex Sauvage  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa dispersa*** Benth. = ***Mimosa hirsutissima*** Mart.

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa distans* auct. non Benth. = *Mimosa oligophylla***

Micheli

Ref.: Burkart, 1948.

***Mimosa diversipila* Micheli var. *diversipila***

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini 10015* (BAB).***Mimosa diversipila* Micheli var. *subglabriseta* Barneby**

&amp; Fortunato

Sin.: *Mimosa setistipula* auct. non Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 12094* (holotipo, US; isotipo, CTES).***Mimosa dolens* Vell. subsp. *rigida* (Benth.) Barneby var. *foliosa* (Benth.) Barneby**Sin.: *Mimosa meticulosa* auct. non Mart., *Mimosa meticulosa* Mart. f. *glaberrima* Chodat & Hassl., *Mimosa meticulosa* Mart. f. *hirsuta* Chodat & Hassl., *Mimosa meticulosa* Mart. f. *intermedia* Chodat & Hassl., *Mimosa meticulosa* Mart. var. *microphylla* Benth., nom. superfl., *Mimosa meticulosa* Mart. var. *pubescens* Benth., *Mimosa rigescens* Benth. var. *foliosa* Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 8119* (SI).***Mimosa dolens* Vell. subsp. *acerba* (Benth.) Barneby var. *latifolia* (Benth.) Barneby**Sin.: *Mimosa acerba* Benth. var. *asperrimoides* Burkart, *Mimosa acerba* Benth. var. *latifolia* Benth., *Mimosa acerba* Benth. var. *strigosa* (Griseb.) Burkart, *Mimosa conferta* Benth., *Mimosa conferta* Benth. f. *brevipila* Chodat & Hassl., *Mimosa conferta* Benth. f. *genuina* Chodat & Hassl., nom. inval., *Mimosa conferta* Benth. f. *longepedunculata* Chodat & Hassl., *Mimosa conferta* Benth. var. *guaranitica* Chodat & Hassl., *Mimosa dolens* Vell. subsp. *acerbavar. pubescens* (Benth.) Barneby, *Mimosa marginata* Lindl. var. *strigosa* Griseb., *Mimosa meticulosa* Mart. f. *pubescens* Chodat & Hassl.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Ibarrola 1629* (holotipo de *M. acerba* var. *asperrimoides*, LIL).***Mimosa dolens* Vell. subsp. *acerbavar. pubescens***(Benth.) Barneby = ***Mimosa dolens* Vell. subsp. *acerba*** (Benth.) Barneby var. ***latifolia*** (Benth.) Barneby***Mimosa dolens* Vell. subsp. *callosa* (Benth.) Barneby**Sin.: *Mimosa callosa* Benth., *Mimosa callosa* Benth. var. *microphylla* Chodat & Hassl., *Mimosa setipes* Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato 1807* (BAB).***Mimosa dolichocephala* Harms = *Mimosa strigillosa***

Torr. &amp; A. Gray

***Mimosa dolichocephala* Harms var. *sabulicola* (Chodat & Hassl.) Hassl. = *Mimosa strigillosa* Torr. & A. Gray*****Mimosa dulcis* Vell. = *Inga affinis* DC.**

Ref.: Hoc, 1990.

***Mimosa ephedroides* (Gillies ex Hook. & Arn.) Benth.**Sin.: *Prosopis ephedroides* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1948.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Prov.: CA, LR, ME, SJ, SL.

Ejemplar examinado: *Burkart 12378* (SI).***Mimosa fagifolia* L. = *Inga laurina* (Sw.) Willd.*****Mimosa farinosa* Griseb.**

Ref.: Burkart, 1948.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Lorenz 343* (isosintipo de *M. farinosa*, CORD).***Mimosa farnesiana* L. = *Acacia farnesiana* (L.) Willd.**

Ref.: Cialdella, 1984.

***Mimosa fascifolia* Rizzini = *Mimosa hexandra* Micheli**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa fervida* Mart. = *Mimosa debilis* Humb. & Bonpl.**

ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa flagellaris* Benth.**Sin.: *Mimosa flagellaris* Benth. var. *hirsuta* Benth.

Ref.: Burkart, 1948; Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Bacigalupo et al. 1328* (BAB, SI).***Mimosa flagellaris* Benth. var. *hirsuta* Benth. = *Mimosa flagellaris* Benth.**

*Mimosa fragrans* auct. non A. Gray = **Mimosa ostenii**

Speg. ex Burkart

Ref.: Burkart, 1948.

*Mimosa gilliesii* Benth. = **Prosopidastrum globosum**

(Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart

Ref.: Burkart, 1964.

**Mimosa glandulifera** Burkart

Ref.: Burkart, 1948.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Ekman 1630* (holotipo, S; isotipos, MO, NY).

*Mimosa glaucescens* Benth., hom. illeg. = **Mimosa nuda**

Benth. var. **glaberrima** (Chodat & Hassl.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa globosa* (Gillies ex Hook. & Arn.) J.F. Macbr. =

**Prosopidastrum globosum** (Gillies ex Hook. & Arn.)

Burkart

Ref.: Burkart, 1964.

**Mimosa glutinosa** Chodat & Hassl.

Ref.: Burkart, 1948.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Seijo et al. 330* (BAB).

**Mimosa gracilis** Benth. var. **leiocarpa** (Burkart) Barneby

Sin.: *Mimosa graminiformis* Chodat & Hassl., *Mimosa selloi* (Benth.) Benth. var. *leiocarpa* Burkart, *Mimosa selloi* auct. non (Benth.) Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 15238* (holotipo de *M. selloi* var. *leiocarpa*, SI).

**Mimosa gracilis** Benth. subsp. **capillipes** (Benth.)

Barneby

Sin.: *Mimosa capillipes* Benth., *Mimosa capillipes* Benth. var. *brevifolia* Benth., *Mimosa capillipes* Benth. var. *microphylla* Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Pierotti 5339* (LIL).

*Mimosa graminiformis* Chodat & Hassl. = **Mimosa**

**gracilis** Benth. var. **leiocarpa** (Burkart) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa guaranitica** Chodat & Hassl.

Sin.: *Mimosa guaranitica* Chodat & Hassl. f. *heterotricha* Burkart

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ibarrola 3656* (holotipo de *M. guaranitica* f. *heterotricha*, LIL).

**Mimosa guaranitica** Chodat & Hassl. f. *heterotricha*

Burkart = **Mimosa guaranitica** Chodat & Hassl.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa guineensis** Schumach. & Thonn. = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hem.

Ref.: Hernández, 1989.

**Mimosa habbas** Delile, nom. superfl. = **Mimosa pellita**

Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa hassleriana** auct. non Chodat = **Mimosa bifurca**

Benth. var. **bifurca**

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa hassleriana** Chodat var. *multijuga* Hassl. =

**Mimosa bifurca** Benth. var. **bifurca**

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa hassleriana** Chodat var. *virgata* Hassl. =

**Mimosa bifurca** Benth. var. **bifurca**

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa heterocarpa** C. Presl = **Mimosa velloziana** Mart.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa hexandra** Micheli

Sin.: *Mimosa acanthophora* Harms, *Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze f. *micheliana* Hassl., *Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze f. *vepres* (Lindm.) Hassl., *Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze var. *gymnocarpa* Hassl., *Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze var. *hexandra* (Micheli) J.F. Macbr., *Mimosa bimucronata* (DC.) Kuntze subsp. *hexandra* (Micheli) Hassl., *Mimosa coroncoro* Killip & Dugand, *Mimosa fascifolia* Rizzini, *Mimosa hexandra* Micheli var. *repres* (Lindm.) Chodat & Hassl., *Mimosa hexandra* Micheli var. *tropica* S. Moore, *Mimosa vepris* Lindm.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Kernes 397* (BAB).

**Mimosa hexandra** Micheli var. *repres* (Lindm.) Chodat &

Hassl. = **Mimosa hexandra** Micheli

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa hexandra** Micheli var. *tropica* S. Moore =

**Mimosa hexandra** Micheli

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa hirsutissima** Mart.

Sin.: *Mimosa dispersa* Benth., *Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *alboffiana* Burkart, *Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *longipila* Benth., *Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *missionum* Burkart, *Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *villoissima* Benth., *Mimosa sturtiana* Huber, *Mimosa tomentosa* Humb. & Bonpl. ex Willd., nom. illeg.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 14743* (holotipo, SI; isotipo, GH).

**Mimosa hostmannii** Benth. = **Mimosa debilis** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa implexa** auct. non Benth. = **Mimosa uruguensis**

Hook. & Arn.

Ref.: Barneby, 1991.

[**Mimosa incana** (Spreng.) Benth.]

Sin.: *Acacia sprengelii* Hook. & Arn.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[**Mimosa insidiosa** Mart.]

Ref.: Burkart, 1948; Barneby, 1991.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Mimosa invisa** Mart. f. *inermis* Adelb. = **Mimosa diplotricha** C. Wright ex Sauvalle

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa invisa** Mart., nom. illeg. = **Mimosa diplotricha** C. Wright ex Sauvalle

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa invisa** Mart. var. *echinocarpa* Chodat & Hassl.

= **Mimosa diplotricha** C. Wright ex Sauvalle

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa ixiamensis** Rusby = **Mimosa diplotricha** C. Wright ex Sauvalle

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa jiramenensis** H. Karst. = **Mimosa velloziana** Mart.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa killipii** Britton & Rose ex Britton & Killip =

**Mimosa xanthocentra** Mart. var. **xanthocentra**

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa laurina** Sw. = **Inga laurina** (Sw.) Willd.**Mimosa loeseneriana** Glaz., nom. nud. = **Mimosa subsericea** Benth.**Mimosa longipinna** Benth. = **Mimosa xanthocentra** Mart. var. **xanthocentra**

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa longiracemosa** (Burkart) Barneby

Sin.: *Mimosa callosa* Benth. var. *longiracemosa* Burkart

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Endémica.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 626* (sintipo de *M. callosa* var. *longiracemosa*, SI; isosintipos, BA, LIL).

**Mimosa longisiliqua** Lam., nom. inval. = **Mimosa****diplotricha** C. Wright ex Sauvalle

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa lorentzii** Griseb. = **Mimosa detinens** Benth.**Mimosa lutea** Mill. = **Acacia lutea** (Mill.) Britton**Mimosa macrocalyx** Micheli

Ref.: Burkart, 1948b; Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Fontana FO305* (BAB).

**Mimosa mansii** Mart. = **Mimosa xanthocentra** Mart. var. **mansii** (Mart.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa marginata** Lindl. var. *strigosa* Griseb. = **Mimosa****dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var.**latifolia** (Benth.) Barneby**Mimosa maxonii** Standl. = **Mimosa velloziana** Mart.

Ref.: Barneby, 1991.

[**Mimosa mazatlana** M.E. Jones]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Mimosa meticulosa** auct. non Mart. = **Mimosa dolens**

Vell. subsp. **rigida** (Benth.) Barneby var. **foliosa**

(Benth.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

[**Mimosa meticulosa** Mart.]

Ref.: Barneby, 1991.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Mimosa meticulosa** Mart. f. *glaberrima* Chodat & Hassl.

= **Mimosa dolens** Vell. subsp. **rigida** (Benth.) Barneby

var. **foliosa** (Benth.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa meticulosa** Mart. f. *hirsuta* Chodat & Hassl. =

**Mimosa dolens** Vell. subsp. **rigida** (Benth.) Barneby

var. **foliosa** (Benth.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa meticulosa** Mart. f. *intermedia* Chodat & Hassl.

= **Mimosa dolens** Vell. subsp. **rigida** (Benth.) Barneby

var. **foliosa** (Benth.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa meticulosa* Mart. f. *pubescens* Chodat & Hassl.  
= ***Mimosa dolens*** Vell. subsp. ***acerba*** (Benth.) Barneby  
var. ***latifolia*** (Benth.) Barneby

*Mimosa meticulosa* Mart. var. *microphylla* Benth., nom. superfl. = ***Mimosa dolens*** Vell. subsp. ***rigida*** (Benth.) Barneby var. ***foliosa*** (Benth.) Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa meticulosa* Mart. var. *pubescens* Benth. =  
***Mimosa dolens*** Vell. subsp. ***rigida*** (Benth.) Barneby  
var. ***foliosa*** (Benth.) Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa myriophylla*** Bong. ex Benth.  
Sin.: *Mimosa pluriracemosa* Burkart, *Mimosa regnellii* auct. non Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Huidobro 4535* (holotipo de *M. pluriracemosa*, LIL).

*Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *alboffiana* Burkart  
= ***Mimosa hirsutissima*** Mart.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *longipila* Benth. =  
***Mimosa hirsutissima*** Mart.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *macrophylla*  
Hassl. = ***Mimosa caaguazuensis*** Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *missionum* Burkart  
= ***Mimosa hirsutissima*** Mart.  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa nervosa* Bong. ex Benth. var. *villosissima* Benth.  
= ***Mimosa hirsutissima*** Mart.  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa niederleinii*** Burkart  
Sin.: *Mimosa niederleinii* Burkart var. *riograndensis* Burkart  
Ref.: Burkart, 1947, 1948b; Barneby, 1991.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Niederlein 1117* (SI).

*Mimosa niederleinii* Burkart var. *riograndensis* Burkart  
= ***Mimosa niederleinii*** Burkart

*Mimosa nitida* Benth. ex Niederl., nom. nud.  
Ref.: Burkart, 1948b.

*Mimosa notata* Steud. = ***Mimosa debilis*** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa nuda*** Benth. var. ***glaberrima*** (Chodat & Hassl.)

Barneby  
Sin.: *Mimosa glaucescens* Benth., hom. illeg.. *Mimosa rixosa* Mart. f. *glabrifolia* Chodat & Hassl., *Mimosa rixosa* Mart. var. *inermis* Chodat & Hassl., *Mimosa sensibilis* auct. non Griseb., *Mimosa velloziana* Mart. f. *acutifolia* Chodat & Hassl., *Mimosa velloziana* Mart. f. *hispida* Chodat & Hassl., *Mimosa velloziana* Mart. var. *atrostipula* Chodat & Hassl., *Mimosa velloziana* Mart. var. *glaberrima* Chodat & Hassl., *Mimosa velloziana* Mart. var. *guaranitica* Chodat & Hassl., *Mimosa velloziana* Mart. var. *inermis* Chodat & Hassl., *Mimosa velloziana* Mart. var. *malmeana* Chodat & Hassl.  
Ref.: Barneby, 1991.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: COR, FO, MI, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Llamas 653* (BAB).

***Mimosa obstrigosa*** Burkart

Sin.: *Mimosa ramulosa* auct. non Benth.  
Ref.: Burkart, 1948b; Barneby, 1991.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart 14291* (sintipo, SI; isosintipos, GH, RB).

*Mimosa obtusifolia* Willd. = ***Mimosa debilis*** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa oligophylla*** auct. non Benth. = ***Mimosa brevipetiolata*** Burkart var. ***hirtula*** (Burkart) Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

*Mimosa oligophylla* Benth. var. *pilosula* Burkart =  
***Mimosa brevipetiolata*** Burkart var. ***hirtula*** (Burkart)  
Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa oligophylla*** Micheli

Sin.: *Mimosa distans* auct. non Benth.  
Ref.: Burkart, 1948b.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Spegazzini 10015* (BAB).

***Mimosa ostenii*** Speg. ex Burkart

Sin.: *Mimosa fragrans* auct. non A. Gray  
Ref.: Burkart, 1948b.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: ER.  
Paises limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 1413* (holotipo, SI).

***Mimosa pachecensis* S. Moore = *Mimosa polycarpa***

Kunth var. **spiegazzini** (Pirotta ex Hook. f.) Burkart  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa palpitans* Humb. & Bonpl. ex Willd. = *Mimosa somnians* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa paupera* Benth.**

Sin.: *Mimosa paupera* Benth. var. *longepedunculata* Chodat & Hassl.

Ref.: Burkart, 1948; Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *M. Crovetto* 5927 (BAB).

***Mimosa paupera* Benth. var. *longepedunculata* Chodat & Hassl. = *Mimosa paupera* Benth.*****Mimosa panamensis* (Benth.) Standl. = *Mimosa debilis***

Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa paraguariae* Micheli**

Sin.: *Mimosa cordistipula* auct. non Benth., *Mimosa paraguariae* Micheli var. *chacoensis* Hassl., *Mimosa paraguariae* Micheli var. *genuina* Hassl., nom. inval., *Mimosa paraguariae* Micheli var. *induta* (Hassl.) J.F. Macbr., *Mimosa trachycarpa* Benth. var. *inermis* Burkart

Ref.: Burkart, 1948b; Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fontana* 117-39 (BAB).

***Mimosa paraguariae* Micheli var. *chacoensis* Hassl. = *Mimosa paraguariae* Micheli*****Mimosa paraguariae* Micheli var. *genuina* Hassl., nom. inval. = *Mimosa paraguariae* Micheli*****Mimosa paraguariae* Micheli var. *induta* (Hassl.) J.F. Macbr. = *Mimosa paraguariae* Micheli*****Mimosa parvipinna* Benth.**

Ref.: Burkart, 1948b; Barneby, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 15444 (SI).

***Mimosa paucisepta* Benth. = *Mimosa debilis* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa pauperooides* (Burkart) Fortunato**

Sin.: *Mimosa balansae* Micheli var. *pauperooides* Burkart.

*Mimosa brevipetiolata* Burkart var. *pauperooides* (Burkart) Barneby

Ref.: Fortunato, 1989.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Birabén* 5027 (LP).

***Mimosa pedersenii* Barneby**

Sin.: *Mimosa axillaris* auct. non Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart* 15452 (SI).

***Mimosa pellita* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Sin.: *Mimosa asperata* L. f. *armata* Hassl., *Mimosa asperata* L. f. *asperata* Hassl., *Mimosa asperata* L. f. *glabrescens* Hassl., *Mimosa asperata* L. f. *inermis* Lindm., *Mimosa asperata* L. f. *mollis* Hassl., *Mimosa asperata* L. f. *pubescens* (Benth.) Hassl., *Mimosa asperata* L. var. *cinereaf.* *longepedunculata* Hassl., *Mimosa asperata* L. var. *glabrior* Hook. & Arn., *Mimosa asperata* L. var. *laevior* DC., nom. illeg., *Mimosa asperata* L. var. *pigra* (L.) Willd., comb. illeg., *Mimosa asperata* L. var. *scandens* Ducke, *Mimosa bellatrix* Hoffmanns. ex Steud., nom. nud., *Mimosa canescens* Willd., *Mimosa ciliata* Willd., *Mimosa cinerea* auct. non Benth., *Mimosa cinerea* Benth. var. *pubescens* Benth., *Mimosa habbas* Delile, nom. superfl., *Mimosa polyantha* Willd., *Mimosa polycarpa* auct. non Kunth, *Mimosa procumbens* Schumach., *Mimosa sicaria* Hoffmanns., *Mimosa vellosiella* Herter, *Mimosa vellosiella* Herter var. *pubescens* (Benth.) Burkart

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, PO, MI, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato* 4116 (BAB).

***Mimosa petraea* Chodat & Hassl. var. *hirtula* Burkart =**

***Mimosa brevipetiolata* Burkart var. *hirtula* (Burkart)**

Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa pigra* L.**

Sin.: *Mimosa tweedieana* Barneby, nom. nud.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, ER, PO, SF.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato* 2793 (BAB, MO).

**Mimosa pilulifera** Benth.

Sin.: *Mimosa pilulifera* Benth. f. *calvescens* Malme, *Mimosa tacuarembensis* Arechav.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 22575* (SI).

**Mimosa pilulifera** Benth. f. *calvescens* Malme = **Mimosa pilulifera** Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa plena** L. = [Neptunia plena (L.) Benth.]**Mimosa pluriracemosa** Burkart = **Mimosa myriophylla**

Bong. ex Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa podocarpa** Benth. = **Mimosa somnians** Humb.

& Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa polyacantha** Willd. = **Mimosa pellita** Humb. &

Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa polycarpa** auct. non Kunth = **Mimosa pellita**

Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa polycarpa** Kunth var. **spiegazzini** (Pirotta ex

Hook. f.) Burkart

Sin.: *Mimosa pachecensis* S. Moore, *Mimosa polychaeta* Malme, *Mimosa spiegazzini* Pirotta ex Hook. f.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 335* (BAB).

**Mimosa polycarpa** Kunth var. **subandina** Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *O'Donnell 2696* (holotipo, LIL; isotipo, NY).

**Mimosa polycarpa** Kunth var. **subglabrata** Hoehne =**Mimosa xanthocentra** Mart. var. **mansii** (Mart.)

Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa polychaeta** Malme = **Mimosa polycarpa** Kunth

var. **spiegazzini** (Pirotta ex Hook. f.) Burkart

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa portoricensis** Jacq. = **Zapoteca portoricensis**

(Jacq.) H.M. Hern.

**Mimosa procumbens** Schumach. = **Mimosa pellita** Humb.

& Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa procurrens** auct. non Benth. = **Mimosa caaguaziensis** Barneby**Mimosa pudica** auct. non L. = **Mimosa balansae** Micheli

Ref.: Fortunato, 1989.

**Mimosa quadrijuga** Salzm. ex Benth. = **Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa quadrivalvis** L. var. **leptocarpa** (DC.) Barneby

Sin.: *Leptoglottis leptocarpa* (DC.) Standl., *Schranksia argentinensis* Burkart, *Schranksia leptocarpa* DC.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 14200* (sintipo de *Schranksia argentinensis*, SI).

**Mimosa ramulosa** auct. non Benth. = **Mimosa obstrigosa**

Burkart

**Mimosa regnellii** auct. non Benth. = **Mimosa myriophylla** Bong. ex Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa rigescens** Benth. var. **foliosa** Benth. = **Mimosa dolens** Vell. subsp. **rigida** (Benth.) Barneby var. **foliosa** (Benth.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa rixosa** Mart. = **Mimosa debilis** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa rixosa** Mart. f. **glabrifolia** Chodat & Hassl. =**Mimosa nuda** Benth. var. **glaberrima** (Chodat & Hassl.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa rixosa** Mart. var. **inermis** Chodat & Hassl. =**Mimosa nuda** Benth. var. **glaberrima** (Chodat & Hassl.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa rocae** Lorentz & Niederl.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (BAB 14588).

*Mimosa sabulicola* Chodat & Hassl. = **Mimosa strigillosa** Torr. & A. Gray

**Mimosa sanguinolenta** Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises límitrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Correa 8136* (BAB).

**Mimosa scabrella** Benth.

Sin.: *Mimosa bracaatinga* Hoehne, *Mimosa bracaatinga* Hoehne f. *paucijuga* Hoehne, *Mimosa bracaatinga* Hoehne var. *aspericarpa* Hoehne, *Mimosa scabrella* Benth. var. *aspericarpa* (Hoehne) Burkart, *Mimosa secunda* Hoehne ex Angely, nom. nud.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Árbol.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises límitrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Clos 6930* (BAB, SI).

**Mimosa scabrella** Benth. var. *aspericarpa* (Hoehne)

Burkart = **Mimosa scabrella** Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa secunda** Hoehne ex Angely, nom. nud. =

**Mimosa scabrella** Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa selloi** (Benth.) Benth. var. *leiocarpa* Burkart =

**Mimosa gracilis** Benth. var. *leiocarpa* (Burkart)

Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa selloi** auct. non (Benth.) Benth. = **Mimosa**

**gracilis** Benth. var. *leiocarpa* (Burkart) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa semialata** Vell. = **Inga semialata** (Vell.) Mart.

**Mimosa sensibilis** Griseb.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hieronymus y Lorentz 618* (isotipo, CORD).

**Mimosa sensibilis** auct. non Griseb. = **Mimosa nuda**

Benth. var. *glaberrima* (Chodat & Hassl.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa sensitiva** auct. non L. = **Mimosa debilis** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

[*Mimosa sensitiva* L. var. *pudica* (L.) Matoso]

Ref.: Burkart, 1948b.

Nota: Taxón dudoso.

**Mimosa sepiaria** Benth. = **Mimosa bimucronata** (DC.)

Kuntze

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa setipes** Benth. = **Mimosa dolens** Vell. subsp.

**callosa** (Benth.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa setistipula** auct. non Benth. = **Mimosa**

**diversipila** Micheli var. **subglabriseta** Barneby &

Fortunato

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa sicaria** Hoffmanns. = **Mimosa pellita** Humb. &

Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Sin.: *Mimosa articulata* Duch., nom. nud., *Mimosa palpitans* Humb. & Bonpl. ex Willd., *Mimosa podocarpa* Benth., *Mimosa quadrijuga* Salzm. ex Benth., *Mimosa somnians* Humb. & Bonpl. ex Willd. f. *viscida* Chodat & Hassl., *Mimosa somnians* Humb. & Bonpl. ex Willd. var. *glandulosa* Griseb., *Mimosa somnians* Humb. & Bonpl. ex Willd. var. *podocarpa* (Benth.) Niederl., *Mimosa somnians* Humb. & Bonpl. ex Willd. var. *quadrijuga* (Benth.) Niederl., *Mimosa somniculosa* Kunth, *Mimosa tobagensis* Urb., *Mimosa vialis* Benth., nom. nud.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 3925* (BAB).

**Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd. f. *viscida*

Chodat & Hassl. = **Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd. var.

*glandulosa* Griseb. = **Mimosa somnians** Humb. &

Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd. var.

*leiocarpa* (Benth.) Niederl. = **Mimosa somnians**

Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd. var.

*quadrijuga* (Benth.) Niederl. = **Mimosa somnians**

Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

**Mimosa somniculosa** Kunth = **Mimosa somnians** Humb.

& Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

- Mimosa spegazzini** Pirotta ex Hook. f. = **Mimosa polycarpa** Kunth var. **spegazzini** (Pirotta ex Hook. f.) Burkart  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa stenoptera** Benth. = **Mimosa xanthocentra** Mart. var. **xanthocentra**  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa stipularis** Bong. ex Benth. = **Mimosa subsericea** Benth.
- Mimosa striata** (Benth.) Speg. = **Prosopidastrum globosum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1964.
- Mimosa strigillosa** Torr. & A. Gray  
Sin.: *Mimosa dolichocephala* Harms, *Mimosa dolichocephala* Harms var. *sabulicola* (Chodat & Hassl.) Hassl., *Mimosa sabulicola* Chodat & Hassl.  
Ref.: Burkart, 1948b; Barneby, 1991.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, ER, FO, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Fortunato 2473* (BAB, G, MO, SI).
- Mimosa strombulifera** Lam. = **Prosopis strombulifera** (Lam.) Benth. var. **strombulifera**
- Mimosa stuhlmannii** Harms = **Mimosa bimucronata** (DC.) Kuntze
- Mimosa sturtiana** Huber = **Mimosa hirsutissima** Mart.  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa subsericea** Benth.  
Sin.: *Mimosa loeseneriana* Glaz., nom. nud., *Mimosa stipularis* Bong. ex Benth., *Mimosa subsericea* Benth. f. *minor* Chodat & Hassl., *Mimosa subsericea* Benth. var. *hirsuto-strigosa* Chodat & Hassl., *Mimosa subsericea* Benth. var. *oblonga* Chodat & Hassl., *Mimosa subsericea* Benth. var. *strigosa* Chodat & Hassl., *Mimosa xanthocentra* Mart. subsp. *subsericea* (Benth.) Barneby  
Ref.: Burkart, 1948b.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 1782* (BAB).
- Mimosa subsericea** Benth. f. *acerosa* Chodat & Hassl. = **Mimosa xanthocentra** Mart. var. **mansii** (Mart.) Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa subsericea** Benth. f. *armata* Chodat & Hassl. = **Mimosa xanthocentra** Mart. var. **mansii** (Mart.) Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.

- Mimosa subsericea** Benth. f. *minor* Chodat & Hassl. = **Mimosa subsericea** Benth.
- Mimosa subsericea** Benth. var. *hirsuto-strigosa* Chodat & Hassl. = **Mimosa subsericea** Benth.
- Mimosa subsericea** Benth. var. *oblonga* Chodat & Hassl. = **Mimosa subsericea** Benth.
- Mimosa subsericea** Benth. var. *strigosa* Chodat & Hassl. = **Mimosa subsericea** Benth.
- Mimosa subsericea** Benth. var. *strigoso-aculeata* Chodat & Hassl. = **Mimosa xanthocentra** Mart. var. **mansii** (Mart.) Barneby  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa tacuarembensis** Arechav. = **Mimosa pilulifera** Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa tandilensis** Speg.  
Ref.: Burkart, 1948b.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA.  
Paises limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (BAB 3155).
- Mimosa tetraphyla** Vell. = **Inga laurina** (Sw.) Willd.
- Mimosa tobagensis** Urb. = **Mimosa somnians** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa tomentosa** Humb. & Bonpl. ex Willd., nom. illeg. = **Mimosa hirsutissima** Mart.  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa trachycarpa** Benth. = **Mimosa cruenta** Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa trachycarpa** Benth. var. *inermis* Burkart = **Mimosa paraguariae** Micheli
- Mimosa tweedieana** Barneby, nom. nud. = **Mimosa pigra** L  
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa uruguensis** Hook. & Arn.  
Sin.: *Mimosa implexa* auct. non Benth.  
Ref.: Barneby, 1991.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, MI.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 3827* (BAB).
- Mimosa vellosiella** Herter = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.
- Mimosa vellosiella** Herter var. *pubescens* (Benth.) Burkart = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.  
Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart.**

Sin.: *Mimosa heterocarpa* C. Presl, *Mimosa jiramenensis* H. Karst., *Mimosa maxonii* Standl., *Mimosa velloziana* Mart. var. *glabra* Wawra, *Mimosa velloziana* Mart. var. *jiramenensis* (H. Karst.) Benth., *Mimosa velloziana* Mart. var. *oranensis* Burkart, *Mimosa viva* Vell., horn. illeg.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Meyer, 4770 (holotipo de *M. velloziana* var. *oranensis*, LIL).

***Mimosa velloziana* Mart. f. *acutifolia* Chodat & Hassl. =**

***Mimosa nuda* Benth. var. *glaberrima* (Chodat &**

**Hassl.) Barneby**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. f. *hispida* Chodat & Hassl. =**

***Mimosa nuda* Benth. var. *glaberrima* (Chodat &**

**Hassl.) Barneby**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. var. *atrostipula* Chodat & Hassl. =**

***Mimosa nuda* Benth. var. *glaberrima* (Chodat & Hassl.) Barneby**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. var. *glaberrima* Chodat & Hassl. =**

***Mimosa nuda* Benth. var. *glaberrima* (Chodat & Hassl.) Barneby**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. var. *glabra* Wawra =**

***Mimosa velloziana* Mart.**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. var. *guaranitica* Chodat & Hassl. =**

***Mimosa nuda* Benth. var. *glaberrima* (Chodat & Hassl.) Barneby**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. var. *inermis* Chodat & Hassl. =**

***Mimosa nuda* Benth. var. *glaberrima* (Chodat &**

**Hassl.) Barneby**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. var. *jiramenensis* (H. Karst.)**

**Benth. =**

***Mimosa velloziana* Mart.**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. var. *malmeana* Chodat & Hassl. =**

***Mimosa nuda* Benth. var. *glaberrima* (Chodat & Hassl.) Barneby**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa velloziana* Mart. var. *oranensis* Burkart =**

***Mimosa velloziana* Mart.**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa vepres* Lindm. =**

***Mimosa hexandra* Micheli**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa vialis* Benth., nom. nud. =**

***Mimosa somnians* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa viva* Vell., horn. illeg. =**

***Mimosa velloziana* Mart.**

Ref.: Barneby, 1991.

***Mimosa xanthocentra* Mart. var. *mansii* (Mart.) Barneby**

Sin.: *Mimosa mansii* Mart., *Mimosa polycarpa* Kunth var.

*subglabrata* Hochne, *Mimosa subsericea* Benth. f.

*acerosa* Chodat & Hassl., *Mimosa subsericea* Benth. f.

*armata* Chodat & Hassl., *Mimosa subsericea* Benth.

var. *strigoso-aculeata* Chodat & Hassl.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Ekman 1625 (S).

***Mimosa xanthocentra* Mart. var. *xanthocentra***

Sin.: *Mimosa killipii* Britton & Rose ex Britton & Killip,

*Mimosa longipirina* Benth., *Mimosa stenoptera* Benth..

*Mimosa subsericea* Benth. f. *acerosa* Chodat & Hassl..

*Mimosa subsericea* Benth. f. *armata* Chodat & Hassl..

*Mimosa subsericea* Benth. var. *strigoso-aculeata*

Chodat & Hassl.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: FO, JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: Fortunato et al. 3600 (BAB).

***Mimosa xanthocentra* Mart. subsp. *subsericea* (Benth.)**

Barneby = ***Mimosa subsericea* Benth.**

***Mimozyganthus* Burkart. Mimosoideae,**

***Mimozygantheae.***

Número de especies: 1

***Mimozyganthus carinatus* (Griseb.) Burkart**

Sin.: *Mimosa carinata* Griseb. ex Lorentz, nom. nud.,

*Mimosa carinata* Griseb.

Ref.: Burkart, 1939a, 1952b; Ulibarri, 1994a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, LR, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Fortunato et al. 4520 (BAB, K).

***Morongia pilosa* Standl. =**

***Mimosa diplotricha* C. Wright. ex Sauvalle**

Ref.: Barneby, 1991.

**Mucuna** Adans. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 1

**Mucuna sloanei** Fawc. & RendleSin.: *Dolichos urens* Jacq., hom. illeg., *Mucuna urens* (L.) DC., hom. illeg., *Mucuna urens* auct. non Burkart

Ref.: Burkart, 1970.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 15777* (CTES, SI).***Mucuna urens* (L.) DC., hom. illeg. = *Mucuna sloanei***

Fawc. &amp; Rendle

Ref.: Burkart, 1970.

***Mucuna urens* auct. non Burkart = *Mucuna sloanei***

Fawc. &amp; Rendle

Ref.: Burkart, 1970.

***Mucuna virgata* (Rich.) Desv. = *Dioclea virgata* (Rich.)**

Amshoff

Ref.: Burkart, 1970.

***Muellera fluvialis* (Lindm.) Burkart = *Lonchocarpus******fluvialis* (Lindm.) Fortunato & Palese**

Ref.: Fortunato &amp; Palese, 1997.

***Muellera glaziovii* auct. non Taub. = *Lonchocarpus******fluvialis* (Lindm.) Fortunato & Palese****Myrocarpus** Allemão. Papilionoideae,  
Sophoreae.

Número de especies: 1

**Myrocarpus frondosus** Allemão

Ref.: Burkart, 1952a; Rudd, 1972a; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1997d.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Ragone y Castiglione 2055* (SI).**Myroxylon** L.f., nom. cons. Papilionoideae,  
Sophoreae.

Número de especies: 1

**Myroxylon peruiferum** L.f.

Ref.: Burkart, 1952a; Ulibarri, 1997d.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 30480* (SI).

Nota: Probablemente habite en Bolivia y en la provincia de Tucumán.

***Neocracca heterantha* (Griseb.) Speg. = *Coursetia******heterantha* (Griseb.) Lavin**

Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, 1994, inéd.

***Neocracca heterantha* (Griseb.) Speg. var. *minor* (R.E.****Fr.) Burkart = *Coursetia heterantha* (Griseb.) Lavin**

Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, 1994, inéd.

***Neocracca kuntzeivar. minor* R.E. Fr. = *Coursetia******heterantha* (Griseb.) Lavin**

Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, 1994, inéd.

**Neonotonia** Lackey. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 1

**Neonotonia wightii** (Arn.) LackeySin.: *Glycine bujacia* Benth., *Glycine wightii* (Arn.) Verdc.*Johnia wightii* (Arn.) Arn., hom. illeg., *Notonia wightii* Arn.

Ref.: Ulibarri, 1988b.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, JU, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33987* (SI).**Neptunia** Lour. Mimosoideae, Mimosaceae.

Número de especies: 1

***Neptunia floridana* Small = *Neptunia pubescens* Benth.**

Ref.: Windler, 1966; Isely, 1970.

***Neptunia hexapetala* Micheli = *Desmanthus******hexapetalus* (Micheli) J.F. Macbr.**

Ref.: Luckow, 1993.

***Neptunia nazatlana* Britton & Rose = *Neptunia******pubescens* Benth.**

Ref.: Windler, 1966; Isely, 1970.

[*Neptunia plena* (L.) Benth.]Sin.: *Mimosa plena* L.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Neptunia pubescens** Benth.Sin.: *Neptunia floridana* Small, *Neptunia nazatlana* Britton & Rose, *Neptunia pubescens* Benth. var. *floridana* (Small) B.L. Turner, *Neptunia pubescens* Benth. var. *lindheimeri* (Rob.) B.L. Turner

Ref.: Windler, 1966; Isely, 1970.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2230* (BAB).*Neptunia pubescens* Benth. var. *floridana* (Small) B.L.Turner = ***Neptunia pubescens* Benth.**

Ref.: Windler, 1966; Isely, 1970.

*Neptunia pubescens* Benth. var. *lindheimeri* (Rob.) B.L.Turner = ***Neptunia pubescens* Benth.**

Ref.: Windler, 1966; Isely, 1970.

***Neurocarpum barbatum*** Desv. = ***Eriosema simplicifolium*** (Kunth) G. Don

***Neurocarpum rufescens*** Benth. = ***Clitoria rufescens*** (Benth.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1949c.

***Nissolia*** Jacq. Papilionoideae, Aeschynomeneae.  
Número de especies: 1

***Nissolia aculeata*** (Raddi) DC. = ***Machaerium aculeatum*** Raddi  
Ref.: Bernardi, 1984.

***Nissolia fruticosa*** Jacq.

Ref.: Burkart, 1939b; Rudd, 1956.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: FO, JU, MI, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Schinini y Vanni 22376 (CTES).

***Nissolia nyctitans*** Vell. = ***Machaerium nyctitans*** (Vell.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1952a.

***Notonia wightii*** Arn. = ***Neonotonia wightii*** (Arn.) Lackey  
Ref.: Ulibarri, 1988b.

***Odontia tomentosa*** Bertol. = ***Galactia striata*** (Jacq.) Urb.  
var. ***striata***  
Ref.: Burkart, 1971.

***Ornithopus*** L. Papilionoideae, Loteae.  
Número de especies: 1

***Ornithopus micranthus*** (Benth.) Arechav.  
Sin.: ***Artholobium micranthus*** Benth.  
Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, SF.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: Burkart 18119 (CTES, SI).

***Otholobium*** C.H. Stirt. Papilionoideae,  
Psoraleae.

Número de especies: 1

***Otholobium higuerrilla*** (Gillies ex Hook.) Grimes  
Sin.: ***Psoralea higuerrilla*** Gillies ex Hook., ***Psoralea monosperma*** (Griseb.) J.F. Macbr., ***Rhynchosia monosperma*** Griseb.  
Ref.: Grimes, 1990; Gómez-Sosa, 1997b.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CO, JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Venturi 2910 (SI).

***Pachyrhizus*** Rich. ex DC. Papilionoideae,  
Phaseoleae.

Número de especies: 1

***Pachyrhizus ahipa*** (Wedd.) Parodi

Sin.: ***Dolichos ahipa*** Wedd., ***Pachyrhizus ahipa*** (Wedd.) Parodi var. ***albiflora*** Parodi, ***Pachyrhizus ahipa*** (Wedd.) Parodi var. ***violacea*** Parodi  
Ref.: Parodi, 1935.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Ragonese s.n. (BAA 12146).

***Pachyrhizus ahipa*** (Wedd.) Parodi var. ***albiflora*** Parodi  
= ***Pachyrhizus ahipa*** (Wedd.) Parodi

***Pachyrhizus ahipa*** (Wedd.) Parodi var. ***violacea*** Parodi  
= ***Pachyrhizus ahipa*** (Wedd.) Parodi

***Parapiptadenia*** Brenan. Mimosoideae,  
Mimoseae.

Número de especies: 2

***Parapiptadenia excelsa*** (Griseb.) Burkart

Sin.: ***Piptadenia communis*** Benth. var. ***excelsa*** Griseb.,  
***Piptadenia excelsaf. jujuvensis*** Griseb., ***Piptadenia excelsaf. tucumanensis*** Lillo  
Ref.: Burkart, 1952a, 1969.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-3000 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Novara 3368 (JUA, SI).

***Parapiptadenia rigida*** (Benth.) Brenan

Sin.: ***Acacia angico*** Mart., ***Piptadenia rigida*** Benth.  
Ref.: Brenan, 1963; Burkart, 1979b.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Burkart 8123 (SI).

***Parkinsonia*** L. Caesalpiniodeae, Caesalpiniaceae.

Número de especies: 1

***Parkinsonia aculeata*** L.

Ref.: Burkart, 1952a, 1987a; Ulibarri, 1994, 1997a.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CA, CH, ER, FO, SA, SE, SF.  
Paises limítrofes: BO, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Burkart 22191 (SI).

***Parosela boliviiana*** (Britton) J.F. Macbr. = ***Dalea boliviiana*** Britton

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

*Parosela hofstenii* (R.E. Fr.) J.F. Macbr. = **Dalea boliviensis** Britton.  
Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

*Parosela leporina* (Aiton) Rydb. = **Dalea leporina** (Aiton) Bullock

*Parosela onobrychoides* (Griseb.) J.F. Macbr. = **Dalea elegans** Gillies ex Hook. & Arn. var. **onobrychoides** (Griseb.) Barneby

*Patagonium aegiceras* (Phil.) Kuntze = **Adesmia aegiceras** Phil.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium alcicornutum* Rusby = **Adesmia spinosissima** Meyen  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium arenicola* R.E. Fr. = **Adesmia arenicola** (R.E. Fr.) Burkart  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium campestre* Rendle = **Adesmia volckmannii** Phil.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium carnosum* (Dusén) Speg. = **Adesmia salicornoides** Speg.  
Ref.: Burkart, 1964, 1967b, 1984.

*Patagonium chillanense* (Phil.) Reiche = **Adesmia papposa** (Lag.) DC. var. **papposa**  
Ref.: Burkart, 1960a, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

*Patagonium clarenii* R.E. Fr. = **Adesmia miraflorensis** Remy  
Ref.: Ulibarri, 1984, 1986.

*Patagonium compactum* (Phil.) Kuntze = **Adesmia glomerula** Clos var. **glomerula**  
Ref.: Burkart, 1964.

*Patagonium cytisoides* (Griseb.) Kuntze = **Adesmia cytisoides** Griseb. var. **cytisoides**  
Ref.: Burkart, 1960a.

*Patagonium decumbens* (Phil.) Kuntze = **Adesmia exilis** Clos  
Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.

*Patagonium dentatum* (Lag.) Kuntze = **Adesmia muricata** (Jacq.) DC. var. **dentata** (Lag.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1954.

*Patagonium erinaceum* (Phil.) Kuntze = **Adesmia erinacea** Phil.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium erinaceum* (Phil.) Reiche, comb. superfl. = **Adesmia erinacea** Phil.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium glabriuscum* (Vogel) Kuntze = **Adesmia bicolor** (Poir.) DC.  
Ref.: Burkart, 1966a, 1967b.

*Patagonium glareosum* Chodat & Wilczek = **Adesmia longipes** Phil.  
Ref.: Burkart, 1962; Burkart & Correa, 1984.

*Patagonium glomerulum* (Clos) Kuntze = **Adesmia glomerula** Clos var. **glomerula**  
Ref.: Burkart, 1964.

*Patagonium grandidentatum* Rusby = **Adesmia muricata** (Jacq.) DC. var. **dentata** (Lag.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1954.

*Patagonium humile* (Phil.) Kuntze = **Adesmia glomerula** Clos var. **glomerula**  
Ref.: Burkart, 1964.

*Patagonium karraikense* (Speg.) Speg. = **Adesmia karraikensis** Speg.  
Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

*Patagonium longisetum* (DC.) Kuntze = **Adesmia exilis** Clos  
Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.

*Patagonium nanum* Chodat & Wilczek = **Adesmia nana** (Chodat & Wilczek) Hauman

*Patagonium nordenskioldii* R.E. Fr. = **Adesmia miraflorensis** Remy  
Ref.: Ulibarri, 1984, 1986.

*Patagonium obcordatum* (Clos) Kuntze = **Adesmia obcordata** Clos  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium obovatum* (Clos) Kuntze = **Adesmia obovata** Clos  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium occultum* R.E. Fr. = **Adesmia occulta** (R.E. Fr.) Burkart  
Ref.: Ulibarri, 1984.

*Patagonium oligophyllum* (Phil.) Kuntze = **Adesmia capitellata** (Clos) Hauman  
Ref.: Burkart, 1966a; Ulibarri, 1994.

*Patagonium papposum* (Lag.) Kuntze = **Adesmia papposa** (Lag.) DC. var. **papposa**  
Ref.: Burkart, 1960a, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

*Patagonium pinifolium* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze ex Taub. = **Adesmia pinifolia** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Ulibarri, 1986.

*Patagonium polygaloides* Chodat & Wilczek = **Adesmia retrofracta** Hook. & Arn.  
Ref.: Burkart, 1954, 1967b; Burkart & Correa, 1984.

*Patagonium radicans* (Clos) Kuntze = **Adesmia bicolor** (Poir.) DC.  
Ref.: Burkart, 1966a, 1967b.

*Patagonium renifoerum* Phil. ex Reiche = **Adesmia renifoerana** (Reiche) Ulibarri  
Ref.: Ulibarri, 1986.

- Patagonium retusum* (Griseb.) Kuntze = **Adesmia retusa** Griseb.  
Ref.: Burkart, 1967; Burkart & Correa, 1984.
- Patagonium retusum* (Griseb.) Kuntze var. *grisebachii* (Phil.) Reiche = **Adesmia retusa** Griseb.  
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.
- Patagonium salicornioides* (Speg.) Speg. = **Adesmia salicornioides** Speg.  
Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Burkart & Correa, 1984.
- Patagonium schneideri* (Phil.) Kuntze = **Adesmia schneideri** Phil.  
Ref.: Burkart, 1967b; Ulibarri, 1986.
- Patagonium senticulum* (Phil.) Reiche = **Adesmia erinacea** Phil.  
Ref.: Ulibarri, 1986.
- Patagonium silvestrii* Speg. = **Adesmia silvestris** (Speg.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1939c.
- Patagonium spinosissimum* (Meyen) Kuntze = **Adesmia spinosissima** Meyen  
Ref.: Ulibarri, 1986.
- Patagonium subsericeum* Chodat & Wilczek = **Adesmia corymbosa** Clos  
Ref.: Burkart, 1967b, 1984.
- Patagonium trifoliolatum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze ex Taub. = **Adesmia trifoliolata** Gillies ex Hook. & Arn. var. **trifoliolata**  
Ref.: Burkart, 1962, 1967b; Burkart & Correa, 1984.
- Patagonium trijugum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = **Adesmia trijuga** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Ulibarri, 1986, 1994a.
- Patagonium triste* Chodat & Wilczek = **Adesmia exilis** Clos  
Ref.: Burkart, 1964; Ulibarri, 1982.
- Patagonium uspallatense* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = **Adesmia uspallatensis** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Ulibarri, 1986.
- Patagonium villosum* var. *glabratum* Speg. = **Adesmia villosa** Hook. f.  
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.
- Patagonium volckmanni* (Phil.) Kuntze = **Adesmia volckmanni** Phil.
- Pauletia affinis* (Vogel) A. Schmitz = **Bauhinia affinis** Vogel  
Ref.: Fortunato, 1996.
- Pauletia bauhinoides* (Mart.) A. Schmitz = **Bauhinia bauhinoides** (Mart.) J.F. Macbr.  
Ref.: Fortunato, 1986.
- Pauletia candicans* (Benth.) A. Schmitz = **Bauhinia forficata** Link subsp. **pruinosa** (Vogel) Fortunato & Wunderlin  
Ref.: Fortunato, 1986.
- Pauletia pruinosa* (Vogel) A. Schmitz = **Bauhinia forficata** Link subsp. **pruinosa** (Vogel) Fortunato & Wunderlin  
Ref.: Fortunato, 1986.
- Peltophorum** (Vogel) Benth., nom. cons.  
Caesalpinioideae, Caesalpinieae.  
Número de especies: 1
- Peltophorum dubium** (Spreng.) Taub.  
Sin.: *Brasilettia dubia* (Spreng.) Kuntze, *Caesalpinia dubia* Spreng., *Peltophorum vogelianum* Walp.  
Ref.: Burkart, 1987a; Ulibarri, 1997a.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.  
Países límítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 29345 (SI)*.
- Peltophorum vogelianum** Walp. = **Peltophorum dubium** (Spreng.) Taub.  
Ref.: Burkart, 1987a; Ulibarri, 1997a.
- Perlebia bauhinoides** Mart. = **Bauhinia bauhinoides** (Mart.) J.F. Macbr.  
Ref.: Fortunato, 1986.
- Phaca andicola** Gillies ex Hook. & Arn. = **Astragalus carinatus** (Hook. & Arn.) Reiche  
Ref.: Johnston, 1947.
- Phaca arnottiana** Gillies ex Hook. & Arn. = **Astragalus arnottianus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche
- Phaca carinata** Hook. & Arn. = **Astragalus carinatus** (Hook. & Arn.) Reiche  
Ref.: Johnston, 1947.
- Phaca chamissonis** Vogel = **Astragalus chamissonis** (Vogel) Reiche  
Ref.: Gómez-Sosa, 1979.
- Phaca clandestina** (Phil.) Hieron. = **Astragalus cryptobotrys** I.M. Johnst.
- Phaca cruckshanksii** Hook. & Arn. = **Astragalus cruckshanksii** (Hook. & Arn.) Griseb.
- Phaca cryptantha** Phil. = **Astragalus cryptobotrys** I.M. Johnst.
- Phaca depauperata** Phil. = **Astragalus bustillosii** Clos
- Phaca domeykoana** Phil. = **Astragalus domeykoanus** (Phil.) Reiche
- Phaca inflata** Gillies ex Hook. & Arn. = **Astragalus pehuenchensis** Niederl.  
Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

*Phaca macrocarpa* Phil. = **Astragalus pehuences**

Niederl.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

*Phaca nana* Phil. = **Astragalus arnottianus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche

*Phaca nubigena* Meyen ex Vogel = **Astragalus vesiculosus** Clos

*Phaca ochroleuca* Hook. & Arn. = **Astragalus chamissonis** (Vogel) Reiche

Ref.: Gómez-Sosa, 1979.

*Phaca palenae* Phil. = **Astragalus palenae** (Phil.) Reiche var. **palenae**

*Phaca patagonica* Phil. = **Astragalus patagonicus** (Phil.) Speg.

*Phaca pulchella* Clos = **Astragalus bellus** (Kuntze) R.E. Fr.

*Phaca rhameri* Phil. = **Astragalus palenae** (Phil.) Reiche var. **palenae**

*Phaca reedi* Phil. = **Astragalus arnottianus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche

*Phaca salsula* Pall. = **Sphaerophysa salsula** (Pall.) DC.

Ref.: Barneby, 1964.

*Phaca saxifraga* Phil. = **Astragalus bustilloii** Clos

*Phaca striata* Clos = **Astragalus pehuences** Niederl.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

*Phaca uspallatensis* Phil. = **Astragalus arnottianus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche

**Phaseolus** L. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 3

*Phaseolus aborigineus* Burkart = **Phaseolus vulgaris** L. var. **aboriginus** (Burkart) Baudet

Ref.: Baudet, 1977.

*Phaseolus adenanthus* G. Mey. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus adenanthus* G. Mey. f. *subtortus* Hassl. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus adenanthus* G. Mey. f. *velutinus* Hassl. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus adenanthus* G. Mey. var. *caeduorum* (Mart.) Hassl. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus adenanthus* G. Mey. var. *genuinus* Hassl.,

nom. inval. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal,

Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus adenanthus* G. Mey. var. *radicans* (Benth.)

Hassl. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal,

Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus adenanthus* G. Mey. var. *truxillensis* (Kunth)

Hassl. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal,

Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus amoenus* Macfad. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al. 1978.

*Phaseolus amplius* Benth. = **Vigna candida** (Vell.)

Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus appendiculatus* Benth. = **Vigna candida** (Vell.)

Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

**Phaseolus augusti** Harms

Ref.: Harms, 1921.

Hábito: Hierba o enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Kiesling et al. 5442 (SI).

*Phaseolus barbulatus* Benth. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus bertonii* Franceschi ex Benth. = **Vigna caracalla** (L.) Verdc.

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus bracteatus* Nees & C. Mart. = **Macroptilium bracteatum** (Nees & C. Mart.)

Maréchal & Baudet

Ref.: Maréchal & Baudet, 1977; Drewes, 1995.

*Phaseolus bracteatus* Nees & C. Mart. f. *panduriformis*

Hassl. = **Macroptilium bracteatum** (Nees & C. Mart.)

Maréchal & Baudet

Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus bracteatus* Nees & C. Mart. f. *rhomboidalis*

Hassl. = **Macroptilium bracteatum** (Nees & C. Mart.)

Maréchal & Baudet

Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus brevipes* Benth. = **Vigna adenantha** (G. Mey.)

Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus caeduorum* Mart. = **Vigna adenantha** (G. Mey.)

Maréchal, Mascherpa & Stainier

Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus campestris* Mart. = *Vigna longifolia* (Benth.) Verdc.  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. f. *appendiculatus* (Benth.) Hassl. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. f. *integer* Hassl. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. f. *intermedius* Hassl. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. f. *maritimus* Hassl. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. f. *obliquaefolius* (Benth.) Hassl. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. f. *sublobatus* (Micheli) Hassl. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. var. *genuinus* Hassl., nom. inval. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus candidus* Vell. var. *membranaceus* (Benth.) Hassl. = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus caracalla* L. = *Vigna caracalla* (L.) Verdc.  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus caracalla* L. var. *brachystachys* Hassl. = *Vigna caracalla* (L.) Verdc.  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus caracallensis* St.-Lag. = *Vigna caracalla* (L.) Verdc.  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus cirrhosus* Kunth = *Vigna adenantha* (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus clitoriooides* Mart. = *Vigna peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle var. *clitoriooides* (Benth.) Maréchal  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus clitoriooides* Mart. var. *modestus* Benth. = *Vigna peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle var. *clitoriooides* (Benth.) Maréchal  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus cochleatus* Vell. = *Vigna caracalla* (L.) Verdc.  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus crotalariaoides* Mart. ex Benth. = *Macroptilium lathyroides* (L.) Urb.  
Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus cuernavacanus* Rose = *Vigna adenantha* (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus cummingii* Benth. = *Vigna adenantha* (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus decipiens* Salzm. ex Benth. = *Macroptilium bracteatum* (Nees & C. Mart.) Maréchal & Baudet  
Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus erythroloma* C. Mart. ex Benth. = *Macroptilium erythroloma* (C. Mart. ex Benth.) Urb.  
Ref.: Urban, 1928; Drewes, 1995.

*Phaseolus fraternus* Piper = *Macroptilium fraternum* (Piper) Juárez

*Phaseolus geophilus* Burkart = *Macroptilium panduratum* (C. Mart. ex Benth.) Maréchal & Baudet  
Ref.: Drewes, 1995.

*Phaseolus grandiflorus* Steud. = *Vigna adenantha* (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus halophilus* Piper = *Vigna candida* (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus hastifolius* C. Mart. ex Benth. = *Macroptilium lathyroides* (L.) Urb.

*Phaseolus hirsutus* Mart. = *Vigna lasiocarpa* (Benth.) Verdc.  
Ref.: Verdcourt, 1970.

*Phaseolus lasiocarpus* Mart. = *Vigna lasiocarpa* (Benth.) Verdc.  
Ref.: Verdcourt, 1970.

*Phaseolus lathyroides* L. = *Macroptilium lathyroides* (L.) Urb.  
Ref.: Urban, 1928; Drewes, 1995.

*Phaseolus lathyroides* L. f. *chacoensis* Hassl. = *Macroptilium lathyroides* (L.) Urb.  
Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus lathyroides* L. f. *hirsutus* Hassl. = *Macroptilium lathyroides* (L.) Urb.  
Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

- Phaseolus lathyroides* L. f. *reapandus* Hassl. =  
**Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.
- Phaseolus lathyroides* L. f. *typicus* Hassl., nom. inval. =  
**Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.
- Phaseolus lathyroides* L. var. *genuinus* Hassl., nom. inval. =  
**Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.
- Phaseolus lathyroides* L. var. *semierectus* (L.) Hassl. =  
**Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.
- Phaseolus lobatus* Hook. = **Vigna hookeri** Verdc.  
 Ref.: Verdcourt, 1970.
- Phaseolus longepedunculatus* C. Mart. ex Benth. =  
**Macroptilium longepedunculatum** (C. Mart. ex Benth.) Urb.  
 Ref.: Drewes, 1995.
- Phaseolus longepedunculatus* C. Mart. ex Benth. var. *angustifolius* Benth. = **Macroptilium longepedunculatum** (C. Mart. ex Benth.) Urb.  
 Ref.: Drewes, 1995.
- Phaseolus longepedunculatus* C. Mart. ex Benth. var. *latifolius* Benth. = **Macroptilium longepedunculatum** (C. Mart. ex Benth.) Urb.  
 Ref.: Drewes, 1995.
- Phaseolus longepedunculatus* C. Mart. ex Benth. var. *subcoriaceus* Benth. = **Macroptilium longepedunculatum** (C. Mart. ex Benth.) Urb.  
 Ref.: Drewes, 1995.
- Phaseolus longifolius* Benth. = **Vigna longifolia** (Benth.) Verdc.  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus longirostratus* Ducke = **Vigna caracalla** (L.) Verdc.  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus lunatus* L. var. *sylvester* Baudet  
 Ref.: Baudet, 1977.  
 Hábito: Hierba o enredadera.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CH, JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Novara et al. 8932 (SI).
- Phaseolus luteolus* (Jacq.) Gagnep. = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.  
 Ref.: Verdcourt, 1970.
- Phaseolus macfadayanii* Steud. = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus maritimus* (Vell.) Benth. = **Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.
- Phaseolus maritimus* Salzm., nom. nud. = **Vigna candida** (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus membranaceus* Benth. = **Vigna candida** (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus modestus* Mart. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitoroides** (Benth.) Maréchal  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus monophyllus* var. *rufus* (Micheli) Hassl. =  
**Macroptilium erythroloma** (C. Mart. ex Benth.) Urb.  
 Ref.: Drewes, 1995.
- Phaseolus obliquaefolius* Mart. = **Vigna candida** (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus oblongifolius* Micheli = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitoroides** (Benth.) Maréchal  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus occidentalis* Rose = **Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus ovatus* Benth. = **Vigna longifolia** (Benth.) Verdc.  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. =  
**Macroptilium panduratum** (C. Mart. ex Benth.) Maréchal & Baudet  
 Ref.: Maréchal & Baudet, 1977; Drewes, 1995.
- Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. f. *eupanduratus* Hassl., nom. inval. = **Macroptilium panduratum** (C. Mart. ex Benth.) Maréchal & Baudet  
 Ref.: Drewes, 1995.
- Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. f. *ovatifolius* Hassl. = **Macroptilium psammodes** (Lindm.) S.I. Drewes & R.A. Palacios  
 Ref.: Drewes & Palacios, 1994; Drewes, 1995.
- Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. f. *psammodes* (Lindm.) Hassl. = **Macroptilium psammodes** (Lindm.) S.I. Drewes & R.A. Palacios  
 Ref.: Drewes & Palacios, 1994; Drewes, 1995.
- Phaseolus panduratus* C. Mart. ex Benth. var. *tuberosus* Hicken = **Macroptilium fraternum** (Piper) Juárez
- Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle f. *oblongifolius* Hassl. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitoroides** (Benth.) Maréchal  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle f. *pius* Hassl. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitoroides** (Benth.) Maréchal  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle f.  
*typicus* Hassl., nom. inval. = **Vigna peduncularis**  
 (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitoroides** (Benth.)  
 Maréchal  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle var.  
*clitoroides* (Mart.) Hassl. = **Vigna peduncularis**  
 (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitoroides** (Benth.)  
 Maréchal  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus pilosus* Kunth var. *lasiocarpus* (Mart.) Hassl.  
 = **Vigna laiocarpa** (Benth.) Verdc.  
 Ref.: Verdcourt, 1970.

*Phaseolus pius* Mart. = **Vigna peduncularis** (Kunth)  
 Fawc. & Rendle var. **clitoroides** (Benth.) Maréchal  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus prostratus* Benth. = **Macroptilium prostratum**  
 (Benth.) Urb.  
 Ref.: Urban, 1928; Drewes, 1995.

*Phaseolus prostratus* Benth. var. *angustifolius* Benth. =  
**Macroptilium prostratum** (Benth.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus prostratus* Benth. f. *pseudo-ovatifolius* Hassl.  
 = **Macroptilium prostratum** (Benth.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus prostratus* Benth. var. *ovatifolius* Benth. =  
**Macroptilium prostratum** (Benth.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus psammodes* Lindm. = **Macroptilium**  
*psammodes* (Lindm.) S.I. Drewes & R.A. Palacios  
 Ref.: Drewes & Palacios, 1994; Drewes, 1995.

*Phaseolus psoraleoides* Wight & Arn. = **Macroptilium**  
*lathyroides* (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus radicans* Benth. = **Vigna adenantha** (G. Mey.)  
 Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus rubidus* Piper = **Macroptilium erythroloma**  
 (C. Mart. ex Benth.) Urb.

*Phaseolus rufus* Micheli, hom. illeg. = **Macroptilium**  
*erythroloma* (C. Mart. ex Benth.) Urb.  
 Ref.: Drewes, 1995.

*Phaseolus schottii* Benth. = **Vigna longifolia** (Benth.)  
 Verdc.  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus schottii* Benth. var. *campestris* Hassl. = **Vigna**  
*longifolia* (Benth.) Verdc.  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus schottii* Benth. var. *genuinus* Hassl., nom.  
 inval. = **Vigna longifolia** (Benth.) Verdc.  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus schottii* Benth. var. *longifolius* (Benth.) Hassl.  
 = **Vigna longifolia** (Benth.) Verdc.  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus semierectus* L. = **Macroptilium lathyroides**  
 (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus semierectus* L. var. *angustifolius* Benth. =  
**Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus semierectus* L. var. *nanus* Benth. =  
**Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus semierectus* L. var. *subhastatus* Benth. =  
**Macroptilium lathyroides** (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus senegalensis* Gill. & Perr. = **Vigna adenantha**  
 (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus strictus* Braun & Bouché = **Macroptilium**  
*lathyroides* (L.) Urb.  
 Ref.: Barbosa, 1987; Drewes, 1995.

*Phaseolus subiortus* Benth. = **Vigna adenantha** (G. Mey.)  
 Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus truxillensis* Kunth = **Vigna adenantha** (G. Mey.)  
 Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus truxillensis* Kunth var. *minor* Benth. = **Vigna**  
*adenantha* (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier  
 Ref.: Maréchal et al., 1978.

*Phaseolus vulgaris* L. var. *aboriginus* (Burkart) Baudet  
 Sin.: *Phaseolus aborigineus* Burkart  
 Ref.: Baudet, 1977.  
 Hábito: Hierba o enredadera.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-2000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Paises límitrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Burkart et al. 11526 (SI).

**Piptadenia** Benth. Mimosoideae, Mimosaceae.  
 Número de especies: 1

*Piptadenia cebil* (Griseb.) Griseb. = **Anadenanthera**  
*colubrina* (Vell.) Brenan var. *cebil* (Griseb.) Altschul  
 Ref.: Altschul, 1964.

*Piptadenia communis* Benth. = **Piptadenia gonoacantha**  
 (Mart.) J.F. Macbr.  
 Ref.: Burkart, 1979b.

*Piptadenia communis* Benth. var. *excelsa* Griseb. =  
**Parapiptadenia excelsa** (Griseb.) Burkart  
 Ref.: Burkart, 1969.

*Piptadenia excelsa* (Griseb.) Burkart f. *jujuyensis* Griseb.  
= **Parapiptadenia excelsa** (Griseb.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1969.

*Piptadenia exelsa* f. *tucumanensis* Lillo = **Parapiptadenia excelsa** (Griseb.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1969.

[*Piptadenia gonoacantha* (Mart.) J.F. Macbr.]  
Sin.: *Piptadenia communis* Benth.  
Ref.: Burkart, 1979b.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Piptadenia grata* (Willd.) J.F. Macbr.]  
Sin.: *Acacia grata* Willd.  
Nota: Taxón dudoso.

*Piptadenia macrocarpa* Benth. = **Anadenanthera colubrina** (Vell.) Brenan var. *cebil* (Griseb.) Altschul  
Ref.: Altschul, 1964.

*Piptadenia macrocarpa* Benth. var. *cebil* (Griseb.) Chodat & Hassl. = **Anadenanthera colubrina** (Vell.) Brenan var. *cebil* (Griseb.) Altschul  
Ref.: Altschul, 1964.

[*Piptadenia nitida* Benth.]  
Ref.: Cialdella, inéd.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Piptadenia paraguensis* (Benth.) Lindm. = **Microlobius foetidus** (Jacq.) M. Sousa & G. Andrade subsp. *paraguensis* (Benth.) M. Sousa & G. Andrade  
Ref.: Sousa & Andrade, 1992.

*Piptadenia quadrifolia* N.E. Br. = **Microlobius foetidus** (Jacq.) M. Sousa & G. Andrade subsp. *paraguensis* (Benth.) M. Sousa & G. Andrade  
Ref.: Sousa & Andrade, 1992.

*Piptadenia rigida* Benth. = **Parapiptadenia rigida** (Benth.) Brenan  
Ref.: Brenan, 1963.

*Piptadenia subtilifolia* (Kunth) Benth. = **Piptadenia viridiflora** (Kunth) Benth.  
Ref.: Burkart, 1949.

*Piptadenia viridiflora* (Kunth) Benth.  
Sin.: *Acacia subtilifolia* Kunth, *Acacia viridiflora* Kunth,  
*Piptadenia subtilifolia* (Kunth) Benth., *Pityrocarpa viridiflora* (Kunth) Brenan  
Ref.: Burkart, 1949; Brenan, 1963.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2500 m.  
Prov.: SA.  
Países limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar examinado: *Venturi 5057* (SI).

*Pirottantha modesta* Spec. = **Plathymenia foliosa** Benth.  
Ref.: Burkart, 1939a.

*Piscidia punicea* Cav. = **Sesbania punicea** (Cav.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

*Pithecellobium anajuliae* Rizzini = **Chloroleucon tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

*Pithecellobium caribaeum* Urb. = **Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart  
Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

*Pithecellobium cataractae* (Kunth) Benth. = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico  
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

*Pithecellobium caulinorum* (Willd.) Mart. f. *nivea* Lindm. = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico  
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

*Pithecellobium caulinorum* auct. non (Willd.) Mart. = **Zygia morongii** Barneby & J.W. Grimes  
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

*Pithecellobium chacense* Burkart = **Chloroleucon chacense** (Burkart) Barneby & J.W. Grimes  
Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

*Pithecellobium divaricatum* Benth. = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico  
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

*Pithecellobium foliolosum* Benth. = **Chloroleucon foliolosum** (Benth.) G.P. Lewis

*Pithecellobium glomeratum* (DC.) Benth. = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico  
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

*Pithecellobium grisebachianum* Harms = **Chloroleucon foliolosum** (Benth.) G.P. Lewis

*Pithecellobium hassleri* Chodat = **Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart  
Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

*Pithecellobium multiflorum* var. *brevipedunculata* Chodat & Hassl. = **Albizia inundata** (Mart.) Barneby & J.W. Grimes

*Pithecellobium myriophyllum* Malme, hom. illeg. = **Chloroleucon foliolosum** (Benth.) G.P. Lewis

*Pithecellobium niopoides* Spruce & Benth. = **Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart  
Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

*Pithecellobium oligandrum* Rizzini = **Chloroleucon foliolosum** (Benth.) G.P. Lewis

*Pithecellobium paraguense* Benth. = **Microlobius foetidus** (Jacq.) M. Sousa & G. Andrade subsp. *paraguensis* (Benth.) M. Sousa & G. Andrade  
Ref.: Sousa & Andrade, 1992.

*Pithecellobium pendulum* Lindm. = **Albizia inundata** (Mart.) Barneby & J.W. Grimes

*Pithecellobium pithecolobioides* (Harms ex Kuntze) Hassl. = **Zygia pithecolobioides** (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes  
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

**Pithecellobium pithecelloboides** (Harms ex Kuntze)  
 Hassl. var. **reductum** (Malme) Hassl. = **Zygia pithecellobioides** (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes  
 Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

**Pithecellobium reductum** Malme = **Zygia pithecellobioides** (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes  
 Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

**Pithecellobium scalare** Griseb. = **Chloroleucon tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

**Pithecellobium scalare** Griseb. f. **parvifolium** Chodat & Hassl. = **Chloroleucon tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

**Pithecellobium scalare** Griseb. var. **hirsutum** Chodat & Hassl. = **Chloroleucon tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

**Pithecellobium tenuiflorum** Benth. = **Chloroleucon tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

**Pithecellobium tortuml. scalare** (Griseb.) Hassl. = **Chloroleucon tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

**Pithecellobium tortumvar. pubescens** Benth. = **Chloroleucon tenuiflorum** (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

**Pityrocarpa viridiflora** (Kunth) Brenan = **Piptadenia viridiflora** (Kunth) Benth.

**Plathymenia** Benth. Mimosoideae, Mimosae.  
 Número de especies: 1

**Plathymenia foliosa** Benth.  
 Sin.: *Pirottantha modesta* Speg., *Plathymenia modesta* (Speg.) Burkart  
 Ref.: Burkart, 1939a, 1979b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Nota: Probablemente se encuentre en la provincia de Misiones.

**Plathymenia modesta** (Speg.) Burkart = **Plathymenia foliosa** Benth.  
 Ref.: Burkart, 1979b.

**Poecilanthe** Benth. Papilionoideae, Millettiae.  
 Número de especies: 1

**Poecilanthe parviflora** Benth.  
 Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Pastore 264* (SI).

**Poiretia** Vent. Papilionoideae, Aeschynomeneae.  
 Número de especies: 2

**Poiretia latifolia** Vogel  
 Ref.: Burkart, 1939b; Rudd, 1972b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 26353* (CTES).

**Poiretia psoraloides** DC. = **Poiretia tetraphylla** (Poir.) Burkart

**Poiretia tetraphylla** (Poir.) Burkart  
 Sin.: *Poiretia psoraloides* DC., *Psoralea tetraphylla* Poir.  
 Ref.: Burkart, 1939b, 1987a; Rudd, 1972b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CO, COR, ER, SE, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Schinini 16229* (CTES).

**Poissonia hypoleuca** (Speg.) Hauman = **Coursetia hypoleuca** (Speg.) Lavin

**Poissonia hypoleuca** (Speg.) Lillo = **Coursetia hypoleuca** (Speg.) Lavin

**Pomaria glauca** Cav. = **Cercidium praecox** (Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. **glaucum** (Cav.) Burkart & Carter  
 Ref.: Burkart & Carter, 1976.

**Prosopidastrum** Burkart. Mimosoideae,  
 Mimosae.  
 Número de especies: 1 especie endémica.

**Prosopidastrum globosum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart  
 Sin.: *Mimosa gilliesii* Benth., *Mimosa globosa* (Gillies ex Hook. & Arn.) J.F. Macbr., *Mimosa striata* (Benth.) Speg., *Prosopis globosa* Gillies ex Hook. & Arn., *Prosopis striata* Benth., *Xerocladia pampeana* Speg.  
 Ref.: Burkart, 1964; Fortunato, 1984a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CA, CHU, ME, RN, SJ.  
 Ejemplar examinado: *Crespo et al. 2321* (BAB).

**Prosopis** L. Mimosoideae, Mimosae.  
 Número de especies: 28; 10 especies y 6 variedades endémicas.

**Prosopis abbreviata** Benth.  
 Sin.: *Strombocarpa abbreviata* (Benth.) Hutch.  
 Ref.: Burkart, 1976-1977; Gómez-Sosa & Palacios, 1994.  
 Hábito: Arbolito.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CA, COR, SE, SJ, SL.  
 Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 1719* (SI).

*Prosopis abbreviata* Benth. var. *argentina* Griseb. =

**Prosopis reptans** Benth.

*Prosopis adesmoides* Griseb. = **Prosopis torquata** (Cav. ex Lag.) DC.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis affinis** Spreng.

Sin.: *Prosopis algarrobilla* Griseb., *Prosopis algarrobilla* Griseb. var. *ñandubay* (Lorentz) Hassl., *Prosopis nandubey* Lorentz ex Griseb.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, SE, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 29186 (SI).

*Prosopis alba* Griseb. f. *fruticosa* (Hauman) Monticelli =

**Prosopis flexuosa** DC. var. *depressa* F.A. Roig

Ref.: Roig, 1988.

**Prosopis alba** Griseb. var. **alba**

Sin.: *Prosopis atacamensis* Phil., *Prosopis siliquastrum* (Cav.) DC. var. *longisiliqua* Phil.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, JU, SA, SE, SF, SL.

Paises limítrofes: BO, CH, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart* 20371 (SI).

**Prosopis alba** Griseb. var. **panta** Griseb.

Sin.: *Prosopis panta* (Griseb.) Hieron.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, JU, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart* 5904 (SI).

*Prosopis algarrobilla* Griseb. var. *nigra* Griseb. =

**Prosopis nigra** (Griseb.) Hieron. var. **nigra**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

*Prosopis algarrobilla* Griseb. = **Prosopis affinis** Spreng.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

*Prosopis algarrobilla* Griseb. var. *ñandubay* (Lorentz)

Hassl. = **Prosopis affinis** Spreng.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis alpataco** Phil.

Sin.: *Prosopis stenoloba* Phil.

Ref.: Burkart, 1976-1977; Roig, 1988; Gómez-Sosa & Palacios, 1994.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Prov.: BA, CA, CHU, COR, LP, LR, ME, NE, RN, SJ, SL.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 11059 (SI).

**Prosopis alpataco** Phil. f. **rubra** F.A. Roig

Ref.: Roig, 1988.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Roig* 223 (holotipo, MERL).

**Prosopis alpataco** Phil. var. **lamaro** F.A. Roig

Ref.: Roig, 1988.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Roig* 8946 (holotipo, MERL).

**Prosopis argentina** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Prov.: CA, LR, ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al.* 6180 (SI).

**Prosopis astringens** Gillies ex Hook. & Arn. = **Acacia atramentaria** Benth.

Ref.: Cialdella, 1984.

*Prosopis astringens* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg. =

**Acacia atramentaria** Benth.

Ref.: Cialdella, 1984.

**Prosopis atacamensis** Phil. = **Prosopis alba** Griseb. var. **alba**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis barbatigridis** Stuck. = **Prosopis kuntzei** Harms

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis caldenia** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, LP, ME, RN, SL.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 5640 (SI).

**Prosopis calingastana** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977; Gómez-Sosa & Palacios, 1994.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: SJ.

Ejemplar examinado: *Maqueda et al.* 5844 (SI).

**Prosopis campestris** Griseb.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CO, SL.

Ejemplar examinado: *Castellanos* 573 (SI).

**Prosopis campestris** Griseb. var. **elata** Burkart =

**Prosopis elata** (Burkart) Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis casadensis** Penz. = **Prosopis kuntzei** Harms

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis castellanosii** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1500 m.  
 Prov.: ME, NE.  
 Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 24510* (SI).

**Prosopis chilensis** (Molina) Stuntz var. **catamarcana**

Burkart  
 Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CA.  
 Ejemplar examinado: *Ulibarri 581* (SI).

**Prosopis chilensis** (Molina) Stuntz var. **chilensis**

Sin.: *Acacia siliquastrum* (Cav.) Lag., *Ceratonia chilensis* Molina, *Prosopis schinopoma* Stuck., *Prosopis siliquastrum* (Lag.) DC.  
 Ref.: Burkart, 1976-1977; Gómez-Sosa & Palacios, 1994.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2500 m.  
 Prov.: CA, CO, LR, ME, SA, SE, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Sayago 3648* (SI).

**Prosopis chilensis** (Molina) Stuntz var. **riojana** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CA, LR.  
 Ejemplar examinado: *Sayago 1959* (SI).

**Prosopis denudans** Benth. var. **denudans**

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CHU, LP, ME, NE, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: *Crespo y Troncoso 1631* (BAB, SI).

**Prosopis denudans** Benth. var. **patagonica** (Speg.)

Burkart  
 Sin.: *Prosopis patagonica* Speg.  
 Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: ME, NE, SC.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 13823* (SI).

**Prosopis denudans** Benth. var. **stenocarpa** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CHU, SC.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 4367* (SI).

**Prosopis dulcis** Kunth var. **australis** Benth. = **Prosopis**

**nigra** (Griseb.) Hieron. var. **nigra**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis elata** (Burkart) Burkart

Sin.: *Prosopis campestris* Griseb. var. *elata* Burkart  
 Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, LR, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Ruiz Leal y Roig 17210* (SI).

**Prosopis ephedroides** Gillies ex Hook. & Arn. = **Mimosa ephedroides** (Gillies ex Hook. & Arn.) Benth.

Ref.: Burkart, 1948.

**Prosopis ferox** Griseb.

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-4000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera y Kiesling 20225* (LP, SI).

**Prosopis fiebrigii** Harms

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: FO.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Palacios 484* (BAFC, SI).

**Prosopis flexuosa** DC. var. **depressa** F.A. Roig

Sin.: *Prosopis alba* Griseb. f. *fruticosa* (Hauman) Monticelli.  
*Prosopis juliflora* (Sw.) DC. f. *fruticosa* Hauman  
 Ref.: Roig, 1988.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN.  
 Ejemplar examinado: *Roig 12383* (MERL).

**Prosopis flexuosa** DC. var. **flexuosa**

Sin.: *Acacia flexuosa* Lag., *Prosopis juliflora* (Sw.) DC. f. *arborea* Hauman  
 Ref.: Roig, 1988; Gómez-Sosa & Palacios, 1994.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: BA, CA, CHU, CO, LP, LR, ME, RN, SA, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Roig 11373* (MERL).

**Prosopis flexuosa** DC. var. **fruticosa** (Meyen) F.A. Roig

Sin.: *Prosopis fruticosa* Meyen  
 Ref.: Roig, 1988.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Roig 12536* (MERL).

**Prosopis flexuosa** DC. f. **subinermis** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Prov.: BA, SA, SJ, TU.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 22058* (SI).**Prosopis fruticosa** Meyen = **Prosopis flexuosa** DC. var.**fruticosa** (Meyen) F.A. Roig

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis globosa** Gillies ex Hook. & Arn. =**Prosopidastrum globosum** (Gillies ex Hook. & Arn.)

Burkart

**Prosopis hassleri** Harms var. **hassleri**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, SF.

Paises límitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Palacios 320* (BAFC, SI).**Prosopis hassleri** Harms var. **nigroides** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SF.

Ejemplar examinado: *Ragonese 2423* (holotipo, SI).**Prosopis humilis** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, LP, SL.

Ejemplar examinado: *Ragonese y Piccinini 9528* (SI).**Prosopis juliflora** (Sw.) DC. f. **arborea** Hauman =**Prosopis flexuosa** DC. var. **flexuosa**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis juliflora** (Sw.) DC. f. **fruticosa** Hauman =**Prosopis flexuosa** DC. var. **depressa** F.A. Roig

Ref.: Roig, 1988.

**Prosopis kuntzei** HarmsSin.: *Prosopis barbatigridis* Stuck., *Prosopis casadensis* Penz.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, SA, SE, SF.

Paises límitrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart, 30486* (SI).**Prosopis laevigata** (Humb. & Bonpl. ex Willd.) M.C.Johnston var. **andicola** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Vargas 709* (tipos, GH, NY).**Prosopis nandubey** Lorentz ex Griseb. = **Prosopis affinis**

Spreng.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis nigra** (Griseb.) Hieron. var. **longispina** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Prov.: CH, COR.

Paises límitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 2808* (holotipo, SI; isotipo, SI).**Prosopis nigra** (Griseb.) Hieron. var. **nigra**Sin.: *Prosopis algarobilla* Griseb. var. *nigra* Griseb.,*Prosopis dulcis* Kunth var. *australis* Benth.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises límitrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Dawson y Calastreme 1811* (BAB, SI).**Prosopis nigra** (Griseb.) Hieron. var. **ragonesei** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SF.

Ejemplar examinado: *Burkart 5933* (SI).**Prosopis panta** (Griseb.) Hieron. = **Prosopis alba** Griseb.var. **panta** Griseb.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis patagonica** Speg. = **Prosopis denudans** Benth.var. **patagonica** (Speg.) Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis pugionata** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977; Gómez-Sosa &amp; Palacios, 1994.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Prov.: CA, COR, LR, ME, SE, SJ, SL.

Ejemplar examinado: *Sayago 3594* (SI).**Prosopis reptans** Benth.Sin.: *Prosopis abbreviata* Benth. var. *argentina* Griseb..*Strombocarpa reptans* (Benth.) A. Gray

Ref.: Burkart, 1976-1977; Gómez-Sosa &amp; Palacios, 1994.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CO, COR, RN, SE, SF, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Burkart 12913* (LIL, SI).

**Prosopis ruizleali** Burkart

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: ME, NE.  
 Ejemplar examinado: *Ancibor et al. s.n.* (SI).

**Prosopis ruscifolia** Griseb.

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Palacios 489* (BAFC, SI).

**Prosopis schinopoma** Stuck. = **Prosopis chilensis**

(Molina) Stuntz var. **chilensis**  
 Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis sericantha** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1976-1977; Gómez-Sosa & Palacios, 1994.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CA, CH, COR, FO, LR, ME, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 20361* (SI).

**Prosopis siliquastrum** (Cav.) DC. var. *longisiliqua* Phil. = **Prosopis alba** Griseb. var. **alba**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis siliquastrum** (Lag.) DC. = **Prosopis chilensis** (Molina) Stuntz var. **chilensis**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis stenoloba** Phil. = **Prosopis alpataco** Phil. f. **alpataco**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Prosopis striata** Benth. = **Prosopidastrum globosum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart**Prosopis strombulifera** (Lam.) Benth. var. **ruiziana**

Burkart  
 Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: ME.  
 Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 3787* (holotipo, SI).

**Prosopis strombulifera** (Lam.) Benth. var. **strombulifera**

Sin.: *Acacia strombulifera* (Lam.) Willd., *Mimosa circinalis* Cav., hom. illeg., *Mimosa strombulifera* Lam., *Spirolobium australe* Orb., *Strombocarpa strombulifera* (Lam.) A. Gray  
 Ref.: Burkart, 1976-1977; Gómez-Sosa & Palacios, 1994.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dawson y Pujals 1681* (BAB, SI).

**Prosopis torquata** (Cav. ex Lag.) DC.

Sin.: *Acacia torquata* Cav. ex Lag., *Prosopis adesmiooides* Griseb., *Strombocarpa torquata* (Cav. ex Lag.) Hutch.  
 Ref.: Burkart, 1976-1977; Gómez-Sosa & Palacios, 1994.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: CA, CH, COR, LR, ME, SA, SE, SJ, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 20408* (SI).

**Prosopis vinalillo** Stuck.

Ref.: Burkart, 1976-1977.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Palacios 483* (BAFC, SI).

**Pseudocassia spectabilis** (DC.) Britton & Rose = **Senna spectabilis** (DC.) H.S. Irwin & Barneby

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

**Psoralea higuerilla** Gillies ex Hook. = **Otholobium higuerilla** (Gillies ex Hook.) Grimes

Ref.: Grimes, 1990; Gómez-Sosa, 1997.

**Psoralea monosperma** (Griseb.) J.F. Macbr. = **Otholobium higuerilla** (Gillies ex Hook.) Grimes

Ref.: Grimes, 1990; Gómez-Sosa, 1997.

**Psoralea tetraphylla** Poir. = **Poiretia tetraphylla** (Poir.) Burkart**Pterocarpus** Jacq. Papilionoideae, Dalbergiaeae.  
 Número de especies: 1**Pterocarpus michelii** Britton

Ref.: Burkart, 1952a.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, FO.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Joergensen 2707* (SI).

**Pterogyne** Tul. Caesalpinoideae, Caesalpineae.  
 Número de especies: 1**Pterogyne frutescens** Vell. = **Dalbergia frutescens** (Vell.) Britton  
 Ref.: Burkart, 1952; Carvalho, 1997.**Pterogyne nitens** Tul.

Ref.: Burkart, 1952a; Ulibarri, 1997.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31422* (SI).

**Ramorinoa** Speg. Papilionoideae, Dalbergiaeae.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Ramorinoa girolae** Speg.

Ref.: Burkart, 1952; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3200 m.

Prov.: LR, SJ, SL.

Ejemplar examinado: Kiesling 4283 (SI).

**Rhadinocarpus brasiliensis** Vogel = **Chaetocalyx****brasiliensis** (Vogel) Benth.

Ref.: Burkart, 1939b.

**Rhynchosia** Lour. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 14

**Rhynchosia angustifolia** A. Gray = **Rhynchosia senna**Gillies ex Hook. var. **texana** (Torr. & A. Gray) M.C.

Johnston

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia apoloensis** (Rusby) J.F. Macbr. =**Rhynchosia edulis** Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia arenicola** Hassl.Sin.: **Rhynchosia arenicola** Hassl. var. **mayor** Hassl.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ME.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Hassler 9565 (holotipo, G; isotipo, P).

**Rhynchosia arenicola** Hassl. var. **mayor** Hassl. =**Rhynchosia arenicola** Hassl.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia balansae** Micheli var. **balansae**Sin.: **Dolicholus balansae** (Micheli) Kuntze, **Rhynchosia hassleriana** Chodat, **Rhynchosia reticulata** (Sw.) DC. f. **balansae** (Micheli) Hassl.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Balansa 1513 (isotipo, P).

**Rhynchosia balansae** Micheli var. **psilantha** Fortunato

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Schinini et al. 13037 (holotipo, CTES).

**Rhynchosia burkartii** Fortunato

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Correa et al. 7662 (holotipo, BAB).

**Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth.Sin.: **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth. f. **glabrior**Chodat & Hassl., **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth. var. **discolor** Chodat & Hassl., **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth. var. **erecta** Micheli, **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth. var. **orbiculata** Chodat & Hassl., **Rhynchosia reticulata** (Sw.) DC. f. **oblongifolia** Chodat & Hassl., **Rhynchosia reticulata** (Sw.) DC. f. **ovalifolia** Chodat & Hassl., **Rhynchosia reticulata** (Sw.) DC. f. **subumbellata** Chodat & Hassl.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Grondona y Piccinini 3064 (BAB).

**Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth. f. **glabrior**Chodat & Hassl. = **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth. var. **discolor**Chodat & Hassl. = **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth. var. **erecta**Micheli = **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth. var. **orbiculata**Chodat & Hassl. = **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia diversifolia** Micheli var. **diversifolia**Sin.: **Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. f. **genuina** Hassl., nom. inval., **Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. f. **glabrata** Hassl., **Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. f. **var. diversifolia** (Micheli) Hassl.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CHU, CO, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Joergensen 2136 (BA, SI).

**Rhynchosia diversifolia** Micheli var. **prostrata** Burkart

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, LP, SF, SL.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Nájera 29 (holotipo, SI).

**Rhynchosia edulis** Griseb.

Sin.: *Dolicholus apoloensis* Rusby, *Dolicholus melanostictus* (Griseb.) Kuntze, *Eriosema edule* (Griseb.) Burkart, *Eriosema volubile* Micheli, *Rhynchosia apoloensis* (Rusby) J.F. Macbr., *Rhynchosia melanosticta* Griseb., *Rhynchosia pinetorum* Standl.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SL.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Lorentz 351* (isotipo, SI).

**Rhynchosia hassleriana** Chodat = **Rhynchosia balansae**

Micheli var. **balansae**

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia hauthalii** Harms ex Kuntze

Sin.: *Dolicholus hauthalii* (Harms) Kuntze, *Eriosema rotundifolium* Micheli, *Rhynchosia uruguaya* Arechav.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI, SF.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo et al. 831* (CTES).

**Rhynchosia ituana** Hoehne = **Rhynchosia rojasii** Hassl.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia lateritia** Burkart

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 14356* (holotipo, SI).

**Rhynchosia lineata** Benth.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 30875* (SI).

**Rhynchosia melanocarpa** Grear

Sin.: *Rhynchosia phaseoloides* (Sw.) DC. var. *erecta* Micheli

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Crisci 212* (CTES).

**Rhynchosia mexicana** Hook. & Arn. = **Rhynchosia minima** (L.) DC.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia minima** (L.) DC.

Sin.: *Dolicholus minimus* L., *Glycine lamarckii* Kunth,

*Glycine littoralis* Vahl ex DC., *Glycine reflexa* Nutt..

*Rhynchosia mexicana* Hook. & Arn., *Rhynchosia minima* (L.) DC. var. *pauciflora* Kuntze, *Rhynchosia punctata* DC.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SA.

Paises límitrofes: BO, BR, CH, PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 742* (SI).

**Rhynchosia minima** (L.) DC. var. *pauciflora* Kuntze =**Rhynchosia minima** (L.) DC.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia monosperma** Griseb. = **Otholobium hignerilla** (Gillies ex Hook.) Grimes

Ref.: Grimes, 1990; Gómez-Sosa, 1997b.

**Rhynchosia naimeckensis** Fortunato

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, FO, JU, SA.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 57* (holotipo, BAB).

**Rhynchosia phaseoloides** (Sw.) DC. var. *erecta* Micheli =**Rhynchosia melanocarpa** Grear

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia pinetorum** Standl. = **Rhynchosia edulis** Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia punctata** DC. = **Rhynchosia minima** (L.) DC.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia reticulata** (Sw.) DC. f. *balansae* (Micheli)

Hassl. = **Rhynchosia balansae** Micheli var. *balansae*

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia reticulata** (Sw.) DC. f. *oblongifolia* Chodat

& Hassl. = **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia reticulata** (Sw.) DC. f. *ovalifolia* Chodat

& Hassl. = **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia reticulata** (Sw.) DC. f. *subumbellata* Chodat

& Hassl. = **Rhynchosia corylifolia** Mart. ex Benth.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia melanosticta** Griseb. = **Rhynchosia edulis** Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia rojasii** Hassl.Sin.: *Rhynchosia ituana* Hoehne

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Rojas 10424 (isotipos, BAB, BAF, LIL, SI).

**Rhynchosia senna** Gillies & Hook. var. *cordobensis*(Griseb.) Burkart = **Rhynchosia senna** Gillies ex Hook.var. **texana** (Torr. & A. Gray) M.C. Johnston

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. f. *genuine* Hassl., nom. inval. = **Rhynchosia diversifolia** Micheli var. *diversifolia*

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. f. *glabrata* Hassl. = **Rhynchosia diversifolia** Micheli var. *diversifolia*

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. f. *minor* Griseb. = **Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. var. **senna**

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. var. *angustifolia* (A. Gray) Grear = **Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. var. **texana** (Torr. & A. Gray) M.C. Johnston

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. var. *diversifolia* (Micheli) Hassl. = **Rhynchosia diversifolia** Micheli var. *diversifolia*

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. var. **texana** (Torr. & A. Gray) M.C. JohnstonSin.: *Dolicholus angustifolius* (A. Gray) Kuntze, *Rhynchosia angustifolia* A. Gray, *Rhynchosia senna* Gillies & Hook. var. *cordobensis* (Griseb.) Burkart, *Rhynchosia senna* Gillies ex Hook. var. *angustifolia* (A. Gray) Grear, *Rhynchosia texana* Torr. & A. Gray, *Rhynchosia texana* Torr. & A. Gray f. *cordobensis* Griseb., *Rhynchosia texana* Torr. & A. Gray var. *microphylla* Hassl.

Ref.: Johnston, 1984.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, LP, LR, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Troncoso y Bacigalupo 3280 (BAB, SI).

**Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. var. **senna**Sin.: *Rhynchosia senna* Gillies ex Hook. f. *minor* Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983; Gómez-Sosa, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, MI, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Gillies s.n. (fototipo, SI).

**Rhynchosia sericea** Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg. =**Galactia glaucocephala** Harms

Ref.: Burkart, 1971.

**Rhynchosia simplicifolia** (Kunth) DC. = **Eriosema simplicifolium** (Kunth) G. Don**Rhynchosia texana** Torr. & A. Gray = **Rhynchosia senna**Gillies ex Hook. var. **texana** (Torr. & A. Gray) M.C. Johnston

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia texana** Torr. & A. Gray f. *cordobensis*Griseb. = **Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. var.**texana** (Torr. & A. Gray) M.C. Johnston

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia texana** Torr. & A. Gray var. *microphylla*Hassl. = **Rhynchosia senna** Gillies ex Hook. var. **texana**

(Torr. &amp; A. Gray) M.C. Johnston

Ref.: Fortunato, 1983.

**Rhynchosia uruguaya** Arechav. = **Rhynchosia hauthalii**

Harms ex Kuntze

Ref.: Fortunato, 1983.

**Robinia striata** Willd. = **Geoffroea striata** (Willd.)

Morong

Ref.: Burkart, 1949b, 1952a.

**Rudolphia dubia** Kunth = **Centrosema sagittatum**

(Willd.) Brandegee

**Sarrothamnus scoparius** (L.) Koch = **Cytisus scoparius** (L.) Link**Schnella microstachya** Raddi = **Bauhinia microstachya**

(Raddi) J.F. Macbr.

Ref.: Fortunato, 1986.

**Schnella microstachya** Raddi var. *bahiensis* (Bong.) A.Schmitz = **Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.

Ref.: Fortunato, 1986.

**Schnella spicata** (Vogel) A. Schmitz = **Bauhinia microstachya** (Raddi) J.F. Macbr.

Ref.: Fortunato, 1986.

**Schrankia argentinensis** Burkart = **Mimosa quadrivalvis**L. var. **leptocarpa** (DC.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Schrankia brachycarpa** Benth. = **Mimosa diplotricha** C.

Wright ex Sauvalle

Ref.: Barneby, 1991.

**Schrankia leptocarpa** DC. = **Mimosa quadrivalvis** L. var. **leptocarpa** (DC.) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

**Scytilis helicopus** E. Mey. = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

***Senegalia guacamayo*** Britton & Killip = ***Albizia niopoides*** (Spruce ex Benth.) Burkart

Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

***Senegalia liebmannii*** Britton & Rose = ***Albizia niopoides*** (Spruce ex Benth.) Burkart

Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

***Senna*** Mill. Caesalpinoideae, Cassieae.

Número de especies: 31, 8 especies endémicas.

***Senna acanthoclada*** (Griseb.) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia acanthoclada* Griseb.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, CO, LR, SL.

Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 481 (CORD, F, SI, US).

***Senna alata*** (L.) Roxb.

Sin.: *Cassia alata* L., *Cassia alata* L. var. *perennis* Pamp., *Cassia alata* L. var. *rumphiana* DC., *Cassia bracteata* L.f., *Cassia herpetica* Jacq., nom. superfl., *Herpetica alata* (L.) Raf.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al.* 4041 (BAB).

***Senna aphylla*** (Cav.) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia aphylla* Cav., *Cassia aphylla* Cav. var. *virgata* Burkart, *Cassia aphylla* Cav. subsp. *divaricata* (Hieron.) L. Bravo

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau y Petetin* 3827 (BAB).

***Senna araucarietorum*** H.S. Irwin & Barneby

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Nota: Es probable su presencia en Misiones.

***Senna arnottiana*** (Hook.) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia andina* Phil., *Cassia arnottiana* Hook., *Cassia arnottiana* Hook. var. *andina* (Phil.) Reiche, *Cassia arnottiana* Hook. var. *sericea* Burkart, *Cassia lorentzii* Niederl. ex Lorentz & Niederl.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Prov.: ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al.* 4312 (BAB, NY, US).

***Senna bicapsularis*** auct. non L. = ***Senna pendula***

(Willd.) H.S. Irwin & Barneby var. ***missionum*** H.S.

Irwin & Barneby

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

***Senna birostris*** (Domb. ex Vog.) H.S. Irwin & Barneby

var. ***hookeriana*** (Hook.) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia hookeriana* Hook.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4000 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi* 8152 (BAB, SI).

***Senna burkartiana*** (Villa) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia burkartiana* Villa

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Villa Carenzo et al.* 1723 (holotipo. LIL).

***Senna chacoënsis*** (L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia aphylla* Cav. var. *robusta* Burkart, *Cassia chacoënsis* L. Bravo, *Cassia rigida* (Hieron.) Burkart var. *robusta* Burkart

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, SE, SF, TU.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al.* 4591 (BAB).

***Senna chloroclada*** (Harms) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia chloroclada* Harms

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, FO, SF.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al.* 1402 (BAB).

***Senna corymbosa*** (Lam.) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Adipera corymbosa* (Lam.) Britton & Rose, *Cassia corymbosa* Lam., *Cassia crassifolia* Ortega, *Cassia falcata* Dum. Cours., nom. superfl., *Chamaefistula corymbosa* (Lam.) G. Don

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, MI, TU.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart et al.* 26974 (SI).

**Senna crassiramea** (Benth.) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia crassiramea* Benth.

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 4485* (BAB, LIL, SI).**Senna fabrisii** (L. Bravo) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia fabrisii* L. Bravo

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, LR, SJ.

Ejemplar examinado: *Palacios y Bravo 593* (holotipo, SI; isotipo, BAFC).**Senna hilariana** (Benth.) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia hilariana* Benth.

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Nota: Probablemente se encuentre en Misiones.

**Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. **puberula**

H.S. Irwin &amp; Barneby

Sin.: *Cassia hirsuta* auct. non L., *Cassia leptocarpa* Benth. var. *hirsuta* auct. non Benth., *Cassia longisiliqua* Blanco, *Cassia occidentalis* L. f. *ovato-lanceolata* Chodat & Hassl., *Cassia pubescens* Jacq., *Cassia sulcata* Blanco, nom. illeg.

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2918* (BAB, G, MO, SI).**Senna hirsuta** (L.) H.S. Irwin & Barneby var. **streptocarpa**

H.S. Irwin &amp; Barneby

Sin.: *Cassia leptocarpa* auct. non Benth.

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Montes 14875* (holotipo, NY).**Senna kurtzii** (Harms) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia egregia* Sandwith, *Cassia kurtzii* Harms

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: ME, NE.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 5494* (BAB).**Senna morongii** (Britton) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia acinacicarpa* Rusby, *Cassia cochabambae* Herzog, *Cassia morongii* Britton, *Cassia rojasiana* Hassl., *Cassia tomentosa* L.f. var. *paucijuga* Kuntze

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, JU, SL.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 4438* (BAB, CTES, G, MBM, MO).**Senna nana** (Benth.) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia nana* Benth.

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Hauman Merck 130* (SI).**Senna nudicaulis** (Burkart) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia nudicaulis* Burkart

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Fabris 823* (holotipo de *Cassia nudicaulis*, SI; isotipo, LP).**Senna oblongifolia** (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia oblongifolia* Vog.-Zuber

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Luschnath s.n.* (paratipo, BR).**Senna obtusifolia** (L.) H.S. Irwin & BarnebySin.: *Cassia humilis* (Pers.) Collad., *Cassia obtusifolia* L.,*Cassia tora* L. var. *humilis* Pers., *Cassia toroides* Raf.,*Cassia toroides* Roxb., nom. nud., *Diallobus falcatus*Raf., nom. illeg., *Diallobus uniflorus* Raf., *Emelista tora* (L.) Britton & Rose, *Senna toroides* Roxb.

Ref.: Irwin &amp; Barneby, 1982.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2986* (BAB, CTES, G, MO, SI).

**Senna occidentalis (L.) Link**

Sin.: *Cassia caroliniana* Walter, *Cassia ciliata* Raf., *Cassia falcatifolia* L., *Cassia foetida* Pers., nom. illeg., *Cassia macradena* Collad., *Cassia obliquifolia* Schrank, *Cassia occidentalis* L., *Cassia occidentalis* L. var. *aristata* Collad., *Cassia planisiliqua* L., *Cassia planisiliqua* Lam., nom. illeg., *Cassia plumieri* DC., *Senna occidentalis* (L.) Roxb., comb. superfl.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982; Burkart, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 4255* (BAB).

**Senna occidentalis (L.) Roxb., comb. superfl. = *Senna occidentalis* (L.) Link****Senna pachyrhiza (L.) Bravo H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia pachyrhiza* L. Bravo

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *Palacios y Bravo 648* (holotipo de *Cassia pachyrhiza*, SI; isotipo, BAFC).

**Senna pendula (Willd.) H.S. Irwin & Barneby var. *eriocarpa* (Griseb.) H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia bicapsularis* L. var. *eriocarpa* Griseb., *Cassia pendula* Willd. var. *eriocarpa* (Griseb.) Lass.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: SA, TU.

Ejemplar examinado: *Lorentz 703* (isotipo de *Cassia bicapsularis* var. *eriocarpa*, CORD).

**Senna pendula (Willd.) H.S. Irwin & Barneby var. *paludicola* H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia bicapsularis* L. f. *pilosa* Chodat & Hassl.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, FO, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 10165* (holotipo, NY).

**Senna pendula (Willd.) H.S. Irwin & Barneby var. *missionum* H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Senna bicapsularis* auct. non L.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Ejemplar examinado: *Montes 138* (holotipo, NY).

**Senna pilifera (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia ignorata* Hoehne, *Cassia pilifera* Vog.-Zuber.  
*Cassia pilifera* Vog.-Zuber f. *pilosa* Chodat & Hassl..  
*Cassia pilifera* Vog.-Zuber f. *sericea* Chodat & Hassl..  
*Cassia tora* L. f. *hirsuta* Chodat & Hassl., *Emelista pilifera* (Vog.-Zuber) Pittier, comb. illeg.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Gautier 42* (BAB).

**Senna rigida (Hieron.) H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia aphylla* Cav. var. *rigida* Hieron., *Cassia rigida* (Hieron.) Burkart, *Cassia rigida* (Hieron.) Burkart var. *inermis* L. Bravo

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CA, LR, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: *Etchegaray s.n.* (holotipo de *Cassia aphylla* var. *rigida*, CORD).

**Senna rigidicaulis (Burkart ex L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia rigidicaulis* Burkart ex L. Bravo

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3000 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Kiesling 169* (SI).

**Senna scabriuscula (Vog.-Zuber) H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia neglecta* Vog.-Zuber var. *entreriana* Griseb..

*Cassia occidentalis* L. var. *entreriana* (Griseb.)

Burkart, *Cassia occidentalis* L. var. *scabriuscula* Vog.-Zuber

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, MI, SF.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Lorentz 739* (isotipo de *Cassia neglecta* var. *entreriana*, CORD).

**Senna spectabilis (DC.) H.S. Irwin & Barneby**

Sin.: *Cassia amazonica* Ducke, *Cassia carnava* Speg..

*Cassia edulis* Posada-Ar., *Cassia excelsa* Schrad. var. *acutifolia* Hassl., *Cassia humboldtiana* DC., *Cassia speciosa* Kunth, *Cassia spectabilis* DC., *Cassia totonaca* Sessé & Moç., *Cassia trinitatis* Rchb. ex DC., *Cathartocarpus speciosus* (DC.) G. Don, *Cathartocarpus trinitatis* (DC.) G. Don, *Pseudocassia spectabilis* (DC.) Britton & Rose

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Introducida.

Prov.: BA, JU, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Meyer 4524* (BAB).

**Senna spiniflora** (Burkart) H.S. Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia spiniflora* Burkart  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, FO.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al.* 4570 (BAB, CTES, K, MBM, MO).

**Senna subulata** (Griseb.) H.S. Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia subulata* Griseb.  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-2000 m.  
 Prov.: CA, CO, LR, SA, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz* 658 (isotipo de *Cassia subulata*, CORD).

**Senna toroides** Roxb. = **Senna obtusifolia** (L.) H.S. Irwin & Barneby  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

**Senna trichosepala** (Chodat & Wilczek) H.S. Irwin & Barneby  
 Sin.: *Cassia aphylla* Cav. var. *trichosepala* Chodat & Wilczek, *Cassia trichosepala* (Chodat & Wilczek) L. Bravo  
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.  
 Hábito: Arbusto o subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SE, SJ, SL.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 5074 (CORD).

**Sertula alba** (Desv.) Kuntze = **Melilotus albus** Desr.

**Sertula indica** (L.) Kuntze = **Melilotus indicus** (L.) All.

**Sertula officinalis** (L.) Kuntze = **Melilotus officinalis** (L.) Lam

**Sesbania** Scop. Papilionoideae, Robinieae.  
 Número de especies: 5

**Sesbania bispinosa** (Jacq.) W. Wight  
 Sin.: *Aeschynomene bispinosa* Jacq., *Coronilla aculeata* Willd., *Sesbania bispinosa* (Jacq.) W. Wight var. *micrantha* (Chiov.) J. Gillet  
 Ref.: Lewis, 1989; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Prov.: JU, SA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera* 31366 (SI).

**Sesbania bispinosa** (Jacq.) W. Wight var. *micrantha* (Chiov.) J. Gillet = **Sesbania bispinosa** (Jacq.) W. Wight  
 Ref.: Lewis, 1989; Gómez-Sosa, inéd.

**Sesbania exasperata** Kunth  
 Ref.: Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, FO, SA.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schulz* 3726 (SI).

**Sesbania macroptera** Micheli  
 Ref.: Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 31171 (SI).

**Sesbania marginata** Benth. = **Sesbania virgata** (Cav.) Pers.  
 Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

**Sesbania punicea** (Cav.) Benth.  
 Sin.: *Daubentonnia punicea* (Cav.) DC., *Emerus puniceus* (Cav.) Kuntze, *Piscidia punicea* Cav., *Sesbania triperiti* F.T. Hubb.  
 Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, ER.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Troncoso et al.* 2544 (SI).

**Sesbania triperiti** F.T. Hubb. = **Sesbania punicea** (Cav.) Benth.  
 Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.

**Sesbania virgata** (Cav.) Pers.  
 Sin.: *Aeschynomene virgata* Cav., *Coronilla virgata* (Cav.) Willd., *Sesbania marginata* Benth.  
 Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart y Gamarro* 21772 (SI).

**Sophora** L. Papilionoideae, Sophoreae.  
 Número de especies: 2 especies endémicas.

**Sophora linearifolia** Griseb.  
 Ref.: Burkart, 1952a; Ulibarri, 1997d.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: CO, SL.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 29656 (SI).

**Sophora rhynchocarpa** Griseb.  
 Ref.: Burkart, 1952a; Ulibarri, 1997d.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez* 353 (SI).

**Spartium L.** Papilionoideae, Genisteae.

Número de especies: 1

**Spartium junceum L.**

Ref.: Burkart, 1987a.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso 26254 (SI)*.**Spartium scoparium L. = Cytisus scoparius (L.) Link****Sphaerophysa DC.** Papilionoideae, Galegeae.

Número de especies: 1

**Sphaerophysa salsula (Pall.) DC.**Sin.: *Astragalus violaceus* R.P. St.John, *Phaca salsula* Pall., *Swainsona salsula* (Pall.) Taub.

Ref.: Burkart, 1952a; Barneby, 1964.

Hábito: Subarbusto.

Status: Adventicia.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 10026 (SI)*.**Sphinctolobium nitidum** Vogel = **Lonchocarpus nitidus**

(Vogel) Benth.

Ref.: Gómez-Sosa, inéd.

**Stenodrepanum Harms.** Caesalpinoideae, Caesalpinieae.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Stenodrepanum bergii** Harms

Ref.: Ulibarri, 1978, 1994a, 1997a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Prov.: CA, CO, LR, SJ.

Ejemplar examinado: *Mulgura et al. 673 (SI)*.

Nota: Probablemente habite en las salinas del sur de Sgo. del Estero.

**Streptodesmia canescens A. Gray** = **Adesmia candida** Hook. f.**Strombocarpa abbreviata** (Benth.) Hutch. = **Prosopis abbreviata** Benth.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Strombocarpa reptans** (Benth.) A. Gray = **Prosopis reptans** Benth.

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Strombocarpa strombulifera** (Lam.) A. Gray = **Prosopis strombulifera** (Lam.) Benth. var. **strombulifera**

Ref.: Burkart, 1976-1977.

**Strombocarpa torquata** (Cav. ex Lag.) Hutch. = **Prosopis torquata** (Cav. ex Lag.) DC.**Stylosanthes** Sw. Papilionoideae,

Aeschynomeneae.

Número de especies: 7

**Stylosanthes gracilis** Kunth = **Stylosanthes guianensis**(Aubl.) Sw. var. **guianensis**

Ref.: Mohlenbrock, 1957.

**Stylosanthes gracilis** Kunth var. *rostrata* Burkart =**Stylosanthes montevidensis** Vogel var. **montevidensis**

Ref.: Mohlenbrock, 1957.

**Stylosanthes gracilis** Kunth var. *subviscosa* (Benth.)Burkart = **Stylosanthes hippocampoides** Mohlenbr.

Ref.: Burkart, 1967a.

**Stylosanthes gracilis** Kunth var. *vulgaris* Burkart =**Stylosanthes guianensis** (Aubl.) Sw. var. **guianensis**

Ref.: Mohlenbrock, 1957.

**Stylosanthes guianensis** (Aubl.) Sw. var. **guianensis**Sin.: *Stylosanthes gracilis* Kunth, *Stylosanthes gracilis*Kunth var. *vulgaris* Burkart, *Trifolium guianense* Aubl.

Ref.: Mohlenbrock, 1957.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO, COR, MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 7903 (CTES)*.**Stylosanthes guianensis** (Aubl.) Sw. var. **intermedia**

(Vogel) Hassl.

Ref.: 't Mannetje, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO, COR, MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 7546 (CTES)*.**Stylosanthes guianensis** (Aubl.) Sw. var. **robusta** 't

Mannetje

Ref.: 't Mannetje, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 1877 (K)*.**Stylosanthes hippocampoides** Mohlenbr.Sin.: *Stylosanthes gracilis* Kunth var. *subviscosa* (Benth.)

Burkart

Ref.: Mohlenbrock, 1957; Burkart, 1967a, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 5219 (CTES)*.

**Stylosanthes juncea** Micheli = **Stylosanthes montevidensis** Vogel var. **montevidensis**  
Ref.: Mohlenbrock, 1957.

**Stylosanthes macrosoma** Blake

Ref.: Burkart, 1939b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, TU.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 20931* (CTES).

**Stylosanthes montevidensis** Vogel var. **heterophylla**  
**Burkart** = **Stylosanthes montevidensis** Vogel var. **montevidensis**  
Ref.: Mohlenbrock, 1957.

**Stylosanthes montevidensis** Vogel var. **intermedia** Vogel  
Ref.: Burkart, 1939b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, TU.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 1023a* (SI).

**Stylosanthes montevidensis** Vogel var. **montevidensis**  
Sin.: *Stylosanthes gracilis* Kunth var. *rostrata* Burkart,  
*Stylosanthes juncea* Micheli, *Stylosanthes montevidensis* Vogel var. *heterophylla* Burkart  
Ref.: Mohlenbrock, 1957; Burkart, 1967a, 1987a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, JU, MI, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Vanni et al. 130* (CTES).

**Stylosanthes nervosa** J.F. Macbr.  
Ref.: Mohlenbrock, 1957.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: COR, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Ibarrola 2310* (BAB).

**Stylosanthes scabra** Vogel  
Ref.: Burkart, 1939b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 35971* (CTES).

**Stylosanthes viscosa** Sw. var. **acutifolia** Benth.  
Ref.: Burkart, 1939b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Autran s.n.* (SI).

**Swainsona salsa** (Pall.) Taub. = **Sphaerophysa salsa** (Pall.) DC.  
Ref.: Barneby, 1964.

**Sweetia** Spreng., nom. cons. Papilionoideae,  
Sophoreae.

Número de especies: 1

**Sweetia elegans** (Vogel) Benth. = **Acosmium subelegans** (Mohlenbr.) Yakovlev  
Ref.: Yakovlev, 1969.

**Sweetia fruticosa** Spreng.

Sin.: *Ferreirea spectabilis* Allemão  
Ref.: Yakovlev, 1969; Ulibarri, 1997d.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar citado: *Spegazzini s.n.\** (BA, BAF).  
Nota: El material citado no ha sido localizado en los  
herbarios argentinos. Su presencia en Argentina debe  
ser confirmada.

**Sweetia longifolia** (Jacq.) DC. = **Galactia longifolia** (Jacq.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1971.

**Sweetia subelegans** Mohlenbr. = **Acosmium subelegans** (Mohlenbr.) Yakovlev  
Ref.: Yakovlev, 1969.

**Teline monspessulana** (L.) Koch = **Genista monspessulana** (L.) L.A.S. Johnson

**Tephrosia** Pers. Papilionoideae, Millettieae.  
Número de especies: 4

**Tephrosia adunca** Benth.

Ref.: Burkart, 1952a; Vanni, 1994; Gómez-Sosa, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, MI, SF.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez 654* (SI).

**Tephrosia cinerea** (L.) Pers.

Sin.: *Galega cinerea* L.  
Ref.: Burkart, 1952a; Vanni, 1994; Gómez-Sosa, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, TU.  
Paises limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 29346* (SI).

**Tephrosia craccoides** Lillo = **Coursetia brachyrrachis** Harms

**Tephrosia dolichocarpa** Griseb. = **Apurimacia dolichocarpa** (Griseb.) Burkart

**Tephrosia hassleri** Chodat

Ref.: Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: Tressens 4247 (CTES).

**Tephrosia heterantha** Griseb. = **Coursetia heterantha**

(Griseb.) Lavin  
Ref.: Lavin, 1988; Gómez-Sosa, 1994, inéd.

**Tephrosia longifolia** (Jacq.) Pers. = **Galactia longifolia**

(Jacq.) Benth.  
Ref.: Burkart, 1971.

**Tephrosia marginata** Hassl.

Ref.: Burkart, 1987; Gómez-Sosa, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, MI.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: Troncoso 1528 (SI).

**Teramnus tenuiflorus** (Klein ex Willd.) Spreng. = **Galactia striata** (Jacq.) Urb. var. **striata**

Ref.: Burkart, 1971.

[**Teramnus volubilis** Sw.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Tipuana** (Benth.) Benth. Papilionoideae,  
Dalbergiaeae.

Número de especies: 1

**Tipuana speciosa** Benth. = **Tipuana tipu** (Benth.) Kuntze**Tipuana tipu** (Benth.) Kuntze

Sin.: *Machaerium fertile* Griseb., *Machaerium tipu* Benth.,  
*Tipuana speciosa* Benth.  
Ref.: Burkart, 1952a.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Rodríguez s.n. (SI 1473).

**Torresea cearensis** Allemão = **Amburana cearensis**

(Allemão) A.C. Sm.

Ref.: Burkart, 1952a; Bernardi, 1984.

**Tragacantha arequibensis** var. **minima** Kuntze =  
**Astragalus micranthellus** Wedd.**Tragacantha arequibensis** var. **tenuifolia** Kuntze =  
**Astragalus micranthellus** Wedd.**Tragacantha atacamensis** Kuntze = **Astragalus**  
**bustillosii** Clos**Tragacantha bella** Kuntze = **Astragalus bellus** (Kuntze)  
R.E. Fr.**Tragacantha bisinflata** Kuntze = **Astragalus****pehuences** Niederl.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

**Tragacantha cruckshanksii** var. **glabrescens** Kuntze =  
**Astragalus cruckshanksii** (Hook. & Arn.) Griseb.**Tragacantha grandis** Kuntze = **Astragalus pehuences**  
Niederl.

Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

**Tragacantha weddelliana** Kuntze = **Astragalus**  
**weddellianus** (Kuntze) I.M. Johnst.**Trifolium** L. Papilionoideae, Trifolieae.

Número de especies: 15, 1 variedad endémica.

**Trifolium agrarium** L. = **Trifolium aureum** Pollich

Ref.: Rossow, 1984c.

**Trifolium amabile** Kunth var. **amabile**

Sin.: *Lupinaster amabilis* Presl, *Trifolium boliviannum* Kennedy, *Trifolium humboldtii* Spreng., *Trifolium lozani* House, *Trifolium mathewsi* A. Gray, *Trifolium pauciflorum* Willd. ex Steud., *Trifolium reflexum* Schleidl. & Cham., nom. illeg.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Schulz 6656 (SI).

**Trifolium amabile** Kunth var. **hemsleyi** (Lojac.) D. Heller  
& Zohary

Sin.: *Trifolium hemsleyi* Lojac., *Trifolium macrorhizum* Ulbr.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO, JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Burkart 7397 (SI).

**Trifolium amphianthum** Torr. & A. Gray = **Trifolium**  
**polymorphum** Poir.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium amphicarpum** Phil. = **Trifolium polymorphum**  
Poir.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium anatolicum** Boiss. = **Trifolium hybridum** L.  
var. **anatolicum** (Boiss.) Boiss.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium arvense** L.

Ref.: Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, NE.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 14435 (BAB).

**Trifolium aureum** PollichSin.: *Trifolium agrarium* L.

Ref.: Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem* 542 (SI).**Trifolium axillare** Phil. = **Trifolium glomeratum** L.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium boliviannum** Kennedy = **Trifolium amabile**Kunth var. **amabile**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium bonanni** Presl = **Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium brevipes** Phil. = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium campestre** Schreb.Sin.: *Trifolium procumbens* L., nom. illeg.

Ref.: Moore, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Burkart* 19963 (SI).**Trifolium concinnum** Phil. = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium congestum** Link, hom. illeg. = **Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium crossneri** Clos = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium dubium** Sibth.Sin.: *Amarenus flavus* C. Presl, *Trifolium filiforme* var. *dubium* (Sibth.) Fiori, *Trifolium filiforme* auct. non Burkart, *Trifolium filiforme* L., hom. illeg., *Trifolium flavum* Presl, *Trifolium luteolum* Schur, *Trifolium minus* Sm., *Trifolium parviflorum* Bunge ex Nym., *Trifolium procumbens* L.

Ref.: Rossow, 1984c; Zohary &amp; Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, DF, NE, RN, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al.* 4169 (BAB).**Trifolium duodecimnervae** Willk. & Lange = **Trifolium glomeratum** L.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium filiforme** L. var. *dubium* (Sibth.) Fiori =**Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium filiforme** auct. non Burkart = **Trifolium dubium**

Sibth.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium filiforme** L., hom. illeg. = **Trifolium dubium**

Sibth.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium flavum** Presl = **Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium fragiferum** L.Sin.: *Trifolium bonanni* Presl, *Trifolium congestum* Link,  
hom. illeg., *Trifolium fragiferum* L. var. *bonanni* (Presl)  
Gib. & Belli, *Trifolium fragiferum* L. subsp. *bonanni*  
(Presl) Sojak ex Rossow, *Trifolium neglectum*  
C.A. Mey.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, NE, SA, TF.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto* 2886 (BAB).**Trifolium fragiferum** L. var. *bonanni* (Presl) Gib. & Belli =**Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium fragiferum** L. subsp. *bonanni* (Presl) Sojak exRossow = **Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium glomeratum** L.Sin.: *Micranthemum glomeratum* Presl, *Trifolium axillare*Phil., *Trifolium duodecimnervae* Willk. & Lange

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 14395 (BAA, BAB, SI).**Trifolium grandiflorum** Hook. & Arn. = **Trifolium****polymorphum** Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium guianense** Aubl. = **Stylosanthes guianensis**(Aubl.) Sw. var. **guianensis****Trifolium hemsleyi** Lojac. = **Trifolium amabile** Kunthvar. **hemsleyi** (Lojac.) D. Heller & Zohary

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium humboldtii** Spreng. = **Trifolium amabile** Kunthvar. **amabile**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium hybridum** L. var. **anatolicum** (Boiss.) Boiss.  
 Sin.: *Trifolium anatolicum* Boiss., *Trifolium parvulum* Beck ex Stapf  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CHU, NE, RN, SC, TF.  
 Paises limítrofes: BR, CH.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 16770* (BAB).

[*Trifolium incarnatum* L.]  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Trifolium indecorum** Clos = **Trifolium polymorphum** Poir. var. **polymorphum**  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium indicus** L. = **Melilotus indicus** (L.) All.

**Trifolium limonium** Phil. = **Trifolium repens** L. f. **repens**  
 Ref.: Rossow, 1984c.

**Trifolium litigiosum** Desv. = **Trifolium spadiceum** L.  
 Ref.: Rossow, 1984c; Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium lozani** House = **Trifolium amabile** Kunth var. **amabile**  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium luteolum** Schur = **Trifolium dubium** Sibth.  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium macrorhizum** Ulbr. = **Trifolium amabile** Kunth var. **hemsleyi** (Lojac.) D. Heller & Zohary  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium magellanicum** Poir. = **Oxalis eriocarpa** DC.  
 Ref.: Loureig, 1983.

**Trifolium mathewsi** A. Gray = **Trifolium amabile** Kunth var. **amabile**  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium megalanthum** Steud. = **Trifolium polymorphum** Poir. var. **polymorphum**  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium minus** Sm. = **Trifolium dubium** Sibth.  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium montanum** L., hom. illeg. = **Trifolium spadiceum** L.  
 Ref.: Rossow, 1984c; Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium neglectum** C.A. Mey. = **Trifolium fragiferum** L.  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium nessanense** L. = **Melilotus messanensis** (L.) All.

**Trifolium obcordatum** Desv. = **Trifolium polymorphum** Poir. var. **polymorphum**  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium officinalis** L. = **Melilotus officinalis** (L.) Lam.

**Trifolium parviflorum** Bunge ex Nym. = **Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium parvulum** Beck ex Stapf = **Trifolium hybridum** L. var. **anatolicum** (Boiss.) Boiss.  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium pauciflorum** Willd. ex Steud. = **Trifolium amabile** Kunth var. **amabile**  
 Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium polymorphum** Poir. var. **polymorphum**

Sin.: *Amoria obcordata* C. Presl, *Amoria polymorpha* C. Presl, *Trifolium amphianthum* Torr. & A. Gray, *Trifolium amphicarpum* Phil., *Trifolium brevipes* Phil., *Trifolium concinum* Phil., *Trifolium crossneri* Clos, *Trifolium grandiflorum* Hook. & Arn., *Trifolium indecorum* Clos, *Trifolium megalanthum* Steud., *Trifolium obcordatum* Desv., *Trifolium reflexum* Rowntree ex Scheele, *Trifolium rivale* Clos, hom. illeg., *Trifolium rivale* Steud., *Trifolium roemerianum* Scheele, *Trifolium simplex* Clos

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, LP, MI, RN, SF.

Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 6978* (SI).

**Trifolium polymorphum** Poir. var. **neuquenense** ROSSOW

Ref.: Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Rúgolo y Agrasar 230* (BAA, BAB).

**Trifolium pratense** L.

Ref.: Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CHU, LP, ME, NE, RN, SC, SF, TF.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez Cadret 312* (BAB).

**Trifolium procumbens** L. = **Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium procumbens** L., nom. illeg. = **Trifolium campestre** Schreb.

Ref.: Moore, 1968.

**Trifolium reflexum** Rowntree ex Scheele = **Trifolium polymorphum** Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium reflexum** Schleld. & Cham., hom. illeg. =

**Trifolium amabile** Kunth var. **amabile**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

**Trifolium repens L. f. giganteum** Lagr.-Foss.

Ref.: Burkart, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Vattuone s.n.* (BAF48).**Trifolium repens L. f. riparia** Hauman = **Trifolium****repens L. f. repens**

Ref.: Rossow, 1984c.

**Trifolium repens L. f. repens**Sin.: *Trifolium limonium* Phil., *Trifolium repens* L. f. *riparia* Hauman, *Trifolium stipitatum* Clos

Ref.: Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, DF, ER, JU, LP, ME, NE, RN, SA, SC, SF, SJ, SL, TF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 7829* (BAB).**Trifolium resupinatum** L.

Ref.: Burkart, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *BAB 11559* (SI).**Trifolium riograndense** Burkart

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian 101* (SD).**Trifolium rivale** Clos, hom. illeg. = **Trifolium****polymorphum** Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium rivale** Steud. = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium roemerianum** Scheele = **Trifolium****polymorphum** Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium siculus** Vitman = **Melilotus messanensis** (L.)

All.

**Trifolium simplex** Clos = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary &amp; Heller, 1984.

**Trifolium spadiceum** L.Sin.: *Amarenus spadiceus* C. Presl, *Trifolium litigiosum*Desv., *Trifolium montanum* L., hom. illeg.

Ref.: Rossow, 1984c; Zohary &amp; Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Seibert et al. s.n.* TBPA-FIT 2192 (BAB).**Trifolium stipitatum** Clos = **Trifolium repens** L. f. **repens**

Ref.: Rossow, 1984c.

**Trifolium strepens** Crantz, nom. illeg.**Trifolium subterraneum** L.

Ref.: Burkart, 1967.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 6944* (SI).**Trigonella** L. Papilionoideae, Trifolieae.

Número de especies: 1

**Trigonella monspeliaca** L.

Ref.: Burkart, 1937, 1952c.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 2289* (SI).**Triptolemea glabra** Benth. = **Dalbergia frutescens**

(Vell.) Britton

Ref.: Burkart, 1952a; Carvalho, 1997.

**Triptolemea latifolia** Benth. = **Dalbergia frutescens**

(Vell.) Britton

Ref.: Burkart, 1952a; Carvalho, 1997.

**Triptolemea montana** Mart. ex Benth. = **Dalbergia****frutescens** (Vell.) Britton

Ref.: Burkart, 1952a; Carvalho, 1997.

**Triptolemea ovata** Mart. ex Benth. = **Dalbergia****frutescens** (Vell.) Britton

Ref.: Burkart, 1952a; Carvalho, 1997.

**Triptolemea pauciflora** Mart. ex Benth. = **Dalbergia****frutescens** (Vell.) Britton

Ref.: Burkart, 1952a; Carvalho, 1997.

**Triptolemea platycarpa** Benth. = **Dalbergia frutescens**

(Vell.) Britton

Ref.: Burkart, 1952a; Carvalho, 1997.

**Ulex** L. Papilionoideae, Genisteae.

Número de especies: 1

**Ulex europeus** L.Sin.: *Ulex opositolepis* Webb

Ref.: Burkart, 1967a, 1987a; Fortunato, 1984a.

Hábito: Arbusto.

Status: Introducida.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CHU, ER, RN.

Paises limítrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Troncoso 1263* (SI).

***Ulex opositolepis* Webb = *Ulex europaeus* L.**

Ref.: Fortunato, 1984a.

***Vachellia astringens* (Gillies ex Hook. & Arn.) Speg. =  
*Acacia atramentaria* Benth.**

Ref.: Cialdella, 1984.

***Vachellia farnesiana* (L.) Wight & Arn. f. *cavenia*  
(Molina) Speg. = *Acacia caven* (Molina) Molina var.  
*caven***

Ref.: Cialdella, 1984.

***Vachellia farnesiana* (L.) Wight & Arn. f. *microcarpa*  
Speg. = *Acacia caven* (Molina) Molina var. *microcarpa*  
(Speg.) Burkart ex Ciald.**

Ref.: Cialdella, 1984.

***Vachellia farnesiana* (L.) Wight & Arn. f. *stenocarpa*  
Speg. = *Acacia caven* (Molina) Molina var. *stenocarpa*  
(Speg.) Burkart ex Ciald.**

Ref.: Cialdella, 1984.

***Vachellia lutea* (Mill.) Speg. f. *aroma* (Gillies ex Hook. &  
Arn.) Speg. = *Acacia aroma* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Cialdella, 1984.

***Vachellia lutea* (Mill.) Speg. f. *moniliformis* (Griseb.)  
Speg. = *Acacia aroma* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Cialdella, 1984.

***Vachellia lutea* (Mill.) Speg. f. *oocephala* Speg. =  
*Acacia aroma* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Cialdella, 1984.

***Vachellia lutea* thilipsacantha Speg. = *Acacia  
macracantha* Humb. & Bonpl. ex Willd.**

Ref.: Cialdella, 1984.

***Vicia* L. Papilionoideae, Vicieae.**

Número de especies: 18, 2 variedades endémicas.

[*Vicia andicola* Kunth]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Vicia bijuga* Gillies ex Hook. & Arn.**Sin.: *Lathyrus anomalus* Phil., *Vicia saffordii* Phil., *Vicia  
sericella* Speg., *Vicia sericella* Speg. var. *glabrata*  
Speg., *Vicia solisii* Phil.

Ref.: Macloskie, 1905, 1914; Giangualani, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart* 6238 (SI).[*Vicia bijuga* Gillies ex Hook. & Arn. var. *longipes* Speg.]

Ref.: Giangualani, 1982.

Nota: Taxón dudoso.

***Vicia coxii* Phil. = *Vicia nigricans* Hook. & Arn.**

Ref.: Giangualani, 1982.

***Vicia cracca* L.**

Ref.: Macloskie, 1914; Moore, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Ejemplar citado: *Sladen Fa* 19/50\* (BM).***Vicia darapskiana* Phil. = *Vicia nigricans* Hook. & Arn.**

Ref.: Giangualani, 1982.

***Vicia dentata* Gillies ex Hook. & Arn. = *Vicia nana* Vogel*****Vicia depauperata* Clos = *Vicia magellanica* Hook. f.**

Ref.: Moore &amp; Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

***Vicia disperma* DC.**

Ref.: Burkart, 1967a; Giangualani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0 m.

Prov.: BA, CHU.

Ejemplar examinado: *Orbea* s.n. (SI 18804).***Vicia epetiolaris* Burkart**

Ref.: Burkart, 1966b, 1967a, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 12788 (SI).***Vicia faba* L.**Sin.: *Vicia graminea* Sm. var. *heterophylla* Kuntze, *Vicia  
graminea* Sm. var. *multiflora* Hook. & Arn.

Ref.: Giangualani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Ejemplar examinado: *Goodall* 4782 (SI).***Vicia graminea* auct. non Sm. = *Vicia magellanica* Hook.  
f.**

Ref.: Moore &amp; Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

***Vicia graminea* Sm. var. *graminea***Sin.: *Vicia selloi* Vogel

Ref.: Burkart, 1967a, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, ER, LP, RN.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 22580 (SI).***Vicia graminea* Sm. var. *heterophylla* Kuntze = *Vicia  
faba* L.*****Vicia graminea* Sm. var. *multiflora* Hook. & Arn. = *Vicia  
faba* L.*****Vicia graminea* Sm. var. *setifolia* (Kunth) Kuntze = *Vicia  
setifolia* Kunth var. *setifolia***

**Vicia graminea** Sm. var. **transiens** Burkart

Ref.: Burkart, 1966b, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Burkart 25942* (holotipo, SI).**Vicia hookeri** G. Don = **Vicia linearifolia** Hook. & Arn.**Vicia kingii** Hook. f. = **Vicia magellanica** Hook. f.

Ref.: Moore &amp; Scotter, 1976; Giangualani, 1982, 1984.

**Vicia linearifolia** Hook. & Arn.Sin.: *Vicia hookeri* G. Don, *Vicia micrantha* Hook. & Arn.,*Vicia parviflora* Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1966b, 1967a, 1987a; Bastos &amp; Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Hunziker 12264* (SI).**Vicia macraei** Hook. & Arn. = **Vicia nigricans** Hook. & Arn.

Ref.: Giangualani, 1982.

**Vicia macrograminea** BurkartSin.: *Vicia montevidensis* Vogel var. *macrocarpa* Chodat & Hassl.

Ref.: Burkart, 1966b, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 8145* (holotipo, SI).**Vicia magellanica** Hook. f.Sin.: *Vicia depauperata* Clos, *Vicia graminea* auct. non Sm., *Vicia kingii* Hook. f., *Vicia morenonis* Harms ex*Kuntze*, *Vicia morenonis* Harms ex *Kuntze* var.*burmeisterii* Kuntze, *Vicia patagonica* Hook. f., *Vicia**patagonica* Hook. f. var. *depauperata* (Clos) Speg.

Ref.: Moore &amp; Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Goodall 666* (SI).**Vicia micrantha** Hook. & Arn. = **Vicia linearifolia** Hook. & Arn.**Vicia montevidensis** VogelSin.: *Vicia montevidensis* Vogel f. *oblonga* Burkart, *Vicia**obscura* Vogel

Ref.: Burkart, 1966b, 1987a; Bastos &amp; Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, JU, SF.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 10581* (SI).**Vicia montevidensis** Vogel f. *oblonga* Burkart = **Vicia montevidensis** Vogel**Vicia montevidensis** Vogel var. *macrocarpa* Chodat & Hassl. = **Vicia macrograminea** Burkart**Vicia morenonis** Harms ex Kuntze = **Vicia magellanica**

Hook. f.

Ref.: Moore &amp; Scotter, 1976.

**Vicia morenonis** Harms ex Kuntze var. *burmeisterii* Kuntze = **Vicia magellanica** Hook. f.

Ref.: Moore &amp; Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

**Vicia nana** VogelSin.: *Vicia dentata* Gillies ex Hook. & Arn., *Vicia valdiviana* Phil.

Ref.: Burkart, 1966b, 1967a, 1987a; Bastos &amp; Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 4775* (SI).**Vicia nigricans** Hook. & Arn.Sin.: *Vicia coxii* Phil., *Vicia darapskiana* Phil., *Vicia macraei* Hook. & Arn.

Ref.: Giangualani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gómez-Sosa 392* (SI).**Vicia obscura** Vogel = **Vicia montevidensis** Vogel**Vicia pampicola** Burkart

Ref.: Burkart, 1966b, 1987a; Gómez-Sosa, 1994; Bastos &amp; Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, JU, LP, RN, SC, TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Burkart 19230* (holotipo, SI).**Vicia parviflora** Hook. & Arn. = **Vicia linearifolia** Hook. & Arn.**Vicia patagonica** Hook. f. = **Vicia magellanica** Hook. f.

Ref.: Moore &amp; Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

**Vicia patagonica** Hook. f. var. *depauperata* (Clos) Speg. = **Vicia magellanica** Hook. f.

Ref.: Moore &amp; Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

**Vicia platensis** Speg.

Ref.: Spegazzini, 1902a; Burkart, 1966b, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, SF.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (lectotipo, LPS 21798).

**Vicia saffordii** Phil. = **Vicia bijuga** Gillies ex Hook. & Arn.

**Vicia sativa** L.

Ref.: Burkart, 1967a, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO.

Paises limitrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: Nicora 1580 (SI).

**Vicia selloi** Vogel = **Vicia graminea** Sm. var. **graminea**

**Vicia sericella** Speg. = **Vicia bijuga** Gillies ex Hook. & Arn.

**Vicia sericella** Speg. var. **glabrata** Speg. = **Vicia bijuga** Gillies ex Hook. & Arn.

**Vicia setifolia** Kunth var. **bonariensis** Burkart

Ref.: Burkart, 1966b; Giangualani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU.

Ejemplar examinado: Burkart 4772 (holotipo, SI).

**Vicia setifolia** Kunth var. **setifolia**

Sin.: **Vicia graminea** Sm. var. **setifolia** (Kunth) Kuntze

Ref.: Burkart, 1966b, 1967a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: Foto serie Museo Chicago 2346.

**Vicia solisii** Phil. = **Vicia bijuga** Gillies ex Hook. & Am.

**Vicia stenophylla** Vogel

Ref.: Burkart, 1966b, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: R. Spegazzini 1535 (SI).

**Vicia tephrosoides** Vogel

Ref.: Bastos & Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Guaglianone 892 (SI).

**Vicia valdiviana** Phil. = **Vicia nana** Vogel

**Vigna** Savi. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 8

**Vigna adenantha** (G. Mey.) Maréchal, Mascherpa & Stainier

Sin.: *Phaseolus adenanthus* G. Mey., *Phaseolus adenanthus* G. Mey. f. *subtortus* Hassl., *Phaseolus adenanthus* G. Mey. f. *velutinus* Hassl., *Phaseolus adenanthus* G. Mey. var. *caeduorum* (Mart.) Hassl., *Phaseolus adenanthus* G. Mey. var. *genuinus* Hassl., nom. inval., *Phaseolus adenanthus* G. Mey. var. *radicans* (Benth.) Hassl., *Phaseolus adenanthus* G. Mey. var. *truxillensis* (Kunth) Hassl., *Phaseolus amoenus* Macfad., *Phaseolus barbulatus* Benth., *Phaseolus brevipes* Benth., *Phaseolus caeduorum* Mart., *Phaseolus cirrhosus* Kunth, *Phaseolus cuernavacanus* Rose, *Phaseolus cummingii* Benth., *Phaseolus grandiflorus* Steud., *Phaseolus macfadyenii* Steud., *Phaseolus occidentalis* Rose, *Phaseolus radicans* Benth., *Phaseolus senegalensis* Guill. & Perr., *Phaseolus subtortus* Benth., *Phaseolus truxillensis* Kunth, *Phaseolus truxillensis* Kunth var. *minor* Benth.

Ref.: Maréchal et al. 1978.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, JU, MI, SA, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Hoc et al. 32 (BAFC).

**Vigna brachystachys** Benth. = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

**Vigna bukonensis** Harms = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

**Vigna candida** (Vell.) Maréchal, Mascherpa & Stainier

Sin.: *Phaseolus amplius* Benth., *Phaseolus appendiculatus* Benth., *Phaseolus candidus* Vell., *Phaseolus candidus* Vell. f. *appendiculatus* (Benth.) Hassl., *Phaseolus candidus* Vell. f. *integer* Hassl., *Phaseolus candidus* Vell. f. *intermedius* Hassl., *Phaseolus candidus* Vell. f. *maritimus* Hassl., *Phaseolus candidus* Vell. f. *obliqueafolius* (Benth.) Hassl., *Phaseolus candidus* Vell. f. *sublobatus* (Micheli) Hassl., *Phaseolus candidus* Vell. var. *genuinus* Hassl., nom. inval., *Phaseolus candidus* Vell. var. *membranaceus* (Benth.) Hassl., *Phaseolus halophilus* Piper, *Phaseolus maritimus* Salzm., nom. nud., *Phaseolus membranaceus* Benth., *Phaseolus obliqueafolius* Mart.

Ref.: Maréchal et al. 1978.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Hoc et al. 37 (BAFC).

**Vigna caracalla** (L.) Verdc.

Sin.: *Caracalla pulcherrima* Tod., *Phaseolus bertonii* Franceschi ex Benth., *Phaseolus caracalla* L., *Phaseolus caracalla* L. var. *brachystachys* Hassl., *Phaseolus caracallensis* St.-Lag., *Phaseolus coeruleatus* Vell., *Phaseolus longirostratus* Ducke

Ref.: Maréchal et al., 1978.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hoc 81* (BAFC).

*Vigna glabra* Savi = *Vigna luteola* (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Vigna helicopus* (E. Mey.) Walp. = *Vigna luteola* (Jacq.)

Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Vigna hookeri* Verdc.

Sin.: *Phaseolus lobatus* Hook.

Ref.: Verdcourt, 1970.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 4215* (SI).

*Vigna lasiocarpa* (Benth.) Verdc.

Sin.: *Phaseolus hirsutus* Mart., *Phaseolus lasiocarpus*

Mart., *Phaseolus pilosus* Kunth var. *lasiocarpus*

(Mart.) Hassl.

Ref.: Verdcourt, 1970.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini et al. 23591* (CTES).

*Vigna longifolia* (Benth.) Verdc.

Sin.: *Phaseolus campestris* Mart., *Phaseolus longifolius*

Benth., *Phaseolus ovatus* Benth., *Phaseolus schottii*

Benth., *Phaseolus schottii* Benth. var. *campestris*

Hassl., *Phaseolus schottii* Benth. var. *genuinus* Hassl.

nom. inval., *Phaseolus schottii* Benth. var. *longifolius*

(Benth.) Hassl.

Ref.: Maréchal et al., 1978.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Palacios y Bravo 1297* (BAFC).

*Vigna luteola* (Jacq.) Benth.

Sin.: *Dolichos gangeticus* Roxb., *Dolichos luteolus* Jacq..

*Dolichos niloticus* Delile, *Dolichos repens* L..

*Phaseolus luteolus* (Jacq.) Gagnep., *Scybalis helicopus*

E. Mey., *Vigna brachystachys* Benth., *Vigna*

*bukonensis* Harms, *Vigna glabra* Savi, *Vigna helicopus*

(E. Mey.) Walp., *Vigna nigricans* A. Chev., *Vigna*

*nilotica* (Delile) Hook. f., *Vigna villosa* Savi

Ref.: Verdcourt, 1970.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto y Milano 5028* (SI).

*Vigna nigricans* A. Chev. = *Vigna luteola* (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Vigna nilotica* (Delile) Hook. f. = *Vigna luteola* (Jacq.)

Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Vigna paraguariensis* Benth. = *Dolichopsis*

*paraguariensis* Hassl.

*Vigna peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle var.

*clitoriooides* (Benth.) Maréchal

Sin.: *Phaseolus clitoriooides* Mart., *Phaseolus clitoriooides*

Mart. var. *modestus* Benth., *Phaseolus modestus*

Mart., *Phaseolus oblongifolius* Micheli, *Phaseolus*

*peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle f. *oblongifolius*

Hassl., *Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. &

Rendle f. *pius* Hassl., *Phaseolus peduncularis* (Kunth)

Fawc. & Rendle f. *typicus* Hassl., nom. inval.,

*Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle var.

*clitoriooides* (Mart.) Hassl., *Phaseolus pius* Mart.

Ref.: Maréchal et al., 1978.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios y Bravo 1294* (BAFC).

*Vigna villosa* Savi = *Vigna luteola* (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

*Wenderothia lenta* (Benth.) Piper = *Canavalia picta* Mart. ex Benth.

*Wenderothia picta* (Mart. ex Benth.) Piper = *Canavalia picta* Mart. ex Benth.

*Xerocladia pampeana* Speg. = *Prosopidastrum globosum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Burkart

Ref.: Burkart, 1964.

*Zapoteca* H.M. Hern. Mimosoideae, Ingeae.

Número de especies: 2

*Zapoteca formosa* (Kunth) H.M. Hern.

Sin.: *Acacia formosa* Kunth, *Acacia gracilis* M. Martens &

Galeotti, *Anneslia chapaderoana* Britton & Rose,

*Anneslia cookii* Britton & Rose, *Anneslia formosa*

(Kunth) Britton & Millsp., *Calliandra capillata*

Benth., *Calliandra formosa* (Kunth) Benth.,

*Calliandra gentryi* Standl., *Calliandra gracilis* Griseb.,

*Calliandra malacophylla* Benth., *Calliandra marginata*

Griseb. ex R.O. Williams, *Calliandra penduliflora*

Rose, *Calliandra viridiflora* Benth., *Feuilleea formosa*

(Kunth) Kuntze

Ref.: Hernández, 1989; Hoc. 1992a.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Steinbach 1706* (LIL, SI).

**Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hern.

Sin.: *Acacia alba* Colla, *Acacia hamiltonii* Desv., *Acacia linearis* Desv., *Acacia portoricensis* (Jacq.) Willd., *Acacia unguilata* Desv., *Acacia venusta* Willd., *Acacia vespertina* Macfad., *Anneslia portoricensis* (Jacq.) Donn. Sm., *Calliandra portoricensis* (Jacq.) Benth., *Feuilleea portoricensis* (Jacq.) Kuntze, *Lysiloma marchiana* Griseb., *Mimosa guineensis* Schumach. & Thonn., *Mimosa portoricensis* Jacq.

Ref.: Hernández, 1989; Hoc, 1992a.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* 435 (LP).

**Zornia** J.F. Gmel. Papilionoideae,

Aeschynomeneae.

Número de especies: 12

**Zornia andicola** Griseb. = **Amicia andicola** (Griseb.) Harms

Ref.: Burkart, 1939b.

**Zornia burkartii** Vanni

Ref.: Vanni, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 17129 (CTES).

**Zornia contorta** Mohlenbr.

Ref.: Mohlenbrock, 1961; Vanni, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schinini* y *Vanni* 22418 (hi).

**Zornia crinita** (Mohlenbr.) Vanni

Sin.: *Zornia pardina* Mohlenbr. var. *crinita* Mohlenbr.

Ref.: Vanni, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Carnevali* 3055 (CTES).

**Zornia cryptantha** Arechav. var. **cryptantha**

Sin.: *Zornia lanata* Mohlenbr., *Zornia latifolia* DC. var. *cryptantha* (Arechav.) Burkart, *Zornia latifolia* DC. var. *villosa* Malme, *Zornia villosa* (Malme) Herter

Ref.: Vanni, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI, SF.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 17130 (CTES).

**Zornia cryptantha** Arechav. var. **lactibracteata** Vanni

Ref.: Vanni, 1981; Burkart, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schinini* 14112 (CTES).

**Zornia diphylla** f. **microphylla** Chodat & Hassl. =**Zornia pardina** Mohlenbr.

Ref.: Mohlenbrock, 1961.

**Zornia diphylla** var. **bernardinensis** Chodat & Hassl. =**Zornia latifolia** DC.

Ref.: Vanni, 1995.

**Zornia echinata** Mohlenbr. = **Zornia reticulata** Sm.

Ref.: Vanni, 1995.

**Zornia gemella** (Willd.) Vogel

Sin.: *Hedysarum gemellum* Willd.

Ref.: Mohlenbrock, 1961; Vanni, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, FO, SE, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 13636 (CTES).

**Zornia gracilis** DC. = **Zornia latifolia** DC.

Ref.: Vanni, 1995.

**Zornia lanata** Mohlenbr. = **Zornia cryptantha** Arechav.

var. **cryptantha**

Ref.: Vanni, 1981.

**Zornia latifolia** DC.

Sin.: *Zornia diphylla* var. *bernardinensis* Chodat & Hassl..

*Zornia gracilis* DC., *Zornia latifolia* Sm. var. *bernardinensis* (Chodat & Hassl.) Mohlenbr.

Ref.: Vanni, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, SE.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 21673 (BAA, CTES, LIL, SI).

**Zornia latifolia** DC. var. **cryptantha** (Arechav.) Burkart =**Zornia cryptantha** Arechav. var. **cryptantha**

Ref.: Vanni, 1981.

**Zornia latifolia** DC. var. **villosa** Malme = **Zornia**

**cryptantha** Arechav. var. **cryptantha**

Ref.: Vanni, 1981.

**Zornia latifolia** Sm. = **Zornia ovata** Vogel

Ref.: Vanni, 1995.

**Zornia latifolia** Sm. var. **bernardinensis** (Chodat &

Hassl.) Mohlenbr. = **Zornia latifolia** DC.

Ref.: Vanni, 1995.

**Zornia multinervosa** Burkart ex Bacigalupo  
 Ref.: Troncoso & Bacigalupo, 1977; Vanni, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Schinini et al. 12254 (CTES, SI).

**Zornia orbiculata** Mohlenbr.  
 Ref.: Burkart, 1987a; Vanni, 1995.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Tressens et al. 2329 (CTES).

**Zornia ovata** Vogel  
 Sin.: *Zornia latifolia* Sm., *Zornia sericea* Moric.  
 Ref.: Burkart, 1987a; Vanni, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Schinini 16192 (CTES).

**Zornia pardina** Mohlenbr.  
 Sin.: *Zornia diphyllea* f. *microphylla* Chodat & Hassl.  
 Ref.: Mohlenbrock, 1961; Vanni, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Schinini y Vanni 26092 (CTES).

**Zornia pardina** Mohlenbr. var. *crinita* Mohlenbr. =  
**Zornia crinita** (Mohlenbr.) Vanni  
 Ref.: Vanni, 1995.

**Zornia reticulata** Sm.  
 Sin.: *Zornia echinata* Mohlenbr.  
 Ref.: Mohlenbrock, 1961; Vanni, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, CO, COR, FO, JU, MI, SA.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Vanni y Caceres 710 (CTES).

**Zornia sericea** Moric. = **Zornia ovata** Vogel  
 Ref.: Vanni, 1995.

**Zornia trachycarpa** Vogel  
 Ref.: Vanni, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, MI, SE, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Krapovickas et al. 29033 (CTES, SI).

**Zornia villosa** (Malme) Herter = **Zornia cryptantha**  
 Arechav. var. *cryptantha*  
 Ref.: Vanni, 1981.

**Zuccagnia** Cav., nom. cons. Caesalpinoideae,  
 Caesalpinieae.  
 Número de especies: 1

**Zuccagnia eremophila** Phil. = **Hoffmannseggia eremophila** (Phil.) Burkart ex Ulibarri  
 Ref.: Ulibarri, 1979, 1996, 1997a.

**Zuccagnia punctata** Cav.  
 Ref.: Burkart, 1952a; Ulibarri, 1994a, 1997a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-3000 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SA, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Guaglianone et al. 1668 (SI).  
 Nota: Probablemente habite en Jujuy.

**Zygia** P. Browne. Mimosoideae, Ingeae.  
 Número de especies: 3

**Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico  
 Sin.: *Feuilleea cataractae* (Kunth) Kuntze, *Feuilleea divaricata* (Benth.) Kuntze, *Inga cataractae* Kunth, *Inga glomerata* DC., *Inga ramiflora* G. Don, *Pithecellobium cataractae* (Kunth) Benth., *Pithecellobium caudiflorum* (Willd.) Mart. f. *nivea* Lindrn., *Pithecellobium divaricatum* Benth., *Pithecellobium glomeratum* (DC.) Benth., *Zygia divaricata* (Benth.) Pittier, *Zygia glomerata* (DC.) Pittier  
 Ref.: Hoc, 1981; Barneby & Grimes, 1997.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Palacios 917 (BAFC).

[**Zygia cauliflora** (Willd.) Killip ex Record]  
 Sin.: *Inga cauliflora* Willd.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Zygia cauliflora** auct. non (Willd.) Killip ex Record =  
**Zygia morongii** Barneby & J.W. Grimes

**Zygia divaricata** (Benth.) Pittier = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico  
 Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

**Zygia glomerata** (DC.) Pittier = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico  
 Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

**Zygia morongii** Barneby & J.W. Grimes  
 Sin.: *Pithecellobium caudiflorum* auct. non (Willd.) Mart., *Zygia cauliflora* auct. non (Willd.) Killip ex Record  
 Ref.: Hoc, 1981; Barneby & Grimes, 1997.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Cabral 104 (CTES).

**Zygia pithecellobioides** (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes  
 Sin.: *Feuilleea pithecellobioides* (Harms ex Kuntze) Kuntze, *Inga pithecellobioides* Harms ex Kuntze, *Pithecellobium pithecellobioides* (Harms ex Kuntze) Hassl., *Pithecellobium pithecelloboides* (Harms ex Kuntze) Hassl. var. *reductum* (Malme) Hassl., *Pithecellobium reductum* Malme, *Zygia reducta* (Malme) L. Rico, comb. illeg.  
 Ref.: Hoc, 1981; Barneby & Grimes, 1996, 1997.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR.  
 Paises límitrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Meyer 5178 (LIL).

**Zygia reducta** (Malme) L. Rico, comb. illeg. = **Zygia pithecellobioides** (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes  
 Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

## FAGACEAE

1 género, 6 especies.

**Fagus alpina** Poepp. & Endl. = **Nothofagus alpina** (Poepp. & Endl.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus antarctica** G. Forst. = **Nothofagus antarctica** (G. Forst.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus antarctica** var. *bicrenata* A. DC. = **Nothofagus antarctica** (G. Forst.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus antarctica** var. *palustris* Albov = **Nothofagus antarctica** (G. Forst.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus antarctica** var. *subalpina* Albov = **Nothofagus antarctica** (G. Forst.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus antarctica** var. *sublobada* A. DC. = **Nothofagus antarctica** (G. Forst.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus antarctica** var. *uliginosa* A. DC. = **Nothofagus antarctica** (G. Forst.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus betuloides** Mirb. = **Nothofagus betuloides** (Mirb.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus dombeyi** Mirb. = **Nothofagus dombeyi** (Mirb.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus nervosa** Phil. = **Nothofagus alpina** (Poepp. & Endl.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus nitida** Phil. = [Nothofagus nitida (Phil.) Krasser]  
**Fagus obliqua** Mirb. = **Nothofagus obliqua** (Mirb.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus procera** Poepp. & Endl., hom. illeg. = **Nothofagus alpina** (Poepp. & Endl.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Fagus pumilio** Poepp. & Endl. = **Nothofagus pumilio** (Poepp. & Endl.) Krasser  
 Ref.: Correa, 1984b.

**Nothofagus** Blume  
 Número de especies: 6

**Nothofagus alpina** (Poepp. & Endl.) Oerst.  
 Sin.: *Fagus alpina* Poepp. & Endl., *Fagus nervosa* Phil., *Fagus procera* Poepp. & Endl., hom. illeg., *Nothofagus nervosa* (Phil.) Dimitri & Milano, *Nothofagus procera* (Poepp. & Endl.) Oerst.  
 Ref.: Correa, 1984b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: NE.  
 Paises límitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Burkart y Troncoso 26473 (SI).

**Nothofagus antarctica** (G. Forst.) Oerst.  
 Sin.: *Fagus antarctica* G. Forst., *Fagus antarctica* var. *bicrenata* A. DC., *Fagus antarctica* var. *palustris* Albov, *Fagus antarctica* var. *subalpina* Albov, *Fagus antarctica* var. *sublobada* A. DC., *Fagus antarctica* var. *uliginosa* A. DC.  
 Ref.: Moore, 1974; Pichi Sermolli & Bizzarri, 1978; Correa, 1984b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
 Paises límitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Eskuche y Klein 172 (SI).

**Nothofagus betuloides** (Mirb.) Oerst.  
 Sin.: *Fagus betuloides* Mirb., *Nothofagus betuloides* (Mirb.) Blume, comb. illeg.  
 Ref.: Moore, 1974, 1983; Pichi Sermolli & Bizzarri, 1978; Correa, 1984b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: SC, TF.  
 Paises límitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Goodall 2315 (SI).

**Nothofagus betuloides** (Mirb.) Blume, comb. illeg. =  
**Nothofagus betuloides** (Mirb.) Oerst.  
 Ref.: Pichi Sermolli & Bizzarri, 1978.

**Nothofagus dombeyi** (Mirb.) Oerst.

Sin.: *Fagus dombeyi* Mirb., *Nothofagus dombeyi* (Mirb.) Blume, comb. illeg.

Ref.: Pichi Sermolli & Bizzarri, 1978; Correa, 1984b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Eskuche y Klein 142* (SI).

*Nothofagus dombeyi* (Mirb.) Blume, comb. illeg. =

**Nothofagus dombeyi** (Mirb.) Oerst.

Ref.: Pichi Sermolli & Bizzarri, 1978.

*Nothofagus nervosa* (Phil.) Dimitri & Milano =

**Nothofagus alpina** (Poepp. & Endl.) Oerst.

Ref.: Correa, 1984b.

[*Nothofagus nitida* (Phil.) Krasser]

Sin.: *Fagus nitida* Phil.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

**Nothofagus obliqua** (Mirb.) Oerst.

Sin.: *Fagus obliqua* Mirb., *Nothofagus obliqua* (Mirb.) Blume, comb. illeg.

Ref.: Correa, 1984b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: NE, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Eskuche y Klein 101* (SI).

*Nothofagus obliqua* (Mirb.) Blume, comb. illeg. =

**Nothofagus obliqua** (Mirb.) Oerst.

[*Nothofagus patagonica* Gand.]

Ref.: Gandoger, 1913.

Nota: Taxón dudoso.

*Nothofagus procera* (Poepp. & Endl.) Oerst. =

**Nothofagus alpina** (Poepp. & Endl.) Oerst.

Ref.: Correa, 1984b.

**Nothofagus pumilio** (Poepp. & Endl.) Krasser

Sin.: *Fagus pumilio* Poepp. & Endl.

Ref.: Moore, 1974; Pichi Sermolli & Bizzarri, 1978; Correa, 1984b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Eskuche y Klein 144* (SI).

**FLACOURTIACEAE**

8 géneros, 21 especies.

**Abatia Ruiz & Pav.**

Número de especies: 1

**Abatia stellata** Lillo

Ref.: Descole, O'Donell & Lourteig, 1939; Sleumer, 1953a, 1980.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–3500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 17312* (LP).

**Aphaerema** Miers

Número de especies: 1

**Aphaerema spicata** Miers

Ref.: Sleumer, 1950a, 1953a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Torres 145* (LP).

**Azara Ruiz & Pav.**

Número de especies: 4

**Azara alpina** Poepp. & Endl.

Ref.: Múlgura, 1974; Sleumer, 1977, 1988.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2000 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 10948* (SI).

*Azara borealis* Phil. = **Azara microphylla** Hook. f.

Ref.: Sleumer, 1953a.

**Azara lanceolata** Hook. f.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1977, 1988.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Bridarolli 2188* (LP).

**Azara microphylla** Hook. f.

Sin.: *Azara borealis* Phil.

Ref.: Sleumer, 1950a, 1953a, 1988.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Meunier s.n.* (SI).

**Azara salicifolia** Griseb.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Digilio & Legname, 1966.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 1500–2000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart 26571* (SI).

**Banara Aubl.**

Número de especies: 3

**Banara arguta Briq.**

Sin.: *Banara glandulosa* (Desv.) Speg., *Banara guianensis* var. *argentina* Lillo.

Ref.: Sleumer, 1953a; Bernardi, 1984.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 12751 (LP).

***Banara bernardinensis* Briq. = *Banara tomentosa* Clos**

Ref.: Bernardi, 1984.

***Banara glandulosa* (Desv.) Speg. = *Banara arguta* Briq.**

Ref.: Sleumer, 1980.

**[*Banara guianensis* Aubl.]**

Ref.: Sleumer, 1980.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

***Banara guianensis* var. *argentina* Lillo = *Banara arguta* Briq.*****Banara hassleri* Briq. = *Banara tomentosa* Clos**

Ref.: Bernardi, 1984.

***Banara macrophylla* Briq. = *Banara tomentosa* Clos**

Ref.: Sleumer, 1980.

***Banara tomentosa* Clos**

Sin.: *Banara bernardinensis* Briq., *Banara hassleri* Briq., *Banara macrophylla* Briq.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Eskuche* 1816 (SI).

***Banara umbraticola* Arechav.**

Ref.: Sleumer, 1950a, 1953a.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SF.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 327 (SI).

***Casearia* Jacq.**

Número de especies: 4

***Casearia aculeata* Jacq.**

Sin.: *Casearia boliviensis* Briq., *Casearia hassleri* Briq.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Woolston* 1223 (SI).

***Casearia boliviensis* Briq. = *Casearia aculeata* Jacq.**

Ref.: Sleumer, 1980; Bernardi, 1984.

***Casearia decandra* Jacq.**

Sin.: *Casearia parvifolia* Willd., nom. illeg. superfl., *Casearia parvifolia* var. *paraguariensis* Briq.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 617 (SI).

***Casearia gossypiosperma* Briq.**

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 298 (LIL, LP).

***Casearia hassleri* Briq. = *Casearia aculeata* Jacq.**

Ref.: Sleumer, 1980; Bernardi, 1984.

***Casearia lingua* Cambess. = [*Casearia sylvestris* var.**

*lingua* (Cambess.) Eichl.]

Ref.: Sleumer, 1980.

***Casearia parvifolia* Willd., nom. illeg. superfl. = *Casearia decandra* Jacq.**

Ref.: Sleumer, 1980; Bernardi, 1984.

***Casearia parvifolia* var. *paraguariensis* Briq. = *Casearia decandra* Jacq.**

Ref.: Sleumer, 1980.

***Casearia sylvestris* Sw.**

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* s.n. (SI 1385).

**[*Casearia sylvestris* var. *lingua* (Cambess.) Eichl.]**

Sin.: *Casearia lingua* Cambess.

Ref.: Sleumer, 1953a.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Hisingera tweediana* Clos = *Xylosma tweediana* (Clos)**

Eichler

Ref.: Sleumer, 1980.

***Lacistema* Sw.**

Número de especies: 2

Nota: El género *Lacistema* ha sido segregado por diversos autores en la familia Lacistemaaceae; en el presente tratamiento se sigue el criterio de Hunziker (1984) de incluir al mismo dentro de las Flacourtiaceae.

***Lacistema aggregatum* (P.J. Bergius) Rusby**

Sin.: *Piper aggregatum* P.J. Bergius.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–2000 m.  
 Prov.: JU, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Steinbach* 2857 (SI).

**Lacistema hasslerianum** Chodat

Ref.: Hauman, 1919b; Sleumer, 1980; Bernardi, 1984.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: JU, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez* 405 (LIL, SI).

[*Mornisia spinifera* Rojas Acosta]

Nota: Taxón dudoso. Posible sinónimo de *Xylosma venosum* (Hunziker & Dottori, 1976).

**Myroxylon pubescens** (Griseb.) Warb. = **Xylosma pubescens** Griseb.

**Myroxylon warburgii** Briq. = **Xylosma tweediana** (Clos) Eichler

**Piper aggregatum** P.J. Bergius = **Lacistema aggregatum** (P.J. Bergius) Rusby

**Prockia** P. Browne ex L.

Número de especies: 1

**Prockia crucis** P. Browne ex L.

Sin.: *Prockia crucis* var. *septemnervia* (Spreng.) Sleumer,  
*Prockia grandiflora* Herzog, *Prockia hassleri* Briq.,  
*Prockia septemnervia* Spreng.  
 Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 5548 (LIL, SI).

*Prockia crucis* var. *septemnervia* (Spreng.) Sleumer =

**Prockia crucis** P. Browne ex L.  
 Ref.: Moraes, 1993.

**Prockia grandiflora** Herzog = **Prockia crucis** P. Browne ex L.

Ref.: Sleumer, 1953a.

**Prockia hassleri** Briq. = **Prockia crucis** P. Browne ex L.  
 Ref.: Sleumer, 1980.

**Prockia septemnervia** Spreng. = **Prockia crucis** P. Browne ex L.

Ref.: Sleumer, 1980.

**Xylosma** G. Forst.

Número de especies: 5

**Xylosma balansae** Briq. = **Xylosma venosa** N.E. Br.  
 Ref.: Bernardi, 1984.

[*Xylosma digyna* Eichler]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Xylosma grayi** Gilg = **Xylosma tweediana** (Clos) Eichler  
 Ref.: Sleumer, 1980.

**Xylosma longipetiolata** Legname

Ref.: Legname, 1973a; Sleumer, 1980; Moraes, 1993.

Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500–2000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Vervoort y Legname* 4503 (holotipo, LIL).

**Xylosma paraguayensis** Briq. = **Xylosma venosa** N.E. Br.

Ref.: Bernardi, 1984.

**Xylosma pseudosalzmanii** Sleumer

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980.

Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schwindt* 1758 (holotipo, LIL).

**Xylosma pubescens** Griseb.

Sin.: *Myroxylon pubescens* (Griseb.) Warb.  
 Ref.: Digilio & Legname, 1966; Moraes, 1993.

Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–2000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 25686 (LP).

**Xylosma sleumeri** Herter, nom. nud. = **Xylosma tweediana** (Clos) Eichler

Ref.: Sleumer, 1980.

**Xylosma tweediana** (Clos) Eichler  
 Sin.: *Hisingera tweediana* Clos, *Myroxylon warburgii* Briq.,  
*Xylosma grayi* Gilg, *Xylosma sleumeri* Herter, nom.  
 nud., *Xylosma warburgii* (Briq.) Briq.  
 Ref.: Sleumer, 1980.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz* 1674 (BAF, CORD).

**Xylosma venosa** N.E. Br.

Sin.: *Xylosma balansae* Briq., *Xylosma paraguayensis* Briq.  
 Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 20314 (LP, SI).

**Xylosma warburgii** (Briq.) Briq. = **Xylosma tweediana** (Clos) Eichler

Ref.: Sleumer, 1980.

## FRANKENIACEAE

1 género, 7 especies; 3 especies endémicas.

*Anthobryum aretioides* Phil. = **Frankenia triandra** J.

Rémy

Ref.: Whalen, 1987.

*Anthobryum clarenii* (R.E. Fr.) Cabrera = **Frankenia triandra** J. Rémy

Ref.: Whalen, 1987.

*Anthobryum tetragonum* Phil. = **Frankenia triandra** J.

Rémy

Ref.: Whalen, 1987.

*Anthobryum triandrum* (J. Rémy) Surgis = **Frankenia triandra** J. Rémy

Ref.: Whalen, 1987.

*Franca microphylla* (Cav.) Vis. = **Frankenia microphylla**

Cav.

Ref.: Whalen, 1987.

### Frankenia L.

Número de especies: 7, 3 especies endémicas.

**Frankenia chubutensis** Speg.

Sin.: *Niederleinia chubutensis* (Speg.) Nied.

Ref.: Correa, 1966; Moore, 1983; Whalen, 1987.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Prov.: CHU, SC, TF.

Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (lectotipo, LP).

**Frankenia clarenii** R.E. Fr. = **Frankenia triandra** J.

Rémy

Ref.: Whalen, 1987.

**Frankenia fischeri** Hicken

Ref.: Correa, 1966; Whalen, 1987.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: LP, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Fischer 21* (holotipo, SI).

**Frankenia juniperoides** (Hieron.) M.N. Correa

Sin.: *Frankenia microphylla* var. *juniperoides* (Hieron.)

Speg., *Niederleinia juniperoides* Hieron.

Ref.: Correa, 1966; Whalen, 1987.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, CHU, LP, ME, RN.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Monticelli H-74* (SI).

**Frankenia microphylla** Cav.

Sin.: *Franca microphylla* (Cav.) Vis., *Frankenia microphylla*

var. *relaxata* Speg., *Niederleinia microphylla* (Cav.)

Nied.

Ref.: Correa, 1966; Whalen, 1987.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (LP).

**Frankenia microphylla** var. *juniperoides* (Hieron.) Speg.

= **Frankenia juniperoides** (Hieron.) M.N. Correa

Ref.: Correa, 1966.

**Frankenia microphylla** var. *relaxata* Speg. = **Frankenia microphylla** Cav.

Ref.: Correa, 1966.

**Frankenia pampeana** Speg. = **Frankenia pulverulenta** L.

Ref.: Correa, 1966.

**Frankenia patagonica** Speg.

Ref.: Correa, 1966; Whalen, 1987.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CHU, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Cabrera 21201* (LP).

**Frankenia pulverulenta** L.

Sin.: *Frankenia pampeana* Speg.

Ref.: Correa, 1966; Whalen, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Subarbusto.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CHU, LP, ME, RN, SF.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 16443* (LP).

**Frankenia triandra** J. Rémy

Sin.: *Anthobryum aretioides* Phil., *Anthobryum clarenii* (R.E.

Fr.) Cabrera, *Anthobryum tetragonum* Phil.,

*Anthobryum triandrum* (J. Rémy) Surgis, *Frankenia clarenii* R.E. Fr., *Pycnophyllum sulcatum* Griseb.

Ref.: Whalen, 1987.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000–>4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Schwabe et al. 723* (LP).

**Niederleinia chubutensis** (Speg.) Nied. = **Frankenia**

**chubutensis** Speg.

Ref.: Correa, 1966.

**Niederleinia juniperoides** Hieron. = **Frankenia**

**juniperoides** (Hieron.) M.N. Correa

Ref.: Correa, 1966.

**Niederleinia microphylla** (Cav.) Nied. = **Frankenia**

**microphylla** Cav.

Ref.: Correa, 1966.

**Pycnophyllum sulcatum** Griseb. = **Frankenia triandra** J.

Rémy

Ref.: Whalen, 1987.

## FUMARIACEAE

1 género, 6 especies; 1 forma endémica.

### **Fumaria L.**

Número de especies: 6

#### **Fumaria agraria** Lag.

Ref.: Pontiroli, 1967; Lidén, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CO, SE.

Paises limítrofes: CH.

Nota: Citada para Argentina sin mencionar ejemplar de herbario.

#### **Fumaria bastardii** Boreau

Sin.: *Fumaria media* Loisel., nom. confus., p.p.

Ref.: Bacigalupo, 1987b; Lidén, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 2263* (SI).

#### **Fumaria capreolata** L. f. **capreolata**

Ref.: Pontiroli, 1967; Rossow, 1984a; Bacigalupo, 1987b.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, ER, ME, RN, SA, TF.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 29883* (SI).

#### **Fumaria capreolata** L. f. **sciophila** Ruiz Leal

Ref.: Ruiz Leal, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 19735* (holotipo, MERL).

#### **Fumaria densiflora** DC.

Ref.: Ruiz Leal, 1961; Lidén, 1988; Zöllner et al., 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CO, ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Covas 2494* (SI).

#### **Fumaria media** Loisel., nom. confus., p.p. = **Fumaria** **bastardii** Boreau

Ref.: Lidén, 1988.

#### **Fumaria officinalis** L.

Ref.: Ruiz Leal, 1961; Potiroli, 1967; Rossow, 1984a;

Bacigalupo, 1987b; Zöllner et al., 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CO, ER, JU, ME, RN, SF, TF, TU.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso y Bacigalupo 2929* (SI).

## **Fumaria parviflora** Lam.

Ref.: Ruiz Leal, 1961; Pontiroli, 1967; Lidén, 1988; Zöllner et al., 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CA, CO, LR, ME, SE, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI).

## GENTIANACEAE

10 géneros, 44 especies; 17 especies endémicas.

### **Blackstonia** Huds.

Número de especies: 1

#### **Blackstonia perfoliata** Huds.

Sin.: *Gentiana perfoliata* L.

Ref.: Fabris, 1949, 1953, 1979b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, ER, ME.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 4803* (LP).

### **Centaurium** Hill

Número de especies: 4, 1 especie endémica.

#### **Centaurium ameghinoi** (Speg.) Druce

Sin.: *Erythraea ameghinoi* Speg.

Ref.: Fabris, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, RN.

Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo, LPS 18014).

#### **Centaurium cahanlahuen** (Molina) B.L. Rob.

Sin.: *Gentiana cahanlahuen* Molina

Ref.: Fabris, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CHU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar citado: *Pérez Moreau s.n.* \*

#### **Centaurium littorale** (Turner) Gilmour

Sin.: *Centaurium minus* Moench.

Ref.: Fabris, 1953, 1965d; Zeltner, 1970; Wood & Weaver, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Naturalizada.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Schwabe 193* (LP).

#### **Centaurium minus** Moench = **Centaurium littorale** (Turner) Gilmour

Ref.: Wood & Weaver, 1982.

**Centaurium pulchellum** (Sw.) Druce

Sin.: *Gentiana pulchella* Sw.  
Ref.: Fabris, 1949, 1979b, 1983; Zeltner, 1970.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: BA, FO, JU, LP, ME, SA, SE, SJ, TU.  
Paises limítrofes: BR, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 17801* (SI).

[*Chelonanthus grandiflorus* (Aubl.) Hassl.]

Sin.: *Lisanthus grandiflorus* Aubl.  
Ref.: Fabris, 1953.  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Cicendia** Adans.

Número de especies: 1

**Cicendia quadrangularis** (Lam.) Griseb.

Sin.: *Gentiana quadrangularis* Lam., *Microcalca quadrangularis* (Lam.) Griseb.  
Ref.: Fabris, 1979b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: BA, NE.  
Paises limítrofes: CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 7322* (LP).

**Curtia** Cham. & Schldl.

Número de especies: 1

**Curtia malmeana** Gilg

Ref.: Fabris, 1973.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: COR.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Pedersen 8740* (LP).

**Erythraea ameghinoi** Speg. = **Centaurium ameghinoi**

(Speg.) Druce  
Ref.: Fabris, 1953.

**Erythraea uniflora** Hook. & Arn. = **Zygostigma australe**  
(Cham. & Schldl.) Griseb.

Ref.: Fabris, 1979.

**Exacum guianense** Aubl. = [*Schultesia guianensis*  
(Aubl.) Malme]

Ref.: Fabris, 1953.

**Gentiana** L.

Número de especies: 5, 3 especies endémicas.

**Gentiana achalensis** Hieron. ex Gilg = **Gentianella achalensis** (Hieron. ex Gilg) T.N. Ho & S.W. Liu  
Ref.: Ho & Liu, 1993.**Gentiana anthosphaera** Gilg = **Gentianella anthosphaera** (Gilg) Holub  
Ref.: Holub, 1967.**Gentiana araucana** Phil. = **Gentianella magellanica**

(Gaudich.) Fabris ex D.M. Moore  
Ref.: Orfila, 1973.

**Gentiana benedictae** Gilg = **Gentianella benedictae**

(Gilg) Fabris  
Ref.: Fabris, 1983.

**Gentiana bromifolia** Griseb. = **Gentianella bromifolia**

(Griseb.) T.N. Ho & S.W. Liu  
Ref.: Ho & Liu, 1993.

**Gentiana cabrerae** Fabris = **Gentianella cabrerae**

(Fabris) Fabris  
Ref.: Fabris, 1983.

**Gentiana cahanlahuen** Molina = **Centaurium cahanlahuen** (Molina) B.L. Rob.

Ref.: Fabris, 1953.

**Gentiana campanuloides** Gilg, hom. illeg. = **Gentianella gageoides** (Gilg) Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

**Gentiana clarenii** Gilg = **Gentianella pseudocrassula**  
(Gilg) Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

**Gentiana claytonioides** Gilg = **Gentianella claytonioides**  
(Gilg) T.N. Ho & S.W. Liu

Ref.: Ho &amp; Liu, 1993.

**Gentiana coerulescens** Gillies ex Griseb. = **Gentianella multicaulis** (Gillies ex Griseb.) Fabris**Gentiana coerulescens** var. *parviflora* Griseb. =  
**Gentianella parviflora** (Griseb.) T.N. Ho**Gentiana cosmantha** Griseb. = **Gentianella cosmantha** (Griseb.) J.S. Pringle f. *cosmantha*  
Ref.: Pringle, 1981.**Gentiana cuspidata** Griseb. = [*Gentianella cuspidata*  
(Griseb.) J.S. Pringle]  
Ref.: Pringle, 1986.**Gentiana diffusa** var. *mendozensis* Griseb. = **Gentianella multicaulis** (Gillies ex Griseb.) Fabris**Gentiana erythrochrysea** Gilg = **Gentianella erythrochrysea** (Gilg) Fabris  
Ref.: Fabris, 1983.**Gentiana fiebrigii** Gilg = **Gentianella fiebrigii** (Gilg)  
Holub

Ref.: Holub, 1967; Fabris, 1983.

**Gentiana florida** Griseb. = **Gentianella florida** (Griseb.)  
Holub

Ref.: Holub, 1967; Fabris, 1983.

**Gentiana gageoides** Gilg = **Gentianella gageoides** (Gilg)  
Fabris  
Ref.: Fabris, 1983.

*Gentiana galanderi* Hieron., nom. nud. = **Gentianella parviflora** (Griseb.) T.N. Ho

*Gentiana gayi* Griseb. = **Gentiana sedifolia** Kunth

*Gentiana gilliesii* Gilg, nom superfl. = **Gentianella multicaulis** (Gillies ex Griseb.) Fabris  
Ref.: Fabris & Smith, 1963.

*Gentiana helianthemooides* Gilg = **Gentianella helianthemooides** (Gilg) Fabris  
Ref.: Fabris, 1983.

*Gentiana hieronymi* Gilg = **Gentianella hieronymi** (Gilg)  
Fabris  
Ref.: Cabrera, 1957b.

**Gentiana imberbis** Griseb.  
Ref.: Fabris, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Prov.: CA.  
Países límitrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Lorentz* 527 (foto del tipo, LP).

*Gentiana jujuvensis* Fabris = **Gentianella myriantha** (Gilg) Holub

*Gentiana kurtzii* Gilg = **Gentianella kurtzii** (Gilg) Fabris  
Ref.: Cabrera, 1957b.

*Gentiana limoselloides* var. *peruviana* Griseb. =  
[*Gentianella peruviana* (Griseb.) Fabris]  
Ref.: Fabris, 1958.

*Gentiana magellanica* Gaudich. = **Gentianella magellanica** (Gaudich.) Fabris ex D.M. Moore  
Ref.: Moore, 1968, 1974.

*Gentiana magellanica* var. *darwinii* (Griseb.) Speg. =  
**Gentianella magellanica** (Gaudich.) Fabris ex D.M. Moore  
Ref.: Fabris, 1953.

*Gentiana mendocina* Gilg = **Gentianella mendocina** (Gilg) J.S. Pringle  
Ref.: Pringle, 1986.

*Gentiana meyeniana* Griseb. = **Gentianella meyeniana** (Griseb.) Fabris  
Ref.: Fabris, 1983.

**Gentiana meyeri** Fabris  
Ref.: Fabris, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2500–3000 m.  
Prov.: TU.  
Ejemplar examinado: *Meyer* 15026 (holotipo, LIL, fototipo, LP).

*Gentiana multicaulis* Gillies ex Griseb. = **Gentianella multicaulis** (Gillies ex Griseb.) Fabris  
Ref.: Fabris, 1958; Fabris & Smith, 1963.

*Gentiana multiflora* Griseb. = **Gentianella multiflora** (Griseb.) Fabris  
Ref.: Fabris, 1983.

*Gentiana myriantha* Gilg = **Gentianella myriantha** (Gilg)  
Holub  
Ref.: Holub, 1967.

**Gentiana oranensis** Fabris  
Ref.: Fabris, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000–2500 m.  
Prov.: SA.  
Ejemplar examinado: *Pierotti* 1156 (holotipo, LIL, fototipo, LP).

*Gentiana ottonis* Phil. = **Gentianella ottonis** (Phil.) Muñoz  
Ref.: Muñoz Pizarro, 1959.

*Gentiana parviflora* (Griseb.) Gilg = **Gentianella parviflora** (Griseb.) T.N. Ho  
Ref.: Ho & Liu, 1993.

*Gentiana patagonica* Griseb. = **Gentianella magellanica** (Gaudich.) Fabris ex D.M. Moore  
Ref.: Moore, 1974.

*Gentiana patagonica* var. *gracilis* Albov = **Gentianella magellanica** (Gaudich.) Fabris ex D.M. Moore

[*Gentiana pearcei* Phil.]  
Ref.: Fabris & Smith, 1963.  
Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

[*Gentiana pearcei* f. *nana* Hauman]  
Nota: Taxón dudos.

*Gentiana perfoliata* L. = **Blackstonia perfoliata** Huds.  
Ref.: Fabris, 1979b.

*Gentiana peruviana* (Griseb.) Gilg = [*Gentianella peruviana* (Griseb.) Fabris]  
Ref.: Fabris, 1958.

*Gentiana podocarpa* (Phil.) Griseb. = **Gentiana sedifolia** Kunth

*Gentiana prostrata* auct. non Haenke = **Gentiana sedifolia** Kunth  
Ref.: Pringle, 1995.

*Gentiana prostrata* f. *imbricata* Kusn. = **Gentiana sedifolia** Kunth

*Gentiana prostrata* var. *podocarpa* (Phil.) Kusn. = **Gentiana sedifolia** Kunth

*Gentiana prostrata* var. *typica* Hauman, nom. inval. = **Gentiana sedifolia** Kunth

*Gentiana pseudocrassula* Gilg = **Gentianella pseudocrassula** (Gilg) Fabris  
Ref.: Cabrera, 1957b.

**Gentiana pulchella** Sw. = **Centaurea pulchellum** (Sw.)

Druce

Ref.: Fabris, 1979b.

**Gentiana pulla** Griseb. = **Gentianella pulla** (Griseb.) T.N.

Ho & S.W. Liu

Ref.: Ho & Liu, 1993.

**Gentiana punensis** Fabris = **Gentianella punensis**

(Fabris) Fabris

Ref.: Cabrera, 1957b.

**Gentiana quadrangularis** Lam. = **Cicendia**

**quadrangularis** (Lam.) Griseb.

Ref.: Fabris, 1979b.

**Gentiana ramosissima** Phil. = **Gentiana sedifolia** Kunth

**Gentiana riojae** Gilg = **Gentianella riojae** (Gilg) Fabris ex

J.S. Pringle

Ref.: Pringle, 1986.

**Gentiana sedifolia** Kunth

Sin.: *Gentiana gayi* Griseb., *Gentiana podocarpa* (Phil.) Griseb., *Gentiana prostrata* auct. non Haenke, *Gentiana prostrata* f. *imbricata* Kusn., *Gentiana prostrata* var. *podocarpa* (Phil.) Kusn., *Gentiana prostrata* var. *typica* Hauman, nom. inval., *Gentiana ramosissima* Phil., *Gentiana sedifolia* var. *micrantha* Wedd., *Varasia podocarpa* Phil.

Ref.: Pringle, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0->4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, TF, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Fabris y Zuloaga* 8456 (LP).

**Gentiana sedifolia** var. *micrantha* Wedd. = **Gentiana**

**sedifolia** Kunth

**Gentiana silenoides** Gilg = **Gentianella silenoides** (Gilg)

Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

**Gentiana stuckertii** Briq.

Ref.: Briquet, 1931.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500–2000 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Stuckert* 21714 (sintipo, G.).

**Gentiana tubulosa** Gilg = **Gentianella tubulosa** (Gilg)

Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

**Gentianella** Moench, nom. cons.

Número de especies: 28, 13 especies endémicas.

**Gentianella achalensis** (Hieron. ex Gilg) T.N. Ho & S.W.

Liu

Sin.: *Gentiana achalensis* Hieron. ex Gilg

Ref.: Ho & Liu, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–3000 m.

Prov.: CO, SJ, SL.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kurtz* 6820 (isosintipo, LP).

**Gentianella anthosphaera** (Gilg) Fabris, comb. superfl. =

**Gentianella anthosphaera** (Gilg) Holub

**Gentianella anthosphaera** (Gilg) Holub

Sin.: *Gentianella anthosphaera* (Gilg) Fabris, comb. superfl.

Ref.: Holub, 1967; Fabris, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500–4500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiebrig* 2246 (isosíntipo, LP).

**Gentianella benedictae** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana benedictae* Gilg

Ref.: Fabris, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hoffman* 2037 (LP).

**Gentianella bromifolia** (Griseb.) T.N. Ho & S.W. Liu

Sin.: *Gentiana bromifolia* Griseb.

Ref.: Fabris, 1953; Ho & Liu, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500–3000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 775 (isosíntipo, SI).

**Gentianella cabreræ** (Fabris) Fabris

Sin.: *Gentiana cabreræ* Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500–3500 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Pierotti* 1043 (holotipo, LIL).

**Gentianella clarenii** (Gilg) Fabris = **Gentianella**

**pseudocrassula** (Gilg) Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

**Gentianella claytonioides** (Gilg) T.N. Ho & S.W. Liu

Sin.: *Gentiana claytonioides* Gilg

Ref.: Ho & Liu, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: *Hieronymus* y *Niederlein* s.n.

(holotipo, B).

**Gentianella cosmantha** (Griseb.) J.S. Pringle f. **cosmantha**

Sin.: *Gentiana cosmantha* Griseb.

Ref.: Fabris, 1953; Pringle, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500–2500 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 774 (isosíntipo, BA).

**Gentianella cosmantha** f. *violacea* Fabris

Ref.: Fabris, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000–2500 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 30678 (holotipo, SI).

[**Gentianella cuspidata** (Griseb.) J.S. Pringle]

Sin.: *Gentiana cuspidata* Griseb.  
 Ref.: Pringle, 1986.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Gentianella erythrochrysea** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana erythrochrysea* Gilg  
 Ref.: Fabris, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 4000–4500 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling et al.* 256 (LP).

**Gentianella fiebrigii** (Gilg) Holub

Sin.: *Gentiana fiebrigii* Gilg  
 Ref.: Holub, 1967; Fabris, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500–>4500 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *de la Sota* 4095 (LP).

**Gentianella florida** (Griseb.) Holub

Sin.: *Gentiana florida* Griseb.  
 Ref.: Holub, 1967; Fabris, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000–3500 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz* 310 (fototipo, LP).

**Gentianella gageoides** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana campanuloides* Gilg, hom. illeg., *Gentiana gageoides* Gilg  
 Ref.: Fabris, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500–2000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 878 (fototipo, LP).

**Gentianella gilliesii** (Gilg) Martic. & Arroyo, comb. illeg.  
 = **Gentianella multicaulis** (Gillies ex Griseb.) Fabris**Gentianella helianthemooides** (Gilg) J.S. Pringle, comb. superfl.  
 = **Gentianella helianthemooides** (Gilg) Fabris**Gentianella helianthemooides** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana helianthemooides* Gilg, *Gentianella helianthemooides* (Gilg) J.S. Pringle, comb. superfl.

Ref.: Fabris, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000–3000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Hieronymus y Lorentz* 315 (fototipo, LP).

**Gentianella hieronymi** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana hieronymi* Gilg  
 Ref.: Cabrera, 1957b; Fabris, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000–>4500 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 15 (fototipo, LP).

**Gentianella kurtzii** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana kurtzii* Gilg  
 Ref.: Fabris, 1953.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CA, LR.  
 Ejemplar examinado: *Gaitán s.n.* (isosintipo, LP).

**Gentianella magellanica** (Gaudich.) Fabris ex D.M. Moore

Sin.: *Gentiana araucana* Phil., *Gentiana magellanica* Gaudich., *Gentiana magellanica* var. *darwinii* (Griseb.) Spieg., *Gentiana patagonica* Griseb., *Gentiana patagonica* var. *gracilis* Albov  
 Ref.: Moore, 1968, 1974.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–2000 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Moore* 528 (LP).

**Gentianella mendocina** (Gilg) J.S. Pringle

Sin.: *Gentiana mendocina* Gilg  
 Ref.: Fabris, 1953; Pringle, 1986.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: ME.  
 Ejemplar examinado: *Philippi s.n.* (fototipo, LP).

**Gentianella meyeniana** (Griseb.) Fabris

Sin.: *Gentiana meyeniana* Griseb.  
 Ref.: Fabris, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 4000–>4500 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Fabris y Zuloaga* 7737 (LP).

**Gentianella multicaulis** (Gillies ex Griseb.) Fabris

Sin.: *Gentiana coeruleascens* Gillies ex Griseb., *Gentiana diffusa* var. *mendozensis* Griseb., *Gentiana gilliesii* Gilg, nom. superfl., *Gentiana multicaulis* Gillies ex Griseb., *Gentianella gilliesii* (Gilg) Martic. & Arroyo, comb. illeg.

Ref.: Fabris, 1958; Fabris & Smith, 1963.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500–4000 m.

Prov.: CA, LR, ME, SJ.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *King* 698 (LP).

**Gentianella multiflora** (Griseb.) Fabris

Sin.: *Gentiana multiflora* Griseb.

Ref.: Fabris, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500–3000 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 339 (fototipo, LP).

**Gentianella myriantha** (Gilg) Fabris, comb. superfl. =

**Gentianella myriantha** (Gilg) Holub

**Gentianella myriantha** (Gilg) Holub

Sin.: *Gentiana jujuyensis* Fabris, *Gentiana myriantha* Gilg, *Gentianella myriantha* (Gilg) Fabris, comb. superfl.

Ref.: Holub, 1967; Fabris, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500–3500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Castillón* 6995 (foto del tipo de *Gentiana jujuyensis*, LP).

**Gentianella ottonis** (Phil.) Muñoz

Sin.: *Gentiana ottonis* Phil.

Ref.: Muñoz Pizarro, 1959.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: ME.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Philippi s.n.* (foto del tipo, LP).

**Gentianella parviflora** (Griseb.) T.N. Ho

Sin.: *Gentiana coeruleascens* var. *parviflora* Griseb., *Gentiana galanderi* Hieron., nom. nud., *Gentiana parviflora* Griseb.

Ref.: Fabris, 1953; Ho & Liu, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500–2500 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Hieronymus* 214 (fototipo, LP).

[**Gentianella peruviana** (Griseb.) Fabris]

Sin.: *Gentiana limoselloides* var. *peruviana* Griseb., *Gentiana peruviana* (Griseb.) Gilg

Ref.: Fabris, 1958.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Gentianella pseudocrassula** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana clarenii* Gilg, *Gentiana pseudocrassula* Gilg, *Gentianella clarenii* (Gilg) Fabris

Ref.: Fabris, 1953, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500–4500 m.

Prov.: JU, LR, SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 15455 (LP).

**Gentianella pulla** (Griseb.) T.N. Ho & S.W. Liu

Sin.: *Gentiana pulla* Griseb.

Ref.: Fabris, 1953; Ho & Liu, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500–4000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 773 (isotipo, CORD, fototipo, LP).

**Gentianella punensis** (Fabris) Fabris

Sin.: *Gentiana punensis* Fabris

Ref.: Fabris, 1953, 1983; Cabrera, 1957b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000–4500 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Castellanos s.n.* (holotipo, BA 27873, fototipo, LP).

**Gentianella riojae** (Gilg) Fabris ex J.S. Pringle

Sin.: *Gentiana riojae* Gilg

Ref.: Fabris, 1953; Pringle, 1986.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000–3500 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: *Hieronymus y Niederlein* 743 (isotipo, CORD, fototipo, LP).

**Gentianella silenoides** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana silenoides* Gilg

Ref.: Fabris, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–3000 m.

Prov.: SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hieronymus y Lorentz* 878 (fototipo, LP).

**Gentianella tubulosa** (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana tubulosa* Gilg

Ref.: Fabris, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500–4000 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 16990 (LP).

**Halenia** Borkh., nom. cons.

Número de especies: 1

**Halenia hieronymi** Gilg

Ref.: Fabris, 1953, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 23491 (LP).

Ref.: Fabris, 1953, 1979b, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 28781 (SI).

**Zygostigma uniflorum** (Hook. & Arn.) Griseb. =**Zygostigma australe** (Cham. & Schldl.) Griseb.

Ref.: Fabris, 1979.

**Helia** Mart.

Número de especies: 1

**Helia martii** (Griseb.) GilgSin.: *Lisanthus martii* Griseb.

Ref.: Spegazzini, 1917

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar citado: Spegazzini s.n.\*.

*Lisanthus grandiflorus* Aubl. = [Chelonanthus grandiflorus (Aubl.) Hassl.]*Lisanthus martii* Griseb. = **Helia martii** (Griseb.) Gilg*Microcala quadrangularis* (Lam.) Griseb. = **Cicendia quadrangularis** (Lam.) Griseb.

Ref.: Fabris, 1979b.

*Sabatia australis* Griseb. = **Zygostigma australe** (Cham. & Schldl.) Griseb.**Schultesia** Mart.

Número de especies: 1

**Schultesia australis** Griseb.

Ref.: Fabris, 1953; Fabris &amp; Klein, 1971.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Schirini et al. 8359 (LP).

[*Schultesia guianensis* (Aubl.) Malme]Sin.: *Exacum guianense* Aubl.

Ref.: Fabris, 1953.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Varasia podocarpa* Phil. = **Gentiana prostrata** Haenke

Ref.: Fabris, 1983.

**Zygostigma** Griseb.

Número de especies: 1

**Zygostigma australe** (Cham. & Schldl.) Griseb.Sin.: *Erythraea uniflora* Hook. & Arn., *Sabatia australis*Cham. & Schldl., *Zygostigma uniflorum* (Hook. & Arn.) Griseb.**GERANIACEAE**

2 géneros, 22 especies; 5 especies y una variedad endémicas.

por G. Barboza

**Erodium** L'Hér. ex Aiton

Número de especies: 4

*Erodium botrys* auct. non (Cav.) Bertol. = **Erodium geoides** A. St.-Hil.*Erodium chaerophyllum* (Cav.) Steud. = **Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton**Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex AitonSin.: *Erodium chaerophyllum* (Cav.) Steud., *Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *triviale* f. *chaerophyllum* (Cav.) DC., *Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *triviale* f. *hirsutum* (Jord.) Brumh., *Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *arenicola* (Steud.) Speg., *Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *triviale* (Jord.) Trautv., *Erodium triviale* Jord., *Geranium chaerophyllum* Cav., *Geranium cicutarium* L.

Ref.: Knuth, 1912; Barboza &amp; Correa, 1988; Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–4000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, DF, ER, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, SL, TF, TU.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 22598 (SI).

*Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *triviale* f. *hirsutum* (Jord.) Brumh. = **Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton*Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *triviale* f. *chaerophyllum* (Cav.) DC. = **Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton*Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *arenicola* (Steud.) Speg. = **Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton*Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *primulaceum* (Lange) Brumh. = **Erodium primulaceum** Lange

**Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton var. *triviale* (Jord.) Trautv. = **Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton

[*Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton subsp. *arvale* [Andreas]  
Ref.: Barboza & Correa, 1988.  
Nota: Taxón dudoso.

**Erodium geoides** A. St.-Hil.

Sin.: *Erodium botrys* auct. non (Cav.) Bertol.  
Ref.: Barboza, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CO, LP.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 5295 (SI).

[*Erodium laciniatum* (Cav.) Willd.]  
Sin.: *Geranium laciniatum* Cav.  
Ref.: Guittomeau, 1972.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Erodium malacoides** (L.) L'Hér. ex Aiton

Sin.: *Geranium malacoides* L.  
Ref.: Dawson, 1966a; Guittomeau, 1972; Barboza, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CO, ER, LP, SE, SF.  
Paises limítrofes: BR, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 22199 (SI).

**Erodium moschatum** (L.) L'Hér. ex Aiton

Sin.: *Geranium cicutarium* L. var. *moschatum* L., *Geranium moschatum* (L.) L.  
Ref.: Dawson, 1966a; Guittomeau, 1972; Barboza, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CO, ER, JU, LP, LR, TU.  
Paises limítrofes: BR, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 17973 (SI).

[*Erodium primulaceum* Lange]

Sin.: *Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *primulaceum* (Lange) Brumh.  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Erodium triviale** Jord. = **Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton

**Geranium L.**

Número de especies: 18, 5 especies y una variedad endémicas.

**Geranium acaule** auct. non Willd. = **Geranium sessiliflorum** Cav.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium albicans** A. St.-Hil.

Ref.: Barboza & Correa, 1988; Barboza, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CO, ER, RN, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Bacigalupo* 423 (SI).

[*Geranium andinum* Phil.]

Ref.: Barboza, 1996.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Geranium arachnoideum* A. St.-Hil.]

Ref.: Barboza, 1996.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Geranium argentinum** R. Knuth = **Geranium core-core** Steud.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium bertorianum** Colla

Sin.: *Geranium proximum* Steud.

Ref.: Barboza & Correa, 1988; Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 400 (SI).

**Geranium carolinianum** L.

Sin.: *Geranium subsericeum* R. Knuth, p.p.

Ref.: Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, LR, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: CH, PA.

Ejemplar examinado: *Bacigalupo* 517 (SI).

**Geranium chaerophyllum** Cav. = **Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton

**Geranium cicutarium** L. = **Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. ex Aiton

**Geranium cicutarium** L. var. *moschatum* L. = **Erodium moschatum** (L.) L'Hér. ex Aiton

**Geranium core-core** Steud.

Sin.: *Geranium argentinum* R. Knuth, *Geranium melanopotamicum* Spec., *Geranium subsericeum* R. Knuth, p.p.

Ref.: Barboza & Correa, 1988; Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 600-3000 m.

Prov.: BA, CHU, CO, LP, ME, NE, RN, SC, SL, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 5970 (SI).

**Geranium delphinifolium** R. Knuth

Ref.: Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 3645 (isotipo, LIL).

**Geranium dissectum L.**

Sin.: *Geranium dissectum* L. var. *typicum* R. Knuth, nom. inval.  
 Ref.: Dawson, 1966a; Barboza, 1996.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CO, ER, SL.  
 Paises limítrofes: BR, CH, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 7103* (SI).

*Geranium dissectum* L. var. *patagonica* (Hook. f.) Speg.  
 = ***Geranium patagonicum*** Hook. f.

Ref.: Barboza, 1996.

*Geranium dissectum* L. var. *typicum* R. Knuth, nom. inval. = ***Geranium dissectum*** L.

**Geranium glanduliferum R. Knuth**

Ref.: Barboza, 1996.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: FO.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Kurtz 1717* (CORD).

[*Geranium intermedium* Colla]

Ref.: Barboza, 1996.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Geranium laciniatum* Cav. = [*Erodium laciniatum* (Cav.) Willd.]

**Geranium leucanthum** Griseb.

Ref.: Knuth, 1912; Barboza, 1996.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: CA, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Sleumer 2230* (LIL).

**Geranium magellanicum** Hook. f. var. ***magellanicum***

Sin.: *Geranium magellanicum* Hook. f. var. *multifoliosum* R. Knuth, *Geranium magellanicum* Hook. f. var. *typicum* R. Knuth, nom. inval.  
 Ref.: Barboza & Correa, 1988; Barboza, 1996.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: CHU, CO, NE, RN, SC, SL, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Goodall y Moore 347* (SI).

*Geranium magellanicum* Hook. f. var. *multifoliosum* R.

Knuth = ***Geranium magellanicum*** Hook. f. var. ***magellanicum***  
 Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium magellanicum** Hook. f. var. ***pumilum*** R. Knuth

Sin.: *Geranium parodii* I.M. Johnst.  
 Ref.: Knuth, 1912; Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1400-2500 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Hunziker 18613* (CORD).

*Geranium magellanicum* Hook. f. var. *typicum* R. Knuth, nom. inval. = ***Geranium magellanicum*** Hook. f. var. ***magellanicum***

Ref.: Barboza, 1996.

*Geranium malacoides* L. = ***Erodium malacoides*** (L.)

L'Hér. ex Aiton

Ref.: Barboza, 1996.

*Geranium melanopotanicum* Speg. = ***Geranium core-core*** Steud.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium molle** L.

Ref.: Dawson, 1966a; Matthei, 1995; Barboza, 1996.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CHU, DF, ER, LP, SC, SF, TF.  
 Paises limítrofes: CH, UR.  
 Ejemplar examinado: *Correa 4190* (BAA).

[*Geranium moorei* Phil.]

Ref.: Barboza, 1996.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Geranium moschatum* (L.) L. = ***Erodium moschatum*** (L.)  
 L'Hér. ex Aiton

*Geranium parodii* I.M. Johnst. = ***Geranium magellanicum*** Hook. f. var. ***pumilum*** R. Knuth  
 Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium patagonicum** Hook. f.

Sin.: *Geranium dissectum* L. var. *patagonica* (Hook. f.) Speg.

Ref.: Barboza & Correa, 1988; Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SL, TF, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 12733* (SI).

**Geranium planum** Halloy

Ref.: Halloy, 1998.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000-4600 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Halloy 1722* (holotipo, LIL).

*Geranium proximum* Steud. = ***Geranium berterianum***

Colla

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium purpureum** Vill.Sin.: *Geranium robertianum* auct. non L.

Ref.: Barboza, 1996; Múlgura, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Bacigalupo 1440* (SI).**Geranium pusillum** Burm.f.

Ref.: Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-2200 m.

Prov.: BA, CO, LP, ME.

Ejemplar examinado: *Parodi 10502* (BAA).*Geranium robertianum* auct. non L. = **Geranium****purpureum** Vill.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium rotundifolium** L.

Ref.: Dawson, 1966a; Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Carette s.n.* (SI 25569).**Geranium santacruzense** R. Knuth = **Geranium**  
**sessiliflorum** Cav.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium sessiliflorum** Cav.Sin.: *Geranium acaule* auct. non Willd., *Geranium**santacruzense* R. Knuth, *Geranium sessiliflorum* Cav.*f. albiflorum* Kuntze, *Geranium sessiliflorum* Cav. var.*glabriusculum* Kuntze, *Geranium sessiliflorum* Cav.var. *typicum* R. Knuth, nom. inval.

Ref.: Cabrera, 1957b; Moore, 1974; Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4800 m.

Prov.: CA, CHU, JU, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, SL, TF, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 7348* (SI).**Geranium sessiliflorum** Cav. f. *albiflorum* Kuntze =  
**Geranium sessiliflorum** Cav.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium sessiliflorum** Cav. var. *glabriusculum* Kuntze  
= **Geranium sessiliflorum** Cav.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium sessiliflorum** Cav. var. *typicum* R. Knuth, nom.  
inval. = **Geranium sessiliflorum** Cav.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium submolle** auct. non Steud. = **Geranium****tucumanum** R. Knuth

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium subsericeum** R. Knuth, p.p. = **Geranium****carolinianum** L.

Ref.: Barboza, 1996.

**Geranium subsericeum** R. Knuth, p.p. = **Geranium core-**  
**core** Steud.**Geranium tucumanum** R. KnuthSin.: *Geranium submolle* auct. non Steud.

Ref.: Knuth, 1912; Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus 584* (isotipo,  
CORD).**Geranium venturianum** R. Knuth

Ref.: Barboza, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 2667* (sintipos, BA, LIL).**GESNERIACEAE**

5 géneros, 11 especies.

por C. C. Xifreda

*Achimenes argyrostigma* Hook. = **Koellikeria erinoides**  
(DC.) Mansf.*Achimenes erinoides* DC. = **Koellikeria erinoides** (DC.)  
Mansf.*Achimenes gracilis* Britton ex Rusby, hom. illeg. =  
**Gloxinia nematanthodes** (Kuntze) Wiegler*Achimenes gymnostoma* (Griseb.) Fritsch = **Gloxinia**  
**gymnostoma** Griseb.*Achimenes tubiflora* (Hook.) Britton = **Sinningia**  
**tubiflora** (Hook.) Fritsch**Asteranthera** Hanst.

Número de especies: 1

*Asteranthera chiloensis* Hanst. = **Asteranthera ovata**  
(Cav.) Hanst.**Asteranthera ovata** (Cav.) Hanst.Sin.: *Asteranthera chiloensis* Hanst., *Columnea ovata* Cav.

Ref.: Toursarkissian, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 6347* (BA, SI).

*Columnea ovata* Cav. = *Asteranthera ovata* (Cav.) Hanst.

*Corytholoma allagophyllum* (Mart.) Fritsch = *Sinningia allagophylla* (Mart.) Wiehler

*Corytholoma douglasii* (Lindl.) Voss = *Sinningia douglasii* (Lindl.) Chautems  
Ref.: Toursarkissian, 1969.

*Corytholoma douglasii* var. *verticillata* (Hook.) Toursark., comb. illeg. = *Sinningia douglasii* (Lindl.) Chautems  
Ref.: Toursarkissian, 1969.

*Corytholoma sellowii* (Mart.) Kuntze = *Sinningia sellowii* (Mart.) Wiehler

*Corytholoma strictum* (Hook. & Arn.) Decne. = *Sinningia elatior* (Kunth) Chautems

*Corytholoma warmingii* (Hiern) Toursark. = *Sinningia warmingii* (Hiern) Chautems

*Dolichodeira tubiflora* (Hook.) Hanst. = *Sinningia tubiflora* (Hook.) Fritsch

*Fiebrigia digitaliflora* Fritsch = *Gloxinia gymnostoma* Griseb.

*Fritschiantha nematanthodes* Kuntze = *Gloxinia nematanthodes* (Kuntze) Wiehler

*Gesneria allagophylla* C. Mart. = *Sinningia allagophylla* (C. Mart.) Wiehler

*Gesneria sellowii* Mart. = *Sinningia sellowii* (Mart.) Wiehler

*Gesneria warmingii* Hiern = *Sinningia warmingii* (Hiern) Chautems

*Gesneria douglasii* Lindl. = *Sinningia douglasii* (Lindl.) Chautems  
Ref.: Toursarkissian, 1969.

*Gesneria douglasii* var. *verticillata* (Hook.) Hook., comb. illeg. = *Sinningia douglasii* (Lindl.) Chautems

*Gesneria elatior* Kunth = *Sinningia elatior* (Kunth) Chautems

*Gesneria stricta* Hook. & Arn. = *Sinningia elatior* (Kunth) Chautems

*Gesneria tubiflora* (Hook.) Griseb. = *Sinningia tubiflora* (Hook.) Fritsch

*Gesneria verticillata* Hook., hom. illeg. = *Sinningia douglasii* (Lindl.) Chautems  
Ref.: Toursarkissian, 1969.

**Gloxinia** L'Hér.

Número de especies: 2

**Gloxinia gymnostoma** Griseb.

Sin.: *Achimenes gymnostoma* (Griseb.) Fritsch, *Fiebrigia digitaliflora* Fritsch, *Seemannia gymnostoma* (Griseb.) Toursark.

Ref.: Xifreda, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Xifreda y Sanso* 944 (SI).

**Gloxinia nematanthodes** (Kuntze) Wiehler

Sin.: *Achimenes gracilis* Britton ex Rusby, hom. illeg., *Fritschiantha nematanthodes* Kuntze, *Seemannia nematanthodes* (Kuntze) K. Schum.

Ref.: Wiehler, 1972; Xifreda, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Xifreda y Sanso* 943 (SI).

*Gloxinia tubiflora* Hook. = *Sinningia tubiflora* (Hook.) Fritsch

**Koellikeria** Regel

Número de especies: 1

*Koellikeria argyrostigma* (Hook.) Regel = *Koellikeria erinoides* (DC.) Mansf.

**Koellikeria erinoides** (DC.) Mansf.

Sin.: *Achimenes argyrostigma* Hook., *Achimenes erinoides* DC., *Koellikeria argyrostigma* (Hook.) Regel

Ref.: Toursarkissian, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: SA

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Schreiter* 11223 (SI).

**Mitraria** Cav.

Número de especies: 1

**Mitraria coccinea** Cav.

Ref.: Toursarkissian, 1969.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa* 6040 (BAB).

*Rechsteineria allagophylla* (Mart.) Regel = *Sinningia allagophylla* (Mart.) Wiehler

*Rechsteineria douglasii* (Lindl.) Kuntze = *Sinningia douglasii* (Lindl.) Chautems

Ref.: Toursarkissian, 1969; Chautems, 1990.

*Rechsteineria ramboi* Hoehne = *Sinningia sellowii*

(Mart.) Wiehler

*Rechsteineria sellowii* (Mart.) Kuntze = *Sinningia sellowii* (Mart.) Wiehler

*Rechsteineria stricta* (Hook. & Arn.) Kuntze = *Sinningia elatior* (Kunth) Chautems

*Rechsteineria warmingii* (Hiern) Hjelmq. = *Sinningia warmingii* (Hiern) Chautems

*Seemannia gymnostoma* (Griseb.) Toursark. = *Gloxinia gymnostoma* Griseb.

*Seemannia nematanthodes* (Kuntze) K. Schum. = *Gloxinia nematanthodes* (Kuntze) Wiehler

### **Sinningia** Nees

Número de especies: 6

**Sinningia allagophylla** (C. Mart.) Wiehler

Sin.: *Corytholoma allagophyllum* Fritsch, *Gesnera allagophylla* C. Mart., *Rechsteineria allagophylla* (Mart.) Regel

Ref.: Toursarkessian, 1969; Chautems, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart et al. 29489 (BA).

**Sinningia douglasii** (Lindl.) Chautems

Sin.: *Corytholoma douglasii* (Lindl.) Voss, *Corytholoma douglasii* var. *verticillata* (Hook.) Toursark., comb. illeg., *Gesneria douglasii* Lindl., *Gesneria douglasii* var. *verticillata* (Hook.) Hook., comb. illeg., *Gesneria verticillata* Hook., nom. illeg., *Rechsteineria douglasii* (Lindl.) Kuntze

Ref.: Toursarkessian, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Gamarro y Toursarkessian 129 (BAF).

**Sinningia elatior** (Kunth) Chautems

Sin.: *Corytholoma strictum* (Hook. & Arn.) Decne., *Gesneria elatior* Kunth, *Gesneria stricta* Hook. & Arn., *Rechsteineria stricta* (Hook. & Arn.) Kuntze, *Sinningia stricta* (Hook. & Arn.) Wiehler

Ref.: Chautems, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Montes 2051 (LIL).

**Sinningia sellowii** (Mart.) Wiehler

Sin.: *Corytholoma sellowii* (Mart.) Kuntze, *Gesneria sellowii* Mart., *Rechsteineria ramboi* Hoehne, *Rechsteineria sellowii* (Mart.) Kuntze.

Ref.: Toursarkessian, 1969; Chautems, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 27775 (BA).

*Sinningia stricta* (Hook. & Arn.) Wiehler = *Sinningia elatior* (Kunth) Chautems

**Sinningia tubiflora** (Hook.) Fritsch

Sin.: *Achimenes tubiflora* (Hook.) Britton, *Dolichodeira tubiflora* (Hook.) Hanst., *Gesneria tubiflora* (Hook.) Griseb., *Gloxinia tubiflora* Hook.

Ref.: Toursarkessian, 1969; Chautems, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, SE, SF.

Paises límitrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 29020 (BA).

**Sinningia warmingii** (Hiern) Chautems

Sin.: *Corytholoma warmingii* (Hiern) Toursark., *Gesneria warmingii* Hiern, *Rechsteineria warmingii* (Hiern) Hjelmq.

Ref.: Chautems, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, FO, JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Venturi 7908 (SI).

## **GUNNERACEAE**

1 género, 5 especies.

*Dysemone integrifolia* Banks ex Blume = *Gunnera magellanica* Lam.

Ref.: Molina, 1978, 1988.

### **Gunnera** L.

Número de especies: 5

**Gunnera apiculata** Schindl.

Ref.: Molina, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: JU, SA.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: Cabrera 21029 (LP).

*Gunnera chilensis* Lam. = *Gunnera tinctoria* (Molina) Mirb.

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

[*Gunnera chilensis* Lam. var. *meyeri* L.E. Mora]

Nota: Taxón dudoso.

***Gunnera falklandica* Hook. f. = *Gunnera magellanica***

Lam.

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

***Gunnera lobata* Hook. f.**

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Moore 2063 (BAB).

***Gunnera magellanica* Lam.**Sin.: *Dysemone integrifolia* Banks ex Blume, *Gunnera falklandica* Hook. f., *Gunnera plicata* Vahl, *Misandra magellanica* J.F. Gmel.

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Burkart 9670 (SI).

[*Gunnera manicata* Lindl.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Gunnera plicata* Vahl = *Gunnera magellanica* Lam.**

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

***Gunnera scabra* Ruiz & Pav. = *Gunnera tinctoria***

(Molina) Mirb.

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

***Gunnera schindleri* L.E. Mora**

Ref.: Mora-Osejo, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Castillón 384 (paratipo, LIL).

***Gunnera tinctoria* (Molina) Mirb.**Sin.: *Gunnera chilensis* Lam., *Gunnera scabra* Ruiz & Pav., *Panke tinctoria* Molina

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Krapovickas 4037 (BAB).

***Misandra magellanica* J.F. Gmel. = *Gunnera magellanica* Lam.**

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

***Panke tinctoria* Molina = *Gunnera tinctoria* (Molina)**

Mirb.

Ref.: Molina, 1978, 1988a.

**HALOPHYTACEAE**

1 género, 1 especie endémica.

Nota: Familia endémica de la República Argentina.

***Halophytum* Speg.**

Número de especies: 1 especie endémica.

***Halophytum ameghinoi* (Speg.) Speg.**Sin.: *Tetragonia ameghinoi* Speg.

Ref.: Soriano, 1946, 1984; Hunziker, 1952; Hunziker, 1997b.

Hábito: Hierba

Status: Endémica.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, CHU, LR, ME, NE, RN, SC, SJ.

Ejemplar examinado: Nicora 4028 (SI).

***Tetragonia ameghinoi* Speg. = *Halophytum ameghinoi***

(Speg.) Speg.

Ref.: Hunziker, 1997b.

**HALORAGACEAE**

1 género, 2 especies.

***Enydria aquatica* Vell. = *Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc.**

Ref.: Verdcourt, 1973.

***Myriophyllum* L.**

Número de especies: 2

***Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc.**Sin.: *Enydria aquatica* Vell., *Myriophyllum brasiliense* Cambess., *Myriophyllum proserpinacoides* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Verdcourt, 1973; Orchard, 1981; Negrito &amp; Anton, 1996.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, JU, MI, SA, SF, SJ, TU.

Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: Pedersen 3977 (LP).

***Myriophyllum brasiliense* Cambess. = *Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc.**

Ref.: Verdcourt, 1973.

***Myriophyllum elatinoides* Gaudich. = *Myriophyllum******quitense* Kunth**

Ref.: Orchard, 1981.

***Myriophyllum elatinoides* var. *ternatum* (Gaudich.) Reiche = *Myriophyllum quitense* Kunth**

Ref.: Orchard, 1981.

***Myriophyllum proserpinacoides* Gillies ex Hook. & Arn.****= *Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc.**

Ref.: Verdcourt, 1973.

**Myriophyllum quitense** Kunth

Sin.: *Myriophyllum elatinoides* Gaudich., *Myriophyllum elatinoides* var. *ternatum* (Gaudich.) Reiche, *Myriophyllum ternatum* Gaudich., *Myriophyllum ternatum* var. *tetraphyllum* Hook. & Arn.  
Ref.: Orchard, 1981; Moore, 1983; Negrito & Anton, 1996.  
Hábito: Hierba acuática.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–4500 m.  
Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, LP, ME, NE, RN, SC, SJ, TF, TU.  
Paises limítrofes: BO, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Dawson 1157* (LP).

**Myriophyllum ternatum** Gaudich. = **Myriophyllum quitense** Kunth

Ref.: Orchard, 1981.

**Myriophyllum ternatum** var. *tetraphyllum* Hook. & Arn. = **Myriophyllum quitense** Kunth

Ref.: Orchard, 1981.

[*Myriophyllum verticillatum* L.]

Ref.: Orchard, 1981.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**HIPPOCRATEACEAE**

1 género, 3 especies.

***Elachyptera micrantha* (Cambess.) A.C. Sm. = *Hippocratea micrantha* Cambess.**

Ref.: Meyer & Legname, 1962.

[*Hemianthus excelsum* (Kunth) A.C. Sm.]

Sin.: *Hippocratea excelsa* Kunth, *Hippocratea paniculata* (Mart. ex Schult.) Hassl.

Ref.: Smith, 1940.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Hippocratea* L.**

Número de especies: 3

***Hippocratea andina* (Miers) J.F. Macbr.**

Sin.: *Hippocratea celastroides* Kunth, *Hippocratea grisebachii* var. *parvifolia* Chodat & Hassl., *Hippocratea grisebachii* var. *typica* Chodat & Hassl., nom. inval., *Hippocratea tenuiflora* var. *grisebachii* (Loes.) Hassl., *Pristimera andina* Miers.  
Ref.: Smith, 1940; Meyer & Legname, 1962.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: COR, JU, MI, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 4598* (LP).

***Hippocratea celastroides* Kunth = *Hippocratea andina* (Miers) J.F. Macbr.**

***Hippocratea excelsa* Kunth** = [*Hemianthus excelsum* (Kunth) A.C. Sm.]

***Hippocratea grisebachii* var. *parvifolia*** Chodat & Hassl. = ***Hippocratea andina*** (Miers) J.F. Macbr.  
Ref.: Meyer & Legname, 1962.

***Hippocratea grisebachii* var. *typica*** Chodat & Hassl., nom. inval. = ***Hippocratea andina*** (Miers) J.F. Macbr.  
Ref.: Meyer & Legname, 1962.

***Hippocratea micrantha* Cambess.**

Ref.: Smith, 1940; Meyer & Legname, 1962.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Schwarz 7166* (LIL).

***Hippocratea paniculata* (Mart. ex Schult.) Hassl.** = [*Hemianthus excelsum* (Kunth) A.C. Sm.]

Ref.: Smith, 1940.

***Hippocratea tenuiflora* var. *grisebachii*** (Loes.) Hassl. = ***Hippocratea andina*** (Miers) J.F. Macbr.

Ref.: Meyer & Legname, 1962.

**[*Hippocratea verrucosa* Kunth]**

Ref.: Meyer & Legname, 1962.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

***Hippocratea volubilis* L.**

Ref.: Smith, 1940; Meyer & Legname, 1962.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: CH, COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 10185* (LP).

***Pristimera andina* Miers** = ***Hippocratea andina*** (Miers)

J.F. Macbr.

Ref.: Meyer & Legname, 1962.

**HIPPURIDACEAE**

1 género, 1 especie.

***Hippuris* L.**

Número de especies: 1

***Hippuris vulgaris* L.**

Ref.: Soriano, 1956; Dudley, 1981; Molina, 1988b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Alboff 254* (LP).

**HYDNRACEAE**

1 género, 2 especies.

*Hydnora americana* R. Br. = **Prosopanche americana** (R. Br.) Baill.  
Ref.: Kiesling, 1994c.

**Prosopanche de Bary**

Número de especies: 2

**Prosopanche americana** (R. Br.) Baill.

Sin.: *Hydnora americana* R. Br., *Prosopanche burmeisteri* de Bary

Ref.: Cocucci, 1965, 1995; Kiesling, 1994c.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CO, LP, LR, ME, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 1842* (SI).

*Prosopanche bertoniensis* Bertoni = **Prosopanche bonacinae** Speg.

Ref.: Rossow, 1984b.

**Prosopanche bonacinae** Speg.

Sin.: *Prosopanche bertoniensis* Bertoni, *Prosopanche burmeisteri* de Bary var. *minor* Speg., *Prosopanche clavata* Chodat, *Prosopanche mazzuchii* Speg., *Prosopanche minor* (Speg.) Chodat

Ref.: Dawson, 1967b; Cocucci, 1965, 1995; Rossow, 1984b; Kiesling, 1994c.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CO, LP, ME, MI, NE, RN, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (holotipo, LP).

*Prosopanche burmeisteri* de Bary = **Prosopanche americana** (R. Br.) Baill.

Ref.: Kiesling, 1994c.

*Prosopanche burmeisteri* de Bary var. *minor* Speg. =

**Prosopanche bonacinae** Speg.

Ref.: Cocucci, 1965, 1995.

*Prosopanche clavata* Chodat = **Prosopanche bonacinae** Speg.

Ref.: Cocucci, 1995.

*Prosopanche mazzuchii* Speg. = **Prosopanche bonacinae** Speg.

Ref.: Rossow, 1984b.

*Prosopanche minor* (Speg.) Chodat = **Prosopanche bonacinae** Speg.

Ref.: Cocucci, 1965, 1995.

**HYDROPHYLACEAE**

3 géneros, 14 especies; 1 especie endémica.

por N. B. Deginani

*Aldea circinata* Willd. = **Phacelia secunda** J.F. Gmel. var. *secunda*

Ref.: Deginani, 1983.

*Aldea pinnata* Ruiz & Pav. = **Phacelia secunda** J.F. Gmel. var. *pinnata* (Vahl) Deginani

Ref.: Deginani, 1983.

*Eutoca cumingii* Benth. = **Phacelia cumingii** (Benth.) A. Gray  
Ref.: Deginani, 1982.

*Eutoca frigida* Phil. = **Phacelia cumingii** (Benth.) A. Gray  
Ref.: Deginani, 1982.

*Eutoca grandis* Phil. = **Phacelia cumingii** (Benth.) A. Gray  
Ref.: Deginani, 1982.

*Eutoca litoralis* Phil. = **Phacelia cumingii** (Benth.) A. Gray  
Ref.: Deginani, 1982.

*Eutoca peraltae* Phil. = **Phacelia cumingii** (Benth.) A. Gray  
Ref.: Deginani, 1982.

*Eutoca pinnatifida* Phil. = **Phacelia cumingii** (Benth.) A. Gray  
Ref.: Deginani, 1982.

*Heliotropium pinnatum* Vahl = **Phacelia secunda** J.F. Gmel. var. *pinnata* (Vahl) Deginani  
Ref.: Deginani, 1982.

**Hydrolea** L.

Número de especies: 2

*Hydrolea albiflora* (Chodat & Hassl.) Brand = **Hydrolea elatior** Schott  
Ref.: Davenport, 1988.

*Hydrolea albiflora* (Chodat & Hassl.) Brand var. *depressa* Brand = **Hydrolea elatior** Schott  
Ref.: Davenport, 1988.

*Hydrolea cryptantha* Brand = **Hydrolea elatior** Schott  
Ref.: Brand, 1913; Davenport, 1988.

*Hydrolea cryptantha* Brand var. *meridionalis* Hassl. =  
**Hydrolea elatior** Schott  
Ref.: Davenport, 1988.

*Hydrolea dichotoma* Ruiz & Pav. = **Nama dichotomum** (Ruiz & Pav.) Choisy  
Ref.: Hitchcock, 1933; Borsini, 1946b; Deginani, 1983.

**Hydrolea elatior** Schott

Sin.: *Hydrolea albiflora* (Chodat & Hassl.) Brand, *Hydrolea albiflora* (Chodat & Hassl.) Brand var. *depressa* Brand, *Hydrolea cryptantha* Brand, *Hydrolea cryptantha* Brand var. *meridionalis* Hassl., *Hydrolea glabra* var. *spinosa* Chodat & Hassl.

Ref.: Bennett, 1871; Brand, 1913; Deginani, 1983; Davenport, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart y Gamarro 21878* (SI).

**Hydrolea glabratavar. spinosa** Chodat & Hassl. =**Hydrolea elatior** Schott

Ref.: Davenport, 1988.

**Hydrolea megapotamica** Spreng. = **Hydrolea spinosa** L.

var. **paraguayensis** (Chodat) Davenp.

Ref.: Davenport, 1988.

**Hydrolea mollis** Chodat = **Hydrolea spinosa** L. var.

**paraguayensis** (Chodat) Davenp.

Ref.: Davenport, 1988.

**Hydrolea paraguayensis** Chodat = **Hydrolea spinosa** L.

var. **paraguayensis** (Chodat) Davenp.

Ref.: Davenport, 1988.

**Hydrolea paraguayensis** Chodat f. *grandifolia* Chodat & Hassl. = **Hydrolea spinosa** L. var. **paraguayensis** (Chodat) Davenp.

Ref.: Davenport, 1988.

**Hydrolea paraguayensis** Chodat var. *inermis* Chodat & Hassl. = **Hydrolea spinosa** L. var. **paraguayensis** (Chodat) Davenp.

Ref.: Davenport, 1988.

**Hydrolea spinosa** L. var. **paraguayensis** (Chodat)

Davenp.

Sin.: *Hydrolea megapotamica* Spreng., *Hydrolea mollis* Chodat, *Hydrolea paraguayensis* Chodat, *Hydrolea paraguayensis* Chodat f. *grandifolia* Chodat & Hassl., *Hydrolea paraguayensis* Chodat var. *inermis* Chodat & Hassl.

Ref.: Bennett, 1871; Deginani, 1983; Davenport, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 28414* (ST).

**Hydrolea spinosa** L. var. **spinosa**

Ref.: Bennett, 1871, Deginani, 1983, Davenport, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Gómez-Sosa 258* (SI).

**Hydrophyllum magellanicum** Lam. = **Phacelia secunda**

J.F. Gmel. var. **secunda**

Ref.: Deginani, 1982.

**Marylaunidium echioides** (Griseb.) Kuntze = **Nama undulatum** Kunth var. **undulatum**

Ref.: Hitchcock, 1933.

**Marylaunidium jamaicense** (L.) Kuntze = **Nama jamaicense** L.

Ref.: Deginani, 1983.

**Marylaunidium undulatum** (Kunth) Kuntze = **Nama undulatum** Kunth var. **undulatum**

Ref.: Deginani, 1983.

**Microgenetes cumingii** A.DC. = **Phacelia cumingii**

(Benth.) A. Gray

Ref.: Deginani, 1982.

**Nama** L.

Número de especies: 3

**Nama dichotomum** (Ruiz & Pav.) Choisy

Sin.: *Hydrolea dichotoma* Ruiz & Pav., *Nama dichotomum* (Ruiz & Pav.) Choisy f. *amplifolia* Brand, *Nama dichotomum* (Ruiz & Pav.) Choisy var. *amplifolia* (Brand) C.L. Hitchc., *Nama dichotomum* (Ruiz & Pav.) Choisy var. *stricta* (Phil.) Brand, *Nama stricta* Phil.

Ref.: Hitchcock, 1933; Borsini, 1946b; Deginani, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 3455* (SI).

**Nama dichotomum** (Ruiz & Pav.) Choisy f. *amplifolia* Brand = **Nama dichotomum** (Ruiz & Pav.) Choisy**Nama dichotomum** (Ruiz & Pav.) Choisy var. *amplifolia* (Brand) C.L. Hitchc. = **Nama dichotomum** (Ruiz & Pav.) Choisy**Nama dichotomum** (Ruiz & Pav.) Choisy var. *stricta* (Phil.) Brand = **Nama dichotomum** (Ruiz & Pav.) Choisy Ref.: Deginani, 1983.**Nama echiooides** Griseb. = **Nama undulatum** Kunth var. **undulatum**

Ref.: Hitchcock, 1933; Deginani, 1983.

**Nama echiooides** Griseb. var. *hispida* Griseb. = **Nama undulatum** Kunth var. **undulatum**

Ref.: Hitchcock, 1933; Deginani, 1983.

**Nama jamaicense** L.

Sin.: *Marylaunidium jamaicense* (L.) Kuntze

Ref.: Hitchcock, 1933; Borsini, 1946b; Deginani, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CO, ER, JU, LR, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 28023* (SI).

*Nama stricta* Phil. = ***Nama dichotomum*** (Ruiz & Pav.)

Choisy

Ref.: Hitchcock, 1933; Borsini, 1946b; Deginani, 1983.

***Nama undulatum*** Kunth var. ***australe*** C.L. Hitchc.

Ref.: Hitchcock, 1933; Borsini, 1946b; Deginani, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: CA, CO, ER, JU, LR, SJ, SL.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7857 (SI)*.

*Nama undulatum* Kunth var. *hispidum* (Griseb.) Brand =

***Nama undulatum*** Kunth var. ***undulatum***

Ref.: Deginani, 1983.

***Nama undulatum*** Kunth var. ***undulatum***

Sin.: *Marylaudium echooides* (Griseb.) Kuntze,

*Marylaudium undulatum* (Kunth) Kuntze, *Nama*

*echooides* Griseb., *Nama echooides* Griseb. var. *hispida*

Griseb., *Nama undulatum* Kunth var. *hispidum*

(Griseb.) Brand

Ref.: Hitchcock, 1933; Borsini, 1946b; Deginani, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CO, LR, ME, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Covas 1796 (SI)*.

***Phacelia*** Juss.

Número de especies: 9; 1 especie y 1 variedad endémica.

***Phacelia artemisioides*** Griseb.

Sin.: *Phacelia glandulosa* Nutt. var. *patagonica* Ball

Ref.: Deginani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, ER, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 10401 (SI)*.

***Phacelia boliviiana*** Brand = ***Phacelia pinnatifida*** Griseb.

ex Wedd.

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia brachyantha*** Benth.

Sin.: *Phacelia brachyantha* Benth. var. *paniculata* A.DC.,

*Phacelia clinopodioides* Bertero ex Brand, *Phacelia*

*simplicifolia* Colla

Ref.: Brand, 1913; Deginani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4500 m.

Prov.: CA, CHU, JU, LR, ME, SC, SJ, TF, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Volponi et al. 169 (SI)*.

***Phacelia brachyantha*** Benth. var. ***paniculata*** A.DC. =

***Phacelia brachyantha*** Benth.

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia circinata*** (Willd.) Jacq. = ***Phacelia secunda*** J.F.

Gmel. var. ***secunda***

Ref.: Deginani, 1983.

***Phacelia circinata*** (Willd.) Jacq. var. *acutiloba* DC. =

***Phacelia secunda*** J.F. Gmel. var. ***secunda***

Ref.: Deginani, 1983.

***Phacelia circinata*** (Willd.) Jacq. var. *obtusiloba* DC. =

***Phacelia secunda*** J.F. Gmel. var. ***secunda***

Ref.: Deginani, 1983.

***Phacelia circinata*** (Willd.) Jacq. var. *paniculata* DC. =

***Phacelia secunda*** J.F. Gmel. var. ***secunda***

Ref.: Deginani, 1983.

***Phacelia clinopodioides*** Bertero ex Brand = ***Phacelia***

***brachyantha*** Benth.

Ref.: Deginani, 1982.

[*Phacelia congesta* Hook.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray

Sin.: *Eutoca cumingii* Benth., *Eutoca frigida* Phil., *Eutoca grandis* Phil., *Eutoca litoralis* Phil., *Eutoca peraltae* Phil., *Eutoca pinnaefida* Phil., *Microgenetes cumingii* A.DC., *Phacelia cumingii* (Benth.) A. Gray var. *frigida* (Phil.) Brand, *Phacelia cumingii* (Benth.) A. Gray var. *grandis* (Phil.) Reiche, *Phacelia cumingii* (Benth.) A. Gray var. *litoralis* (Phil.) Reiche, *Phacelia cumingii* (Benth.) A. Gray var. *pusilla* (Phil.) Reiche, *Phacelia cumingii* (Phil.) Reiche

Ref.: Brand, 1913; Deginani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 y 2000-4500 m.

Prov.: CA, CHU, LR, ME, NE, SA, SC, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7915 (SI)*.

***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray var. *frigida* (Phil.)

Brand = ***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray var. *grandis* (Phil.)

Reiche = ***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray var. *litoralis* (Phil.)

Reiche = ***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray var. *pusilla* (Phil.)

Reiche = ***Phacelia cumingii*** (Benth.) A. Gray

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia foliosa*** Phil. = ***Phacelia pinnatifida*** Griseb. ex

Wedd.

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia frigida* (Phil.) Reiche = *Phacelia cumingii***

(Benth.) A. Gray  
Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia glandulosa* Nutt. var. *patagonica* Ball =  
*Phacelia artemisioides* Griseb.**

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia magellanica* (Lam.) Coville = *Phacelia secunda***

J.F. Gmel. var. **secunda**  
Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *amoena* Brand =  
*Phacelia secunda* J.F. Gmel. var. **pinnata** (Vahl)**

Deginani  
Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *pinnata* (Vahl)**

Brand = ***Phacelia secunda*** J.F. Gmel. var. **pinnata** (Vahl)  
Deginani  
Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *robusta* Brand =  
*Phacelia secunda* J.F. Gmel. var. **pinnata** (Vahl)**

Deginani  
Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *andina* Brand =  
*Phacelia secunda* J.F. Gmel. var. **secunda****

Ref.: Deginani, 1983.

***Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *genuina* Brand,  
nom. inval. = ***Phacelia secunda*** J.F. Gmel. var. **secunda****

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *plantaginea***

Brand = ***Phacelia secunda*** J.F. Gmel. var. **secunda**  
Ref.: Deginani, 1983.

***Phacelia nana* Wedd.**

Ref.: Deginani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500>4500 m.

Prov.: CHU, JU, LR, ME, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 27172 (SI).

***Phacelia parviflora* Phil. = *Phacelia secunda* J.F. Gmel.  
var. **secunda****

Ref.: Deginani, 1983.

***Phacelia pinnata* (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr. = *Phacelia secunda* J.F. Gmel. var. **pinnata** (Vahl) Deginani**

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia pinnata* (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr. var. *robusta*  
(Brand) J.F. Macbr. = *Phacelia secunda* J.F. Gmel. var.  
**pinnata** (Vahl) Deginani**

Ref.: Deginani, 1983.

***Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd.**

Sin.: *Phacelia boliviiana* Brand, *Phacelia foliosa* Phil.,  
*Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd. var. *decumbens*  
Brand, *Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd. var.  
*elatior* Griseb., *Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd.  
var. *foliosa* Reiche, *Phacelia pinnatifida* Griseb. ex  
Wedd. var. *lobulata* Hicken, *Phacelia pinnatifida*  
Griseb. ex Wedd. var. *robusta* Wedd., *Phacelia viscosa*  
Phil.

Ref.: Brand, 1913; Deginani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-4000 y >4500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, NE, SA, SC, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BA, CH.

Ejemplar examinado: Hunziker et al. 10397 (SI).

***Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd. var. *decumbens***

Brand = ***Phacelia pinnatifida*** Griseb. ex Wedd.  
Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd. var. *elatior*  
Griseb. = ***Phacelia pinnatifida*** Griseb. ex Wedd.**

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd. var. *foliosa*  
Reiche = ***Phacelia pinnatifida*** Griseb. ex Wedd.**

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd. var. *lobulata*  
Hicken = ***Phacelia pinnatifida*** Griseb. ex Wedd.**

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia pinnatifida* Griseb. ex Wedd. var. *robusta*  
Wedd. = ***Phacelia pinnatifida*** Griseb. ex Wedd.**

Ref.: Deginani, 1982.

***Phacelia pinnatifida* Griseb. var. *setigera* (Phil.) Reiche  
= ***Phacelia setigera*** Phil. var. **setigera****

[*Phacelia ramosissima* Douglas ex Lehm. var. *brunonianae*  
A.DC.]

Nota: Taxón dudoso.

***Phacelia sanzinii* Hicken**

Ref.: Deginani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, LR, ME, SJ.

Ejemplar examinado: Sanzin 33 (holotipo, SI).

***Phacelia secunda* J.F. Gmel. var. *pinnata* (Vahl) Deginani**

Sin.: *Aldea pinnata* Ruiz & Pav., *Heliotropium pinnatum*  
Vahl, *Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *amoena*  
Brand, *Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *pinnata*  
(Vahl) Brand, *Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f.  
*robusta* Brand, *Phacelia pinnata* (Ruiz & Pav.) J.F.  
Macbr., *Phacelia pinnata* (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.  
var. *robusta* (Brand) J.F. Macbr., *Phacelia secunda*  
J.F. Gmel. subsp. *pinnata* (Ruiz & Pav.) Constance  
Ref.: Brand, 1913; Deginani, 1982.

Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3500 m.  
 Prov.: CA, CHU, JU, LR, ME, NE, SA, SC, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Fabris et al.* 5870 (SI).

**Phacelia secunda** J.F. Gmel. var. **secunda**

Sin.: *Aldea circinata* Willd., *Hydrophyllum magellanicum* Lam., *Phacelia circinata* (Willd.) Jacq., *Phacelia circinata* (Willd.) Jacq. var. *acutiloba* DC., *Phacelia circinata* (Willd.) Jacq. var. *obtusiloba* DC., *Phacelia circinata* (Willd.) Jacq. var. *paniculata* DC., *Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *andina* Brand, *Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *genuina* Brand, nom. inval., *Phacelia magellanica* (Lam.) Coville f. *plantaginea* Brand, *Phacelia magellanica* (Lam.) Coville, *Phacelia parviflora* Phil., *Phacelia secunda* J.F. Gmel. subsp. *parviflora* (Phil.) Constance, *Phacelia secunda* J.F. Gmel. subsp. *plantaginea* (Brand) Constance  
 Ref.: Brand, 1913; Deginani, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-4000 m.  
 Prov.: CA, CHU, CO, JU, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, TF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Covas 18414* (SI).

*Phacelia secunda* J.F. Gmel. subsp. *parviflora* (Phil.) Constance = **Phacelia secunda** J.F. Gmel. var. **secunda**  
 Ref.: Deginani, 1982.

*Phacelia secunda* J.F. Gmel. subsp. *pinnata* (Ruiz & Pav.) Constance = **Phacelia secunda** J.F. Gmel. var. **pinnata** (Vahl) Deginani  
 Ref.: Deginani, 1982.

*Phacelia secunda* J.F. Gmel. subsp. *plantaginea* (Brand) Constance = **Phacelia secunda** J.F. Gmel. var. **secunda**  
 Ref.: Deginani, 1982.

**Phacelia setigera** Phil. var. **humahuquense** Deginani  
 Ref.: Deginani, 1982.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 4000>4500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera y Frangi 20678* (holotipo, LP).

**Phacelia setigera** Phil. var. **setigera**  
 Sin.: *Phacelia pinnatifida* Griseb. var. *setigera* (Phil.) Reiche  
 Ref.: Deginani, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500>4500 m.  
 Prov.: CA, CHU, JU, LR, ME, SA, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 2465* (SI).

**Phacelia simplicifolia** Colla = **Phacelia brachyantha** Benth.  
 Ref.: Deginani, 1982.

**Phacelia sinuata** Phil.

Ref.: Deginani, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-4000 m.  
 Prov.: CHU, LR, ME, NE, SA, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Chalukian 1357* (SI).

**Phacelia viscosa** Phil. = **Phacelia pinnatifida** Griseb. ex Wedd.

Ref.: Deginani, 1982.

## ICACINACEAE

1 género, 3 especies.

**Cassine gongonha** Mart. = **Citronella gongonha** (Mart.) R.A. Howard  
 Ref.: Howard, 1942.

**Citronella** D. Don

Número de especies: 3

**Citronella apogon** (Griseb.) R.A. Howard

Sin.: *Emmotum apogon* Griseb.  
 Ref.: Sleumer, 1953b; Legname, 1973a.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-2000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Vervoort y Legname 4506* (LIL, LP).

**Citronella gongonha** (Mart.) R.A. Howard

Sin.: *Cassine gongonha* Mart., *Villaresia cuspidata* Miers, *Villaresia gongonha* (Mart.) Miers, *Villaresia gongonha* var. *pungens* (Miers) Engl.  
 Ref.: Howard, 1942; Sleumer, 1953b.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Pedersen 9224* (LP).

[**Citronella megaphylla** (Miers) R.A. Howard]

Ref.: Sleumer, 1953b.  
 Sin.: *Villaresia megaphylla* Miers  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Citronella paniculata** (Mart.) R.A. Howard

Sin.: *Leonia paniculata* Mart., *Villaresia paniculata* (Mart.) Miers, *Villaresia paniculata* var. *intermedia* Hassl., *Villaresia paraguariensis* Hassl.  
 Ref.: Howard, 1942; Sleumer, 1953b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Montes 2542* (LIL).

*Emmotum apogon* Griseb. = **Citronella apogon** (Griseb.) R.A. Howard  
Ref.: Howard, 1942; Legname, 1973a.

*Leonia paniculata* Mart. = **Citronella paniculata** (Mart.) R.A. Howard  
Ref.: Sleumer, 1953b.

*Villaresia cuspidata* Miers = **Citronella gongonha** (Mart.) R.A. Howard  
Ref.: Howard, 1942.

*Villaresia gongonha* (Mart.) Miers = **Citronella gongonha** (Mart.) R.A. Howard  
Ref.: Howard, 1942.

*Villaresia gongonha* var. *pungens* (Miers) Engl. = **Citronella gongonha** (Mart.) R.A. Howard  
Ref.: Sleumer, 1953b.

*Villaresia megaphylla* Miers = [Citronella megaphylla (Miers) R.A. Howard  
Ref.: Sleumer, 1953b.

*Villaresia paniculata* (Mart.) Miers = **Citronella paniculata** (Mart.) R.A. Howard  
Ref.: Sleumer, 1953b.

*Villaresia paniculata* var. *intermedia* Hassl. = **Citronella paniculata** (Mart.) R.A. Howard  
Ref.: Sleumer, 1953b.

*Villaresia paraguariensis* Hassl. = **Citronella paniculata** (Mart.) R.A. Howard  
Ref.: Sleumer, 1953b.

## JUGLANDACEAE

1 género, 1 especie.

### **Juglans** L.

Número de especies: 1

**Juglans australis** Griseb.  
Ref.: Manning, 1960; Meyer, 1963; Digilio & Legname, 1966.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–2500 m.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar examinado: *Fabris et al. 5348 (LP)*.

**Juglans pecan** Marshall = **Carya pecan** (Marshall) Engl. & Graebn.

## KRAMERIACEAE

1 género, 1 especie.

### **Krameria** L. ex Loefl.

Número de especies: 1

*Krameria iluca* F. Phil. = **Krameria lappacea** (Dombey) Burdet & B.B. Simpson  
Ref.: Simpson, 1989.

**Krameria lappacea** (Dombey) Burdet & B.B. Simpson  
Sin.: *Krameria iluca* F. Phil., *Krameria triandra* Ruiz & Pav. var. *humboldtiana* Chodat, *Landia lappacea* Dombey  
Ref.: Simpson, 1989.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3500–4500 m.  
Prov.: CA, JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 17701 (CTES, P)*.

*Krameria triandra* Ruiz & Pav. var. *humboldtiana* Chodat = **Krameria lappacea** (Dombey) Burdet & B.B. Simpson  
Ref.: Simpson, 1989.

**Landia lappacea** Dombey = **Krameria lappacea** (Dombey) Burdet & B.B. Simpson  
Ref.: Simpson, 1989.

## LAMIACEAE

25 géneros, 87 especies.

por C. C. Xifreda

*Alguelagum acuminatum* (Griseb.) Kuntze = **Lepechinia vesiculosa** (Benth.) Epling

*Alguelagum clinopodioides* (Griseb.) Kuntze = **Lepechinia meyenii** (Walp.) Epling  
Ref.: Epling, 1939b.

*Alguelagum tenuiflorum* Kuntze = **Lepechinia meyenii** (Walp.) Epling  
Ref.: Epling, 1939b.

**Astemon graveolens** Regel = **Lepechinia vesiculosa** (Benth.) Epling

### **Ballota** L.

Número de especies: 1

**Ballota foetida** Lam. = **Ballota nigra** L. subsp. **foetida** (Lam.) Hayek  
Ref.: Patzak, 1972.

**Ballota nigra** L. var. **foetida** (Lam.) Koch = **Ballota nigra** L. subsp. **foetida** (Lam.) Hayek  
Ref.: Patzak, 1972.

**Ballota nigra** L. subsp. **foetida** (Lam.) Hayek

Sin.: *Ballota foetida* Lam., *Ballota nigra* L. var. *foetida* (Lam.) Koch  
Ref.: Crespo, 1962; Patzak, 1972.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Burkart 10064b* (SI).

**Ballota nigra** L. subsp. **nigra**

Ref.: Crespo, 1962; Añón, 1965; Patzak, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Burkart 22394* (SI).

**Ballota nigra** L. subsp. **velutina** (Posp.) Patzak

Sin.: *Ballota velutina* Posp.

Ref.: Crespo, 1962; Montani, 1969a; Patzak, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: DF.

Ejemplar examinado: *Crespo s.n.* (SI 21058).

*Ballota velutina* Posp. = **Ballota nigra** L. subsp. **velutina** (Posp.) Patzak

Ref.: Patzak, 1972.

*Bystropogon kuntzeanum* Briq. = **Minthostachys mollis** Griseb.

*Bystropogon minutus* Briq. = **Satureja parvifolia** (Phil.)

Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

*Bystropogon mollis* Kunth, nom. illeg. = **Minthostachys mollis** Griseb.

*Ceratominthe achalensis* Briq. = **Satureja odora** (Griseb.)

Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

*Ceratominthe kuntzeana* Briq. = **Satureja odora** (Griseb.)

Epling

Ref.: Epling, 1964.

*Clinopodium boliviianum* (Benth.) Kuntze = **Satureja boliviiana** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

*Clinopodium brownei* (Sw.) Kuntze = **Satureja brownei** (Sw.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

*Clinopodium darwinii* (Benth.) Kuntze = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.

*Clinopodium darwinii* (Benth.) Kuntze var. *pusilla* (Phil.) Epling = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.

*Clinopodium kuntzeanum* (Briq.) Kuntze = **Satureja boliviiana** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

*Cruzia serpyllacea* Phil. = **Scutellaria nummulariifolia**

Hook. f.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

**Cunila** L.

Número de especies: 3

[*Cunila angustifolia* Benth.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Cunila incana** Benth.

Ref.: Epling, 1939b, 1944.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Montes 204* (SI).

**Cunila microcephala** Benth.

Ref.: Epling, 1939b; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 2463* (SI).

**Cunila spicata** Benth.

Sin.: *Hedeoma hassleri* Briq.

Ref.: Epling, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 527* (SI).

**Cunila stricta** Benth. = **Rhabdocaulon strictus** (Benth.)

Epling

Ref.: Epling, 1939b.

*Eriope elegans* Briq. = **Hyptis elegans** (Briq.) Briq. ex

Micheli

[*Glechoma hederacea* L.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Glechon** Spreng.

Número de especies: 1

*Glechon affinis* Briq. = **Glechon ciliata** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Glechon ciliata** Benth.

Sin.: *Glechon affinis* Briq., *Glechon hassleri* Briq., *Glechon paraguariensis* Briq., *Glechon rigidula* Briq., *Glechon squamosa* Benth.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 890* (BA).

*Glechon hassleri* Briq. = **Glechon ciliata** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

*Glechon paraguariensis* Briq. = ***Glechon ciliata*** Benth.  
Ref.: Epling, 1939b.

*Glechon rigidula* Briq. = ***Glechon ciliata*** Benth.  
Ref.: Epling, 1939b.

*Glechon squamosa* Benth. = ***Glechon ciliata*** Benth.  
Ref.: Epling, 1939b.

[*Glechon thymoides* Spreng.]  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Glecoma arvensis* L. = ***Stachys arvensis*** (L.)

### ***Hedeoma*** Pers.

Número de especies: 2

*Hedeoma adscendens* Rusby = ***Hedeoma mandoniana***  
Wedd.  
Ref.: Irving, 1980.

*Hedeoma breviflorum* Griseb. = ***Hedeoma mandoniana***  
Wedd.  
Ref.: Irving, 1980.

*Hedeoma gilliesii* Benth. = ***Hedeoma multiflora*** Benth.  
Ref.: Epling, 1939b.

*Hedeoma hassleri* Briq. = ***Cunila spicata*** Benth.  
Ref.: Epling, 1939b.

[*Hedeoma mandoniana* Wedd.]

Sin.: *Hedeoma adscendens* Rusby, *Hedeoma breviflorum* Griseb.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

### ***Hedeoma*** medium Epling

Ref.: Epling, 1939b; Irving, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso* 1322 (SI).

### ***Hedeoma*** multiflora Benth.

Sin.: *Hedeoma gilliesii* Benth., *Micromeria bonariensis* Fisch. & C.A.Mey., *Satureja bonariensis* (Fisch. & C.A.Mey.) Briq., *Satureja gilliesii* (Benth.) Briq.

Ref.: Epling, 1939b, c; Irving, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CO, LP, ME, RN, SE, SL.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 10940 (SI).

[*Hoehnea minima* (J.A. Schmidt) Epling]

Sin.: *Keithia minima* J.A. Schmidt

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

### ***Hyptis*** Jacq.

Número de especies: 13

*Hyptis acuta* Benth. = ***Hyptis brevipes*** Poit.

Ref.: Epling, 1939b, 1949.

### ***Hyptis althaeæfolia*** Pohl ex Benth.

Sin.: *Hyptis sylvularum* A. St.-Hil. ex Benth., *Hyptis vestita* Benth.

Ref.: Epling, 1949.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 15086 (SI).

### ***Hyptis australis*** Epling

Ref.: Epling, 1939b, 1949.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Quiroga s.n. en Osten* 7714 (holotipo, S).

### ***Hyptis balansae*** Briq.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b, 1944, 1949.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 193 (SI).

### ***Hyptis barbarensis*** Briq. ex Micheli = ***Hyptis lorentziana***

O. Hoffm.

Ref.: Epling, 1939.

### ***Hyptis brevipes*** Poit.

Sin.: *Hyptis acuta* Benth., *Hyptis brevipes* Poit. var. *serrata* Briq., *Hyptis brevipes* Poit. var. *vulgaris* Briq.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b, 1949; Epling & Játiva, 1968.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 18192 (SI).

### ***Hyptis brevipes*** Poit. var. *serrata* Briq. = ***Hyptis brevipes*** Poit.

Ref.: Epling, 1939b.

### ***Hyptis brevipes*** Poit. var. *vulgaris* Briq. = ***Hyptis brevipes*** Poit.

Ref.: Epling, 1939b.

### ***Hyptis canescens*** Kunth = ***Hyptis mutabilis*** (Rich.) Briq.

Ref.: Epling, 1949.

### ***Hyptis cinerea*** Morong = ***Hyptis lappacea*** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

### ***Hyptis cinerea*** Morong var. *genuina* Briq., nom. inval. = ***Hyptis lappacea*** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

### ***Hyptis cinerea*** Morong var. *stenophylla* Briq. = ***Hyptis lappacea*** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

***Hyptis diaphora* Briq. = *Hyptis fasciculata* Benth.**

Ref.: Crespo, 1979.

***Hyptis dumetorum* Morong**

Sin.: *Hyptis dumetorum* Morong var. *genuina* Briq., nom. inval., *Hyptis dumetorum* Morong var. *inconcirina* Briq., *Hyptis dyschères* Briq., *Hyptis gymnodonta* Briq.  
Ref.: Epling, 1939b, 1949.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, PA.  
Ejemplar examinado: *Quiroga* 372 (BAF).

*Hyptis dumetorum* Morong var. *genuina* Briq., nom. inval. = ***Hyptis dumetorum* Morong**  
Ref.: Epling, 1939b.

***Hyptis dumetorum* Morong var. *inconcirina* Briq. =  
*Hyptis dumetorum* Morong**

Ref.: Epling, 1939b.

***Hyptis dyschères* Briq. = *Hyptis dumetorum* Morong**  
Ref.: Epling, 1939b.

***Hyptis elegans* (Briq.) Briq. ex Michel**

Sin.: *Eriope elegans* Briq., *Hyptis elegans* (Briq.) Briq. ex Michel var. *pascuicola* Briq. ex Michel, *Hyptis gracilipes* Britton  
Ref.: Epling, 1935-37, 1939b, 1949, 1960.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Meyer* 6100 (SI).

***Hyptis elegans* (Briq.) Briq. ex Michel var. *pascuicola* Briq. ex Michel = ***Hyptis elegans* (Briq.) Briq. ex Michel**  
Ref.: Epling, 1939b.**

***Hyptis fasciculata* Benth.**

Sin.: *Hyptis diaphora* Briq., *Hyptis fasciculata* Benth. var. *fastigiata* (Benth.) J.A. Schmidt, *Hyptis fasciculata* Benth. var. *tomentella* Benth., *Hyptis fastigiata* Benth.  
Ref.: Epling, 1939b, 1949.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CH, ER, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Nicora* 888 (SI).

***Hyptis fasciculata* Benth. var. *fastigiata* (Benth.) J.A. Schmidt = *Hyptis fasciculata* Benth.**  
Ref.: Crespo, 1979.

***Hyptis fasciculata* Benth. var. *tomentella* Benth. =  
*Hyptis fasciculata* Benth.**  
Ref.: Epling, 1939b, 1949.

***Hyptis fastigiata* Benth. = *Hyptis fasciculata* Benth.**  
Ref.: Crespo, 1979.

***Hyptis floribunda* (Briq.) Michel**

Sin.: *Mesosphaerum floribundum* Briq.  
Ref.: Epling, 1939b, c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, RN, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Bacigalupo y Crespo* s.n. (SI 25989).

***Hyptis globifera* auct. non G. Mey. = *Hyptis lappacea* Benth.**  
Ref.: Epling, 1939b.

***Hyptis gracilipes* Britton = *Hyptis elegans* (Briq.) Briq. ex Michel**  
Ref.: Epling, 1939b.

***Hyptis gymnodonta* Briq. = *Hyptis dumetorum* Morong**  
Ref.: Epling, 1939b.

[*Hyptis hirsuta* Kunth]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Hyptis lappacea* Benth.**

Sin.: *Hyptis cinerea* Morong, *Hyptis cinerea* Morong var. *genuina* Briq., nom. inval., *Hyptis cinerea* Morong var. *stenophylla* Briq., *Hyptis globifera* auct. non G. Mey., *Hyptis michelii* Briq., *Hyptis rugosula* Briq.  
Ref.: Epling, 1939b, c, 1949.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 1733 (SI).

[*Hyptis lappulacea* Mart. ex Benth.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Hyptis longifolia* Pohl]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Hyptis lorentziana* O. Hoffm.**

Sin.: *Hyptis barbarensis* Briq. ex Michel, *Hyptis paraguayensis* Briq. ex Michel  
Ref.: Epling, 1939b, c, 1949; Crespo, 1979.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, ER, FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Lorentz* 1745 (BAF, CORD, SI).

***Hyptis michellii* Briq. = *Hyptis lappacea* Benth.**

Ref.: Epling, 1949.

***Hyptis muelleri* Briq.**

Sin.: *Mesosphaerum muelleri* (Briq.) Briq.  
Ref.: Epling, 1935-37, 1939b, 1949.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Niederlin* 523 (SI).

***Hyptis mutabilis* (Rich.) Briq.**

Sin.: *Hyptis canescens* Kunth, *Hyptis mutabilis* (Rich.) Briq. var. *canescens* Briq., *Hyptis mutabilis* (Rich.) Briq. var. *spicata* (Poir.) Briq., *Hyptis polystachya* Kunth, *Hyptis spicata* Poir., *Hyptis verticillata* auct. non Jacq., *Nepeta mutabilis* Rich.

Ref.: Epling, 1939b, c, 1949.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Mulgura et al. 1466* (SI).

***Hyptis mutabilis* (Rich.) Briq. var. *canescens* Briq. =*****Hyptis mutabilis* (Rich.) Briq.**

Ref.: Epling, 1949.

***Hyptis mutabilis* (Rich.) Briq. var. *spicata* (Poir.) Briq. =*****Hyptis mutabilis* (Rich.) Briq.**

Ref.: Epling, 1949.

***Hyptis paraguayensis* Briq. ex Micheli = *Hyptis******lorentziana* O. Hoffm.**

Ref.: Epling, 1949.

***Hyptis polystachya* Kunth = *Hyptis mutabilis* (Rich.)****Briq.**

Ref.: Epling, 1949.

***Hyptis rugosula* Briq. = *Hyptis lappacea* Benth.**

Ref.: Epling, 1949.

***Hyptis spicata* Poir. = *Hyptis mutabilis* (Rich.) Briq.**

Ref.: Epling, 1949.

***Hyptis steroaculos* Briq. = *Hyptis tetragona* Pohl**

Ref.: Epling, 1939b.

***Hyptis stricta* Benth.**

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b, 1949.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar citado: *Niederlein 525\**.

***Hyptis sylvularum* A. St.-Hil. ex Benth. = *Hyptis******althaeaefolia* Pohl ex Benth.**

Ref.: Epling, 1949.

**[*Hyptis tetragona* Pohl]**

Sin.: *Hyptis steroaculos* Briq.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Hyptis verticillata* auct. non Jacq. = *Hyptis mutabilis*****(Rich.) Briq.**

Ref.: Epling, 1949.

***Hyptis vesiculos* Benth. = *Lepechinia vesiculos***

(Benth.) Epling

Ref.: Epling & Jativa, 1968.

***Hyptis vestita* Benth. = *Hyptis althaeaefolia* Pohl ex**

Benth.

Ref.: Epling, 1949.

***Keithia minima* J.A. Schmidt = *Hoehnea minima* (J.A.**

Schmidt) Epling

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b.

***Kurzamra* Kuntze**

Número de especies: 1

***Kurzamra pulchella* (Clos) Kuntze**

Sin.: *Micromeria pulchella* (Clos) Wedd., *Soliera pulchella* Clos

Ref.: Epling, 1939b, 1949.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: LR, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 4600* (SI).

***Lamium* L.**

Número de especies: 3

***Lamium amplexicaule* L.**

Ref.: Moore, 1968; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-1200 m.

Prov.: BA, CO, DF, ER, NE, SA, TF, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Venturi 891* (SI).

***Lamium hybridum* Vill.**

Ref.: Moore, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Prov.: TF.

Nota: Citada para las Islas Malvinas sin indicar material de herbario.

***Lamium purpureum* L.**

Ref.: Burkart, 1949c; Moore, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Naturalizada.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, LP, TF.

Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 2795* (SI).

***Leonotis* (Pers.) R. Br.**

Número de especies: 1

***Leonotis nepetaefolia* (L.) R. Br.**

Sin.: *Phlomis nepetaefolia* L.

Ref.: Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 539* (BA).

**Leonurus L.**

Número de especies: 1

**Leonurus sibiricus L.**

Ref.: Epling, 1935-37, 1939c, 1941, 1944; Pontiroli, 1993c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: BA, CH, CO, COR, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Cabrera et al. 27914 (SI).

**Lepechinia Willd.**

Número de especies: 3

**Lepechinia floribunda** (Benth.) Epling

Sin.: *Sphacele floribunda* Benth., *Sphacele grisebachii* Kurtz, *Sphacele hastata* Griseb., nom. illeg., *Sphacele panpeana* Speg.  
 Ref.: Epling, 1939b, c; Pontiroli, 1993c.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-3500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, FO, JU, LR, ME, SA, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Giardelli 145 (SI).

**Lepechinia graveolens** (Regel) Epling = **Lepechinia vesiculosa** (Benth.) Epling**Lepechinia meyenii** (Walp.) Epling

Sin.: *Alguelagum clinopodioides* (Griseb.) Kuntze,  
*Alguelagum tenuiflorum* Kuntze, *Sphacele clinopodioides* Griseb., *Sphacele tenuiflora* Benth.,  
*Stachys meyenii* Walp.  
 Ref.: Epling, 1939b, c; Pontiroli, 1993c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3500 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Kiesling 5764 (SI).

**Lepechinia vesiculosa** (Benth.) Epling

Sin.: *Alguelagum acuminatum* (Griseb.) Kuntze, *Astemon graveolens* Regel, *Hyptis vesiculosa* Benth., *Lepechinia graveolens* (Regel) Epling, *Sphacele acuminata* Griseb., *Sphacele vesiculosa* (Benth.) J.F. Macbr.  
 Ref.: Epling, 1968; Pontiroli, 1993c.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-2500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Cabrera et al. 30479 (SI).

**Marrubium L.**

Número de especies: 1

**Marrubium hamatum** Kunth = **Marrubium vulgare** L.**Marrubium vulgare** L.

Sin.: *Marrubium hamatum* Kunth  
 Ref.: Crespo, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-4000 m.  
 Prov.: BA, CA, CHU, CO, DF, ER, LP, ME, RN, SA, SE, SF, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, CH.  
 Ejemplar examinado: Castellanos 11683 (BA).

[*Marsypianthes hassleri* Briq.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Melissa L.**

Número de especies: 1

**Melissa officinalis** L.

Ref.: Ruiz Leal, 1975, Crespo, 1979; M. Crovetto, 1981.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 1000-3000 m.  
 Prov.: BA, CA, CHU, CO, COR, ER, JU, NE, SA.  
 Paises limítrofes: CH, UR.  
 Ejemplar examinado: Arenas y Herrera s.n. (BACF 245, SI).

**Melosmon cubense** (Jacq.) Small = **Teucrium cubense** Jacq.**Melosmon laevigatum** (Vahl) Small = **Teucrium cubense** Jacq.**Mentha L.**

Número de especies: 4

**Mentha aquatica** L.

Sin.: *Mentha hirsuta* Huds.  
 Ref.: Epling, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Prov.: CO, ME, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, CH.  
 Ejemplar examinado: Venturi 220 (LIL).

**Mentha aquatica** L. var. *citrata* Ehrh. = **Mentha x piperita** L. var. *citrata* (Ehrh.) Briq.**Mentha aquatica** L. var. *glabrata* Benth. = **Mentha x piperita** L. var. *citrata* (Ehrh.) Briq.  
 Ref.: Zarucchi, 1993a.**Mentha citrata** Ehrh. = **Mentha x piperita** L. var. *citrata* (Ehrh.) Briq.  
 Ref.: Zarucchi, 1993a.**Mentha hirsuta** Huds. = **Mentha aquatica** L.**Mentha pulegium** L.

Ref.: Crespo, 1979; Pontiroli, 1993c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CO, ER, JU, ME, MI, NE, SA.  
 Paises limítrofes: CH, UR.  
 Ejemplar examinado: Hicken 481 (SI).

***Mentha spicata* L.**

Ref.: Epling, 1935-37, 1939c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, RN, SA, TU.  
 Paises limitrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: Martinez Crovetto 3240 (SI).

***Mentha spicata* L. var. *rotundifolia* L. = *Mentha x rotundifolia* (L.) Huds.**

***Mentha x piperita* L. var. *citrata* (Ehrh.) Briq.**  
 Sin.: *Mentha aquatica* L. var. *citrata* Ehrh., *Mentha aquatica* L. var. *glabrata* Benth., *Mentha citrata* Ehrh.  
 Ref.: Epling, 1939c; Zarucchi, 1993a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: BA, CHU, CO, SE, TU.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Joergensen 1423 (SI).

***Mentha x piperita* L. var. *piperita***

Ref.: Epling, 1939c; Moore, 1968.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Naturalizada.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CO, COR, ME, NE, RN, SA, SC, TF.  
 Paises limitrofes: BR, CH.  
 Ejemplar examinado: Burkart et al. 12225 (SI).

***Mentha x rotundifolia* (L.) Huds.**

Sin.: *Mentha spicata* L. var. *rotundifolia* L.  
 Ref.: Crespo, 1979; Martinez Crovetto, 1981.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CO, COR, ER, ME, RN.  
 Paises limitrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Burkart et al. 14223 (SI).

***Mesosphaerum floribundum* Briq. = *Hyptis floribunda* (Briq.) Micheli*****Mesosphaerum muelleri* (Briq.) Briq. = *Hyptis muelleri* Briq.*****Micromeria boliviiana* Benth. = *Satureja boliviiana* (Benth.) Briq.**  
 Ref.: Epling, 1939b.***Micromeria boliviiana* Benth. var. *angustifolia* Wedd. = *Satureja boliviiana* (Benth.) Briq.**  
 Ref.: Epling, 1939b.***Micromeria bonariensis* Fisch. & C.A.Mey. = *Hedeoma multiflora* Benth.**  
 Ref.: Irving, 1980.***Micromeria brownei* (Sw.) Benth. = *Satureja brownei* (Sw.) Briq.**  
 Ref.: Epling & Jativa, 1964.***Micromeria darwinii* Benth. = *Satureja darwinii* (Benth.) Briq.**  
 Ref.: Epling, 1939b.***Micromeria darwinii* Benth. var. *imbricatifolia* Speg. = *Satureja darwinii* (Benth.) Briq.**  
 Ref.: Epling & Jativa, 1964.***Micromeria darwinii* Benth. var. *pallida* Speg. = *Satureja darwinii* (Benth.) Briq.*****Micromeria darwinii* Benth. var. *pusilla* (Phil.) Speg. = *Satureja darwinii* (Benth.) Briq.**  
 Ref.: Epling & Jativa, 1964.***Micromeria darwinii* Benth. var. *typica* Speg., nom. inval. = *Satureja darwinii* (Benth.) Briq.**  
 Ref.: Epling & Jativa, 1964.***Micromeria darwinii* Benth. var. *virescens* Speg. = *Satureja darwinii* (Benth.) Briq.*****Micromeria eugeniooides* (Griseb.) Hieron. = *Satureja parvifolia* (Phil.) Epling**  
 Ref.: Epling & Jativa, 1964.***Micromeria gilliesii* Benth. = *Satureja parvifolia* (Phil.) Epling**  
 Ref.: Epling & Jativa, 1964.***Micromeria odora* (Griseb.) Hieron. = *Satureja odora* (Griseb.) Epling**  
 Ref.: Epling & Jativa, 1964.***Micromeria pulchella* (Clos) Wedd. = *Kurzamra pulchella* (Clos) Kuntze**  
 Ref.: Epling, 1939b.***Micromeria pusilla* Phil. = *Satureja darwinii* (Benth.) Briq.**  
 Ref.: Epling & Jativa, 1964.***Minthostachys* Griseb.**  
 Número de especies: 1***Minthostachys mollis* Griseb.**

Sin.: *Bystropogon kuntzeanum* Briq., *Bystropogon mollis* Kunth, nom. illeg., *Minthostachys verticillata* (Griseb.) Epling, *Minthostachys verticillata* (Griseb.) Epling var. *eupatorioides* Epling, *Xenopoma verticillata* Griseb.  
 Ref.: Epling, 1941.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-3500 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, SA, SE, SL, TU.  
 Paises limitrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Maruñak et al. 327 (SI).

***Minthostachys verticillata* (Griseb.) Epling = *Minthostachys mollis* Griseb.*****Minthostachys verticillata* (Griseb.) Epling var. *eupatorioides* Epling = *Minthostachys mollis* Griseb.**

**Molucella L.**

Número de especies: 1

**Molucella laevis L.**

Ref.: Epling, 1939c; Añón, 1965.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* 1664 (LP).**Nepeta L.**

Número de especies: 1

**Nepeta cataria L.**

Ref.: Añón, 1965.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CO.

Ejemplar examinado: *Hunziker* 19594 (BA).*Nepeta mutabilis* Rich. = **Hyptis mutabilis** (Rich.) Briq.

Ref.: Epling, 1939c.

**Ocimum L.**

Número de especies: 5

*Ocimum balansae* Briq. = [Ocimum tweedianum] Benth.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b.

*Ocimum carnosum* Benth. = **Ocimum selloi** Benth.

Ref.: Epling, 1939.

**Ocimum micranthum** Willd.

Ref.: Epling, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen* 12894 (SI).**Ocimum neurophyllum** Briq.

Ref.: Martínez Crovetto, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar citado: *Martínez Crovetto y Schinini* 10841\*  
(CTES).**Ocimum nudicaule** Benth.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Nota: Citada por Epling (1939b) sin indicar material de  
herbario.**Ocimum ovatum** Benth.

Ref.: Epling, 1960.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar citado: *Schwarz* 748\* (LIL).**Ocimum selloi** Benth.Sin.: *Ocimum carnosum* Benth., *Ocimum sellowii* Benth.

Ref.: Epling, 1939b, c; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: COR, ER, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 294 (SI).*Ocimum sellowii* Benth. = **Ocimum selloi** Benth.

Ref.: Pontiroli, 1993c.

## [Ocimum tweedianum Benth.]

Sin.: *Ocimum balansae* Briq.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Oreosphaucus parvifolia* Phil. = **Satureja parvifolia** (Phil.)

Epling

Ref.: Epling &amp; Játiva, 1964.

**Peltodon** Pohl

Número de especies: 1

**Peltodon longipes** Benth.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939; Epling &amp; Játiva, 1964, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 565 (SI).

## [Peltodon pusillus Pohl]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

## [Peltodon radicans Pohl]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Perilomia ocyoides* Kunth = **Scutellaria ocyoides**

(Kunth) Epling

Ref.: Epling, 1939c.

*Perilomia weberbaueri* Mansf. = **Scutellaria ocyoides**

(Kunth) Epling

*Phlomis nepetaefolia* L. = **Leonotis nepetaefolia** (L.) R. Br.**Prunella L.**

Número de especies: 1

**Prunella vulgaris** L.

Ref.: Parodi, 1930; Moore, 1968; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Naturalizada.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, DF, NE, RN, SA, TF, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau* s.n. (BA 50392).

**Rhabdocaulon** (Benth.) Epling

Número de especies: 1

[*Rhabdocaulon stenodontus* (Briq.) Epling]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Rhabdocaulon strictus** (Benth.) EplingSin.: *Cunila stricta* Benth.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau 8319* (BA).**Salvia** L.

Número de especies: 24

[*Salvia aethiopis* L.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Salvia ambigens** Briq. = **Salvia guaranitica** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia approximata** Briq. = **Salvia cardiophylla** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia approximata** Briq. var. *kuntzeana* Briq. = **Salvia cardiophylla** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia australis** Epling = **Salvia exserta** Griseb.

Ref.: Pontiroli, 1993c.

**Salvia brevipes** Benth.

Ref.: Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso 27879* (SI).**Salvia callophos** Epling

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b, c; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Fabris 6321* (LP).**Salvia campicola** Briq. = **Salvia ovalifolia** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia cardiophylla** Benth.Sin.: *Salvia approximata* Briq., *Salvia approximata* Briq. var. *kuntzeana* Briq., *Salvia cinerariooides* Briq., *Salvia rojasii* Briq.

Ref.: Epling, 1939b; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, COR, DF, ER, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2235* (SI).**Salvia ciliata** Benth. = **Salvia coccinea** Etl.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia cinerariooides** Briq. = **Salvia cardiophylla** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia coccinea** Etl.Sin.: *Salvia ciliata* Benth., *Salvia glaucescens* Pohl

Ref.: Epling, 1939b; Zarucchi, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: COR, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Ulibarri 1512* (SI).**Salvia coerulea** Benth. var. *regnellii* Benth. = **Salvia****guaranitica** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia coerulea** Benth., hom. illeg. = **Salvia guaranitica** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia cordata** Benth.]

Ref.: Epling &amp; Mathias, 1957.

Nota: Especie excluida de la flora argentina. Epling & Mathias (1957) al citar esta especie para Argentina, quizás la confundieron con *S. cardiophylla*.**Salvia durifolia** Epling

Ref.: Epling, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 238* (SI).**Salvia exserta** Griseb.Sin.: *Salvia australis* Epling, *Salvia rhombifolia* Ruiz & Pav. var. *ovata* Griseb.

Ref.: Epling, 1939b; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 24123* (LP).**Salvia gilliesii** Benth.Sin.: *Salvia gilliesii* Benth. var. *glandulosa* Griseb.

Ref.: Epling, 1939b, c; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4000 m.

Prov.: CA, CO, JU, LP, LR, ME, SA, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 10921* (SI).**Salvia gilliesii** Benth. var. *glandulosa* Griseb. = **Salvia****gilliesii** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

**Salvia glaucescens** Pohl = **Salvia coccinea** Etl.

Ref.: Epling, 1939b.

**[*Salvia grahami* Benth.]**

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Salvia guaranitica* Benth.**

Sin.: *Salvia ambigens* Briq., *Salvia coerulea* Benth. var. *regnellii* Benth., *Salvia coerulea* Benth., nom. illeg., *Salvia melanocalyx* Briq.

Ref.: Epling, 1939b, c; Crespo, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 4569* (SI).

***Salvia hassleri* Briq. = *Salvia rosmarinoides* Benth.**

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia hederacea* Larrañaga = *Salvia procurrens* Benth.*****Salvia lorentzii* Griseb.**

Ref.: Epling, 1939b, c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, CO, SE.

Ejemplar examinado: *Isern 8010* (SI).

***Salvia matico* Griseb. = *Salvia stachydifolia* Benth.**

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia matico* Griseb. var. *cuneata* Griseb. = *Salvia stachydifolia* Benth.**

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia melanocalyx* Briq. = *Salvia guaranitica* Benth.**

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia meyeri* Legname**

Ref.: Legname, 1962; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Fabris 5168* (SI).

***Salvia microphylla* Kunth**

Ref.: Añón, 1965.

Hábito: Subarbusto.

Status: Subespontánea

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, DF.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Nicora 1327* (SI).

***Salvia minarum* Briq. = *Salvia rosmarinoides* Benth.**

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia nervosa* Benth.**

Ref.: Epling, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Petersen 26* (SI).

***Salvia officinalis* L.**

Ref.: Crespo, 1979.

Hábito: Subarbusto.

Status: Subespontánea.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Scala s.n.* (LP).

***Salvia ovalifolia* Benth.**

Sin.: *Salvia campicola* Briq., *Salvia pachypoda* Briq.

Ref.: Epling, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 32* (SI).

***Salvia pachypoda* Briq. = *Salvia ovalifolia* Benth.**

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia pallida* Benth.**

Sin.: *Salvia rouyania* Briq., *Salvia serrata* Benth., *Salvia uruguayensis* A. St.-Hil. ex Benth.

Ref.: Epling, 1939b; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, DF, ER, FO, LP, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart y Gamarro 21896* (SI).

***Salvia personata* Epling**

Ref.: Epling, 1939b, c; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30436* (SI).

***Salvia procurrens* Benth.**

Sin.: *Salvia hederacea* Larrañaga, *Teucrium rotundifolium* Poir., nom. illeg.

Ref.: Epling, 1939b; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, DF, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke 5100* (SI).

***Salvia reflexa* Hornem.**

Ref.: Hunziker, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Naturalizada.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Hunziker y Cocucci 15898* (CORD).

***Salvia rhinosina* Griseb. = *Salvia stachydifolia* Benth.**

Ref.: Pontiroli, 1993c.

*Salvia rhinosina* Griseb. var. *arborescens* Griseb. =

***Salvia stachydifolia*** Benth.

*Salvia rhombifolia* Ruiz & Pav. var. *ovata* Griseb. =

***Salvia exserta*** Griseb.

Ref.: Epling, 1939b; Pontiroli, 1993c.

*Salvia rigida* Benth., hom. illeg. = ***Salvia rosmarinoides***

Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

*Salvia rojasii* Briq. = ***Salvia cardiophylla*** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia rosmarinoides*** Benth.

Sin.: *Salvia hasslerii* Briq., *Salvia minarum* Briq., *Salvia rigida* Benth., hom. illeg.

Ref.: Epling, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Schinini et al. 13029 (SI).

*Salvia rouyania* Briq. = ***Salvia pallida*** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia rypara*** Briq.

Ref.: Epling, 1939b, c, 1944; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 31418 (SI).

*Salvia serrata* Benth. = ***Salvia pallida*** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia splendens*** Ker Gawl.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: DF, TU.

Ejemplar examinado: Rodríguez 1460 (SI).

Nota: Escapada de cultivo.

***Salvia stachydifolia*** Benth.

Sin.: *Salvia matico* Griseb., *Salvia matico* Griseb. var. *cuneata* Griseb., *Salvia rhinosina* Griseb., *Salvia rhinosina* Griseb. var. *arborescens* Griseb.

Ref.: Epling, 1939b; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Venturi 3045 (SI).

[*Salvia subrotunda* A. St.-Hil. ex Benth.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Salvia uliginosa*** Benth.

Ref.: Epling, 1939b; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, DF, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Nicora 714 (SI).

***Salvia uruguayensis*** A. St.-Hil. ex Benth. = ***Salvia pallida***

Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia verbenaca*** L.

Ref.: Epling, 1944; Añón, 1965.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, LP, ME.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: Cabrera 10322 (SI).

***Satureja*** L.

Número de especies: 5

***Satureja boliviiana*** (Benth.) Briq.

Sin.: *Clinopodium boliviarianum* (Benth.) Kuntze,

*Clinopodium kuntzeanum* (Briq.) Kuntze, *Micromeria boliviiana* Benth., *Micromeria boliviiana* Benth. var. *angustifolia* Wedd., *Satureja boliviiana* (Benth.) Briq. var. *tarijensis* (Wedd.) Epling, *Satureja kuntzeana* Briq., *Satureja simulans* Epling, *Xenopoma boliviianum* (Benth.) Griseb., *Xenopoma boliviianum* (Benth.) Griseb. var. *tarijense* Wedd.

Ref.: Epling, 1939b, c; Epling & Játiva, 1964; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU, SA, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Ahumada 4271 (SI).

*Satureja boliviiana* (Benth.) Briq. var. *tarijensis* (Wedd.)

Epling = ***Satureja boliviiana*** (Benth.) Briq.

*Satureja bonariensis* (Fisch. & C.A. Mey.) Briq. =

***Hedeoma multiflora*** Benth.

Ref.: Irving, 1980.

***Satureja brownii*** (Sw.) Briq.

Sin.: *Clinopodium brownii* (Sw.) Kuntze, *Micromeria brownii* (Sw.) Benth., *Satureja boliviiana* (Benth.) Briq. var. *tarijensis* (Wedd.) Epling, *Satureja brownii* (Sw.) Briq. subsp. *eubrownii* Epling, nom. inval., *Thymus brownii* Sw.

Ref.: Epling, 1939b; Epling & Játiva, 1964; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Troncoso 27099 (SI).

*Satureja brownii* (Sw.) Briq. subsp. *eubrownii* Epling, nom. inval. = ***Satureja brownii*** (Sw.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

**Satureja darwinii** (Benth.) Briq.

Sin.: *Clinopodium darwinii* (Benth.) Kuntze, *Clinopodium darwinii* (Benth.) Kuntze var. *pusilla* (Phil.) Epling, *Micromeria darwinii* Benth. var. *imbricatifolia* Speg., *Micromeria darwinii* Benth. var. *pallida* Speg., *Micromeria darwinii* Benth. var. *pusilla* (Phil.) Speg., *Micromeria darwinii* Benth. var. *typica* Speg., nom. inval., *Micromeria darwinii* Benth. var. *virescens* Speg., *Micromeria pusilla* Phil., *Satureja pusilla* Macloskie

Ref.: Epling, 1939b; Epling & Játiva, 1964.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Johnston 23981* (SI).

**Satureja eugeniooides** Griseb. = **Satureja parvifolia** (Phil.)

Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

**Satureja gilliesii** (Benth.) Briq. = **Hedeoma multiflora**

Benth.

Ref.: Irving, 1980.

**Satureja kuntzeana** Briq. = **Satureja boliviiana** (Benth.)

Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

**Satureja odora** (Griseb.) Epling

Sin.: *Ceratominthe achalensis* Briq., *Ceratominthe kuntzeana* Briq., *Micromeria odora* (Griseb.) Hieron., *Xenopoma odorum* Griseb.

Ref.: Epling, 1939b; Epling & Játiva, 1964; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, SL, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hunziker 1397* (SI).

**Satureja oligantha** Briq. = **Satureja parvifolia** (Phil.)

Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

**Satureja parvifolia** (Phil.) Epling

Sin.: *Bystropogon minutus* Briq., *Micromeria eugeniooides* (Griseb.) Hieron., *Micromeria gilliesii* Benth., *Oreosphaucus parvifolia* Phil., *Satureja eugeniooides* Griseb., *Satureja oligantha* Briq., *Xenopoma eugeniooides* Griseb.

Ref.: Epling & Játiva, 1964; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-4500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, ME, SA, SL, TU.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 3655* (SI).

**Satureja pusilla** Macloskie = **Satureja darwinii** (Benth.)

Briq.

**Satureja simulans** Epling = **Satureja boliviiana** (Benth.)

Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

**Scutellaria** L.

Número de especies: 6

**Scutellaria bonariensis** Benth. = **Scutellaria racemosa**

Pers.

Ref.: Epling, 1939b.

**Scutellaria breviflora** Benth.

Ref.: Epling, 1939b, c; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Maruñak et al. 594* (SI).

**Scutellaria eplingii** Legname

Ref.: Legname, 1962; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 3948* (SI).

**Scutellaria hastata** Larrañaga = **Scutellaria racemosa**

Pers.

Ref.: Epling, 1939b.

**Scutellaria heterophylla** Benth. = **Scutellaria racemosa**

Pers.

Ref.: Epling, 1939b.

**Scutellaria nummulariifolia** Hook. f.

Sin.: *Cruzia serpyllacea* Phil.

Ref.: Epling, 1939b; Moore, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, RN, SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rovainen s.n.* (BA 66.387, SI).

**Scutellaria ocyoides** (Kunth) Epling

Sin.: *Perilomia ocyoides* Kunth, *Perilomia weberbaueri* Mansf.

Ref.: Epling, 1939c; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Castellanos 46971* (BA).

**Scutellaria platensis** Speg.

Ref.: Epling, 1939b, c; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Ejemplar examinado: *Burkart 3768* (SI).

**Scutellaria racemosa** Pers.

Sin.: *Scutellaria bonariensis* Benth., *Scutellaria hastata* Larrañaga, *Scutellaria heterophylla* Benth., *Scutellaria rojasii* Briq., *Scutellaria rumicifolia* Kunth  
Ref.: Epling, 1939a, b, c, 1944; Pontiroli, 1993c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, ME, MI, SA, SE, SF, SL, TU.  
Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Alazraqui 7 (BA).

**Scutellaria rojasii** Briq. = **Scutellaria racemosa** Pers.

Ref.: Epling, 1944.

**Scutellaria rumicifolia** Kunth = **Scutellaria racemosa** Pers.

Ref.: Epling, 1939a.

**Soliera pulchella** Clos = **Kurzamra pulchella** (Clos)

Kuntze  
Ref.: Epling, 1939b.

**Sphacele acuminata** Griseb. = **Lepechinia vesiculosa** (Benth.) Epling

Ref.: Epling, 1968.

**Sphacele clinopodioides** Griseb. = **Lepechinia meyenii** (Walp.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

**Sphacele floribunda** Benth. = **Lepechinia floribunda** (Benth.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

**Sphacele grisebachii** Kurtz = **Lepechinia floribunda** (Benth.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

**Sphacele hastata** Griseb., hom. illeg. = **Lepechinia floribunda** (Benth.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

**Sphacele pampeana** Speg. = **Lepechinia floribunda** (Benth.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

**Sphacele tenuiflora** Benth. = **Lepechinia meyenii** (Walp.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

**Sphacele vesiculosa** (Benth.) J.F. Macbr. = **Lepechinia vesiculosa** (Benth.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

**Stachys** L.

Número de especies: 3

**Stachys albicaulis** Lindl.

Sin.: *Stachys eriophylla* Briq.  
Ref.: Epling, 1935-37.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gillies s.n.* (holotipo de *S. eriophylla*, G.).

**Stachys arvensis** (L.)

Sin.: *Glecoma arvensis* L.  
Ref.: Epling, 1939b; Añón, 1965; Crespo, 1979.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CA, CO, DF, ER, SA, SE, TU.  
Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 7075* (LP).

**Stachys boliviiana** Briq. = **Stachys gilliesii** Benth.

**Stachys eriophylla** Briq. = **Stachys albicaulis** Lindl.  
Ref.: Epling, 1935-37.

**Stachys galanderi** Briq. = **Stachys gilliesii** Benth.**Stachys gilliesii** Benth.

Sin.: *Stachys boliviiana* Briq., *Stachys galanderi* Briq., *Stachys lorentzii* Briq., *Stachys micheliana* Briq. ex Michel., *Stachys micrantha* Griseb., *Stachys petioloosa* Briq., *Stachys tucumanensis* Briq.  
Ref.: Epling, 1935-37, 1939b; Crespo, 1979; Pontiroli, 1993c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, ER, FO, JU, ME, NE, RN, SA, SF, SL, TU.  
Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Taylor et al. 11232* (SI).

**Stachys lorentzii** Briq. = **Stachys gilliesii** Benth.

**Stachys meyenii** Walp. = **Lepechinia meyenii** (Walp.) Epling  
Ref.: Epling, 1939b.

**Stachys micheliana** Briq. ex Michel. = **Stachys gilliesii** Benth.  
Ref.: Crespo, 1979.

**Stachys micrantha** Griseb. = **Stachys gilliesii** Benth.

**Stachys petioloosa** Briq. = **Stachys gilliesii** Benth.  
Ref.: Crespo, 1979.

**Stachys tucumanensis** Briq. = **Stachys gilliesii** Benth.

**Teucrium** L.

Número de especies: 3

**Teucrium carthaginense** Lange = **Teucrium vesicarium** Mill.

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

**Teucrium chamaedrifolium** Mill. = **Teucrium cubense** Jacq.

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

**Teucrium cubense** Jacq.

Sin.: *Melosmon cubense* (Jacq.) Small, *Melosmon laevigatum* (Vahl) Small, *Teucrium chamaedrifolium* Mill., *Teucrium cubense* Jacq. subsp. *chamaedrifolium* (Mill.) Epling, *Teucrium cubense* Jacq. subsp. *laevigatum* (Vahl) E.M. McClint., *Teucrium laevigatum* Vahl

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Hunziker 11347* (BA).

**Teucrium cubense** Jacq. subsp. *chamaedrifolium* (Mill.)

Epling = **Teucrium cubense** Jacq.

Ref.: McClintock, 1946.

**Teucrium cubense** Jacq. subsp. *cordobense* Epling =  
**Teucrium grisebachii** Hieron. ex Epling**Teucrium cubense** Jacq. subsp. *laevigatum* (Vahl) E.M.

McClint. = **Teucrium cubense** Jacq.

Ref.: Crespo, 1979.

**Teucrium grisebachii** Hieron. ex Epling

Sin.: *Teucrium cubense* Jacq. subsp. *cordobense* Epling,  
*Teucrium grisebachii* Hieron. ex Griseb., nom. illeg.

Ref.: Epling, 1939b, 1960; McClintock & Epling, 1946.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CO, COR, ME, SA, SE, SF, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Covas 2502* (SI).

**Teucrium grisebachii** Hieron. ex Griseb., nom. illeg. =  
**Teucrium grisebachii** Hieron. ex Epling**Teucrium hirtum** Willd. = **Teucrium vesicarium** Mill.

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

**Teucrium inflatum** Sw. = **Teucrium vesicarium** Mill.

Ref.: Epling, 1939b.

**Teucrium laevigatum** Vahl = **Teucrium cubense** Jacq.

Ref.: Crespo, 1979.

**Teucrium mollifolium** Larrañaga = **Teucrium vesicarium** Mill.

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

**Teucrium palustre** Kunth = **Teucrium vesicarium** Mill.

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

**Teucrium picardae** Krug & Urb. = **Teucrium vesicarium** Mill.

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

**Teucrium rotundifolium** Poir., hom. illeg. = **Salvia procurrens** Benth.**Teucrium tenuipes** Epling = **Teucrium vesicarium** Mill.

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

**Teucrium vesicarium** Mill.

Sin.: *Teucrium carthaginense* Lange, *Teucrium hirtum* Willd., *Teucrium inflatum* Sw., *Teucrium mollifolium* Larrañaga, *Teucrium palustre* Kunth, *Teucrium picardae* Krug & Urb., *Teucrium tenuipes* Epling.

*Teucrium vesicarium* Mill. var. *palustre* Epling  
Ref.: Epling, 1939b; McClintock & Epling, 1946; Crespo, 1979; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Kiesling 20271* (LP).

*Teucrium vesicarium* Mill. var. *palustre* Epling =**Teucrium vesicarium** Mill.

Ref.: McClintock & Epling, 1946.

*Thymus brownii* Sw. = **Satureja brownii** (Sw.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

*Xenopoma bolivianum* (Benth.) Griseb. = **Satureja boliviiana** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling, 1939b.

*Xenopoma bolivianum* (Benth.) Griseb. var. *tarijense* Wedd. = **Satureja boliviiana** (Benth.) Briq.*Xenopoma eugenoides* Griseb. = **Satureja parvifolia** (Phil.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

*Xenopoma odorum* Griseb. = **Satureja odora** (Griseb.) Epling

Ref.: Epling, 1939b.

*Xenopoma verticillata* Griseb. = **Minthostachys mollis** Griseb.
**LARDIZABALACEAE**

1 género, 1 especie.

**Boquila** Decne.

Número de especies: 1

**Boquila trifoliolata** (DC.) Decne.

Sin.: *Lardizabala trifoliolata* DC.

Ref.: Crespo, 1984b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau s.n.* (BA 45114).

*Lardizabala trifoliolata* DC. = **Boquila trifoliolata** (DC.)

Decne.

**LAURACEAE**

5 géneros, 16 especies.

por S. Tressens

*Aiouea hassleri* Mez ex Chodat = [Aiouea trinervis

Meisn.]

Ref.: Kubitzki &amp; Renner, 1982.

[Aiouea trinervis Meisn.]

Sin.: *Aiouea hassleri* Mez ex Chodat

Ref.: Kubitzki &amp; Renner, 1982.

Nota: Citada por Kubitzki &amp; Renner (1982), en el mapa de distribución de la especie, para Chaco y Formosa, sin incluir este dato en el texto ni indicar material de herbario.

*Ayndendron laurel* Nees, nom. illeg. = [Nectandra picurim (H.B.K.) Mez]

Ref.: Rohwer, 1993a.

*Camphoromoea laxa* Nees = [Ocotea laxa (Nees) Mez]

Ref.: Coe-Teixeira, 1980.

**Cinnamomum Schaeff.**

Número de especies: 3

***Cinnamomum amoenum* (Nees) Kosterm.**Sin.: *Oreodaphne amoena* Nees, *Phoebe amoena* (Nees) MezRef.: Mez, 1889 (sub *Phoebe*); Kostermans, 1961.

Hábito: Árbol o arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Tressens et al. 4658 (CTES).

***Cinnamomum porphyrium* (Griseb.) Kosterm.**Sin.: *Nectandra porphyria* Griseb., *Phoebe porphyria* (Griseb.) MezRef.: Mez, 1889 (sub *Phoebe*); Kostermans, 1961.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1700 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Venturi 5848 (SI).

***Cinnamomum vesiculosum* (Nees) Kosterm.**Sin.: *Oreodaphne vesiculosa* Nees, *Phoebe vesiculosa* (Nees) MezRef.: Mez, 1889 (sub *Phoebe*); Kostermans, 1961.

Hábito: Árbol o arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Tressens et al. 4705 (CTES).

***Cryptocarya* R. Br.**

Número de especies: 1

***Cryptocarya aschersoniana* Mez**

Ref.: Vattimo, 1966; Tressens, 1997.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Tressens et al. 5604 (CTES).

***Laurus puberula* Rich. = *Ocotea puberula* (Rich.) Nees**

Ref.: Rohwer, 1986.

***Mespilodaphne pulchella* (Nees) Meisn. = *Ocotea pulchella* (Nees) Mez**

Ref.: Rohwer, 1986.

***Nectandra* Rol. ex Rottb.**

Número de especies: 4

[*Nectandra albeno* Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c; Rohwer, 1993a.

Nota: Taxón dudoso.

***Nectandra amara* Meisn. = [*Nectandra puberula* (Schott) Nees]**

Ref.: Rohwer, 1986, 1993a.

***Nectandra amara* var. *australis* Meisn. = [*Nectandra puberula* (Schott) Nees]**

Ref.: Rohwer, 1986, 1993a.

***Nectandra amara* var. *australis* auct. non Meisn. = *Ocotea acutifolia* Mez**

Ref.: Mez, 1889; Vattimo, 1956; Coe-Teixeira, 1980.

***Nectandra amara* var. *australis* auct. non Meisn. = *Nectandra angusta* Rohwer*****Nectandra angusta* Rohwer**Sin.: *Nectandra amara* var. *australis* auct. non Meisn., *Nectandra picurim* auct. non (H.B.K.) Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Cabrera y Fabris 22609 (CTES, LP).

***Nectandra angustifolia* (Schrad.) Nees & Mart. ex Nees**Sin.: *Nectandra angustifolia* var. *falcifolia* Nees, *Nectandra falcifolia* (Nees) J.A. Castigl. ex Mart. Crov. & Piccinni, *Nectandra membranacea* var. *falcifolia* (Nees) Hassl., *Ocotea angustifolia* Schrad.

Ref.: López et al., 1987; Rohwer, 1993a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Krapovickas e Irigoyen 18390 (BA, BAA, BAB, CTES, IAC, LL, LP, MO, UC, WIS).

Nota: Existe un ejemplar colectado en una localidad muy alejada del área de distribución de la especie (en Catamarca), el que podría tratarse de un ejemplar cultivado o de un error en la etiqueta de herbario.

*Nectandra angustifolia* var. *falcifolia* Nees = ***Nectandra angustifolia*** (Schrad.) Nees & Mart.

Ref.: Rohwer, 1993a.

[*Nectandra cissiflora* Nees]

Sin.: *Nectandra myriantha* Meisn.

Ref.: Rohwer, 1993a.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Nectandra cuspidata* Nees & Mart.]

Sin.: *Nectandra pichurim* (H.B.K.) Mez var. *cuprea* Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Nectandra falcifolia* (Nees) J.A. Castigl. ex Mart. Crov. & Piccinini = ***Nectandra angustifolia*** (Schrad.) Nees & Mart. ex Nees

Ref.: Rohwer, 1993a.

***Nectandra lanceolata*** Nees

Sin.: *Nectandra lanceolata* var. *paraguariensis* Hassl., nom. illeg.

Ref.: Mez, 1892; Castiglioni, 1951; Tortorelli, 1956; Rohwer, 1986, 1993a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: FO, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 187* (BAB, CTES)

*Nectandra lanceolata* var. *paraguariensis* Hassl., nom. illeg. = ***Nectandra lanceolata*** Nees

Ref.: Rohwer, 1993a.

[*Nectandra leucoxyla* Rojas Acosta, nom. nud.]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

***Nectandra megapotamica*** (Spreng.) Mez

Sin.: *Nectandra membranacea* (Spreng.) Hassl., horn. illeg., *Nectandra membranacea* var. *saligna* (Nees & Mart. ex Nees) Hassl., *Nectandra membranacea* var. *saligna* f. *floribunda* Hassl., *Nectandra saligna* Nees & Mart. ex Nees, *Nectandra saligna* var. *obscura* Meisn., *Nectandra tweediei* (Meissn.) Mez, *Oreodaphne tweediei* Meisn., *Tetranthera megapotamica* Spreng.

Ref.: Rohwer, 1986, 1993a; Múlgura, 1987a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: COR, ER, FO, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cristóbal y Krapovickas 1816* (CTES, WIS).

*Nectandra membranacea* (Spreng.) Hassl., horn. illeg. = ***Nectandra megapotamica*** (Spreng.) Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

*Nectandra membranacea* var. *falcifolia* (Nees) Hassl. = ***Nectandra angustifolia*** (Schrad.) Nees & Mart. ex Nees

Ref.: Rohwer, 1993a.

*Nectandra membranacea* var. *salina* (Nees & Mart. ex Nees) Hassl. = ***Nectandra megapotamica*** (Spreng.) Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

*Nectandra membranacea* var. *salina* f. *floribunda*

Hassl. = ***Nectandra megapotamica*** (Spreng.) Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

[*Nectandra microcarpa* Meisn.]

Ref.: Rohwer, 1993a.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Nectandra myriantha*** Meisn. = [*Nectandra cissiflora* Nees]

Ref.: Rohwer, 1993a.

[*Nectandra nigra* Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c; Rohwer, 1993a.

Nota: Taxón dudoso.

[*Nectandra pichurim* (H.B.K.) Mez]

Sin.: *Ayndendron laurel* Nees, nom. illeg., *Ocotea pichurim* H.B.K.

Ref.: Rohwer, 1993a.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Nectandra pichurim* auct. non (H.B.K.) Mez = ***Nectandra angusta*** Rohwer

*Nectandra pichurim* (H.B.K.) Mez var. *cuprea* Mez =

[*Nectandra cuspidata* Nees & Mart.]

Ref.: Rohwer, 1993a.

***Nectandra porphyria*** Griseb. = ***Cinnamomum porphyrium*** (Griseb.) Kosterm.

Ref.: Kostermans, 1961.

[*Nectandra puberula* (Schott) Nees]

Sin.: *Nectandra amara* Meisn., *Nectandra amara* var. *australis* Meisn.

Ref.: Rohwer, 1986, 1993a.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Nectandra saligna* Nees & Mart. ex Nees = ***Nectandra megapotamica*** (Spreng.) Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

*Nectandra saligna* var. *obscura* Meisn. = ***Nectandra megapotamica*** (Spreng.) Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

*Nectandra tweediei* (Meissn.) Mez = ***Nectandra megapotamica*** (Spreng.) Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

*Nectandra tweediei* auct. non (Meissn.) Mez = ***Ocotea puberula*** (Rich.) Nees

Ref.: Hauman & Irigoyen, 1923; Lillo, 1924.

[*Nectandra weddelli* Meisn.]

Ref.: Rohwer, 1993a.

**Ocotea** Aubl.

Número de especies: 5

**Ocotea acutifolia** (Nees) Mez

Sin.: *Nectandra amara* var. *australis* auct. non Meisn.,  
*Oreodaphne acutifolia* Nees, *Oreodaphne acutifolia*  
var. *prolifera* Nees  
Ref.: Castiglioni, 1957; Coe-Teixeira, 1980; Rohwer, 1986;  
Mulgura, 1987a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11679  
(CTES, SI, UC, WIS).

Nota: En la etiqueta del ejemplar *I. Vila 75a* (BAB 35131)  
figura como localidad "Chaco austral". Podría referirse  
a Santa Fe, pero su presencia en esa provincia no fue  
confirmada.

**Ocotea angustifolia** Schrad. = **Nectandra angustifolia**

(Schrad.) Nees &amp; Mart. ex Nees

Ref.: Rohwer, 1993a.

**Ocotea diospyrifolia** (Meisn.) Mez

Sin.: *Ocotea pseudocorymbosa* Hassl., *Ocotea suaveolens*  
(Meisn.) Benth. & Hook. f. ex Hieron., *Ocotea*  
*suaveolens* var. *genuina* Hassl., nom. inval.,  
*Oreodaphne diospyrifolia* Meisn., *Oreodaphne*  
*suaveolens* Meisn., *Strychnodaphne suaveolens*  
(Meisn.) Griseb.

Ref.: Mez, 1889; Castiglioni, 1957; Coe-Teixeira, 1980;  
Rohwer, 1986.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al.* 2621 (CTES, F, K).**Ocotea lanceolata** (Nees) Nees, comb. illeg. = **Ocotea**  
**lancifolia** (Schott) Mez

Ref.: Rohwer, 1986.

**Ocotea lancifolia** (Schott) Mez

Sin.: *Ocotea lanceolata* (Nees) Nees, comb. illeg., *Persea*  
*lancifolia* Schott, *Strychnodaphne lanceolata* Nees  
Ref.: Castiglioni, 1957 (sub *Ocotea lanceolata*); Rohwer,  
1986.

Hábito: Árbol o arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 24993 (AK, ENCB,  
CTES, G, LIL, LP, NCU, PRU, UC).[**Ocotea laxa** (Nees) Mez]Sin.: *Camphoromoea laxa* Nees

Ref.: Coe-Teixeira, 1980.

Nota: Citada por Coe-Teixeira (1980) para Argentina, sin  
mención de material de herbario.

**Ocotea pitchurim** H.B.K. = [*Nectandra pitchurim* (H.B.K.)

Mez]

Ref.: Rohwer, 1993a.

[**Ocotea porosa** (Nees & Mart. ex Nees) Barroso]

Sin.: *Oreodaphne porosa* Nees & Mart. ex Nees, *Phoebe*  
*porosa* (Nees & Mart. ex Nees) Mez

Ref.: Rohwer, 1986.

**Ocotea pseudocorymbosa** Hassl. = **Ocotea diospyrifolia**

(Meisn.) Mez

Ref.: Rohwer, 1986.

**Ocotea puberula** (Rich.) Nees

Sin.: *Laurus puberula* Rich., *Ocotea puberula* var.  
*arechavaletae* (Mez) Hassl., *Strychnodaphne puberula*  
Nees & Mart.

Ref.: Castiglioni, 1957; Legname, 1982; Rohwer, 1986.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1600 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Montes 2310* (CTES, LIL).**Ocotea puberula** var. *arechavaletae* (Mez) Hassl. =**Ocotea puberula** (Rich.) Nees

Ref.: Castiglioni, 1957.

**Ocotea pulchella** (Nees) Mez

Sin.: *Mespilodaphne pulchella* (Nees) Meisn., *Oreodaphne*  
*pulchella* Nees

Ref.: Castiglioni, 1957; Dimitri, 1974a; Rohwer, 1986.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schwarz 6673* (CTES, LIL).**Ocotea suaveolens** (Meisn.) Benth. & Hook. f. ex Hieron.**Ocotea diospyrifolia** (Meisn.) Mez

Ref.: Rohwer, 1986.

**Ocotea suaveolens** var. *genuina* Hassl., nom. inval. =**Ocotea diospyrifolia** (Meisn.) Mez

Ref.: Rohwer, 1986.

**Oreodaphne acutifolia** Nees = **Ocotea acutifolia** (Nees)

Mez

Ref.: Rohwer, 1986.

**Oreodaphne acutifolia** var. *prolifera* Nees = **Ocotea****acutifolia** (Nees) Mez

Ref.: Rohwer, 1986.

**Oreodaphne amoena** Nees = **Cinnamomum amoenum**

(Nees) Kosterm.

Ref.: Kosterman, 1961.

**Oreodaphne diospyrifolia** Meisn. = **Ocotea diospyrifolia**

(Meisn.) Mez

Ref.: Rohwer, 1986.

*Oreodaphne porosa* Nees & Mart. ex Nees = [Ocotea porosa (Nees & Mart. ex Nees) Barroso]  
Ref.: Rohwer, 1986.

*Oreodaphne pulchella* Nees = **Ocotea pulchella** Mart.  
Ref.: Rohwer, 1986.

*Oreodaphne suaveolens* Meisn. = **Ocotea diospyrifolia** (Meisn.) Mez  
Ref.: Rohwer, 1986.

*Oreodaphne tweediei* Meisn. = **Nectandra megapotamica** (Spreng.) Mez  
Ref.: Rohwer, 1993a.

*Oreodaphne vesiculosa* Nees = **Cinnamomum vesiculosum** (Nees) Kosterm.  
Ref.: Kostermans, 1961.

### Persea Mill.

Número de especies: 3

#### **Persea americana** Mill.

Ref.: Hadid de Cheda, 1991.  
Hábito: Árbol.  
Status: Asilvestrada.  
Prov.: SA.  
Ejemplar citado: *Novara y Hadid* 9070\* (MCNS).

[*Persea angustifolia* D. Parodi]

Ref.: Kopp, 1966.  
Nota: Taxón dudoso.

[*Persea ayuf-y* D. Parodi]

Ref.: Kopp, 1966.  
Nota: Taxón dudoso.

[*Persea granulosa* D. Parodi]

Ref.: Kopp, 1966.  
Nota: Taxón dudoso.

*Persea hypoglauca* Nees & Mart. ex Nees = **Persea venosa** Nees & Mart. ex Nees  
Ref.: Kopp, 1966.

*Persea lancifolia* Schott = **Ocotea lancifolia** (Schott)  
Mez  
Ref.: Rohwer, 1986.

[*Persea laurel-morotí* D. Parodi]  
Ref.: Kopp, 1966.  
Nota: Taxón dudoso.

**Persea lingue** Nees  
Ref.: Pérez Moreau, 1944, 1984c; Kopp, 1966.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CHU.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Pérez Moreau* s.n. (BA 35186).

**Persea venosa** Nees & Mart. ex Nees  
Sin.: *Persea hypoglauca* Nees & Mart. ex Nees  
Ref.: Kopp, 1966; Tressens, 1986.  
Hábito: Árbol o arbusto.  
Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Ahumada et al.* 3970 (C, CTES, F, GH, K, MICH, MO).

[*Persea yacupetí* D. Parodi]

Ref.: Kopp, 1966.

Nota: Taxón dudoso.

**Phoebe amoena** (Nees) Mez = **Cinnamomum amoenum** (Nees) Kosterm.

**Phoebe porosa** (Nees) Mez = [Ocotea porosa (Nees & Mart. ex Nees) Barroso]  
Ref.: Rohwer, 1986.

**Phoebe porphyria** (Griseb.) Mez = **Cinnamomum porphyrium** (Griseb.) Kosterm.

**Phoebe vesiculosa** (Nees) Mez = **Cinnamomum vesiculosum** (Nees) Kosterm.

**Strychnodaphne lanceolata** Nees = **Ocotea lancifolia** (Schott) Mez  
Ref.: Rohwer, 1986.

**Strychnodaphne puberula** Nees & Mart. = **Ocotea puberula** (Rich.) Nees  
Ref.: Rohwer, 1986.

**Strychnodaphne suaveolens** (Meisn.) Griseb. = **Ocotea diospyrifolia** (Meisn.) Mez

**Tetranthera megapotamica** Spreng. = **Nectandra megapotamica** (Spreng.) Mez  
Ref.: Rohwer, 1993a.

### LEDOCARPACEAE

1 género, 6 especies; 3 especies endémicas.

#### **Balbisia** Cav.

Número de especies: 6, 3 especies endémicas.

#### **Balbisia aphanifolia** (Griseb.) Hunz. & Ariza Esp.

Sin.: *Wendtia aphanifolia* Griseb.  
Ref.: Ariza Espinar, 1995a.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000–3000 m.  
Prov.: CA, LR, SJ, SL.  
Ejemplar examinado: *Kiesling y Meglioli* 6645 (SI).

#### **Balbisia calycina** (Griseb.) Hunz. & Ariza Esp.

Sin.: *Viviania calycina* Griseb., *Wendtia argentea* Griseb., *Wendtia calycina* (Griseb.) Griseb., *Wendtia calycina* var. *argentea* (Griseb.) Hieron.  
Ref.: Hunziker & Ariza Espinar, 1973; Ariza Espinar, 1995a.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000–4000 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, SL, TU.  
Ejemplar examinado: *Fabris et al.* 6173 (LP).

**Balbisia gracilis** (Meyen) Hunz. & Ariza Esp.

Sin.: *Wendtia gracilis* Meyen, *Wendtia gracilis* var. *typica* R. Knuth, nom. inval., *Wendtia reynoldsii* Endl. ex Walp., *Wendtia trigyna* var. *poeppigiana* Kuntze.  
Ref.: Hunziker & Ariza Espinar, 1973; Ariza Espinar, 1995a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera y Job 404* (LP).

**Balbisia integrifolia** R. Knuth

Ref.: Ariza Espinar, 1995a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3000–3500 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Cárdenas 4138* (LIL).

**Balbisia meyeniana** Klotzsch

Sin.: *Dematophyllum salsoloides* Griseb., *Ledocarpon meyenianum* (Klotzsch) Steud.  
Ref.: Hunziker & Ariza Espinar, 1973; Ariza Espinar, 1995a.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3500–4000 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Kurtz 11564* (CORD).

**Balbisia miniata** (I.M. Johnst.) Descole & O'Donell &

Lourteig  
Sin.: *Wendtia miniata* I.M. Johnst.  
Ref.: Descole et al., 1939b; Ariza Espinar, 1995a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000–3000 m.  
Prov.: LR, SJ.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 27114* (SI).

**Dematophyllum salsolooides** Griseb. = **Balbisia meyeniana** Klotzsch

*Ledocarpon meyenianum* (Klotzsch) Steud. = **Balbisia meyeniana** Klotzsch  
Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

*Viviana calycina* Griseb. = **Balbisia calycina** (Griseb.) Hunz. & Ariza Esp.  
Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

*Wendtia aphanifolia* Griseb. = **Balbisia aphanifolia** (Griseb.) Hunz. & Ariza Esp.  
Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

*Wendtia argentea* Griseb. = **Balbisia calycina** (Griseb.) Hunz. & Ariza Esp.  
Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

**Wendtia calycina** (Griseb.) Griseb. = **Balbisia calycina**

(Griseb.) Hunz. & Ariza Esp.  
Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

*Wendtia calycina* var. *argentea* (Griseb.) Hieron. = **Balbisia calycina** (Griseb.) Hunz. & Ariza Esp.

Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

*Wendtia gracilis* Meyen = **Balbisia gracilis** (Meyen)  
Hunz. & Ariza Esp.

Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

*Wendtia gracilis* var. *typica* R. Knuth, nom. inval. = **Balbisia gracilis** (Meyen) Hunz. & Ariza Esp.

Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

*Wendtia miniata* I.M. Johnst. = **Balbisia miniata** (I.M. Johnst.) Descole & O'Donell & Lourteig  
Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

*Wendtia reynoldsii* Endl. ex Walp. = **Balbisia gracilis** (Meyen) Hunz. & Ariza Esp.

*Wendtia trigyna* var. *poeppigiana* Kuntze = **Balbisia gracilis** (Meyen) Hunz. & Ariza Esp.

**LENTIBULARIACEAE**

2 géneros, 16 especies.

por M. M. Arbo

**Pinguicula** L.

Número de especies: 2

*Pinguicula antarctica* Donat, hom. illeg. = **Pinguicula chilensis** Clos  
Ref.: Casper, 1966.

**Pinguicula antarctica** Vahl

Sin.: *Pinguicula magellanica* Comm. ex Franch., *Pinguicula obtusa* Benj.  
Ref.: Dawson, 1973; Dimitri, 1972; Moore, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: CHU, SC, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Dudley et al. 1527* (SI).

**Pinguicula chilensis** Clos

Sin.: *Pinguicula antarctica* Donat, hom. illeg.  
Ref.: Casper, 1966; Dawson, 1973.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1500–3000 m.  
Prov.: NE, RN.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Eskuche 1321* (CTES).

*Pinguicula magellanica* Comm. ex Franch. = **Pinguicula antarctica** Vahl

Ref.: Casper, 1966; Moore, 1983.

**Pinguicula obtusa** Benj. = **Pinguicula antarctica** Vahl  
Ref.: Dawson, 1973.

### **Utricularia** L.

Número de especies: 14

[*Utricularia amethystina* Salzm. ex A. St.-Hil.]

Ref.: Taylor, 1989.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Utricularia breviscapa** C. Wright ex Griseb.

Sin.: *Utricularia inflata* auct. non Walter

Ref.: Taylor, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini 13094* (CTES, G, K, LIL, MBM, SI, WIS).

**Utricularia colorata** Benj. = **Utricularia laxa** A. St.-Hil.

Ref.: Dawson, 1960; Taylor, 1989.

**Utricularia foliosa** L.

Sin.: *Utricularia oligosperma* A. St.-Hil.

Ref.: Dawson, 1973; Taylor, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo et al. 6617* (BH, CTES, CUVC, GH, K, LIL, MEXU, MO, MSC, NY, US).

**Utricularia gayana** A. DC. = **Utricularia gibba** L.

Ref.: Taylor, 1989.

**Utricularia gibba** L.

Sin.: *Utricularia gayana* A. DC., *Utricularia obtusa* Sw., *Utricularia pallens* A. St.-Hil. & Girard, *Utricularia tenuis* Cav.

Ref.: Taylor, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, SJ, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Arbo et al. 7106* (CTES, CUVC, FCQ, LIL, MA, MEXU, WIS).

**Utricularia globulariifolia** Mart. ex Benj. = **Utricularia tricolor** A. St.-Hil.

Ref.: Taylor, 1989.

**Utricularia hydrocarpa** auct. non Vahl = **Utricularia poconensis** Fromm

Ref.: Taylor, 1989.

[*Utricularia hydrocarpa* Vahl]

Ref.: Taylor, 1989.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Utricularia inflata** auct. non Walter = **Utricularia breviscapa** C. Wright ex Griseb.

Ref.: Taylor, 1989.

**Utricularia inflata** auct. non Walter = **Utricularia platensis** Speg.

Ref.: Taylor, 1989.

[*Utricularia inflata* Walter]

Ref.: Taylor, 1989.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Utricularia laxa** A. St.-Hil.

Sin.: *Utricularia colorata* Benj.

Ref.: Dawson, 1973.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Arbo et al. 6694* (CTES, UNSL).

**Utricularia leptantha** Benj. = **Utricularia pusilla** Vahl

Ref.: Botta, 1979b.

**Utricularia lundii** A. DC. = **Utricularia praelonga** A. St.-

Hil. & Girard

Ref.: Dawson, 1960; Taylor, 1989.

**Utricularia myriocista** A. St.-Hil. & Girard

Ref.: Taylor, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 20237* (CTES, CONC, G, LP).

**Utricularia nervosa** G. Weber ex Benj.

Sin.: *Utricularia subulata* auct. non L.

Ref.: Dawson, 1960; Taylor, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini et al. 21601* (CTES, LIL).

**Utricularia obtusa** Sw. = **Utricularia gibba** L.

Ref.: Taylor, 1989.

**Utricularia oligosperma** A. St.-Hil. = **Utricularia foliosa**

L

Ref.: Dawson, 1960; Taylor, 1989.

**Utricularia ostenii** Hicken = **Utricularia tridentata**

Sylvén

Ref.: Taylor, 1989.

**Utricularia pallens** A. St.-Hil. & Girard = **Utricularia gibba** L.

Ref.: Taylor, 1989.

***Utricularia platensis* Speg.**

Sin.: *Utricularia inflata* auct. non Walter  
 Ref.: Dawson, 1960; Taylor, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, RN, SF.  
 Paises limítrofes: PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Schinini 11832 (AAR, BAA, CTES, G, LP, MBM, MICH, MO, SI).

***Utricularia pocoenensis* Fromm**

Sin.: *Utricularia hydrocarpa* auct. non Vahl  
 Ref.: Taylor, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR.  
 Paises limítrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: Schinini et al. 13263 (BAB, C, CTES, F, G, K, MEXU, MICH, MO, SI, WIS, Z).

***Utricularia praelonga* A. St.-Hil. & Girard**

Sin.: *Utricularia lundii* A.DC.  
 Ref.: Taylor, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Schinini et al. 8380 (CTES, K).

***Utricularia pusilla* Vahl**

Sin.: *Utricularia leptantha* Benj.  
 Ref.: Dawson, 1973; Botta, 1979b; Taylor, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Arbo et al. 7112 (CTES).

***Utricularia subulata* auct. non L. = *Utricularia nervosa***

G. Weber ex Benj.  
 Ref.: Taylor, 1989.

***Utricularia subulata* L.**

Ref.: Taylor, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Vanni et al. 3298 (CTES).

***Utricularia tenuis* Cav. = *Utricularia gibba* L.**

Ref.: Taylor, 1989.

***Utricularia ternata* Sylvén = *Utricularia tridentata***

Sylvén  
 Ref.: Taylor, 1989.

***Utricularia tricolor* A. St.-Hil.**

Sin.: *Utricularia globularifolia* Mart. ex Benj.  
 Ref.: Dawson, 1973; Taylor, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Schinini et al. 8379 (CTES, G, K).

***Utricularia tridentata* Sylvén**

Sin.: *Utricularia ostenii* Hicken, *Utricularia ternata* Sylvén  
 Ref.: Dawson, 1960; Taylor, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Spegazzini s.n. (LPS 12793).

***Utricularia triloba* Benj.**

Ref.: Taylor, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Schinini y Ahumada 12386 (CTES).

**LINACEAE**

2 géneros, 7 especies.

***Cliococca* Bab.**

Número de especies: 1

***Cliococca selaginoides* (Lam.) C.M. Rogers & Mildner**

Sin.: *Cliococca tenuifolia* Bab., *Linum babingtonii* Planch.,  
*Linum mycrophyllum* Larrañaga, *Linum selaginoides* Lam., *Linum selaginoides* var. *chilense* Planch.  
 Ref.: Rogers & Mildner, 1971; Rogers & Smith, 1975.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CO, COR, ER, LP, MI, SE.  
 Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Cabrera y Fabris 14752 (LP).

***Cliococca tenuifolia* Bab. = *Cliococca selaginoides***

(Lam.) C.M. Rogers & Mildner  
 Ref.: Rogers & Mildner, 1971; Rogers & Smith, 1975.

***Linum* L.**

Número de especies: 6

***Linum babingtonii* Planch. = *Cliococca selaginoides***

(Lam.) C.M. Rogers & Mildner  
 Ref.: Rogers & Mildner, 1971; Rogers & Smith, 1975.

***Linum burkartii* Mildner**

Ref.: Mildner & Rogers, 1972; Rogers & Smith, 1975;  
Rogers & Mildner, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Rosengurtt 5755* (isotipo, MVM).

***Linum carneum* A. St.-Hil.**

Ref.: Rogers & Smith, 1975.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Paises limítrofes: BR, UR.

Nota: Citada para Argentina sin datos de localidad o ejemplar.

***Linum catharticum* L.**

Ref.: Moore, 1983; Rossow, 1988e.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Ejemplar examinado: *Goodall 3764* (BAB).

***Linum erigeroides* A. St.-Hil.**

Sin.: *Linum littorale* var. *corimbosum* Urb.

Ref.: Rogers & Smith, 1975.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Nota: Rogers & Smith (1975) la citan para Argentina sin indicar localidad o ejemplar de herbario.

***Linum junceum* A. St.-Hil. = *Linum littorale* A. St.-Hil.**

Ref.: Rogers & Smith, 1975.

***Linum littorale* A. St.-Hil.**

Sin.: *Linum junceum* A. St.-Hil.

Ref.: Rogers & Smith, 1975.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 492* (LP).

***Linum littorale* var. *corimbosum* Urb. = *Linum******erigeroides* A. St.-Hil.**

Ref.: Rogers & Smith, 1975.

***Linum mycrophyllum* Larrañaga = *Cliococca******selaginoides* (Lam.) C.M. Rogers & Mildner**

Ref.: Rogers & Mildner, 1971; Rogers & Smith, 1975.

***Linum selaginoides* Lam. = *Cliococca selaginoides*****(Lam.) C.M. Rogers & Mildner**

Ref.: Rogers & Mildner, 1971; Rogers & Smith, 1975.

***Linum selaginoides* var. *chilense* Planch. = *Cliococca******selaginoides* (Lam.) C.M. Rogers & Mildner**

Ref.: Rogers & Mildner, 1971; Rogers & Smith, 1975.

***Linum usitatissimum* L.**

Ref.: Dawson, 1965b; Rogers & Smith, 1975.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, COR, JU, ME, SA.

Paises limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 2254* (LP).

**LOASACEAE**

4 géneros, 42 especies; 9 especies endémicas.

por S. Crespo y R. L. Pérez-Moreau

***Acrolasia bartonioides* C. Presl = *Mentzelia******bartonioides* (C. Presl) Urb. & Gilg**

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

***Acrolasia solieri* Gay = *Mentzelia bartonioides* (C. Presl)**

Urb. & Gilg

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

***Bartonia albescens* Gillies ex Arn. = *Mentzelia albescens***

(Gillies ex Arn.) Griseb.

Ref.: Grisebach, 1874; Darlington, 1934; Sleumer, 1955;  
Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

***Bartonia sinuata* C. Presl = *Mentzelia albescens* (Gillies ex Arn.) Griseb.**

Ref.: Grisebach, 1874; Darlington, 1934; Sleumer, 1955;  
Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

***Blumenbachia* Schrad.**

Número de especies: 3.

***Blumenbachia cernua* Griseb. = *Caiophora cernua***

(Griseb.) Urb. & Gilg ex Kurtz

Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend,  
1997b.

***Blumenbachia contorta* Griseb. = *Caiophora clavata* Urb.  
& Gilg**

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

***Blumenbachia coronata* (Gillies ex Arn.) Hieron. =*****Caiophora coronata* (Gillies ex Arn.) Hook. & Arn.**

Ref.: Weigend, 1997b.

***Blumenbachia hieronymi* Urb.**

Sin.: *Blumenbachia multifida* Griseb., nom. illeg.

Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: CO, SL.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pastore 12* (SI).

**Blumenbachia insignis** Schrad.

Sin.: *Blumenbachia multifida* Ball, horn. illeg., *Blumenbachia multifida* Hook. f., *Blumenbachia palmata* (Spreng.) Cambess., *Blumenbachia parviflora* Gillies ex Hook., *Loasa muralis* Griseb., *Loasa palmata* Spreng.  
Ref.: Di Fulvio, 1975; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a; Weigend, 1997a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CA, CO, ER, LP, ME, MI, RN, SF, SL.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Pedersen 11908* (SI).

**Blumenbachia lateritia** (Hook.) Griseb. = **Caiophora lateritia** (Hook.) Klotzsch

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Blumenbachia latifolia** Cambess.

Sin.: *Blumenbachia urens* (Vell.) Urb., *Loasa urens* Vell.  
Ref.: Urban & Gilg, 1900; Lillo, 1919b; Sleumer, 1955; Weigend, 1997a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Venturi 943* (SI).

**Blumenbachia multifida** Ball, horn. illeg. = **Blumenbachia insignis** Schrad.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Blumenbachia multifida** Griseb., hom. illeg. = **Blumenbachia hieronymii** Urb.

Ref.: Urban et Gilg, 1900; Sleumer, 1955.

**Blumenbachia multifida** Hook. f. = **Blumenbachia insignis** Schrad.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a; Weigend, 1997a.

**Blumenbachia palmata** (Spreng.) Cambess. = **Blumenbachia insignis** Schrad.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a; Weigend, 1997a.

**Blumenbachia parviflora** Gillies ex Hook. = **Blumenbachia insignis** Schrad.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a; Weigend, 1997a.

**Blumenbachia prietea** Gay = **Caiophora prietea** (Gay)

Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Blumenbachia silvestris** Poepp. = **Caiophora silvestris** (Poepp.) Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Blumenbachia silvestris** Poepp. var. *leptocarpa* Spieg. = **Caiophora silvestris** (Poepp.) Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Blumenbachia urens** (Vell.) Urb. = **Blumenbachia latifolia** Cambess.

Ref.: Weigend, 1997a.

**Caiophora** C. Presl

Número de especies: 16, 4 especies endémicas.

**Caiophora acanthoides** Urb. & Gilg = **Caiophora rosulata** (Wedd.) Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Caiophora aconquijae** Sleumer

Ref.: Sleumer, 1955; Weigend, 1997b.

Hábito: Enredadera.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA, TU.

Ejemplar examinado: *Sleumer 2162* (SI).

**Caiophora albiflora** (Griseb.) Urb. & Gilg = **Caiophora chuquitensis** (Meyen) Urb. & Gilg

Ref.: Weigend, 1997b.

[*Caiophora albiflora* Rojas Acosta, nom. nud.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Caiophora angustisecta** Urb. & Gilg = **Caiophora chuquitensis** (Meyen) Urb. & Gilg

Ref.: Weigend, 1997b.

**Caiophora boliviiana** Urb. & Gilg

Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3759* (SI).

**Caiophora cernua** (Griseb.) Urb. & Gilg ex Kurtz

Sin.: *Blumenbachia cernua* Griseb., *Caiophora jörgensenii* I.M. Johnst., *Caiophora saltensis* Urb. & Gilg, *Caiophora spegazzinii* Urb. & Gilg

Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-3500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SL, TU.

Ejemplar examinado: *von Rentzel s.n.* (SI 15161).

**Caiophora chuquitensis** (Meyen) Urb. & Gilg

Sin.: *Caiophora albiflora* (Griseb.) Urb. & Gilg, *Caiophora angustisecta* Urb. & Gilg, *Caiophora heptameria* (Wedd.) Urb. & Gilg, *Caiophora heptamera* (Wedd.) Urb. & Gilg var. *albiflora* Griseb., *Loasa chuquitensis* Meyen

Ref.: Weigend, 1997b.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 13* (SI).

**Caiophora clavata** Urb. & Gilg

Sin.: *Blumenbachia contorta* Griseb., *Caiophora tucumana* Urb. & Gilg  
Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al.* 5876 (SI).

**Caiophora clavata** Urb. & Gilg var. *dumetorum* (Urb. & Gilg) Sleumer = **Caiophora dumetorum** Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Weigend, 1997b.

**Caiophora coronata** (Gillies ex Arn.) Hook. & Arn.

Sin.: *Blumenbachia coronata* (Gillies ex Arn.) Hieron., *Caiophora picnophylla* Urb. & Gilg, *Loasa coronata* Gillies ex Arn.

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000>4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ulibarri* 713 (SI).

[**Caiophora dissecta** (Hook. & Arn.) Urb. & Gilg]

Sin.: *Loasa dissecta* Hook. & Arn.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Caiophora dumetorum** Urb. & Gilg

Sin.: *Caiophora clavata* Urb. & Gilg var. *dumetorum* (Urb. & Gilg) Sleumer

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Weigend, 1997b.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Prov.: JU, LR, ME, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer* 3581 (SI).

**Caiophora fiebrigii** Urb. & Gilg = **Caiophora macrocarpa** Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Caiophora heptamera** (Wedd.) Urb. & Gilg = **Caiophora chuquitensis** (Meyen) Urb. & Gilg

Ref.: Weigend, 1997b.

**Caiophora heptamera** (Wedd.) Urb. & Gilg var. *albiflora* Griseb. = **Caiophora chuquitensis** (Meyen) Urb. & Gilg  
Ref.: Weigend, 1997b.

**Caiophora heptamera** (Wedd.) Urb. & Gilg var. *mollis* Griseb. = **Caiophora mollis** (Griseb.) Urb. & Gilg

Ref.: Grisebach, 1874; Urban & Gilg, 1894, 1900; Sleumer, 1955; Weigend, 1997b.

**Caiophora hibiscifolia** (Griseb.) Urb. & Gilg

Sin.: *Loasa hibiscifolia* Griseb.

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-4000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al.* 1997b (SI).

**Caiophora jörgensenii** I.M. Johnst. = **Caiophora cernua** (Griseb.) Urb. & Gilg ex Kurtz

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Caiophora kurtzii** Urb. & Gilg = **Caiophora patagonica** (Speg.) Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Caiophora lateritia** (Hook.) Klotzsch

Sin.: *Blumenbachia lateritia* (Hook.) Griseb., *Caiophora platyphylla* Urb. & Gilg, *Loasa lateritia* Hook.

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CA, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi* 362 (hoja a) (SI).

[**Caiophora leucantha** Rojas Acosta, nom. nud.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Caiophora lorentziana** Urb. & Gilg = **Caiophora macrocarpa** Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Caiophora macrocarpa** Urb. & Gilg

Sin.: *Caiophora fiebrigii* Urb. & Gilg, *Caiophora lorentziana* Urb. & Gilg, *Loasa chuquitensis* Griseb., hom. illeg.

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Meyer s.n.* (LIL 33614, SI).

**Caiophora mollis** (Griseb.) Urb. & Gilg

Sin.: *Caiophora heptamera* (Wedd.) Urb. & Gilg var. *mollis* Griseb.

Ref.: Grisebach, 1874; Urban & Gilg, 1894, 1900; Sleumer, 1955; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4500 m.

Prov.: CA, LR, SA.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 594 (CORD).

**Caiophora nivalis** Lillo

Ref.: Lillo, 1919b; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500>4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 1314 (SI).

**Caiophora patagonica** (Speg.) Urb. & Gilg

Sin.: *Caiophora kurtzii* Urb. & Gilg, *Loasa asterias* Sleumer, hom. illeg., *Loasa patagonica* Speg., *Loasa spegazzinii* Macloskie

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *De Marco de Kreibohm* 258 (SI).

**Caiophora picnophylla** Urb. & Gilg = **Caiophora coronata**

(Gillies ex Arn.) Hook. & Arn.

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Caiophora platyphylla** Urb. & Gilg = **Caiophora lateritia**

(Hook.) Klotzsch

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Caiophora prietea** (Gay) Urb. & Gilg

Sin.: *Blumenbachia prietea* Gay

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: NE, RN.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Troncoso y Bacigalupo s.n.* (SI 18985).

**Caiophora pulchella** Urb. & Gilg = **Loasa pulchella**

(Urb. & Gilg) R.L. Pérez-Mor. & Crespo

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1992.

**Caiophora rosulata** (Wedd.) Urb. & Gilg

Sin.: *Caiophora acanthoides* Urb. & Gilg, *Caiophora taraxacoides* Killip, *Loasa rosulata* Wedd.

Ref.: Urban & Gilg, 1894, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000>4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 1379 (SI).

**Caiophora saltensis** Urb. & Gilg = **Caiophora cernua**

(Griseb.) Urb. & Gilg ex Kurtz

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Caiophora scandens** Meyen & Klotzsch ex Walp. =**Caiophora silvestris** (Poepp.) Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Caiophora scandens** Meyen & Klotzsch ex Walp. var.

*orientalis* Urb. & Gilg ex Kuntze = **Caiophora**

**silvestris** (Poepp.) Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Caiophora silvestris** (Poepp.) Urb. & Gilg

Sin.: *Blumenbachia silvestris* Poepp., *Blumenbachia silvestris* Poepp. var. *leptocarpa* Speg., *Caiophora scandens* Meyen & Klotzsch ex Walp., *Caiophora scandens* Meyen & Klotzsch ex Walp. var. *orientalis* Urb. & Gilg ex Kuntze, *Caiophora silvestris* (Poepp.) Urb. & Gilg var. *leptocarpa* Urb. & Gilg, *Loasa scandens* Meyen

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 32871 (SI).

**Caiophora silvestris** (Poepp.) Urb. & Gilg var.

*leptocarpa* Urb. & Gilg = **Caiophora silvestris** (Poepp.) Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Caiophora spegazzinii** Urb. & Gilg = **Caiophora cernua**

(Griseb.) Urb. & Gilg ex Kurtz

Ref.: Brücher, 1986.

**Caiophora taraxacoides** Killip = **Caiophora rosulata**

(Wedd.) Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

**Caiophora tucumana** Urb. & Gilg = **Caiophora clavata**

Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

[*Grammatocarpus volubilis* C. Presl]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Loasa** Adans.

Número de especies: 16, 5 especies endémicas.

**Loasa acanthifolia** Desr.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: NE.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Crespo et al.* 2391 (BAB).

**Loasa acerifolia** Dombe ex Juss.

Ref.: Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem s.n.* (BAB 91548).

**Loasa amabilis** Urb. & Gilg

Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar citado: *Kurtz* 6093\* (isotipo, CORD).

**Loasa aphanantha** Urb. & Gilg

Sin.: *Loasa parviflora* Phil.  
Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Prov.: ME.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar citado: *Spegazzini 18710\** (LP).

**Loasa argentina** Urb. & Gilg

Sin.: *Loasa karraikensis* Macloskie, *Loasa patagonica* Urb. & Gilg, nom. nud., *Loasa petrophila* Urb., nom. nud., *Loasa pinnatifida* Gillies var. *gracilis* Speg., *Loasa urbanii* A. Soriani, *Scyphanthus stenocarpus* Hicken, horn. illeg.  
Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1981.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2500 m.  
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Witte 13* (SI).

*Loasa asterias* Sleumer, hom. illeg. = **Caiophora**

**patagonica** (Speg.) Urb. & Gilg  
Ref.: Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Loasa bergii** Hieron.

Ref.: Cabrera, 1966c; Crespo & Pérez-Moreau, 1981.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CHU, NE, RN, SC.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33139* (SI).

**Loasa bridgesii** Urb. & Gilg

Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Prov.: ME.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar citado: *Philippi s.n.\** (LPS 18701).

[*Loasa chillana* Urb. & Gilg]

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Loasa chuquitensis* Griseb., hom. illeg. = **Caiophora**  
**macrocarpa** Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986;  
Weigend, 1997b.

*Loasa chuquitensis* Meyen = **Caiophora chuquitensis**

(Meyen) Urb. & Gilg  
Ref.: Weigend, 1997b.

*Loasa coronata* Gillies ex Arn. = **Caiophora coronata**

(Gillies ex Arn.) Hook. & Arn.  
Ref.: Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

*Loasa dissecta* Hook. & Arn. = **Caiophora dissecta**

(Hook. & Arn.) Urb. & Gilg

**Loasa filicifolia** Poepp.

Ref.: Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-3000 m.  
Prov.: NE.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11586* (SI).

*Loasa heterophylla* Hicken, hom. illeg. = **Loasa tricolor**

Ker Gawl.  
Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

[*Loasa heterophylla* Hook. & Arn.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Loasa hibiscifolia* Griseb. = **Caiophora hibiscifolia**

(Griseb.) Urb. & Gilg  
Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986;  
Weigend, 1997b.

**Loasa incurva** Crespo & R.L. Pérez-Mor.

Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000-2500 m.  
Prov.: NE.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 13881* (holotipo, BAB;  
isotipo, SI).

*Loasa karraikensis* Macloskie = **Loasa argentina** Urb. &

Gillg  
Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1981.

**Loasa kurtzii** Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1911; Sleumer, 1955, 1963.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000-3500 m.  
Prov.: ME.  
Ejemplar examinado: *Carette s.n.* (SI 18275).

**Loasa lateritia** Gillies ex Arn.

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau &  
Crespo, 1988a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1500-3000 m.  
Prov.: ME, NE.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 13775* (SI).

*Loasa lateritia* Hook. = **Caiophora lateritia** (Hook.)

Klotzsch  
Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986;  
Weigend, 1997b.

**Loasa malesherbioides** Phil.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1991b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2500-3500 m.  
Prov.: SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7823* (SI).

[*Loasa multifida* Gay]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Loasa muralis* Griseb. = ***Blumenbachia insignis*** Schrad.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a; Weigend, 1997a.

***Loasa nana*** Phil.

Ref.: Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart* 9633 (SI).

*Loasa palmata* Spreng. = ***Blumenbachia insignis***

Schrad.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a; Weigend, 1997a.

*Loasa parviflora* Phil. = ***Loasa aphanantha*** Urb. & Gilg

Ref.: Sleumer, 1955.

[*Loasa parviflora* Schrad.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Loasa patagonica* Speg. = ***Caiophora patagonica*** (Speg.)

Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

*Loasa patagonica* Urb. & Gilg, nom. nud. = ***Loasa argentina*** Urb. & Gilg

Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1981.

*Loasa petrophila* Urb., nom. nud. = ***Loasa argentina***

Urb. & Gilg

Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1981.

[*Loasa pinnatifida* Gillies]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Loasa pinnatifida* Gillies var. *gracilis* Speg. = ***Loasa argentina*** Urb. & Gilg

Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1981.

[*Loasa prostrata* Gillies ex Arn.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Loasa pulchella* (Urb. & Gilg) R.L. Pérez-Mor. & Crespo

Sin.: *Caiophora pulchella* Urb. & Gilg

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1992.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Gómez-Sosa* 343 (SI).

*Loasa rosulata* Wedd. = ***Caiophora rosulata*** (Wedd.)

Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1894, 1900; Sleumer, 1955; Brücher, 1986; Weigend, 1997b.

*Loasa scandens* Meyen = ***Caiophora silvestris*** (Poepp.)

Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

***Loasa sclareifolia*** Juss.

Ref.: Rossow, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez Cadret* 4537 (BAB).

*Loasa spegazzinii* Macloskie = ***Caiophora patagonica***

(Speg.) Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

***Loasa tricolor*** Ker Gawl.

Sin.: *Loasa heterophylla* Hicken, hom. illeg., *Loasa tricolor* Ker Gawl. var. *mendocina* Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 6754 (SI).

Nota: Spegazzini (1899) erróneamente atribuye esta especie a Lamarck.

*Loasa tricolor* Ker Gawl. var. *mendocina* Urb. & Gilg =

***Loasa tricolor*** Ker Gawl.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

*Loasa urbanii* A. Soriano = ***Loasa argentina*** Urb. & Gilg

Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1981.

*Loasa urens* Vell. = ***Blumenbachia latifolia*** Cambess.

Ref.: Weigend, 1997a.

[*Loasa volubilis* Dombe ex Juss.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Mentzelia L.***

Número de especies: 7, 1 especie endémica.

***Mentzelia albescens*** (Gillies ex Arn.) Griseb.

Sin.: *Bartonia albescens* Gillies ex Arn., *Bartonia sinuata* C.

Presl

Ref.: Grisebach, 1874; Darlington, 1934; Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 4819 (SI).

*Mentzelia andina* I.M. Johnst., hom. illeg. = ***Mentzelia bartonioides*** (C. Presl) Urb. & Gilg

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

***Mentzelia aspera*** L.

Ref.: Sleumer, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: JU, ME, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 1661 (SI).

**Mentzelia bartonioides** (C. Presl) Urb. & Gilg

Sin.: *Acrolasia bartonioides* C. Presl, *Acrolasia solieri* Gay,  
*Mentzelia andina* I.M. Johnst., hom. illeg., *Mentzelia*  
*critrina* Urb. & Gilg, *Mentzelia pinnatifida* (Phil.) Urb.  
 & Gilg var. *uniseriata* Hauman, *Mentzelia pinnatifida*  
 Sleumer, hom. illeg., *Mentzelia solieri* (Gay) Urb. &  
 Gilg ex Urb.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: ME, NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ancibor et al. s.n.* (BAB 90233).

[*Mentzelia chilensis* Gay]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Mentzelia chilensis** Griseb., hom. illeg. = **Mentzelia cordobensis** Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Darlington, 1934; Sleumer, 1955.

**Mentzelia critrina** Urb. & Gilg = **Mentzelia bartonioides** (C. Presl) Urb. & Gilg

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Mentzelia cordobensis** Urb. & Gilg

Sin.: *Mentzelia chilensis* Griseb., hom. illeg.

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Darlington, 1934; Sleumer, 1955;  
 Di Fulvio, 1967.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 3802* (SI).

**Mentzelia grisebachii** Urb. & Gilg

Ref.: Urban & Gilg, 1900; Sleumer, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Jörgensen 1600* (SI).

**Mentzelia jujuyensis** Sleumer

Ref.: Sleumer, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Venturi 4875* (SI).

**Mentzelia parviflora** Monticelli = **Mentzelia parvifolia** Urb. & Gilg var. **parvifolia****Mentzelia parvifolia** Urb. & Gilg var. **parvifolia**

Sin.: *Mentzelia parviflora* Monticelli

Ref.: Urban & Gilg, 1893, 1900; Darlington, 1934;  
 Monticelli, 1938; Sleumer, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3500 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, LP, LR, ME, SA, SE, SF, SJ,  
 SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 9102* (SI).

**Mentzelia parvifolia** Urb. & Gilg var. **transiens** Sleumer

Ref.: Sleumer, 1955.

Nota: Sleumer cita que es un probable híbrido entre *M.  
 parvifolia* y *M. grisebachii*.

**Mentzelia pinnatifida** Sleumer, hom. illeg. = **Mentzelia bartonioides** (C. Presl) Urb. & Gilg

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Mentzelia pinnatifida** (Phil.) Urb. & Gilg var. *uniseriata* Hauman = **Mentzelia bartonioides** (C. Presl) Urb. & Gilg

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Mentzelia solieri** (Gay) Urb. & Gilg ex Urb. = **Mentzelia bartonioides** (C. Presl) Urb. & Gilg

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

**Scypanthus stenocarpus** Hicken, hom. illeg. = **Loasa argentina** Urb. & Gilg

Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1981.

**LOGANIACEAE**

2 géneros, 8 especies.

por A. M. Sanso & C. C. Xifreda

**Geniostoma brasiliense** Spreng. = **Strychnos brasiliensis** (Spreng.) Mart.

Ref.: Smith et al., 1976.

**Spigelia L.**

Número de especies: 7

**Spigelia australis** L.B. Sm. = **Spigelia humboldtiana** Cham. & Schltdl.

Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.

**Spigelia chamaedryoides** Kraenzl. = **Spigelia humboldtiana** Cham. & Schltdl.

Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.

**Spigelia humboldtiana** Cham. & Schltdl.

Sin.: *Spigelia australis* L.B. Sm., *Spigelia chamaedryoides* Kraenzl., *Spigelia humboldtiana* var. *obtusifolia* Progel, *Spigelia humboldtiana* var. *pubescens* Progel, *Spigelia intermedia* Arechav., *Spigelia rubelliana* Arechav., *Spigelia scabra* Cham. & Schltdl., *Spigelia scabra* var. *angustata* Progel, *Spigelia uruguaya* Arechav.

Ref.: Bravo, 1971, 1983; Smith et al., 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Xifreda y Maldonado 590* (SI).

*Spigelia humboldtiana* var. *obtusifolia* Progel =

**Spigelia humboldtiana** Cham. & Schltld.

Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.

*Spigelia humboldtiana* var. *pubescens* Progel = **Spigelia humboldtiana**

Cham. & Schltld.

Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.

**Spigelia insignis** Progel

Ref.: Bravo, 1971; Hoc & Bravo, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Muñoz 116 (BAF).

*Spigelia intermedia* Arechav. = **Spigelia humboldtiana**

Cham. & Schltld.

Ref.: Smith et al., 1976; Bravo, 1983.

**Spigelia martiana** Cham. & Schltld.

Sin.: *Spigelia riparia* L.B. Sm.

Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart y Gamarro 21860 (SI).

**Spigelia nicotianaeflora** Chodat & Hassl.

Ref.: Bravo, 1971.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Krapovickas et al. 13810 (SI).

**Spigelia paraguariensis** Chodat

Ref.: Bravo, 1971.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Pedersen 9524 (SI).

*Spigelia riparia* L.B. Sm. = **Spigelia martiana** Cham. & Schltld.

Ref.: Bravo, 1971.

**Spigelia rojasiana** Kraenzl.

Ref.: Smith, 1960; Bravo, 1971, 1983; Hoc & Bravo, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Burkart 13179 (SI).

*Spigelia rubelliana* Arechav. = **Spigelia humboldtiana**

Cham. & Schltld.

Ref.: Smith et al., 1976; Bravo, 1983.

*Spigelia scabra* Cham. & Schltld. = **Spigelia humboldtiana**

Cham. & Schltld.

Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.

*Spigelia scabra* var. *angustata* Progel = **Spigelia humboldtiana**

Cham. & Schltld.

Ref.: Smith et al., 1976; Bravo, 1984.

**Spigelia stenophylla** Progel

Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976; Hoc & Bravo, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Burkart 30037 (SI).

*Spigelia uruguaya* Arechav. = **Spigelia humboldtiana**

Cham. & Schltld.

Ref.: Smith et al., 1976; Bravo, 1983.

**Strychnos** L.

Número de especies: 1

**Strychnos brasiliensis** (Spreng.) Mart.

Sin.: *Geniostoma brasiliense* Spreng., *Strychnos niederleinii* Gilg, *Strychnos oligoneura* Gilg, *Strychnos sellowiana* Gilg

Ref.: Bravo, 1972; Smith et al., 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Burkart 19718 (SI).

*Strychnos niederleinii* Gilg = **Strychnos brasiliensis**

(Spreng.) Mart.

Ref.: Krukoff & Monachino, 1942; Smith et al., 1976.

*Strychnos oligoneura* Gilg = **Strychnos brasiliensis**

(Spreng.) Mart.

Ref.: Smith et al., 1976.

[*Strychnos pseudoquina* A. St.-Hil.]

Ref.: Bravo, 1972.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Strychnos sellowiana* Gilg = **Strychnos brasiliensis**

(Spreng.) Mart.

Ref.: Smith et al., 1976.

## LORANTHACEAE

5 géneros, 10 especies; 2 especies endémicas.

*Arthraxon cordatus* (Hoffmanns. ex Schult. f.) Tiegh. =

**Psittacanthus cordatus** (Hoffmanns. ex Schult. f.)

Blume

Ref.: Abbiatti, 1946.

**Ligaria Tiegh.**

Número de especies: 1

*Ligaria coronata* (Hauman & Irigoyen) Tiegh. = **Ligaria cuneifolia** (Ruiz & Pav.) Tiegh.**Ligaria cuneifolia** (Ruiz & Pav.) Tiegh.

Sin.: *Ligaria coronata* (Hauman & Irigoyen) Tiegh.,  
*Loranthus cuneifolius* Ruiz & Pav., *Phrygilanthus cuneifolius* (Ruiz & Pav.) Eichler, *Psittacanthus coronatus* Hauman & Irigoyen, *Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pav.) Blume, *Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pav.) G. Don, comb. superfl.

Ref.: Barlow &amp; Wiens, 1973; Ulibarri, 1994b.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CO, ER, FO, JU, LP, LR, ME, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Kiesling 5439* (SI).*Lonicera corymbosa* L. = **Tristerix corymbosus** (L.) Kuijt  
Ref.: Kuijt, 1988b.*Loranthus acuminatus* Ruiz & Pav. = **Struthanthus acuminatus** (Ruiz & Pav.) Blume  
Ref.: Abbiatti, 1946.*Loranthus acutifolius* Ruiz & Pav. = **Tripodanthus acutifolius** (Ruiz & Pav.) Tiegh.  
Ref.: Barlow & Wiens, 1973.*Loranthus aphyllus* Miers ex DC. = [Tristerix aphyllus (Miers ex DC.) Tiegh. ex Barlow & Wiens]  
Ref.: Kuijt, 1988b.*Loranthus cordatus* Hoffmanns. ex Schult. f. = **Psittacanthus cordatus** (Hoffmanns. ex Schult. f.) Blume  
Ref.: Abbiatti, 1946.*Loranthus cuneifolius* Ruiz & Pav. = **Ligaria cuneifolia** (Ruiz & Pav.) Tiegh.  
Ref.: Barlow & Wiens, 1973.*Loranthus eugeniooides* Kunth = **Tripodanthus acutifolius** (Ruiz & Pav.) Tiegh.  
Ref.: Barlow & Wiens, 1973.*Loranthus flagellaris* Cham. & Schltdl. = **Tripodanthus flagellaris** (Cham. & Schltdl.) Tiegh.  
Ref.: Barlow & Wiens, 1973.*Loranthus tetrandus* Ruiz & Pav. = **Tristerix corymbosus** (L.) Kuijt  
Ref.: Kuijt, 1988b.*Loranthus uraguensis* Hook. & Arn. = **Struthanthus uraguensis** (Hook. & Arn.) Don  
Ref.: Ulibarri, 1987a.*Loranthus uraguensis* Hook. & Arn. var. *angustifolius* Griseb. = **Struthanthus angustifolius** (Griseb.) Hauman  
Ref.: Abbiatti, 1946.**Loranthus verticillatus** Ruiz & Pav. = **Tristerix verticillatus** (Ruiz & Pav.) Barlow & Wiens

Ref.: Barlow &amp; Wiens, 1973; Kuijt, 1988b.

*Metastachys verticillata* (Ruiz & Pav.) Tiegh. = **Tristerix verticillatus** (Ruiz & Pav.) Barlow & Wiens  
Ref.: Kuijt, 1988b.*Notanthera acuminata* (Ruiz & Pav.) Don = **Struthanthus acuminatus** (Ruiz & Pav.) Blume  
Ref.: Barlow & Wiens, 1973.*Notanthera verticillata* (Ruiz & Pav.) G. Don = **Tristerix verticillatus** (Ruiz & Pav.) Barlow & Wiens  
Ref.: Kuijt, 1988b.*Phrygilanthus acutifolius* (Ruiz & Pav.) Eichler = **Tripodanthus acutifolius** (Ruiz & Pav.) Tiegh.  
Ref.: Barlow & Wiens, 1973.*Phrygilanthus aphyllus* (Miers ex DC.) Eichler f. *luteus* Follmann = [Tristerix aphyllus (Miers ex DC.) Tiegh. ex Barlow & Wiens]  
Ref.: Kuijt, 1988b.*Phrygilanthus cuneifolius* (Ruiz & Pav.) Eichler = **Ligaria cuneifolia** (Ruiz & Pav.) Tiegh.  
Ref.: Barlow & Wiens, 1973.*Phrygilanthus flagellaris* (Cham. & Schltdl.) Eichler = **Tripodanthus flagellaris** (Cham. & Schltdl.) Tiegh.  
Ref.: Barlow & Wiens, 1973.*Phrygilanthus tetrandus* (Ruiz & Pav.) Eichler = **Tristerix corymbosus** (L.) Kuijt  
Ref.: Kuijt, 1988b.*Phrygilanthus verticillatus* (Ruiz & Pav.) Eichler = **Tristerix verticillatus** (Ruiz & Pav.) Barlow & Wiens  
Ref.: Kuijt, 1988b.*Phrygilanthus verticillatus* (Ruiz & Pav.) Eichler var. *flava-citrina* Ruiz & Pav. = **Tristerix verticillatus** (Ruiz & Pav.) Barlow & Wiens  
Ref.: Kuijt, 1998.**Psittacanthus** Mart.

Número de especies: 1

**Psittacanthus cordatus** (Hoffmanns. ex Schult. f.) BlumeSin.: *Arthraxon cordatus* (Hoffmanns. ex Schult. f.) Tiegh..*Loranthus cordatus* Hoffmanns. ex Schult. f.,*Psittacanthus cordatus* (Hoffmanns. ex Schult. f.) G. Don, comb. superfl.

Ref.: Abbiatti, 1946; Rizzini, 1956.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rojas 12200* (SI).

*Psittacanthus cordatus* (Hoffmanns. ex Schult. f.) G. Don, comb. superfl. = ***Psittacanthus cordatus*** (Hoffmanns. ex Schult. f.) Blume Ref.: Abbiatti, 1946.

*Psittacanthus coronatus* Hauman & Irigoyen = ***Ligaria cuneifolia*** (Ruiz & Pav.) Tiegh.

*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pav.) Blume = ***Ligaria cuneifolia*** (Ruiz & Pav.) Tiegh. Ref.: Barlow & Wiens, 1973.

[*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pav.) Blume var. *flava* Abbiatti] Nota: Taxón dudoso.

*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pav.) G. Don, comb. superfl. = ***Ligaria cuneifolia*** (Ruiz & Pav.) Tiegh.

### ***Struthanthus* Mart.**

Número de especies: 4, 2 especies endémicas.

#### ***Struthanthus acuminatus* (Ruiz & Pav.) Blume**

Sin.: *Loranthus acuminatus* Ruiz & Pav., *Notanthera acuminata* (Ruiz & Pav.) Don

Ref.: Abbiatti, 1946; Barlow & Wiens, 1973.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO, COR, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Abbiatti y Claps 290 (LP).

#### ***Struthanthus angustifolius* (Griseb.) Hauman**

Sin.: *Loranthus uraguensis* Hook. & Arn. var. *angustifolius* Griseb.

Ref.: Abbiatti, 1946; Rizzini, 1956.

Hábito: Parásita.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, JU, LR, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: Lorentz 37 (isotipo, CORD).

#### ***Struthanthus llanensis* Ruiz Leal**

Ref.: Ruiz Leal, 1956.

Hábito: Parásita.

Status: Endémica.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 16573 (isotipo, LP).

#### ***Struthanthus uruguensis* (Hook. & Arn.) Don**

Sin.: *Loranthus uraguensis* Hook. & Arn.

Ref.: Abbiatti, 1946; Ulibarri, 1987a.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: Troncoso 3218 (SD).

### ***Tripodanthus* (Eichler) Tiegh.**

Número de especies: 2

#### ***Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pav.) Tiegh.**

Sin.: *Loranthus acutifolius* Ruiz & Pav., *Loranthus eugeniooides* Kunth, *Phrygilanthus acutifolius* (Ruiz & Pav.) Eichler

Ref.: Abbiatti, 1946; Barlow & Wiens, 1973; Kuijt, 1986a.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, COR, FO, JU, LR, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Jörgensen 1405 (LIL, SI).

#### ***Tripodanthus flagellaris* (Cham. & Schltdl.) Tiegh.**

Sin.: *Loranthus flagellaris* Cham. & Schltdl., *Phrygilanthus flagellaris* (Cham. & Schltdl.) Eichler

Ref.: Abbiatti, 1946; Barlow & Wiens, 1973; Ulibarri, 1994b.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, COR, ER, SE, SL.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Burkart et al. 23306 (SI).

### ***Tristerix* Mart.**

Número de especies: 2

#### ***Tristerix aphyllus* (Miers ex DC.) Tiegh. ex Barlow & Wiens]**

Sin.: *Loranthus aphyllus* Miers ex DC., *Phrygilanthus aphyllus* (Miers ex DC.) Eichler f. *luteus* Follmann

Ref.: Kuijt, 1988b.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

#### ***Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt**

Sin.: *Lonicera corymbosa* L., *Loranthus tetrandus* Ruiz & Pav., *Phrygilanthus tetrandus* (Ruiz & Pav.) Eichler, *Tristerix tetrandus* (Ruiz & Pav.) Mart.

Ref.: Kuijt, 1988b.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: von Rentzell 14676 (SI).

#### ***Tristerix tetrandus* (Ruiz & Pav.) Mart. = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt**

Ref.: Kuijt, 1988b.

#### ***Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pav.) Barlow & Wiens**

Sin.: *Loranthus verticillatus* Ruiz & Pav., *Metastachys verticillata* (Ruiz & Pav.) Tiegh., *Notanthera verticillata* (Ruiz & Pav.) G. Don, *Phrygilanthus verticillatus* (Ruiz & Pav.) Eichler, *Phrygilanthus verticillatus* (Ruiz & Pav.) Eichler var. *flava-citrina* Ruiz & Pav.

Ref.: Barlow & Wiens, 1973; Kuijt, 1988b; Ulibarri, 1994b.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3500 m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Lourete 654 (isoneotipo, LIL).

## LYTHRACEAE

8 géneros, 37 especies; 5 especies endémicas.

### **Adenaria** Kunth

Número de especies: 1

#### **Adenaria floribunda** Kunth

Sin.: *Adenaria floribunda* Kunth var. *purpurata* (Kunth)  
Koehne, *Adenaria purpurata* Kunth, *Adenaria purpurata* Kunth var. *australis* Griseb.

Ref.: Lourteig, 1943, 1948.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2500 m.

Prov.: JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 5514* (LP).

#### *Adenaria floribunda* Kunth var. *purpurata* (Kunth)

Koehne = **Adenaria floribunda** Kunth

#### **Adenaria purpurata** Kunth = **Adenaria floribunda** Kunth

#### *Adenaria purpurata* Kunth var. *australis* Griseb. = **Adenaria floribunda** Kunth

### **Ammannia** L.

Número de especies: 3

#### **Ammannia arenaria** Kunth = **Ammannia auriculata** var. **arenaria** (Kunth) Koehne

Ref.: Lourteig, 1943.

#### [*Ammannia auriculata* Willd.]

Ref.: Lourteig, 1964b.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

#### **Ammannia auriculata** var. **arenaria** (Kunth) Koehne

Sin.: *Ammannia arenaria* Kunth

Ref.: Lourteig, 1943, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, FO, SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Joergensen 3286* (BA).

#### **Ammannia coccinea** subsp. **robusta** (Heer & Regel)

Koehne

Sin.: *Ammannia robusta* Heer & Regel.

Ref.: Lourteig, 1964b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar citado: *D'Orbigny 204\** (P).

#### **Ammannia friesii** Koehne

Ref.: Lourteig, 1943, 1964b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (BAB 15395).

#### [*Ammannia latifolia* L.]

Ref.: Lourteig, 1948.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

#### *Ammannia ramosior* L. = **Rotala ramosior** (L.) Koehne

Ref.: Lourteig, 1954b.

#### *Ammannia robusta* Heer & Regel = **Ammannia coccinea** subsp. **robusta** (Heer & Regel) Koehne

#### [*Ammannia verticillata* Lam.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

### **Cuphea** P. Browne

Número de especies: 23, 3 especies endémicas.

#### [*Cuphea acinifolia* A. St. Hil.]

Ref.: Lourteig, 1964b, 1969.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

#### *Cuphea balsamona* Cham. & Schltdl. = **Cuphea carthagagenensis** (Jacq.) J.F. Macbr.

Ref.: Lourteig, 1943.

#### *Cuphea bonariensis* Gillies ex Hook. & Arn. = **Cuphea fruticosa** Spreng.

Ref.: Lourteig, 1949.

#### **Cuphea bonplandii** Lourteig

Ref.: Lourteig, 1943, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Rodrigo 949* (LP).

#### **Cuphea calophylla** subsp. **mesostemum** (Koehne)

Lourteig

Sin.: *Cuphea hyssopifolia* Griseb., p.p., *Cuphea mesostemum* Koehne, *Cuphea mesostemum* var. *missionera* Lourteig

Ref.: Lourteig, 1964b, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–>4500 m.

Prov.: CA, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 4792* (LP).

#### **Cuphea campylocentra** Griseb.

Sin.: *Cuphea corisperma* Koehne

Ref.: Lourteig, 1943, 1964b, 1969, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, FO.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8010* (SI).

**Cuphea carthagensis** (Jacq.) J.F. Macbr.

Sin.: *Cuphea balsamona* Cham. & Schltl., *Lythrum carthagense* Jacq.  
 Ref.: Lourteig, 1943, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Schulz* 28 (LP).

**Cuphea commersoniana** (A. St.-Hil.) Koehne = **Cuphea fruticosa** Spreng.

Ref.: Lourteig, 1964b.

**Cuphea confertiflora** A. St. Hil.

Sin.: *Cuphea tuberosiformis* Koehne ex Bacigal.  
 Ref.: Lourteig, 1943, 1969.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Montes* 801 (LP).

**Cuphea cordata** Ruiz & Pav.

Sin.: *Cuphea ianthina* Koehne  
 Ref.: Lourteig, 1943 (bajo *C. ianthina*); Graham, 1998.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000–3000 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso* 11586 (LIL).  
 Nota: Citada para Jujuy por Lourteig en 1943 (bajo *C. ianthina*); Graham (1998) no la menciona para Argentina.

**Cuphea corisperma** Koehne = **Cuphea campylocentra**

Griseb.  
 Ref.: Lourteig, 1987.

**Cuphea correntina** Lourteig

Ref.: Lourteig, 1948.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR.  
 Ejemplar examinado: *Ibarrola* s.n. (holotipo, LIL 116574).

\* **Cuphea costata** Koehne

Ref.: Lourteig, 1943, 1948.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Noceti* s.n. (BAF).

**Cuphea fruticosa** Spreng.

Sin.: *Cuphea bonariensis* Gillies ex Hook. & Arn., *Cuphea commersoniana* (A. St.-Hil.) Koehne, *Cuphea glabra* Gillies ex Hook. & Arn., *Cuphea ligustrina* var. *commersoniana* A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1943, 1949, 1964b, 1969.

Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CO, COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Job* 2246 (LP).

**Cuphea glabra** Gillies ex Hook. & Arn. = **Cuphea fruticosa** Spreng.

Ref.: Lourteig, 1949.

**Cuphea glaziovii** Koehne

Ref.: Lourteig, 1948, 1969.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Bertoni* 998 (LIL).  
 Nota: Graham (1990) señala que esta especie podría ser un sinónimo de *C. niederleinii*.

**Cuphea glutinosa** Cham. & Schltl.

Sin.: *Cuphea hyssopifolia* var. *brachyphylla* Griseb., *Cuphea thymoides* Griseb., hom. illeg.  
 Ref.: Lourteig, 1943, 1969.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SF, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Fabris* 3182 (LP).

**Cuphea guelichii** Speg. = **Cuphea linariooides** Cham. & Schltl.

Ref.: Lourteig, 1943.

**Cuphea hirsutissima** Lourteig

Ref.: Lourteig, 1948.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Ejemplar examinado: *Bridarolli* 3022 (LP).

**Cuphea hirticaulis** Koehne = **Cuphea racemosa** subsp. **hirticaulis** (Koehne) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1964b.

**Cuphea hyssopifolia** Griseb., p.p. = **Cuphea calophylla** subsp. **mesostemum** (Koehne) Lourteig**Cuphea hyssopifolia** var. *brachyphylla* Griseb. = **Cuphea glutinosa** Cham. & Schltl.

Ref.: Lourteig, 1969.

**Cuphea ianthina** Koehne = **Cuphea cordata** Ruiz & Pav.

Ref.: Graham, 1998.

**Cuphea ingrata** Cham. & Schltl.

Sin.: *Cuphea obliqua* Bacig.  
 Ref.: Lourteig, 1943, 1954b, 1969.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Frenguelli* 22 (LP).

***Cuphea laeviuscula* Bacig.**

Ref.: Lourteig, 1943.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 73 (SI).

***Cuphea ligustrina* var. *commersoniana* A. St.-Hil. =**

***Cuphea fruticosa* Spreng.**

Ref.: Lourteig, 1964b.

***Cuphea linarioides* Cham. & Schltdl.**

Sin.: *Cuphea guelichii* Speg.

Ref.: Lourteig, 1943, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Niederlein* 145 (LP, SI).

***Cuphea longiflora* Koehne**

Ref.: Lourteig, 1943.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Biraben* 5416 (LP).

***Cuphea lysimachioidea* Cham. & Schltdl.**

Ref.: Lourteig, 1943, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Boffa* 1074 (LP).

***Cuphea melvillae* Lindl.**

Sin.: *Cuphea speciosa* (A. Anderson) Kuntze, *Melvilla speciosa* A. Anderson

Ref.: Lourteig, 1944, 1969; Graham, 1990.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* s.n. (LP 14583).

***Cuphea mesostemum* Koehne = *Cuphea calophylla***

subsp. ***mesostemum*** (Koehne) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1964b.

***Cuphea mesostemum* f. *ovalifolia* Chodat = *Cuphea persistens* Koehne**

***Cuphea mesostemum* var. *missionera* Lourteig = *Cuphea calophylla* subsp. *mesostemum* (Koehne) Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1964b.

***Cuphea niederleinii* Koehne**

Ref.: Lourteig, 1943; Graham, 1990.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Niederlein* 1037 (SI).

***Cuphea obliqua* Bacig. = *Cuphea ingrata* Cham. & Schltdl.**

Ref.: Lourteig, 1954b.

***Cuphea obtusifolia* Koehne ex Bacig. = *Cuphea racemosa* (L. f.) Spreng. subsp. ***racemosa*****

Ref.: Lourteig, 1964b.

***Cuphea origanifolia* Cham. & Schltdl. = *Cuphea racemosa* (L. f.) Spreng. subsp. ***racemosa*****

Ref.: Fabris, 1966c.

***Cuphea ovalifolia* (Chodat) Koehne = *Cuphea persistens* Koehne**

Ref.: Lourteig, 1943.

***Cuphea persistens* Koehne**

Sin.: *Cuphea mesostemum* f. *ovalifolia* Chodat, *Cuphea ovalifolia* (Chodat) Koehne, *Cuphea persistens* var. *formosana* Lourteig

Ref.: Lourteig, 1943, 1986.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–3000 m.

Prov.: FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi* 8311 (LP).

***Cuphea persistens* Koehne var. *formosana* Lourteig = *Cuphea persistens* Koehne**

***Cuphea racemosa* (L. f.) Spreng. subsp. *hirticaulis***

(Koehne) Lourteig

Sin.: *Cuphea hirticaulis* Koehne

Ref.: Lourteig, 1964b, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Llamas* s.n. (BAB 4840).

***Cuphea racemosa* (L. f.) Spreng. subsp. *racemosa***

Sin.: *Cuphea obtusifolia* Koehne ex Bacig., *Cuphea origanifolia* Cham. & Schltdl., *Cuphea racemosa* var. *discolor* Lourteig, *Cuphea racemosa* var. *palustris* Lourteig, *Lythrum racemosum* L. f.

Ref.: Lourteig, 1943, 1948, 1964, 1969, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CH, CHU, CO, COR, ER, FO, JU, MI, RN, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Montes* 2560 (LP).

*Cuphea racemosa* var. *discolor* Lourteig = *Cuphea racemosa* (L. f.) Spreng. subsp. **racemosa**  
Ref.: Lourteig, 1964b.

*Cuphea racemosa* var. *palustris* Lourteig = *Cuphea racemosa* (L. f.) Spreng. subsp. **racemosa**  
Ref.: Lourteig, 1964b.

*Cuphea speciosa* (A. Anderson) Kuntze = *Cuphea melvilla* Lindl.  
Ref.: Lourteig, 1944.

**Cuphea thymoides** Cham. & Schltl.  
Sin.: *Cuphea thymoides* var. *argentina* A. St.-Hil., *Cuphea thymoides* var. *levis* A. St.-Hil., *Cuphea thymoides* var. *pseudoerica* A. St.-Hil.  
Ref.: Lourteig, 1948, 1964b, 1969.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limitrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Bertoni* 2362 (LIL).

*Cuphea thymoides* Griseb., hom. illeg. = *Cuphea glutinosa* Cham. & Schltl.  
Ref.: Lourteig, 1969.

*Cuphea thymoides* var. *argentina* A. St.-Hil. = *Cuphea thymoides* Cham. & Schltl.  
Ref.: Lourteig, 1964b.

*Cuphea thymoides* var. *levis* A. St.-Hil. = *Cuphea thymoides* Cham. & Schltl.  
Ref.: Lourteig, 1964b.

*Cuphea thymoides* var. *pseudoerica* A. St.-Hil. = *Cuphea thymoides* Cham. & Schltl.  
Ref.: Lourteig, 1964b.

**Cuphea tuberosa** Cham. & Schltl.  
Ref.: Lourteig, 1948, 1969.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limitrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Schwarz* 1324 (LIL).

*Cuphea tuberosiformis* Koehne ex Bacigal. = *Cuphea confertiflora* A. St. Hil.  
Ref.: Lourteig, 1943.

### **Heimia** Link

Número de especies: 3, 1 especie endémica.

**Heimia montana** (Griseb.) Lillo  
Sin.: *Heimia salicifolia* var. *montana* (Griseb.) Koehne,  
*Nesaea salicifolia* var. *montana* Griseb.  
Ref.: Lourteig, 1944; Meyer, 1963.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Schulz y Varela* 5202 (LIL).

### **Heimia myrtifolia** Cham. & Schltl.

Ref.: Lourteig, 1944, 1948, 1969.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: MI.  
Paises limitrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Meyer* 5345 (LIL).

### **Heimia salicifolia** (Kunth) Link

Sin.: *Nesaea salicifolia* Kunth  
Ref.: Lourteig, 1943, 1969; Fabris, 1966c.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF, SL, TU.  
Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 2931 (LP).

### *Heimia salicifolia* var. *montana* (Griseb.) Koehne =

**Heimia montana** (Griseb.) Lillo  
Ref.: Lourteig, 1944.

**Hypobrichia spruceana** Benth. = **Rotala mexicana** Cham. & Schltl.  
Ref.: Cook, 1979.

### **Lafõesia** Vand.

Número de especies: 1

### **Lafõesia nummularifolia** A. St.-Hil.

Ref.: Rodriguez, 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limitrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Rodriguez et al.* 416 (SI).

### **Lythrum** L.

Número de especies: 2

*Lythrum campestre* Griseb. = *Lythrum maritimum* Kunth  
Ref.: Lourteig, 1943.

*Lythrum carthaginense* Jacq. = *Cuphea carthaginensis* (Jacq.) J.F. Macbr.  
Ref.: Lourteig, 1943.

### *Lythrum hyssopifolia* L.

Ref.: Lourteig, 1943, 1948, 1988b; Fabris, 1966c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, COR, DF, ER, LP, NE, RN, SF, SJ.  
Paises limitrofes: BR, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 10307 (LP).

### *Lythrum maritimum* Kunth

Sin.: *Lythrum campestre* Griseb.  
Ref.: Lourteig, 1943, 1948; Fabris, 1966c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, JU, SA, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 2014* (LP).

***Lythrum racemosum* L. f. = *Cuphea racemosa* (L. f.)**

Spreng. subsp. ***racemosa***

Ref.: Fabris, 1966c.

[*Lythrum salicaria* L.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Melvilla speciosa* A. Anderson = *Cuphea melvilla* Lindl.**

Ref.: Lourteig, 1944.

***Nesaea salicifolia* Kunth = *Heimia salicifolia* (Kunth)**

Link

Ref.: Lourteig, 1943.

***Nesaea salicifolia* var. *montana* Griseb. = *Heimia***

***montana*** (Griseb.) Lillo

Ref.: Lourteig, 1944.

[*Pepalis diandra* Nutt. ex DC.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina; fue mencionada por Boelcke (1992) para la provincia de Misiones y no se ha podido observar material de herbario de la especie.

[*Pepalis portula* L.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Pleurophora* D. Don**

Número de especies: 2, 1 especie endémica.

***Pleurophora lignosa* L.B. Sm. = *Pleurophora patagonica***

Speg.

Ref.: Lourteig, 1943, 1988b.

***Pleurophora patagonica* Speg.**

Sin.: *Pleurophora lignosa* L.B. Sm.

Ref.: Lourteig, 1943, 1988b.

Hábito: Hierba o arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo, LP).

***Pleurophora saccocarpa* Koehne**

Ref.: Lourteig, 1943.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SA, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 650* (SI).

***Rotala* L.**

Número de especies: 2

***Rotala apetala* F. Muell. = *Rotala mexicana* Cham. &**

Schltdl.

Ref.: Cook, 1979.

***Rotala mexicana* Cham. & Schltdl.**

Sin.: *Hypobrichia spruceana* Benth., *Rotala apetala* F.

Muell., *Rotala mexicana* var. *apetala* (F. Muell.)

Lourteig, *Rotala mexicana* var. *spruceana* (Benth.)

Koehne

Ref.: Cook, 1979.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 906* (LP).

***Rotala mexicana* var. *apetala* (F. Muell.) Lourteig =**

***Rotala mexicana* Cham. & Schltdl.**

***Rotala mexicana* var. *spruceana* (Benth.) Koehne =**

***Rotala mexicana* Cham. & Schltdl.**

***Rotala ramosior* (L.) Koehne**

Sin.: *Ammannia ramosior* L.

Ref.: Lourteig, 1954b; Cook, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cristóbal y Schinini 1011* (CTES).

## MALESHERBIACEAE

1 género, 3 especies; 1 variedad endémica.

***Gynopleura linearifolia* Cav. = [Malesherbia linearifolia (Cav.) Poir.]**

Ref.: Ricardi, 1967.

***Malesherbia* Ruiz & Pav.**

Número de especies: 3

***Malesherbia hieronymi* Harms = *Malesherbia lirana* var.**

***lirana* Gay**

Ref.: Ariza Espinar, 1995b.

***Malesherbia humilis* Poepp.**

Sin.: *Malesherbia humilis* D. Don, hom. illeg.

Ref.: Ricardi, 1967; Correa, 1988b; Ariza Espinar, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 34168* (SI).

***Malesherbia humilis* D. Don, hom. illeg. = *Malesherbia***

***humilis* Poepp.**

Ref.: Correa, 1988b.

***Malesherbia lactea* Phil.**

Sin.: *Malesherbia rosulata* Werderm.

Ref.: Ricardi, 1967; Ariza Espinar, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500–4000 m.

Prov.: LR, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 8554* (SI).

[*Malesherbia linearifolia* (Cav.) Poir.]

Sin.: *Gynopleura linearifolia* Cav.

Ref.: Ricardi, 1967; Ariza Espinar, 1995b.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Malesherbia lirana* var. *hieronymi*** (Harms) Ricardi =

***Malesherbia lirana*** Gay var. ***lirana***

Ref.: Ariza Espinar, 1995b.

***Malesherbia lirana*** Gay var. ***lirana***

Sin.: *Malesherbia hieronymi* Harms, *Malesherbia lirana* (Harms) Ricardi var. *hieronymi* (Harms) Ricardi, *Malesherbia lirana* (Harms) Ricardi subvar. *tomentosa* Kuntze

Ref.: Ricardi, 1967; Ariza Espinar, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–4000 m.

Prov.: LR, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7483* (SI).

***Malesherbia lirana* var. *subglabrifolia*** Kuntze

Sin.: *Malesherbia mendocina* Sleumer

Ref.: Ricardi, 1967; Correa, 1988b; Ariza Espinar, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000–3000 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33336* (SI).

*Malesherbia lirana* subvar. *tomentosa* Kuntze =

***Malesherbia lirana*** Gay var. ***lirana***

Ref.: Ariza Espinar, 1995b.

*Malesherbia mendocina* Sleumer = ***Malesherbia lirana***

var. ***subglabrifolia*** Kuntze

Ref.: Ariza Espinar, 1995b.

***Malesherbia rosulata*** Werderm. = ***Malesherbia lactea***

Phil.

Ref.: Ariza Espinar, 1995b.

## MALPIGHIACEAE

19 géneros, 44 especies; 3 especies endémicas.

por W. R. Anderson

***Aspicarpa*** Rich.

Número de especies: 4

***Aspicarpa argentea*** Nied., nom. superfl. = ***Aspicarpa sericea*** Griseb.

***Aspicarpa argentea*** Nied. var. *sericea* (Griseb.) Nied., nom. superfl. = ***Aspicarpa sericea*** Griseb.

***Aspicarpa guaranitica*** (A. St.-Hil.) Hassl. = ***Janusia guaranitica*** (A. St.-Hil.) A. Juss.

***Aspicarpa lanata*** (Chodat) Nied., nom. illeg. = ***Aspicarpa schininii*** W.R. Anderson

***Aspicarpa linearifolia*** (A. St.-Hil.) Nied. = ***Peregrina linearifolia*** (A. St.-Hil.) W.R. Anderson

***Aspicarpa pulchella*** (Griseb.) O'Donell & Loureig

Sin.: *Aspicarpa sericea* (A. St.-Hil.) Nied., nom. illeg.

*Camarea pulchella* Griseb., *Cryptolappa pulchella* (Griseb.) Kuntze, nom. superfl., *Cryptolappa pulchella* (Griseb.) Kuntze var. *latifolia* Kuntze, nom. superfl., *Janusia sericea* (A. St.-Hil.) A. Juss.

Hábito: Hierba perenne.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cristóbal et al. 1883* (CTES, MICH).

***Aspicarpa robusta*** (Chodat) Hassl., nom. superfl. =

***Aspicarpa sericea*** Griseb.

***Aspicarpa robusta*** (Chodat) Hassl. var. *fiebrigii*

(Chodat) Hassl. = ***Aspicarpa schininii*** W.R. Anderson

***Aspicarpa robusta*** (Chodat) Hassl. var. *sericea* (Griseb.)

Hassl., nom. superfl. = ***Aspicarpa sericea*** Griseb.

***Aspicarpa salicifolia*** (Chodat) Nied.

Sin.: *Camarea salicifolia* Chodat, *Cryptolappa salicifolia* (Chodat) Kuntze, *Gaudichaudia salicifolia* (Chodat) Chodat

Hábito: Hierba perenne.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Carnevali 892* (CTES).

***Aspicarpa schininii*** W.R. Anderson

Sin.: *Aspicarpa lanata* (Chodat) Nied., nom. illeg., *Aspicarpa robusta* (Chodat) Hassl. var. *fiebrigii* (Chodat) Hassl., *Camarea lanata* Chodat, *Cryptolappa lanata* (Chodat) Kuntze, *Gaudichaudia lanata* (Chodat) Chodat, *Gaudichaudia robusta* (Chodat) Chodat var. *fiebrigii* Chodat

Hábito: Hierba perenne.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–1500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Kiesling 8355* (SI).

***Aspicarpa sericea*** (A. St.-Hil.) Nied., nom. illeg. =

***Aspicarpa pulchella*** (Griseb.) O'Donell & Loureig

***Aspicarpa sericea*** Griseb.

Sin.: *Aspicarpa argentea* Nied., nom. superfl., *Aspicarpa argentea* Nied. var. *sericea* (Griseb.) Nied., nom. superfl., *Aspicarpa robusta* (Chodat) Hassl., nom. superfl., *Aspicarpa robusta* (Chodat) Hassl. var. *sericea* (Griseb.) Hassl., nom. superfl., *Camarea robusta* Chodat, *Gaudichaudia robusta* (Chodat) Chodat, *Gaudichaudia robusta* (Chodat) Chodat var. *sericea* (Griseb.) Chodat

Hábito: Hierba perenne.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

- Prov.: CH, CO, FO, JU, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 309 (isotipos, F, NY, US).
- Banisteria acanthocarpa* A. Juss. = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria argentea* (Kunth) Spreng. = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria argyrophaea* (A. Juss.) C.V. Morton = **Heteropterys argyrophaea** A. Juss.
- Banisteria bonariensis* Hook. & Arn. = **Stigmaphyllon bonariense** (Hook. & Arn.) C. E. Anderson  
 Ref.: C. Anderson, 1997.
- Banisteria caapi* Griseb. = **Banisteriopsis caapi** (Griseb.) C.V. Morton  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria dumetorum* (Griseb.) C.V. Morton = **Heteropterys dumetorum** (Griseb.) Nied.
- Banisteria fagifolia* DC. = **Hiraea fagifolia** (DC.) A. Juss.
- Banisteria hassleriana* Chodat = **Banisteriopsis lutea** (Griseb.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria hispida* Nied. = **Banisteriopsis lutea** (Griseb.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria inebrians* (C.V. Morton) J.F. Macbr. = **Banisteriopsis caapi** (Griseb.) C.V. Morton  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria lutea* Griseb. = **Banisteriopsis lutea** (Griseb.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria metallicolor* A. Juss. = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria metallicolor* A. Juss. var. *falcata* Nied. = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria metallicolor* A. Juss. var. *sericea* Nied. = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria metallicolor* A. Juss. var. *subrotunda* Nied. = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria muricata* Cav. = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria nitrosiodora* Griseb. = **Banisteriopsis lutea** (Griseb.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria quitensis* Nied. = **Banisteriopsis caapi** (Griseb.) C.V. Morton  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteria tenuis* Lindl. = **Heteropterys glabra** Hook. & Arn.
- Banisteriopsis** C.B. Rob.  
 Número de especies: 3
- Banisteriopsis argentea* (Kunth) C.B. Rob. = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteriopsis caapi** (Griseb.) C.V. Morton  
 Sin.: *Banisteria caapi* Griseb., *Banisteria inebrians* (C.V. Morton) J.F. Macbr., *Banisteria quitensis* Nied., *Banisteriopsis inebrians* C.V. Morton, *Banisteriopsis quitensis* (Nied.) C.V. Morton  
 Hábito: Enredadera.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BR, BO.  
 Ejemplar examinado: *Legname y Cuezzo* 9690C (LIL).
- Banisteriopsis inebrians* C.V. Morton = **Banisteriopsis caapi** (Griseb.) C.V. Morton  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteriopsis lutea** (Griseb.) Cuatrec.  
 Sin.: *Banisteria hassleriana* Chodat, *Banisteria hispida* Nied., *Banisteria lutea* Griseb., *Banisteria nitrosiodora* Griseb., *Banisteriopsis nitrosiodora* (Griseb.) O'Donnell & Lourteig, *Jubistylis mollis* Rusby  
 Ref.: Gates, 1982.  
 Hábito: Enredadera.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 486 (isotipo de *Banisteria nitrosiodora*, NY).
- Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donell & Lourteig = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donell & Lourteig var. *sericea* (Nied.) O'Donell & Lourteig = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.
- Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donell & Lourteig var. *subrotunda* (Nied.) O'Donell & Lourteig = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
 Ref.: Gates, 1982.

**Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.

Sin.: *Banisteria acanthocarpa* A. Juss., *Banisteria argentea* (Kunth) Spreng., *Banisteria metallicolor* A. Juss., *Banisteria metallicolor* A. Juss. var. *falcata* Nied., *Banisteria metallicolor* A. Juss. var. *sericea* Nied., *Banisteria metallicolor* A. Juss. var. *subrotunda* Nied., *Banisteria muricata* Cav., *Banisteriopsis argentea* (Kunth) C.B. Rob., *Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donell & Lourteig, *Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donell & Lourteig var. *sericea* (Nied.) O'Donell & Lourteig, *Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donell & Lourteig var. *subrotunda* (Nied.) O'Donell & Lourteig, *Heteropterys argentea* Kunth, *Heteropterys pirayuensis* Morong

Ref.: Gates, 1982.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Schinini 14735 (CTES, MICH).

**Banisteriopsis nitrosiodora** (Griseb.) O'Donell & Lourteig = **Banisteriopsis lutea** (Griseb.) Cuatrec.

Ref.: Gates, 1982.

**Banisteriopsis quitensis** (Nied.) C.V. Morton =

**Banisteriopsis caapi** (Griseb.) C.V. Morton

Ref.: Gates, 1982.

**Brittonella pilosa** Rusby = **Mionandra camareoides** Griseb.

**Bunchosia** Kunth

Número de especies: 1

**Bunchosia missionum** Eskuche = **Bunchosia pallescens** Skottsb.

**Bunchosia multiflora** Hook. & Arn. = **Heladenia multiflora** (Hook. & Arn.) Nied.

**Bunchosia pallescens** Skottsb.

Sin.: *Bunchosia missionum* Eskuche

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Tressens et al. 3065 (CTES, MICH).

**Callaeum** Small

Número de especies: 1

**Callaeum psilophyllum** (A. Juss.) D.M. Johnson

Sin.: *Hiraea platyptera* Griseb., *Hiraea psilophylla* A. Juss., *Mascagnia pachyptera* Rusby, *Mascagnia psilophylla* (A. Juss.) Griseb.

Ref.: Johnson, 1986.

Hábito: Enredadera o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, JU, MI, SA.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Cristóbal 46701 (CTES, MICH).

[*Camarea ericoides* A. St.-Hil.]

Sin.: *Camarea linearifolia* A. St.-Hil.

Nota: Especie excluida de la flora argentina. Véase nota bajo *Peregrina linearifolia*.

**Camarea juncea** Griseb. = **Peregrina linearifolia** (A. St.-Hil.) W.R. Anderson

**Camarea lanata** Chodat = **Aspicarpa schininii** W.R. Anderson

**Camarea linearifolia** A. St.-Hil. = **Camarea ericoides** A. St.-Hil.

**Camarea pulchella** Griseb. = **Aspicarpa pulchella** (Griseb.) O'Donell & Lourteig

**Camarea robusta** Chodat = **Aspicarpa sericea** Griseb.

**Camarea salicifolia** Chodat = **Aspicarpa salicifolia** (Chodat) Nied.

**Clonodia biglandulosa** Chodat = **Heteropterys argyrophaea** A. Juss.

**Clonodia mollis** Nied. = **Heteropterys mollis** (Nied.) Nied.

**Clonodia tenuifolia** Nied. = **Heteropterys sylvatica** A. Juss.

**Cordobia** Nied.

Número de especies: 1

**Cordobia argentea** (Griseb.) Nied.

Sin.: *Cryptolappa argentea* (Griseb.) Kuntze, *Gaudichaudia argentea* (Griseb.) Chodat, *Janusia argentea* (Griseb.) Griseb., *Mionandra argentea* Griseb., *Peixotoa cordobensis* Kuntze

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, LR, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises límitrofes: PA.

Ejemplar examinado: Lorentz 11 (isotipo, K).

**Cordobia fischeri** (Hicken) Nied. = **Gallardoa fischeri** Hicken

Ref.: Nicora, 1944.

**Cryptolappa argentea** (Griseb.) Kuntze = **Cordobia argentea** (Griseb.) Nied.

**Cryptolappa lanata** (Chodat) Kuntze = **Aspicarpa schininii** W.R. Anderson

**Cryptolappa pulchella** (Griseb.) Kuntze, nom. superfl. = **Aspicarpa pulchella** (Griseb.) O'Donell & Lourteig

**Cryptolappa pulchella** (Griseb.) Kuntze var. *latifolia* Kuntze, nom. superfl. = **Aspicarpa pulchella** (Griseb.) O'Donell & Lourteig

**Cryptolappa salicifolia** (Chodat) Kuntze = **Aspicarpa salicifolia** (Chodat) Nied.

**Dicella** Griseb.

Número de especies: 1

*Dicella bracteosa* (A. Juss.) Griseb.]Sin.: *Dicella bracteosa* (A. Juss.) Griseb. var. *holosericea* (A. Juss.) Nied., *Dicella bracteosa* (A. Juss.) Griseb. var. *subglabra* Nied., nom. superfl.Nota: Especie excluida de la flora argentina. Veáse nota bajo *Dicella nucifera*.*Dicella bracteosa* (A. Juss.) Griseb. var. *holosericea* (A. Juss.) Nied. = ***Dicella bracteosa*** (A. Juss.) Griseb.*Dicella bracteosa* (A. Juss.) Griseb. var. *minutiflora* Chodat = ***Dicella nucifera*** Chodat

Ref.: Chase, 1981.

*Dicella bracteosa* (A. Juss.) Griseb. var. *subglabra* Nied., nom. superfl. = ***Dicella bracteosa*** (A. Juss.) Griseb.***Dicella nucifera*** ChodatSin.: *Dicella bracteosa* (A. Juss.) Griseb. var. *minutiflora* Chodat, *Dicella nucifera* Chodat f. *lancifolia* Nied., *Dicella nucifera* Chodat f. *ovatifolia* Nied., *Dicella tricarpa* Nied.

Ref.: Chase, 1981.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Anderson 12381* (MICH).Nota: Niedenzu (1928: 677) citó para Argentina dos ejemplares de *D. bracteosa* (A. Juss.) Griseb., uno de ellos bajo *D. bracteosa* var. *holosericea* (A. Juss.) Nied. y el resto como *D. bracteosa* var. *subglabra* Nied., nom. superfl. Chase (1981) consideró a ambos nombres como sinónimos de *D. bracteosa* y no registró la presencia de este taxón en Argentina.*Dicella nucifera* Chodat f. *lancifolia* Nied. = ***Dicella nucifera*** Chodat

Ref.: Chase, 1981.

*Dicella nucifera* Chodat f. *ovatifolia* Nied. = ***Dicella nucifera*** Chodat

Ref.: Chase, 1981.

*Dicella tricarpa* Nied. = ***Dicella nucifera*** Chodat

Ref.: Chase, 1981.

***Gallardoa*** Hicken

Número de especies: 1 especie endémica.

***Gallardoa fischeri*** HickenSin.: *Cordobia fischeri* (Hicken) Nied.

Ref.: Nicora, 1944.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: NE, RN, SL.

Ejemplar examinado: *Fischer 10* (holotipo, SI; isotipos, CM, GH, K, MO, NY, US).***Galphimia*** Cav.

Número de especies: 1

*Galphimia australis* Chodat = ***Galphimia brasiliensis*** (L.) A. Juss.*Galphimia australis* Chodat f. *angustifolia* Chodat = ***Galphimia brasiliensis*** (L.) A. Juss.***Galphimia brasiliensis*** (L.) A. Juss.Sin.: *Galphimia australis* Chodat, *Galphimia australis* Chodat f. *angustifolia* Chodat, *Galphimia brasiliensis* (L.) A. Juss. f. *angustifolia* (Chodat) Nied., *Galphimia brasiliensis* (L.) A. Juss. var. *pubescens* A. Juss., *Thryallis brasiliensis* L.

Hábito: Hierba perenne o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 2478* (CTES, MICH).*Galphimia brasiliensis* (L.) A. Juss. f. *angustifolia* (Chodat) Nied. = ***Galphimia brasiliensis*** (L.) A. Juss.*Galphimia brasiliensis* (L.) A. Juss. var. *pubescens* A. Juss. = ***Galphimia brasiliensis*** (L.) A. Juss.***Gaudichaudia argentea*** (Griseb.) Chodat = ***Cordobia argentea*** (Griseb.) Nied.***Gaudichaudia barbeyi*** (Chodat) Chodat = ***Janusia guaranitica*** (A. St.-Hil.) A. Juss.***Gaudichaudia guaranitica*** A. St.-Hil. = ***Janusia guaranitica*** (A. St.-Hil.) A. Juss.***Gaudichaudia lanata*** (Chodat) Chodat = ***Aspicarpa schinini*** W.R. Anderson***Gaudichaudia linearifolia*** A. St.-Hil. = ***Peregrina linearifolia*** (A. St.-Hil.) W.R. Anderson***Gaudichaudia robusta*** (Chodat) Chodat = ***Aspicarpa sericea*** Griseb.***Gaudichaudia robusta*** (Chodat) Chodat var. *fiebrigii* Chodat = ***Aspicarpa schinini*** W.R. Anderson***Gaudichaudia robusta*** (Chodat) Chodat var. *sericea* (Griseb.) Chodat = ***Aspicarpa sericea*** Griseb.***Gaudichaudia salicifolia*** (Chodat) Chodat = ***Aspicarpa salicifolia*** (Chodat) Nied.***Heladena*** A. Juss.

Número de especies: 1

***Heladena australis*** A. Juss., nom. superfl. = ***Heladena multiflora*** (Hook. & Arn.) Nied.

**Heladena multiflora** (Hook. & Arn.) Nied.

Sin.: *Bunchosia multiflora* Hook. & Arn., *Heladena australis* A. Juss., nom. superfl., *Malpighiantha volubilis* Rojas  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Baird* s.n. (holotipo, K).

**Heteropterys Kunth, nom. cons.**

Número de especies: 13, 1 especie endémica.

***Heteropterys aceroides* Griseb. = *Heteropterys intermedia* (A. Juss.) Griseb.*****Heteropterys amplexicaulis* Morong**

Hábito: Arbusto o liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Molino* s.n. (BA 41647).

Nota: Niedenzu (1928) erroneamente aplicó el nombre *Heteropterys hypericifolia* para esta especie; criterio que posteriormente fue seguido por O'Donell & Lourteig (1943) y Múlgura (1981b).

***Heteropterys angustifolia* Griseb. = *Heteropterys glabra* Hook. & Arn.*****Heteropterys angustifolia* Griseb. f. *angustissima* Nied. = *Heteropterys glabra* Hook. & Arn.*****Heteropterys angustifolia* Griseb. f. *lanceolata* Nied. = *Heteropterys glabra* Hook. & Arn.*****Heteropterys angustifolia* Griseb. f. *sinuata* Nied. = *Heteropterys hypericifolia* A. Juss.*****Heteropterys argentea* Kunth = *Banisteriopsis muricata* (Cav.) Cuatrec.**

Ref.: Gates, 1982.

***Heteropterys argyrophaea* A. Juss.**

Sin.: *Banisteria argyrophaea* (A. Juss.) C.V. Morton,  
*Clonodia biglandulosa* Chodat

Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens* et al. 2755 (CTES, MICH).

***Heteropterys australis* A. Juss. = *Heteropterys syringifolia* Griseb.*****Heteropterys bicolor* A. Juss.**

Sin.: *Heteropterys bicolor* A. Juss. var. *elliptica* Nied.,  
*Heteropterys bicolor* A. Juss. var. *lanceolata* Nied.,  
*Heteropterys bicolor* A. Juss. var. *major* A. Juss.

Ref.: Múlgura, 1981b.

Hábito: Arbusto o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Tressens* et al. 4683 (CTES).

***Heteropterys bicolor* A. Juss. var. *elliptica* Nied. = *Heteropterys bicolor* A. Juss.*****Heteropterys bicolor* A. Juss. var. *lanceolata* Nied. = *Heteropterys bicolor* A. Juss.*****Heteropterys bicolor* A. Juss. var. *major* A. Juss. = *Heteropterys bicolor* A. Juss.*****Heteropterys cochleosperma* A. Juss.**

Sin.: *Heteropterys hassleriana* Nied., *Heteropterys hassleriana* Nied. f. *acrobasis* Nied., *Heteropterys hassleriana* Nied. f. *amblyobasis* Nied., *Heteropterys hassleriana* Nied. var. *glandulosa* Nied., *Heteropterys hassleriana* Nied. var. *glandulifera* Nied., *Heteropterys trichanthera* A. Juss. var. *cuiabensis* Nied.

Hábito: Arbusto apoyante o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz* 5412 (LIL).

***Heteropterys diversifolia* A. Juss. = *Heteropterys intermedia* (A. Juss.) Griseb.*****Heteropterys dumetorum* (Griseb.) Nied.**

Sin.: *Banisteria dumetorum* (Griseb.) C.V. Morton,  
*Heteropterys paraguariensis* Nied., *Heteropterys praecox* Nied., *Mascagnia dumetorum* Griseb.

Hábito: Arbusto apoyante.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: *Ferrucci* et al. 813 (CTES, MICH).

Nota: O'Donell & Lourteig (1943) erroneamente aplicaron el nombre *Heteropterys umbellata* A. Juss. para esta especie; criterio que posteriormente fue seguido por Múlgura (1981b, 1994b). *H. umbellata* es una especie nativa de Minas Gerais y São Paulo, Brasil.

***Heteropterys glabra* Hook. & Arn.**

Sin.: *Banisteria tenuis* Lindl., *Heteropterys angustifolia* Griseb., *Heteropterys angustissima* Nied., *Heteropterys angustifolia* Griseb. f. *lanceolata* Nied., *Heteropterys pseudoangustifolia* Chodat

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tweedie* s.n. (holotipo, K).

Nota: *H. glabra* se halla cultivada, además de las provincias donde es nativa, también en Buenos Aires y Córdoba.

***Heteropterys hassleriana* Nied. = *Heteropterys cochleosperma* A. Juss.*****Heteropterys hassleriana* Nied. f. *acrobasis* Nied. = *Heteropterys cochleosperma* A. Juss.**

*Heteropterys hassleriana* Nied. f. *amblyobasis* Nied. =  
**Heteropterys cochleosperma** A. Juss.

*Heteropterys hassleriana* Nied. var. *eglandulosa* Nied. =  
**Heteropterys cochleosperma** A. Juss.

*Heteropterys hassleriana* Nied. var. *glandulifera* Nied. =  
**Heteropterys cochleosperma** A. Juss.

*Heteropterys hiraeoides* A. Juss., nom. superfl. =  
**Heteropterys intermedia** (A. Juss.) Griseb.

**Heteropterys hypericifolia** A. Juss.

Sin.: *Heteropterys angustifolia* Griseb. f. *sinuata* Nied.  
Hábito: Arbusto apoyante.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, SA, SE, SF.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Schinini y Ahumada 15971* (CTES, MICH).  
Nota: O'Donell & Lourteig (1943) y Múlgura (1994b) usarón el nombre *H. angustifolia* f. *lanceolata* y *H. glabra* respectivamente para esta especie. Veáse nota bajo *H. syringifolia*.

**Heteropterys intermedia** (A. Juss.) Griseb.

Sin.: *Heteropterys aceroides* Griseb., *Heteropterys diversifolia* A. Juss., *Heteropterys hiraeoides* A. Juss., nom. superfl., *Heteropterys laurifolia* Gardner, nom. illeg., *Heteropterys venosa* Griseb., *Hiraea floribunda* A. Juss., *Hiraea intermedia* A. Juss.

Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Vanni et al. 3124* (CTES, MICH).

*Heteropterys laurifolia* Gardner, nom. illeg. =  
**Heteropterys intermedia** (A. Juss.) Griseb.

**Heteropterys mollis** (Nied.) Nied.

Sin.: *Clonodia mollis* Nied.  
Hábito: Arbusto apoyante.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-1500 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Villa Carenzo y Legname 398* (LIL).  
Nota: Especie afín a *H. sylvatica* A. Juss., de la cual posiblemente no se distingue.

**Heteropterys mulgurae** W.R. Anderson

Ref.: Anderson, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Schwarz 3218* (holotipo, LIL).  
Nota: Múlgura (1981b) citó a esta especie bajo el nombre *H. nitida* (Lam.) DC., siendo esta última nativa del este del Brasil.

[*Heteropterys nitida* (Lam.) DC.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina. Veáse nota bajo *Heteropterys mulgurae*.

*Heteropterys paraguariensis* Nied. = **Heteropterys dumetorum** (Griseb.) Nied.

*Heteropterys pirayuensis* Morong = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.  
Ref.: Gates, 1982.

*Heteropterys praecox* Nied. = **Heteropterys dumetorum** (Griseb.) Nied.

*Heteropterys pseudoangustifolia* Chodat = **Heteropterys glabra** Hook. & Arn.

**Heteropterys schulziana** W.R. Anderson

Ref.: Anderson, 1998.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: SA.  
Ejemplar examinado: *Schulz 5090* (holotipo, CTES; isotipo, LIL).

**Heteropterys sylvatica** A. Juss.

Sin.: *Clonodia tenuifolia* Nied., *Heteropterys tenuifolia* (Nied.) Nied.  
Hábito: Arbusto apoyante.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar examinado: *Legname y Cuezzo 9122C* (CTES).

**Heteropterys syringifolia** Griseb.

Sin.: *Heteropterys australis* A. Juss.  
Hábito: Arbusto apoyante.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 15622* (CTES).

Nota: Es posible que esta especie se hibridice naturalmente con *H. hypericifolia*. Los ejemplares *Krapovickas y Cristóbal 28889* de San Javier, Misiones y *Schinini y Cristóbal 13632* de Perichón, Corrientes, presentan caracteres morfológicos intermedios entre ambos taxones.

*Heteropterys tenuifolia* (Nied.) Nied. = **Heteropterys sylvatica** A. Juss.

*Heteropterys trichanthera* A. Juss. var. *cuiabensis* Nied. = **Heteropterys cochleosperma** A. Juss.

[*Heteropterys umbellata* A. Juss.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina. Veáse nota bajo *Heteropterys dumetorum*.

*Heteropterys venosa* Griseb. = **Heteropterys intermedia** (A. Juss.) Griseb.

**Hiraea** Jacq.

Número de especies: 1

*Hiraea ambigua* A. Juss. = *Tetrapterys ambigua* (A. Juss.) Nied.*Hiraea anisopetala* A. Juss. = *Mascagnia anisopetala* (A. Juss.) Griseb.*Hiraea bahiensis* Moric. = *Hiraea fagifolia* (DC.) A. Juss.*Hiraea bahiensis* Moric. var. *paraguariensis* Nied. = *Hiraea fagifolia* (DC.) A. Juss.*Hiraea brevifolia* (Griseb.) Niederl. = *Mascagnia brevifolia* Griseb.*Hiraea divaricata* Kunth = *Mascagnia divaricata* (Kunth) Nied.*Hiraea elegans* A. Juss. = *Mascagnia divaricata* (Kunth) Nied.**Hiraea fagifolia** (DC.) A. Juss.

Sin.: *Banisteria fagifolia* DC., *Hiraea bahiensis* Moric.,  
*Hiraea bahiensis* Moric. var. *paraguariensis* Nied.,  
*Hiraea salzmanniana* A. Juss., *Hiraea salzmanniana* A. Juss. var. *glandulifera* Chodat

Hábito: Arbusto o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Vanni et al. 2953* (CTES, MICH).*Hiraea floribunda* A. Juss. = *Heteropterys intermedia* (A. Juss.) Griseb.*Hiraea intermedia* A. Juss. = *Heteropterys intermedia* (A. Juss.) Griseb.*Hiraea macrocarpa* Chodat = *Mascagnia anisopetala* (A. Juss.) Griseb.*Hiraea platyptera* Griseb. = *Callaeum psilophyllum* (A. Juss.) D.M. Johnson  
Ref.: Johnson, 1986.*Hiraea psilophylla* A. Juss. = *Callaeum psilophyllum* (A. Juss.) D.M. Johnson  
Ref.: Johnson, 1986.*Hiraea pulcherrima* Morong = *Mascagnia divaricata* (Kunth) Nied.*Hiraea rigida* A. Juss. = *Mascagnia rigida* (A. Juss.) Griseb.*Hiraea salzmanniana* A. Juss. = *Hiraea fagifolia* (DC.) A. Juss.*Hiraea salzmanniana* A. Juss. var. *glandulifera* Chodat = *Hiraea fagifolia* (DC.) A. Juss.*Hiraea sepium* A. Juss. = *Mascagnia sepium* (A. Juss.) Griseb.*Hiraea sepium* A. Juss. var. *nitens* S. Moore = *Mascagnia sepium* (A. Juss.) Griseb.*Hiraea sericea* A. Juss. = *Tetrapterys sericea* (A. Juss.) A. Juss.**Janusia** A. Juss.

Número de especies: 1

*Janusia argentea* (Griseb.) Griseb. = *Cordobia argentea* (Griseb.) Nied.*Janusia barbeyi* Chodat = *Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss.**Janusia guaranitica** (A. St.-Hil.) A. Juss.

Sin.: *Aspicarpa guaranitica* (A. St.-Hil.) Hassl.,  
*Gaudichaudia barbeyi* (Chodat) Chodat, *Gaudichaudia guaranitica* A. St.-Hil., *Janusia barbeyi* Chodat,  
*Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss. f. *cordifolia* Nied., nom. superfl., *Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss. f. *glabrata* Nied., *Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss. var. *barbeyi* (Chodat) Kuntze

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cristóbal et al. 1902* (CTES, MICH).*Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss. f. *cordifolia* Nied., nom. superfl. = *Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss.*Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss. f. *glabrata* Nied. = *Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss.*Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss. var. *barbeyi* (Chodat) Kuntze = *Janusia guaranitica* (A. St.-Hil.) A. Juss.*Janusia linearifolia* (A. St.-Hil.) A. Juss. = *Peregrina linearifolia* (A. St.-Hil.) W.R. Anderson*Janusia sericea* (A. St.-Hil.) A. Juss. = *Aspicarpa pulchella* (Griseb.) O'Donell & Lourteig*Jubistylis mollis* Rusby = *Banisteriopsis lutea* (Griseb.) Cuatrec.

Ref.: Gates, 1982.

*Malpighiantha volubilis* Rojas = *Heladena multiflora* (Hook. & Arn.) Nied.**Mascagnia** (Bertero ex DC.) Colla

Número de especies: 5

*Mascagnia ambigua* (A. Juss.) Griseb. = *Tetrapterys ambigua* (A. Juss.) Nied.*Mascagnia ambigua* (A. Juss.) Griseb. f. *paraguayensis* (Nied.) Nied. = *Tetrapterys ambigua* (A. Juss.) Nied.

**Mascagnia anisopetala** (A. Juss.) Griseb.

Sin.: *Hiraea anisopetala* A. Juss., *Hiraea macrocarpa* Chodat  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Tressens et al. 4015* (CTES, MICH).

**Mascagnia brevifolia** Griseb.

Sin.: *Hiraea brevifolia* (Griseb.) Niederl., *Mascagnia brevifolia* Griseb. var. *malmeana* (Skottsb.) Nied., *Mascagnia brevifolia* Griseb. var. *paniculata* Nied., *Mascagnia laurifolia* Nied., *Mascagnia malmeana* Skottsb.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, FO, JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, PA.  
Ejemplar examinado: *Lorentz y Hieronymus s.n.* (isosintipos, G, K).

*Mascagnia brevifolia* Griseb. var. *malmeana* (Skottsb.) Nied. = ***Mascagnia brevifolia*** Griseb.

*Mascagnia brevifolia* Griseb. var. *paniculata* Nied. = ***Mascagnia brevifolia*** Griseb.

*Mascagnia coriacea* Griseb. = ***Mascagnia rigida*** (A. Juss.) Griseb.

***Mascagnia divaricata*** (Kunth) Nied.

Sin.: *Hiraea divaricata* Kunth, *Hiraea elegans* A. Juss., *Hiraea pulcherrima* Morong, *Mascagnia elegans* (A. Juss.) Griseb., *Mascagnia ixiamensis* Rusby, *Mascagnia pulcherrima* (Morong) Skottsb.  
Ref.: W. Anderson, 1993.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Vanni et al. 2888* (CTES, MICH).  
Nota: Niedenzu (1928), O'Donell & Loureig (1943) y Múlgura (1994b) aplicaron erroneamente el nombre *M. ovatifolia* (Kunth) Griseb. para esta especie. *M. ovatifolia* habita en Trinidad, Venezuela, Colombia y Panamá; para una mayor discusión véase W. Anderson (1993).

*Mascagnia dumetorum* Griseb. = ***Heteropterys dumetorum*** (Griseb.) Nied.

*Mascagnia elegans* (A. Juss.) Griseb. = ***Mascagnia divaricata*** (Kunth) Nied.

*Mascagnia exotropica* Griseb. = ***Mascagnia rigida*** (A. Juss.) Griseb.

*Mascagnia ixiamensis* Rusby = ***Mascagnia divaricata*** (Kunth) Nied.

*Mascagnia laurifolia* Nied. = ***Mascagnia brevifolia*** Griseb.

*Mascagnia malmeana* Skottsb. = ***Mascagnia brevifolia*** Griseb.

***Mascagnia ovatifolia*** (Kunth) Griseb.

Nota: Especie excluida de la flora argentina. Veáse nota bajo *Mascagnia divaricata*.

*Mascagnia pachyptera* Rusby = ***Callaeum psilophyllum*** (A. Juss.) D.M. Johnson  
Ref.: Johnson, 1986.

*Mascagnia paraguayensis* Nied. = ***Tetrapterys ambigua*** (A. Juss.) Nied.

*Mascagnia psilophylla* (A. Juss.) Griseb. = ***Callaeum psilophyllum*** (A. Juss.) D.M. Johnson  
Ref.: Johnson, 1986.

*Mascagnia pulcherrima* (Morong) Skottsb. = ***Mascagnia divaricata*** (Kunth) Nied.

***Mascagnia rigida*** (A. Juss.) Griseb.

Sin.: *Hiraea rigida* A. Juss., *Mascagnia coriacea* Griseb., *Mascagnia exotropica* Griseb., *Mascagnia rigida* (A. Juss.) Griseb. subsp. *coriacea* (Griseb.) Nied.

Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Vanni et al. 2903* (CTES, MICH).

*Mascagnia rigida* (A. Juss.) Griseb. subsp. *coriacea* (Griseb.) Nied. = ***Mascagnia rigida*** (A. Juss.) Griseb.

***Mascagnia sepium*** (A. Juss.) Griseb.

Sin.: *Hiraea sepium* A. Juss., *Hiraea sepium* A. Juss. var. *nitens* S. Moore, *Mascagnia sepium* (A. Juss.) Griseb. subsp. *acuminata* Nied., nom. superfl., *Mascagnia sepium* (A. Juss.) Griseb. var. *mediterranea* Nied., *Mascagnia sepium* (A. Juss.) Griseb. var. *pubens* Griseb.

Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Quarín 3432* (CTES, MICH).

*Mascagnia sepium* (A. Juss.) Griseb. subsp. *acuminata* Nied., nom. superfl. = ***Mascagnia sepium*** (A. Juss.) Griseb.

*Mascagnia sepium* (A. Juss.) Griseb. var. *mediterranea* Nied. = ***Mascagnia sepium*** (A. Juss.) Griseb.

*Mascagnia sepium* (A. Juss.) Griseb. var. *pubens* Griseb. = ***Mascagnia sepium*** (A. Juss.) Griseb.

***Mionandra*** Griseb.

Número de especies: 1

*Mionandra argentea* Griseb. = ***Cordobia argentea*** (Griseb.) Nied.

**Mionandra camareoides** Griseb.

Sin.: *Brittonella pilosa* Rusby, *Mionandra camareoides* Griseb. f. *prostrata* Nied.

Hábito: Hierba perenne.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LP, SA, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Anderson 13585* (MICH).

**Mionandra camareoides** Griseb. f. *prostrata* Nied. = **Mionandra camareoides** Griseb.**Peixotoa cordobensis** Kuntze = **Cordobia argentea** (Griseb.) Nied.**Peregrina** W.R. Anderson

Número de especies: 1

**Peregrina linearifolia** (A. St.-Hil.) W.R. Anderson

Sin.: *Aspicarpa linearifolia* (A. St.-Hil.) Nied., *Camarea juncea* Griseb., *Gaudichaudia linearifolia* A. St.-Hil., *Janusia linearifolia* (A. St.-Hil.) A. Juss.

Hábito: Hierba perenne.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 46451* (CTES, MICH).

Nota: O'Donell & Lourteig (1943) incluyeron erroneamente a *Camarea linearifolia* A. St.-Hil. como sinónimo de *Aspicarpa linearifolia* (A. St.-Hil.) Nied. Sin embargo, ambos taxones son bien distintos y están basados en tipos diferentes. *Camarea linearifolia* se considera sinónimo de *C. ericoides* A. St.-Hil., especie que no habita en Argentina.

**Ptilochaeta** Turcz., nom. cons.

Número de especies: 1

**Ptilochaeta nudipes** Griseb.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 1057* (LP).

**Stigmaphylon** A. Juss.

Número de especies: 3

**Stigmaphylon bonariense** (Hook. & Arn.) C. E.

Anderson

Sin.: *Banisteria bonariensis* Hook. & Arn., *Stigmaphylon heterophyllum* Hook., *Stigmaphylon littorale* A. Juss.

Ref.: C. Anderson, 1997.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, DF, ER, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tweedie s.n.* (lectotipo, K).

Nota: Niedenzu (1928: 511) mencionó la presencia de

*Stigmaphylon megacarpum* (Vell.) Griseb. en Misiones. Posteriormente, C. Anderson (1997) citó los ejemplares mencionados por Niedenzu de Misiones bajo *S. bonariense* y excluyó el nombre *S. megacarpum* por ser de aplicación dudosa (para una mayor discusión véase C. Anderson, 1997: 265).

**Stigmaphylon calcaratum** N.E. Br.

Sin.: *Stigmaphylon hasslerianum* Nied.

Ref.: C. Anderson, 1997.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini 20026* (CTES, MICH).

**Stigmaphylon hasslerianum** Nied. = **Stigmaphylon calcaratum** N.E. Br.

Ref.: C. Anderson, 1997.

**Stigmaphylon heterophyllum** Hook. = **Stigmaphylon bonariense** (Hook. & Arn.) C. E. Anderson

Ref.: C. Anderson, 1997.

**Stigmaphylon jatrophifolium** A. Juss.

Ref.: C. Anderson, 1997.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 28877* (CTES, MICH, MO).

**Stigmaphylon littorale** A. Juss. = **Stigmaphylon bonariense** (Hook. & Arn.) C. E. Anderson

Ref.: C. Anderson, 1997.

[*Stigmaphylon megacarpum* (Vell.) Griseb.]

Nota: Taxón dudoso. Véase nota bajo *Stigmaphylon bonariense*.

**Tetrapterys** Cav., nom. cons.

Número de especies: 3

**Tetrapterys ambigua** (A. Juss.) Nied.

Sin.: *Hiraea ambigua* A. Juss., *Mascagnia ambigua* (A. Juss.) Griseb., *Mascagnia ambigua* (A. Juss.) Griseb. f. *paraguayensis* (Nied.) Nied., *Mascagnia paraguayensis* Nied., *Tetrapterys ambigua* (A. Juss.) Nied. var. *paraguayensis* (Nied.) Nied., *Tetrapterys paraguariensis* Nied., *Tetrapterys pilifera* S. Moore

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31963* (MICH, SI).

**Tetrapterys ambigua** (A. Juss.) Nied. var. *paraguayensis* (Nied.) Nied. = **Tetrapterys ambigua** (A. Juss.) Nied.

**Tetrapterys chalcophylla** A. Juss. = **Tetrapterys sericea** (A. Juss.) A. Juss.

**Tetrapterys cinerea** Griseb. = **Tetrapterys mollis** Griseb.

**Tetrapterys glandulosa** Griseb. = **Tetrapterys sericea** (A. Juss.) A. Juss.

**Tetrapterys ligustrifolia** Nied., nom. illeg. = **Tetrapterys sericea** (A. Juss.) A. Juss.

**Tetrapterys mollis** Griseb.

Sin.: *Tetrapterys cinerea* Griseb.

Hábito: Arbusto o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Vanni et al. 580* (CTES, MICH).

Nota: Especie afin a *T. phlomoides* (Spreng.) Nied., posiblemente no distinta de esta.

[*Tetrapterys multiglandulosa* A. Juss.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina. Veáse nota bajo *Tetrapterys sericea*.

**Tetrapterys paraguariensis** Nied. = **Tetrapterys ambigua** (A. Juss.) Nied.

**Tetrapterys pilifera** S. Moore = **Tetrapterys ambigua** (A. Juss.) Nied.

**Tetrapterys sericea** (A. Juss.) A. Juss.

Sin.: *Hiraea sericea* A. Juss., *Tetrapterys chalcophylla* A. Juss., *Tetrapterys glandulosa* Griseb., *Tetrapterys ligustrifolia* Nied., nom. illeg.

Hábito: Arbusto o enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 24012* (CTES, MICH).

Nota: Niedenzu (1928: 191) citó bajo el nombre *Tetrapterys multiglandulosa* A. Juss. el ejemplar Niederlein, 5 II 1883, Isla de Jupiter, Misiones. El ejemplar no ha podido ser hallado pero probablemente se refiera a *T. sericea*.

**Thryallis brasiliensis** L. = **Galphimia brasiliensis** (L.) A. Juss.

[*Thryallis latifolia* Mart. var. *ovatifolia* (Nied.) Nied.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina. Niedenzu (1928:

576) citó bajo este nombre un ejemplar de Bacile supuestamente de Argentina, sin otra localidad. C. Anderson (1995) consideró el nombre de Niedenzu sinónimo de *T. brachystachys* Lindl. Esta autora no encontró ningún ejemplar de *Thryallis* de Argentina. El ejemplar de Bacile posiblemente proseda de Santa Catarina, Brasil.

## Tricomaria Hook. & Arn.

Número de especies: 1 especie endémica.

### Tricomaria usillo

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA, CO, LR, ME, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Gillies s.n.* (holotipo, K).

## MALVACEAE

35 géneros, 198 especies; 48 especies y 1 variedad endémicas.

por A. Krapovickas

**Abelmoschus angustifolius** (Hook. & Arn.) Walp. = **Hibiscus striatus** Cav.

**Abelmoschus cisplatinus** (A. St.-Hil.) Walp. = **Hibiscus striatus** Cav.

**Abutilodes caroliniana** (L.) Kuntze = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don

### Abutilon Mill.

Número de especies: 15

#### Abutilon affine

(Spreng.) G. Don Sin.: *Abutilon rivulare* A. St.-Hil., *Sida affinis* Spreng.

Ref.: Krapovickas, 1957c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 26190* (CTES, G, MBM, UC).

#### Abutilon amoenum

K. Schum. Sin.: *Abutilon eriocarpum* Speg. ex Stuck., nom. nud.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 13683* (CTES).

**Abutilon amplissimum** (L.) Kuntze var. *subpetiolatum* Kuntze = **Wissadula subpetiolata** (Kuntze) R.E. Fr.

#### Abutilon aristulosum

K. Schum. Sin.: *Wissadula aristulosa* (K. Schum.) Monteiro

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI, SA.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 3918* (CTES, LIL, MO).

*Abutilon arnottianum* (Hook. & Arn.) Walp. = **Abutilon grandifolium** (Willd.) Sweet

*Abutilon asiaticum* auct. non L. = **Abutilon grandifolium** (Willd.) Sweet

*Abutilon bakeri* Rusby = **Abutilon cyclonervosum** Hochr.

*Abutilon bicolor* Phil. ex K. Schum. = **Corynabutilon bicolor** (Phil. ex K. Schum.) Kearney

*Abutilon cinereum* Griseb. = **Pseudabutilon cinereum** (Griseb.) Krapov.

*Abutilon crispifolium* (Cav.) Dusén = **Neobaclea crispifolia** (Cav.) Krapov.

*Abutilon crispum* (L.) Medik. = **Herissantia crispa** (L.) Brizicky

**Abutilon cyclonervosum** Hochr.

Sin.: *Abutilon bakeri* Rusby

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schulz* 5468 (CTES, LIL).

*Abutilon eriocarpum* Speg. ex Stuck., nom. nud. = **Abutilon amoenum** K. Schum.

*Abutilon flueckigerianum* K. Schum. = **Abutilon malachroides** A. St.-Hil. & Naudin

*Abutilon glechomoefolium* A. St.-Hil. = **Wissadula glechomaefolia** (A. St.-Hil.) R.E. Fr.

**Abutilon grandifolium** (Willd.) Sweet

Sin.: *Abutilon arnottianum* (Hook. & Arn.) Walp., *Abutilon asiaticum* auct. non L., *Abutilon molle* (Ortega) Sweet, *Abutilon sordidum* K. Schum., *Sida arnottiana* Gillies ex Hook. & Arn., *Sida grandifolia* Willd., *Sida mollis* Ortega, hom. illeg.

Ref.: Krapovickas, 1965.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 8468 (LIL, SI).

*Abutilon grevilleanum* (Hook. & Arn.) Walp. = **Pseudabutilon virgatum** (Cav.) Fryxell

*Abutilon gymnanthemum* Griseb. = **Wissadula gymnanthemum** (Griseb.) K. Schum.

*Abutilon hasslerianum* Hochr. = **Hochreutinera hasslerana** (Hochr.) Krapov.

*Abutilon hasslerianum* Hochr. f. *johsonii* (Ekman) Hassl. = **Hochreutinera hasslerana** (Hochr.) Krapov.

*Abutilon hasslerianum* Hochr. f. *pilcomayensis* Hassl. = **Hochreutinera hasslerana** (Hochr.) Krapov.

**Abutilon herzogianum** R.E. Fr.

Ref.: Kearney, 1958c; Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: SA.

Paises limitrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46714 (CTES, F, GH, LIL, MBM, TEX).

*Abutilon inaequilaterum* auct. non A. St.-Hil. = **Sidastrum multiflorum** (Jacq.) Fryxell

*Abutilon johnsonii* Ekman = **Hochreutinera hasslerana** (Hochr.) Krapov.

**Abutilon jujuyense** Hassl.

Ref.: Kearney, 1958c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 7249 (CTES, LIL, MO, NY, SI).

*Abutilon lilloi* Hassl. = **Abutilon thyrsodendron** Griseb.

**Abutilon malachroides** A. St.-Hil. & Naudin

Sin.: *Abutilon flueckigerianum* K. Schum., *Abutilon tacuarembense* Arechav.

Ref.: Krapovickas, 1957c.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limitrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Vanni y Cáceres* 681 (CTES).

*Abutilon mendocinum* Phil. = **Pseudabutilon virgatum** (Cav.) Fryxell

*Abutilon molle* (Ortega) Sweet = **Abutilon grandifolium** (Willd.) Sweet

*Abutilon mollissimum* auct. non (Cav.) Sweet = **Abutilon pauciflorum** A. St.-Hil.

**Abutilon niveum** Griseb.

Ref.: Krapovickas, 1957c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 4948 (BAB, CTES, LIL, SI).

*Abutilon paranthemooides* Griseb. = **Pseudabutilon virgatum** (Cav.) Fryxell

*Abutilon paranthemum* Griseb. = **Pseudabutilon virgatum** (Cav.) Fryxell

*Abutilon parviflorum* A. St.-Hil. = **Wissadula parviflora**  
(A. St.-Hil.) R.E. Fr.

*Abutilon parviflorum* A. St.-Hil. var. *luteum* A. St.-Hil. =  
**Wissadula parviflora** (A. St.-Hil.) R.E. Fr.

*Abutilon patens* A. St.-Hil. = **Wissadula excelsior** (Cav.)  
C. Presl

**Abutilon pauciflorum** A. St.-Hil.

Sin.: *Abutilon mollissimum* auct. non (Cav.) Sweet, *Abutilon pauciflorum* A. St.-Hil. var. *cano-tomentosum* Hassl., *Abutilon pauciflorum* A. St.-Hil. var. *cano-tomentosum* Hassl. f. *longe-corniculatum* Hassl., *Abutilon pedunculare* auct. non Humb., Bonpl. & Kunth

Ref.: Krapovickas, 1965.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SA, SE, SF, SL,  
TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 2164* (LIL).

*Abutilon pauciflorum* A. St.-Hil. var. *cano-tomentosum* Hassl. = **Abutilon pauciflorum** A. St.-Hil.

*Abutilon pauciflorum* A. St.-Hil. var. *cano-tomentosum* Hassl. f. *longe-corniculatum* Hassl. = **Abutilon pauciflorum** A. St.-Hil.

*Abutilon pedunculare* auct. non Humb., Bonpl. & Kunth = **Abutilon pauciflorum** A. St.-Hil.

**Abutilon pictum** (Hook. & Arn.) Walp.

Sin.: *Abutilon striatum* Dicks. f. *palmatifidum* Ekman, *Sida picta* Hook. & Arn.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 2095* (CTES, F, NY, UC).

**Abutilon ramiflorum** A. St.-Hil.

Sin.: *Sida ramiflora* (A. St.-Hil.) D. Dietr., *Wissadula hassleriana* Chodat

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, FO, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Morel 7233* (CTES, LIL).

*Abutilon rivulare* A. St.-Hil. = **Abutilon affine** (Spreng.)  
G. Don

*Abutilon saltense* Hassl. = **Pseudabutilon virgatum**  
(Cav.) Fryxell

*Abutilon sordidum* K. Schum. = **Abutilon grandifolium**  
(Willd.) Sweet

*Abutilon striatum* Dicks. f. *palmatifidum* Ekman =  
**Abutilon pictum** (Hook. & Arn.) Walp.

*Abutilon tacuaremboense* Arechav. = **Abutilon malachroides** A. St.-Hil. & Naudin

**Abutilon terminale** (Cav.) A. St.-Hil.

Sin.: *Sida terminalis* Cav.

Ref.: Krapovickas, 1966.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, LP, MI, SF, SL.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 2158* (CTES, LIL, S).

**Abutilon thyrsodendron** Griseb.

Sin.: *Abutilon lilloi* Hassl.

Ref.: Kearney, 1958a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 3505* (CTES, LIL, SI).

**Abutilon umbelliflorum** A. St.-Hil.

Sin.: *Abutilon umbelliflorum* A. St.-Hil. subsp. *occidentale*  
R.E. Fr.

Ref.: Krapovickas, 1957c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Schwindt 1980* (CTES, LIL).

*Abutilon umbelliflorum* A. St.-Hil. subsp. *occidentale*  
R.E. Fr. = **Abutilon umbelliflorum** A. St.-Hil.

*Abutilon vidalii* (Phil.) Speg. = **Neobaclea crispifolia**  
(Cav.) Krapov.

*Abutilon virgatum* (Cav.) Sweet = **Pseudabutilon virgatum** (Cav.) Fryxell

*Abutilon virgatum* (Cav.) Sweet var. *tomentosa* K.  
Schum. = **Pseudabutilon virgatum** (Cav.) Fryxell

*Abutilon wissadifolium* Griseb. = **Wissadula wissadifolia**  
(Griseb.) Krapov.

**Acaulimalva** Krapov.

Número de especies: 1

**Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

Sin.: *Malva nubigena* Walp., *Malva pannassifolia* (Hook.)  
Wedd. var. *lobulata* Wedd., *Malvastrum buchtienii* Pax,  
*Malvastrum siebrigii* Ulbr., *Malvastrum nubigena*  
(Walp.) Baker f., *Malvastrum nubigena* (Walp.) Baker  
f. var. *bipinnatifidum* R.E. Fr., *Malvastrum*  
*parnassiaeefolium* (Hook.) A. Gray var. *lobulatum*  
(Wedd.) Baker f., *Malvastrum tuberculatum* A. W.  
Hill, *Malveopsis acaulis* (Cav.) Kuntze var. *boliviensis*  
Kuntze, *Nototrichie incisa* Turcz., *Sida nubigena*  
Walp., *Sida pannassiaeefolia* Hook. var. *lobulata*  
(Wedd.) Griseb.

Ref.: Krapovickas, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barrett 4683 (BAB)*.

*Althaea grandidentata* Gillies ex Hook. & Arn., nom. nud. pro syn. = **Pavonia revoluta** Krapov. & Cristóbal

### Anoda Cav.

Número de especies: 2

*Anoda acerifolia* (Zuccagni) DC., hom. illeg. = **Anoda hastata** Cav.

*Anoda acerifolia* Cav. = **Anoda hastata** Cav.

*Anoda brachyantha* Rchb. = **Anoda cristata** (L.) Schltdl. var. **brachyantha** (Rchb.) Hochr.

*Anoda cristata* (L.) Schltdl. var. **brachyantha** (Rchb.)

Hochr.

Sin.: *Anoda brachyantha* Rchb., *Anoda populifolia* Phil.

Ref.: Krapovickas, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CO, ER, JU, LP, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 3310 (CTES, LIL)*.

*Anoda decumbens* (A. St.-Hil. & Naudin) Hochr. = **Sida jussieana** DC.

*Anoda denudata* (Nees & Mart.) K. Schum. = **Briquetia denudata** (Nees & Mart.) Chodat & Hassl.

### Anoda hastata Cav.

Sin.: *Anoda acerifolia* (Zuccagni) DC., hom. illeg., *Anoda acerifolia* Cav., *Anoda zuccagnii* (Spreng.) Fryxell, *Sida acerifolia* Zuccagni, hom. illeg., *Sida zuccagnii* Spreng.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 400-2500 m.

Prov.: JU, LR, ME, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 37362 (CTES)*.

*Anoda populifolia* Phil. = **Anoda cristata** (L.) Schltdl. var. **brachyantha** (Rchb.) Hochr.

*Anoda zuccagnii* (Spreng.) Fryxell = **Anoda hastata** Cav.

*Asterochlaena argentina* (Gürke) Stuck. = **Pavonia argentina** Gürke

*Asterochlaena hieronymi* (Gürke) Hassl. = **Pavonia hieronymi** Gürke

*Asterochlaena morongii* (S. Moore) Hassl. = **Pavonia morongii** S. Moore

*Asterochlaena orbicularis* (Ulbr.) Hassl. = **Pavonia subrotunda** A. St.-Hil. & Naudin

*Asterochlaena orbicularis* (Ulbr.) Hassl. var. *ekmanii* Hassl. = **Pavonia subrotunda** A. St.-Hil. & Naudin

*Asterochlaena sidifolia* (Humb., Bonpl. & Kunth) Hassl. subsp. *diuretica* (A. St.-Hil.) Hassl. = **Pavonia sidifolia** Humb., Bonpl. & Kunth

### Bastardia Humb., Bonpl. & Kunth

Número de especies: 2

**Bastardia bivalvis** (Cav.) Humb., Bonpl. & Kunth ex Griseb.

Sin.: *Bastardia rojasii* Hassl. var. *argentina* Hassl., nom. nud. pro syn., *Sida bivalvis* Cav.

Ref.: Fries, 1947.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, PO, JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 554 (CTES)*.

*Bastardia densiflora* (Hook. & Arn.) Hassl. = **Bastardiopsis densiflora** (Hook. & Arn.) Hassl.

*Bastardia nemoralis* A. St.-Hil. = **Herissantia nemoralis** (A. St.-Hil.) Brizicky

*Bastardia rojasii* Hassl. var. *argentina* Hassl., nom. nud. pro syn. = **Bastardia bivalvis** (Cav.) Humb., Bonpl. & Kunth ex Griseb.

### Bastardia viscosa (L.) Humb., Bonpl. & Kunth

Sin.: *Sida viscosa* L.

Ref.: Fries, 1947; Krapovickas, 1957c.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 1667 (CTES, LIL)*.

### Bastardiopsis (K. Schum.) Hassl.

Número de especies: 1

**Bastardiopsis densiflora** (Hook. & Arn.) Hassl.

Sin.: *Bastardia densiflora* (Hook. & Arn.) Hassl., *Sida densiflora* Hook. & Arn.

Ref.: Stuckert, 1932.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Norrmann 22621 (CTES)*.

*Bognerhardia crispa* (L.) Kearney = **Herissantia crispa** (L.) Brizicky

*Bognerhardia nemoralis* (A. St.-Hil.) Monteiro = **Herissantia nemoralis** (A. St.-Hil.) Brizicky

*Bogenhardia tiubae* (K. Schum.) Monteiro var. *intermedia* (Hassl.) Monteiro = **Herissantia intermedia** (Hassl.) Krapov.

*Bogenhardia tiubae* (K. Schum.) Monteiro var. *parviflora* (Hassl.) Monteiro = **Herissantia intermedia** (Hassl.) Krapov.

*Bogenhardia tiubae* (K. Schum.) Monteiro var. *parviflora* (Hassl.) Monteiro f. *perennis* (Hassl.) Monteiro = **Herissantia intermedia** (Hassl.) Krapov.

### Briquetia Hochr.

Número de especies: 1

*Briquetia aNCYlocarpa* Hochr. = **Briquetia denudata** (Nees & Mart.) Chodat & Hassl.

**Briquetia denudata** (Nees & Mart.) Chodat & Hassl.  
Sin.: *Anoda denudata* (Nees & Mart.) K. Schum., *Briquetia aNCYlocarpa* Hochr., *Sida bihamata* A. St.-Hil. & Naudin, *Sida denudata* Nees & Mart., *Wissadula balansae* Baker f.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Türpe et al. 4813L* (CTES, LIL).

### Cienfuegosia Cav.

Número de especies: 6, 1 especie endémica.

#### Cienfuegosia argentina Gürke

Sin.: *Fugosia argentina* (Gürke) Hochr., *Hibiscus argentinus* (Gürke) Kuntze

Ref.: Rodrigo, 1941b; Fryxell, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 35935* (CTES).

*Cienfuegosia argentina* Gürke var. *hasslerana* (Hochr.) Hassl. = **Cienfuegosia hasslerana** Hochr.

*Cienfuegosia argentina* Gürke var. *hasslerana* (Hochr.) Hassl. f. *escholtzoides* (Hochr.) Hassl. = **Cienfuegosia hasslerana** Hochr.

#### Cienfuegosia drummondii (A. Gray) Lewton

Sin.: *Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var. *drummondii* (A. Gray) Hochr., *Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var. *glabra* Gürke, *Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var. *glabra* Gürke f. *intermedia* Chodat & Hassl., *Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var. *major* Hassl., *Fugosia drummondii* A. Gray, *Fugosia pulverulenta* (Griseb.) Hochr., *Fugosia sulfurea* A. St.-Hil. var. *trifida* Griseb. ex Rodrigo, nom. nud. pro syn., *Hibiscus drummondii* (A. Gray) Kuntze, *Hibiscus pulverulentus* Griseb.

Ref.: Rodrigo, 1941b; Fryxell, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 20339* (CTES).

#### Cienfuegosia drummondii (A. Gray) Lewton var.

*pubescens* Hassl. = **Cienfuegosia sulfurea** (A. St.-Hil.) Garcke

#### Cienfuegosia escholtzoides Hochr. = **Cienfuegosia hasslerana** Hochr.

#### Cienfuegosia hasslerana Hochr.

Sin.: *Cienfuegosia argentina* Gürke var. *hasslerana* (Hochr.) Hassl. f. *escholtzoides* (Hochr.) Hassl., *Cienfuegosia argentina* Gürke var. *hasslerana* (Hochr.) Hassl., *Cienfuegosia escholtzoides* Hochr.

Ref.: Fryxell, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 11369* (CTES).

#### Cienfuegosia hispida R.E. Fr.

Ref.: Fries, 1947; Fryxell, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11745* (CTES).

#### Cienfuegosia sulfurea (A. St.-Hil.) Garcke

Sin.: *Cienfuegosia drummondii* (A. Gray) Lewton var. *pubescens* Hassl., *Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var. *trifida* Griseb. ex Rodrigo, *Fugosia sulfurea* A. St.-Hil., *Hibiscus jussieui* Kuntze

Ref.: Fryxell, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Quarín 20919* (CTES).

#### Cienfuegosia sulfurea (A. St.-Hil.) Garcke var.

*drummondii* (A. Gray) Hochr. = **Cienfuegosia drummondii** (A. Gray) Lewton

#### Cienfuegosia sulfurea (A. St.-Hil.) Garcke var. *glabra* Gürke = **Cienfuegosia drummondii** (A. Gray) Lewton

*Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var. *glabra* Gürke f. *intermedia* Chodat & Hassl. = **Cienfuegosia drummondii** (A. Gray) Lewton

*Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var. *major* Hassl. = **Cienfuegosia drummondii** (A. Gray) Lewton

*Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var. *trifida* Griseb. ex Rodrigo = **Cienfuegosia sulfurea** (A. St.-Hil.) Garcke

**Cienfuegosia ulmifolia** Fryxell

Ref.: Fryxell, 1969.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, SF.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: Schulz 622 (CTES, S).

**Corynabutilon** (K. Schum.) Kearney

Número de especies: 1

**Corynabutilon bicolor** (Phil. ex K. Schum.) Kearney

Sin.: *Abutilon bicolor* Phil. ex K. Schum.  
 Ref.: Krapovickas, 1957c.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Correa et al. 3056 (BAB, CTES).

**Cristaria** Cav.

Número de especies: 2

**Cristaria andicola** Gay

Ref.: Krapovickas, 1957c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000-4000 m.  
 Prov.: CA, LR, SA, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Kiesling 7511 (CTES, SI).

**Cristaria chubutensis** (Speg.) Hochr. = **Lecanophora chubutensis** (Speg.) Rodrigo**Cristaria corchorifolia** Griseb. = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.**Cristaria dissecta** Hook. & Arn. var. **dissecta**

Sin.: *Lecanophora dissecta* (Hook. & Arn.) Speg.  
 Ref.: Krapovickas, 1950a, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-2500 m.  
 Prov.: ME, NE, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Rossow 1574 (BAB, CTES).

**Cristaria dissecta** Hook. & Arn. var. **glandulosa** (Phil.)

M. Muñoz  
 Sin.: *Cristaria glandulosa* Phil.  
 Ref.: Hauman, 1918; Muñoz-Schick, 1996.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-2500 m.  
 Prov.: ME.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Hauman 210 (BA).

**Cristaria dissecta** Hook. & Arn. var. **inconspicua** (F. Phil.) M. Muñoz

Sin.: *Cristaria inconspicua* F. Phil.  
 Ref.: Muñoz-Schick, 1996.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-3500 m.  
 Prov.: SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Johnston 6149 (BA).

**Cristaria eburnea** Sandwith = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.**Cristaria ecristata** A. Gray = **Lecanophora ecristata** (A. Gray) Krapov.**Cristaria glandulosa** Phil. = **Cristaria dissecta** Hook. & Arn. var. **glandulosa** (Phil.) M. Muñoz**Cristaria hastata** Phil. = **Lecanophora heterophylla** (Cav.) Krapov.**Cristaria heterophylla** (Cav.) Hook. & Arn. = **Lecanophora heterophylla** (Cav.) Krapov.**Cristaria heterophylla** (Cav.) Hook. & Arn. var. *loasaefolia* (Phil.) Reiche = **Lecanophora heterophylla** (Cav.) Krapov.**Cristaria heterophylla** (Cav.) Hook. & Arn. var. *pillis stellatis hispidis* Hook. & Arn. = **Lecanophora heterophylla** (Cav.) Krapov.**Cristaria hispida** Gillies ex Hook. & Arn. = **Lecanophora heterophylla** (Cav.) Krapov.**Cristaria inconspicua** F. Phil. = **Cristaria dissecta** Hook. & Arn. var. **inconspicua** (F. Phil.) M. Muñoz**Cristaria jarae** Phil. = **Lecanophora jarae** (Phil.) Krapov.**Cristaria kuntzei** Speg. = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.**Cristaria linoides** (Hieron.) Speg. = **Lecanophora ecristata** (A. Gray) Krapov.**Cristaria loasaefolia** Phil. = **Lecanophora heterophylla** (Cav.) Krapov.**Cristaria mendocina** Phil. = **Lecanophora heterophylla** (Cav.) Krapov.**Cristaria mutica** Hochr. = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.**Cristaria patagonica** Kuntze, hom. illeg. = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.**Cristaria patagonica** Phil. = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.

*Cristaria vidali* Phil. = **Neobaclea crispifolia** (Cav.)

Krapov.

*Cristaria wilczekii* Hochr. = **Lecanophora heterophylla**

(Cav.) Krapov.

*Disella hederacea* (Douglas ex Hook.) Greene = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.

*Fuertesimalva echinata* (C. Presl) Fryxell = **Urocarpidium echinatum** (C. Presl) Krapov. & Fryxell

*Fuertesimalva pentacocca* (Krapov.) Fryxell = **Urocarpidium pentacoccum** Krapov.

*Fuertesimalva pentandra* (K. Schum.) Fryxell = **Urocarpidium pentandrum** (K. Schum.) Krapov.

*Fugosia argentina* (Gürke) Hochr. = **Cienfuegosia argentina** Gürke

*Fugosia drummondii* A. Gray = **Cienfuegosia drummondii** (A. Gray) Lewton

*Fugosia pulverulenta* (Griseb.) Hochr. = **Cienfuegosia drummondii** (A. Gray) Lewton

*Fugosia sulfurea* A. St.-Hil. = **Cienfuegosia sulfurea** (A. St.-Hil.) Garcke

*Fugosia sulfurea* A. St.-Hil. var. *trifida* Griseb. ex Rodrigo, nom. nud. pro syn. = **Cienfuegosia drummondii** (A. Gray) Lewton

**Gaya** Humb., Bonpl. & Kunth

Número de especies: 4

*Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *catamarquensis* Hassl. = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

*Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *genuina* Hassl. f. *australis* Hassl. = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

*Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *hirsutula* Hassl. = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

*Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *tarijensis* (R.E. Fr.) Hassl. = **Gaya tarijensis** R.E. Fr.

*Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *tarijensis* (R.E. Fr.) Hassl. f. *intermedia* Hassl. = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

*Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *tarijensis* (R.E. Fr.) Hassl. f. *genuina* Hassl. subf. *viscidula* Hassl. = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

*Gaya gaudichaudiana* auct. non A. St.-Hil. = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

**Gaya gracilipes** K. Schum.

Sin.: *Gaya gracilipes* K. Schum. var. *multicarpidiata* Hassl.  
Ref.: Krapovickas, 1996a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 9521 (CTES, LIL).

**Gaya gracilipes** K. Schum. var. *multicarpidiata* Hassl. = **Gaya gracilipes** K. Schum.

[*Gaya meridionalis* Hassl.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

Sin.: *Cristaria corchorifolia* Griseb., *Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *catamarquensis* Hassl., *Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *genuina* Hassl. f. *australis* Hassl., *Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *hirsutula* Hassl., *Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *tarijensis* (R.E. Fr.) Hassl. f. *intermedia* Hassl., *Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *genuina* Hassl. subf. *viscidula* Hassl., *Gaya gaudichaudiana* auct. non A. St.-Hil., *Philippimava parviflora* (Phil.) Kuntze, *Tetraptera parviflora* Phil.

Ref.: Krapovickas, 1996a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, LP, LR, ME, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Saravia Toledo et al.* 13060 (CTES).

**Gaya pilosa** K. Schum.

Sin.: *Gaya pilosa* K. Schum. var. *microphylla* Hassl.

Ref.: Krapovickas, 1996a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 23968 (CTES, LP, MBM, RB, SI).

**Gaya pilosa** K. Schum. var. *microphylla* Hassl. = **Gaya pilosa** K. Schum.

**Gaya tarijensis** R.E. Fr.

Sin.: *Gaya gaudichaudiana* A. St.-Hil. var. *tarijensis* (R.E. Fr.) Hassl.

Ref.: Krapovickas, 1996a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: FO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini* 30680 (CTES).

**Gayoides crispum** (L.) Small = **Herissantia crispa** (L.)

Brizicky

[*Gossypianthus australis* Rojas Acosta, nom. nud.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina. Posible sinónimo de *Gossypium barbadense* L.

**Greevesia cleisocalyx** F. Muell. = **Pavonia hastata** Cav.

**Herissantia Medik.**

Número de especies: 3

**Herissantia crispa** (L.) Brizicky

Sin.: *Abutilon crispum* (L.) Medik., *Bogenhardia crispa* (L.) Kearney, *Gayoides crispum* (L.) Small, *Pseudobastardia crispa* (L.) Hassl., *Sida crispa* L.

Ref.: Brizicky, 1968.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18630* (CTES, F, G, SI).**Herissantia intermedia** (Hassl.) Krapov.

Sin.: *Bogenhardia tiubae* (K. Schum.) Monteiro var. *intermedia* (Hassl.) Monteiro, *Bogenhardia tiubae* (K. Schum.) Monteiro var. *parviflora* (Hassl.) Monteiro, *Bogenhardia tiubae* (K. Schum.) Monteiro var. *parviflora* (Hassl.) Monteiro f. *perennis* (Hassl.) Monteiro, *Pseudobastardia tiubae* (K. Schum.) Hassl. var. *intermedia* Hassl., *Pseudobastardia tiubae* (K. Schum.) Hassl. var. *parviflora* Hassl. f. *annua* Hassl., *Pseudobastardia tiubae* (K. Schum.) Hassl. var. *parviflora* Hassl. f. *perennis* Hassl.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 14326* (CTES, F, G, GH, K, MO).**Herissantia nemoralis** (A. St.-Hil.) Brizicky

Sin.: *Bastardia nemoralis* A. St.-Hil., *Bogenhardia nemoralis* (A. St.-Hil.) Monteiro, *Pseudobastardia nemoralis* (A. St.-Hil.) Hassl., *Sida nemoralis* (A. St.-Hil.) G. Don

Ref.: Brizicky, 1968.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Quiroga 705* (BAF).**Hibiscus L.**

Número de especies: 4

***Hibiscus amoenus*** Link & Otto = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus angustifolius*** Hook. & Arn. = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus argentinus*** (Gürke) Kuntze = **Cienfuegiosia argentina** Gürke***Hibiscus argentinus*** Speg., hom. illeg. = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus cisplatinus*** A. St.-Hil. = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus crenatus*** Splitg. ex de Vriese = ***Hibiscus sororius*** L.***Hibiscus diodon*** DC. = ***Hibiscus furcellatus*** Desr.***Hibiscus dominensis*** Jacq. var. *striatus* (Cav.) Willd. = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus dominicus*** Hochr. = ***Hibiscus furcellatus*** Desr.***Hibiscus drummondii*** (A. Gray) Kuntze = **Cienfuegiosia drummondii** (A. Gray) Lewton***Hibiscus furcellatus*** Desr.

Sin.: *Hibiscus diodon* DC., *Hibiscus dominicus* Hochr., *Hibiscus furcellatus* Desr. var. *dominicus* (Hochr.) Hassl.

Ref.: Rodrigo, 1948b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 23779* (CTES).***Hibiscus furcellatus*** Desr. var. *dominicus* (Hochr.) Hassl. = ***Hibiscus furcellatus*** Desr.***Hibiscus jussieui*** Kuntze = **Cienfuegiosia sulfurea** (A. St.-Hil.) Garcke***Hibiscus lambertianus*** Humb., Bonpl. & Kunth = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus lambertianus*** Humb., Bonpl. & Kunth var. *angustifolius* (Hook. & Arn.) Hochr. = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus lambertianus*** Humb., Bonpl. & Kunth var. *glaber* Gürke = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus lambertianus*** Humb., Bonpl. & Kunth var. *lobatus* Chodat & Hassl. = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus lindmanii*** Gürke = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus linearis*** A. St.-Hil. & Naudin = ***Hibiscus striatus*** Cav.***Hibiscus pulverulentus*** Griseb. = **Cienfuegiosia drummondii** (A. Gray) Lewton***Hibiscus selloi*** Gürke = ***Hibiscus urticifolium*** A. St.-Hil. & Naudin***Hibiscus selloi*** Gürke var. *paraguariensis* Chodat & Hassl. = ***Hibiscus urticifolium*** A. St.-Hil. & Naudin***Hibiscus sororius*** L.Sin.: *Hibiscus crenatus* Splitg. ex de Vriese

Ref.: Rodrigo, 1948b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27762* (CTES, SI)

**Hibiscus striatus** Cav.

Sin.: *Abelmoschus angustifolius* (Hook. & Arn.) Walp., *Abelmoschus cisplatinus* (A. St.-Hil.) Walp., *Hibiscus amoerans* Link & Otto, *Hibiscus angustifolius* Hook. & Arn., *Hibiscus argentinus* Speg., hom. illeg., *Hibiscus cisplatinus* A. St.-Hil., *Hibiscus domingensis* Jacq. var. *striatus* (Cav.) Willd., *Hibiscus lambertianus* Humb., Bonpl. & Kunth, *Hibiscus lambertianus* Humb., Bonpl. & Kunth var. *angustifolius* (Hook. & Arn.) Hochr., *Hibiscus lambertianus* Humb., Bonpl. & Kunth var. *glaber* Gürke, *Hibiscus lambertianus* Humb., Bonpl. & Kunth var. *lobatus* Chodat & Hassl., *Hibiscus lindmanii* Gürke, *Hibiscus linearis* A. St.-Hil. & Naudin  
Ref.: Blanchard, 1976.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Conde 109* (CAS, CTES, LIL).

**Hibiscus urticifolium** A. St.-Hil. & Naudin

Sin.: *Hibiscus selloi* Gürke, *Hibiscus selloi* Gürke var. *paraguariensis* Chodat & Hassl.  
Ref.: Blanchard, 1976; Krapovickas, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 21114* (CTES).

**Hochreutinera** Krapov.

Número de especies: 1

**Hochreutinera hassleriana** (Hochr.) Krapov.  
Sin.: *Abutilon hasslerianum* Hochr., *Abutilon hasslerianum* Hochr. f. *johsonii* (Ekman) Hassl., *Abutilon hasslerianum* Hochr. f. *pilcomayensis* Hassl., *Abutilon johnsonii* Ekman  
Ref.: Krapovickas, 1970a.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO, MI, SA.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas 13079* (CTES).

**Krapovickasia** Fryxell

Número de especies: 3

**Krapovickasia flavesrens** (Cav.) Fryxell  
Sin.: *Physaliastrum flavesrens* (Cav.) Monteiro, *Physaliastrum prostratum* (Cav.) Monteiro, *Sida flavesrens* Cav., *Sida intermedia* A. St.-Hil., *Sida macrodon* DC. var. *intermedia* (A. St.-Hil.) Griseb., *Sida prostrata* Cav., *Sida prostrata* Cav. var. *flavesrens* (Cav.) Baker f.  
Ref.: Fryxell, 1978.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Lourteig y Krapovickas 2968* (CTES).**Krapovickasia macrodon** (DC.) Fryxell

Sin.: *Physaliastrum macrodon* (DC.) Monteiro, *Sida cymbalaria* Hochr., *Sida macrodon* DC., *Sida macrodon* DC. var. *cymbalaria* (Hochr.) Hassl.  
Ref.: Fryxell, 1978.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 17918* (CTES).

**Krapovickasia urticifolia** (A. St.-Hil.) Fryxell

Sin.: *Physaliastrum urticifolium* (A. St.-Hil.) Monteiro, *Sida hilariana* Walp., *Sida urticifolia* A. St.-Hil.  
Ref.: Fryxell, 1978.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, CO, COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 28848* (CTES).

**Lassa argentina** (Gürke) Kuntze = **Pavonia argentina** Gürke

**Lassa glechomoides** (A. St.-Hil.) Kuntze = **Pavonia glechomoides** A. St.-Hil.

**Lassa hastata** (Cav.) Kuntze = **Pavonia hastata** Cav.

**Lassa hieronymi** (Gürke) Kuntze = **Pavonia hieronymi** Gürke

**Lassa sepium** (A. St.-Hil.) Kuntze = **Pavonia sepium** A. St.-Hil. subsp. **sepium**

**Lavatera** L.

Número de especies: 1

**Lavatera arborea** L.

Ref.: Krapovickas, 1965, 1988.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CHU, SF.  
Paises limítrofes: BO, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Clos 6652* (BAB, CTES).

**Lecanophora** Speg.

Número de especies: 7 especies endémicas.

**Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.

Sin.: *Cristaria eburnea* Sandwith, *Cristaria kuntzei* Speg., *Cristaria mutica* Hochr., *Cristaria patagonica* Kuntze, hom. illeg., *Cristaria patagonica* Phil., *Lecanophora patagonica* (Kuntze) Speg., *Plarodrigoa ameghinoi* (Speg.) Looser, *Plarodrigoa patagonica* (Kuntze) Looser, *Sida ameghinoi* Speg., *Sida ameghinoi* Speg. var. *appendiculata* Hicken  
Ref.: Krapovickas, 1950a.

Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-3500 m.  
 Prov.: CA, CHU, LR, ME, NE, RN, SC, SJ.  
 Ejemplar examinado: Covas 3253 (SI).

**Lecanophora chubutensis** (Speg.) Rodrigo

Sin.: *Cristaria chubutensis* (Speg.) Hochr., *Plarodrigoa chubutensis* (Speg.) Looser, *Sida chubutensis* Speg.

Ref.: Krapovickas, 1950a.

Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: Covas 62 (SI).

**Lecanophora dissecta** (Hook. & Arn.) Speg. = **Cristaria dissecta** Hook. & Arn. var. **dissecta**

**Lecanophora ecristata** (A. Gray) Krapov.

Sin.: *Cristaria ecristata* A. Gray, *Cristaria linooides* (Hieron.) Speg., *Lecanophora linooides* (Hieron.) Speg., *Malvastrum linoide* Hieron., *Sida linooides* (Hieron.) Speg.

Ref.: Krapovickas, 1950a.

Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: BA, CHU, LP, ME, NE, RN, SC, SL.  
 Ejemplar examinado: Krapovickas 3688 (BAB).

**Lecanophora heterophylla** (Cav.) Krapov.

Sin.: *Cristaria hastata* Phil., *Cristaria heterophylla* (Cav.) Hook. & Arn., *Cristaria heterophylla* (Cav.) Hook. & Arn. var. *loasaefolia* (Phil.) Reiche, *Cristaria heterophylla* (Cav.) Hook. & Arn. var. *pilis stellatis hispidis* Hook. & Arn., *Cristaria hispida* Gillies ex Hook. & Arn., *Cristaria loasaefolia* Phil., *Cristaria mendocina* Phil., *Cristaria wilczekii* Hochr., *Sida heterophylla* Cav.

Ref.: Krapovickas, 1950a.

Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: CA, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SJ, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: Kurtz 5667 (CORD).

**Lecanophora jarae** (Phil.) Krapov.

Sin.: *Cristaria jarae* Phil.

Ref.: Krapovickas, 1950a.

Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3500 m.  
 Prov.: CA.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 8927 (LP).

**Lecanophora linooides** (Hieron.) Speg. = **Lecanophora ecristata** (A. Gray) Krapov.

**Lecanophora patagonica** (Kuntze) Speg. = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.

**Lecanophora ruiz-lealii** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1969b.

Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500 m.  
 Prov.: RN.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 25601 (CTES, MERL).

**Lecanophora subacaule** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1966.

Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SC.  
 Ejemplar examinado: Sleumer 1057 (LIL).

**Lecanophora tehuelches** (Speg.) Speg. = **Sphaeralcea tehuelches** (Speg.) Krapov.

**Malachra** L.

Número de especies: 1

**Malachra alceifolia** auct. non Jacq. = **Malachra radiata** (L.) L.

**Malachra radiata** (L.) L.

Sin.: *Malachra alceifolia* auct. non Jacq., *Sida radiata* L.

Ref.: Stuckert, 1932.

Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Cristóbal 33907 (CTES, SI).

**Malva** L.

Número de especies: 5

**Malva albiflora** Larrañaga = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.

**Malva americana** L. = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.

**Malva antofagastana** Phil. = **Tarasa antofagastana** (Phil.) Krapov.

**Malva belloa** Gay = **Sphaeralcea purpurata** (Lindl.) Krapov.

**Malva betulina** Desr. = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.

**Malva bonariensis** Cav. = **Sphaeralcea bonariensis** (Cav.) Griseb.

**Malva brevipes** Phil. = **Sphaeralcea brevipes** (Phil.) Krapov.

**Malva campanulata** Paxton = **Sphaeralcea purpurata** (Lindl.) Krapov.

- Malva capitata* Cav. = **Tarasa capitata** (Cav.) D.M. Bates
- Malva caroliniana* L. = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don
- Malva concinna* Knowles & Westc. = **Monteiroa glomerata** (Hook. & Arn.) Krapov.
- Malva cordistipula* Steud. = **Malva nicaeensis** All.
- Malva coromandeliana* L. = **Malvastrum coromandelianum** (L.) Garcke subsp. **coromandelianum**
- Malva curassavica* Desr. = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.
- Malva echinata* C. Presl = **Urocarpidium echinatum** (C. Presl) Krapov. & Fryxell
- Malva eriocarpa* DC. = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don
- Malva erodiifolia* C. Presl = **Sphaeralcea miniata** (Cav.) Spach
- Malva fluminensis* Vell. = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.
- Malva geranoides* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg. = **Modiolastrum gilliesii** (Steud.) Krapov.
- Malva gilliesii* Phil., hom. illeg. = **Sphaeralcea miniata** (Cav.) Spach
- Malva gilliesii* Steud. = **Modiolastrum gilliesii** (Steud.) Krapov.
- Malva glomerata* Hook. & Arn. = **Monteiroa glomerata** (Hook. & Arn.) Krapov.
- Malva hederacea* Douglas ex Hook. = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.
- Malva humilis* Gillies ex Hook. & Arn. = **Tarasa humilis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Krapov.
- Malva incana* Godr., hom. illeg. = **Sphaeralcea bonariensis** (Cav.) Griseb.
- Malva lasiocarpa* A. St.-Hil. & Naudin = **Modiolastrum lateritium** (Hook.) Krapov.
- Malva lateritia* Hook. = **Modiolastrum lateritium** (Hook.) Krapov.
- Malva leprosa* Ortega = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.
- Malva macropoda* Steud. = **Sphaeralcea purpurata** (Lindl.) Krapov.
- Malva mendocina* Phil. = **Sphaeralcea miniata** (Cav.) Spach
- Malva miniata* Cav. = **Sphaeralcea miniata** (Cav.) Spach

- Malva moschata** L.
- Ref.: Krapovickas, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: CHU, NE.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Soriano* 3029 (BAB, LIL).
- Malva neglecta** Wallr.
- Ref.: Krapovickas, 1965, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CHU, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Dawson* 1190 (BAB).
- Malva nicaeensis** All.
- Sin.: *Malva cordistipula* Steud.  
Ref.: Krapovickas, 1965, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, LP.  
Paises limítrofes: BR, CH.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 217 (BAB, CTES).
- Malva nubigena* Walp. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.
- Malva ovata* Cav. = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.
- Malva parnassiifolia* (Hook.) Wedd. var. *lobulata* Wedd. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.
- Malva parviflora** L.
- Ref.: Krapovickas, 1965, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-3500 m.  
Prov.: BA, CHU, CO, COR, JU, LP, LR, RN, SA, SF, SJ.  
Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Soriano* 1893 (BAB).
- Malva patagonica* Niederl. = **Sphaeralcea mendocina** Phil.  
Ref.: Krapovickas, 1948.
- Malva peduncularis* Hook. & Arn. = **Modiolastrum lateritium** (Hook.) Krapov.  
Nota: El tipo fué coleccionado por Tweedie en «San Isidro», pero en Kew no se encuentra el ejemplar.
- Malva polyantha* Steud. = **Sphaeralcea purpurata** (Lindl.) Krapov.
- Malva polystachia* Cav. = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.
- Malva prostrata* Cav. = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don
- Malva prostrata* Phil., hom. illeg. = **Sphaeralcea philippiana** Krapov.

*Malva purpurata* Lindl. = *Sphaeralcea purpurata* (Lindl.) Krapov.

*Malva purpurea* Gay = *Sphaeralcea purpurata* (Lindl.) Krapov.

*Malva simpliuscula* Steud. = *Malva sylvestris* L.

*Malva spicata* L. = *Malvastrum americanum* (L.) Torr.

*Malva spicata* L. var. *foliis subcordatis* DC. = *Malvastrum americanum* (L.) Torr.

*Malva subacaulis* Phil. = *Tarasa humilis* (Gillies ex Hook. & Arn.) Krapov.

*Malva sublobata* Desr. = *Malvastrum americanum* (L.) Torr.

*Malva sulphurea* Gillies ex Hook. & Arn. = *Malvella leprosa* (Ortega) Krapov.

*Malva sylvestris* L.

Sin.: *Malva simpliuscula* Steud.

Ref.: Krapovickas, 1965, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CHU, JU, NE, RN.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Soriano 1400* (BAB).

*Malva tarapacana* Phil. = *Tarasa tarapacana* (Phil.) Krapov.

*Malva tenella* Cav. = *Tarasa tenella* (Cav.) Krapov.

*Malva tenuifolia* Hook. & Arn. = *Sphaeralcea purpurata* (Lindl.) Krapov.

*Malva timorensis* DC. = *Malvastrum americanum* (L.) Torr.

*Malva tricuspidata* Aiton = *Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke subsp. *coromandelianum*

*Malva urticifolia* Humb., Bonpl. & Kunth = *Modiola caroliniana* (L.) G. Don

*Malva violacea* Phil. = *Sphaeralcea brevipes* (Phil.) Krapov.

**Malvastrum** A. Gray

Número de especies: 5

*Malvastrum alberti* (Phil.) Reiche = *Tarasa alberti* Phil.

**Malvastrum amblyphyllum** R.E. Fr.

Sin.: *Malvastrum scabrum* (Cav.) Garcke var. *amblyphyllum* (R.E. Fr.) Hassl., *Malvastrum scabrum* (Cav.) Garcke var. *tucumanense* Hassl.

Ref.: Krapovickas, 1957a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 7246* (CTES, LIL).

**Malvastrum americanum** (L.) Torr.

Sin.: *Malva americana* L., *Malva betulina* Desr., *Malva curassavica* Desr., *Malva fluminensis* Vell., *Malva ovata* Cav., *Malva polystachia* Cav., *Malva spicata* L., *Malva spicata* L. var. *foliis subcordatis* DC., *Malva sublobata* Desr., *Malva timorensis* DC., *Malvastrum spicatum* (L.) A. Gray, *Malveopsis americana* (L.) Kuntze, *Malveopsis spicata* (L.) Kuntze, *Sphaeralcea americana* (L.) Metz

Ref.: Krapovickas, 1957a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Morel 5712* (CTES, LIL).

*Malvastrum anthemidifolium* (J. Rémy) A. Gray = *Nototriche anthemidifolia* (J. Rémy) A.W. Hill

*Malvastrum antofagastanum* (Phil.) Baker f. = *Tarasa antofagastana* (Phil.) Krapov.

*Malvastrum belloum* (Gay) A. Gray = *Sphaeralcea purpurata* (Lindl.) Krapov.

*Malvastrum boliviannum* Baker f. = *Tarasa heterophylla* (Griseb.) Krapov.

*Malvastrum buchtienii* Pax = *Acaulimalva nubigena* (Walp.) Krapov.

*Malvastrum campanulatum* (Paxton) G. Nicholson = *Sphaeralcea purpurata* (Lindl.) Krapov.

*Malvastrum capitatum* (Cav.) Griseb. = *Tarasa capitata* (Cav.) D.M. Bates

*Malvastrum carpinifolium* A. Gray = *Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke subsp. *coromandelianum*

*Malvastrum catamarcense* I.M. Johnst. = *Urocarpidium pentandrum* (K. Schum.) Krapov.

*Malvastrum clandestinum* (Phil.) Baker f. = *Nototriche clandestina* (Phil.) A.W. Hill

*Malvastrum compactum* A. Gray = *Nototriche compacta* (A. Gray) A.W. Hill

*Malvastrum conglomeratum* Griseb. ex K. Schum., nom. nud. = *Monteiroa glomerata* (Hook. & Arn.) Krapov.

*Malvastrum cordifolium* Rojas Acosta = *Sida cordifolia* L.

*Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke f. *breviaristata* Hassl. = *Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke subsp. *coromandelianum*

*Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke var. *congestum* R.E. Fr. = *Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke subsp. *capitato-spicatum* (Kuntze) S.R. Hill

**Malvastrum coromandelianum** (L.) Garcke subsp. **capitato-spicatum** (Kuntze) S.R. Hill  
 Sin.: *Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke var. *congestum* R.E. Fr., *Malvastrum tricuspidatum* (Aiton) A. Gray var. *capitato-spicatum* (Kuntze) Stuck., *Malvastrum tricuspidatum* (Aiton) A. Gray var. *congestum* (R.E. Fr.) Stuck., *Malveopsis coromandeliana* (L.) Morong var. *capitato-spicata* Kuntze  
 Ref.: Hill, 1982.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: CA, CO, FO, JU, ME, SA, SE, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini* 30718 (CTES, G).

**Malvastrum coromandelianum** (L.) Garcke subsp. **coromandelianum**  
 Sin.: *Malva coromandeliana* L., *Malva tricuspidata* Aiton, *Malvastrum carpinifolium* A. Gray, *Malvastrum coromandelianum* (L.) Garcke f. *breviaristata* Hassl., *Malvastrum tricuspidatum* (Aiton) A. Gray, *Malveopsis coromandeliana* (L.) Morong  
 Ref.: Krapovickas, 1957a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, LR, ME, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Schwarz* 6004 (CTES, LIL).

*Malvastrum corymbosum* Sandwith = **Tarasa alberti** Phil.

*Malvastrum erodiifolium* (C. Presl) Baker f. ex S.R. Hill = **Sphaeralcea miniata** (Cav.) Spach

*Malvastrum famatinense* Hieron. ex A. W. Hill, nom. nud. pro syn. = **Nototriche famatinensis** A.W. Hill

*Malvastrum fiebrigii* Ulbr. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

*Malvastrum garceanum* K. Schum. = **Monteiroa glomerata** (Hook. & Arn.) Krapov.

*Malvastrum garceanum* K. Schum. var. *paranensis* K. Schum. = **Monteiroa glomerata** (Hook. & Arn.) Krapov.

*Malvastrum geranioides* (Cham. & Schltdl.) Hemsl. var. *galanderi* (Kuntze) Seckt = **Tarasa antofagastana** (Phil.) Krapov.

*Malvastrum geranioides* (Cham. & Schltdl.) Hemsl. var. *sessile* (Kuntze) Seckt = **Tarasa antofagastana** (Phil.) Krapov.

*Malvastrum gilliesii* (Steud.) Baker f. = **Modiolastrum gilliesii** (Steud.) Krapov.

*Malvastrum glomeratum* (Hook. & Arn.) Griseb. = **Monteiroa glomerata** (Hook. & Arn.) Krapov.

**Malvastrum heterophyllum** Griseb. = **Tarasa heterophylla** (Griseb.) Krapov.

**Malvastrum hirtipes** Speg. = **Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill

**Malvastrum humile** (Hook. & Arn.) A. Gray = **Tarasa humiliis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Krapov.

**Malvastrum humile** (Hook. & Arn.) A. Gray var. *subacaule* (Phil.) Reiche = **Tarasa humiliis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Krapov.

**Malvastrum incanum** (Godr.) Thell. = **Sphaeralcea bonariensis** (Cav.) Griseb.

**Malvastrum interruptum** K. Schum.  
 Ref.: Krapovickas, 1957a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2500 m.  
 Prov.: CO, JU, SA, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barret* 4423 (BAB).

**Malvastrum jorgensenii** I.M. Johnst. = **Tarasa capitata** (Cav.) D.M. Bates

**Malvastrum lasiocarpum** (A. St.-Hil. & Naudin) Griseb. = **Modiolastrum lateritium** (Hook.) Krapov.

**Malvastrum lateritium** (Hook.) G. Nicholson = **Modiolastrum lateritium** (Hook.) Krapov.

**Malvastrum linoide** Hieron. = **Lecanophora cristata** (A. Gray) Krapov.

**Malvastrum megalorrhizum** (Phil.) Baker f. = **Nototriche compacta** (A. Gray) A.W. Hill

**Malvastrum micranthum** Rusby = **Tarasa tenella** (Cav.) Krapov.  
 Ref.: Krapovickas, 1954a.

**Malvastrum modioliforme** (Kuntze) K. Schum. = **Modiolastrum malvifolium** (Griseb.) K. Schum.

**Malvastrum multicaule** Britton = **Tarasa tenella** (Cav.) Krapov.

**Malvastrum nubigena** (Walp.) Baker f. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

**Malvastrum nubigena** (Walp.) Baker f. var. *bipinnatifidum* R.E. Fr. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

**Malvastrum obcunetum** auct. non Baker f. = **Nototriche friesii** A.W. Hill

**Malvastrum parnassiaeafolium** (Hook.) A. Gray var. *lobulatum* (Wedd.) Baker f. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

**Malvastrum parviflorum** Phil. = **Nototriche parviflora** (Phil.) A.W. Hill

*Malvastrum pedicularifolium* (Meyen) A. Gray var. *rugosum* (Phil.) Reiche = **Nototriche rugosa** (Phil.) A.W. Hill

*Malvastrum pentandrum* K. Schum. = **Urocarpidium pentandrum** (K. Schum.) Krapov.

*Malvastrum pentandrum* K. Schum. subsp. *spiciflorum* Hassl. = **Malvastrum spiciflorum** (Hassl.) Krapov.

*Malvastrum peruvianum* (L.) A. Gray var. *capitatum* Kurtz ex Kuntze, nom. nud. pro syn. = **Tarasa antofagastana** (Phil.) Krapov.

*Malvastrum peruvianum* (L.) A. Gray var. *trisectum* Griseb. = **Tarasa trisecta** (Griseb.) Krapov.

*Malvastrum prostratum* (Phil.) Hieron. = **Sphaeralcea philippiana** Krapov.

*Malvastrum purpuratum* (Lindl.) G. Nicholson = **Sphaeralcea purpurata** (Lindl.) Krapov.

*Malvastrum pygmaeum* (J. Rémy) A. Gray = **Nototriche pygmaea** (J. Rémy) A. W. Hill

*Malvastrum pygmaeum* Griseb., hom. illeg. = **Tarasa tenella** (Cav.) Krapov.

*Malvastrum rugosum* Phil. = **Nototriche rugosa** (Phil.) A.W. Hill

*Malvastrum saltense* Hieron., nom. nud. pro syn. = **Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill

*Malvastrum scabrum* (Cav.) Garcke var. *amblyphyllum* (R.E. Fr.) Hassl. = **Malvastrum amblyphyllum** R.E. Fr.

*Malvastrum scabrum* (Cav.) Garcke var. *tucumanense* Hassl. = **Malvastrum amblyphyllum** R.E. Fr.

*Malvastrum shepardae* I.M. Johnst. = **Urocarpidium echinatum** (C. Presl) Krapov. & Fryxell

*Malvastrum spicatum* (L.) A. Gray = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.

**Malvastrum spiciflorum** (Hassl.) Krapov.

Sin.: *Malvastrum pentandrum* K. Schum. subsp. *spiciflorum* Hassl.

Ref.: Krapovickas, 1957a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barret 4447* (BAB, CTES, LIL).

*Malvastrum subacaule* (Phil.) Baker f. = **Tarasa humilis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Krapov.

*Malvastrum sulfureum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Griseb. = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.

*Malvastrum tarapacanum* (Phil.) Baker f. = **Tarasa tarapacana** (Phil.) Krapov.

*Malvastrum tenellum* (Cav.) Hieron. = **Tarasa tenella** (Cav.) Krapov.

*Malvastrum tenuifolium* (Hook. & Arn.) Baker f. = **Sphaeralcea purpurata** (Lindl.) Krapov.  
Ref.: Krapovickas, 1948.

*Malvastrum tricuspidatum* (Aiton) A. Gray = **Malvastrum coromandelianum** (L.) Garcke subsp. *coromandelianum*

*Malvastrum tricuspidatum* (Aiton) A. Gray var. *capitato-spicatum* (Kuntze) Stuck. = **Malvastrum coromandelianum** (L.) Garcke subsp. *capitato-spicatum* (Kuntze) S.R. Hill

*Malvastrum tricuspidatum* (Aiton) A. Gray var. *congestum* (R.E. Fr.) Stuck. = **Malvastrum coromandelianum** (L.) Garcke subsp. *capitato-spicatum* (Kuntze) S.R. Hill

*Malvastrum tuberculatum* A. W. Hill = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

*Malvastrum tweediei* Baker f. = **Modiolastrum malvifolium** (Griseb.) K. Schum.

*Malvastrum urbanianum* Ulbr. = **Tarasa urbaniana** (Ulbr.) Krapov.

*Malvastrum violaceum* (Phil.) Hieron. = **Sphaeralcea brevipes** (Phil.) Krapov.

*Malvastrum wilczekii* Hochr. = **Sphaeralcea mendocina** Phil.

*Malvastrum wilczekii* Hochr. var. *macrocarpum* Hochr. = **Sphaeralcea mendocina** Phil.

**Malvella** Jaub. & Spach

Número de especies: 1

**Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.

Sin.: *Disella hederacea* (Douglas ex Hook.) Greene, *Malva abijlora* Larrañaga, *Malva hederacea* Douglas ex Hook., *Malva leprosa* Ortega, *Malva sulphurea* Gillies ex Hook. & Arn., *Malvastrum sulfureum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Griseb., *Sida hederacea* (Douglas) Torr., *Sida hederacea* (Douglas) Torr. var. *sulphurea* (Gillies ex Hook. & Arn.) Baker f., *Sida leprosa* (Ortega) K. Schum., *Sida leprosa* (Ortega) K. Schum. var. *sulphurea* (Hook. & Arn.) Hochr., *Sida sulphurea* (Gillies ex Hook. & Arn.) A. Gray

Ref.: Krapovickas, 1970b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CH, CHU, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SC, SF, SJ, TU.

Paises límitrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Correa y Nicora 3718* (BAB, CTES).

*Malveopsis acaulis* (Cav.) Kuntze var. *boliviensis* Kuntze = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

*Malveopsis americana* (L.) Kuntze = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.

*Malveopsis antofagasta* (Phil.) Kuntze = **Tarasa antofagastana** (Phil.) Krapov.

*Malveopsis capitatum* (Cav.) Kuntze = **Tarasa capitata** (Cav.) D.M. Bates

*Malveopsis coromandeliana* (L.) Morong = **Malvastrum coromandelianum** (L.) Garcke subsp. *coromandelianum*

*Malveopsis coromandeliana* (L.) Morong var. *capitato-spicata* Kuntze = **Malvastrum coromandelianum** (L.) Garcke subsp. *capitato-spicatum* (Kuntze) S.R. Hill

*Malveopsis heterophylla* (Griseb.) Kuntze = **Tarasa heterophylla** (Griseb.) Krapov.

*Malveopsis lateritia* (Hook.) Morong = **Modiolastrum lateritium** (Hook.) Krapov.

*Malveopsis modioliformis* Kuntze = **Modiolastrum malvifolium** (Griseb.) K. Schum.

*Malveopsis saltensis* Kuntze, nom. nud. = **Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill

*Malveopsis spicata* (L.) Kuntze = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.

### Modiola Moench

Número de especies: 1

#### Modiola caroliniana (L.) G. Don

Sin.: *Abutilodes caroliniana* (L.) Kuntze, *Malva caroliniana* L., *Malva eriocarpa* DC., *Malva prostrata* Cav., *Malva urticifolia* Hurnb., Bonpl. & Kunth, *Modiola caroliniana* (L.) G. Don var. *brevispes* Griseb., *Modiola eriocarpa* (DC.) G. Don, *Modiola jaeggiana* (K. Schum.) K. Schum., *Modiola multifida* Moench, *Modiola prostrata* (Cav.) A. St.-Hil., *Modiola reptans* A. St.-Hil., *Modiolastrum jaeggianum* K. Schum.

Ref.: Krapovickas, 1965.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, FO, ME, MI, SL.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 1838* (LP).

*Modiola caroliniana* (L.) G. Don var. *brevispes* Griseb. = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don

*Modiola eriocarpa* (DC.) G. Don = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don

*Modiola geraniooides* (Gillies) Walp. = **Modiolastrum gilliesii** (Steud.) Krapov.

*Modiola jaeggiana* (K. Schum.) K. Schum. = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don

*Modiola lateritia* (Hook.) K. Schum. = **Modiolastrum lateritium** (Hook.) Krapov.

*Modiola malvifolia* Griseb. = **Modiolastrum malvifolium** (Griseb.) K. Schum.

*Modiola multifida* Moench = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don

*Modiola prostrata* (Cav.) A. St.-Hil. = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don

*Modiola reptans* A. St.-Hil. = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don

### Modiolastrum K. Schum.

Número de especies: 4, 1 especie endémica.

#### Modiolastrum australe

Krapovickas, 1957b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 4386* (BAB, CTES).

*Modiolastrum geraniooides* (Gillies) Baker f. =

**Modiolastrum gilliesii** (Steud.) Krapov.

#### Modiolastrum gilliesii

Steud., *Malva geraniooides* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg., *Malva gilliesii* Steud., *Malvastrum gilliesii* (Steud.) Baker f., *Modiola geraniooides* (Gillies) Walp., *Modiolastrum geraniooides* (Gillies) Baker f.

Ref.: Krapovickas, 1949.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, LP, SE, SF.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8681* (SI).

*Modiolastrum jaeggianum* K. Schum. = **Modiola caroliniana** (L.) G. Don

#### Modiolastrum lateritium

Steud., *Malva lasiocarpa* A. St.-Hil. & Naudin, *Malva lateritia* Hook., *Malva peduncularis* Hook. & Arn., *Malvastrum lasiocarpum* (A. St.-Hil. & Naudin) Griseb., *Malvastrum lateritium* (Hook.) G. Nicholson, *Malveopsis lateritia* (Hook.) Morong, *Modiola lateritia* (Hook.) K. Schum.

Ref.: Krapovickas, 1945b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, DF, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 9775* (SI).

**Modiolastrum malvifolium** (Griseb.) K. Schum.

Sin.: *Malvastrum modioliforme* (Kuntze) K. Schum.,  
*Malvastrum tweedieei* Baker f., *Malveopsis modioliformis* Kuntze, *Modiola malvifolia* Griseb.  
Ref.: Krapovickas, 1945b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF, SL, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas* 3249 (LIL).

**Monteiroa** Krapov.

Número de especies: 1

**Monteiroa glomerata** (Hook. & Arn.) Krapov.

Sin.: *Malva concinna* Knowles & Westc., *Malva glomerata* Hook. & Arn., *Malvastrum conglomeratum* Griseb. ex K. Schum., nom. nud., *Malvastrum garkeanum* K. Schum., *Malvastrum garkeanum* K. Schum. var. *paranensis* K. Schum., *Malvastrum glomeratum* (Hook. & Arn.) Griseb.  
Ref.: Krapovickas, 1951a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, ER.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas* 2694 (LIL).

**Neobaclea** Hochr.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Neobaclea crispifolia** (Cav.) Krapov.

Sin.: *Abutilon crispifolium* (Cav.) Dusén, *Abutilon vidalii* (Phil.) Speg., *Cristaria vidalii* Phil., *Neobaclea spirostegia* Hochr., *Sida crispifolia* Cav., *Sphaeralcea crispifolia* (Cav.) Baker f.  
Ref.: Krapovickas, 1945a.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Ejemplar examinado: *Donat* 45 (SI).

**Neobaclea spirostegia** Hochr. = **Neobaclea crispifolia** (Cav.) Krapov.**Nototriche** Turcz.

Número de especies: 31; 20 especies endémicas.

**Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill

Sin.: *Malvastrum anthemidifolium* (J. Rémy) A. Gray,  
*Malvastrum hirtipes* Speg., *Malvastrum saltense* Hieron., nom. nud. pro syn., *Malveopsis saltensis* Kuntze, nom. nud., *Nototriche cheilantifolia* Turcz., *Nototriche discolor* Turcz., *Nototriche hirtipes* (Speg.) B.L. Burtt & A.W. Hill, *Nototriche pseudoglabra* A.W. Hill, *Nototriche saltensis* A.W. Hill, *Sida anthemidifolia* J. Rémy  
Ref.: Krapovickas, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: > 4500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Sleumer* 3678 (LIL, SI).

**Nototriche cabrerae** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: > 4500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Ejemplar examinado: *Cabrera y Schwabe* 134 (BAB).

**Nototriche caesia** A. W. Hill

Sin.: *Nototriche rosulata* A.W. Hill  
Ref.: Krapovickas, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: > 4500 m.  
Prov.: CA, TU.  
Ejemplar examinado: *Sparre* 9804 (LIL).

**Nototriche cajonensis** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: > 4500 m.  
Prov.: CA, SA.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez* 1358 (BA, SI).

**Nototriche calchaquensis** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: > 4500 m.  
Prov.: CA, TU.  
Ejemplar examinado: *Sparre* 9365 (LIL).

**Nototriche castillonii** B.L. Burtt & A.W. Hill

Ref.: Krapovickas, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: > 4500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Ejemplar examinado: *Castillón* 7185 (LIL).

**Nototriche cheilantifolia** Turcz. = **Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill**Nototriche chuculaensis** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: > 4500 m.  
Prov.: CA.  
Ejemplar examinado: *Schreiter* 6097 (LIL).

**Nototriche clandestina** (Phil.) A.W. Hill

Sin.: *Malvastrum clandestinum* (Phil.) Baker f., *Sida clandestina* Phil.  
Ref.: Krapovickas, 1953.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: > 4500 m.  
Prov.: CA.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Vervoort* 3258 (LIL).

**Nototriche compacta** (A. Gray) A.W. Hill

Sin.: *Malvastrum compactum* A. Gray, *Malvastrum megalorrhizum* (Phil.) Baker f., *Nototriche holosericea* A.W. Hill, *Nototriche transandina* A.W. Hill, *Sida compacta* Gay, nom. illeg., *Sida macrorhiza* Phil. ex Baker f., nom. nud., *Sida megalorrhiza* Phil.

Ref.: Krapovickas, 1953, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, LR, ME, NE, SA, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 11291 (CTES, SI).

**Nototriche copon** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1950b.

Hábito: Carnéfita.

Status: Endémica.

Elevación: 4000-4500 m.

Prov.: LR, SJ.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Hunziker 5842 (BAB, CTES).

**Nototriche discolor** Turcz. = **Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill**Nototriche famatinensis** A.W. Hill

Sin.: *Malvastrum famatinense* Hieron. ex A. W. Hill, nom. nud. pro syn.

Ref.: Krapovickas, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000>4500 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: Krapovickas 6294 (BAB).

**Nototriche friesii** A.W. Hill

Sin.: *Malvastrum obcunatum* auct. non Baker f.

Ref.: Krapovickas, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: > 4500 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: Kiesling 3908 (CTES, SI).

**Nototriche glabra** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: Krapovickas 6245 (BAB).

**Nototriche glauca** A.W. Hill

Ref.: Krapovickas, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Kiesling 3891 (SI).

**Nototriche hieronymi** A.W. Hill

Ref.: Krapovickas, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000-4500 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: Krapovickas 6239 (BAB, CTES, LIL).

**Nototriche hillii** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1951b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 4000>4500 m.

Prov.: LR, SA, SJ.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Hunziker 5801 (BAB).

**Nototriche hirtipes** (Speg.) B.L. Burtt & A.W. Hill =**Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill**Nototriche holosericea** A.W. Hill = **Nototriche compacta** (A. Gray) A.W. Hill**Nototriche incisa** Turcz. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.**Nototriche kurtzii** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4500 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: Krapovickas 6300 (BAB).

**Nototriche lorentzii** A.W. Hill

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 4000-4500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: Sleumer 3675 (LIL).

**Nototriche macrotuba** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1952.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: > 4500 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: Schwabe 488 (BAB).

**Nototriche niederleinii** A.W. Hill

Ref.: Krapovickas, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000-4500 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: Krapovickas 6277 (BAB).

**Nototriche ovata** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1951b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3800-4000 m.

Prov.: LR, SJ.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Hunziker 5694 (BAB).

**Nototriche parviflora** (Phil.) A.W. Hill

Sin.: *Malvastrum parviflorum* Phil.  
 Ref.: Krapovickas, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: > 4500 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Meyer 21223 (CTES, LIL).

**Nototriche philippii** A.W. Hill

Ref.: Krapovickas, 1953.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 4000-4500 m.  
 Prov.: JU, SA, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 9061 (LP).

**Nototriche pseudoglabra** A.W. Hill = **Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill**Nototriche pulvilla** A.W. Hill

Ref.: Krapovickas, 1953.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 4000-4500 m.  
 Prov.: LR.  
 Ejemplar examinado: Krapovickas 6296 (BAB, CTES, LIL).

**Nototriche pusilla** A.W. Hill

Ref.: Krapovickas, 1951b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3800-4800 m.  
 Prov.: JU, LR, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Krapovickas 6346 (BAB).

**Nototriche pygmaea** (J. Rémy) A.W. Hill

Sin.: *Malvastrum pygmaeum* (J. Rémy) A. Gray, *Nototriche sarmentosa* A.W. Hill, *Nototriche werdermannii* Ulbr.  
 Ref.: Krapovickas, 1951b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500-4600 m.  
 Prov.: JU, LR, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Krapovickas 6283 (BAB).

**Nototriche rohmederi** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 4000-5000 m.  
 Prov.: CA, TU.  
 Ejemplar examinado: Filipovich 108 (LIL).

**Nototriche rosulata** A.W. Hill = **Nototriche caesia** A.W. Hill**Nototriche rugosa** (Phil.) A.W. Hill

Sin.: *Malvastrum pedicularifolium* (Meyen) A. Gray var. *rugosum* (Phil.) Reiche, *Malvastrum rugosum* Phil.  
 Ref.: Krapovickas, 1953.  
 Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 4000-4600 m.

Prov.: CA, JU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Hunziker y Caso 4115 (BAB, CTES, LIL).

**Nototriche saliensis** A.W. Hill = **Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill**Nototriche sarmentosa** A.W. Hill = **Nototriche pygmaea** (J. Rémy) A.W. Hill**Nototriche sleumeri** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1957d.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: > 4500 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: Sleumer 3692 (holotipo, LIL).

**Nototriche transandina** A.W. Hill = **Nototriche compacta** (A. Gray) A.W. Hill**Nototriche tucumana** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: > 4500 m.  
 Prov.: TU.  
 Ejemplar examinado: Fabris 1420 (LIL, LP).

**Nototriche viridula** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1953.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: > 4500 m.  
 Prov.: CA.  
 Ejemplar examinado: Morales 21 (holotipo, LIL).

**Nototriche werdermannii** Ulbr. = **Nototriche pygmaea** (J. Rémy) A.W. Hill**Pavonia** Cav.

Número de especies: 25, 2 especies endémicas.

**Pavonia angustipetala** Krapov. & Cristóbal

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: Schwarz 10601 (LIL).

**Pavonia argentina** Gürke

Sin.: *Asterochaena argentina* (Gürke) Stuck., *Lassa argentina* (Gürke) Kuntze  
 Ref.: Stuckert, 1932.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-100 m.  
 Prov.: CO, FO, JU, LR, SA, SE, SJ.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: Krapovickas y Cristóbal 46584 (CTES).

**Pavonia aurigloba** Krapov. & Cristóbal

Sin.: *Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *brevifolia* Gürke, p.p., *Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *longifolia* Gürke, p.p.

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CO, COR, ER, SL.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Gutiérrez* 312 (LIL).

**Pavonia bullulata** Hochr.

Sin.: *Pavonia hastata* Cav. var. *subconcolor* Hassl. f. *bullulata* (Hochr.) Hassl.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini* 38380 (CTES).

**Pavonia communis** A. St.-Hil.

Sin.: *Pavonia spinifex* (L.) Cav. var. *communis* (A. St.-Hil.) Gürke

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Cáceres et al.* 355 (CTES).

**Pavonia communis** A. St.-Hil. var. *balansae* (Gürke)

Hassl. = **Pavonia narcissi** Krapov.

**Pavonia consobrina** N.E. Br.

Sin.: *Pavonia hastata* Cav. var. *consobrina* (N.E. Br.) Hassl.

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 10063 (LIL).

**Pavonia cryptica** Krapov. & Cristóbal

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, SF.

Ejemplar examinado: *Pierotti* 6193 (LIL).

**Pavonia cymbalaria** A. St.-Hil. & Naudin

Sin.: *Pavonia hastata* Cav. var. *genuina* Hassl. f.

*cymbalaria* (A. St.-Hil. & Naudin) Hassl., *Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *brevifolia* Gürke.

p.p.

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 3351 (LIL).

**Pavonia distinguenda** A. St.-Hil. & Naudin

Sin.: *Pavonia urbaniana* Gürke, *Pavonia urbaniana* Gürke var. *tomentosa-velutina* Gürke

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Meyer* 11737 (LIL).

**Pavonia diuretica** A. St.-Hil. = **Pavonia sidifolia** Humb., Bonpl. & Kunth**Pavonia edouardii** Hochr. = **Peltaea edouardii** (Hochr.) Krapov. & Cristóbal**Pavonia eurychlamys** Ulbr.

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *de la Sota* 2676 (CTES, LIL).

**Pavonia flava** Spring = **Pavonia sepium** A. St.-Hil. subsp. **sepium****Pavonia glechomoides** A. St.-Hil.

Sin.: *Lassa glechomoides* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Pavonia hirta* Spreng., hom. illeg.

Ref.: Krapovickas, 1965.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, JU, SA, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: *Bacigalupo* 750 (CTES, SI).

**Pavonia glutinosa** Krapov. & Cristóbal

Sin.: *Pavonia pulchra* auct. non. Hochr.

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 4804 (LIL).

**Pavonia guerkeana** R.E. Fr.

Sin.: *Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *longifolia* Gürke, p.p.

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Descole* 3154 (LIL).

**Pavonia hastata** Cav.

Sin.: *Greevesia cleisocalyx* F. Muell., *Lassa hastata* (Cav.) Kuntze, *Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke, *Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *brevifolia* Gürke, p.p., *Sida bonariensis* Willd. Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF.  
Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas* 2885 (LIL).

**Pavonia hastata** Cav. var. *consobrina* (N.E. Br.) Hassl. = **Pavonia consobrina** N.E. Br.

*Pavonia hastata* Cav. var. *genuina* Hassl. f. *cymbalaria* (A. St.-Hil. & Naudin) Hassl. = **Pavonia cymbalaria** A. St.-Hil. & Naudin

**Pavonia hastata** Cav. var. *glabriuscula* Gürke = **Pavonia psilophylla** Ekman

*Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke = **Pavonia hastata** Cav.

*Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *brevifolia* Gürke, p.p. = **Pavonia hastata** Cav.

*Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *brevifolia* Gürke, p.p. = **Pavonia cymbalaria** A. St.-Hil. & Naudin

*Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *brevifolia* Gürke, p.p. = **Pavonia revoluta** Krapov. & Cristóbal

*Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *brevifolia* Gürke, p.p. = **Pavonia aurigloba** Krapov. & Cristóbal

*Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *longifolia* Gürke, p.p. = **Pavonia aurigloba** Krapov. & Cristóbal

*Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *longifolia* Gürke, p.p. = **Pavonia guerkeana** R.E. Fr.

*Pavonia hastata* Cav. var. *subconcolor* Hassl. f. *bullulata* (Hochr.) Hassl. = **Pavonia bullulata** Hochr.

**Pavonia hieronymi** Gürke

Sin.: *Asterochaena hieronymi* (Gürke) Hassl., *Lassa hieronymi* (Gürke) Kuntze  
Ref.: Stuckert, 1932.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1500 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Paises limitrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini* 35741 (CTES).

**Pavonia hieronymi** Gürke subsp. *tomentella* R.E. Fr. = **Pavonia morongii** S. Moore

*Pavonia hirta* Spreng., hom. illeg. = **Pavonia glechomoides** A. St.-Hil.

*Pavonia malvacea* (Vell.) Krapov. & Cristóbal = **Pavonia sepium** A. St.-Hil. subsp. *sepium*

**Pavonia mattogrossensis** auct. non R.E. Fr. = **Pavonia sapucayensis** Hassl.**Pavonia missionum** Ekman

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limitrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Zuloaga et al.* 5058 (CTES, SI).

**Pavonia morongii** S. Moore

Sin.: *Asterochaena morongii* (S. Moore) Hassl., *Pavonia hieronymi* Gürke subsp. *tomentella* R.E. Fr., *Pavonia sidifolia* Humb., Bonpl. & Kunth f. *morongii* (S. Moore) Hassl.  
Ref.: Krapovickas, inéd.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO.  
Paises limitrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 25411 (CTES).

**Pavonia narcissi** Krapov.

Sin.: *Pavonia communis* A. St.-Hil. var. *balansae* (Gürke) Hassl., *Pavonia sepium* A. St.-Hil. var. *balansae* Gürke  
Ref.: Krapovickas, 1982.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR.  
Paises limitrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11387 (CTES, SI).

**Pavonia orbicularis** Ulbr. = **Pavonia subrotunda** A. St.-Hil. & Naudin**Pavonia psilophylla** Ekman

Sin.: *Pavonia hastata* Cav. var. *glabriuscula* Gürke  
Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limitrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Schulz* 7004 (COR, LIL).

**Pavonia pulchra** auct. non Hochr. = **Pavonia glutinosa** Krapov. & Cristóbal**Pavonia revoluta** Krapov. & Cristóbal

Sin.: *Althaea grandidentata* Gillies ex Hook. & Arn., nom. nud. pro syn., *Pavonia hastata* Cav. var. *pubescens* Gürke f. *brevifolia* Gürke, p.p.  
Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CO, ER, LR, SJ, SL.  
Ejemplar examinado: *Meyer* 13033 (LIL).

[*Pavonia rojasii* Hassl.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Pavonia sapucayensis** Hassl.

Sin.: *Pavonia mattogrossensis* auct. non R.E. Fr.

Ref.: Kravovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Schulz* 8808 (CTES, LIL).

*Pavonia sepium* A. St.-Hil. var. *balansae* Gürke =

**Pavonia narcissi** Krapov.

**Pavonia sepium** A. St.-Hil. subsp. **macrocarpum** R.E. Fr.

Ref.: Kravovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *O'Donell* 3118 (CTES, LIL).

**Pavonia sepium** A. St.-Hil. subsp. **sepium**

Sin.: *Lassa sepium* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Pavonia flava* Spring, *Pavonia malvacea* (Vell.) Krapov. & Cristóbal, *Sida malvacea* Vell.

Ref.: Kravovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 29484 (CTES).

**Pavonia sidifolia** Humb., Bonpl. & Kunth

Sin.: *Asterochlaena sidifolia* (Humb., Bonpl. & Kunth) Hassl. subsp. *diuretica* (A. St.-Hil.) Hassl., *Pavonia diuretica* A. St.-Hil.

Ref.: Kravovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen* 12743 (CTES).

*Pavonia sidifolia* Humb., Bonpl. & Kunth f. *morongii* (S. Moore) Hassl. = **Pavonia morongii** S. Moore

*Pavonia spinifex* (L.) Cav. var. *communis* (A. St.-Hil.) Gürke = **Pavonia communis** A. St.-Hil.

**Pavonia subrotunda** A. St.-Hil. & Naudin

Sin.: *Asterochlaena orbicularis* (Ulbr.) Hassl., *Asterochlaena orbicularis* (Ulbr.) Hassl. var. *ekmanii* Hassl., *Pavonia orbicularis* Ulbr.

Ref.: Kravovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11661 (CTES).

*Pavonia urbaniana* Gürke = **Pavonia distinguenda** A.

St.-Hil. & Naudin

*Pavonia urbaniana* Gürke var. *tomentosa-velutina* Gürke = **Pavonia distinguenda** A. St.-Hil. & Naudin

**Pavonia xanthogloea** Ekman

Ref.: Kravovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 2889 (LIL).

**Peltaea** (C. Presl) Standl.

Número de especies: 1

**Peltaea edouardii** (Hochr.) Krapov. & Cristóbal

Sin.: *Pavonia edouardii* Hochr.

Ref.: Kravovickas & Cristóbal, 1985.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Maruñak* 92 (C, CTES, LP, MBM, NY, P, UC, WIS).

*Philippimalva parviflora* (Phil.) Kuntze = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

**Physaliastrum flavescens** (Cav.) Monteiro = **Krapovickasia flavescens** (Cav.) Fryxell

**Physaliastrum macrodon** (DC.) Monteiro = **Krapovickasia macrodon** (DC.) Fryxell

**Physaliastrum physocalyx** (A. Gray) Monteiro = **Rhynchosida physocalyx** (A. Gray) Fryxell

**Physaliastrum prostratum** (Cav.) Monteiro = **Krapovickasia flavescens** (Cav.) Fryxell

**Physaliastrum urticifolium** (A. St.-Hil.) Monteiro = **Krapovickasia urticifolia** (A. St.-Hil.) Fryxell

*Plarodrigoa ameghinoi* (Speg.) Looser = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.

*Plarodrigoa chubutensis* (Speg.) Looser = **Lecanophora chubutensis** (Speg.) Rodrigo

*Plarodrigoa patagonica* (Kuntze) Looser = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.

*Plarodrigoa tehuelches* (Speg.) Looser = **Sphaeralcea tehuelches** (Speg.) Krapov.

**Pseudabutilon R.E. Fr.**

Número de especies: 3

**Pseudabutilon callimorphum (Hochr.) R.E. Fr. var. *callimorphum***Sin.: *Sida callimorpha* Hochr., *Wissadula callimorpha* (Hochr.) Hassl.

Ref.: Fries, 1908; Fryxell, 1997.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, LR, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 43692 (CTES, NY).**Pseudabutilon callimorphum (Hochr.) R.E. Fr. var. *friesii* (Hassl.) R.E. Fr.**Sin.: *Pseudabutilon stuckertii* R.E. Fr., *Wissadula callimorpha* (Hochr.) Hassl. var. *friesii* Hassl., *Wissadula pedunculata* R.E. Fr.

Ref.: Fries, 1908.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 30431 (CTES, MO).**Pseudabutilon callimorphum (Hochr.) R.E. Fr. var. *intermedium* Hassl.**

Ref.: Fryxell, 1997.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Cristóbal et al.* 2151 (CTES, NY).**Pseudabutilon cinereum (Griseb.) Krapov.**Sin.: *Abutilon cinereum* Griseb., *Pseudabutilon longepilosum* R.E. Fr.

Ref.: Krapovickas, 1985; Fryxell, 1997.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, LR, SA, SE, SJ.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 18955 (CTES, LIL, MO).**Pseudabutilon longepilosum R.E. Fr. = Pseudabutilon *cinereum* (Griseb.) Krapov.****Pseudabutilon stuckertii R.E. Fr. = Pseudabutilon *callimorphum* (Hochr.) R.E. Fr. var. *friesii* (Hassl.) R.E. Fr.****Pseudabutilon virgatum (Cav.) Fryxell**Sin.: *Abutilon grevilleanum* (Hook. & Arn.) Walp., *Abutilon mendocinum* Phil., *Abutilon paranthemoides* Griseb., *Abutilon paranthemum* Griseb., *Abutilon saltense* Hassl., *Abutilon virgatum* (Cav.) Sweet, *Abutilon virgatum* (Cav.) Sweet var. *tomentosa* K. Schum., *Sida grevilleana* Gillies ex Hook. & Arn., *Sida sessiliflora* Hook., *Sida virgata* Cav.

Ref.: Fryxell, 1997.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, LR, ME, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 20611 (CTES).**Pseudobastardia crispa (L.) Hassl. = Herissantia crispa (L.) Brizicky****Pseudobastardia nemoralis (A. St.-Hil.) Hassl. = Herissantia nemoralis (A. St.-Hil.) Brizicky****Pseudobastardia tiubae (K. Schum.) Hassl. var. *intermedia* Hassl. = Herissantia intermedia (Hassl.) Krapov.****Pseudobastardia tiubae (K. Schum.) Hassl. var. *parviflora* Hassl. f. *annua* Hassl. = Herissantia intermedia (Hassl.) Krapov.****Pseudobastardia tiubae (K. Schum.) Hassl. var. *parviflora* Hassl. f. *perennis* Hassl. = Herissantia intermedia (Hassl.) Krapov.****Rhynchosida Fryxell**

Número de especies: 1

**Rhynchosida physocalyx (A. Gray) Fryxell**Sin.: *Physaliastrum physocalyx* (A. Gray) Monteiro, *Sida hastata* A. St.-Hil., hom. illeg., *Sida hastata* Willd. var. *glabriuscula* R.E. Fr., *Sida hastata* Willd. var. *tomentosa* R.E. Fr., *Sida inflata* Larrañaga, *Sida physocalyx* A. Gray

Ref.: Fryxell, 1978; Krapovickas, 1988.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, FO, LP, LR, SA, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 22622 (CTES).**Sida L.**

Número de especies: 24, 1 especie endémica.

**Sida acerifolia Zuccagni, hom. illeg. = Anoda hastata Cav.****Sida acuminata DC. = Sidastrum multiflorum (Jacq.) Fryxell**

*Sida acuminata* DC. var. *grandiflora* Hassl. = **Sidastrum multiflorum** (Jacq.) Fryxell

*Sida affinis* Spreng. = **Abutilon affine** (Spreng.) G. Don

*Sida altheifolia* Sw. = **Sida cordifolia** L.

*Sida ameghinoi* Speg. = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.

*Sida ameghinoi* Speg. var. *appendiculata* Hicken = **Lecanophora ameghinoi** (Speg.) Speg.

*Sida anarthra* Ekman = **Sida potentilloides** A. St.-Hil.

*Sida angustifolia* Lam. = **Sida spinosa** L. var. **spinosa**

**Sida anomala** A. St.-Hil.

Sin.: *Sida ciliaris* L. var. *anomala* (A. St.-Hil.) Hochr.

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, MI, SF.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 11317* (CTES).

*Sida anthemidifolia* J. Rémy = **Nototriche anthemidifolia** (J. Rémy) A.W. Hill

**Sida argentina** K. Schum. var. **argentina**

Sin.: *Sida lilloana* Rodrigo

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CO, ER, JU, LR, ME, MI, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling 4345* (CTES, SI).

*Sida argentina* K. Schum. var. *paraguayensis* Ulbr. = **Sida confusa** Hassl.

**Sida argentina** K. Schum. var. **tucumanensis** Rodrigo

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 46278* (CTES).

*Sida arnottiana* Gillies ex Hook. & Arn. = **Abutilon grandifolium** (Willd.) Sweet

*Sida bivalvis* Cav. = **Bastardia bivalvis** (Cav.) Humb., Bonpl. & Kunth ex Griseb.

*Sida bihamata* A. St.-Hil. & Naudin = **Briquetia denudata** (Nees & Mart.) Chodat & Hassl.

*Sida bonariensis* Willd. = **Pavonia hastata** Cav.

**Sida calchaquiensis** Rodrigo

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: COR, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: *Schinini et al. 19037* (CTES).

*Sida callimorpha* Hochr. = **Pseudabutilon callimorphum** (Hochr.) R.E. Fr. var. **callimorphum**

**Sida candolleana** Monteiro = **Sidastrum multiflorum** (Jacq.) Fryxell

*Sida chubutensis* Speg. = **Lecanophora chubutensis** (Speg.) Rodrigo

**Sida ciliaris** L.

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2312* (BA, GH, LIL, SI).

*Sida ciliaris* L. var. *anomala* (A. St.-Hil.) Hochr. = **Sida anomala** A. St.-Hil.

*Sida clandestina* Phil. = **Nototriche clandestina** (Phil.) A. W. Hill

*Sida compacta* Gay, hom. illeg. = **Nototriche compacta** (A. Gray) A.W. Hill

**Sida confusa** Hassl.

Sin.: *Sida argentina* K. Schum. var. *paraguayensis* Ulbr., *Sida martiana* A. St.-Hil. var. *viscosissima* A. St.-Hil. f. *latifolia* Hassl.

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 28777* (CTES).

**Sida cordifolia** L.

Sin.: *Malvastrum cordifolium* Rojas Acosta, *Sida altheifolia* Sw., *Sida cordifolia* L. var. *breviaristata* Monteiro, *Sida rotundifolia* Lam.

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, COR, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schwarz 8724* (CTES, LIL).

*Sida cordifolia* L. f. *regnellii* (R.E. Fr.) Hassl. = **Sida regnellii** R.E. Fr.

*Sida cordifolia* L. var. *breviaristata* Monteiro = ***Sida cordifolia*** L.

*Sida cordifolia* L. var. *potentilloides* (A. St.-Hil.) Griseb.  
= ***Sida potentilloides*** A. St.-Hil.

*Sida cordifolia* L. var. *variegata* Griseb. = ***Sida variegata***  
(Griseb.) Krapov.

*Sida crispa* L. = ***Herissantia crispa*** (L.) Brizicky

*Sida crispifolia* Cav. = ***Neobacca crispifolia*** (Cav.)  
Krapov.

*Sida cymbalaria* Hochr. = ***Krapovickasia macrodon***  
(DC.) Fryxell

*Sida decumbens* A. St.-Hil. & Naudin = ***Sida jussieana***  
DC.

*Sida densiflora* Hook. & Arn. = ***Bastardiosis densiflora***  
(Hook. & Arn.) Hassl.

*Sida denudata* Nees & Mart. = ***Briquetia denudata*** (Nees  
& Mart.) Chodat & Hassl.

***Sida dictyocarpa*** Griseb. var. ***dictyocarpa***

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SJ, SL,  
TU.

Paises limítrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 25993 (CTES, SI).

***Sida dictyocarpa*** Griseb. var. ***esperanzae*** (R.E. Fr.)

Rodrigo

Sin.: *Sida esperanzae* R.E. Fr., *Sida glutinosa* Cav. var.  
*longearistata* Monteiro

Ref.: Rodrigo, 1944; Monteiro, 1949b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, FO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Krapovickas et al. 18632 (CTES).

***Sida dubia*** A. St.-Hil. & Naudin

Sin.: *Sida multicrena* Hochr. var. *longearistata* (Hassl.)  
Hochr.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Cristóbal et al. 1971 (CTES).

*Sida esperanzae* R.E. Fr. = ***Sida dictyocarpa*** Griseb. var.  
***esperanzae*** (R.E. Fr.) Rodrigo

*Sida excelsior* Cav. = ***Wissadula excelsior*** (Cav.) C.  
Presl

*Sida flavescens* Cav. = ***Krapovickasia flavescens*** (Cav.)  
Fryxell

*Sida glaziovii* auct. non K. Schum. = ***Sida***  
***santaremensis*** Monteiro

*Sida glechomaeifolia* (A. St.-Hil.) D. Dietr. = ***Wissadula***  
***glechomaeifolia*** (A. St.-Hil.) R.E. Fr

***Sida glutinosa*** Cav.

Sin.: *Sida insperata* Standl. & L.O. Williams, *Sida*  
*piauhensis* Ulbr., *Sida rupicola* Hassl.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Schulz 837 (CTES, LP).

*Sida glutinosa* Cav. var. *longearistata* Monteiro = ***Sida***  
***dictyocarpa*** Griseb. var. ***esperanzae*** (R.E. Fr.) Rodrigo

*Sida grandifolia* Willd. = ***Abutilon grandifolium*** (Willd.)  
Sweet

*Sida grevilleana* Gillies ex Hook. & Arn. = ***Pseudabutilon***  
***virgatum*** (Cav.) Fryxell

*Sida hastata* A. St.-Hil., hom. illeg. = ***Rhynchosida***  
***physocalyx*** (A. Gray) Fryxell

*Sida hastata* Willd. var. *glabriuscula* R.E. Fr. =  
***Rhynchosida physocalyx*** (A. Gray) Fryxell

*Sida hastata* Willd. var. *tomentosa* R.E. Fr. =  
***Rhynchosida physocalyx*** (A. Gray) Fryxell

*Sida hederacea* (Douglas) Torr. = ***Malvella leprosa***  
(Ortega) Krapov.

*Sida hederacea* (Douglas) Torr. var. *sulphurea* (Gillies ex  
Hook. & Arn.) Baker f. = ***Malvella leprosa*** (Ortega)  
Krapov.

***Sida heterophylla*** Cav. = ***Lecanophora heterophylla***  
(Cav.) Krapov.

*Sida hilariana* Walp. = ***Krapovickasia urticifolia*** (A. St.-  
Hil.) Fryxell

*Sida inflata* Larrañaga = ***Rhynchosida physocalyx*** (A.  
Gray) Fryxell

*Sida insperata* Standl. & L.O. Williams = ***Sida glutinosa***  
Cav.

*Sida intermedia* A. St.-Hil. = ***Krapovickasia flavescens***  
(Cav.) Fryxell

***Sida jussieana*** DC.

Sin.: *Anoda decumbens* (A. St.-Hil. & Naudin) Hochr., *Sida*  
*decumbens* A. St.-Hil. & Naudin, *Sida stolonifera*  
Salzm.

Ref.: Krapovickas, 1969a.

Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 4063* (LP).

*Sida leprosa* (Ortega) K. Schum. = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.

*Sida leprosa* (Ortega) K. Schum. var. *sulphurea* (Hook. & Arn.) Hochr. = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.

*Sida lilloana* Rodrigo = **Sida argentina** K. Schum. var. **argentina**

[*Sida linifolia* Cav.]  
 Ref.: Rodrigo, 1944; Clement, 1957.  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Sida linoides* (Hieron.) Speg. = **Lecanophora ecristata** (A. Gray) Krapov.

*Sida macrodon* DC. = **Krapovickasia macrodon** (DC.) Fryxell

*Sida macrodon* DC. var. *cymbalaria* (Hochr.) Hassl. = **Krapovickasia macrodon** (DC.) Fryxell

*Sida macrodon* DC. var. *intermedia* (A. St.-Hil.) Griseb. = **Krapovickasia flavesrens** (Cav.) Fryxell

*Sida macrorhiza* Phil. ex Baker f., nom. nud. = **Nototriche compacta** (A. Gray) A.W. Hill

*Sida malvacea* Vell. = **Pavonia sepium** A. St.-Hil. subsp. **sepium**

*Sida margaritensis* Hassl. = **Sida nemorensis** Mart. ex Colla

*Sida martiana* A. St.-Hil. var. *viscosissima* A. St.-Hil. f. *latifolia* Hassl. = **Sida confusa** Hassl.

*Sida megalorrhiza* Phil. = **Nototriche compacta** (A. Gray) A.W. Hill

*Sida melanocaulon* Hassl. = **Sida nemorensis** Mart. ex Colla

*Sida mollis* Ortega, hom. illeg. = **Abutilon grandifolium** (Willd.) Sweet

*Sida montana* K. Schum., hom. illeg. = **Sida variegata** (Griseb.) Krapov.

*Sida multicrena* Hochr. var. *longearistata* (Hassl.) Hochr. = **Sida dubia** A. St.-Hil. & Naudin

*Sida multicrena* Hochr. var. *regnellii* (R.E. Fr.) Hassl. = **Sida regnellii** R.E. Fr.

*Sida multicrena* Hochr. var. *vespertina* (Ekman) Hassl. = **Sida vespertina** Ekman

*Sida multiflora* Jacq. = **Sidastrum multiflorum** (Jacq.) Fryxell

*Sida nemoralis* (A. St.-Hil.) G. Don = **Herissantia nemoralis** (A. St.-Hil.) Brizicky

**Sida nemorensis** Mart. ex Colla

Sin.: *Sida margaritensis* Hassl., *Sida melanocaulon* Hassl., *Sida tomentella* Miq. var. *brevicalyx* K. Schum.

Ref.: Fryxell, 1976.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 8118* (CTES).

*Sida nubigena* Walp. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

*Sida paniculata* L. = **Sidastrum paniculatum** (L.) Fryxell

*Sida paniculata* L. var. *compacta* Baker f. = **Sidastrum multiflorum** (Jacq.) Fryxell

**Sida paradoxa** Rodrigo

Ref.: Rodrigo, 1937; Fernández, 1974.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11858* (CTES).

*Sida parnassiaeefolia* Hook. var. *lobulata* (Wedd.) Griseb. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.

*Sida physocalyx* A. Gray = **Rhynchosida physocalyx** (A. Gray) Fryxell

*Sida piauhyensis* Ulbr. = **Sida glutinosa** Cav.

*Sida picta* Hook. & Arn. = **Abutilon pictum** (Hook. & Arn.) Walp.

**Sida poeppigiana** (K. Schum.) Fryxell

Sin.: *Sida rhombifolia* L. var. *poeppigiana* K. Schum.

Ref.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CO, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 4796* (LIL).

**Sida potentilloides** A. St.-Hil.

Sin.: *Sida anartha* Ekman, *Sida cordifolia* L. var. *potentilloides* (A. St.-Hil.) Griseb.

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18210* (CTES).

*Sida prostrata* Cav. = **Krapovickasia flavesrens** (Cav.) Fryxell

*Sida prostrata* Cav. var. *flavescens* (Cav.) Baker f. =  
**Krapovickasia flavescens** (Cav.) Fryxell

*Sida radiata* L. = **Malachra radiata** (L.) L.

*Sida ramiflora* (A. St.-Hil.) D. Dietr. = **Abutilon ramiflorum** A. St.-Hil.

**Sida regnellii** R.E. Fr.

Sin.: *Sida cordifolia* L. f. *regnellii* (R.E. Fr.) Hassl., *Sida multicrena* Hochr. var. *regnellii* (R.E. Fr.) Hassl.

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 7901 (SI).

**Sida rhombifolia** L.

Sin.: *Sida rhombifolia* L. var. *canariensis* (Willd.) Griseb.,  
*Sida rhombifolia* L. var. *rhomboidea* (Roxb.) Mast.,  
*Sida rhomboidea* Roxb.

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 7905 (LIL, SI).

*Sida rhombifolia* L. var. *canariensis* (Willd.) Griseb. =  
**Sida rhombifolia** L.

*Sida rhombifolia* L. var. *poeppigiana* K. Schum. = **Sida poeppigiana** (K. Schum.) Fryxell

*Sida rhombifolia* L. var. *rhomboidea* (Roxb.) Mast. =  
**Sida rhombifolia** L.

*Sida rhombifolia* L. var. *subtomentosa* K. Schum. = **Sida santaremensis** Monteiro

*Sida rhomboidea* Roxb. = **Sida rhombifolia** L.

*Sida riedelii* K. Schum. = **Sida spinosa** L. var. *riedelii* (K. Schum.) Rodrigo

[*Sida rojasii* H. Lév., hom. illeg.]  
Nota: Taxón dudoso.

*Sida rojasii* Hassl. = **Sidastrum multiflorum** (Jacq.) Fryxell

*Sida rotundifolia* Lam. = **Sida cordifolia** L.

*Sida rupicola* Hassl. = **Sida glutinosa** Cav.

**Sida salviaeefolia** C. Presl var. *submutica* J.T. Howell  
Ref.: Fernández, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 30394 (CTES).

**Sida santaremensis** Monteiro

Sin.: *Sida glaziovi* auct. non K. Schum., *Sida rhombifolia* L. var. *subtomentosa* K. Schum., *Sida santaremensis* Monteiro var. *krapovickasiana* Monteiro

Ref.: Krapovickas, 1957c.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 7876 (SI).

*Sida santaremensis* Monteiro var. *krapovickasiana* Monteiro = **Sida santaremensis** Monteiro

*Sida sessiliflora* Hook. = **Pseudabutilon virgatum** (Cav.) Fryxell

*Sida spinosa* L. var. *angustifolia* (Lam.) Griseb. = **Sida spinosa** L. var. *spinosa*

*Sida spinosa* L. var. *angustifolia* (Lam.) Griseb. f. *riedelii* (K. Schum.) Monteiro = **Sida spinosa** L. var. *riedelii* (K. Schum.) Rodrigo

**Sida spinosa** L. var. *riedelii* (K. Schum.) Rodrigo

Sin.: *Sida riedelii* K. Schum., *Sida spinosa* L. var. *angustifolia* (Lam.) Griseb. f. *riedelii* (K. Schum.) Monteiro

Ref.: Monteiro, 1949a; Rodrigo, 1944.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SE.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 12699 (CTES).

**Sida spinosa** L. var. *spinosa*

Sin.: *Sida angustifolia* Lam., *Sida spinosa* L. var. *angustifolia* (Lam.) Griseb.

Ref.: Krapovickas, 1965.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LR, ME, MI, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 7919 (LIL).

*Sida stolonifera* Salzm. = **Sida jussieana** DC.

*Sida sulphurea* (Gillies ex Hook. & Arn.) A. Gray = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.

*Sida tehuwelches* Speg. = **Sphaeralcea tehuwelches** (Speg.) Krapov.

*Sida terminalis* Cav. = **Abutilon terminale** (Cav.) A. St.-Hil.

*Sida tomentella* Miq. var. *brevicalyx* K. Schum. = **Sida nemorensis** Mart. ex Colla

**Sida tuberculata** R.E. Fr.

Ref.: Fernández, 1974.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11417 (BAA, CTES, NY).

**Sida urens** L. var. **grandiflora** K. Schum.

Ref.: Krapovickas, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Guaglianone* 2725 (CTES, SI).

**Sida urens** L. var. **urens**

Ref.: Rodrigo, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, SF.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11660 (CTES).

**Sida urticifolia** A. St.-Hil. = **Krapovickasia urticifolia** (A. St.-Hil.) Fryxell

**Sida variegata** (Griseb.) Krapov.  
 Sin.: *Sida cordifolia* L. var. *variegata* Griseb., *Sida montana* K. Schum., hom. illeg.  
 Ref.: Krapovickas, 1952.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: *Hieronymus* 597 (CORD).

**Sida vespertina** Ekman

Sin.: *Sida multicrena* Hochr. var. *vespertina* (Ekman) Hassl.  
 Ref.: Rodrigo, 1944.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46449 (CTES).

**Sida viarum** A. St.-Hil.

Ref.: Rodrigo, 1944.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11835 (CTES).

**Sida virgata** Cav. = **Pseudabutilon virgatum** (Cav.)

Fryxell

**Sida viscosa** L. = **Bastardia viscosa** (L.) Humb., Bonpl. & Kunth**Sida zucagnii** Spreng. = **Anoda hastata** Cav.**Sidastrum** Baker f.

Número de especies: 2

**Sidastrum acuminatum** (DC.) Fryxell = **Sidastrum multiflorum** (Jacq.) Fryxell**Sidastrum multiflorum** (Jacq.) Fryxell

Sin.: *Abutilon inaequilaterum* auct. non A. St.-Hil., *Sida acuminata* DC., *Sida acuminata* DC. var. *grandiflora* Hassl., *Sida candolleana* Monteiro, *Sida multiflora* Jacq., *Sida paniculata* L. var. *compacta* Baker f., *Sida rojasii* Hassl., *Sidastrum acuminatum* (DC.) Fryxell

Ref.: Fryxell, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 12988 (CTES, UC).

**Sidastrum paniculatum** (L.) Fryxell

Sin.: *Sida paniculata* L.

Ref.: Fryxell, 1978.

Hábito: Subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen* 4813 (CTES, UC, US).

**Sphaeralcea** A. St.-Hil.

Número de especies: 12, 10 especies endémicas.

**Sphaeralcea americana** (L.) Metz = **Malvastrum americanum** (L.) Torr.**Sphaeralcea australis** Speg.

Ref.: Krapovickas, 1948.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, LP, RN.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 1942 (LIL).

**Sphaeralcea bonariensis** (Cav.) Griseb.

Sin.: *Malva bonariensis* Cav., *Malva incana* Godr., hom.

illeg., *Malvastrum incanum* (Godr.) Thell.,

*Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb. var. *cisplatina*

(A. St.-Hil.) Kuntze., *Sphaeralcea cisplatina* A. St.-

Hil. var. *quercifolia* A. St.-Hil., *Sphaeralcea cisplatina* A. St.-Hil. var. *vulgaris* A. St.-Hil., *Sphaeralcea*

*miniata* (Cav.) Spach var. *cisplatina* (A. St.-Hil.) K.

Schum., *Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var.

*rhombifolia* (Griseb.) K. Schum., *Sphaeralcea*

*rhombifolia* Griseb., *Sphaeroma bonariensis* (Cav.)

Kuntze

Ref.: Krapovickas, 1948.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP, LR,  
 SA, SE, SF, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 1125* (LIL).

*Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb. var. *cisplatina* (A. St.-Hil.) Kuntze = *Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb.

*Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb. var. *laciniata* K. Schum. = *Sphaeralcea laciniata* (K. Schum.) Krapov.

*Sphaeralcea brevipes* (Phil.) Krapov.

Sin.: *Malva brevipes* Phil., *Malva violacea* Phil.,  
*Malvastrum violaceum* (Phil.) Hieron., *Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var. *violacea* (Phil.) Ulbr.

Ref.: Krapovickas 1948.

Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-2500 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SJ, TU.  
 Ejemplar examinado: *Covas 1919* (SI).

*Sphaeralcea chenopodifolia* Rodrigo

Ref.: Krapovickas, 1948; Rodrigo, 1941a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, SF.  
 Ejemplar examinado: *Schulz 3810* (CTES).

*Sphaeralcea cisplatina* A. St.-Hil. var. *quercifolia* A. St.-Hil. = *Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb.

*Sphaeralcea cisplatina* A. St.-Hil. var. *vulgaris* A. St.-Hil. = *Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb.

*Sphaeralcea cordobensis* Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1948.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CO, SE, SL.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 2783* (LIL).

*Sphaeralcea crispa* Baker f.

Ref.: Krapovickas, 1948.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, LP, ME, RN.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 3591* (LIL).

*Sphaeralcea crispifolia* (Cav.) Baker f. = *Neobaccharis crispifolia* (Cav.) Krapov.

*Sphaeralcea heterophylla* (Griseb.) Baker f. = *Tarasa heterophylla* (Griseb.) Krapov.

*Sphaeralcea laciniata* (K. Schum.) Krapov

Sin.: *Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb. var. *laciniata* K. Schum.

Ref.: Krapovickas, 1948.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO, SE, SF, TU.

Ejemplar examinado: *Lorentz 284* (CORD).

*Sphaeralcea mendocina* Phil.

Sin.: *Malva patagonica* Niederl., *Malvastrum wilczekii* Hochr., *Malvastrum wilczekii* Hochr. var.

*macrocarpum* Hochr., *Sphaeralcea miniata* (Cav.)

Spach var. *mendocina* (Phil.) K. Schum., *Sphaeralcea patagonica* (Niederl.) Speg., *Sphaeralcea patagonica* (Niederl.) Speg. var. *argentea* Speg., *Sphaeralcea patagonica* (Niederl.) Speg. var. *cinerascens* Speg., *Sphaeralcea patagonica* (Niederl.) Speg. var. *oxyodonta* Speg.

Ref.: Krapovickas, 1948.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CHU, LP, ME, NE, RN, SL.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 3875* (LIL).

*Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach

Sin.: *Malva erodiifolia* C. Presl, *Malva gilvesii* Phil., hom. illeg., *Malva mendocina* Phil., *Malva miniata* Cav., *Malvastrum erodiifolium* (C. Presl) Baker f. ex S R Hill, *Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var. *schickendantzii* Ulbr., *Sphaeroma bonariensis* (Cav.) Kuntze var. *miniatum* (Cav.) Kuntze, *Sphaeroma miniatum* (Cav.) Garcke

Ref.: Krapovickas, 1948; Krapovickas & Fryxell, 1993

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, LR, ME, RN, SJ, SL.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 1832* (LIL).

*Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var. *cisplatina* (A. St.-Hil.) K. Schum. = *Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb.

*Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var. *mendocina* = *Sphaeralcea mendocina* Phil.

*Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var. *rhombifolia* (Griseb.) K. Schum. = *Sphaeralcea bonariensis* (Cav.) Griseb.

*Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var. *schickendantzii* Ulbr. = *Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach

*Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var. *violacea* (Phil.) Ulbr. = *Sphaeralcea brevipes* (Phil.) Krapov

*Sphaeralcea patagonica* (Niederl.) Speg. = *Sphaeralcea mendocina* Phil.

*Sphaeralcea patagonica* (Niederl.) Speg. var. *argentea* Speg. = *Sphaeralcea mendocina* Phil.

*Sphaeralcea patagonica* (Niederl.) Speg. var.  
*cinerascens* Speg. = ***Sphaeralcea mendocina*** Phil.

*Sphaeralcea patagonica* (Niederl.) Speg. var. *oxyodonta*  
 Speg. = ***Sphaeralcea mendocina*** Phil.

***Sphaeralcea philippiana*** Krapov.  
 Sin.: *Malva prostrata* Phil., hom. illeg., *Malvastrum prostratum* (Phil.) Hieron.  
 Ref.: Krapovickas, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Ejemplar examinado: *Ruiz Leal* 4832 (CTES, LP).

***Sphaeralcea purpurata*** (Lindl.) Krapov.  
 Sin.: *Malva bellota* Gay, *Malva campanulata* Paxton, *Malva macropoda* Steud., *Malva polyantha* Steud., *Malva purpurea* Lindl., *Malva purpurea* Gay, *Malva tenuifolia* Hook. & Arn., *Malvastrum belloum* (Gay) A. Gray, *Malvastrum campanulatum* (Paxton) G. Nicholson, *Malvastrum purpuratum* (Lindl.) G. Nicholson, *Malvastrum tenuifolium* (Hook. & Arn.) Baker f.  
 Ref.: Krapovickas, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 3343 (LIL).

***Sphaeralcea rhombifolia*** Griseb. = ***Sphaeralcea bonariensis*** (Cav.) Griseb.

***Sphaeralcea tehuelches*** (Speg.) Krapov.  
 Sin.: *Lecanophora tehuelches* (Speg.) Speg., *Plarodrigoa tehuelches* (Speg.) Loosser, *Sida tehuelches* Speg.  
 Ref.: Krapovickas, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, SC.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 3837 (BAB).

[*Sphaeralcea vulgaris* Rojas Acosta]  
 Nota: Taxón dudososo.

***Sphaeroma bonariensis*** (Cav.) Kuntze = ***Sphaeralcea bonariensis*** (Cav.) Griseb.

***Sphaeroma bonariensis*** (Cav.) Kuntze var. *miniatum* (Cav.) Kuntze = ***Sphaeralcea miniata*** (Cav.) Spach

***Sphaeroma miniatum*** (Cav.) Garcke = ***Sphaeralcea miniata*** (Cav.) Spach

### Tarasa Phil.

Número de especies: 12, 4 especies endémicas.

***Tarasa alberti*** Phil.  
 Sin.: *Malvastrum alberti* (Phil.) Reiche, *Malvastrum corymbosum* Sandwith  
 Ref.: Krapovickas, 1954b, 1988.  
 Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: ME, NE.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 3702 (BAB).

### ***Tarasa antofagastana*** (Phil.) Krapov.

Sin.: *Malva antofagastana* Phil., *Malvastrum antofagastanum* (Phil.) Baker f., *Malvastrum geranioides* (Cham. & Schltdl.) Hemsl. var. *galanderi* (Kuntze) Seckt, *Malvastrum geranioides* (Cham. & Schltdl.) Hemsl. var. *subsessile* (Kuntze) Seckt, *Malvastrum peruvianum* (L.) A. Gray var. *capitatum* Kurtz ex Kuntze, nom. nud. pro syn., *Malveopsis antofagasta* (Phil.) Kuntze  
 Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, ME, SA, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 4372 (BAB).

### ***Tarasa capitata*** (Cav.) D.M. Bates

Sin.: *Malva capitata* Cav., *Malvastrum capitatum* (Cav.) Griseb., *Malvastrum jorgensenii* I.M. Johnst., *Malveopsis capitatum* (Cav.) Kuntze, *Tarasa jorgensenii* (I.M. Johnst.) Krapov.  
 Ref.: Bates, 1965.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-3000 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 1780 (BAB, LIL, SI, US).

### ***Tarasa heterophylla*** (Griseb.) Krapov.

Sin.: *Malvastrum boliviianum* Baker f., *Malvastrum heterophyllum* Griseb., *Malveopsis heterophylla* (Griseb.) Kuntze, *Sphaeralcea heterophylla* (Griseb.) Baker f.  
 Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1800-3000 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Fiebrig* 2238 (LIL).

### ***Tarasa humilis*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Krapov.

Sin.: *Malva humilis* Gillies ex Hook. & Arn., *Malva subacaulis* Phil., *Malvastrum humile* (Hook. & Arn.) A. Gray, *Malvastrum humile* (Hook. & Arn.) A. Gray var. *subacaulis* (Phil.) Reiche, *Malvastrum subacaulis* (Phil.) Baker f.  
 Ref.: Krapovickas, 1954b, 1988.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 900-3300 m.  
 Prov.: ME, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 3742 (BAB).

***Tarasa jorgensenii*** (I.M. Johnst.) Krapov. = ***Tarasa capitata*** (Cav.) D.M. Bates

**Tarasa latearistata** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3500 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 8625 (CAS, GH, SI, US).

**Tarasa meyeri** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000-3500 m.  
 Prov.: CA, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barret* 4704 (BAB).

**Tarasa o'donellii** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2600-3800 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barret* 4708 (BAB, LIL).

**Tarasa tarapacana** (Phil.) Krapov.

Sin.: *Malva tarapacana* Phil., *Malvastrum tarapacanum* (Phil.) Baker f.  
 Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3400-3800 m.  
 Prov.: JU, SA, SJ.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 9376 (GH, LIL, US).

**Tarasa tenella** (Cav.) Krapov.

Sin.: *Malva tenella* Cav., *Malvastrum micranthum* Rusby, *Malvastrum multicaule* Britton, *Malvastrum pygmaeum* Griseb., hom. illeg., *Malvastrum tenellum* (Cav.) Hieron.  
 Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2800-3800 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 6251 (BAB).

**Tarasa trisecta** (Griseb.) Krapov.

Sin.: *Malvastrum peruvianum* (L.) A. Gray var. *trisectum* Griseb.  
 Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: CA, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 4754 (LIL).

**Tarasa urbaniana** (Ulbr.) Krapov.

Sin.: *Malvastrum urbanianum* Ulbr.  
 Ref.: Krapovickas, 1954b.  
 Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Meyer* 15042 (LIL).

**Tetraptera parviflora** Phil. = **Gaya parviflora** (Phil.) Krapov.

**Urocarpidium** Ulbr.

Número de especies: 3

**Urocarpidium echinatum** (C. Presl) Krapov. & Fryxell

Sin.: *Fuertesimalva echinata* (C. Presl) Fryxell, *Malva echinata* C. Presl, *Malvastrum shepardae* I.M. Johnst., *Urocarpidium shepardae* (I.M. Johnst.) Krapov.

Ref.: Krapovickas & Fryxell, 1993; Fryxell, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3800 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barret* 4705 (BAB, LIL).

**Urocarpidium pentacocceum** Krapov.

Sin.: *Fuertesimalva pentacoca* (Krapov.) Fryxell

Ref.: Krapovickas, 1970d; Fryxell, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2900-3100 m.

Prov.: CA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hunziker* 19223 (holotipo, CTES; isotipo, CORD).

**Urocarpidium pentandrum** (K. Schum.) Krapov.

Sin.: *Fuertesimalva pentandra* (K. Schum.) Fryxell,

*Malvastrum catamarcense* I.M. Johnst., *Malvastrum pentandrum* K. Schum.

Ref.: Krapovickas, 1954a; Fryxell, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barret* 4574 (BAB, CTES, LIL).

**Urocarpidium shepardae** (I.M. Johnst.) Krapov. =**Urocarpidium echinatum** (C. Presl) Krapov. & Fryxell**Wissadula** Medik.

Número de especies: 11, 1 especie y 1 variedad endémicas.

**Wissadula amplissima** auct. non (L.) R.E. Fr. =**Wissadula subpetiolata** (Kuntze) R.E. Fr.

Ref.: Krapovickas, 1996b.

[*Wissadula andina* Britton]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Wissadula aristulosa* (K. Schum.) Monteiro = **Abutilon aristulosum** K. Schum.

*Wissadula balansae* Baker f. = **Briquetia denudata** (Nees & Mart.) Chodat & Hassl.

*Wissadula callimorpha* (Hochr.) Hassl. = **Pseudabutilon callimorphum** (Hochr.) R.E. Fr. var. **callimorphum**

*Wissadula callimorpha* (Hochr.) Hassl. var. *friesii* Hassl. = **Pseudabutilon callimorphum** (Hochr.) R.E. Fr. var. *friesii* (Hassl.) R.E. Fr.

*Wissadula conjugens* R.E. Fr. = **Wissadula tucumanensis** R.E. Fr.

#### **Wissadula decora** S. Moore

Ref.: Fries, 1908.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 28622 (CTES).

#### **Wissadula densiflora** R.E. Fr. var. **densiflora**

Ref.: Fries, 1908.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-600 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 28232 (CTES).

#### **Wissadula densiflora** R.E. Fr. var. **schulzii** R.E. Fr.

Ref.: Fries, 1947.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH.

Ejemplar examinado: *Schulz* 839 (holotipo, S; isotipo, CTES).

#### **Wissadula excelsior** (Cav.) C. Presl

Sin.: *Abutilon patens* A. St.-Hil., *Sida excelsior* Cav.,

*Wissadula patens* (A. St.-Hil.) Garcke, *Wissadula patens* (A. St.-Hil.) Garcke subsp. *cuspidata* R.E. Fr.

Ref.: Fries, 1908; Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al.* 5851 (CTES).

#### **Wissadula glechomaefolia** (A. St.-Hil.) R.E. Fr.

Sin.: *Abutilon glechomaefolium* A. St.-Hil., *Sida glechomaeifolia* (A. St.-Hil.) D. Dietr.

Ref.: Fries, 1908.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11663 (CTES).

*Wissadula grisebachii* R.E. Fr. = **Wissadula wissadifolia** (Griseb.) Krapov.

#### **Wissadula gymnanthemum** (Griseb.) K. Schum.

Sin.: *Abutilon gymnanthemum* Griseb., *Wissadula gymnanthemum* (Griseb.) K. Schum. var. *subtomentosa* R.E. Fr.

Ref.: Fries, 1908; Krapovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hunziker* 13435 (CORD, CTES).

*Wissadula gymnanthemum* (Griseb.) K. Schum. var.

*subtomentosa* R.E. Fr. = **Wissadula gymnanthemum** (Griseb.) K. Schum.

*Wissadula hassleriana* Chodat = **Abutilon ramiflorum** A. St.-Hil.

*Wissadula oligomera* Chodat = **Wissadula paraguariensis** Chodat

#### **Wissadula paraguariensis** Chodat

Sin.: *Wissadula oligomera* Chodat, *Wissadula periplocifolia* Griseb. f. *parvifolia* Chodat & Hassl.

Ref.: Fries, 1908.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11341 (CTES).

*Wissadula parviflora* (A. St.-Hil.) R.E. Fr.

Sin.: *Abutilon parviflorum* A. St.-Hil. var. *luteum* A. St.-Hil., *Abutilon parviflorum* A. St.-Hil.

Ref.: Fries, 1908; Krapovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Morrone et al.* 2015 (CTES, SI).

*Wissadula patens* (A. St.-Hil.) Garcke = **Wissadula excelsior** (Cav.) C. Presl

*Wissadula patens* (A. St.-Hil.) Garcke subsp. *cuspidata* R.E. Fr. = **Wissadula excelsior** (Cav.) C. Presl

*Wissadula pedunculata* R.E. Fr. = **Pseudabutilon callimorphum** (Hochr.) R.E. Fr. var. *friesii* (Hassl.) R.E. Fr.

*Wissadula periplocifolia* Griseb. f. *parvifolia* Chodat & Hassl. = **Wissadula paraguariensis** Chodat

**Wissadula setifera** Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 29069*  
(holotipo, CTES; isotipos, G, LIL, P, SI, US).**Wissadula subpellata** (Kuntze) R.E. Fr.Sin.: *Abutilon amplissimum* (L.) Kuntze var. *subpellatum*  
Kuntze, *Wissadula amplissima* auct. non (L.) R.E. Fr.

Ref.: Fries, 1908.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 24236* (CTES).**Wissadula tucumanensis** R.E. Fr.Sin.: *Wissadula conjugens* R.E. Fr.

Ref.: Fries, 1908; Krapovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 14514*  
(CTES).**Wissadula wissadifolia** (Griseb.) Krapov.Sin.: *Abutilon wissadifolium* Griseb., *Wissadula grisebachii*  
R.E. Fr.

Ref.: Krapovickas, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 16402* (CTES, LP).**MARTYNIACEAE**

2 géneros, 4 especies; 2 especies endémicas.

**Craniolaria** L.

Número de especies: 2, 1 especie endémica.

**Craniolaria argentina** Speg.

Ref.: Abbiati, 1939.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (LP).**Craniolaria integrifolia** Cham.

Ref.: Abbiati, 1939; Bretting &amp; Nilsson, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Parodi 8362* (BAA).**Ibicella** Van Eselt.

Número de especies: 2, 1 especie endémica.

**Ibicella lutea** (Lindl.) Van Eselt.Sin.: *Martynia lutea* Lindl., *Martynia montevidensis* Cham..*Proboscidea lutea* (Lindl.) Stapf

Ref.: Abbiati, 1939; Bretting &amp; Nilsson, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CO, DF, ER, LP, LR, ME, SA, SE, SF, SL,  
TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 601* (LP).**Ibicella parodii** Abbiatti

Ref.: Abbiatti, 1939; Bretting &amp; Nilsson, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CO, LR, ME, SA, SE, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Abbiatti s.n.* (holotipo, LP 30126).**Martynia lutea** Lindl. = **Ibicella lutea** (Lindl.) Van Eselt.

Ref.: Abbiatti, 1939.

**Martynia montevidensis** Cham. = **Ibicella lutea** (Lindl.)

Van Eselt.

Ref.: Abbiatti, 1939.

**Proboscidea lutea** (Lindl.) Stapf = **Ibicella lutea** (Lindl.)

Van Eselt.

Ref.: Abbiatti, 1939.

**MELASTOMATACEAE**

7 géneros, 23 especies; 2 especies endémicas.

**Acisanthera** P. Browne

Número de especies: 1

**Acisanthera paraguayensis** (Hook. f.) Cogn.Sin.: *Cambessedesia paraguayensis* Hook. f.

Ref.: Molino, 1924.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar citado: *Molino s.n.*\* (BAF).**Arthrostemma herbaceum** DC. = **Tibouchina herbacea**  
(DC.) Cogn.**Arthrostemma hirsutissimum** DC. = **Tibouchina herbacea**

Cogn.

Ref.: Souza, 1986.

**Arthrostemma nitidum** Graham = **Tibouchina nitida**

(Graham) Cogn.

Ref.: Fabris, 1966d.

**Brachyotum** Triana

Número de especies: 1

**Brachyotum microdon** (Naudin) TrianaSin.: *Chaetogastra microdon* Naudin

Ref.: Wurdack, 1953.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500–4000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso* 11264 (SI).**Cambessedesia paraguayensis** Hook. f. = **Acisanthera paraguayensis** (Hook. f.) Cogn.**Chaetogastra debilis** Cham. = **Tibouchina debilis**

(Cham.) Cogn.

Ref.: Souza, 1986.

**Chaetogastra microdon** Naudin = **Brachyotum****microdon** (Naudin) Triana

Ref.: Wurdack, 1953.

**Clidemia australis** Cham. = **Leandra australis** (Cham.)

Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.

**Clidemia crenata** D. Don = **Leandra crenata** (D. Don)

Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.

**Clidemia erostrata** DC. = **Leandra erostrata** (DC.) Cogn.var. **erostrata**

Ref.: Wurdack, 1962.

**Clidemia lambertiana** DC. = **Leandra crenata** (D. Don)

Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.

**Clidemia lutescens** Naudin = **Leandra crenata** (D. Don)

Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.

**Clidemia marginata** (Desr.) DC. = **Ossaea marginata**

(Desr.) Triana

Ref.: Wurdack, 1962.

**Clidemia weddellii** Naudin = **Leandra erostrata** (DC.)Cogn. var. **erostrata**

Ref.: Wurdack, 1962; Lucena, 1983.

**Clidemia xanthocoma** Naudin = **Leandra xanthocoma**

(Naudin) Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.

**Comolia platensis** Speg. = **Tibouchina nitida** (Graham)

Cogn.

Ref.: Fabris, 1966d.

**Cremanium pusilliflorum** DC. = **Miconia pusilliflora**

Beurl.

Ref.: Wurdack, 1962.

**Lasiandra ursina** Cham. = [Tibouchina ursina (Cham.)

Cogn.]

Ref.: Wurdack, 1962.

**Leandra Raddi**

Número de especies: 7, 1 especie endémica.

**Leandra alterninervia** Cogn. = **Leandra regnellii**

(Triana) Cogn.

Ref.: Wurdack, 1962.

**Leandra atropurpurea** Cogn. = **Leandra australis**

(Cham.) Cogn.

Ref.: Wurdack, 1962.

**Leandra australis** (Cham.) Cogn.Sin.: *Clidemia australis* Cham., *Leandra atropurpurea**Cogn.*, *Oxymeris australis* (Cham.) Triana

Ref.: Lucena, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 21353 (LP).**Leandra balansae** Cogn.

Ref.: Molino, 1928; Lucena, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian* 22 (SI).**Leandra crenata** (D. Don) Cogn.Sin.: *Clidemia crenata* D. Don, *Clidemia lambertiana* DC.,*Clidemia lutescens* Naudin.

Ref.: Lucena, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cuezzo et al.* 8740 (LIL).[**Leandra eichleri** Cogn.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Leandra erinacea** Cogn. = **Leandra xanthocoma**

(Naudin) Cogn.

Ref.: Wurdack, 1962.

**Leandra erostrata** (DC.) Cogn. var. **erostrata**Sin.: *Clidemia erostrata* DC., *Clidemia weddellii* Naudin.*Oxymeris erostrata* (DC.) Triana.

Ref.: Wurdack, 1962; Lucena, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Cuezzo* 11627 (LIL).

**Leandra erostrata** (DC.) Cogn. var. **minor** Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Sleumer* 3872 (SI).

**Leandra niederleinii** Cogn.

Ref.: Cogniaux, 1891.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Ejemplar citado: *Niederlein* 1878\*.

**Leandra regnelli** (Triana) Cogn.

Sin.: *Leandra alterninervia* Cogn., *Oxymeris regnelli* Triana.  
 Ref.: Lucena, 1983.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: MI, SA.  
 Paises limítrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkessian* 9 (SI).

**Leandra xanthocoma** (Naudin) Cogn.

Sin.: *Clidemia xanthocoma* Naudin, *Leandra erinacea* Cogn.,  
*Oxymeris xanthocoma* (Naudin) Triana.  
 Ref.: Wurdack, 1962; Lucena, 1983.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 28897 (SI).

**Melastoma marginata** Desr. = **Ossaea marginata** (Desr.)

Triana  
 Ref.: Wurdack, 1962.

**Miconia Ruiz & Pav.**

Número de especies: 7, 1 especie endémica.

**Miconia calvescens** DC.

Ref.: Cogniaux, 1891; Molino, 1928.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–2000 m.  
 Prov.: MI, SA.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Pierotti* 220 (SI).

**Miconia cinerascens** Miq.

Ref.: Cogniaux, 1891; Wurdack, 1962.  
 Hábito: Arbusto o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkessian* 169 (SI).

**Miconia collatata** Wurdack

Ref.: Wurdack, 1974.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez* 358 (SI).

**Miconia discolor** DC. var. **discolor**

Ref.: Cogniaux, 1891; Molino, 1928.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez* 454 (SI).

**Miconia discolor** DC. var. **subconcolor** Cogn.

Sin.: *Miconia kleinii* Brade  
 Ref.: Cogniaux, 1891; Wurdack, 1962.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar citado: *Reitz y Klein* 2108\* (US).

**Miconia elegans** Cogn.

Ref.: Cogniaux, 1891; Molino, 1928.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar citado: *Joergensen s.n.*\*

**Miconia gardneriana** Naudin = **Miconia pusilliflora**

Beurl.  
 Ref.: Cogniaux, 1891.

**Miconia ioneura** Griseb.

Ref.: Grisebach, 1879; Cogniaux, 1891; Meyer, 1963.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500–1500 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 5755 (SI).

**Miconia kleinii** Brade = **Miconia discolor** var.

**subconcolor** Cogn.  
 Ref.: Wurdack, 1962.

**Miconia pusilliflora** Beurl.

Sin.: *Cremanium pusilliflorum* DC., *Miconia gardneriana* Naudin.  
 Ref.: Cogniaux, 1891; Wurdack, 1962.  
 Hábito: Árbol.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Eskuche* 1790 (SI).

[*Miconia tristis* Spring]

Ref.: Wurdack, 1962.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

### **Ossaea DC.**

Número de especies: 1

**Ossaea marginata** (Desr.) Triana

Sin.: *Clidemia marginata* (Desr.) DC., *Melastoma marginata* Desr.

Ref.: Cogniaux, 1891; Wurdack, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 126 (SI)*.

**Oxymeris australis** (Cham.) Triana = **Leandra australis**

(Cham.) Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.

**Oxymeris erostrata** (DC.) Triana = **Leandra erostrata** var. **erostrata** (DC.) Cogn.

Ref.: Wurdack, 1962.

**Oxymeris regnelli** Triana = **Leandra regnelli** (Triana) Cogn.

Ref.: Wurdack, 1962; Lucena, 1983.

**Oxymeris xanthocoma** (Naudin) Triana = **Leandra xanthocoma** (Naudin) Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.

**Pleroma gracile** (Kunth) A. Gray = **Tibouchina gracilis** (Kunth) Cogn.

Ref.: Wurdack, 1962.

**Pleroma lanceolatum** Griseb. = [Tibouchina longifolia (Vahl) Baill.]

Ref.: Cogniaux, 1891.

**Pleroma longifolium** (Vahl) Triana = [Tibouchina longifolia (Vahl) Baill.]

Ref.: Cogniaux, 1891.

**Pleroma paratropica** Griseb. = **Tibouchina paratropica** (Griseb.) Cogn.

Ref.: Wurdack, 1962.

**Pleroma pulchrum** Griseb., hom. illeg. = **Tibouchina gracilis** (Kunth) Cogn.

Ref.: Cogniaux, 1891.

**Poinciana gilliesii** Wall. Ex Hook. = **Caesalpinia gilliesii** (Wall. Ex Hook.) D. Dietr.

**Pterolepis balansaei** Cogn. = [Pterolepis repanda (DC.) Triana]

**Pterolepis herincqniana** Cogn. = [Pterolepis repanda (DC.) Triana]

Ref.: Renner, 1994.

[Pterolepis repanda (DC.) Triana]

Sin.: *Pterolepis balansaei* Cogn., *Pterolepis herincqniana* Cogn.

Ref.: Renner, 1994.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Rhexia gracilis** Humb. & Bonpl. = **Tibouchina gracilis** (Humb. & Bonpl.) Cogn.

Ref.: Wurdack, 1962; Souza, 1986.

**Rhexia longifolia** Vahl = [Tibouchina longifolia (Vahl) Baill.]

Ref.: Cogniaux, 1891.

### **Rhynchanthera DC.**

Número de especies: 1

[**Rhynchanthera humilis** Cogn.]

Ref.: Fontana, 1991.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Rhynchanthera verbenoides** Cham.

Ref.: Fontana, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fontana 0267 (CTESN)*.

### **Tibouchina Aubl.**

Número de especies: 5

**Tibouchina debilis** (Cham.) Cogn.

Sin.: *Chaetogastra debilis* Cham.

Ref.: Cogniaux, 1891; Souza, 1986.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 28819 (CTES)*.

**Tibouchina gracilis** (Humb. & Bonpl.) Cogn.

Sin.: *Pleroma gracile* (Kunth) A. Gray, *Pleroma pulchrum* Griseb., hom. illeg., *Rhexia gracilis* Humb. & Bonpl.

Ref.: Wurdack, 1962; Souza, 1986.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 20103 (LP)*.

**Tibouchina herbacea** (DC.) Cogn.

Sin.: *Arthrostemma herbaceum* DC., *Arthrostemma hirsutissimum* DC.

Ref.: Souza, 1986.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 8756 (CTES, LP)*.

[*Tibouchina longifolia* (Vahl) Baill.]

Sin.: *Pleroma lanceolatum* Griseb., *Pleroma longifolium* (Vahl) Triana, *Rhexia longifolia* Vahl

Ref.: Cogniaux, 1891.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Tibouchina nitida** (Graham) Cogn.

Sin.: *Arthrostemma nitidum* Graham, *Comolia platensis* Spgr.

Ref.: Burkart, 1957; Wurdack, 1962; Fabris, 1966d.

Hábito: Hierba o arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 1352* (LP).

**Tibouchina paratropica** (Griseb.) Cogn.

Sin.: *Pleroma paratropica* Griseb.

Ref.: Cogniaux, 1891; Wurdack, 1962; Meyer, 1963.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500–2500 m.

Prov.: CO, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Schinini y Vanni 22468* (LP).

[*Tibouchina ursina* (Cham.) Cogn.]

Sin.: *Lasiandra ursina* Cham.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

## MELIACEAE

5 géneros, 12 especies.

**Cabralea** A. Juss.

Número de especies: 1

*Cabralea brachystachya* C. DC. = *Cabralea canjerana*

(Vell.) Mart.

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

*Cabralea canjerana* (Vell.) Mart.

Sin.: *Cabralea brachystachya* C. DC., *Cabralea multijuga* C. DC., *Cabralea oblongifolia* C. DC., *Cabralea rojasii* C. DC., *Trichilia canjerana* Vell.

Ref.: Pennington, 1981; Tressens, 1981; Bernardi, 1985a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Eskuche 409* (SI).

*Cabralea multijuga* C. DC. = *Cabralea canjerana* (Vell.)

Mart.

Ref.: Pennington, 1981.

*Cabralea oblongifolia* C. DC. = *Cabralea canjerana*

(Vell.) Mart.

Ref.: Pennington, 1981.

*Cabralea rojasii* C. DC. = *Cabralea canjerana* (Vell.)

Mart.

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

**Cedrela** P. Browne

Número de especies: 3

[*Cedrela alba* Rojas Acosta, nom. nud.]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

[*Cedrela angustifolia* Mociño & Sessé ex DC.]

Ref.: Pennington, 1981.

Nota: Taxón dudoso.

*Cedrela balansae* C. DC. = *Cedrela fissilis* Vell.

Ref.: Pennington, 1981.

*Cedrela boliviiana* Rusby = *Cedrela lilloi* C. DC.

Ref.: Pennington, 1981; Quevedo Sopepi, 1993.

*Cedrela brasiliensis* A. Juss. = *Cedrela fissilis* Vell.

Ref.: Pennington, 1981.

*Cedrela brasiliensis* A. Juss. var. *australis* A. Juss. = *Cedrela fissilis* Vell.

Ref.: Pennington, 1981.

**Cedrela fissilis** Vell.

Sin.: *Cedrela balansae* C. DC., *Cedrela brasiliensis* A.

Juss., *Cedrela brasiliensis* A. Juss. var. *australis* A

Juss., *Cedrela fissilis* Vell. var. *macrocarpa* C. DC.,

*Cedrela hirsuta* C. DC., *Cedrela tubiflora* Bertoni,

*Cedrela tubiflora* Bertoni f. *grandifolia* (Bertoni)

Buchinger & Falc., *Cedrela tubiflora* Bertoni f.

*parvifoliola* Buchinger & Falc., *Cedrela tubiflora*

Bertoni var. *grandifolia* Bertoni

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CA, COR, JU, MI, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 5767* (SI).

*Cedrela fissilis* Vell. var. *macrocarpa* C. DC. = *Cedrela fissilis* Vell.

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985.

[*Cedrela fuscata* Rojas Acosta, nom. nud.]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

*Cedrela hassleri* (C. DC.) C. DC. = *Cedrela odorata* L.

Ref.: Pennington, 1981.

*Cedrela hirsuta* C. DC. = *Cedrela fissilis* Vell.

Ref.: Pennington, 1981.

[*Cedrela iasiplata* Rojas Acosta, nom. nud.]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

**Cedrela lilloi** C. DC.

Sin.: *Cedrela boliviiana* Rusby, *Cedrela steinbachii* Harms

Ref.: Buchinger & Falcone, 1953; Pennington, 1981;

Quevedo Sopepi, 1993.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–3000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 2332* (LIL, LP, SI).

[*Cedrela matura* Rojas Acosta, nom. nud.]  
Ref.: Krapovickas, 1970c.

*Cedrela mexicana* M. Roem. = *Cedrela odorata* L.  
Ref.: Pennington, 1981.

[*Cedrela misionae* Rojas Acosta, nom. nud.]  
Ref.: Krapovickas, 1970c.

#### *Cedrela odorata* L.

Sin.: *Cedrela hassleri* (C. DC.) C. DC., *Cedrela mexicana* M. Roem., *Cedrela paraguariensis* Mart., *Cedrela paraguariensis* Mart. var. *hassleri* C. DC.  
Ref.: Pennington, 1981; Quevedo Sopepi, 1993.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–3000 m.

Prov.: CA, JU, MI, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 7699 (MO).

*Cedrela paraguariensis* Mart. = *Cedrela odorata* L.  
Ref.: Pennington, 1981.

*Cedrela paraguariensis* Mart. var. *hassleri* C. DC. =  
*Cedrela odorata* L.  
Ref.: Pennington, 1981.

[*Cedrela pupilla* Rojas Acosta, nom. nud.]  
Ref.: Krapovickas, 1970c.

*Cedrela steinbachii* Harms = *Cedrela lilloi* C. DC.  
Ref.: Pennington, 1981; Quevedo Sopepi, 1993.

*Cedrela tubiflora* Bertoni = *Cedrela fissilis* Vell.  
Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

*Cedrela tubiflora* Bertoni f. *grandifolia* (Bertoni)  
Buchinger & Falc. = *Cedrela fissilis* Vell.  
Ref.: Smith, 1960; Pennington, 1981.

*Cedrela tubiflora* Bertoni f. *parvifoliola* Buchinger &  
Falc. = *Cedrela fissilis* Vell.  
Ref.: Smith, 1960; Pennington, 1981.

*Cedrela tubiflora* Bertoni var. *grandifolia* Bertoni =  
*Cedrela fissilis* Vell.  
Ref.: Pennington, 1981.

#### *Guarea* Allam. ex L.

Número de especies: 3

*Guarea balansae* C. DC. = *Guarea macrophylla* Vahl  
subsp. *spicaeflora* (A. Juss.) T.D. Penn.  
Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

*Guarea campestris* C. DC. = *Guarea guidonia* (L.)  
Sleumer  
Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

*Guarea coriacea* C. DC. = [*Guarea macrophylla* Vahl  
subsp. *tuberculata* (Vell.) T.D. Penn.]  
Ref.: Pennington, 1981.

*Guarea dumetorum* C. DC. = *Guarea macrophylla* Vahl  
subsp. *spicaeflora* (A. Juss.) T.D. Penn.  
Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

*Guarea francavillana* C. DC. = *Guarea guidonia* (L.)  
Sleumer  
Ref.: Pennington, 1981.

#### *Guarea guidonia* (L.) Sleumer

Sin.: *Guarea campestris* C. DC., *Guarea francavillana* C.  
DC., *Guarea rubescens* C. DC., *Guarea trichilioides*  
L., *Samyda guidonia* L.

Ref.: Pennington, 1981.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar citado: *Ekman* 2005\* (GH, NY).

#### *Guarea kunthiana* A. Juss.

Sin.: *Guarea pohlii* C. DC.

Ref.: Pennington, 1981; Ortega Torres et al., 1989.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hicken* 99 (SI).

#### *Guarea macrophylla* Vahl subsp. *spicaeflora* (A. Juss.)

T.D. Penn.

Sin.: *Guarea balansae* C. DC., *Guarea dumetorum* C. DC.,  
*Guarea spicaeflora* A. Juss.

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* et al. 23876 (CTES,  
MO).

[*Guarea macrophylla* Vahl subsp. *tuberculata* (Vell.) T.D.  
Penn.]

Sin.: *Guarea coriacea* C. DC., *Guarea tuberculata* Vell.

Ref.: Pennington, 1981.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

#### *Guarea pohlii* C. DC. = *Guarea kunthiana* A. Juss.

Ref.: Pennington, 1981; Ortega Torres et al., 1989.

*Guarea rubescens* C. DC. = *Guarea guidonia* (L.) Sleumer  
Ref.: Pennington, 1981.

*Guarea spicaeflora* A. Juss. = *Guarea macrophylla* Vahl  
subsp. *spicaeflora* (A. Juss.) T.D. Penn.  
Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

*Guarea trichilioides* L. = *Guarea guidonia* (L.) Sleumer  
Ref.: Pennington, 1981.

*Guarea tuberculata* Vell. = [*Guarea macrophylla* Vahl  
subsp. *tuberculata* (Vell.) T.D. Penn.]  
Ref.: Pennington, 1981.

**Melia L.**

Número de especies: 1

**Melia azederach L.**

Ref.: Martínez Crovetto, 1977; Pennington, 1981.

Hábito: Árbol.

Status: Naturalizada.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, LP, MI, SE.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Schinini y Ahumada 15968 (CTES).

**Samyda guidonia L. = Guarea guidonia (L.) Sleumer**

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

**Trichilia P. Browne**

Número de especies: 4

**Trichilia affinis A. Juss. = Trichilia catigua A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981.

**Trichilia alba C. DC. = Trichilia elegans A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981.

**Trichilia alba Rojas Acosta, nom. nud. = Trichilia catigua A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981.

**Trichilia canjerana Vell. = Cabralea canjerana (Vell.) Mart.**

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

**Trichilia catigua A. Juss.**Sin.: *Trichilia affinis* A. Juss., *Trichilia alba* Rojas Acosta, nom. nud., *Trichilia catigua* A. Juss. var. *longifolia* C. DC., *Trichilia catigua* A. Juss. var. *pallens* C. DC., *Trichilia polyclada* C. DC.

Ref.: Buchinger &amp; Falcone, 1957; Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SE.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Pedersen 5955 (SI).

**Trichilia catigua A. Juss. var. *longifolia* C. DC. =****Trichilia catigua A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

**Trichilia catigua A. Juss. var. *pallens* C. DC. = Trichilia catigua A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

**Trichilia clausenii C. DC.**Sin.: *Trichilia hieronymi* Griseb., *Trichilia tartagalensis* C. DC., *Trichilia triphyllaria* C. DC.

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a; Quevedo Sopepi, 1993.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Zuloaga et al. 2788 (SI).

**[Trichilia coriaria Rojas Acosta, nom. nud.]**

Ref.: Krapovickas, 1970c.

**Trichilia elegans A. Juss.**Sin.: *Trichilia alba* C. DC., *Trichilia elegans* A. Juss. var. *latifolia* C. DC., *Trichilia graciliflora* Harms, *Trichilia hassleri* C. DC.

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a; Quevedo Sopepi, 1993.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Rodríguez 39 (F, SI).

***Trichilia elegans* A. Juss. var. *latifolia* C. DC. =****Trichilia elegans A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981.

**Trichilia graciliflora Harms = Trichilia elegans A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981.

**Trichilia hassleri C. DC. = Trichilia elegans A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

**Trichilia hieronymi Griseb. = Trichilia clausenii C. DC.**

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

**Trichilia mollis C. DC. = Trichilia pallida Sw.**

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

**[Trichilia pallens C. DC.]**Sin.: *Trichilia selloi* C. DC.

Ref.: Pennington, 1981.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Trichilia pallida Sw.**Sin.: *Trichilia mollis* C. DC., *Trichilia pauciflora* Rusby

Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a; Quevedo Sopepi, 1993.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Zuloaga et al. 2295 (SI).

**Trichilia pauciflora Rusby = Trichilia pallida Sw.**

Ref.: Pennington, 1981; Quevedo Sopepi, 1993.

**Trichilia polyclada C. DC. = Trichilia catigua A. Juss.**

Ref.: Pennington, 1981.

**Trichilia selloi C. DC. = [Trichilia pallens C. DC.]**

Ref.: Pennington, 1981.

**[Trichilia stellata-tomentosa Kuntze]**Sin.: *Trichilia stellipila* C. DC.

Ref.: Pennington, 1981.

Nota: Especie citada para Argentina (Prov. Santa Cruz) por

Pennington (1981), probablemente por error con el

Dpto. Santa Cruz en Bolivia.

*Trichilia stellipila* C. DC. = [Trichilia stellato-tomentosa Kuntze]  
Ref.: Pennington, 1981.

*Trichilia tartagalensis* C. DC. = ***Trichilia clausenii*** C. DC.  
Ref.: Pennington, 1981; Quevedo Sopepí, 1993.

*Trichilia triphyllaria* C. DC. = ***Trichilia clausenii*** C. DC.  
Ref.: Pennington, 1981; Bernardi, 1985a.

## MENISPERMACEAE

3 géneros, 5 especies.

por C. C. Xifreda

### **Cissampelos** L.

Número de especies: 1

*Cissampelos auriculata* Miers = ***Cissampelos pareira*** L.  
Ref.: Rhodes, 1975.

[*Cissampelos glaberrima* A. St.-Hil.]  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Cissampelos hederacea* Miers = ***Cissampelos pareira*** L.

### ***Cissampelos pareira*** L.

Sin.: *Cissampelos auriculata* Miers, *Cissampelos hederacea* Miers, *Cissampelos pareira* L. var. *australis* (A. St.-Hil.) Diels, *Cissampelos pareira* L. var. *caapeba* Eichler, *Cissampelos pareira* L. var. *gardneri* Diels, *Cissampelos pareira* L. var. *tamoides* (Willd.) Diels

Ref.: Rhodes, 1975.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, COR, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8737* (SI).

*Cissampelos pareira* L. var. *australis* (A. St.-Hil.) Diels =

### ***Cissampelos pareira*** L.

Ref.: Rhodes, 1975.

*Cissampelos pareira* L. var. *caapeba* Eichler =

### ***Cissampelos pareira*** L.

Ref.: Rhodes, 1975.

*Cissampelos pareira* L. var. *gardneri* Diels =

### ***Cissampelos pareira*** L.

Ref.: Rhodes, 1975.

*Cissampelos pareira* L. var. *tamoides* (Willd.) Diels =

### ***Cissampelos pareira*** L.

Ref.: Rhodes, 1975.

*Cocculus domingensis* DC. = ***Hyperbaena domingensis*** (DC.) Benth.

### ***Hyperbaena*** Miers

Número de especies: 2

[*Hyperbaena domingensis* (DC.) Benth.]  
Sin.: *Cocculus domingensis* DC., *Pachygone domingensis* (DC.) Eichler  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

### ***Hyperbaena hassleri*** Diels

Sin.: *Hyperbaena ovatifolia* (Mart.) Chodat & Hassl.  
Ref.: Molino, 1922; Moldenke, 1940a.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, FO.  
Paises limítrofes: BO, PA.  
Ejemplar examinado: *Martínez et al. s.n.* (BAA 9675 en LIL, SI).

### ***Hyperbaena oblongifolia*** (Mart.) Chodat & Hassl.

Ref.: Mathias & Theobald, 1981.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Schwindt 4105* (LIL).

### ***Hyperbaena ovatifolia*** (Mart.) Chodat & Hassl. =

### ***Hyperbaena hassleri*** Diels

### ***Odontocarya*** Miers

Número de especies: 2

***Odontocarya acuparata*** Miers  
Ref.: Barneby, 1972.  
Hábito: Liana o epífita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Schinini y Martínez Crovetto 12322* (BA, LIL).

### ***Odontocarya asarifolia*** Barneby

Sin.: *Odontocarya tamoides* auct. non (DC.) Miers

Ref.: Barneby, 1970.

Hábito: Liana o epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, SA, TU.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Schultz 196* (SI).

### ***Odontocarya tamoides*** auct. non (DC.) Miers =

### ***Odontocarya asarifolia*** Barneby

*Pachygone domingensis* (DC.) Eichler = ***Hyperbaena domingensis*** (DC.) Benth.

## MENYANTHACEAE

1 género, 1 especie.

*Limnanthemum humboldtianum* (Kunth) Griseb. =

**Nymphoides indica** (L.) Kuntze

Ref.: Meyer et al., 1977.

*Menyanthes indica* L. = **Nymphoides indica** (L.) Kuntze

Ref.: Ornduff, 1969; Fabris, 1979c.

**Nymphoides** Hill & Ség.

Número de especies: 1

*Nymphoides humboldtiana* (Kunth) Kuntze =

**Nymphoides indica** (L.) Kuntze

Ref.: Ornduff, 1969.

**Nymphoides indica** (L.) Kuntze

Sin.: *Limnanthemum humboldtianum* (Kunth) Griseb.,  
*Menyanthes indica* L., *Nymphoides humboldtiana* (Kunth) Kuntze, *Villarsia humboldtiana* Kunth.

Ref.: Ornduff, 1969; Meyer et al., 1977; Fabris, 1979c.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, COR, ER, FO, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo* 282 (SI).

*Villarsia humboldtiana* Kunth = **Nymphoides indica** (L.)

Kuntze

Ref.: Ornduff, 1969.

## MISODENDRACEAE

1 género, 7 especies.

*Angelopogon linearifolium* (DC.) Poepp. ex Tiegh. =

**Misodendrum linearifolium** DC.

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

*Archiphyllum brachystachium* (DC.) Tiegh. =

**Misodendrum brachystachium** DC.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1984d.

*Archiphyllum macrophyllum* (Phil.) Tiegh. =

**Misodendrum brachystachium** DC.

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

*Archiphyllum oblongifolium* (DC.) Tiegh. =

**Misodendrum oblongifolium** DC.

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

**Misodendrum** Banks ex DC.

Número de especies: 7

**Misodendrum angulatum** Phil.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d; Zavaró et al., 1997.

Hábito: Hierba parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 500–1000 m.

Prov.: NE, RN, SC

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa* 5482 (SI).

*Misodendrum antarcticum* Gand., p.p. femina =

**Misodendrum gayanum** Tiegh.

*Misodendrum antarcticum* Gand., p.p. mascula =

**Misodendrum gayanum** Tiegh.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d.

**Misodendrum brachystachium** DC.

Sin.: *Archiphyllum brachystachium* (DC.) Tiegh.,

*Archiphyllum macrophyllum* (Phil.) Tiegh.,

*Misodendrum macrophyllum* Phil.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d; Zavaró et al., 1997.

Hábito: Hierba parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *James* 2261 (SI).

*Misodendrum brachystachium* Macloskie, hom. illeg. =

**Misodendrum linearifolium** DC.

*Misodendrum commersonii* Tiegh. = **Misodendrum punctulatum** DC.

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

*Misodendrum contractum* (Skottsb.) Orfila =

**Misodendrum linearifolium** DC.

Ref.: Zavaró et al., 1997.

*Misodendrum densifolium* Orfila = **Misodendrum linearifolium** DC.

Ref.: Zavaró et al., 1997.

*Misodendrum diemii* E.N. Ruiz = **Misodendrum gayanum** Tiegh.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d.

**Misodendrum gayanum** Tiegh.

Sin.: *Misodendrum antarcticum* Gand., p.p. mascula,

*Misodendrum diemii* E.N. Ruiz, *Misodendrum imbricatum* Hook. f., hom. illeg., *Misodendrum patagonicum* Specg.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d; Zavaró et al., 1997.

Hábito: Hierba parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 500–1000 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem* 3186 (holotipo de *M. diemii*, SI).

*Misodendrum imbricatum* Poepp. & Endl. =

**Misodendrum punctulatum** DC.

Ref.: Rossow, 1982b.

*Misodendrum imbricatum* Hook. f., hom. illeg. =

**Misodendrum gayanum** Tiegh.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1984d.

**Misodendrum linearifolium DC.**

Sin.: *Angelopogon linearifolium* (DC.) Poepp. ex Tiegh., *Misodendrum brachystachium* Macloskie, hom. illeg., *Misodendrum contractum* (Skottsb.) Orfila, *Misodendrum densifolium* Orfila, *Misodendrum linearifolium* var. *contractum* Skottsb., *Misodendrum linearifolium* f. *monoica* Skottsb., *Misodendrum microphyllum* Hook. & Arn., *Misodendrum reflexum* Orfila, *Misodendrum reflexum* var. *brevisetaceum* Orfila  
Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d; Zavaró et al., 1997.  
Hábito: Hierba parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Diem 3161* (SI).

*Misodendrum linearifolium* f. *monoica* Skottsb. = *Misodendrum linearifolium* DC.

*Misodendrum linearifolium* var. *contractum* Skottsb. = *Misodendrum linearifolium* DC.  
Ref.: Zavaró et al., 1997.

*Misodendrum macrophyllum* Phil. = ***Misodendrum brachystachium* DC.**

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d.

*Misodendrum microphyllum* Hook. & Arn. = *Misodendrum linearifolium* DC.  
Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

***Misodendrum oblongifolium* DC.**

Sin.: *Archiphyllum oblongifolium* (DC.) Tiegh., *Misodendrum oblongifolium* var. *lilacinum* Orfila  
Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d; Zavaró et al., 1997.  
Hábito: Hierba parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500–2000 m.  
Prov.: CHU, NE, RN.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Diem 3170* (SI).

*Misodendrum oblongifolium* var. *lilacinum* Orfila = *Misodendrum oblongifolium* DC.  
Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

*Misodendrum patagonicum* Speg. = ***Misodendrum gayanum* Tiegh.**

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d.

*Misodendrum punctulatum* Banks ex J.R. Forst., nom. nud. = ***Misodendrum punctulatum* DC.**  
Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

***Misodendrum punctulatum* DC.**

Sin.: *Misodendrum antarcticum* Gand., p.p. femina.  
*Misodendrum commersonii* Tiegh., *Misodendrum punctulatum* Banks ex J.R. Forst., nom. nud.  
*Misodendrum punctulatum* var. *magellanicum* DC.,  
*Misodendrum punctulatum* var. *subumbellatum* DC.,  
*Misodendrum recurvum* Tiegh., *Misodendrum rioquinoense* Kuntze

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d; Zavaró et al., 1997.

Hábito: Hierba parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem 3161* (SI).

*Misodendrum punctulatum* var. *magellanicum* DC. =

***Misodendrum punctulatum* DC.**

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

*Misodendrum punctulatum* var. *subumbellatum* DC. =

***Misodendrum punctulatum* DC.**

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

***Misodendrum quadriflorum* DC.**

Sin.: *Telophyllum quadriflorum* (DC.) Tiegh.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d; Zavaró et al., 1997.

Hábito: Hierba parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem 3168* (SI).

*Misodendrum recurvum* Tiegh. = ***Misodendrum punctulatum* DC.**

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

*Misodendrum reflexum* Orfila = ***Misodendrum linearifolium* DC.**

Ref.: Zavaró et al., 1997.

*Misodendrum reflexum* var. *brevisetaceum* Orfila = *Misodendrum linearifolium* DC.

Ref.: Zavaró et al., 1997.

*Misodendrum rioquinoense* Kuntze = ***Misodendrum punctulatum* DC.**

Ref.: Rossow, 1982b, 1984d.

*Telophyllum quadriflorum* (DC.) Tiegh. = ***Misodendrum quadriflorum* DC.**

Ref.: Rossow, 1984d.

**MOLLUGINACEAE**

2 géneros, 3 especies.

por C. C. Xifreda

***Glinus* L.**

Número de especies: 2

***Glinus lotoides* L.**

Ref.: Molino, 1926a; Fabris, 1967.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Regnier s.n.* (BA 27/345).

**Glinus radiatus** (Ruiz & Pav.) Rohrb.

Sin.: *Mollugo radiata* Ruiz & Pav.  
 Ref.: Fabris, 1967; Troncoso, 1987d.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, SF.  
 Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI 18391).

**Mollugo L.**

Número de especies: 1

***Mollugo arenaria* Kunth = *Mollugo verticillata* L.**

Ref.: Troncoso, 1987d.

***Mollugo radiata* Ruiz & Pav. = *Glinus radiatus* (Ruiz & Pav.) Rohrb.**

Ref.: Troncoso, 1987d.

***Mollugo verticillata* L.**

Sin.: *Mollugo arenaria* Kunth  
 Ref.: Fabris, 1967; Troncoso, 1987d; Pérez Moreau, 1984;  
 Kiesling, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, LP, LR, MI, RN,  
 SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Taphanel 29* (SI).

**MONIMIACEAE**

1 género, 1 especie.

por J. B. Martínez Laborde

***Hennecartia* J. Poiss.**

Número de especies: 1.

***Hennecartia omphalandra* J. Poiss.**

Ref.: Martínez Laborde, 1983; Stutz, 1983.  
 Hábito: Arbusto o arbólito.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 413* (BAF).

**[*Siparuna guianensis* Aubl.]**

Ref.: Martínez-Laborde, 1983.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**MORACEAE**

6 géneros, 17 especies.

por M. Vázquez Avila

**[*Brosimum gaudichaudii* Trécul]**

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Broussonetia* L'Hér. ex Vent.**

Número de especies: 1

***Broussonetia brasiliensis* Mart. = [*Maclura brasiliensis* (Mart.) Endl.]*****Broussonetia papyrifera* (L.) Vent.**

Sin.: *Morus papyrifera* L.  
 Ref.: Vázquez Avila, 1985b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, CO, ER.  
 Ejemplar examinado: *Nicora 3526* (SI).

***Broussonetia tinctoria* Kunth = *Maclura tinctoria* (L.)**

Steud. subsp. *tinctoria*  
 Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

***Chlorophora mora* (Griseb.) Lillo = *Maclura tinctoria* subsp. *mora* (Griseb.) Vázq. Avila**

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

***Chlorophora reticulata* Herzog = *Maclura tinctoria* subsp. *mora* (Griseb.) Vázq. Avila**

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

***Chlorophora tinctoria* f. *niqueliana* Hassl. = *Maclura tinctoria* (L.) Steud. subsp. *tinctoria***

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

***Chlorophora tinctoria* f. *tataiba* Hassl. = *Maclura tinctoria* (L.) Steud. subsp. *tinctoria***

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

***Chlorophora tinctoria* subsp. *mora* (Griseb.) Hassl. = *Maclura tinctoria* subsp. *mora* (Griseb.) Vázq. Avila**

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

***Chlorophora tinctoria* var. *mora* (Griseb.) Lillo = *Maclura tinctoria* subsp. *mora* (Griseb.) Vázq. Avila**

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

***Chlorophora tinctoria* var. *polyneura* (Miq.) Bureau = *Maclura tinctoria* (L.) Steud. subsp. *tinctoria******Chlorophora tinctoria* var. *xanthoxylon* (Endl.) Hassl. = *Maclura tinctoria* (L.) Steud. subsp. *tinctoria******Dorstenia* L.**

Número de especies: 4

***Dorstenia brasiliensis* Lam.**

Sin.: *Dorstenia brasiliensis* var. *major* Chodat & Hassl.,  
*Dorstenia brasiliensis* var. *tomentosa* (Fisch. & Mey.)  
 Hassl., *Dorstenia brasiliensis* var. *typica* Hassl., nom.  
 inval., *Dorstenia montevidensis* Miq., *Dorstenia tomentosa* Fisch. & Mey., *Dorstenia tubicina* f. *major* Hassl.

Ref.: Dawson, 1967c; Vázquez Avila, 1985b; Rotman, 1987b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 26210* (SI).

*Dorstenia brasiliensis* var. *major* Chodat & Hassl. =  
**Dorstenia brasiliensis** Lam.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Dorstenia brasiliensis* var. *tomentosa* (Fisch. & Mey.)  
Hassl. = **Dorstenia brasiliensis** Lam.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Dorstenia brasiliensis* var. *typica* Hassl., nom. inval. =  
**Dorstenia brasiliensis** Lam.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Dorstenia montevidensis* Miq. = **Dorstenia brasiliensis** Lam.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Dorstenia schulzii** Carauta, C. Valente & Dunn de Araujo  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: FO.  
Países limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: Schulz 18318 (holotipo, CTES).

**Dorstenia tenuis** Bonpl. ex Bureau  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Países limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Bonpland 973 (holotipo, P).

*Dorstenia tomentosa* Fisch. & Mey. = **Dorstenia brasiliensis** Lam.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Dorstenia tubicina** Ruiz & Pav.  
Sin.: *Dorstenia tubicina* f. *subexcentrica* Hassl., *Dorstenia tubicina* f. *typica* Hassl., nom. inval., *Dorstenia tubicina* var. *genuina* Hassl., nom. inval., *Dorstenia tubicina* var. *opifera* (Mart.) Hassl.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO, MI.  
Países limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Schinini 8711 (CTES).

*Dorstenia tubicina* f. *major* Hassl. = **Dorstenia brasiliensis** Lam.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Dorstenia tubicina* f. *subexcentrica* Hassl. = **Dorstenia tubicina** Ruiz & Pav.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Dorstenia tubicina* f. *typica* Hassl., nom. inval. =  
**Dorstenia tubicina** Ruiz & Pav.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Dorstenia tubicina* var. *genuina* Hassl., nom. inval. =

**Dorstenia tubicina** Ruiz & Pav.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Dorstenia tubicina* var. *opifera* (Mart.) Hassl. =

**Dorstenia tubicina** Ruiz & Pav.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

## Ficus L.

Número de especies: 7

**Ficus adhatodaefolia** Schott ex Spreng.

Sin.: *Ficus anthelmintica* var. *missionum* Hauman, *Ficus guapo* D. Parodi  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, FO, MI.  
Países limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Zuloaga et al. 682 (SI).

**Ficus aguaraicensis** Vazq. Avila

Ref.: Vázquez Avila, 1981a,b.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1000 m.  
Países limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Zuloaga et al. 1688 (holotipo, SI).  
Nota: Probablemente se encuentre en el NO de Argentina.

**Ficus anthelmintica** Mart. = [Ficus insipida Willd.]

Ref.: Vázquez Avila, inéd.

**Ficus anthelmintica** var. *missionum* Hauman = **Ficus adhatodaefolia** Schott ex Sprengel  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.

**Ficus calyptroceras** (Miq.) Miq.

Sin.: *Ficus elliotiana* S. Moore, *Ficus rojasii* Hassl.,  
*Urostigma calyptroceras* Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Países limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: Spegazzini s.n. (BAF).

[*Ficus cestrifolia* Schott ex Spreng.]

Ref.: Vázquez Avila, inéd.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Ficus diabolica** Herter = **Ficus luschnathiana** (Miq.)

Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.

**Ficus diabolica** f. *laurina* Herter = **Ficus luschnathiana**

(Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.

**Ficus diabolica** f. *major* Herter = **Ficus luschnathiana**

(Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.

*Ficus diabolica* f. *minor* Herter = *Ficus luschnathiana* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.

*Ficus elliotiana* S. Moore = *Ficus calyptrocera* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.

[*Ficus enormis* (Mart. ex Miq.) Mart.]  
Sin.: *Urostigma enorme* Mart. ex Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Ficus eximia* Schott ex Spreng.  
Sin.: *Ficus eximia* f. *paraguariensis* Hassl., *Ficus guaranitica* Chodat  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Zuloaga et al. 578 (SI).

*Ficus eximia* f. *paraguariensis* Hassl. = *Ficus eximia* Schott  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.

*Ficus guapo* D. Parodi = *Ficus adhatodaefolia* Schott ex Sprengel  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.

*Ficus guaranitica* Chodat = *Ficus eximia* Schott  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.

*Ficus horquetensis* Chodat = *Ficus luschnathiana* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.

*Ficus ibapohi* Orb. ex Rojas Acosta = [*Ficus pertusa* L.f.]  
Ref.: Carauta, 1989.

[*Ficus insipida* Willd.]  
Sin.: *Ficus anhelminthica* Mart.  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Ficus luschnathiana* (Miq.) Miq.  
Sin.: *Ficus diabolica* f. *laurina* Herter, *Ficus diabolica* f. *major* Herter, *Ficus diabolica* f. *minor* Herter, *Ficus diabolica* Herter, *Ficus horquetensis* Chodat, *Ficus monckii* Hassl., *Ficus monckii* var. *sanmartinianus* Parodi, *Ficus speciosus* Rojas., *Urostigma luschnathianum* Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a, 1985a; Rotman, 1987b.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Parodi 12665 (isotipo de *F. monckii* var. *sanmartinianus*, SI).

*Ficus maroma* Castellanos  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Cabrera et al. 30961 (SI).

[*Ficus maxima* Mill.]  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Ficus mima* Standl. = *Ficus obtusiuscula* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.

*Ficus monckii* Hassl. = *Ficus luschnathiana* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.

*Ficus monckii* var. *sanmartinianus* Parodi = *Ficus luschnathiana* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.

*Ficus obtusiuscula* (Miq.) Miq.  
Sin.: *Ficus mima* Standl., *Ficus officinalis* L.B. Sm., *Ficus perforata* (Miq.) Miq., comb. illeg., *Pharmacosycea obtusiuscula* Miq., *Pharmacosycea perforata* Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: Bertoni 587 (LIL).

*Ficus officinalis* L.B. Sm. = *Ficus obtusiuscula* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.

*Ficus perforata* (Miq.) Miq., comb. illeg. = *Ficus obtusiuscula* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.

[*Ficus pertusa* L. f.]  
Sin.: *Ficus ibapohi* Rojas Acosta  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Ficus prinoides* var. *subtriplinervia* (Mart.) Hassl.]  
Sin.: *Ficus subtriplinervia* Mart.  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Ficus rojasii* Hassl. = *Ficus calyptrocera* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1981a.

*Ficus speciosus* Rojas Acosta = *Ficus luschnathiana* (Miq.) Miq.  
Ref.: Vázquez Avila, 1985a.

*Ficus subtriplinervia* Mart. = [*Ficus prinoides* var. *subtriplinervia* (Mart.) Hassl.]  
Ref.: Vázquez Avila, inéd.

*Fusticus tinctorius* (L.) Raf. = *Maclura tinctoria* (L.)

Steud. subsp. **tinctoria**

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Ioxylon mora* (Griseb.) Kuntze = *Maclura tinctoria*

subsp. **mora** (Griseb.) Vázq. Avila

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Maclura** Nutt.

Número de especies: 1

[*Maclura brasiliensis* (Mart.) Endl.]

Sin.: *Broussonetia brasiliensis* Mart.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Maclura brasiliensis* var. *reticulata* Chodat = *Sorocea*

**sprucei** (Baill.) J.F. Macbr.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Maclura mora* Griseb. = *Maclura tinctoria* subsp. **mora**

(Griseb.) Vázq. Avila

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Maclura polyneura* Miq. = *Maclura tinctoria* (L.) Steud.

subsp. **tinctoria**

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Maclura tinctoria** subsp. **mora** (Griseb.) Vázq. Avila

Sin.: *Chlorophora mora* (Griseb.) Lillo, *Chlorophora reticulata* Herzog, *Chlorophora tinctoria* subsp. **mora** (Griseb.) Hassl., *Chlorophora tinctoria* var. **mora** (Griseb.) Lillo, *Ioxylon mora* (Griseb.) Kuntze, *Maclura mora* Griseb., *Maclura trilobata* Rojas Acosta

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, SA.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 479 (isotipo de *Maclura mora*, CORD).

**Maclura tinctoria** (L.) Steud. subsp. **tinctoria**

Sin.: *Broussonetia tinctoria* Kunth, *Chlorophora tinctoria* (L.) Chodat & Hassl. var. *xanthoxylon*, *Chlorophora tinctoria* (Miq.) Bureau var. *polyneura*, *Chlorophora tinctoria* Hassl. f. *niqueliana*, *Chlorophora tinctoria* Hassl. f. *tataiba*, *Fusticus tinctorius* (L.) Raf., *Maclura polyneura* Miq., *Morus tinctoria* L., *Morus zanthoxylon* L.

Ref.: Kaastra, 1972; Vázquez Avila, 1985b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: FO, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Renvoize et al.* 3252 (K, SI).

*Maclura trilobata* Rojas Acosta = *Maclura tinctoria*

subsp. **mora** (Griseb.) Vázq. Avila

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Morus** L.

Número de especies: 2

**Morus alba** L.

Sin.: *Morus tatarica* L.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b; Rotman, 1987b.

Hábito: Árbol.

Status: Adventicia.

Prov.: BA, COR, ER, LP, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Burkart* 18025 (SI).

**Morus insignis** Bureau

Sin.: *Morus marmolii* Legname, *Morus peruviana* Planchon ex Koidz., *Morus trianae* Leroy.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b; Ayarde, 1995.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–3500 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Mármol et al.* 9230 (LL).

*Morus marmolii* Legname = *Morus insignis* Bureau

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Morus papyrifera* L. = *Broussonetia papyrifera* (L.) Vent.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Morus peruviana* Planchon ex Koidz. = *Morus insignis*

Bureau

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Morus tatarica* L. = *Morus alba* L.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Morus tinctoria* L. = *Maclura tinctoria* (L.) Steud. subsp. **tinctoria**

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Morus trianae* Leroy = *Morus insignis* Bureau

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Morus zanthoxylon* L. = *Maclura tinctoria* (L.) Steud. subsp. **tinctoria**

*Pharmacosycea obtusiuscula* Miq. = *Ficus obtusiuscula*

(Miq.) Miq.

Ref.: Vázquez Avila, 1981a.

*Pharmacosycea perforata* Miq. = *Ficus obtusiuscula*

(Miq.) Miq.

Ref.: Vázquez Avila, 1981a.

*Pseudosorocea bonplandii* Baill. = *Sorocea bonplandii*

(Baill.) W.C. Burger, Lanj. & Wess. Boer

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

*Pseudosorocea sprucei* Baill. = *Sorocea sprucei* (Baill.)

J.F. Macbr.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Sorocea** A. St.-Hil.

Número de especies: 2

**Sorocea bonplandii** (Baill.) W.C. Burger, Lanj. & Wess.

Boer

Sin.: *Pseudosorocea bonplandii* Baill., *Sorocea ilicifolia* f. *laxiflora* Hassl., *Sorocea sylvicola* Chodat, *Sorocea sylvicola* var. *caaguazuensis* Chodat

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Zuloaga et al. 738 (SI).

[*Sorocea ilicifolia* Miq.]

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

Nota: Taxón dudoso.

**Sorocea ilicifolia** f. *laxiflora* Hassl. = **Sorocea****bonplandii** (Baill.) W.C. Burger, Lanj. & Wess. Boer

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Sorocea saxicola** f. *subrepanda* Hassl. = **Sorocea****sprucei** (Baill.) J.F. Macbr.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Sorocea sprucei** (Baill.) J.F. Macbr.Sin.: *Maclura brasiliensis* var. *reticulata* Chodat,*Pseudosorocea sprucei* Baill., *Sorocea saxicola* f. *subrepanda* Hassl., *Trophisomia edulis* Rojas Acosta

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Países límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Spruce 4483, ejemplar estaminado (holotipo de *Pseudosorocea sprucei*, P.).**Sorocea sylvicola** Chodat = **Sorocea bonplandii** (Baill.)

W.C. Burger, Lanj. &amp; Wess. Boer

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Sorocea sylvicola** var. *caaguazuensis* Chodat = **Sorocea****bonplandii** (Baill.) W.C. Burger, Lanj. & Wess. Boer

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Trophisomia edulis** Rojas Acosta = **Sorocea sprucei**

(Baill.) J.F. Macbr.

Ref.: Vázquez Avila, 1985b.

**Urostigma calyptroceras** Miq. = **Ficus calyptroceras**

(Miq.) Miq.

Ref.: Vázquez Avila, 1981a.

**Urostigma enorme** Mart. ex Miq. = [*Ficus enormis* (Mart. ex Miq.) Mart.]**Urostigma luschnathianum** Miq. = **Ficus luschnathiana**

(Miq.) Miq.

Ref.: Vázquez Avila, 1985a

**MYOPORACEAE**

1 género, 1 especie.

**Myoporum** G. Forst.

Número de especies: 1

**Myoporum laetum** G. Forst.

Ref.: Boelcke, 1985.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Naturalizada.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: Rúgolo 796 (SI).

**MYRICACEAE**

1 género, 1 especie.

**Myrica** L.

Número de especies: 1

**Myrica pubescens** var. **glabra** Chev.

Ref.: Meyer, 1957a; Legname, 1982.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–3000 m.

Prov.: JU, SA.

Países límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: Burkart et al. 30426 (SI).

**MYRSINACEAE**

1 género, 6 especies.

por M. Otegui

**Caballeria ferruginea** Ruiz & Pav. = **Myrsine coriacea**

Ref.: Otegui, 1998.

**Myrsine** L.

Número de especies: 6

**Myrsine balansae** (Mez) OteguiSin.: *Rapanea balansae* Mez

Ref.: Otegui, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Países límitrofes: PA.

Ejemplar examinado: Tressens et al. 4576 (CTES).

**Myrsine coriacea** (Sw.) R. Br.Sin.: *Myrsine coriacea* Sw., *Myrsine paulensis* A. DC.,*Rapanea ferruginea* (Ruiz & Pav.) Mez, *Rapanea**paulensis* (A. DC.) Mez, *Samara coriacea* Sw.

Ref.: Sleumer, 1950b; Tressens, 1981; Otegui, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rotman 549* (CTES).

***Myrsine floribunda*** Griseb., p.p. = ***Myrsine laetevirens*** (Mez) Arechav.

***Myrsine floribunda*** Griseb., p.p. = ***Myrsine parvula*** (Mez) Otegui

***Myrsine laetevirens*** (Mez) Arechav.

Sin.: *Myrsine floribunda* Griseb., p.p., *Rapanea laetevirens* Mez

Ref.: Sleumer, 1950b; Otegui, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CA, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schinini y Carnevali 23286* (CTES).

***Myrsine loefgrenii*** (Mez) Otegui

Sin.: *Rapanea loefgrenii* Mez, *Rapanea quaternata* Hassl.

Ref.: Sleumer, 1950b; Tressens, 1981; Otegui, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Otegui 69* (LP).

***Myrsine lorentziana*** (Mez) Arechav. = ***Myrsine parvula*** (Mez)

(Mez) Otegui

Ref.: Otegui, 1998.

***Myrsine parvula*** (Mez) Otegui

Sin.: *Myrsine floribunda* Griseb., p.p., *Myrsine lorentziana* (Mez) Arechav., *Rapanea lorentziana* Mez, *Rapanea lorentziana* var. *intermedia* auct. non Hassl., *Rapanea megapotamica* Mez, *Rapanea parvula* Mez

Ref.: Sleumer, 1950b; Otegui, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Kuschel 522* (LIL).

***Myrsine paulensis*** A. DC. = ***Myrsine coriacea***

Ref.: Otegui, 1998.

***Myrsine umbellata*** Mart.

Ref.: Sleumer, 1950b; Otegui, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Nicora 8034* (CTES).

***Rapanea balansae*** Mez = ***Myrsine balansae*** (Mez)

Otegui

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea coriacea*** (Sw.) Mez = ***Myrsine coriacea*** (Sw.)

R. Br.

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea ferruginea*** (Ruiz & Pav.) Mez = ***Myrsine coriacea*** (Sw.) R. Br.

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea laetevirens*** Mez = ***Myrsine laetevirens*** (Mez)

Arechav.

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea loefgrenii*** Mez = ***Myrsine loefgrenii*** (Mez)

Otegui

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea lorentziana*** Mez = ***Myrsine parvula*** (Mez)

Otegui

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea lorentziana*** Mez var. *intermedia* auct. non

Hassl. = ***Myrsine parvula*** (Mez) Otegui

***Rapanea megapotamica*** Mez = ***Myrsine parvula*** (Mez)

Otegui

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea parvula*** Mez = ***Myrsine parvula*** (Mez) Otegui

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea paulensis*** (A. DC.) Mez = ***Myrsine coriacea***

(Sw.) R. Br.

Ref.: Otegui, 1998.

[*Rapanea perforata* var. *rigida* Hassl.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Rapanea quaternata*** Hassl. = ***Myrsine loefgrenii*** (Mez)

Otegui

Ref.: Otegui, 1998.

***Rapanea umbellata*** (Mart.) Mez = ***Myrsine umbellata***

Mart.

Ref.: Otegui, 1998.

***Samara coriacea*** Sw. = ***Myrsine coriacea*** (Sw.) R. Br.

Ref.: Otegui, 1998.

## MYRTACEAE

24 géneros, 73 especies; 4 especies endémicas.

por A. D. Rotman

***Acreugenia mato*** (Griseb.) Kausel = ***Myrcianthes mato***

(Griseb.) McVaugh

Ref.: Rotman, 1979.

***Acreugenia pungens*** (O. Berg) Kausel = ***Myrcianthes pungens*** (O. Berg) D. Legrand

Ref.: Rotman, 1979.

**Amomyrtella Kausel**

Número de especies: 1

**Amomyrtella güili** (Speg.) Kausel

Sin.: *Eugenia güili* Speg., *Myrtus güili* (Speg.) D. Legrand,  
*Pseudocaryophyllus güili* (Speg.) Burret

Ref.: Rotman, 1986a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *sin colector* (isotipo, LIL 1537).**Amomyrtus** (Burret) D. Legrand & Kausel

Número de especies: 1

**Amomyrtus luma** (Molina) D. Legrand & Kausel

Sin.: *Eugenia darwinii* Hook. f., *Myrtus luma* Molina,  
*Pseudocaryophyllus darwinii* (Hook. f.) Burret

Ref.: Movia &amp; Rotman, 1988; Landrum, 1988b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5286 (BAB).

**Aulomycia assumptionis** (Morong) Kausel = **Myrcia****laruotteana** Cambess. var. **paraguayensis** O. Berg

Ref.: Rotman, 1994.

**Aulomycia bombycina** O. Berg = **Myrcia bombycina** (O.

Berg) Kiaersk.

Ref.: Rotman, 1994.

**Aulomycia ramulosa** (DC.) O. Berg = **Myrcia selloi**

(Spreng.) N. Silveira

Ref.: Rotman, 1994.

**Aulomycia selloi** (Spreng.) Kausel = **Myrcia selloi**

(Spreng.) N. Silveira

Ref.: Rotman, 1994.

**Blepharocalyx** O. Berg

Número de especies: 1

**Blepharocalyx gigantea** Lillo = **Blepharocalyx****salicifolius** (Kunth) O. Berg

Ref.: Landrum, 1986.

**Blepharocalyx gigantea** Lillo var. **montana** Lillo =**Blepharocalyx salicifolius** (Kunth) O. Berg

Ref.: Landrum, 1986.

**Blepharocalyx salicifolius** (Kunth) O. Berg

Sin.: *Blepharocalyx gigantea* Lillo, *Blepharocalyx gigantea*  
*Lillo* var. *montana* Lillo, *Blepharocalyx tweediei* (Hook.  
& Arn.) O. Berg, *Eugenia salicifolia* (Kunth) DC.,  
*Eugenia tweediei* Hook. & Arn., *Myrtus salicifolia*  
Kunth

Ref.: Landrum, 1986.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, COR, ER, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rotman 931* (JUA).**Blepharocalyx tweediei** (Hook. & Arn.) O. Berg =**Blepharocalyx salicifolius** (Kunth) O. Berg

Ref.: Landrum, 1986.

**Britoa guazumaeifolia** (Cambess.) D. Legrand =**Campomanesia guazumifolia** (Cambess.) O. Berg

Ref.: Rotman, 1976a.

**Britoa sellowiana** O. Berg = **Campomanesia****guazumifolia** (Cambess.) O. Berg

Ref.: Rotman, 1976a.

**Calycorectes** O. Berg

Número de especies: 1

**Calycorectes legrandii** Mattos = **Calycorectes****psidiiflorus** (O. Berg) Sobral

Ref.: Sobral, 1985.

**Calycorectes psidiiflorus** (O. Berg) Sobral

Sin.: *Calycorectes legrandii* Mattos, *Calycorectes*  
*riedelianus* O. Berg, *Eugenia psidiiflora* O. Berg,  
*Stenocalyx rufescens* Kausel

Ref.: Sobral, 1985.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Schwarz 4284 (LIL).

**Calycorectes riedelianus** O. Berg = **Calycorectes****psidiiflorus** (O. Berg) Sobral

Ref.: Sobral, 1985.

**Calyptranthes** Sw.

Número de especies: 2

**Calyptranthes concinna** DC.

Sin.: *Calyptranthes concinna* DC. var. *glomerata* (Cambess.)  
D. Legrand, *Calyptranthes concinna* DC. var.  
*paulistana* D. Legrand, nom. illeg., *Calyptranthes*  
*glomerata* Cambess., *Calyptranthes variabilis* O. Berg  
var. *oblongata* O. Berg, *Calyptranthes variabilis* O.  
Berg var. *pulchella* O. Berg, *Calyptranthes variabilis*  
O. Berg var. *riparia* O. Berg, *Calyptranthes variabilis*  
O. Berg var. *stricta* O. Berg

Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996;  
Rotman, inéd.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Guaglianone 1074 (JUA).

**Calyptranthes concinna** DC. var. *glomerata* (Cambess.)**D. Legrand** = **Calyptranthes concinna** DC.

Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996;  
Rotman. inéd.

*Calyptranthes concinna* DC. var. *paulistana* D. Legrand,  
nom. illeg. = ***Calyptranthes concinna*** DC.  
Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996;  
Rotman, inéd.

*Calyptranthes glomerata* Cambess. = ***Calyptranthes concinna*** DC.  
Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996;  
Rotman, inéd.

*Calyptranthes iraiensis* Mattos = ***Calyptranthes tricona*** D. Legrand  
Ref.: Tressens & Rodríguez, 1996.

***Calyptranthes tricona*** D. Legrand  
Sin.: *Calyptranthes iraiensis* Mattos  
Ref.: Tressens & Rodríguez, 1996.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: Honfi et al. 539 (JUA).

*Calyptranthes variabilis* O. Berg var. *oblongata* O. Berg = ***Calyptranthes concinna*** DC.  
Ref.: Legrand & Klein, 1971; Rotman, inéd.

*Calyptranthes variabilis* O. Berg var. *pulchella* O. Berg = ***Calyptranthes concinna*** DC.  
Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996;  
Rotman, inéd.

*Calyptranthes variabilis* O. Berg var. *riparia* O. Berg = ***Calyptranthes concinna*** DC.  
Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996;  
Rotman, inéd.

*Calyptranthes variabilis* O. Berg var. *stricula* O. Berg = ***Calyptranthes concinna*** DC.  
Ref.: Legrand & Klein, 1971; Rotman, inéd.

### ***Campomanesia* Ruiz & Pav.**

Número de especies: 4

***Campomanesia aurea*** O. Berg  
Sin.: *Campomanesia cyanea* O. Berg  
Ref.: Rotman, 1976a.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Pfeiffer 24 (CTES).

***Campomanesia crenata*** O. Berg = ***Campomanesia xanthocarpa*** O. Berg  
Ref.: Landrum, 1986.

***Campomanesia cyanea*** O. Berg = ***Campomanesia aurea*** O. Berg  
Ref.: Rotman, 1976a.

***Campomanesia dusenii*** Kausel = ***Campomanesia xanthocarpa*** O. Berg  
Ref.: Landrum, 1986.

### ***Campomanesia guaviroba* (DC.) Kiaersk.**

Sin.: *Campomanesia guaviroba* (DC.) Kiaersk. var. *insulæ* D. Legrand, *Campomanesia guaviroba* (DC.) Kiaersk. var. *itatiae* D. Legrand, *Psidium guaviroba* DC.  
Ref.: Landrum, 1986.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: Quarín 3470 (CTES).

***Campomanesia guaviroba* (DC.) Kiaersk. var. *insulæ*** D. Legrand = ***Campomanesia guaviroba* (DC.) Kiaersk.**  
Ref.: Landrum, 1986.

***Campomanesia guaviroba* (DC.) Kiaersk. var. *itatiae*** D. Legrand = ***Campomanesia guaviroba* (DC.) Kiaersk.**  
Ref.: Landrum, 1986.

### ***Campomanesia guazumifolia* (Cambess.) O. Berg**

Sin.: *Britoa guazumaeifolia* (Cambess.) D. Legrand, *Britoa sellowiana* O. Berg, *Psidium guazumaeifolium* Cambess.  
Ref.: Rotman, 1976a.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: Sesmero 50 (LIL).

***Campomanesia malifolia* O. Berg** = ***Campomanesia xanthocarpa*** O. Berg  
Ref.: Landrum, 1986.

### ***Campomanesia xanthocarpa* O. Berg**

Sin.: *Campomanesia crenata* O. Berg, *Campomanesia dusenii* Kausel, *Campomanesia malifolia* O. Berg, *Campomanesia xanthocarpa* O. Berg var. *malifolia* (O. Berg) D. Legrand  
Ref.: Landrum, 1986.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: Krapovickas 24304 (CTES).

***Campomanesia xanthocarpa* O. Berg var. *malifolia*** (O. Berg) D. Legrand = ***Campomanesia xanthocarpa*** O. Berg  
Ref.: Landrum, 1986.

### ***Eucalyptus* L'Hér.**

Número de especies: 1

***Eucalyptus quadrangulata*** H. Deane & Maiden  
Ref.: Rotman, inéd.  
Hábito: Árbol.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 1000-1500 m.  
Prov.: JU.  
Ejemplar examinado: Rotman 1199 (JUA).

**Eugenia L.**

Número de especies: 14, 1 especie endémica.

***Eugenia anomala* D. Legrand = *Hexachlamys humilis* O. Berg**

Ref.: Rotman, 1982.

***Eugenia apiculata* (O. Berg) Nied., comb. illeg. =**

***Myrcianthes cisplatensis* (Cambess.) O. Berg**

Ref.: Rotman, 1979.

***Eugenia apiculata* DC. = *Luma apiculata* (DC.) Burret**

Ref.: Landrum, 1986.

**[*Eugenia bimarginata* DC.]**

Ref.: Rotman, 1995.

Nota: Taxón dudoso.

***Eugenia burkartiana* (D. Legrand) D. Legrand**

Sin.: *Pseudocaryophyllus burkartianus* D. Legrand

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Schwarz 4048 (holotipo, MVM).

***Eugenia cauliflora* Miq., hom. illeg. = *Plinia trunciflora***

(O. Berg) Kausel

Ref.: Rotman, 1982.

***Eugenia chacoensis* (D. Legrand) Kausel = *Eugenia punicifolia* (Kunth) DC.**

Ref.: Rotman, 1995.

***Eugenia chrysocarpa* O. Berg = *Myrceugenia***

***chrysocarpa* (O. Berg) Kausel**

Ref.: Movia & Rotman, 1988.

***Eugenia ciliolata* Cambess. = *Paramyrciaria ciliolata***

(Cambess.) Rotman

Ref.: Rotman, 1986b.

***Eugenia cisplatensis* Cambess. = *Myrcianthes***

***cisplatensis* (Cambess.) O. Berg**

Ref.: Rotman, 1979.

***Eugenia cisplatensis* Cambess. var. *gigantea* D. Legrand**

= ***Myrcianthes gigantea* (D. Legrand) D. Legrand**

Ref.: Rotman, 1979.

***Eugenia cisplatinensis* Arechav. = *Myrcianthes***

***cisplatinensis* (Cambess.) O. Berg**

Ref.: Rotman, 1979.

***Eugenia darwinii* Hook. f. = *Amomyrtus luma* (Molina)**

D. Legrand & Kausel

Ref.: Movia & Rotman, 1988.

***Eugenia edulis* Benth. & Hook. ex Griseb. =**

***Hexachlamys edulis* (O. Berg) Kausel & D. Legrand**

Ref.: Rotman, 1982.

***Eugenia euosma* O. Berg = *Myrceugenia euosma* (O. Berg)**

D. Legrand

Ref.: Landrum, 1981.

***Eugenia exsucca* DC. = *Myrceugenia exsucca* (DC.) O. Berg**

Ref.: Movia & Rotman, 1988.

**[*Eugenia flavescens* DC.]**

Ref.: Rotman, 1995.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**[*Eugenia gardneriana* O. Berg]**

Ref.: Rotman, 1995.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Eugenia glaucescens* Cambess. = *Myrceugenia***

***glaucescens* (Cambess.) D. Legrand & Kausel**

Ref.: Landrum, 1981.

***Eugenia guapurum* DC. = *Guapurium peruvianum* Poir.**

Ref.: Rotman, 1982.

***Eugenia güili* Spec. = *Amomyrtella güili* (Speg.) Kausel**

Ref.: Rotman, 1986a.

***Eugenia humifusa* Phil. = *Myrtleola nummularia* (Poir.)**

O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

***Eugenia humiliis* (O. Berg) Benth. ex Niederl., hom. illeg.****= *Hexachlamys humiliis* O. Berg**

Ref.: Rotman, 1982.

***Eugenia hyemalis* Cambess. var. *marginata* (O. Berg) D. Legrand**

Sin.: *Eugenia polycarpa* O. Berg var. *marginata* O. Berg

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Cuezzo 11634C (LIL).

***Eugenia involucrata* DC.**

Sin.: *Phylloclyx involucratus* (DC.) O. Berg, *Stenocalyx involucratus* (DC.) Kausel

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Krapovickas 25740 (CTES).

***Eugenia kunthiana* DC. = *Eugenia punicifolia* (Kunth) DC.**

Ref.: Rotman, 1995.

***Eugenia lilloana* D. Legrand**

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Subarbusto.

- Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Ejemplar examinado: *Denis s.n.* (isotipo, LIL 83752).
- Eugenia mansonii** O. Berg  
Ref.: Rotman, 1995.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas 11900* (CTES).
- Eugenia mato** Griseb. = **Myrcianthes mato** (Griseb.) McVaugh  
Ref.: Rotman, 1979.
- Eugenia micheli** Lam. = **Eugenia uniflora** L.  
Ref.: Rotman, 1995.
- Eugenia minimifolia** McVaugh = **Myrcianthes minimifolia** (McVaugh) McVaugh  
Ref.: Rotman, 1979.
- Eugenia moraviana** O. Berg  
Sin.: *Eugenia paracatuana* O. Berg  
Ref.: Rotman, 1995.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CH, COR, FO, JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 32184* (JUA).
- Eugenia multiflora** Hook. & Arn., nom. illeg. =  
**Myrcenia exsucca** (DC.) O. Berg  
Ref.: Movia & Rotman, 1988.
- Eugenia multiflora** Lam. = **Myrcia multiflora** (Lam.) DC.  
Ref.: Rotman, 1994.
- Eugenia myrcianthes** Nied. = **Hexachlamys edulis** (O. Berg) Kausel & D. Legrand  
Ref.: Rotman, 1982.
- Eugenia myrcianthes** Nied. var. *nana* D. Legrand =  
**Hexachlamys humilis** O. Berg  
Ref.: Rotman, 1982.
- Eugenia opaca** O. Berg = **Eugenia uruguayensis** Cambess.  
Ref.: Rotman, 1995.
- Eugenia opaca** O. Berg var. *brasiliensis* O. Berg =  
**Eugenia uruguayensis** Cambess.  
Ref.: Rotman, 1995.
- Eugenia opaca** O. Berg var. *montevidensis* O. Berg =  
**Eugenia uruguayensis** Cambess.  
Ref.: Rotman, 1995.
- Eugenia ovalifolia** Cambess. = **Eugenia punicifolia** (Kunth) DC.  
Ref.: Rotman, 1995.
- Eugenia ovalifolia** Cambess. var. *chacoensis* D. Legrand  
= **Eugenia punicifolia** (Kunth) DC.  
Ref.: Rotman, 1995.
- Eugenia pallida** O. Berg = **Myrceugenia glaucescens** (Cambess.) D. Legrand & Kausel  
Ref.: Landrum, 1981.
- Eugenia paracatuana** O. Berg = **Eugenia moraviana** O. Berg  
Ref.: Rotman, 1995.
- Eugenia parodiana** Morong  
Ref.: Rotman, 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: FO.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Morel 1168* (LIL).
- Eugenia parvifolia** DC. = **Myrceugenia parvifolia** (DC.) Kausel  
Ref.: Landrum, 1981.
- Eugenia pitanga** (O. Berg) Kiaersk.  
Sin.: *Stenocalyx pitanga* O. Berg  
Ref.: Rotman, 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Schinini 21421* (JUA).
- Eugenia planipes** Hook. & Arn. = **Myrceugenia planipes** (Hook. & Arn.) O. Berg  
Ref.: Movia & Rotman, 1988.
- Eugenia polycarpa** O. Berg var. *marginata* O. Berg =  
**Eugenia hyemalis** Cambess. var. *marginata* (O. Berg) D. Legrand  
Ref.: Rotman, 1995.
- [**Eugenia polycarpa** O. Berg var. *ovata* O. Berg]  
Ref.: Rotman, 1995.  
Nota: Taxón dudoso.
- Eugenia proba** O. Berg = **Luma apiculata** (DC.) Burret  
Ref.: Landrum, 1986.
- Eugenia pseudo-mato** D. Legrand = **Myrcianthes pseudo-mato** (D. Legrand) McVaugh  
Ref.: Rotman, 1979.
- Eugenia psidiiflora** O. Berg = **Calycorectes psidiiflorus** (O. Berg) Sobral  
Ref.: Sobral, 1985.
- Eugenia pungens** O. Berg = **Myrcianthes pungens** (O. Berg) D. Legrand  
Ref.: Rotman, 1979.

**Eugenia punicifolia** (Kunth) DC.

Sin.: *Eugenia chacoensis* (D. Legrand) Kausel, *Eugenia kunthiana* DC., *Eugenia ovalifolia* Cambess., *Eugenia ovalifolia* Cambess. var. *chacoensis* D. Legrand, *Myrtus punicaefolia* Kunth

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 8361* (JUA).

**Eugenia pyriformis** Cambess. f. *ponhi* D. Legrand = **Eugenia pyriformis** Cambess. var. *uválha* (Cambess.) D. Legrand

Ref.: Rotman, 1995.

**Eugenia pyriformis** Cambess. var. *pyriformis*

Sin.: *Eugenia turbinata* O. Berg, *Pseudomyrcianthes pyriformis* (Cambess.) Kausel

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Bertoni 1966* (JUA).

**Eugenia pyriformis** Cambess. var. *uválha* (Cambess.) D. Legrand

Sin.: *Eugenia pyriformis* Cambess. f. *ponhi* D. Legrand, *Eugenia uválha* Cambess.

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ibarrola 4215* (MVM).

**Eugenia repanda** O. Berg

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: COR, ER, FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 30391* (JUA).

**Eugenia rivularis** Cambess. = **Plinia rivularis** (Cambess.) Rotman

Ref.: Rotman, 1985a.

**Eugenia salicifolia** (Kunth) DC. = **Blepharocalyx**

**salicifolius** (Kunth) O. Berg

Ref.: Landrum, 1986.

**Eugenia tenella** DC. = **Myrciaria tenella** (DC.) O. Berg

Ref.: Rotman, 1982.

**Eugenia turbinata** O. Berg = **Eugenia pyriformis**

Cambess. var. *pyriformis*

Ref.: Rotman, 1995.

**Eugenia tweediei** Hook. & Arn. = **Blepharocalyx**

**salicifolius** (Kunth) O. Berg

Ref.: Landrum, 1986.

**Eugenia ugni** (Molina) Hook. & Arn. = **Ugni molinae**

Turcz.

Ref.: Landrum, 1988b; Movia & Rotman, 1988.

**Eugenia uniflora** L.

Sin.: *Eugenia micheli* Lam., *Stenocalyx micheli* (Lam.) O. Berg, *Stenocalyx nhampiri* Barb. Rodr.

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Ahumada 4297* (JUA).

**Eugenia uruguayensis** Cambess.

Sin.: *Eugenia opaca* O. Berg, *Eugenia opaca* O. Berg var. *brasiliensis* O. Berg, *Eugenia opaca* O. Berg var. *montevidensis* O. Berg, *Eugenia uruguayensis* Cambess. var. *opaca* (O. Berg) D. Legrand

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 26319* (SD).

**Eugenia uruguayensis** Cambess. var. *opaca* (O. Berg) D.

Legrand = **Eugenia uruguayensis** Cambess.

Ref.: Rotman, 1995.

**Eugenia uválha** Cambess. = **Eugenia pyriformis**

Cambess. var. *uválha* (Cambess.) D. Legrand

Ref.: Rotman, 1995.

**Gomidesia** O. Berg

Número de especies: 2

**Gomidesia barituensis** Legname

Ref.: Legname, 1978; Rotman, 1986a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezzo 9737C* (holotipo, LIL).

**Gomidesia bergiana** D. Legrand, nom. nud. = **Gomidesia**

**palustris** (DC.) Kausel

Ref.: Rotman, inéd.

**[Gomidesia freyreissiana]** O. Berg

Ref.: Rotman, inéd.

Nota: Taxón dudoso.

**Gomidesia garopabensis** (Cambess.) D. Legrand =

**Gomidesia palustris** (DC.) Kausel

Ref.: Rotman, inéd.

**Gomidesia palustris** (DC.) Kausel

Sin.: *Gomidesia bergiana* D. Legrand, nom. nud., *Gomidesia garopabensis* (Cambess.) D. Legrand, *Gomidesia palustris* (DC.) D. Legrand, comb. illeg., *Myrcia hartwegiana* auct. non (O. Berg) Kjaersk., *Myrcia palustris* DC., *Myrcia palustris* DC. var. *angustifolia* O. Berg, *Myrcia palustris* DC. var. *bracteata* O. Berg, *Myrcia palustris* DC. var. *stictophylla* O. Berg.

Ref.: Legrand, 1958a; Kausel, 1967; Legrand & Klein, 1967; Rotman, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Rodríguez 660 (SI).

**Gomidesia palustris** (DC.) D. Legrand, comb. illeg. =**Gomidesia palustris** (DC.) Kausel

Ref.: Rotman, inéd.

**Guajava guineensis** (Sw.) Kuntze = **Psidium guineense**

Sw.

Ref.: Rotman, 1976b.

**Guapurium** Juss.

Número de especies: 1

**Guapurium peruvianum** Poir.

Sin.: *Eugenia guapurium* DC., *Myrciaria cauliflora* auct. non (DC.) O. Berg, *Myrciaria guapurium* (DC.) O. Berg

Ref.: Legrand, 1962b, 1973; Rotman, 1982.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Eskuche 4216 (SI).

Nota: Posición Taxonómica dudosa dentro de la familia.

**Hexachlamys** O. Berg

Número de especies: 2

**Hexachlamys anomala** (D. Legrand) D. Legrand =**Hexachlamys humilis** O. Berg

Ref.: Rotman, 1982.

**Hexachlamys edulis** (O. Berg) Kausel & D. Legrand

Sin.: *Eugenia edulis* Benth. & Hook. ex Griseb., *Eugenia myrcianthes* Nied., *Myrcianthes edulis* O. Berg

Ref.: Rotman, 1982.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 30263 (SI).

[**Hexachlamys emerichii** Mattos]

Ref.: Rotman, inéd.

Nota: Taxón dudoso.

**Hexachlamys humilis** O. Berg

Sin.: *Eugenia anomala* D. Legrand, *Eugenia humilis* (O. Berg) Benth. ex Niederl., hom. illeg., *Eugenia myrcianthes* Nied. var. *nana* D. Legrand, *Hexachlamys anomala* (D. Legrand) D. Legrand

Ref.: Rotman, 1982.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Guaglianone 193 (SI).

**Luma** A. Gray

Número de especies: 1

**Luma apiculata** (DC.) Burret

Sin.: *Eugenia apiculata* DC., *Eugenia proba* O. Berg, *Myrceugenella apiculata* (DC.) Kausel, *Myrceugenella apiculata* (DC.) Kausel var. *nahuelhuapensis* Kausel, *Myrceugenia apiculata* (DC.) Nied.

Ref.: Landrum, 1986.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Rossow 2143 (BAB).

**Luma chrysocarpa** (O. Berg) Burret = **Myrceugenia chrysocarpa** (O. Berg) Kausel

Ref.: Movia &amp; Rotman, 1988.

**Luma cisplatensis** (Cambess.) Herter = **Myrcianthes cisplatensis** (Cambess.) O. Berg

Ref.: Rotman, 1979.

**Luma exsucca** (DC.) Burret = **Myrceugenia exsucca** (DC.) O. Berg

Ref.: Movia &amp; Rotman, 1988.

**Luma nannophylla** Burret = **Myrceugenia ovata** (Hook. & Arn.) O. Berg var. **nannophylla** (Burret) Landrum

Ref.: Movia &amp; Rotman, 1988.

**Metrosideros stipularis** (Hook. & Arn.) Hook. f. =**Tepualia stipularis** (Hook. & Arn.) Griseb.

Ref.: Landrum, 1988b.

**Myrceugenella apiculata** (DC.) Kausel var. **Luma apiculata** (DC.) Burret

Ref.: Landrum, 1986.

**Myrceugenella apiculata** (DC.) Kausel var. *nahuelhuapensis* Kausel = **Luma apiculata** (DC.)

Burret

Ref.: Landrum, 1986.

**Myrceugenia** O. Berg

Número de especies: 6

**Myrceugenia apiculata** (DC.) Nied. = **Luma apiculata**

(DC.) Burret

Ref.: Landrum, 1986.

**Myrceugenia chrysocarpa** (O. Berg) Kausel

Sin.: *Eugenia chrysocarpa* O. Berg, *Luma chrysocarpa* (O. Berg) Burret  
 Ref.: Landrum, 1981; Movia & Rotman, 1988.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Correa 5610* (BAB).

**Myrceugenia distoma** (O. Berg) Kausel = **Myrceugenia planipes** (Hook. & Arn.) O. Berg

Ref.: Movia & Rotman, 1988.

**Myrceugenia euosma** (O. Berg) D. Legrand

Sin.: *Eugenia euosma* O. Berg  
 Ref.: Landrum, 1981.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 183* (CTES).

**Myrceugenia exsucca** (DC.) O. Berg

Sin.: *Eugenia exsucca* DC., *Eugenia multiflora* Hook. & Arn., nom. illeg., *Luma exsucca* (DC.) Burret, *Myrceugenia multiflora* (Hook. & Arn.) Kausel  
 Ref.: Landrum, 1981; Movia & Rotman, 1988.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Fabris 1127* (BAB).

**Myrceugenia glaucescens** (Cambess.) D. Legrand &

Kausel  
 Sin.: *Eugenia glaucescens* Cambess., *Eugenia pallida* O. Berg, *Myrceugenia glaucescens* (Cambess.) D. Legrand & Kausel f. *pallida* (O. Berg) D. Legrand, *Myrceugenia glaucescens* (Cambess.) D. Legrand & Kausel var. *pallida* (O. Berg) Kausel, *Myrceugenia pallida* (O. Berg) D. Legrand & Kausel  
 Ref.: Landrum, 1981.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 30997* (JUA).

**Myrceugenia glaucescens** (Cambess.) D. Legrand & Kausel f. *pallida* (O. Berg) D. Legrand = **Myrceugenia glaucescens** (Cambess.) D. Legrand & Kausel

Ref.: Landrum, 1981.

**Myrceugenia glaucescens** (Cambess.) D. Legrand & Kausel var. *pallida* (O. Berg) Kausel = **Myrceugenia glaucescens** (Cambess.) D. Legrand & Kausel

Ref.: Landrum, 1981.

**Myrceugenia montana** Kausel = **Myrceugenia ovata**

(Hook. & Arn.) O. Berg var. *nannophylla* (Burret)  
 Landrum  
 Ref.: Movia & Rotman, 1988.

**Myrceugenia multiflora** (Hook. & Arn.) Kausel =**Myrceugenia exsucca** (DC.) O. Berg

Ref.: Movia & Rotman, 1988.

**Myrceugenia myrtoides** O. Berg

Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Nota: Probablemente habite en el NE de Argentina.

**Myrceugenia nannophylla** (Burret) Kausel =

**Myrceugenia ovata** (Hook. & Arn.) O. Berg var. *nannophylla* (Burret) Landrum  
 Ref.: Movia & Rotman, 1988.

**Myrceugenia ovata** (Hook. & Arn.) O. Berg var.**nannophylla** (Burret) Landrum

Sin.: *Luma nannophylla* Burret, *Myrceugenia montana* Kausel, *Myrceugenia nannophylla* (Burret) Kausel, *Myrceugenia valientei* Kausel  
 Ref.: Landrum, 1981; Movia & Rotman, 1988.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Rossow 506* (BAB).

**Myrceugenia pallida** (O. Berg) D. Legrand & Kausel =

**Myrceugenia glaucescens** (Cambess.) D. Legrand & Kausel

Ref.: Landrum, 1981.

**[Myrceugenia parvifolia** (DC.) Kausel]

Sin.: *Eugenia parvifolia* DC.  
 Ref.: Landrum, 1981.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Myrceugenia planipes** (Hook. & Arn.) O. Berg

Sin.: *Eugenia planipes* Hook. & Arn., *Myrceugenia distoma* (O. Berg) Kausel, *Myrcia planipes* (Hook. & Arn.) Kiaersk.

Ref.: Landrum, 1981; Movia & Rotman, 1988.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem 1106* (BAB).

**Myrceugenia valientei** Kausel = **Myrceugenia ovata**

(Hook. & Arn.) O. Berg var. *nannophylla* (Burret)  
 Landrum

Ref.: Movia & Rotman, 1988.

**Myrcia** DC. ex Guill.

Número de especies: 8

**Myrcia anomala** Cambess.

Ref.: Legrand, 1950; Rotman, 1994.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Landrum 5720* (JUA).**Myrcia assumptionis** Morong = **Myrcia laruotteana**Cambess. var. **paraguayensis** O. Berg

Ref.: Rotman, 1994.

**Myrcia bombycina** (O. Berg) Kiaersk.Sin.: *Aulomyrcia bombycina* O. Berg

Ref.: Legrand, 1969; Rotman, 1994.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 28876* (CTES).**Myrcia hartwegiana** auct. non (O. Berg) Kiaersk. =**Gomidesia palustris** (DC.) Kausel

Ref.: Rotman, inéd.

**Myrcia laruotteana** Cambess. var. **australis** D. Legrand

Ref.: Legrand, 1969; Rotman, 1994.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Klein 3293* (paratipo, MVM).**Myrcia laruotteana** Cambess. var. **paraguayensis** O.

Berg

Sin.: *Aulomyrcia assumptionis* (Morong) Kausel, *Myrcia assumptionis* Morong

Ref.: Legrand, 1969; Rotman, 1994.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 363* (SI).**Myrcia leptoclada** DC.

Ref.: Rotman, 1994.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Paises limítrofes: BR.

Nota: Probablemente habite en el NE de Argentina.

**Myrcia multiflora** (Lam.) DC.Sin.: *Eugenia multiflora* Lam.

Ref.: Rotman, 1994.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Paises limítrofes: BR, PA.

Nota: Probablemente habite en el NE de Argentina.

**Myrcia palustris** DC. = **Gomidesia palustris** (DC.)

Kausel

Ref.: Rotman, inéd.

**Myrcia palustris** DC. var. *angustifolia* O. Berg =**Gomidesia palustris** (DC.) Kausel

Ref.: Rotman, inéd.

**Myrcia palustris** DC. var. *bracteata* O. Berg = **Gomidesia****palustris** (DC.) Kausel

Ref.: Rotman, inéd.

**Myrcia palustris** DC. var. *stictophylla* O. Berg =**Gomidesia palustris** (DC.) Kausel

Ref.: Rotman, inéd.

**Myrcia planipes** (Hook. & Arn.) Kiaersk. = **Myrcieugenia****planipes** (Hook. & Arn.) O. Berg

Ref.: Movia &amp; Rotman, 1988.

**Myrcia ramulosa** DC. = **Myrcia selloi** (Spreng.) N.

Silveira

Ref.: Rotman, 1994.

**Myrcia ramulosa** DC. var. *megapotamica* D. Legrand =**Myrcia selloi** (Spreng.) N. Silveira

Ref.: Rotman, 1994.

**Myrcia selloi** (Spreng.) N. SilveiraSin.: *Aulomyrcia ramulosa* (DC.) O. Berg, *Aulomyrcia selloi* (Spreng.) Kausel, *Myrcia ramulosa* DC. var. *megapotamica* D. Legrand, *Myrcia selloi* (Spreng.) N. Silveira var. *megapotamica* (D. Legrand) N. Silveira, *Myrtus selloi* Spreng.

Ref.: Silveira, 1986; Rotman, 1994.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Bacigalupo 421* (JUA).**Myrcia selloi** (Spreng.) N. Silveira var. *megapotamica*(D. Legrand) N. Silveira = **Myrcia selloi** (Spreng.) N.

Silveira

Ref.: Rotman, 1994.

**Myrcia verticillaris** O. Berg

Ref.: Rotman, 1994.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Paises limítrofes: BR, UR.

Nota: Probablemente habite en el NE de Argentina.

**Myrcianthes** O. Berg

Número de especies: 7. 1 especie endémica.

**Myrcianthes apiculata** O. Berg = **Myrcianthes**  
**cisplatensis** (Cambess.) O. Berg

Ref.: Rotman, 1979.

**Myrcianthes callicoma** McVaugh

Ref.: Rotman, 1979.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 9859* (isotipo, LIL).

**Myrcianthes cisplatensis** (Cambess.) O. Berg  
 Sin.: *Eugenia apiculata* (O. Berg) Nied., comb. illeg.,  
*Eugenia apiculata* DC., *Eugenia cisplatensis* Cambess.,  
*Eugenia cisplatina* Arechav., *Luma cisplatensis*  
 (Cambess.) Herter, *Myrcianthes apiculata* O. Berg  
 Ref.: Rotman, 1979.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CA, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 29399* (SI).

**Myrcianthes edulis** O. Berg = **Hexachlamys edulis** (O. Berg) Kausel & D. Legrand  
 Ref.: Rotman, 1982.

**Myrcianthes gigantea** (D. Legrand) D. Legrand  
 Sin.: *Eugenia cisplatensis* Cambess. var. *gigantea* D. Legrand  
 Ref.: Rotman, 1979.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Legrand 690* (holotipo, MVM).

**Myrcianthes mato** (Griseb.) McVaugh  
 Sin.: *Acreugenia mato* (Griseb.) Kausel, *Eugenia mato* Griseb.  
 Ref.: Rotman, 1979.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus 860* (isotipo, CORD).

**Myrcianthes minimifolia** (McVaugh) McVaugh  
 Sin.: *Eugenia minimifolia* McVaugh  
 Ref.: Rotman, 1985b.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-2500 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *Rotman 985* (JUA).  
 Nota: Probablemente habite en Bolivia.

**Myrcianthes pseudo-mato** (D. Legrand) McVaugh  
 Sin.: *Eugenia pseudo-mato* D. Legrand  
 Ref.: Rotman, 1979.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Schreiter 919* (holotipo, MVM).

**Myrcianthes pungens** (O. Berg) D. Legrand  
 Sin.: *Acreugenia pungens* (O. Berg) Kausel, *Eugenia pungens* O. Berg

Ref.: Rotman, 1979.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Rotman 638* (JUA).

### **Myrciaria** O. Berg

Número de especies: 1

**Myrciaria apiculata** Barb. Rodr. = **Myrciaria tenella** (DC.) O. Berg  
 Ref.: Rotman, 1982.

**Myrciaria baporeti** D. Legrand = **Plinia rivularis** (Cambess.) Rotman  
 Ref.: Rotman, 1985a.

**Myrciaria cauliflora** auct. non (DC.) O. Berg =  
**Guapurium peruvianum** Poir.  
 Ref.: Legrand, 1941; Rotman, 1982.

**Myrciaria ciliolata** (Cambess.) O. Berg = **Paramyrciaria ciliolata** (Cambess.) Rotman  
 Ref.: Rotman, 1986b.

**Myrciaria guapurium** (DC.) O. Berg = **Guapurium peruvianum** Poir.  
 Ref.: Rotman, 1982.

**Myrciaria leucophloea** O. Berg = **Paramyrciaria ciliolata** (Cambess.) Rotman  
 Ref.: Rotman, 1986b.

**Myrciaria rivularis** (Cambess.) O. Berg = **Plinia rivularis** (Cambess.) Rotman  
 Ref.: Rotman, 1985a.

**Myrciaria rivularis** (Cambess.) O. Berg var. *baporeti* (D. Legrand) D. Legrand = **Plinia rivularis** (Cambess.) Rotman  
 Ref.: Rotman, 1985a.

**Myrciaria tenella** (DC.) O. Berg  
 Sin.: *Eugenia tenella* DC., *Myrciaria apiculata* Barb. Rodr.  
 Ref.: Rotman, 1982.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: JU, MI, SA.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Zuloaga 728* (SI).

**Myrciaria trunciflora** O. Berg = **Plinia trunciflora** (O. Berg) Kausel  
 Ref.: Rotman, 1982.

**Myrciariopsis baporeti** (D. Legrand) Kausel = **Plinia rivularis** (Cambess.) Rotman  
 Ref.: Rotman, 1985a.

**Myrrhinium** Schott

Número de especies: 1

**Myrrhinium atropurpureum** Schott var. **octandrum**

Benth.

Sin.: *Myrrhinium loranthoides* (Hook. & Arn.) Burret,  
*Myrrhinium rubriflorum* O. Berg, *Tetrasemon loranthoides* Hook. & Arn.

Ref.: Landrum, 1986.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, COR, ER, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 21837* (SI).*Myrrhinium loranthoides* (Hook. & Arn.) Burret =**Myrrhinium atropurpureum** Schott var. **octandrum**

Benth.

Ref.: Landrum, 1986.

*Myrrhinium rubriflorum* O. Berg = **Myrrhinium atropurpureum** Schott var. **octandrum** Benth.

Ref.: Landrum, 1986.

**Myrteola** O. Berg

Número de especies: 1

*Myrteola barneoudii* O. Berg var. *humifusa* (Phil.) Reiche =**Myrteola nummularia** (Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrteola bullata* O. Berg = **Myrteola nummularia** (Poir.)

O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrteola humifusa* (Phil.) O. Berg = **Myrteola nummularia** (Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrteola leucomyrtillus* (Griseb.) Reiche = **Myrteola nummularia** (Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

**Myrteola nummularia** (Poir.) O. BergSin.: *Eugenia humifusa* Phil., *Myrteola barneoudii* O. Berg var. *humifusa* (Phil.) Reiche, *Myrteola bullata* O. Berg, *Myrteola humifusa* (Phil.) O. Berg, *Myrteola leucomyrtillus* (Griseb.) Reiche, *Myrteola nummularia* (Poir.) O. Berg var. *barneoudii* (O. Berg) Kausel, *Myrteola nummularia* (Poir.) O. Berg var. *repens* (Phil.) Reiche, *Myrteola repens* (Phil.) O. Berg, *Myrtus barneoudii* O. Berg, *Myrtus leucomyrtillus* Griseb., *Myrtus nummularia* Poir., *Myrtus nummularia* Poir. var. *major* Hook. f., *Myrtus repens* Phil.

Ref.: Landrum, 1988a.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Eskuche y Klein 200* (CTES).*Myrteola nummularia* (Poir.) O. Berg var. *barneoudii* (O. Berg) Kausel = **Myrteola nummularia** (Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrteola nummularia* (Poir.) O. Berg var. *repens* (Phil.)Reiche = **Myrteola nummularia** (Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrteola repens* (Phil.) O. Berg = **Myrteola nummularia**

(Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrtus acutata* O. Berg = **Psidium luridum** (Spreng.)

Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus barneoudii* O. Berg = **Myrteola nummularia**

(Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrtus cuspidata* O. Berg = **Psidium luridum** (Spreng.)

Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus güili* (Speg.) D. Legrand = **Amomyrtella güili**

(Speg.) Kausel

Ref.: Rotman, 1986a.

*Myrtus incana* O. Berg = **Psidium incanum** (O. Berg)

Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus leucomyrtillus* Griseb. = **Myrteola nummularia**

(Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrtus luma* Molina = **Amomyrtus luma** (Molina) D.

Legrand &amp; Kausel

Ref.: Movia &amp; Rotman, 1988.

*Myrtus lurida* Spreng. = **Psidium luridum** (Spreng.)

Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus mucronata* Cambess. = **Psidium luridum**

(Spreng.) Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus mucronata* Cambess. var. *thea* (Griseb.) Griseb. =**Psidium luridum** (Spreng.) Burret

Ref.: Legrand &amp; Klein, 1977.

*Myrtus nivea* O. Berg = **Psidium incanum** (O. Berg)

Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus nummularia* Poir. = **Myrteola nummularia** (Poir.)

O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrtus nummularia* Poir. var. *major* Hook. f. = **Myrteola****nummularia** (Poir.) O. Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrtus ovalis* O. Berg, hom. illeg. = **Psidium pubifolium**

Burret f. **pubifolium**

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus pauciflora* Cambess. = **Psidium luridum**

(Spreng.) Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus punicaefolia* Kunth = **Eugenia punicifolia**

(Kunth) DC.

Ref.: Rotman, 1995.

*Myrtus repens* Phil. = **Myrteola nummularia** (Poir.) O.

Berg

Ref.: Landrum, 1988a.

*Myrtus salicifolia* Kunth = **Blepharocalyx salicifolius**

(Kunth) O. Berg

Ref.: Landrum, 1986.

*Myrtus selloi* Spreng. = **Myrcia selloi** (Spreng.) N.

Silveira

Ref.: Rotman, 1994.

*Myrtus sericea* Cambess. = **Psidium incanum** (O. Berg)

Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

*Myrtus stipularis* Hook. & Arn. = **Tepualia stipularis**

(Hook. & Arn.) Griseb.

Ref.: Landrum, 1988b.

*Myrtus ugni* Molina = **Ugni molinae** Turcz.

Ref.: Landrum, 1988b; Movia & Rotman, 1988.

**Paramyrciaria** Kausel

Número de especies: 2

**Paramyrciaria ciliolata** (Cambess.) Rotman

Sin.: *Eugenia ciliolata* Cambess., *Myrciaria ciliolata*

(Cambess.) O. Berg, *Myrciaria leucophloea* O. Berg

Ref.: Rotman, 1986b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuello* 8522c (JUA).

**Paramyrciaria delicatula** (DC.) Kausel var.

**argentinensis** Kausel

Ref.: Rotman, 1982.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schwarz* 10768 (paratipo, LIL).

*Phyllocalyx involucratus* (DC.) O. Berg = **Eugenia involucrata** DC.

Ref.: Rotman, 1995.

## Plinia L.

Número de especies: 2

*Plinia baporetii* (D. Legrand) Rotman = **Plinia rivularis**

(Cambess.) Rotman

Ref.: Rotman, 1985a.

**Plinia rivularis** (Cambess.) Rotman

Sin.: *Eugenia rivularis* Cambess., *Myrciaria baporetii* D. Legrand, *Myrciaria rivularis* (Cambess.) O. Berg, *Myrciaria rivularis* (Cambess.) O. Berg var. *baporetii* (D. Legrand) D. Legrand, *Myrciariopsis baporetii* (D. Legrand) Kausel, *Plinia baporetii* (D. Legrand) Rotman, *Siphoneugena baporetii* (D. Legrand) Kausel

Ref.: Rotman, 1982, 1985a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 28776 (SI).

**Plinia trunciflora** (O. Berg) Kausel

Sin.: *Eugenia caulinflora* Miq., hom. illeg., *Myrciaria trunciflora* O. Berg

Ref.: Rotman, 1982.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Zuloaga* 767 (SI).

*Pseudocaryophyllus burkartianus* D. Legrand = **Eugenia burkartiana** (D. Legrand) D. Legrand

Ref.: Rotman, 1995.

*Pseudocaryophyllus darwinii* (Hook. f.) Burret =

**Amomyrtus luma** (Molina) D. Legrand & Kausel

Ref.: Movia & Rotman, 1988.

*Pseudocaryophyllus güili* (Speg.) Burret = **Amomyrtella güili** (Speg.) Kausel

Ref.: Rotman, 1986a.

*Pseudomyrcianthes pyriformis* (Cambess.) Kausel =

**Eugenia pyriformis** Cambess. var. **pyriformis**

Ref.: Rotman, 1995.

## Psidium L.

Número de especies: 11

**Psidium acutatum** (O. Berg) Burret = **Psidium luridum**

(Spreng.) Burret

Ref.: Rotman, 1976b.

**Psidium araca** Raddi = **Psidium guineense** Sw.

Ref.: Rotman, 1976b.

**Psidium australe** Cambess.

Ref.: Rotman, 1976b.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 23378 (CTES).

**Psidium cuneatum** Cambess.

Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez* 296 (SI).

**Psidium guajava** L.

Sin.: *Psidium guava* Raddi ex Griseb., *Psidium guayaba* Raddi, *Psidium pyrifera* L.  
 Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 6809 (SI).

*Psidium guava* Raddi ex Griseb. = **Psidium guajava** L.  
 Ref.: Rotman, 1976b.

**Psidium guaviroba** DC. = **Campomanesia guaviroba** (DC.) Kiersk.

**Psidium guayaba** Raddi = **Psidium guajava** L.  
 Ref.: Rotman, 1976b.

**Psidium guazumaefolium** Cambess. = **Campomanesia guazumifolia** (Cambess.) O. Berg  
 Ref.: Rotman, 1976b.

**Psidium guineense** Sw.

Sin.: *Guajava guineensis* (Sw.) Kuntze, *Psidium araca* Raddi  
 Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Meyer* 5805 (LIL).

**Psidium incanum** (O. Berg) Burret

Sin.: *Myrtus incana* O. Berg, *Myrtus nivea* O. Berg, *Myrtus sericea* Cambess., *Psidium niveum* (O. Berg) Herter, *Psidium thea* Griseb. var. *incanum* Griseb.  
 Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: COR, ER, MI, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Nicora* 3228 (SI).

**Psidium kennedyanum** Morong

Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 21304 (SI).

**Psidium luridum** (Spreng.) Burret

Sin.: *Myrtus acutata* O. Berg, *Myrtus cuspidata* O. Berg, *Myrtus lurida* Spreng., *Myrtus mucronata* Cambess., *Myrtus mucronata* Cambess. var. *thea* (Griseb.) Griseb., *Myrtus pauciflora* Cambess., *Psidium acutatum* (O. Berg) Burret, *Psidium thea* Griseb.

Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CO, COR, ER, TU.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 23993 (SI).

**Psidium luridum** (Spreng.) Burret var. *cinerereum* Mattos = **Psidium pubifolium** Burret f. *nanum* Rotman  
 Ref.: Rotman, 1976b.

**Psidium missionum** D. Legrand  
 Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez* 16 (MVM).

**Psidium niveum** (O. Berg) Herter = **Psidium incanum** (O. Berg) Burret  
 Ref.: Rotman, 1976b.

**Psidium nutans** O. Berg  
 Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Pedersen* 4449 (LP).

**Psidium pubifolium** Burret f. *nanum* Rotman

Sin.: *Psidium luridum* (Spreng.) Burret var. *cinerereum* Mattos  
 Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Nicora* 5195 (BAA).

**Psidium pubifolium** Burret f. **pubifolium**

Sin.: *Myrtus ovalis* O. Berg, hom. illeg.  
 Ref.: Rotman, 1976b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Ibarrola* 3973 (SI).

***Psidium pyrifolium* L. = *Psidium guajava* L.**

Ref.: Rotman, 1976b.

***Psidium thea* Griseb. = *Psidium luridum* (Spreng.) Burret**

Ref.: Rotman, 1976b.

***Psidium thea* Griseb. var. *incanum* Griseb. = *Psidium***

***incanum* (O. Berg) Burret**

Ref.: Rotman, 1976b.

### **Siphoneugena O. Berg**

Número de especies: 1 especie endémica.

***Siphoneugena baporeti* (D. Legrand) Kausel = *Plinia rivularis* (Cambess.) Rotman**

Ref.: Rotman, 1985a.

### **Siphoneugena occidentalis** D. Legrand

Ref.: Rotman, 1982.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Tortorelli s.n.* (holotipo, MVM 12128).

***Stenocalyx involucratus* (DC.) Kausel = *Eugenia involucrata* DC.**

Ref.: Rotman, 1995.

***Stenocalyx micheli* (Lam.) O. Berg = *Eugenia uniflora* L.**

Ref.: Rotman, 1995.

***Stenocalyx nhampiri* Barb. Rodr. = *Eugenia uniflora* L.**

Ref.: Rotman, 1995.

***Stenocalyx pitanga* O. Berg = *Eugenia pitanga* (O. Berg) Klaersk.**

Ref.: Rotman, 1995.

***Stenocalyx rufescens* Kausel = *Calycorectes psidiiflorus* (O. Berg) Sobral**

Ref.: Sobral, 1985.

### **Tepualia Griseb.**

Número de especies: 1 especie endémica.

***Tepualia patagonica* Phil. = *Tepualia stipularis* (Hook. & Arn.) Griseb.**

Ref.: Landrum, 1988b.

***Tepualia philippiana* Griseb. = *Tepualia stipularis***

(Hook. & Arn.) Griseb.

Ref.: Landrum, 1988b.

***Tepualia stipularis* (Hook. & Arn.) Griseb.**

Sin.: *Metrosideros stipularis* (Hook. & Arn.) Hook. f.,

*Myrtus stipularis* Hook. & Arn., *Tepualia patagonica*

Phil., *Tepualia philippiana* Griseb., *Tepualia stipularis*

(Hook. & Arn.) Griseb. var. *patagonica* (Phil.) Reiche,

*Tepualia stipularis* (Hook. & Arn.) Griseb. var.

*philippiana* (Griseb.) Speg.

Ref.: Landrum, 1988b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, RN, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5290 (BAB).

***Tepualia stipularis* (Hook. & Arn.) Griseb. var.**

***patagonica* (Phil.) Reiche = *Tepualia stipularis* (Hook. & Arn.) Griseb.**

Ref.: Landrum, 1988b.

***Tepualia stipularis* (Hook. & Arn.) Griseb. var.**

***philippiana* (Griseb.) Speg. = *Tepualia stipularis***

(Hook. & Arn.) Griseb.

Ref.: Landrum, 1988b.

***Tetrastremon loranthoides* Hook. & Arn. = *Myrrhinium atropurpureum* Schott var. *octandrum* Benth.**

Ref.: Landrum, 1986.

### **Ugni Turcz.**

Número de especies: 1

### ***Ugni molinae* Turcz.**

Sin.: *Eugenia ugni* (Molina) Hook. & Arn., *Myrtus ugni* Molina, *Ugni myrtus* Macloskie, *Ugni ugni* (Molina) Macloskie, nom. inval.

Ref.: Landrum, 1988b; Movia & Rotman, 1988.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke 10641 (BAB).

***Ugni myrtus* Macloskie = *Ugni molinae* Turcz.**

Ref.: Landrum, 1988b; Movia & Rotman, 1988.

***Ugni ugni* (Molina) Macloskie, nom. inval. = *Ugni molinae* Turcz.**

Ref.: Landrum, 1988b; Movia & Rotman, 1988.

## NYCTAGINACEAE

8 géneros, 18 especies; 2 especies y una variedad endémicas.

por M. E. Múlgura

### **Allionia L.**

Número de especies: 1

***Allionia bracteosa* (Griseb.) Kuntze = *Mirabilis***

***bracteosa* (Griseb.) Heimerl var. *bracteosa***

Ref.: Toursarkissian, 1975.

[*Allionia choisyi* Standl.]

Ref.: Cita dudosa para la flora argentina.

Nota: Turner (1994) cita esta especie para Argentina sin mencionar el material de herbario correspondiente.

**Allionia incarnata L.**

Sin.: *Allionia mendocina* Phil., *Allionia puberula* Philippi, *Wedelia incarnata* (L.) Kuntze, *Wedeliella incarnata* (L.) Cockerell  
Ref.: Toursarkissian, 1975; Lucena, 1993; Múlgura, 1994c; Turner, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CA, CO, JU, LP, LR, ME, SA, SE, SJ, SL, TU.  
Países limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: Cabrera et al. 30104 (SI).

**Allionia mendocina** Phil. = **Allionia incarnata** L.

Ref.: Toursarkissian, 1975.

**Allionia micrantha** (Choisy) Molino = [Mirabilis prostrata (Ruiz & Pav.) Heimerl]**Allionia ovata** (Ruiz & Pav.) Standl. = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

Ref.: Múlgura, 1994c.

**Allionia ovata** var. *toscae* (Lorentz) Hauman = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

Ref.: Múlgura, 1994c.

**Allionia puberula** Philippi = **Allionia incarnata** L.

Ref.: Standley, 1931.

**Boerhavia** L.

Número de especies: 4, 2 especies endémicas.

**Boerhavia ascendens** Willd. = **Boerhavia diffusa** var. *leiocarpa* (Heimerl) Adams**Boerhavia arborescens** Lag. & Rodr. = [Pisoniella arborescens (Lag. & Rodr.) Standl.]

Ref.: Fay, 1980.

**Boerhavia ciliato-bracteata** Heimerl = **Boerhavia diffusa** var. *leiocarpa* (Heimerl) Adams

Ref.: Múlgura, 1987b.

[*Boerhavia coccinea* Mill.]

Ref.: Adams, 1972.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Boerhavia coccinea** var. *leiocarpa* (Heimerl) Standl. = **Boerhavia diffusa** var. *leiocarpa* (Heimerl) Adams

Ref.: Adams, 1972.

**Boerhavia coccinea** var. *paniculata* (Rich.) Moscoso = **Boerhavia diffusa** L. var. *diffusa*

Ref.: Múlgura, 1987b.

**Boerhavia cordobensis** Kuntze

Sin.: *Boerhavia paniculata* var. *cordobensis* (Kuntze)

Heimerl.

Ref.: López, 1998.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CA, CO, LR, SE, SL.

Ejemplar examinado: Kuntze s.n. (isotipo, CORD).

**Boerhavia diffusa** L. var. *diffusa*

Sin.: *Boerhavia coccinea* var. *paniculata* (Rich.) Moscoso.

*Boerhavia paniculata* Rich.

Ref.: Múlgura, 1987b.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, JU, MI.

Países limítrofes: BO, BR, CH, PA.

Ejemplar examinado: Troncoso et al. 3072 (SI).

**Boerhavia diffusa** var. *leiocarpa* (Heimerl) Adams

Sin.: *Boerhavia ascendens* Willd., *Boerhavia ciliato-*

*bracteata* Heimerl, *Boerhavia coccinea* var. *leiocarpa* (Heimerl) Standl., *Boerhavia diffusa* var. *paniculata* D.

Parodi, nom. nud., *Boerhavia friesii* Heimerl,

*Boerhavia paniculata* var. *leiocarpa* (Heimerl) Heimerl, *Boerhavia paniculata* f. *leiocarpa* Heimerl, *Boerhavia paniculata* var. *guaranitica* Heimerl

Ref.: Adams, 1972; Múlgura, 1987b.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, COR, ER, JU, SA, SE, SJ, SF, TU.

Países limítrofes: BO, UR.

Ejemplar examinado: Ruiz Huidobro 1649 (SI).

**Boerhavia diffusa** var. *paniculata* D. Parodi, nom. nud. =**Boerhavia diffusa** var. *leiocarpa* (Heimerl) Adams[*Boerhavia erecta* L.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Boerhavia friesii** Heimerl = **Boerhavia diffusa** var.*leiocarpa* (Heimerl) Adams

Ref.: Múlgura, 1987b.

**Boerhavia paniculata** Rich. = **Boerhavia diffusa** L. var. *diffusa*

Ref.: Múlgura, 1987b.

**Boerhavia paniculata** var. *leiocarpa* (Heimerl) Heimerl =**Boerhavia diffusa** var. *leiocarpa* (Heimerl) Adams

Ref.: Múlgura, 1987b.

**Boerhavia paniculata** f. *leiocarpa* Heimerl = **Boerhavia diffusa** var. *leiocarpa* (Heimerl) Adams

Ref.: Adams, 1972.

**Boerhavia paniculata** var. *cordobensis* (Kuntze) Heimerl = **Boerhavia cordobensis** Kuntze**Boerhavia paniculata** var. *guaranitica* Heimerl =**Boerhavia diffusa** var. *leiocarpa* (Heimerl) Adams

Ref.: Múlgura, 1987b.

**Boerhavia pulchella** Griseb.

Sin.: *Oxyaphus cretaceus* Chodat & Wilczek.

Ref.: Toursarkissian, 1975; Caccavari, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: CO, LR, ME, RN, SE, SJ, SL.

Ejemplar examinado: Nicora 4260 (SI).

[*Boerhavia repens* L.]

Nota: Taxón dudoso.

***Boerhavia spicata*** Choisy

Ref.: Cantino, 1975.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *Cantino* 724 (SI).

***Bougainvillea* Comm. ex Juss.**

Número de especies: 5

***Bougainvillea campanulata*** Heimerl

Ref.: Standley, 1931; Toursarkissian, 1975; Lucena, 1993.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi* 5105 (SI).

***Bougainvillea frondosa*** Griseb. = ***Bougainvillea stipitata***

Griseb.

Ref.: Toursarkissian, 1975.

***Bougainvillea infesta*** Griseb.

Ref.: Standley, 1931; Toursarkissian, 1975.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 31006 (SI).

***Bougainvillea patagonica*** Decne. = ***Bougainvillea spinosa*** (Cav.) Heimerl

Ref.: Fabris, 1984.

***Bougainvillea praecox*** Griseb.

Sin.: *Bougainvillea praecox* var. *spinosa* Chodat & Hassl.

Ref.: Toursarkissian, 1975.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 32302 (SI).

***Bougainvillea praecox*** var. *spinosa* Chodat & Hassl. = ***Bougainvillea praecox*** Griseb.

Ref.: Toursarkissian, 1975.

***Bougainvillea spinosa*** (Cav.) Heimerl

Sin.: *Bougainvillea patagonica* Decne., *Bougainvillea spinosa* f. *eubracteata* Heimerl, *Bougainvillea spinosa* f. *microbracteata* Heimerl, *Bougainvillea spinosa* f. *parvifolia* (Phil.) Heimerl, *Tricycla spinosa* Cav.

Ref.: Cabrera, 1957b; Toursarkissian, 1975; Múlgura, 1994c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m y 2000–3000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SJ, SL.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Nicora* 8642 (SI).

***Bougainvillea spinosa*** f. *eubracteata* Heimerl =

***Bougainvillea spinosa*** (Cav.) Heimerl

***Bougainvillea spinosa*** f. *microbracteata* Heimerl =

***Bougainvillea spinosa*** (Cav.) Heimerl

***Bougainvillea spinosa*** f. *parvifolia* (Phil.) Heimerl =

***Bougainvillea spinosa*** (Cav.) Heimerl

***Bougainvillea stipitata*** Griseb.

Sin.: *Bougainvillea frondosa* Griseb., *Bougainvillea stipitata* var. *grisebachiana* Heimerl, *Bougainvillea stipitata* var. *longispinosa* (Rusby) Heimerl, *Bougainvillea stipitata* var. *stuckertiana* Heimerl

Ref.: Digilio & Legname, 1966; Toursarkissian, 1975; Lucena, 1993; Múlgura, 1994c.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–3000 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, LR, SA, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Bartlett* 19716 (SI).

***Bougainvillea stipitata*** var. *grisebachiana* Heimerl =

***Bougainvillea stipitata*** Griseb.

***Bougainvillea stipitata*** var. *longispinosa* (Rusby) Heimerl = ***Bougainvillea stipitata*** Griseb.

***Bougainvillea stipitata*** var. *stuckertiana* Heimerl =

***Bougainvillea stipitata*** Griseb.

***Calyxhymenia ovata*** Ruiz & Pav. = ***Mirabilis ovata*** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

Ref.: Múlgura, 1994c.

***Calyxhymenia prostrata*** Ruiz & Pav. = [***Mirabilis prostrata*** (Ruiz & Pav.) Heimerl]

Ref.: Leisner, 1993.

***Colignonia*** Endl.

Número de especies: 1

***Colignonia glomerata*** Griseb.

Sin.: *Colignonia glomerata* var. *typica* Heimerl, nom. inval.

Ref.: Toursarkissian, 1975; Bohlin, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–1500 m y 3000–3500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Guaglianone* 1912 (SI).

***Colignonia glomerata*** var. *typica* Heimerl, nom. inval. =

***Colignonia glomerata*** Griseb.

***Elaeagnus paraguayensis*** D. Parodi = ***Reichenbachia paraguayensis*** (D. Parodi) Dugand & Daniel

Ref.: Dugand & Daniel, 1969.

***Mirabilis*** L.

Número de especies: 3, 1 variedad endémica.

***Mirabilis bracteosa*** (Griseb.) Heimerl var. ***bracteosa***

Sin.: *Allionia bracteosa* (Griseb.) Kuntze, *Oxybaphus bracteosus* Griseb.

Ref.: Cabrera, 1957b; Toursarkissian, 1975.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling* 5737 (SI).

**Mirabilis bracteosa** var. **micrantha** Toursark.

Ref.: Toursarkissian, 1975; Caccavari, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: CA, JU, LR, TU.  
 Países limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling* 3746 (SI).

**Mirabilis campestris** (Griseb.) I.M. Johnst. = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

**Mirabilis jalapa** L.

Ref.: Standley, 1931; Toursarkissian, 1975; Múlgura, 1987b;  
 Lucena, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, JU, SA, SE, SJ, SL, TU.  
 Países limítrofes: BO, BR, CH, PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 25287 (SI).

**Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

Sin.: *Allionia ovata* (Ruiz & Pav.) Standl., *Allionia ovata* var. *toscae* (Lorentz) Hauman, *Calyxhymenia ovata* Ruiz & Pav., *Mirabilis campestris* (Griseb.) I.M. Johnst., *Mirabilis ovata* (Ruiz & Pav.) F. Meigen f. *glabriuscula* (Ruiz & Pav.) Heimerl, *Mirabilis toscae* (Lorentz) Macloskie, *Oxybaphus campestris* Griseb., *Oxybaphus ovatus* (Ruiz & Pav.) Vahl, *Oxybaphus toscae* Lorentz  
 Ref.: Múlgura, 1994c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500–2500 m.  
 Prov.: BA, CA, CO, COR, JU, LP, LR, ME, RN, SA, SJ, SL.  
 Países limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera* 30109 (SI).

**Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen f. **grabriuscula** (Ruiz & Pav.) Heimerl = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

[**Mirabilis prostrata** (Ruiz & Pav.) Heimerl]

Sin.: *Allionia micrantha* (Choisy) Molfino, *Calyxhymenia prostrata* Ruiz & Pav., *Oxybaphus micranthus* Choisy.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Mirabilis toscae** (Lorentz) Macloskie = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

**Oxybaphus bracteosus** Griseb. = **Mirabilis bracteosa** (Griseb.) Heimerl var. **bracteosa**  
 Ref.: Toursarkissian, 1975.

**Oxybaphus campestris** Griseb. = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

**Oxybaphus cretaceus** Chodat & Wilczek = **Boerhavia pulchella** Griseb.  
 Ref.: Toursarkissian, 1975.

**Oxybaphus micranthus** Choisy = [Mirabilis prostrata (Ruiz & Pav.) Heimerl]  
 Ref.: Leisner, 1993.

**Oxybaphus ovatus** (Ruiz & Pav.) Vahl = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen  
 Ref.: Múlgura, 1994c.

**Oxybaphus toscae** Lorentz = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

**Pisonia** L.

Número de especies: 2

**Pisonia aculeata** L.

Sin.: *Pisonia yaguapinda* D. Parodi  
 Ref.: Toursarkissian, 1975.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI, SA, SF.  
 Países limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Múlgura* 1479 (SI).

**Pisonia aculeata** f. **inermis** Kuntze = **Pisonia zapallo** Griseb. var. **zapallo**

**Pisonia ambigua** Heimerl = **Pisonia zapallo** Griseb. var. **zapallo**  
 Ref.: Toursarkissian, 1975.

**Pisonia ambigua** var. **lilloana** Heimerl = **Pisonia zapallo** Griseb. var. **zapallo**  
 Ref.: Toursarkissian, 1975.

[**Pisonia hassleriana** Heimerl]

Ref.: Toursarkissian, 1975.  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Pisonia hirtella** f. **glabrata** Heimerl = **Pisoniella arborescens** var. **glabrata** Heimerl  
 Ref.: Toursarkissian, 1975.

[**Pisonia praecox** Kuntze]

Ref.: Toursarkissian, 1975.  
 Nota: Taxón dudoso.

**Pisonia yaguapinda** D. Parodi = **Pisonia aculeata** L.  
 Ref.: Toursarkissian, 1975.

**Pisonia zapallo** var. **guaranitica** Toursark.

Ref.: Toursarkissian, 1975.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, SF.  
 Países limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Pedersen* 1812 (LP).

**Pisonia zapallo** Griseb. var. **zapallo**

Sin.: *Pisonia aculeata* f. *inermis* Kuntze, *Pisonia ambigua* Heimerl, *Pisonia ambigua* var. *lilloana* Heimerl  
Ref.: Toursarkessian, 1975; Caccavari, 1979; Lucena, 1993.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1500 m.  
Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, TU.  
Países limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Venturi 10544* (SI).

**Pisoniella** (Heimerl) Standl.

Número de especies: 1

[*Pisoniella arborescens* (Lag. & Rodr.) Standl.]  
Sin.: *Boerhavia arborescens* Lag. & Rodr.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Pisoniella arborescens** var. **glabrata** Heimerl

Sin.: *Pisonia hirtella* f. *glabrata* Heimerl, *Pisoniella glabrata* (Heimerl) Standl.  
Ref.: Standley, 1931; Toursarkessian, 1975.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000–3000 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Países limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Hunziker 5091* (LP, SI).

**Pisoniella glabrata** (Heimerl) Standl. = **Pisoniella arborescens** var. **glabrata** Heimerl

Ref.: Toursarkessian, 1975.

**Reichenbachia** Spreng.

Número de especies: 1

[*Reichenbachia hirsuta* Spreng.]  
Ref.: Dugand & Daniel, 1969.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Reichenbachia hirsuta** Hook., hom. illeg. =

**Reichenbachia paraguayensis** (D. Parodi) Dugand & Daniel  
Ref.: Dugand & Daniel, 1969.

**Reichenbachia paraguayensis** (D. Parodi) Dugand & Daniel  
Sin.: *Elaeagnus paraguayensis* D. Parodi, *Reichenbachia hirsuta* Hook., hom. illeg.  
Ref.: Dugand & Daniel, 1969.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: MI.  
Países limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Sagastizabal s.n.* (BA 42270, BAF).

**Tricycla spinosa** Cav. = **Bougainvillea spinosa** (Cav.) Heimerl  
Ref.: Múlgura, 1994c.

**Wedelia incarnata** (L.) Kuntze = **Allionia incarnata** L.  
Ref.: Toursarkessian, 1975.

**Wedeliella incarnata** (L.) Cockerell = **Allionia incarnata** L.

Ref.: Toursarkessian, 1975.

**NYMPHAEACEAE**

3 géneros, 6 especies.

**Cabomba** Aubl.

Número de especies: 1

**Cabomba australis** Speg. = **Cabomba caroliniana** A. Gray  
Sin.: *Cabomba australis* Speg.  
Ref.: Crespo, 1984c; Ørgaard, 1991.

**Cabomba caroliniana** A. Gray

Sin.: *Cabomba australis* Speg.  
Ref.: Crespo, 1984c; Ørgaard, 1991.  
Hábito: Hierba acuática.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: BA, CO, COR, ER, RN, SF.  
Países limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 29879* (SI).

**Castalia gibertii** Morong = **Nymphaea jamesoniana** Planch.

[*Euryale bonplandii* Rojas Acosta, nom. nud.]  
Ref.: Krapovickas, 1970c.

**Euryale polycantha** Rojas Acosta, nom. nud.  
Ref.: Krapovickas, 1970c.

[*Nymphaea amazonum* Mart. & Zucc. subsp. *amazonum*]  
Ref.: Wiersema, 1987.  
Nota: Subespecie excluida de la flora argentina.

**Nymphaea** L.

Número de especies: 4

**Nymphaea amazonum** subsp. **pedersenii** Wiersema  
Ref.: Wiersema, 1987.  
Hábito: Hierba acuática.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: BA, COR.  
Países limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Pedersen 4494* (SI).

**Nymphaea gardneriana** Planch.

Ref.: Wiersema, 1987.  
Hábito: Hierba acuática.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CH, COR, FO, MI.  
Países limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar examinado: *Joergensen 3124* (LIL, MO, US).

**Nymphaea gibertii** (Morong) Conard = **Nymphaea jamesoniana** Planch.  
Ref.: Wiersema, 1987.

**Nymphaea jamesoniana** Planch.

Sin.: *Castalia gibertii* Morong, *Nymphaea gibertii* (Morong) Conard

Ref.: Tur, 1987b; Wiersema, 1987.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SA, SF, TU.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 7741* (SI).

**Nymphaea prolifera** Wiersema

Ref.: Tur, 1987b; Wiersema, 1987.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, FO, SF.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 23344* (SI).

**Victoria Lindl.**

Número de especies: 1

***Victoria argentina* Burmeist., nom. nud. = *Victoria cruziana* Orb.**

Ref.: Tur, 1987b.

***Victoria cruziana* Orb.**

Sin.: *Victoria argentina* Burmeist., nom. nud.

Ref.: Valla & Martin, 1976; Tur, 1987b.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, SF.

Países limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 26964* (SI).

**OCHNACEAE**

1 género, 2 especies.

**Sauvagesia L.**

Número de especies: 2

***Sauvagesia erecta* L.**

Ref.: Sastre, 1968, 1971; Hermann, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo et al. 1275* (SI).

***Sauvagesia racemosa* A. St.-Hil.**

Ref.: Hermann, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gülich s.n.* (LP 21994).

**OLACACEAE**

2 géneros, 2 especies.

***Schoepfia* Schreb.**

Número de especies: 1

***Schoepfia brasiliensis* A. DC.**

Ref.: Baas et al., 1982; Sleumer, 1984b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Klein y Eskuche 9028* (SI).

***Ximenia* L.**

Número de especies: 1

***Ximenia americana* L. var. *americana***

Ref.: Hunziker, 1946; Sleumer, 1984b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, FO, JU, LR, ME, SA, SE, SF, SJ, SL, TJ, SU, TU.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31224* (SI).

***Ximenia americana* var. *argentinensis* De Filips**

Ref.: Correa, 1984d; Sleumer, 1984b; Ulibarri, 1987b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CA, COR, ER, JU, LR, ME, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 23645* (SI).

**[*Ximenia americana* var. *oblonga* DC.]**

Ref.: Sleumer, 1984b.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

**OLEACEAE**

4 géneros, 11 especies; 1 especie y 1 variedad endémicas.

por G. Delucchi & F.G. Achinelli

***Bolivaria decemfida* Gillies ex Hook. & Arn. = *Menodora decemfida* (Gillies ex Hook. & Arn.) A. Gray**

Ref.: Steyermark, 1932; Meyer, 1957b.

***Bolivaria integrifolia* Cham. & Schltdl. = *Menodora integrifolia* var. *integrifolia* (Cham. & Schltdl.) Steud.**

Ref.: Burkart, 1979c.

***Bolivaria robusta* Benth. = *Menodora robusta* (Benth.) A. Gray**

Ref.: Steyermark, 1932; Meyer, 1957b.

*Bolivaria trifida* Cham. & Schltl. = **Menodora integrifolia** var. **trifida** (Cham. & Schltl.) Kuntze  
Ref.: Burkart, 1979c.

### **Fraxinus L.**

Número de especies: 3

[*Fraxinus americana* L.]  
Ref.: Delucchi & Achinelli, 1996.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Fraxinus apetala* Lam. = **Fraxinus excelsior** L.  
Ref.: Milano & Molinari, 1961.

### **Fraxinus excelsior** L.

Sin.: *Fraxinus apetala* Lam.  
Ref.: Milano & Molinari, 1961; Cozzo, 1968; Burkart, 1979c.  
Hábito: Árbol.  
Status: Naturalizada.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: LP.  
Ejemplar examinado: *Steibel y Troiani* 11850 (SRFA).

*Fraxinus michauxii* Britton = **Fraxinus pennsylvanica**  
Marshall subsp. **pennsylvanica**  
Ref.: Miller, 1955.

### **Fraxinus ormus** L.

Sin.: *Fraxinus paniculata* Mill.  
Ref.: Milano & Molinari, 1961; Williamson, 1967; Cozzo, 1968.  
Hábito: Árbol.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: LP.  
Ejemplar examinado: *Steibel y Troiani* 13314 (SRFA).  
Nota: Escapada de cultivo.

*Fraxinus paniculata* Mill. = **Fraxinus ormus** L.  
Ref.: Milano & Molinari, 1961.

*Fraxinus pennsylvanica* Marshall var. **austinii** Fernald = **Fraxinus pennsylvanica** Marshall subsp. **pennsylvanica**  
Ref.: Miller, 1955.

**Fraxinus pennsylvanica** Marshall subsp. **pennsylvanica**  
Sin.: *Fraxinus michauxii* Britton, *Fraxinus pennsylvanica* Marshall var. *austinii* Fernald, *Fraxinus pennsylvanica* Marshall var. *subintegerrima* (Vahl) Fernald, *Fraxinus pubescens* Lam.  
Ref.: Miller, 1955; Burkart, 1957c, 1979c; Milano & Molinari, 1961; Jozami & Muñoz, 1982; Bianco & Cantero, 1992; Lahitte & Hurrell, 1994; Achinelli & Delucchi, en prensa.

Hábito: Árbol.  
Status: Naturalizada.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CO, ER, LP.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 4314 (SI).

**Fraxinus pennsylvanica** Marshall subsp. **velutina** (Torr.) G.N. Mill.  
Sin.: *Fraxinus velutina* Torr.

Ref.: Miller, 1955; Milano & Molinari, 1961; Williamson, 1967.  
Hábito: Árbol.  
Status: Naturalizada.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: LP.  
Ejemplar examinado: *Steibel y Troiani* 12946 (SRFA).

*Fraxinus pennsylvanica* Marshall var. *subintegerrima* (Vahl) Fernald = **Fraxinus pennsylvanica** Marshall subsp. **pennsylvanica**  
Ref.: Miller, 1955; Burkart, 1979c.

*Fraxinus pubescens* Lam. = **Fraxinus pennsylvanica** Marshall subsp. **pennsylvanica**  
Ref.: Miller, 1955.

*Fraxinus velutina* Torr. = **Fraxinus pennsylvanica** Marshall subsp. **velutina** (Torr.) G.N. Mill.  
Ref.: Miller, 1955.

[*Jasminum officinale* L.]  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[*Jasminum sambac* (L.) Ait.]  
Sin.: *Nyctanthes sambac* L.  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

### **Ligustrum L.**

Número de especies: 2

[*Ligustrum japonicum* Thunb.]  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

### **Ligustrum lucidum** W.T. Aiton

Ref.: Burkart, 1957c, 1979c; Cozzo, 1968; Meyer, 1977c; Jozami & Muñoz, 1982; Cantero & Bianco, 1986; Novara, 1994; Lahitte & Hurrell, 1994.  
Hábito: Árbol.  
Status: Naturalizada.  
Elevación: 0-1400 m.  
Prov.: BA, CO, ER, LP, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 4119 (SI).

### **Ligustrum sinense** Lour.

Ref.: Burkart, 1957c, 1979c; Cozzo, 1968; Jozami & Muñoz, 1982; Novara, 1994; Lahitte & Hurrell, 1994.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Naturalizada.  
Elevación: 0-1200 m.  
Prov.: BA, COR, ER, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 3982 (SI).

### **Linociera** Sw. ex Schreb.

Número de especies: 1

### **Linociera glomerata** Pohl

Ref.: Molino, 1923b; Dimitri, 1974a.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez* 407 (SI).

[*Linociera hassleriana* (Chodat) Hassl.]

Sin.: *Mayepea hassleriana* Chodat

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Mayepea hassleriana* Chodat = [*Linociera hassleriana* (Chodat) Hassl.]

### **Menodora** Bonpl.

Número de especies: 5, 1 especie y 1 variedad endémica.

**Menodora decemfida** (Gillies ex Hook. & Arn.) A. Gray

Sin.: *Bolivaria decemfida* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Steyermark, 1932; Meyer, 1957b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: CA, LR, ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Sanzin* 29 (SI).

*Menodora hassleriana* Chodat = **Menodora integrifolia**

var. **trifida** (Cham. & Schltl.) Kuntze

Ref.: Burkart, 1979c.

**Menodora integrifolia** (Cham. & Schltl.) Steud. var. **integrifolia**

Sin.: *Bolivaria integrifolia* Cham. & Schltl.

Ref.: Meyer, 1957b; Burkart, 1957c, 1979c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CO, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Montes* 357 (SI).

**Menodora integrifolia** var. **odonelliana** T. Mey.

Ref.: Meyer, 1957b; Burkart, 1979c.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, CO, ER, LP, ME, NE, RN, SL.

Ejemplar examinado: *Nicora* 3247 (SI).

**Menodora integrifolia** var. **pinnatisecta** (Steyermark)

Burkart

Sin.: *Menodora pinnatisecta* Steyermark.

Ref.: Steyermark, 1932; Meyer, 1957b; Burkart, 1979c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, SF.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen* 2643 (isotipo, SI).

**Menodora integrifolia** var. **trifida** (Cham. & Schltl.)

Steyermark, comb. superfl. = **Menodora integrifolia** var.

**trifida** (Cham. & Schltl.) Kuntze

Ref.: Zuloaga, 1983.

**Menodora integrifolia** var. **trifida** (Cham. & Schltl.)

Kuntze

Sin.: *Bolivaria trifida* Cham. & Schltl., *Menodora hassleriana* Chodat, *Menodora integrifolia* var. *trifida* (Cham. & Schltl.) Steyermark, comb. superfl., *Menodora trifida* (Cham. & Schltl.) Steud.

Ref.: Meyer, 1957b, 1977c; Burkart, 1979c; Zuloaga, 1983;

Cantero & Bianco, 1986; Novara, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, LP, LR, ME, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 7534 (SI).

**Menodora pinnatisecta** Steyermark. = **Menodora**

**integritolia** var. **pinnatisecta** (Steyermark.) Burkart

Ref.: Burkart, 1979c.

**Menodora pinnatisecta** var. **missionum** T. Mey.

Ref.: Meyer, 1957b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Schwarz* 2060 (holotipo, LIL).

**Menodora pulchella** Markgr.

Ref.: Meyer, 1957b; Cabrera, 1957b; Zuloaga, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000–4500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 9457 (LP).

**Menodora robusta** (Benth.) A. Gray

Sin.: *Bolivaria robusta* Benth.

Ref.: Steyermark, 1932; Meyer, 1957b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Prov.: CHU, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Ilin* 74 (SI).

**Menodora trifida** (Cham. & Schltl.) Steud. = **Menodora**

**integritolia** var. **trifida** (Cham. & Schltl.) Kuntze

Ref.: Meyer, 1957b; Burkart, 1979c.

*Nyctanthes sambac* L. = [*Jasminum sambac* (L.) Ait.]

[*Olea europaea* L.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

## ONAGRACEAE

8 géneros, 75 especies; 14 especies y 7 subespecies endémicas.

*Boisduvalia campestris* Jeps. = **Epilobium pygmaeum** (Speg.) Hoch & P.H. Raven

*Boisduvalia concinna* (D. Don) Spach = **Epilobium concinnum** (D. Don) Hoch & P.H. Raven

Ref.: Hoch & Raven, 1992.

*Boisduvalia glabella* (Nutt.) Walp. = **Epilobium pygmaeum** (Speg.) Hoch & P.H. Raven

Ref.: Hoch & Raven, 1992.

*Boisduvalia glabella* (Nutt.) Walp. var. *typica* Munz,  
nom. inval. = ***Epilobium pygmaeum*** (Speg.) Hoch &  
P.H. Raven

*Boisduvalia pygmaea* (Speg.) Munz = ***Epilobium***  
***pygmaeum*** (Speg.) Hoch & P.H. Raven  
Ref.: Hoch & Raven, 1992.

*Boisduvalia tocornalli* Gay = ***Epilobium concinnum*** (D.  
Don) Hoch & P.H. Raven

*Boisduvalia volckmannii* Phil. = ***Epilobium concinnum***  
(D. Don) Hoch & P.H. Raven

### **Camissonia** Link

Número de especies: 1

#### **Camissonia dentata** (Cav.) Reiche

Sin.: *Chamissonia tenuifolia* (Spach) Reiche, *Oenothera*  
*chilensis* D. Dietr., nom. illeg., *Oenothera contorta*  
Douglas var. *divaricata* (Gay) Munz, *Oenothera*  
*dentata* Cav.  
Ref.: Fabris, 1966e; Raven, 1969; Moore & Raven, 1970;  
Hoch, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: BA, CHU, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Correa et al. 2498 (BAB).

*Chamissonia tenuifolia* (Spach) Reiche = ***Camissonia***  
***dentata*** (Cav.) Reiche

Ref.: Raven, 1969.

### **Clarkia** Pursh

Número de especies: 1

**Clarkia tenella** (Cav.) H.F. Lewis & M.R. Lewis  
Sin.: *Godetia cavanillesii* Spach, *Godetia tenella* (Cav.)  
Steud., *Oenothera tenella* Cav.  
Ref.: Moore & Lewis, 1965; Hoch, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Burkart y Troncoso 26503 (SI).

**Cratericarpium argyrophyllum** Spach = ***Epilobium***  
***concinnum*** (D. Don) Hoch & P.H. Raven

*Dorvalla eucharis* Comm. ex Lam. = ***Fuchsia magellanica***  
Lam.  
Ref.: Hoch, 1988.

### **Epilobium** L.

Número de especies: 13, 1 especie endémica.

***Epilobium andicolum*** Hausskn. = ***Epilobium***  
***denticulatum*** Ruiz & Pav.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium andinum*** Phil. = ***Epilobium nivale*** Meyen  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium arechavaletae*** H. Lév. = ***Epilobium***

***hirtigerum*** A. Cunn.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium argentinum*** Sam. = ***Epilobium ciliatum*** Raf.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.

Sin.: *Epilobium australe* Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.  
var. *andinum* (Phil.) Sam., *Epilobium australe* Poepp.  
& Hausskn. ex Hausskn. var. *interruptum* (Sam.) Sam.,  
*Epilobium australe* Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.  
var. *lechleri* (Phil. & Hausskn. ex Hausskn.) Sam.,  
*Epilobium australe* Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.  
var. *pumilum* Sam., *Epilobium deflexum* Sam.,  
*Epilobium interruptum* Sam., *Epilobium lechleri* Phil. &  
Hausskn. ex Hausskn., *Epilobium lechleri* Phil. &  
Hausskn. ex Hausskn. var. *antarcticum* Macloskie.  
horn. illeg., *Epilobium trasandinum* Sam.

Ref.: Solomon, 1983, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-4000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5372 (BAA, BAB,  
SI).

***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn. var.  
*andinum* (Phil.) Sam. = ***Epilobium australe*** Poepp. &  
Hausskn. ex Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn. var.  
*interruptum* (Sam.) Sam. = ***Epilobium australe*** Poepp.  
& Hausskn. ex Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn. var.  
*lechleri* (Phil. & Hausskn. ex Hausskn.) Sam. =  
***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn. var.  
*pumilum* Sam. = ***Epilobium australe*** Poepp. &  
Hausskn. ex Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium barbeyanum*** H. Lév.

Ref.: Solomon, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3500 m.

Prov.: ME, NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Fabris y Zuloaga 8449 (LP).

***Epilobium brachycarpum*** C. Presl = ***Epilobium***  
***paniculatum*** Nutt. ex Torr. & A. Gray  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium brasiliense*** Hausskn. = ***Epilobium hirtigerum***  
A. Cunn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium caesiovirens*** Sam. = ***Epilobium ciliatum*** Raf.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium caesium*** Hausskn. = ***Epilobium denticulatum***  
Ruiz & Pav.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium chilense*** Hausskn. = ***Epilobium ciliatum*** Raf.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium ciliatum*** Raf.

Sin.: *Epilobium argentinum* Sam., *Epilobium caesiovirens* Sam., *Epilobium chilense* Hausskn., *Epilobium constrictum* Sam., *Epilobium cunninghamii* Hausskn., *Epilobium hookerianum* Hausskn. ex Skottsb., *Epilobium longipes* Sam., *Epilobium magellanicum* Phil. & Hausskn. ex Hausskn., *Epilobium santacrucense* Dusén, *Epilobium tetragonum* auct. non L., *Epilobium valdivense* Hausskn. var. *alboffi* Macloskie, *Epilobium valdiviense* Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CHU, CO, ME, NE, RN, SC, SJ, SL, TF.

Paises límítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dusén 5614* (isolectotipo de *E. constrictum*, SI).

***Epilobium concinnum*** (D. Don) Hoch & P.H. Raven

Sin.: *Boisduvalia concinna* (D. Don) Spach, *Boisduvalia tocornalli* Gay, *Boisduvalia volckmannii* Phil., *Cratericarpium argyrophyllum* Spach, *Nierembergia subdentata* Meyen, *Oenothera coccinea* D. Don, *Oenothera gauroides* Kuntze, *Oenothera subulata* Ruiz & Pav., *Oenothera uniflora* Gillies ex Hook. & Arn., nom. nud.

Ref.: Hoch, 1988; Hoch & Raven, 1992.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CHU, NE.

Paises límítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rosso y Gómez 2519* (BAB).

***Epilobium conjugens*** Skottsb.

Ref.: Munz, 1933; Solomon, 1983, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TF.

Paises límítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Skottsberg 206* (lectotipo, SI).

***Epilobium constrictum*** Sam. = ***Epilobium ciliatum*** Raf.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium cunninghamii*** Hausskn. = ***Epilobium ciliatum*** Raf.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium deflexum*** Sam. = ***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium densifolium*** Hausskn.

Sin.: *Epilobium lignosum* F. Phil., *Epilobium nivale* Meyen var. *lignosum* (F. Phil.) Hosseus

Ref.: Solomon, 1983, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises límítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Crisci 19231* (LP).

***Epilobium denticulatum*** Ruiz & Pav.

Sin.: *Epilobium andicolum* Hausskn., *Epilobium caesium* Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, ME, SA, SJ, SL, TU.

Paises límítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Venturi 4701* (SI).

***Epilobium glaucum*** Phil.

Sin.: *Epilobium glaucum* Phil. var. *stenophyllum* Macloskie & Dusén, *Epilobium patagonicum* Rendle

Ref.: Munz, 1933; Solomon, 1983, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, SJ.

Paises límítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Eyerdam et al. 24304* (SI).

***Epilobium glaucum*** Phil. var. *stenophyllum* Macloskie & Dusén = ***Epilobium glaucum*** Phil.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium gracile*** Phil., hom. illeg. = ***Epilobium puberulum*** Hook. & Arn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium hirtigerum*** A. Cunn.

Sin.: *Epilobium arechavaletae* H. Lév., *Epilobium brasiliense* Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CO, COR, DF, ER.

Paises límítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Hunziker 2422* (CORD, LP, SI).

***Epilobium hookerianum*** Hausskn. ex Skottsb. =

***Epilobium ciliatum*** Raf.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium interruptum*** Sam. = ***Epilobium australe***

Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium lechleri*** Phil. & Hausskn. ex Hausskn. =

***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium lechleri*** Phil. & Hausskn. ex Hausskn. var. *antarcticum* Macloskie, nom. illeg. = ***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium lignosum*** F. Phil. = ***Epilobium densifolium*** Hausskn.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium longipes*** Sam. = ***Epilobium ciliatum*** Raf.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium magellanicum*** Phil. & Hausskn. ex Hausskn.  
= ***Epilobium ciliatum*** Raf.  
Ref.: Solomon, 1983.

#### ***Epilobium niveale*** Meyen

Sin.: ***Epilobium andinum*** Phil.  
Ref.: Munz, 1933; Solomon, 1983, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-3500 m.  
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
Países limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Carette 285* (LP, SI).

***Epilobium niveale*** Meyen var. *lignosum* (F. Phil.)  
Hosseus = ***Epilobium densifolium*** Hausskn.  
Ref.: Solomon, 1983.

[***Epilobium palustre*** L.]  
Ref.: Solomon, 1983.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Epilobium paniculatum*** Nutt. ex Torr. & A. Gray  
Sin.: ***Epilobium brachycarpum*** C. Presl  
Ref.: Solomon, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Prov.: CHU.  
Ejemplar examinado: *Crespo et al. 2306* (BAB, MO).

***Epilobium patagonicum*** Rendle = ***Epilobium glaucum*** Phil.  
Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium puberulum*** Hook. & Arn.  
Sin.: ***Epilobium gracile*** Phil., nom. illeg.  
Ref.: Solomon, 1983, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CHU, NE.  
Países limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 3084* (SI).

***Epilobium pygmaeum*** (Speg.) Hoch & P.H. Raven  
Sin.: *Boisduvalia campestris* Jeps., *Boisduvalia glabella* (Nutt.) Walp., *Boisduvalia glabella* (Nutt.) Walp. var. *typica* Munz, nom. inval., *Boisduvalia pygmaea* (Speg.) Munz, *Oenothera glabella* Nutt., *Oenothera pygmaea* Speg.  
Ref.: Hoch, 1988; Hoch & Raven, 1992.  
Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo de *O. pygmaea*, LP).

***Epilobium santacruzensis*** Dusén = ***Epilobium ciliatum*** Raf.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium tetragonum*** auct. non L. = ***Epilobium ciliatum*** Raf.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium trasandinum*** Sam. = ***Epilobium australe*** Poepp. & Hausskn. ex Hausskn.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium valdivense*** Hausskn. var. *alboffii* Macloskie = ***Epilobium ciliatum*** Raf.

Ref.: Solomon, 1983.

***Epilobium valdiviense*** Hausskn. = ***Epilobium ciliatum*** Raf.

Ref.: Solomon, 1983.

#### ***Fuchsia*** L.

Número de especies: 2

***Fuchsia araucana*** F. Phil. = ***Fuchsia magellanica*** Lam.  
Ref.: Hoch, 1988; Berry, 1989.

#### ***Fuchsia boliviensis*** Carrère

Sin.: ***Fuchsia boliviensis*** Carrère f. *puberulenta* Munz  
Ref.: Munz, 1933; Berry, 1982.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-3000 m.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Países limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Venturi 1295* (SI).

***Fuchsia boliviensis*** Carrère f. *puberulenta* Munz =

***Fuchsia boliviensis*** Carrère  
Ref.: Berry, 1982.

[***Fuchsia coccinea*** Aiton]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Fuchsia coccinea*** Aiton var. *robustior* Hook. f. = ***Fuchsia magellanica*** Lam.

Ref.: Hoch, 1988; Berry, 1989.

***Fuchsia gracilis*** Lindl. = ***Fuchsia magellanica*** Lam.

Ref.: Hoch, 1988; Berry, 1989.

***Fuchsia gracilis*** Lindl. var. *macrostema* (Ruiz & Pav.)

Lindl. = ***Fuchsia magellanica*** Lam.

Ref.: Hoch, 1988; Berry, 1989.

***Fuchsia macrostema*** Ruiz & Pav. = ***Fuchsia magellanica*** Lam.

Ref.: Hoch, 1988; Berry, 1989.

**Fuchsia magellanica** Lam.

Sin.: *Dorvalia eucharis* Comm. ex Lam., *Fuchsia araucana* F. Phil., *Fuchsia coccinea* Aiton var. *robustior* Hook. f., *Fuchsia coccinea* auct. non Aiton, *Fuchsia gracilis* Lindl., *Fuchsia gracilis* Lindl. var. *macrostema* (Ruiz & Pav.) Lindl., *Fuchsia macrostema* Ruiz & Pav., *Fuchsia magellanica* Lam. var. *macrostema* (Ruiz & Pav.) Munz, *Thilicum tinctorium* Molina

Ref.: Munz, 1933; Hoch, 1988; Berry, 1989.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Eskuche y Klein 181* (SI).

Nota: Naturalizada en Tucumán y Bolivia.

*Fuchsia magellanica* Lam. var. *macrostema* (Ruiz & Pav.) Munz = ***Fuchsia magellanica*** Lam.

Ref.: Hoch, 1988; Berry, 1989.

**Gaura L.**

Número de especies: 1

***Gaura australis*** Griseb. = ***Gaura parviflora*** Douglas ex Hook.

Ref.: Raven & Gregory, 1972.

***Gaura parviflora*** Douglas ex Hook.

Sin.: *Gaura australis* Griseb.

Ref.: Raven & Gregory, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CO, SL.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 14736* (SI).

***Gayophytum* A. Juss.**

Número de especies: 2

***Gayophytum densifolium*** Phil. = ***Gayophytum humile*** A. Juss.

Ref.: Lewis & Szweykowski, 1964.

***Gayophytum gracile*** Phil. = ***Gayophytum micranthum*** Hook. & Arn.

Ref.: Lewis & Szweykowski, 1964.

***Gayophytum humile* A. Juss.**

Sin.: *Gayophytum densifolium* Phil., *Gayophytum humile* Juss. var. *densifolium* (Phil.) Reiche, *Gayophytum minutum* Phil., *Gayophytum nuttallii* Torr. & A. Gray

Ref.: Munz, 1933; Lewis & Szweykowski, 1964.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar citado: *Kurtz 7433\** (B).

***Gayophytum humile*** A. Juss. var. *gracile* (Phil.) Reiche = ***Gayophytum micranthum*** Hook. & Arn.

Ref.: Hoch, 1988.

***Gayophytum humile* Juss. var. *densifolium* (Phil.) Reiche**

= ***Gayophytum humile*** A. Juss.

***Gayophytum micranthum* Hook. & Arn.**

Sin.: *Gayophytum gracile* Phil., *Gayophytum humile* A. Juss. var. *gracile* (Phil.) Reiche, *Gayophytum robustum* Phil., *Holostigma paradoxum* Spach, *Oenothera micrantha* J. Presl, hom. illeg., *Sphaerostigma paradoxum* (Spach) Gay

Ref.: Munz, 1933; Lewis & Szweykowski, 1964; Hoch, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, SC, SJ, SL.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 10832* (BAA, BAB).

***Gayophytum minutum* Phil. = *Gayophytum humile* A. Juss.**

Ref.: Lewis & Szweykowski, 1964.

***Gayophytum nuttallii* Torr. & A. Gray = *Gayophytum humile* A. Juss.**

Ref.: Lewis & Szweykowski, 1964.

***Gayophytum robustum* Phil. = *Gayophytum micranthum* Hook. & Arn.**

***Godetia cavanillesii*** Spach = ***Clarkia tenella*** (Cav.) H.F.

Lewis & M.R. Lewis

Ref.: Hoch, 1988.

***Godetia tenella*** (Cav.) Steud. = ***Clarkia tenella*** (Cav.)

H.F. Lewis & M.R. Lewis

Ref.: Hoch, 1988.

***Holostigma paradoxum* Spach = *Gayophytum micranthum* Hook. & Arn.**

Ref.: Hoch, 1988.

***Isnardia palustris* L. = [Ludwigia palustris (L.) Elliott]*****Jussiaea bertonii* H. Lév. = *Ludwigia decurrens* Walter**

Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

***Jussiaea bonariensis* Michelii = *Ludwigia bonariensis* (Micheli) Hara**

Ref.: Raven, 1963.

***Jussiaea caparosa* Cambess. = *Ludwigia caparosa* (Cambess.) Hara**

Ref.: Raven, 1963.

***Jussiaea decurrens* (Walter) DC. = *Ludwigia decurrens* Walter**

Ref.: Raven, 1963; Ramamoorthy & Zardini, 1987.

***Jussiaea elegans* Cambess. = *Ludwigia elegans* (Cambess.) Hara**

Ref.: Raven, 1963; Ramamoorthy & Zardini, 1987.

***Jussiaea elegans* Cambess. f. *australis* Malme = *Ludwigia elegans* (Cambess.) Hara**

Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea elegans* Cambess. f. *macrophylla* Chodat & Hassl. = **Ludwigia elegans** (Cambess.) Hara  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea elegans* Cambess. var. *intermedia* Hassl. =  
**Ludwigia elegans** (Cambess.) Hara  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea elegans* Cambess. var. *typica* Munz, nom. inval.  
= **Ludwigia elegans** (Cambess.) Hara

*Jussiaea grandiflora* Michx. = **Ludwigia grandiflora**  
(Michx.) Greuter & Burdet  
Ref.: Zardini et al., 1991.

*Jussiaea hassleriana* Chodat = **Ludwigia hassleriana**  
(Chodat) Ramamoorthy  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea hexapetala* Hook. & Arn. = **Ludwigia hexapetala** (Hook. & Arn.) Zardini, A.G. Gu & P.H. Raven  
Ref.: Zardini et al., 1991.

*Jussiaea hookeri* Michelii = **Ludwigia hookeri** (Micheli)  
Hara  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea lagunae* Morong = **Ludwigia lagunae**  
(Morong) Hara

*Jussiaea lagunae* Morong var. *paraguayensis* (Chodat)  
Munz = **Ludwigia lagunae** (Morong) Hara

*Jussiaea lanceolata* Cambess. = **Ludwigia irwinii**  
Ramamoorthy  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea leptocarpa* Nutt. = **Ludwigia leptocarpa** (Nutt.)  
Hara  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea leptocarpa* Nutt. f. *biacuminata* (Rusby) Munz  
= **Ludwigia leptocarpa** (Nutt.) Hara

*Jussiaea leptocarpa* Nutt. var. *genuina* Munz, nom.  
inval. = **Ludwigia leptocarpa** (Nutt.) Hara  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea lithospermifolia* Kunth var. *meridionalis* Hassl.  
= **Ludwigia pseudo-narcissus** (Chodat & Hassl.)  
Ramamoorthy

*Jussiaea longifolia* DC. = **Ludwigia longifolia** (DC.) Hara  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea longifolia* DC. var. *major* Michelii = **Ludwigia major**  
(Micheli) Ramamoorthy  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea longifolia* DC. var. *typica* Hassl., nom. inval.  
= **Ludwigia longifolia** (DC.) Hara

*Jussiaea martii* Michelii = **Ludwigia martii** (Micheli)  
Ramamoorthy  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

[*Jussiaea mendocinensis* Gillies ex Hook., nom. nud.]  
Ref.: Munz, 1942.

*Jussiaea montevidensis* Spreng. = **Ludwigia peploides**  
(Kunth) P.H. Raven subsp. *montevidensis* (Spreng.)  
P.H. Raven  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea myrtifolia* Cambess. = [Ludwigia myrtifolia  
(Cambess.) Hara]  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea neograndiflora* Munz = **Ludwigia neograndiflora** (Munz) Hara  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea octofila* DC. f. *longifolia* (DC.) H. Lév. =  
**Ludwigia longifolia** (DC.) Hara  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea octonervia* Lam. = **Ludwigia octovalvis** (Jacq.)  
P.H. Raven  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea peploides* Kunth = **Ludwigia peploides** (Kunth)  
P.H. Raven subsp. *peploides*

*Jussiaea peruviana* L. = **Ludwigia peruviana** (L.) Hara  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea peruviana* L. var. *typica* Munz, nom. inval.  
= **Ludwigia peruviana** (L.) Hara  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea pseudo-narcissus* Chodat & Hassl. = **Ludwigia pseudo-narcissus** (Chodat & Hassl.) Ramamoorthy  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea pseudo-narcissus* Chodat & Hassl. var.  
*leptophylla* Chodat & Hassl. = **Ludwigia major**  
(Micheli) Ramamoorthy  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

*Jussiaea repens* auct. non L. = **Ludwigia peploides**  
(Kunth) P.H. Raven subsp. *peploides*  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea repens* L. var. *montevidensis* (Spreng.) Munz =  
**Ludwigia peploides** (Kunth) P.H. Raven subsp.  
*montevidensis* (Spreng.) P.H. Raven  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea repens* L. var. *peploides* (Kunth) Griseb. =  
**Ludwigia peploides** (Kunth) P.H. Raven subsp.  
*peploides*  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea sericea* Cambess. = **Ludwigia sericea**  
(Cambess.) Hara  
Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea sericea* Cambess. var. *genuina* Munz, nom.  
inval. = **Ludwigia sericea** (Cambess.) Hara

*Jussiaea sericea* Cambess. var. *vilosissima* Micheli =  
**Ludwigia martii** (Micheli) Ramamoorthy  
 Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

[*Jussiaea suffruticosa* L.]  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Jussiaea suffruticosa* L. f. *linearifolia* (Hassl.) Munz =  
**Ludwigia octovalvis** (Jacq.) P.H. Raven  
 Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea swartziana* DC. = **Ludwigia peploides** (Kunth)  
 P.H. Raven subsp. **peploides**  
 Ref.: Raven, 1963.

*Jussiaea uruguayensis* Cambess. = **Ludwigia grandiflora** (Michx.) Greuter & Burdet  
 Ref.: Zardini et al., 1991.

*Jussiaea uruguayensis* Cambess. f. *major* (Hassl.) Munz  
 = **Ludwigia grandiflora** (Michx.) Greuter & Burdet

*Jussiaea uruguayensis* Cambess. var. *genuina* Munz,  
 nom. inval. = **Ludwigia grandiflora** (Michx.) Greuter &  
 Burdet

*Lavauxia centaurifolia* Spach = **Oenothera centaurifolia** (Spach) Steud.  
 Ref.: Munz, 1933; Fabris 1966e.

### **Ludwigia** L.

Número de especies: 20

**Ludwigia bonariensis** (Micheli) Hara  
 Sin.: *Jussiaea bonariensis* Micheli  
 Ref.: Munz, 1942; Fabris, 1966e.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, DF, ER, FO, SA, SF, TU.  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: *Scala* 301 (SI).

**Ludwigia caparosa** (Cambess.) Hara  
 Sin.: *Jussiaea caparosa* Cambess.  
 Ref.: Raven, 1963; Fabris, 1966e; Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
 Hábito: Arbusto o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera* et al. 27776 (SI).

**Ludwigia decurrens** Walter  
 Sin.: *Jussiaea bertonii* H. Lév., *Jussiaea decurrens* (Walter)  
 DC.  
 Ref.: Raven, 1963; Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Joergensen* 3027 (SI).

### **Ludwigia elegans** (Cambess.) Hara

Sin.: *Jussiaea elegans* Cambess., *Jussiaea elegans* Cambess. f. *australis* Malme, *Jussiaea elegans* Cambess. f. *macrophylla* Chodat & Hassl., *Jussiaea elegans* Cambess. var. *intermedia* Hassl.  
 Ref.: Fabris, 1966e; Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Boffa* 155 (SI).

### **Ludwigia grandiflora** (Michx.) Greuter & Burdet

Sin.: *Jussiaea grandiflora* Michx., *Jussiaea uruguayensis* Cambess., *Jussiaea uruguayensis* Cambess. f. *major* (Hassl.) Munz, *Jussiaea uruguayensis* Cambess. var. *genuine* Munz, nom. inval., *Ludwigia grandiflora* (Michx.) Zardini, A.G. Gu & P.H. Raven, comb. superfl., *Ludwigia uruguayensis* (Cambess.) Hara Ref.: Hoch, 1988; Zardini et al., 1991; Zardini & Raven, 1992.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, LP, ME, MI, SA, SF.  
 Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 5168 (SI).

*Ludwigia grandiflora* (Michx.) Zardini, A.G. Gu & P.H. Raven, comb. superfl. = **Ludwigia grandiflora** (Michx.) Greuter & Burdet  
 Ref.: Zardini & Raven, 1992.

**Ludwigia hassleriana** (Chodat) Ramamoorthy  
 Sin.: *Jussiaea hassleriana* Chodat  
 Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
 Hábito: Arbusto o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* et al. 21465 (CTES, MO).

**Ludwigia hexapetala** (Hook. & Arn.) Zardini, A.G. Gu & P.H. Raven  
 Sin.: *Jussiaea hexapetala* Hook. & Arn.  
 Ref.: Zardini et al., 1991.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, NE, RN, SF, SL.  
 Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke* 2136 (SI).

### **Ludwigia hookeri** (Micheli) Hara

Sin.: *Jussiaea hookeri* Micheli  
 Ref.: Munz, 1942; Raven, 1963.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, ER.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 7679 (SI).

**Ludwigia irwini** Ramamoorthy

Sin.: *Jussiaea lanceolata* Cambess.  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Schinini* 13791 (CTES, MO).

**Ludwigia laguna** (Morong) Hara

Sin.: *Jussiaea laguna* Morong, *Jussiaea laguna* Morong var. *paraguayensis* (Chodat) Munz  
Ref.: Munz, 1942.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, FO, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Joergensen* 2493 (SI).

**Ludwigia leptocarpa** (Nutt.) Hara

Sin.: *Jussiaea leptocarpa* Nutt. f. *biacuminata* (Rusby)  
*Munz, Jussiaea leptocarpa* Nutt., *Jussiaea leptocarpa*  
Nutt. var. *genuina* Munz, nom. inval.  
Ref.: Munz, 1942.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO.  
Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 27772 (SI).

**Ludwigia longifolia** (DC.) Hara

Sin.: *Jussiaea longifolia* DC., *Jussiaea longifolia* DC. var.  
*typica* Hassl., nom. inval., *Jussiaea octofila* DC. f.  
*longifolia* (DC.) H. Lév.  
Ref.: Fabris, 1966e; Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, MI, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 2873 (SI, US).

**Ludwigia major** (Micheli) Ramamoorthy

Sin.: *Jussiaea longifolia* DC. var. *major* Micheli, *Jussiaea pseudo-narcissus* Chodat & Hassl. var. *leptophylla*  
Chodat & Hassl.  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Schwarz* 296 (SI).

**Ludwigia martii** (Micheli) Ramamoorthy

Sin.: *Jussiaea martii* Micheli, *Jussiaea sericea* Cambess. var.  
*villoso-similis* Micheli  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini* 12924 (CTES, MO).

**[Ludwigia myrtifolia]** (Cambess.) Hara

Sin.: *Jussiaea myrtifolia* Cambess.  
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Ludwigia neograndiflora** (Munz) Hara

Sin.: *Jussiaea neograndiflora* Munz  
Ref.: Munz, 1942; Raven, 1963.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Huidobro* 2121 (SI).

**Ludwigia octovalvis** (Jacq.) P.H. Raven

Sin.: *Jussiaea octonervia* Lam., *Jussiaea suffruticosa* L. f.  
*linearifolia* (Hassl.) Munz, *Oenothera octovalvis* Jacq.  
Ref.: Munz, 1942; Raven, 1963.  
Hábito: Hierba o arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, COR.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Bazzi* 224 (SI).

**[Ludwigia palustris]** (L.) Elliott

Sin.: *Isnardia palustris* L.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Ludwigia peploides** (Kunth) P.H. Raven subsp.  
**montevidensis** (Spreng.) P.H. Raven

Sin.: *Jussiaea montevidensis* Spreng., *Jussiaea repens* L. var.  
*montevidensis* (Spreng.) Munz  
Ref.: Raven, 1963; Fabris, 1966e.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, ME.  
Paises limítrofes: BR, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 8455 (LP).

**Ludwigia peploides** (Kunth) P.H. Raven subsp. **peploides**

Sin.: *Jussiaea peploides* Kunth, *Jussiaea repens* auct. non  
L., *Jussiaea repens* L. var. *peploides* (Kunth) Griseb..  
*Jussiaea swartziana* DC.  
Ref.: Raven, 1963; Fabris, 1966e.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, COR, ER, FO, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas* 1547 (SI).

**Ludwigia peruviana** (L.) Hara

Sin.: *Jussiaea peruviana* L., *Jussiaea peruviana* L. var.  
*typica* Munz, nom. inval.  
Ref.: Raven, 1963; Fabris, 1966e; Ramamoorthy & Zardini,  
1987.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, COR, ER, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen 1439* (SI).

**Ludwigia pseudo-narcissus** (Chodat & Hassl.)

Ramamoorthy

Sin.: *Jussiaea lithospermifolia* Kunth var. *meridionalis* Hassl., *Jussiaea pseudo-narcissus* Chodat & Hassl.

Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18145* (CTES, LP, MO).

**Ludwigia sericea** (Cambess.) Hara

Sin.: *Jussiaea sericea* Cambess., *Jussiaea sericea* Cambess. var. *genuina* Munz, nom. inval.

Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 7864* (SI).

**Ludwigia uruguayensis** (Cambess.) Hara = **Ludwigia grandiflora** (Michx.) Greuter & Burdet

**Nierembergia subdentata** Meyen = **Epilobium concinnum** (D. Don) Hoch & P.H. Raven

**Oenothera** L.

Número de especies: 35, 13 especies y 7 subespecies endémicas.

**Oenothera acuticarpa** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Göpel s.n.* (isotipo, CTES).

**Oenothera affinis** Cambess.

Sin.: *Oenothera berteriana* Spach, *Oenothera longiflora* L. var. *berteriana* (Spach) Griseb.

Ref.: Fabris, 1966e; Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP, LR, ME, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 109* (SI).

**Oenothera argentinae** H. Lév. & Thell. = **Oenothera indecora** Cambess. subsp. **bonariensis** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

**Oenothera argentinae** H. Lév. & Thell. var.

*campiotricha* Kloos & Thell. = **Oenothera mendocinensis** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Dietrich, 1977.

**Oenothera argentinae** H. Lév. & Thell. var. *longipila*

Kloos & Thell. = **Oenothera indecora** Cambess. subsp. **indecora**

Ref.: Munz, 1933.

[*Oenothera australis* Salisb.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Oenothera bahia-blancae** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, LP, NE.

Ejemplar examinado: *Santario 455* (isotipo, CTES).

**Oenothera berteriana** Spach = **Oenothera affinis**

Cambess.

Ref.: Dietrich, 1977.

**Oenothera biennis** L.

Ref.: Dietrich et al. 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Prov.: DF, ME.

Paises limítrofes: BR, CH.

Ejemplar citado: *Cavas 18525\** (FI).

**Oenothera bracteata** Phil. = **Oenothera stricta** Ledeb. ex Link subsp. **stricta**

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

**Oenothera burkartiana** Bartlett = **Oenothera scabra**

Krause

Ref.: Dietrich, 1977.

**Oenothera campylocalyx** C. Koch & Bouché =

**Oenothera versicolor** Lehm.

Ref.: Dietrich, 1977.

[*Oenothera catharinensis* Cambess.]

Ref.: Dietrich, 1977.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Oenothera centaurifolia** (Spach) Steud.

Sin.: *Lavauxia centaurifolia* Spach

Ref.: Munz, 1933; Fabris, 1966e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, SE, SF.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Argañaraz 89* (SI).

**Oenothera chilensis** D. Dietr., hom. illeg. = **Camissonia dentata** (Cav.) Reiche

Ref.: Raven, 1963; Hoch, 1988.

**Oenothera coccinea** D. Don = **Epilobium concinnum** (D.

Don) Hoch & P.H. Raven

Ref.: Hoch & Raven, 1992.

*Oenothera contorta* Douglas var. *divaricata* (Gay) Munz  
= ***Camissonia dentata*** (Cav.) Reiche  
Ref.: Raven, 1963.

***Oenothera cordobensis*** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500-2000 m.  
Prov.: CO.  
Ejemplar examinado: *Göpel s.n.* (isotipo, CTES).

*Oenothera dentata* Cav. = ***Camissonia dentata*** (Cav.) Reiche  
Ref.: Raven & Moore, 1969; Hoch, 1988.

***Oenothera elongata*** Rusby

Sin.: *Oenothera serratifolia* Krause  
Ref.: Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-2500 m.  
Prov.: CA.  
Paises límitrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Diers s.n.* (CTES, MO).

*Oenothera erythrosepala* Borbás = ***Oenothera glazioviana*** Michelii  
Ref.: Dietrich et al. 1997.

*Oenothera gauroides* Kuntze = ***Epilobium concinnum*** (D. Don) Hoch & P.H. Raven

*Oenothera glabella* Nutt. = ***Epilobium pygmaeum*** (Spgr.) Hoch & P.H. Raven  
Ref.: Hoch & Raven, 1992.

*Oenothera glabrescens* Phil. = ***Oenothera stricta*** Ledeb.  
ex Link subsp. ***stricta***  
Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

***Oenothera glazioviana*** Michelii  
Sin.: *Oenothera erythrosepala* Borbás  
Ref.: Dietrich et al. 1997.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, DF, ER.  
Paises límitrofes: BR, CH.  
Ejemplar examinado: *Calderón 363* (BAA).

*Oenothera grandiflora* auct. non Aiton = ***Oenothera glazioviana*** Michelii

***Oenothera hechtii*** W. Dietr.  
Ref.: Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: TU.  
Ejemplar examinado: *Hecht 1964-81* (isotipo, CTES).

*Oenothera hirsuta* F. Meigen, horn. illeg. = ***Oenothera magellanica*** Phil.  
Ref.: Dietrich, 1977.

*Oenothera ibari* Phil. = ***Oenothera odorata*** Jacq.  
Ref.: Hoch, 1988.

***Oenothera indecora*** Cambess. subsp. ***bonariensis*** W. Dietr.

Sin.: *Oenothera argentinae* H. Lév. & Thell.  
Ref.: Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
Paises límitrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 3046* (isotipos, LP, SI).

***Oenothera indecora*** Cambess. subsp. ***indecora***

Sin.: *Oenothera argentinae* H. Lév. & Thell. var. *longipila* Kloos & Thell.  
Ref.: Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, MI.  
Paises límitrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Bacigalupo et al. 9601* (SI).

*Oenothera kuntziana* H. Lév. = ***Oenothera punae*** Kuntze  
Ref.: Dietrich, 1977.

***Oenothera lasiocarpa*** Griseb.  
Ref.: Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-4500 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.  
Ejemplar examinado: *Lorentz 633* (isotipo, CORD).

***Oenothera longiflora*** L. subsp. ***grandiflora*** W. Dietr  
Ref.: Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11293* (isotipo, CTES).

***Oenothera longiflora*** L. subsp. ***longiflora***

Ref.: Fabris, 1966; Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, DF, ER.  
Paises límitrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Pedelaborde s.n.* (SI 12146).

*Oenothera longiflora* L. var. *berteriana* (Spach) Griseb.  
= ***Oenothera affinis*** Cambess.

***Oenothera longituba*** W. Dietr

Ref.: Dietrich, 1977.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500-3000 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Diers s.n.* (isotipo, CTES).

**Oenothera magellanica** Phil.

Sin.: *Oenothera hirsuta* F. Meigen, hom. illeg., *Oenothera magellanica* Phil. var. *chubutensis* Macloskie

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CHU, CO, ME, NE, RN, SC, SJ, SL.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Donat* 256 (SI).

*Oenothera magellanica* Phil. var. *chubutensis* Macloskie

= ***Oenothera magellanica*** Phil.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

***Oenothera mendocinensis*** Gillies ex Hook. & Arn.

Sin.: *Oenothera argentinæ* H. Lév. & Thell. var.

*campotricha* Kloos & Thell., *Oenothera odorata* auct. non Hook., *Rainmannia mendocinensis* (Gillies ex Hook. & Arn.) Sprague & Riley

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, LP, ME, NE, RN, SC, SL.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Fischer* 86 (SI).

***Oenothera micrantha*** J. Presl, hom. illeg. = ***Gayophytum***

***micranthum*** Hook. & Arn.

Ref.: Lewis & Szweykowski, 1964.

***Oenothera mollisima*** L.

Ref.: Fabris, 1966e; Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises límitrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI 4852).

***Oenothera nana*** Griseb.

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000 y >4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.

Paises límitrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 467 (isotipo, CORD).

***Oenothera octovalvis*** Jacq. = ***Ludwigia octovalvis*** (Jacq.)

P.H. Raven

***Oenothera odorata*** auct. non Hook. = ***Oenothera***

***mendocinensis*** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Dietrich, 1977.

***Oenothera odorata*** Jacq.

Sin.: *Oenothera ibari* Phil., *Oenothera odorata* Jacq. f. *glabrescens* Speg., *Oenothera odorata* Jacq. f. *media* Speg., *Oenothera odorata* Jacq. f. *undulata* Speg., *Rainmannia odorata* (Jacq.) Sprague & Riley

Ref.: Fabris, 1966e; Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, LP, ME, NE, RN, SC, SJ.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 1702 (SI).

***Oenothera odorata*** Jacq. f. *glabrescens* Speg. =

***Oenothera odorata*** Jacq.

Ref.: Dietrich, 1977.

***Oenothera odorata*** Jacq. f. *media* Speg. = ***Oenothera***

***odorata*** Jacq.

Ref.: Dietrich, 1977.

***Oenothera odorata*** Jacq. f. *undulata* Speg. = ***Oenothera***

***odorata*** Jacq.

Ref.: Dietrich, 1977.

***Oenothera odorata*** Jacq. var. *brachycarpa* Hauman =

***Oenothera santarillii*** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

***Oenothera parodiana*** Munz subsp. ***brasiliensis*** W.

Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises límitrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen* 2487 (SI).

***Oenothera parodiana*** Munz subsp. ***parodiana***

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, LP, SE, SF, SL, TU.

Paises límitrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 9913 (SI).

***Oenothera parodiana*** Munz subsp. ***strigulosa*** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Huidobro* 1177 (SI).

***Oenothera pedunculifolia*** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CA, TU.

Ejemplar examinado: *Santarius* 1745 (isotipo, CTES).

***Oenothera picensis*** Phil. subsp. ***bonariensis*** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, NE, RN, SL.

Ejemplar examinado: *Santarius* 370 (isotipo, CTES).

**Oenothera picensis** Phil. subsp. **cordobensis** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, SA, SE, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: Göpel s.n. (isotipo, CTES).

**Oenothera picensis** Phil. subsp. **picensis**

Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Sanzin 87 (SI).

**Oenothera propinqua** Spach = **Oenothera stricta** Ledeb.

ex Link subsp. **stricta**  
 Ref.: Dietrich, 1977.

**Oenothera propinqua** Spach var. **sparsiflora** Phil. =

**Oenothera stricta** Ledeb. ex Link subsp. **stricta**  
 Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

**Oenothera pseudolongiflora** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA.  
 Ejemplar examinado: Santarius 269 (isotipo, CTES).

**Oenothera punae** Kuntze

Sin.: *Oenothera kuntziana* H. Lév.  
 Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000 y >4500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Burkart 22081 (SI).

**Oenothera pygmaea** Speg. = **Epilobium pygmaeum**

(Speg.) Hoch & P.H. Raven  
 Ref.: Hoch & Raven, 1992.

**Oenothera ravenii** W. Dietr. subsp. **argentinae** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CO, ER.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Göpel s.n. (isotipo, CTES).

**Oenothera ravenii** W. Dietr. subsp. **ravenii**

Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Rodríguez 671 (SI).

**Oenothera rivadavine** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CHU, SC.  
 Ejemplar examinado: *Santarius* 913 (holotipo, MO).

**Oenothera rosea** Aiton

Ref.: Munz, 1933; Fabris, 1966e; Matthei, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CO, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 4318 (SI).

**Oenothera santarii** W. Dietr.

Sin.: *Oenothera odorata* Jacq. var. *brachycarpa* Hauman  
 Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500-3000 m.  
 Prov.: CO, ME, SJ, SL.  
 Ejemplar examinado: *Santarius* 1430 (isotipo, CORD).

**Oenothera scabra** Krause

Sin.: *Oenothera burkartiana* Bartlett  
 Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-3500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso* s.n. (SI 11595).

**Oenothera serratifolia** Krause = **Oenothera elongata**

Rusby L  
 Ref.: Dietrich, 1977.

**Oenothera siambonensis** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-2500 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 7748 (SI).

**Oenothera stricta** Ledeb. ex Link subsp. **altissima** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Ejemplar examinado: *Santarius* 798 (isotipo, CTES).

**Oenothera stricta** Ledeb. ex Link subsp. **argentinae** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CH, CO, SL.  
 Ejemplar examinado: *Santarius* 346 (isotipo, CTES).

**Oenothera stricta** Ledeb. ex Link subsp. **stricta**

Sin.: *Oenothera bracteata* Phil., *Oenothera glabrescens* Phil., *Oenothera propinqua* Spach, *Oenothera propinqua* Spach var. *sparsiflora* Phil., *Oenothera valdiviana* Phil.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988; Matthei, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Hunziker* 3628 (BAA, BAB).

*Oenothera strigosa* (Rydb.) Mack. & Bush = [Oenothera villosa Thunb. subsp. *strigosa* (Rydb.) W. Dietr. & P.H. Raven]

Ref.: Dietrich, 1977.

**Oenothera subulata** Ruiz & Pav. = **Epilobium concinnum**

(D. Don) Hoch & P.H. Raven

Ref.: Hoch & Raven, 1992.

**Oenothera tafiensis** W. Dietr. subsp. **parviflora** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Göpel s.n.* (isotipo, CTES).

**Oenothera tafiensis** W. Dietr. subsp. **tafiensis**

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Santarius* 1735 (holotipo, MO).

**Oenothera tenella** Cav. = **Clarkia tenella** (Cav.) H.F.

Lewis & M.R. Lewis

Ref.: Moore & Lewis, 1965.

**Oenothera tucumanensis** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Santarius* 1657 (isotipo, CTES).

*Oenothera uniflora* Gillies ex Hook. & Arn., nom. nud. = **Epilobium concinnum** (D. Don) Hoch & P.H. Raven

**Oenothera valdiviana** Phil. = **Oenothera stricta** Ledeb.

ex Link subsp. *stricta*

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

**Oenothera versicolor** Lehm.

Sin.: *Oenothera campylocalyx* C. Koch & Bouché

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 15105 (LP).

**Oenothera villaricæ** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Santarius* 823 (CTES).

[*Oenothera villosa* Thunb. subsp. *strigosa* (Rydb.) W.

Dietr. & P.H. Raven]

Sin.: *Oenothera strigosa* (Rydb.) Mack. & Bush, *Onagra strigosa* Rydb.

Ref.: Dietrich et al., 1997.

Nota: Subespecie excluida de la flora argentina.

**Oenothera villosa** Thunb. subsp. **villosa**

Ref.: Dietrich et al., 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Naturalizada.

Prov.: CO, ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Fabris y Marchionni* 2391 (CTES, LP).

*Onagra strigosa* Rydb. = [*Oenothera villosa* Thunb.

subsp. *strigosa* (Rydb.) W. Dietr. & P.H. Raven]

**Raimannia mendocinensis** (Gillies ex Hook. & Arn.)

Sprague & Riley = **Oenothera mendocinensis** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

**Raimannia odorata** (Jacq.) Sprague & Riley =

**Oenothera odorata** Jacq.

Ref.: Hoch, 1988.

*Sphaerostigma paradoxum* (Spach) Gay = **Gayophytum micranthum** Hook. & Arn.

Ref.: Hoch, 1988.

*Thilicum tinctorium* Molina = **Fuchsia magellanica** Lam.

Ref.: Hoch, 1988; Berry, 1989.

**OPILIACEAE**

1 género, 2 especies; 1 especie endémica.

**Agonandra** Miers ex Hook. f.

Número de especies: 2, 1 especie endémica.

[**Agonandra brasiliensis** Benth. & Hook. f.]

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

**Agonandra excelsa** Griseb.

Ref.: Sleumer, 1935; Meyer, 1938; Toursarkissian, 1973b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, SA.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Meyer* 573 (SI).

**Agonandra spegazzinii** Molino

Ref.: Molino, 1929; Sleumer, 1935.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Molino s.n.* (holotipo, BAF).**OROBANCHACEAE**

1 género, 1 especie.

***Myzorrhiza chilensis* Phil. = *Orobanche chilensis* (Phil.)**

Beck

Ref.: Dawson, 1965c.

**Orobanche L.**

Número de especies: 1

***Orobanche chilensis* (Phil.) Beck**Sin.: *Myzorrhiza chilensis* Phil.

Ref.: Burkart, 1942b; Dawson, 1965c.

Hábito: Hierba parasitaria.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, ME, NE, RN.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Nicora s.n.* (SI 13821).**OXALIDACEAE**

2 géneros, 71 especies; 11 especies y una subespecie endémicas.

por M. E. Múlgura

***Acetosella adenophylla* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = *Oxalis adenophylla* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella amara* (A. St.-Hil.) Kuntze = *Oxalis eriocarpa* DC.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Acetosella amara* var. *glandulosa* Kuntze = *Oxalis refracta* A. St.-Hil.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Acetosella antucensis* (Phil.) Kuntze = *Oxalis valdiviensis* Barn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella articulata* (Savigny) Kuntze = *Oxalis articulata* subsp. *articulata* Savigny**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Acetosella berteroana* (Barn.) Kuntze = *Oxalis compacta* subsp. *berteroana* (Barn.) Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella bryoides* (Phil.) Kuntze = *Oxalis erythrorhiza* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella bustillosii* (Phil.) Kuntze = *Oxalis adenophylla* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella caespitosa* (A. St.-Hil.) Kuntze = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Acetosella cernua* (Thunb.) Kuntze = *Oxalis pes-caprae* L.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Acetosella chrysanthia* (Progel) Kuntze = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Acetosella cineracea* (A. St.-Hil.) Kuntze = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Acetosella commersonii* (Pers.) Kuntze = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Acetosella compacta* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = *Oxalis compacta* subsp. *compacta* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella conorrhiza* (Jacq.) Kuntze = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Acetosella corniculata* (L.) Kuntze = *Oxalis corniculata* var. *corniculata* L.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Acetosella corniculata* var. *repens* (Thunb.) Kuntze = *Oxalis corniculata* L. var. *corniculata***

Ref.: Lourteig, 1983.

***Acetosella cumingii* (Herb.) Kuntze = *Oxalis micrantha* Bertero ex Savi*****Acetosella enneaphylla* (Cav.) Kuntze = *Oxalis enneaphylla* Cav. subsp. *enneaphylla******Acetosella eriorrhiza* (Zucc.) Kuntze = *Oxalis perdicaria* (Molina) Bertero**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Acetosella erythrorhiza* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = *Oxalis erythrorhiza* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella falconiana* (Steud.) Kuntze = *Oxalis compacta* subsp. *berteroana* (Barn.) Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella gayana* (Phil.) Kuntze = *Oxalis compacta* Gillies ex Hook. & Arn. subsp. *compacta***

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella geminata* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = *Oxalis squamata* Zucc.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Acetosella hapalconidea* (Barn.) Kuntze = *Oxalis valdiviensis* Barn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella hispidula* (Zucc.) Kuntze = **Oxalis hispidula** Zucc.  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella holosericea* (Phil.) Kuntze = **Oxalis holosericea** Phil.  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella laciniata* (Cav.) Kuntze = **Oxalis laciniata** Cav.  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella lasiopetala* (Zucc.) Kuntze = **Oxalis lasiopetala** Zucc.  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella liniflora* (Progel) Kuntze, comb. illeg. = **Oxalis linarantha** Lourteig  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella lobata* (Sims) Kuntze = **Oxalis perdicaria** (Molina) Bertero  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella macropus* (Phil.) Kuntze = **Oxalis squamata** Zucc.  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella mallobolba* (Cav.) Kuntze = **Oxalis perdicaria** (Molina) Bertero  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella martiana* (Zucc.) Kuntze = **Oxalis debilis** var. **corymbosa** (DC.) Lourteig  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella megapotamica* (Spreng.) Kuntze = **Oxalis conorrhiza** Jacq.

*Acetosella micrantha* (Bertero ex Colla) Kuntze = **Oxalis micrantha** Bertero ex Savi  
Ref.: Lourteig, 1988c; Pool, 1993.

*Acetosella modesta* (Phil.) Kuntze = **Oxalis magellanica** G. Forster  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella montevidensis* (Progel) Kuntze = **Oxalis paludosa** A. St.-Hil.  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella muscoidea* (Phil.) Kuntze = **Oxalis muscoidea** Phil.

*Acetosella pachyphylla* (Phil.) Kuntze = **Oxalis compacta** subsp. **berteroana** (Barn.) Lourteig  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella paludosa* (A. St.-Hil.) Kuntze = **Oxalis paludosa** A. St.-Hil.  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella papilionacea* (Hoffmanns. ex Zucc.) Kuntze = **Oxalis triangularis** subsp. **papilionacea** (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella pentantha* (Jacq.) Kuntze = **Oxalis frutescens** L.  
Ref.: Lourteig, 1994.

*Acetosella perdicaria* (Molina) Kuntze = **Oxalis perdicaria** (Molina) Bertero

*Acetosella platensis* (A. St.-Hil. & Naudin) Kuntze = **Oxalis articulata** Savigny subsp. **articulata**

*Acetosella platycaulis* (Steud.) Kuntze = **Oxalis laxa** var. **hispidissima** Barnéoud  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella platypila* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = **Oxalis compacta** subsp. **compacta** Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella polyantha* (Walpers) Kuntze = **Oxalis squamata** Zucc.  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella praecox* (Progel) Kuntze = **Oxalis floribunda** subsp. **ostenii** (Arechav.) Lourteig  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella puberula* (Phil.) Kuntze = **Oxalis san-romanii** Phil.

*Acetosella pygmaea* (Phil.) Kuntze = **Oxalis micrantha** Bertero ex Savi  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella refracta* (A. St.-Hil.) Kuntze = **Oxalis niederleinii** R. Knuth  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella regnellii* (Miq.) Kuntze = **Oxalis triangularis** subsp. **papilionacea** (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig

*Acetosella rhomboe-ovata* (A. St.-Hil.) Kuntze = **Oxalis rhomboe-ovata** A. St.-Hil.  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella rubra* (A. St.-Hil.) Kuntze = **Oxalis articulata** subsp. **rubra** (A. St.-Hil.) Lourteig  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella sellowiana* (Zucc.) Kuntze = **Oxalis sellowiana** f. **sellowiana** Zucc.  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella squamata* (Zucc.) Kuntze = **Oxalis squamata** Zucc.  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella squamoso-radicosa* (Steud.) Kuntze = **Oxalis squamoso-radicosa** Steud.  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella triangularis* (A. St.-Hil.) Kuntze = **Oxalis triangularis** A. St.-Hil. subsp. **triangularis**  
Ref.: Lourteig, 1983.

*Acetosella valdiviensis* (Barn.) Kuntze = **Oxalis valdiviensis** Barn.  
Ref.: Lourteig, 1988c.

*Acetosella vinagrillo* (Steud.) Kuntze = **Oxalis micrantha** Bertero ex Savi

**Hypseocharis** J. Rémy

Número de especies: 2

*Hypseocharis corydalifolia* R. Knuth = **Hypseocharis pimpinellifolius** J. Rémy

Ref.: Slanis & Bulacio, 1998.

**Hypseocharis pimpinellifolius** J. Rémy

Sin.: *Hypseocharis corydalifolia* R. Knuth

Ref.: Knuth, 1930; Slanis & Bulacio, 1998.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500–3000 m.

Prov.: CA, JU, LR.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Mulgura* 1328 (SI).

**Hypseocharis tridentata** Griseb.

Ref.: Knuth, 1930; Cabrera, 1957b; Slanis & Bulacio, 1998.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500–4000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 9195 (BAB).

*Ionoxalis martiana* (Zucc.) Small = **Oxalis debilis** var.

**corymbosa** (DC.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis** L.

Número de especies: 69, 11 especies endémicas.

[*Oxalis acetosella* L.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Oxalis adenocaulos* Phil. = **Oxalis san-romanii** Phil.

**Oxalis adenophylla** Gillies ex Hook. & Arn.

Sin.: *Acetosella adenophylla* (Gillies ex Hook. & Arn.)

Kuntze, *Acetosella bustillosii* (Phil.) Kuntze, *Oxalis bustillosii* Phil., *Oxalis bustillosii* var. *biflora* Phil.

Ref.: Stuckert, 1919, Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–3000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 32972 (SI).

*Oxalis aetherea* J.F. Macbr. = **Oxalis nubigena** Walp.

Ref.: Pool, 1993.

*Oxalis amara* A. St.-Hil. = **Oxalis eriocarpa** DC.

Ref.: Lourteig, 1983.

*Oxalis amara* var. *glandulosa* (Kuntze) R. Knuth = **Oxalis refracta** A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1983.

*Oxalis amara* var. *grandiflora* R. Knuth = **Oxalis eriocarpa** DC.

Ref.: Lourteig, 1983.

*Oxalis amara* var. *scabra* Progel = **Oxalis niederleinii**

R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1983.

*Oxalis andicola* Gillies ex Hook. & Arn. = **Oxalis conorrhiza** Jacq.

*Oxalis andicola* var. *wallichiana* Gillies ex Hook. & Arn. = **Oxalis conorrhiza** Jacq.

*Oxalis antucensis* Phil. = **Oxalis valdiviensis** Barn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

[*Oxalis arenaria* Bertero ex Savi]

Ref.: Pool, 1993.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Oxalis arenaria* Poepp. ex R. Knuth, pro syn., nom. nud. = **Oxalis laxa** var. **hispidissima** Barnéoud

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis argentina** R. Knuth

Sin.: *Oxalis bipartita* var. *alpina* Griseb.

Ref.: Knuth, 1930; Brücher, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500–1000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Sleumer* 3126 (SI).

**Oxalis articulata** Savigny subsp. **articulata**

Sin.: *Acetosella articulata* (Savigny) Kuntze, *Acetosella platensis* (A. St.-Hil. & Naudin) Kuntze, *Oxalis platensis* A. St.-Hil. & Naudin

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CO, ER, LP, ME, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Morello* 4028 (SI).

**Oxalis articulata** subsp. **rubra** (A. St.-Hil.) Lourteig

Sin.: *Acetosella rubra* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Oxalis rubra* A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CO, ME, SJ, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 6627 (SI).

*Oxalis articulata* var. *hirsuta* Progel = **Oxalis floribunda**

subsp. **floribunda** Lehm.

Ref.: Lourteig, 1983.

*Oxalis articulata* var. *sericea* Progel = **Oxalis floribunda**

subsp. **floribunda** Lehm.

Ref.: Lourteig, 1983.

[*Oxalis aureoflava* Steud.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Oxalis autumnalis* A. St.-Hil. = ***Oxalis perdicaria***  
 (Molina) Bertero  
 Ref.: Múlgura, 1973; Lourteig, 1983.

*Oxalis bahiensis* Progel = ***Oxalis frutescens*** L.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis berningeri* R. Knuth = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis berteroana* Barn. = ***Oxalis compacta*** subsp.  
***berteroana*** (Barn.) Lourteig  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis berteroana* var. *uniflora* Phil. = ***Oxalis compacta***  
 subsp. ***berteroana*** (Barn.) Lourteig  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis biloba* Fredr. = ***Oxalis bipartita*** A. St.-Hil.  
 Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis bipartita*** A. St.-Hil.  
 Sin.: *Oxalis biloba* Fredr.  
 Ref.: Stuckert, 1919; Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, MI, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 28712 (SI).

*Oxalis bipartita* var. *alpina* Griseb. = ***Oxalis argentina***  
 R. Knuth  
 Ref.: Knuth, 1930.

***Oxalis bisfracta*** Turcz.  
 Sin.: *Oxalis breviramulosa* Rusby  
 Ref.: Cabrera, 1957b; Pool, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Kiesling 1656 (SI).

*Oxalis borchersi* Phil. = ***Oxalis compacta*** subsp.  
***compacta*** Gillies ex Hook. & Arn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis brasiliensis*** Lodd.  
 Sin.: *Oxalis macachin* Arechav., *Oxalis pudica* R. Knuth  
 Ref.: Stuckert, 1919; Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Burkart 28679 (SI).

*Oxalis brevipes* Fredr. = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

*Oxalis breviramulosa* Rusby = ***Oxalis bisfracta*** Turcz.  
 Ref.: Pool, 1993.

*Oxalis bryoides* Phil. = ***Oxalis erythrorhiza*** Gillies ex  
 Hook. & Arn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis bustillosii* Phil. = ***Oxalis adenophylla*** Gillies ex  
 Hook. & Arn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis bustillosii* var. *biflora* Phil. = ***Oxalis adenophylla*** Gillies ex Hook. & Arn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis caespitosa* A. St.-Hil. = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

*Oxalis canelonensis* R. Knuth = ***Oxalis hispidula*** Zucc.  
 Ref.: Lourteig, 1983.

*Oxalis capillipes* R. Knuth = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis carnosa* Molina, nom. illeg. = ***Oxalis magellanica***  
 G. Forster  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis catamarcensis*** R. Knuth  
 Ref.: Knuth, 1930; Cabrera, 1957b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3500–4000 m.  
 Prov.: CA, SA.  
 Ejemplar examinado: Keidel s.n. (LP).

*Oxalis cataractae* A. Cunn. = ***Oxalis magellanica*** G.  
 Forster  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis cernua* Thunb. = ***Oxalis pes-caprae*** L.  
 Ref.: Múlgura, 1973.

*Oxalis chacoensis* R. Knuth = ***Oxalis frutescens*** L.  
 Ref.: Lourteig, 1994.

*Oxalis chaetocalyx* Phil. = ***Oxalis compacta*** subsp.  
***berteroana*** (Barn.) Lourteig  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis chieligastensis*** R. Knuth  
 Ref.: Knuth, 1936.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000–2500 m.  
 Prov.: TU.  
 Ejemplar citado: Venturi 3155\* (US).

*Oxalis chilensis* R. Knuth = ***Oxalis squamata*** Zucc.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis chosicensis* R. Knuth = ***Oxalis laxa*** var.  
***hispidissima*** Barnéoud  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis chrysanthia* Progel = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

*Oxalis chrysanthia* var. *pusilla* Progel = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

*Oxalis chubutensis* Speg. ex R. Knuth = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis cineracea* A. St.-Hil. = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

**[*Oxalis cinerea* Zucc.]**

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

***Oxalis comberi* R. Knuth = *Oxalis nahuelhuapiensis***

Speg.

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis commersonii* Pers. = *Oxalis conorrhiza* Jacq.**

Ref.: Pool, 1993.

***Oxalis compacta* subsp. *berteroana* (Barn.) Lourteig**

Sin.: *Acetosella berteroana* (Barn.) Kuntze, *Acetosella falconiana* (Steud.) Kuntze, *Acetosella pachyphylla* (Phil.) Kuntze, *Oxalis berteroana* Barn., *Oxalis berteroana* var. *uniflora* Phil., *Oxalis chaetocalyx* Phil., *Oxalis falconiana* Steud., *Oxalis josephii* R. Knuth, *Oxalis pachyphylla* Phil., *Oxalis pastorei* Hicken, *Oxalis peraltae* Phil.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500–3000 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pastore 65* (SI).

***Oxalis compacta* Gillies ex Hook. & Arn. subsp. *compacta***

Sin.: *Acetosella compacta* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Acetosella gayana* (Phil.) Kuntze, *Acetosella platypila* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Oxalis borchersii* Phil., *Oxalis gayana* Phil., *Oxalis gilliesii* Phil., *Oxalis landbeckii* Phil., *Oxalis platypila* Gillies ex Hook. & Arn., *Oxalis pumila* Phil., hom. illeg., *Oxalis reichei* R. Knuth, *Oxalis uspallatensis* R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 33087* (SI).

***Oxalis conorrhiza* Larrañaga = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Oxalis conorrhiza* Jacq.**

Sin.: *Acetosella caespitosa* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Acetosella chrysanthia* (Progel) Kuntze, *Acetosella cineracea* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Acetosella commersonii* (Pers.) Kuntze, *Acetosella conorrhiza* (Jacq.) Kuntze, *Acetosella megapotamica* (Spreng.) Kuntze, *Oxalis andicola* Gillies ex Hook. & Arn., *Oxalis andicola* var. *wallichiana* Gillies ex Hook. & Arn., *Oxalis brevipes* Fredr., *Oxalis caespitosa* A. St.-Hil., *Oxalis chrysanthia* Progel, *Oxalis chrysanthia* var. *pusilla* Progel, *Oxalis cineracea* A. St.-Hil., *Oxalis commersonii* Pers., *Oxalis conorrhiza* Larrañaga, *Oxalis conorrhiza* Jacq., *Oxalis cordobensis* R. Knuth, *Oxalis cordobensis* var. *humilior* R. Knuth, *Oxalis corniculata* var. *serpens* R. Knuth, *Oxalis linnaeiformis* R. Knuth, *Oxalis repens* f. *uniflora* Hieron. & Lorentz ex R. Knuth, nom. nud., *Oxalis sexenata* Savigny, *Oxalis sternbergii* Zucc., *Xanthoxalis chrysanthia* (Progel) Holub, *Xanthoxalis commersonii* (Pers.) Holub, *Xanthoxalis cordobensis* (R. Knuth) Holub, *Xanthoxalis sternbergii* (Zucc.) Holub

Ref.: Lourteig, 1983; Pool, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, MI, SA, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 2870* (SI).

***Oxalis contracta* R. Knuth = *Oxalis famatiniae* R.**

Knuth

Ref.: Brücher, 1969.

**[*Oxalis cordata* A. St.-Hil.]**

Ref.: Lourteig, 1994.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Oxalis cordobensis* R. Knuth = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Oxalis cordobensis* var. *humilior* R. Knuth = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Oxalis corniculata* var. *atropurpurea* Planch.**

Sin.: *Oxalis corniculata* var. *purpurascens* Speg.

Ref.: Lourteig, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI).

***Oxalis corniculata* L. var. *corniculata***

Sin.: *Acetosella corniculata* (L.) Kuntze, *Acetosella corniculata* var. *repens* (Thunb.) Kuntze, *Oxalis corniculata* var. *repens* Zucc., *Xanthoxalis corniculata* (L.) Small

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, CO, ER, JU, LP, ME, MI, TF.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Castellanos 691* (SI).

**[*Oxalis corniculata* var. *microphylla* Poir.]**

Ref.: Múlgara, 1973.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Oxalis corniculata* var. *purpurascens* Speg. = *Oxalis corniculata* var. *atropurpurea* Planch.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis corniculata* var. *repens* Zucc. = *Oxalis corniculata* var. *corniculata* L.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis corniculata* var. *serpens* R. Knuth = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Oxalis corrientesensis* R. Knuth = *Oxalis paludosa* A. St.-Hil.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis corymbosa* DC. = *Oxalis debilis* var. *corymbosa* (DC.) Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis cotagaitensis** R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Kiedel s.n.* (LP).

**Oxalis cumingii** Herb. = **Oxalis micrantha** Bertero ex Savi

**Oxalis cunninghamii** R. Knuth = **Oxalis enneaphylla** subsp. **ibari** (Phil.) Lourteig  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis cytisoides** C. Mart. & Zucc.  
 Ref.: Lourteig, 1983, 1994; Carmona, 1992.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Zuloaga 716* (SI).

**Oxalis darwinii** Ball = **Oxalis lasiopetala** Zucc.  
 Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis debilis** var. **corymbosa** (DC.) Lourteig  
 Sin.: *Acetosella martiana* (Zucc.) Kuntze, *Ionoxalis mariiana* (Zucc.) Small, *Oxalis corymbosa* DC., *Oxalis macrophylla* Kunth, *Oxalis mariiana* Zucc., *Oxalis urbica* A. St.-Hil.  
 Ref.: Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: *Venturi 2671* (SI).

**Oxalis debilis** Kunth var. **debilis**

Ref.: Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 28687* (SI).

**Oxalis delicatula** Phil. = **Oxalis perdicaria** (Molina) Bertero

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis delta** Vell. = **Oxalis triangularis** subsp. **triangularis** A. St.-Hil.  
 Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis descolei** R. Knuth = **Oxalis frutescens** L.  
 Ref.: Lourteig, 1994.

**Oxalis diffusa** Pohl ex Progel = **Oxalis frutescens** L.  
 Ref.: Lourteig, 1994.

**Oxalis distans** A. St.-Hil. = **Oxalis frutescens** L.  
 Ref.: Lourteig, 1994.

**Oxalis duricaulis** R. Knuth = **Oxalis paludosa** A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis echevarayii** Hieron.

Ref.: Knuth, 1930; Cabrera, 1957b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3500-4000 m.  
 Prov.: JU, SJ.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 9386* (BAB, LP).

**Oxalis elegans** Kunth

Ref.: Cabrera, 1957b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500-4000 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 7820* (LP).

**Oxalis elegans** var. **macrophylla** Griseb. = **Oxalis yacutulensis** R. Knuth

Ref.: Knuth, 1930.

[**Oxalis elegans** var. **subuniflora** Griseb.]  
 Nota: Taxón dudoso.

[**Oxalis elegantula** R. Knuth]  
 Nota: Taxón dudoso.

**Oxalis enneaphylla** Cav. subsp. **enneaphylla**

Sin.: *Acetosella enneaphylla* (Cav.) Kuntze, *Oxalis pumila* d'Urv.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Hicken 221* (SI).

**Oxalis enneaphylla** subsp. **ibari** (Phil.) Lourteig

Sin.: *Oxalis cunninghamii* R. Knuth, *Oxalis enneaphylla* var. *patagonica* (Speg.) Skottsb., *Oxalis frigida* R. Knuth, *Oxalis ibari* Phil., *Oxalis patagonica* Speg.  
 Ref.: Lourteig, 1988c; Arroyo et al., 1992.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: SC, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Molina Masey s.n.* (SI 19676).

*Oxalis enneaphylla* var. *patagonica* (Speg.) Skottsb. = **Oxalis enneaphylla** subsp. **ibari** (Phil.) Lourteig  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis eriocarpa** DC.

Sin.: *Acetosella amara* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Oxalis amara* A. St.-Hil., *Oxalis amara* var. *grandiflora* R. Knuth, *Trifolium magellanicum* Poir., *Xanthoxalis amara* (A. St.-Hil.) Holub  
 Ref.: Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI, RN.  
 Paises límitrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera* 29409 (SI).

**Oxalis eriorhiza** Zucc. = **Oxalis perdicaria** (Molina)

Bertero  
 Ref.: Múlgura, 1973.

**Oxalis erosa** R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, FO, JU, SA, SE, TU.  
 Paises límitrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera* 20350 (SI).

**Oxalis erythrorhiza** Gillies ex Hook. & Arn.

Sin.: *Acetosella bryoides* (Phil.) Kuntze, *Acetosella erythrorhiza* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Oxalis bryoides* Phil., *Oxalis guessfeldii* R. Knuth, *Oxalis hosseana* R. Knuth, *Oxalis riojana* Hieron. ex R. Knuth  
 Ref.: Lourteig, 1988c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500–2000 m y 3500–4000 m.  
 Prov.: CHU, LR, ME, NE, RN, SJ.  
 Paises límitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling* 6761 (SI).

**Oxalis exigua** Phil. = **Oxalis hypsophila** Phil.

**Oxalis falconiana** Steud. = **Oxalis compacta** subsp. **berteroana** (Barn.) Lourteig  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis famatinae** R. Knuth

Sin.: *Oxalis contracta* R. Knuth.  
 Ref.: Knuth, 1930; Brücher, 1969.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500–2000 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling* 5211 (SI).

[**Oxalis filiformis** Kunth]

Sin.: *Oxalis parvifolia* DC.  
 Ref.: Pool, 1993.  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Oxalis floribunda** Lehm. subsp. **floribunda**

Sin.: *Oxalis articulata* var. *hirsuta* Progel, *Oxalis articulata* var. *sericea* Progel, *Oxalis lasiopetala* var. *pubescens* Progel, *Oxalis lasiophylla* A. St.-Hil. & Naudin, *Oxalis sericea* (Progel) Arechav., hom. illeg.  
 Ref.: Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI, SF, TU.  
 Paises límitrofes: BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Crespo y Bacigalupo* s.n. (SI 25815).

**Oxalis floribunda** subsp. **ostenii** (Arechav.) Lourteig

Sin.: *Acetosella praecox* (Progel) Kuntze, *Oxalis ostenii* Arechav., *Oxalis praecox* Progel, *Oxalis sorianensis* R. Knuth, *Oxalis subviscosa* R. Knuth  
 Ref.: Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI.  
 Paises límitrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Hicken* s.n. (SI 26727).

**Oxalis fluehmannii** Phil. = **Oxalis san-romanii** Phil.

**Oxalis frigida** R. Knuth = **Oxalis enneaphylla** subsp. **ibari** (Phil.) Lourteig  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis frutescens** L.

Sin.: *Acetosella pentantha* (Jacq.) Kuntze, *Oxalis bahiensis* Progel, *Oxalis chacoensis* R. Knuth, *Oxalis descolei* R. Knuth, *Oxalis diffusa* Pohl ex Progel, *Oxalis distans* A. St.-Hil., *Oxalis frutescens* subsp. *angustifolia* (Kunth) Lourteig, *Oxalis glaucifolia* R. Knuth, p.p., *Oxalis herzogii* R. Knuth, *Oxalis hispida* Mart. ex Zucc., *Oxalis pentantha* Jacq.  
 Ref.: Carmona, 1992; Lourteig, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CA, FO, JU, SA, TU.  
 Paises límitrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 7691 (SI).

**Oxalis frutescens** subsp. **angustifolia** (Kunth) Lourteig =

**Oxalis frutescens** L.  
 Ref.: Lourteig, 1994.

[**Oxalis fueguensis** R. Knuth]  
 Ref.: Lourteig, 1988c.  
 Nota: Taxón dudoso.

**Oxalis gayana** Phil. = **Oxalis compacta** subsp. **compacta** Gillies ex Hook. & Arn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis gayi** Macklokie = **Oxalis lasiopetala** Zucc.  
 Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis geminata** Gillies ex Hook. & Arn. = **Oxalis squamata** Zucc.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis geraensis** R. Knuth

Ref.: Knuth, 1930.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises límitrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Zuloaga et al.* 5416 (SI).

**Oxalis gilliesii** Phil. = **Oxalis compacta** subsp. **compacta** Gillies ex Hook. & Arn.  
 Ref.: Lourteig, 1988c.

[*Oxalis glauca* Kunth]

Ref.: Lourteig, 1994.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Oxalis glaucifolia* R. Knuth, p. p. = ***Oxalis frutescens*** L.

Ref.: Lourteig, 1994.

*Oxalis glaucifolia* R. Knuth, p.p. = ***Oxalis hyalotricha***

Lourteig

Ref.: Lourteig, 1994.

*Oxalis gracillima* Arechav. = ***Oxalis lasiopetala*** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

*Oxalis grandiflora* Arechav. = ***Oxalis pes-caprae*** L.

Ref.: Múlgura, 1973.

*Oxalis guessfeldtii* R. Knuth = ***Oxalis erythrorhiza***

Gillies ex Hook. &amp; Arn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis hapalconidea* Barn. = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

[*Oxalis hauthalii* R. Knuth]

Nota: Taxón dudoso.

*Oxalis herzogii* R. Knuth = ***Oxalis frutescens*** L.

Ref.: Lourteig, 1994.

*Oxalis hieronymi* Griseb. = ***Oxalis lasiopetala*** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

*Oxalis hirtii* Phil. = ***Oxalis squamata*** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1988c.

*Oxalis hispida* Mart. ex Zucc. = ***Oxalis frutescens*** L.

Ref.: Lourteig, 1994.

***Oxalis hispida*** Zucc.

Sin.: *Acetosella hispida* (Zucc.) Kuntze, *Oxalis canelonensis* R. Knuth, *Oxalis paraguayensis* var. *alfa* Chodat, *Oxalis paraguayensis* var. *beta* Chodat, *Oxalis paraguayensis* var. *pauciflora* R. Knuth, *Oxalis paraguayensis* var. *pluriflora* R. Knuth, *Oxalis paraguayensis* var. *typica* R. Knuth, nom. inval., *Oxalis uruguayensis* Arechav., *Oxalis venustula* Arechav.

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 2698a* (SI).***Oxalis holosericea*** Phil.

Sin.: *Acetosella holosericea* (Phil.) Kuntze, *Oxalis holosericea* E. Mey., nom. nud.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500–3000 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 14283* (SI).***Oxalis holosericea*** E. Mey., nom. nud. = ***Oxalis******holosericea*** Phil.

Ref.: Lourteig, 1988c.

[*Oxalis holosericea* f. *pedunculata* Chodat & Wilczek]

Ref.: Lourteig, 1988c.

Nota: Taxón dudoso.

***Oxalis hosseana*** R. Knuth = ***Oxalis erythrorhiza*** Gillies

ex Hook. &amp; Arn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis hyalotricha*** Lourteig

Sin.: *Oxalis glaucifolia* R. Knuth, p.p., *Oxalis propinqua* R. Knuth, hom. illeg.

Ref.: Lourteig, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Holmberg s.n.* (SI 26728).***Oxalis hypsophila*** Phil.Sin.: *Oxalis exigua* Phil.

Ref.: Knuth, 1930.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 4000–5000 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 27022* (SI).***Oxalis ibari*** Phil. = ***Oxalis enneaphylla*** subsp. ***ibari***

(Phil.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis illinii*** R. Knuth = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

[*Oxalis incana* Phil.]

Nota: Taxón dudoso.

***Oxalis insipida*** A. St.-Hil. = ***Oxalis psoraleoides*** subsp.***insipida*** (A. St.-Hil.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1994.

***Oxalis intermedia*** Herter = ***Oxalis perdicaria*** (Molina)

Bertero

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis josephii*** R. Knuth = ***Oxalis compacta*** subsp.***berteroana*** (Barn.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis knuthii*** Herter = ***Oxalis refracta*** A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis kuntzeana*** Norlind = ***Oxalis refracta*** A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis kurtziana*** Arechav. = ***Oxalis perdicaria*** (Molina)

Bertero

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis laciniata** Cav.

Sin.: *Acetosella laciniata* (Cav.) Kuntze, *Oxalis prichardii* Rendle

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: SC.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Nicora* 3336 (BAA, BAB).

**Oxalis lactea** Hook. = **Oxalis magellanica** G. Forster

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis landbeckii** Phil. = **Oxalis compacta** subsp.

**compacta** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis lasiopetala** Zucc.

Sin.: *Acetosella lasiopetala* (Zucc.) Kuntze, *Oxalis darwinii* Ball, *Oxalis gayi* Macklokie, *Oxalis gracillima* Arechav., *Oxalis hieronymi* Griseb., *Oxalis lasiopetala* var. *angustiloba* Progel, *Oxalis melanopotamica* Speg., *Oxalis mercedensis* R. Knuth, *Oxalis rubra* var. *patagonica* Hieron., *Oxalis stenophylla* Speg.

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, RN.

Paises limitrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Giardelli* 430 (SI).

**Oxalis lasiopetala** var. *angustiloba* Progel = **Oxalis lasiopetala** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis lasiopetala** var. *pubescens* Progel = **Oxalis floribunda** subsp. **floribunda** Lehm.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis lasiophylla** A. St.-Hil. & Naudin = **Oxalis floribunda** subsp. **floribunda** Lehm.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis laxa** var. **hispidissima** Barnéoud

Sin.: *Acetosella platycaulis* (Steud.) Kuntze, *Oxalis arenaria* Poep. ex R. Knuth, pro syn., nom. nud., *Oxalis chosicensis* R. Knuth, *Oxalis laxa* var. *violacea* R. Knuth, *Oxalis micrantha* var. *setifera* R. Knuth, *Oxalis platycaulis* Steud., *Oxalis pubescens* Bertero ex Gay, nom. nud., *Oxalis umbellulata* Kuntze ex R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–1500 m.

Prov.: NE.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Illin* 160 (SI).

[**Oxalis laxa** Hook. & Arn. var. *laxa*]

Ref.: Lourteig, 1988c.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

**Oxalis laxa** var. *rigida* Barn. = **Oxalis san-romanii**

Phil.

Ref.: Pool, 1993.

**Oxalis laxa** var. *violacea* R. Knuth = **Oxalis laxa** var.

**hispidissima** Barnéoud

Ref.: Lourteig, 1988c.

[**Oxalis leonicensis** R. Knuth]

Nota: Taxón dudoso.

**Oxalis lilloi** Hicken

Ref.: Hicken, 1924b; Troncoso, 1937.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Vattuone* 94 (SI).

**Oxalis linarantha** Lourteig

Sin.: *Acetosella liniflora* (Progel) Kuntze, comb. illeg..

*Oxalis liniflora* Progel, hom. illeg.

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fiebrig* 5455 (SI).

**Oxalis lindneri** R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, SF.

Ejemplar examinado: *Burkart* 23362 (SI).

**Oxalis linearis** f. *graminifolia* Chodat = **Oxalis sellowii** var. *graminifolia* (Chodat) R. Knuth**Oxalis linearis** var. *rosea* Chodat = **Oxalis sellowii** var. *rosea* (Chodat) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1994.

[**Oxalis lineata** Gillies ex Hook. & Arn.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Oxalis liniflora** Progel, hom. illeg. = **Oxalis linarantha** Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis linneiformis** R. Knuth = **Oxalis conorrhiza** Jacq.[**Oxalis llarensis** R. Knuth]

Nota: Taxón dudoso.

**Oxalis lobata** Sims = **Oxalis perdicaria** (Molina) Bertero

Ref.: Múlgura, 1973.

**Oxalis lobata** var. *intermedia* Herter = **Oxalis perdicaria** (Molina) Bertero

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis loricata** Dusén

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–1500 m.

Prov.: CHU, SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hauman y Hicken* 371 (SI).

***Oxalis macachin* Arechav. = *Oxalis brasiliensis* Lodd.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis macrophylla* Kunth = *Oxalis debilis* var.**

**corymbosa** (DC.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis macropus* Phil. = *Oxalis squamata* Zucc.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

[*Oxalis macrorrhiza* Gillies ex Hook. & Arn.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Oxalis magellanica* G. Forster**

Sin.: *Acetosella modesta* (Phil.) Kuntze, *Oxalis carnosia*

Molina, nom. illeg., *Oxalis cataractae* A. Cunn., *Oxalis*

*lactea* Hook., *Oxalis modesta* Phil., *Oxalis novae-*

*zelandiae* Gaud.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: NE, RN, SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa* 5582 (SI).

***Oxalis mallobolba* Cav. = *Oxalis perdicaria* (Molina)**

Bertero

Ref.: Múlgura, 1973; Lourteig, 1983.

***Oxalis martiana* Zucc. = *Oxalis debilis* var. *corymbosa***

(DC.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

[*Oxalis medicaginea* Kunth]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Oxalis melanopotamica* Speg. = *Oxalis lasiopetala* Zucc.**

Ref.: Lourteig, 1983.

[*Oxalis melilotoides* var. *argentina* Griseb.]

Nota: Taxón dudoso.

[*Oxalis melilotoides* Zucc. var. *melilotoides*]

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

***Oxalis membranifolia* R. Knuth**

Ref.: Knuth, 1936.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2000 m.

Prov.: JU, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer* 3555 (SI).

[*Oxalis mendocensis* R. Knuth]

Nota: Taxón dudoso.

***Oxalis mercedensis* R. Knuth = *Oxalis lasiopetala* Zucc.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis micrantha* Bertero ex Colla, nom. superfl. =**

***Oxalis micrantha* Bertero ex Savi**

Ref.: Pool, 1993.

***Oxalis micrantha* Bertero ex Savi**

Sin.: *Acetosella cumingii* (Herb.) Kuntze, *Acetosella micrantha* (Bertero ex Colla) Kuntze, *Acetosella pygmaea* (Phil.) Kuntze, *Acetosella vinagrillo* (Steud.) Kuntze, *Oxalis cumingii* Herb., *Oxalis micrantha* Bertero ex Colla, nom. superfl., *Oxalis micrantha* var. *major* R. Knuth, *Oxalis vinagrillo* Steud., *Xanthoxalis micrantha* (Bertero ex Savi) Holub

Ref.: Lourteig, 1988c; Pool, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 344 (SI).

***Oxalis micrantha* var. *major* R. Knuth = *Oxalis***

***micrantha* Bertero ex Savi**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis micrantha* var. *setifera* R. Knuth = *Oxalis laxa***

**var. *hispidissima* Barnéoud**

Ref.: Lourteig, 1988c.

[*Oxalis minutula* Ces.]

Nota: Taxón dudoso.

***Oxalis missionum* Norlind = *Oxalis sellowii* var. *sellowii***

Spreng.

Ref.: Lourteig, 1994.

***Oxalis modesta* Phil. = *Oxalis magellanica* G. Forster**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis montevidensis* Progel = *Oxalis paludosa* A. St.-Hil.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis muscoides* Phil.**

Sin.: *Acetosella muscoides* (Phil.) Kuntze

Ref.: Stuckert, 1919.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2000 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Wingenroth* 212 (SI).

***Oxalis nahuelhuapiensis* Speg.**

Sin.: *Oxalis comberi* R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500–2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 33092 (SI).

***Oxalis negrensis* R. Knuth = *Oxalis valdiviensis* Barn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis niederleiniana** Hieron. ex R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: Zuloaga et al. 5640 (SI).

**Oxalis niederleinii** R. Knuth

Sin.: *Acetosella refracta* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Oxalis amara* var. *scabra* Progel, *Oxalis refracta* var. *debilis* A. St.-Hil., *Oxalis refracta* var. *erecta* Arechav., *Oxalis refracta* var. *grandiflora* Briq., *Oxalis refracta* var. *hirsuta* Arechav.  
 Ref.: Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CA, COR, ER, FO, JU, MI, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Venturi 188 (SI).

**Oxalis novae-zelandiae** Gand. = **Oxalis magellanica** G. Forster

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis nubigena** Walp.

Sin.: *Oxalis aetherea* J.F. Macbr., *Oxalis pygmaea* A. Gray, hom. illeg., *Oxalis yauensis* R. Knuth  
 Ref.: Stuckert, 1919; Pool, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 4000–4500 m.  
 Prov.: CA, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar citado: Hieronymus y Lorentz 17\*.

**Oxalis ostenii** Arechav. = **Oxalis floribunda** subsp. **ostenii** (Arechav.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis pachyphylla** Phil. = **Oxalis compacta** subsp. **berteroana** (Barn.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis pachyrhiza** Wedd.

Ref.: Stuckert, 1919.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500–4000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 30417 (SI).

**Oxalis paludosa** A. St.-Hil.

Sin.: *Acetosella montevidensis* (Progel) Kuntze, *Acetosella paludosa* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Oxalis corrientensis* R. Knuth, *Oxalis duricaulis* R. Knuth, *Oxalis montevidensis* Progel  
 Ref.: Lourteig, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Burkart 28681 (SI).

**Oxalis palustris** A. St.-Hil. = **Oxalis triangularis** subsp. **papilionacea** (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis papilionacea** Hoffmanns. ex Zucc. = **Oxalis triangularis** subsp. **papilionacea** (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis paraguayensis** Chodat = **Oxalis hispidula** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis paraguayensis** var. *alfa* Chodat = **Oxalis hispidula** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis paraguayensis** var. *beta* Chodat = **Oxalis hispidula** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis paraguayensis** var. *pauciflora* R. Knuth = **Oxalis hispidula** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis paraguayensis** var. *pluriflora* R. Knuth = **Oxalis hispidula** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis paraguayensis** var. *typica* R. Knuth, nom. inval. = **Oxalis hispidula** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

[**Oxalis parva** R. Knuth]

Nota: Taxón dudosos.

**Oxalis parvifolia** DC. = [**Oxalis filiformis** Kunth]

Ref.: Pool, 1993.

**Oxalis pastorei** Hicken = **Oxalis compacta** subsp. **berteroana** (Barn.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis patagonica** Spec. = **Oxalis enneaphylla** subsp. *ibari* (Phil.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis penicillata** Phil.

Ref.: Knuth, 1930.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Wingenroth 367 (SI).

**Oxalis pentantha** Jacq. = **Oxalis frutescens** L.

Ref.: Lourteig, 1994.

**Oxalis peraltae** Phil. = **Oxalis compacta** subsp. **berteroana** (Barn.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis perdicaria** (Molina) Bertero

Sin.: *Acetosella eriorrhiza* (Zucc.) Kuntze, *Acetosella lobata* (Sims) Kuntze, *Acetosella mallobolba* (Cav.) Kuntze, *Acetosella perdicaria* (Molina) Kuntze, *Oxalis autumnalis* A. St.-Hil., *Oxalis delicatula* Phil., *Oxalis eriorrhiza* Zucc., *Oxalis intermedia* Herter, *Oxalis kurtziana* Arechav., *Oxalis lobata* Sims, *Oxalis lobata* var. *intermedia* Herter, *Oxalis mallobolba* Cav., *Oxalis tenera* Spreng., *Sassia perdicaria* Molina

Ref.: Lourteig, 1983, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 26984 (SI).

**Oxalis pes-caprae** L.

Sin.: *Acetosella cernua* (Thunb.) Kuntze, *Oxalis cernua* Thunb., *Oxalis grandiflora* Arechav.

Ref.: Múlgura, 1973; Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 27900 (SI).

**Oxalis pinguiculiflora** R. Knuth

Ref.: Knuth, 1940.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: Venturi 4627 (LIL).

**Oxalis platensis** A. St.-Hil. & Naudin = **Oxalis articulata**

subsp. **articulata** Savigny

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis platycaulis** Steud. = **Oxalis laxa** var.

**hispidissima** Barnéoud

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis platypila** Gillies ex Hook. & Arn. = **Oxalis compacta**

subsp. **compacta** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis polyantha** Walp. = **Oxalis squamata** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis potamophila** Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Rodríguez 465 (SI).

**Oxalis praecox** Progel = **Oxalis floribunda** subsp.

**ostenii** (Arechav.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis prichardii** Rendle = **Oxalis laciniata** Cav.

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis propinquia** R. Knuth, hom. illeg. = **Oxalis**

**hyalotricha** Lourteig

Ref.: Lourteig, 1994.

**Oxalis psoraleoides** subsp. **insipida** (A. St.-Hil.) Lourteig

Sin.: *Oxalis insipida* A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Bridaroli 3256 I/2 (SI).

**Oxalis puberula** Phil., nom. illeg. = **Oxalis san-romanii**

Phil.

Ref.: Pool, 1993.

**Oxalis pubescens** Kunth, nom. illeg. = **Oxalis spiralis**

Ruiz & Pav. ex G. Don

Ref.: Pool, 1993.

**Oxalis pubescens** Bertero ex Gay, nom. nud. = **Oxalis laxa** var. **hispidissima** Barnéoud

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis pudica** R. Knuth = **Oxalis brasiliensis** Lodd.

Ref.: Lourteig, 1983.

**Oxalis pumila** Phil., hom. illeg. = **Oxalis compacta** subsp.

**compacta** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis pumila** d'Urv. = **Oxalis enneaphylla** subsp.

**enneaphylla** Cav.

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis pycnophylla** Wedd.

Ref.: Knuth, 1930.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Hunziker 10591 (SI).

**Oxalis pygmaea** A. Gray, hom. illeg. = **Oxalis nubigena**

Walp.

Ref.: Pool, 1993.

**Oxalis pygmaea** Phil. = **Oxalis micrantha** Bertero ex Savi

Ref.: Lourteig, 1988c.

**Oxalis refracta** A. St.-Hil.

Sin.: *Acetosella amara* var. *glandulosa* Kuntze, *Oxalis*

*amara* var. *glandulosa* (Kuntze) R. Knuth, *Oxalis*

*knuthii* Herter, *Oxalis kuntzeana* Norlind, *Oxalis*

*subcorymbosa* Arechav., *Oxalis subcorymbosa* var.

*viscosissima* Norlind, *Oxalis viscosissima* (Norlind)

Cabrera, *Xanthoxalis refracta* (A. St.-Hil.) Holub

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, LP, MI, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 28695 (SI).

***Oxalis refracta* var. *debilis* A. St.-Hil. = *Oxalis******niederleinii*** R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis refracta* var. *erecta* Arechav. = *Oxalis******niederleinii*** R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis refracta* var. *grandiflora* Briq. = *Oxalis******niederleinii*** R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis refracta* var. *hirsuta* Arechav. = *Oxalis******niederleinii*** R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis regnelli* Miq. = *Oxalis triangularis* subsp.*****papilionacea* (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1994.

***Oxalis reichei* R. Knuth = *Oxalis compacta* subsp.*****compacta*** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis repens* f. *uniflora* Hieron. & Lorentz ex R. Knuth,  
nom. nud. = *Oxalis conorrhiza* Jacq.*****Oxalis rhombeo-ovata* A. St.-Hil.**Sin.: *Acetosella rhombeo-ovata* (A. St.-Hil.) Kuntze

Ref.: Lourteig, 1983, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Sanzin 19794* (SI).***Oxalis rigida* (Barn.) Lourteig = *Oxalis san-romanii*****Phil.**

Ref.: Pool, 1993.

***Oxalis riojana* Hieron. ex R. Knuth = *Oxalis*  
*erythrorhiza* Gillies ex Hook. & Arn.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis rodiguezii* R. Knuth = *Oxalis sellowii* var.  
*sellowii* Spreng.**

Ref.: Lourteig, 1994.

**[*Oxalis rosea* Jacq.]**

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**[*Oxalis rosulata* Hauman]**

Nota: Taxón dudoso.

***Oxalis rubra* A. St.-Hil. = *Oxalis articulata* subsp. *rubra*  
(A. St.-Hil.) Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis rubra* var. *patagonica* Hieron. = *Oxalis*  
*lasiopetala* Zucc.**

Ref.: Lourteig, 1983.

**[*Oxalis rupestris* A. St.-Hil.]**Sin.: *Oxalis strigulosa* Progel

Ref.: Lourteig, 1983.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Oxalis san-romanii* Phil.**Sin.: *Acetosella puberula* (Phil.) Kuntze, *Oxalis adenocaulos*Phil., *Oxalis fluehmannii* Phil., *Oxalis laxa* var. *rigida*Barn., *Oxalis puberula* Phil., nom. illeg., *Oxalis rigida*(Barn.) Lourteig, *Oxalis torcana* Phil.

Ref.: Lourteig, 1988c; Pool, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Covas 2761* (SI).***Oxalis schickendantzii* R. Knuth**

Ref.: Cabrera, 1957b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3500–4000 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Cabrera 7776* (LP).***Oxalis sellowiana* Zucc. f. *sellowiana***Sin.: *Acetosella sellowiana* (Zucc.) Kuntze

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Nicora 6394* (SI).***Oxalis sellowiana* f. *alba* Herter**Sin.: *Oxalis sellowiana* var. *alba* Múlgura

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Nicora 5361* (SI).***Oxalis sellowiana* var. *alba* Múlgura = *Oxalis*  
*sellowiana* f. *alba* Herter**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis sellowii* var. *diversifolia* R. Knuth = *Oxalis*  
*sellowii* var. *sellowii* Spreng.**

Ref.: Lourteig, 1994.

***Oxalis sellowii* var. *graminifolia* (Chodat) R. Knuth =  
*Oxalis sellowii* var. *sellowii* Spreng.**

Ref.: Lourteig, 1994.

***Oxalis sellowii* var. *rosea* (Chodat) Lourteig**Sin.: *Oxalis linearis* var. *rosea* Chodat

Ref.: Lourteig, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 16735* (CTES).

**Oxalis sellowii** Spreng. var. **sellowii**

Sin.: *Oxalis missionum* Norlind, *Oxalis rodriguezii* R. Knuth, *Oxalis sellowii* var. *graminifolia* (Chodat) R. Knuth, *Oxalis sellowii* var. *diversifolia* R. Knuth, *Oxalis tenuicalyculata* R. Knuth, *Oxalis zucchiniana* Steud.

Ref.: Carmona et al., 1992; Lourteig, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Rodríguez s.n. (SI 19837).

[*Oxalis sepium* A. St.-Hil.]

Ref.: Lourteig, 1994.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Oxalis sericea* (Progel) Arechav., hom. illeg. = *Oxalis floribunda* subsp. *floribunda* Lehm.**

Ref.: Lourteig, 1983.

[*Oxalis sericea* Chodat & Wilczek]

Ref.: Lourteig, 1988c.

Nota: Taxón dudoso.

***Oxalis sexenata* Savigny = *Oxalis conorrhiza* Jacq.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis sleumeri* Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000–>4500 m.

Prov.: CA, SA.

Ejemplar examinado: Sleumer 1872 (LIL).

***Oxalis sorianensis* R. Knuth = *Oxalis floribunda* subsp. *ostenii* (Arechav.) Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis spiralis* Ruiz & Pav. ex G. Don**

Sin.: *Oxalis pubescens* Kunth, nom. illeg.

Ref.: Pool, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Hunziker 10295 (SI).

***Oxalis squamata* Zucc.**

Sin.: *Acetosella geminata* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Acetosella macropus* (Phil.) Kuntze, *Acetosella polyantha* (Walpers) Kuntze, *Acetosella squamata* (Zucc.) Kuntze, *Oxalis chilensis* R. Knuth, *Oxalis geminata* Gillies ex Hook. & Arn., *Oxalis hirtthii* Phil., *Oxalis macropus* Phil., *Oxalis polyantha* Walp., *Oxalis trichocalyx* Steud., *Xanthoxalis polyantha* (Walp.) Holub

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500–3000 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Fiedler 145 (SI).

***Oxalis squamoso-radicosa* Steud.**

Sin.: *Acetosella squamoso-radicosa* (Steud.) Kuntze, *Oxalis squamoso-radicosa* var. *pubescens* Skottsb.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Koslowski 133 (SI).

***Oxalis squamoso-radicosa* var. *pubescens* Skottsb. = *Oxalis squamoso-radicosa* Steud.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Oxalis sternbergii* Zucc. = *Oxalis conorrhiza* Jacq.**

Ref.: Pool, 1993.

***Oxalis stenophylla* Speg. = *Oxalis lasiopetala* Zucc.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis strigulosa* Progel = [*Oxalis rupestris* A. St.-Hil.]**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis subacaulis* Gillies**

Ref.: Stuckert, 1919.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Covas 909 (SI).

***Oxalis subcorymbosa* Arechav. = *Oxalis refracta* A. St.-Hil.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis subcorymbosa* var. *viscosissima* Norlind = *Oxalis refracta* A. St.-Hil.**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis subvillosa* Norlind**

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Porta 9 (SI).

***Oxalis subviscosa* R. Knuth = *Oxalis floribunda* subsp. *ostenii* (Arechav.) Lourteig**

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis tenera* Spreng. = *Oxalis perdicaria* (Molina) Bertero**

Ref.: Lourteig, 1983.

[*Oxalis tenera* Phil.]

Nota: Taxón dudoso.

***Oxalis tenerima* R. Knuth**

Ref.: Loureig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: JU, MI, SA, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Castellanos s.n.* (SI 1426).

*Oxalis tenuicalyculata* R. Knuth = ***Oxalis sellowii* var. *sellowii*** Spreng.

Ref.: Loureig, 1994.

*Oxalis tenuis* R. Knuth = ***Oxalis triangularis* subsp. *triangularis*** A. St.-Hil.

Ref.: Loureig, 1983.

*Oxalis tinctoria* Poepp. ex Progel = ***Oxalis valdiviensis***

Barn.

Ref.: Loureig, 1988c.

*Oxalis tolguacensis* R. Knuth = ***Oxalis valdiviensis***

Barn.

Ref.: Loureig, 1988c.

*Oxalis torcana* Phil. = ***Oxalis san-romanii* Phil.**

***Oxalis triangularis* subsp. *papilionacea* (Hoffmanns. ex Zucc.)** Loureig

Sin.: *Acetosella papilionacea* (Hoffmanns. ex Zucc.)

Kuntze, *Acetosella regnellii* (Miquel) Kuntze, *Oxalis palustris* A. St.-Hil., *Oxalis papilionacea* Hoffmanns. ex Zucc., *Oxalis regnellii* Miq., *Oxalis vernalis* Fredr. ex Norlind

Ref.: Loureig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: JU, MI, SA, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32240* (SI).

***Oxalis triangularis* A. St.-Hil. subsp. *triangularis***

Sin.: *Acetosella triangularis* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Oxalis delta* Vell., *Oxalis tenuis* R. Knuth.

Ref.: Loureig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian 130* (SI).

*Oxalis trichocalyx* Steud. = ***Oxalis squamata* Zucc.**

Ref.: Loureig, 1988c.

*Oxalis umbellulata* Kuntze ex R. Knuth, nom. nud. = ***Oxalis laxa* var. *hispidissima*** Barnéoud

Ref.: Loureig, 1988c.

***Oxalis urbica* A. St.-Hil. = *Oxalis debilis* var.**

***corymbosa* (DC.)** Loureig

Ref.: Loureig, 1983.

***Oxalis uruguayensis* Arechav. = *Oxalis hispidula* Zucc.**

Ref.: Loureig, 1983.

***Oxalis uspallatensis* R. Knuth = *Oxalis compacta***

subsp. ***compacta*** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Loureig, 1988c.

***Oxalis valdiviana* Hort. Veitch ex Vilmorin = *Oxalis valdiviensis* Barn.**

Ref.: Loureig, 1988c.

***Oxalis valdiviensis* Barn.**

Sin.: *Acetosella antucensis* (Phil.) Kuntze, *Acetosella hapalconidea* (Barn.) Kuntze, *Acetosella valdiviensis* (Barn.) Kuntze, *Oxalis antucensis* Phil., *Oxalis berningeri* R. Knuth, *Oxalis capillipes* R. Knuth, *Oxalis chubutensis* Speg. ex R. Knuth, *Oxalis hapalconidea* Barn., *Oxalis illinii* R. Knuth, *Oxalis negrensis* R. Knuth, *Oxalis tinctoria* Poepp. ex Progel, *Oxalis tolguacensis* R. Knuth, *Oxalis valdiviana* Hort. Veitch ex Vilmorin, *Oxalis valdiviensis* var. *antucensis* (Phil.) Reiche, *Oxalis valdiviensis* var. *humilis* Speg., *Xanthoxalis valdiviensis* (Barn.) Holub

Ref.: Loureig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 5664* (SI).

***Oxalis valdiviensis* var. *antucensis* (Phil.) Reiche = *Oxalis valdiviensis* Barn.**

Ref.: Loureig, 1988c.

***Oxalis valdiviensis* var. *humilis* Speg. = *Oxalis valdiviensis* Barn.**

Ref.: Loureig, 1988c.

[*Oxalis variabilis* Jacq.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Oxalis venturiana* R. Knuth**

Ref.: Knuth, 1930.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 295* (SI).

***Oxalis venustula* Arechav. = *Oxalis hispidula* Zucc.**

Ref.: Loureig, 1983.

***Oxalis vernalis* Fredr. ex Norlind = *Oxalis triangularis* subsp. *papilionacea* (Hoffmanns. ex Zucc.)** Loureig

Ref.: Loureig, 1983.

***Oxalis vinagrillo* Steud. = *Oxalis micrantha* Bertero ex Savi**

Ref.: Loureig, 1988c.

[*Oxalis violacea* L.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Oxalis viscosissima* (Norlind) Cabrera = ***Oxalis refracta***

A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1983.

***Oxalis yacutulensis*** R. Knuth

Sin.: *Oxalis elegans* var. *macrophylla* Griseb.

Ref.: Knuth, 1930.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *Schickendantz* 279 (B)?.

*Oxalis yauliensis* R. Knuth = ***Oxalis nubigena*** Walp.

Ref.: Pool, 1993.

*Oxalis zucchiniana* Steud. = ***Oxalis sellowii*** var.

***sellowii*** Spreng.

Ref.: Lourteig, 1994.

***Sassia perdicaria*** Molina = ***Oxalis perdicaria*** (Molina)

Bertero

Ref.: Múlgara, 1973; Lourteig, 1983.

***Trifolium magellanicum*** Poir. = ***Oxalis eriocarpa*** DC.

Ref.: Lourteig, 1983.

***Xanthoxalis amara*** (A. St.-Hil.) Holub = ***Oxalis eriocarpa*** DC.

Ref.: Lourteig, 1983.

***Xanthoxalis chrysantha*** (Progel) Holub = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

***Xanthoxalis commersonii*** (Pers.) Holub = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

***Xanthoxalis cordobensis*** (R. Knuth) Holub = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

***Xanthoxalis corniculata*** (L.) Small = ***Oxalis corniculata*** var. ***corniculata*** L.

Ref.: Lourteig, 1983.

***Xanthoxalis micrantha*** (Bertero ex Savi) Holub = ***Oxalis micrantha*** Bertero ex Savi

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Xanthoxalis polyantha*** (Walp.) Holub = ***Oxalis squamata*** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1988c.

***Xanthoxalis refracta*** (A. St.-Hil.) Holub = ***Oxalis refracta*** A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1983.

***Xanthoxalis sternbergii*** (Zucc.) Holub = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

Ref.: Pool, 1992.

***Xanthoxalis valdiviensis*** (Barn.) Holub = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

## PAPAVERACEAE

5 géneros, 12 especies; 1 especie endémica.

***Argemone*** L.

Número de especies: 3, 1 especie endémica.

***Argemone burkartii*** Sorarú

Ref.: Sorarú, 1976; Covas, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: CO, LP, SL.

Ejemplar examinado: *Rondina* y *Stermitz* s.n. (holotipo, SI; isotipos, BA, LP).

***Argemone hunnemannii*** Otto & A. Dietr.

Ref.: Ruiz Leal, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal* 26286 (MERL).

***Argemone mexicana*** auct. non L. = ***Argemone subfusciformis*** G.B. Ownbey

Ref.: Pérez-Moreau, 1984; Bacigalupo, 1987.

***Argemone mexicana*** L. var. ***ochroleuca*** auct. non (Sweet)

Lindl. = ***Argemone subfusciformis*** G.B. Ownbey

Ref.: Pérez-Moreau, 1984; Bacigalupo, 1987.

***Argemone mexicana*** L. var. ***subinermis*** (Fedde) Sorarú =

***Argemone subfusciformis*** G.B. Ownbey

Ref.: Bacigalupo, 1987.

***Argemone narcotica*** Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

***Argemone subfusciformis*** G.B. Ownbey

Sin.: ***Argemone mexicana*** auct. non L., ***Argemone mexicana*** L. var. ***ochroleuca*** auct. non (Sweet) Lindl., ***Argemone mexicana*** L. var. ***subinermis*** (Fedde) Sorarú, ***Argemone subfusciformis*** G.B. Ownbey subsp. ***subinervis*** (Fedde) G.B. Ownbey

Ref.: Ownbey, 1961; Pérez-Moreau, 1984; Bacigalupo, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP,

LR, ME, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Meyer* 4243 (holotipo, GH).

***Argemone subfusciformis*** G.B. Ownbey subsp. ***subinervis*** (Fedde) G.B. Ownbey = ***Argemone subfusciformis*** G.B. Ownbey

Ref.: Bacigalupo, 1987.

***Bocconia*** L.

Número de especies: 1

***Bocconia frutescens*** auct. non L. = ***Bocconia integrifolia***

Humb. & Bonpl.

Ref.: Lidén, 1995.

**Bocconia integrifolia** Humb. & Bonpl.

Sin.: *Bocconia frutescens* auct. non L., *Bocconia pearcei* Hutch.  
 Ref.: Lidén, 1995.  
 Hábito: Arbolito.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 2649 (SI)*.

**Bocconia pearcei** Hutch. = **Bocconia integrifolia** Humb. & Bonpl.

Ref.: Lidén, 1995.

**Chelidonium corniculatum** L. = **Glaucium corniculatum** (L.) Curtis**Eschscholzia** Cham.

Número de especies: 1

**Eschscholzia californica** Cham.

Ref.: Daciuk, 1979; Covas, 1984c; Pérez-Moreau, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, LP, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32954 (SI)*.

**Glaucium** Mill.

Número de especies: 2

**Glaucium corniculatum** (L.) Curtis

Sin.: *Chelidonium corniculatum* L.  
 Ref.: Hunziker & Caro, 1958.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Prov.: CO, SL.  
 Ejemplar examinado: *Hunziker 13165 (CORD)*.

**Glaucium flavum** Crantz

Ref.: Ruiz Leal, 1969; Pérez-Moreau, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CHU.  
 Ejemplar examinado: *Eskuche et al. 1390 (SI)*.

**Papaver** L.

Número de especies: 5

**Papaver dubium** L.

Ref.: Pontiroli, 1967b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Prov.: BA.  
 Nota: Citada por Pontiroli (1967b) para la provincia de Buenos Aires sin indicar material de herbario.

**Papaver hybridum** L.

Ref.: Covas, 1981, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, LP.  
 Ejemplar examinado: *Covas 586 (SRFA)*.

**Papaver nudicaule** L.

Ref.: Moore & Goodall, 1977; Moore, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: TF.  
 Nota: Citada por Moore & Goodall (1977) y Moore (1983) para Tierra del Fuego sin indicar material de herbario.

**Papaver rhoes** L.

Ref.: Pontiroli, 1967b; Pérez-Moreau, 1984; Covas, 1984c.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, LP, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Kreibohm 343 (SI)*.

**Papaver somniferum** L.

Ref.: Covas, 1984c; Pérez-Moreau, 1984; Bacigalupo, 1987.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, LP, NE, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Burkari 29884 (SI)*.

**PASSIFLORACEAE**

1 género, 19 especies.

por N. B. Deginani

**Passiflora** L.

Número de especies: 19

**Passiflora alata** Dryand.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.  
 Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CH, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Zuloaga et al. 5642 (SI)*.

**Passiflora amethystina** J.C. Mikan

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.  
 Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Zuloaga et al. 740 (SI, US)*.

**Passiflora caerulea** L.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.  
 Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, ME, MI, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Mulgura y Deginani* 956 (SI).

#### **Passiflora capsularis** L.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Zuloaga et al.* 2108 (SI).

#### **Passiflora chrysophylla** Chodat

Sin.: *Passiflora foetida* L. var. *vitacea* Mast.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 1750 (BAF, CTES, US).

#### **Passiflora cincinnata** Mast.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 31505 (SI, US).

#### **Passiflora edulis** Sims

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 28540 (SI, US).

#### **Passiflora elegans** Mast.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Bonpland* 758 (paratipo, P).

#### **Passiflora foetida** L.

Sin.: *Passiflora foetida* L. var. *nigelliflora* (Hook.) Mast.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, FO, JU, LR, MI, SA, SE,

SF, SJ, SL, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Arenas* 2166 (BACP, CTES, SI).

#### **Passiflora foetida** L. var. *nigelliflora* (Hook.) Mast. =

#### **Passiflora foetida** L.

Ref.: Deginani, inéd.

*Passiflora foetida* L. var. *vitacea* Mast. = **Passiflora**

#### **chrysophylla** Chodat

Ref.: Deginani, inéd.

#### **Passiflora giberti** N.E. Br.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gibert* 43 (holotipo, K).

*Passiflora maximiliana* Bory = **Passiflora misera** Kunth

Ref.: Killip, 1938.

*Passiflora minima* L. = **Passiflora suberosa** L.

Ref.: Killip, 1938.

#### **Passiflora misera** Kunth

Sin.: *Passiflora maximiliana* Bory

Ref.: Killip, 1938; Sacco, 1980; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SF.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Mulgura y Deginani* 939 (SI).

#### **Passiflora mooreana** Hook. f.

Sin.: *Passiflora tweediana* Speg., nom. nud.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, FO, SA, SE, SF, TU.

Paises límitrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz* 58 (CTES, SI).

#### **Passiflora morifolia** Mast.

Sin.: *Passiflora warmingii* Mast.

Ref.: Killip, 1938; MacDougal, 1994; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CH, CO, FO, JU, MI, SA, SE, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Zuloaga y Deginani* 3678 (SI).

*Passiflora naviculata* Griseb. = **Passiflora tucumanensis**

Hook.

Ref.: Deginani, inéd.

#### **Passiflora palmatisecta** Mast.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, LR, SA, SE, TU.

Paises límitrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Di Lullo* 30 (GH, LP, SI).

#### **Passiflora suberosa** L.

Sin.: *Passiflora minima* L.

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.

Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: CH, CO, COR, ER, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Cáceres et al. 309 (BAA, CTES, SI).

#### **Passiflora tenuifila** Killip

Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.  
 Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CH, COR, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Dusén 3048 (holotipo, US; isotipo, GH).

#### **Passiflora tucumanensis** Hook.

Sin.: *Passiflora naviculata* Griseb., *Passiflora tucumanensis* Hook. var. *naviculata* (Griseb.) Hicken  
 Ref.: Deginani, inéd.  
 Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-3500 m.  
 Prov.: CA, CH, JU, LR, MI, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: Tweedie 1173 (holotipo, K).

*Passiflora tucumanensis* Hook. var. *naviculata* (Griseb.) Hicken = **Passiflora tucumanensis** Hook.  
 Ref.: Deginani, inéd.

**Passiflora tweedianae** Speg., nom. nud. = **Passiflora mooreana** Hook. f.  
 Ref.: Killip, 1938.

**Passiflora umbilicata** (Griseb.) Harms  
 Sin.: *Tacsonia umbilicata* Griseb.  
 Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.  
 Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-4000 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Joergensen 1211 (BAB, GH, MO, SI, US).

**Passiflora urnaefolia** Rusby  
 Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.  
 Hábito: Liana.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: Bang 1517 (holotipo, US).

**Passiflora warmingii** Mast. = **Passiflora morifolia** Mast.  
 Ref.: MacDougal, 1994; Deginani, inéd.

**Tacsonia umbilicata** Griseb. = **Passiflora umbilicata** (Griseb.) Harms  
 Ref.: Killip, 1938.

## **PHYTOLACCACEAE**

7 géneros, 12 especies; 1 especie endémica.

por E.R. Guaglianone

*Albertokuntzea parvifolia* (Benth.) Kuntze = **Seguieria aculeata** Jacq.

Ref.: Nowicke, 1969; Rohwer, 1982.

[*Anisomeria littoralis* Moq.]

Ref.: Nowicke, 1981.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

#### **Hilleria** Vell.

Número de especies: 1

*Hilleria elastica* Vell. = **Hilleria latifolia** (Lam.) H.

Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

**Hilleria latifolia** (Lam.) H. Walter

Sin.: *Hilleria elastica* Vell., *Mohlana latifolia* (Lam.) Moq., *Mohlana nemoralis* Mart., *Rivina latifolia* Lam.

Ref.: Hauman, 1913b; Nowicke, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Kiesling et al. 5650 (SI).

**Mapa graveolens** Vell. = **Petiveria alliacea** L. var. *alliacea*

Ref.: Nowicke, 1969.

#### **Microtea** Sw.

Número de especies: 1

Nota: Algunos autores, entre ellos Behnke (1991), incluyen el género en Chenopodiaceae. En el presente tratamiento se sigue el criterio de Rohwer (1993b) de mantenerlo en Phytolaccaceae.

#### **Microtea scabrida** Urb.

Ref.: Guaglianone, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Pedersen 8202 (SI).

**Mohlana latifolia** (Lam.) Moq. = **Hilleria latifolia** (Lam.) H.

Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

**Mohlana nemoralis** Mart. = **Hilleria latifolia** (Lam.) H.

Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

#### **Petiveria** L.

Número de especies: 1

#### **Petiveria alliacea** L. var. *alliacea*

Sin.: *Mapa graveolens* Vell., *Petiveria corrientina* Rojas Acosta, *Petiveria paraguayensis* D. Parodi

Ref.: Nowicke, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart et al. 25295 (SI).

**Petiveria alliacea L. var. *tetrandra* (B.A. Gomes) Hauman**

Sin.: *Petiveria alliacea* var. *tetrandra* (B.A. Gomes)

Nowicke, comb. superfl., *Petiveria hexaglochin* Fisch. & C.A. Mey., *Petiveria tetrandra* B.A. Gomes

Ref.: Hauman, 1913b; Nowicke, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Rodríguez 247 (SI).

**Petiveria alliacea L. var. *tetrandra* (B.A. Gomes)**

Nowicke, comb. superfl. = *Petiveria alliacea* L. var. *tetrandra* (B.A. Gomes) Hauman

**Petiveria correntina Rojas Acosta = *Petiveria alliacea* L. var. *alliacea***

Ref.: Nowicke, 1969.

**Petiveria hexaglochin Fisch. & C.A. Mey. = *Petiveria alliacea* L. var. *tetrandra* (B.A. Gomes) Hauman**

Ref.: Nowicke, 1969.

**Petiveria paraguayensis D. Parodi = *Petiveria alliacea* L. var. *alliacea***

Ref.: Nowicke, 1969.

**Petiveria *tetrandra* B.A. Gomes = *Petiveria alliacea* var. *tetrandra* (B.A. Gomes) Hauman**

Ref.: Hauman, 1913b.

**Phytolacca L.**

Número de especies: 5, 1 especie endémica.

**Phytolacca americana L.**

Sin.: *Phytolacca decandra* L.

Ref.: Hauman, 1925b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Introducida.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: Guaglianone y Bacigalupo 1246 (SI).

**Phytolacca arborea Moq., pro syn. nom. nud. =**

**Phytolacca dioica L.**

Ref.: Nowicke, 1969.

[**Phytolacca australis Phil.**]

Sin.: *Phytolacca bogotensis* H.B.K. var. *australis* (Phil.)

Hauman, comb. inval.

Nota: Taxón dudoso.

**Phytolacca bogotensis H.B.K.**

Sin.: *Phytolacca micrantha* H. Walter, *Phytolacca parviflora*

Hauman

Ref.: Nowicke, 1969.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500–3000 m.

Prov.: CA, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Romanczuk et al. 709 (SI).

**Phytolacca bogotensis H.B.K. var. *australis* (Phil.)**

Hauman, comb. inval. = [*Phytolacca australis* Phil.]

**Phytolacca decandra L. = *Phytolacca americana* L.**

Ref.: Nowicke, 1969.

**Phytolacca dioica L.**

Sin.: *Phytolacca arborea* Moq., pro syn. nom. nud.,

*Phytolacca populifolia* Salisb., *Pircunia dioica* (L.)

Moq., nom. illeg., *Sarcoca dioica* (L.) Raf.

Ref.: Nowicke, 1969; Guaglianone, 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CH, COR, DF, ER, FO, MI, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart y Troncoso 27218 (SI).

[**Phytolacca icosandra L.**]

Ref.: Hauman, 1913b.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

**Phytolacca micrantha H. Walter = *Phytolacca***

***bogotensis* H.B.K.**

Ref.: Hauman, 1913b; Nowicke, 1969.

**Phytolacca parviflora Hauman = *Phytolacca bogotensis***

**H.B.K.**

Ref.: Hauman, 1913b; Nowicke, 1969.

**Phytolacca populifolia Salisb. = *Phytolacca dioica* L.**

Ref.: Guaglianone, 1987.

[**Phytolacca purpurascens A. Braun & Bouché**]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Phytolacca rivinoides Kunth & Bouché**

Ref.: Guaglianone, 1996.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: Charpin y Eskuche 20422 (G, SI).

**Phytolacca tetramera Hauman**

Ref.: Nowicke, 1969; Guaglianone, 1987.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: Guaglianone et al. 1315 (SI).

**Pircunia dioica (L.) Moq., nom. illeg. = *Phytolacca***

***dioica* L.**

Ref.: Guaglianone, 1987.

**Rivina L.**

Número de especies: 1

*Rivina americana* Raf. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

*Rivina dodecandra* Jacq. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

*Rivina ehrenbergiana* Klotzsch ex Moq., pro syn., nom. nud. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Walter, 1909.

**Rivina humilis L.**

Sin.: *Rivina humilis* L. var. *glabra* L., *Rivina laevis* L., *Rivina paraguayensis* D. Parodi

Ref.: Raeder, 1961; Guaglianone, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso* 3659 (SI).

*Rivina humilis* L. var. *glabra* L. = ***Rivina humilis* L.**

Ref.: Guaglianone, 1987.

*Rivina humilis* L. var. *scandens* L. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

*Rivina laevis* L. = ***Rivina humilis* L.**

Ref.: Guaglianone, 1987.

*Rivina latifolia* Lam. = ***Hilleria latifolia* (Lam.) H. Walter**

Ref.: Nowicke, 1969.

*Rivina moritziana* Klotzsch ex Moq., pro syn., nom. nud. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Walter, 1909.

*Rivina mutisii* Willd. ex Schult. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

*Rivina octandra* L. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

*Rivina octandra* L. var. *obtusifolia* Moq. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

*Rivina paraguayensis* D. Parodi = ***Rivina humilis* L.**

Ref.: Raeder, 1961.

*Rivina scandens* Mill. = *Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

*Sarcoca dioica* (L.) Raf. = ***Phytolacca dioica* L.**

Ref.: Guaglianone, 1987.

**Seguieria Loefl.**

Número de especies: 2

**Seguieria aculeata** Jacq.

Sin.: *Albertokuntzea parvifolia* (Benth.) Kuntze, *Seguieria elliptica* R.E. Fr., hom. illeg., *Seguieria guaranitica* Speg., *Seguieria guaranitica* Speg. var. *microphylla* Heimerl, *Seguieria parvifolia* Benth., *Seguieria securigera* Heimerl

Ref.: Rohwer, 1982.

Hábito: Arbusto apoyante.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 34430 (SI).

[*Seguieria americana* L.]

Ref.: Rohwer, 1982.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

*Seguieria elliptica* R.E. Fr., hom. illeg. = ***Seguieria aculeata* Jacq.**

Ref.: Nowicke, 1969; Rohwer, 1982.

*Seguieria guaranitica* Speg. = ***Seguieria aculeata* Jacq.**

Ref.: Rohwer, 1982.

*Seguieria guaranitica* Speg. var. *microphylla* Heimerl = ***Seguieria aculeata* Jacq.**

Ref.: Rohwer, 1982.

**Seguieria paraguayensis** Morong

Ref.: Rohwer, 1982.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen* 1992 (SI, US).

*Seguieria parvifolia* Benth. = ***Seguieria aculeata* Jacq.**

Ref.: Rohwer, 1982.

*Seguieria securigera* Heimerl = ***Seguieria aculeata* Jacq.**

Ref.: Rohwer, 1982.

**Trichostigma A. Rich.**

Número de especies: 1

***Trichostigma octandrum* (L.) H. Walter**

Sin.: *Rivina americana* Raf., *Rivina dodecandra* Jacq., *Rivina ehrenbergiana* Klotzsch ex Moq., pro syn. nom. nud., *Rivina humilis* var. *scandens* L., *Rivina moritziana* Klotzsch ex Moq., pro syn., nom. nud., *Rivina mutisii* Willd. ex Schult., *Rivina octandra* L., *Rivina octandra* var. *obtusifolia* Moq., *Rivina scandens* Mill., *Trichostigma rivinoides* A. Rich., *Villamilla octandra* (L.) Hook. f.

Ref.: Nowicke, 1969.

Hábito: Liana arbustiva.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 1059 (BAB, SI).

*Trichostigma rivinoides* A. Rich. = **Trichostigma octandrum** (L.) H. Walter  
Ref.: Nowicke, 1969.

*Villamilla octandra* (L.) Hook. f. = **Trichostigma octandrum** (L.) H. Walter  
Ref.: Nowicke, 1969.

## PIPERACEAE

2 géneros, 48 especies; 9 especies, 2 variedades y una forma endémicas.

*Artanthe adunca* (L.) Miq. = **Piper aduncum** L. var. **aduncum**  
Ref.: Yuncker, 1972; Tebbs, 1993.

*Artanthe lanceifolia* (Kunth) Miq. = [Piper lanceifolium Kunth]  
Ref.: Tebbs, 1993.

*Artanthe regnelli* Miq. = **Piper regnellii** (Miq.) C. DC.  
Ref.: Tebbs, 1990.

*Enckea sieberi* Miq. = **Piper amalago** L.

*Peltobryon exserens* Miq. = [Piper exserens (Miq.) C. DC.]

**Peperomia Ruiz & Pav.**

Número de especies: 38, 8 especies, 1 variedad y 1 forma endémicas.

**Peperomia aceroana** C. DC.

Sin.: *Peperomia pseudoreflexa* C. DC.  
Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1972.  
Hábito: Hierba epífita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, SF.  
Paises limítrofes: BO, PA.  
Ejemplar examinado: *Joergensen 2345* (SI).

**Peperomia alata Ruiz & Pav.**

Sin.: *Peperomia alata* var. *angustifolia* C. DC.  
Ref.: Molfino, 1922; Yuncker, 1974.  
Hábito: Hierba epífita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar citado: *Medinaceli s.n.\**.

*Peperomia alata* var. *angustifolia* C. DC. = **Peperomia alata** Ruiz & Pav.  
Ref.: Yuncker, 1974.

**Peperomia aldrinii** Villa

Ref.: Villa Carenzo, 1971.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Prov.: SA.  
Ejemplar examinado: *Cuezzo y Legname 6172* (holotipo, LIL).

[**Peperomia andicola** Dahlst.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Peperomia arifolia** Miq.

Ref.: Molfino, 1922; Yuncker, 1955, 1974.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: JU, MI, SA.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Wolffhugel y Van de Venne s.n. (SI 18340)*.

**Peperomia arifolioides** Yunck.

Ref.: Junker, 1955.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Ejemplar examinado: *Bettfreund 1040* (holotipo, LP).

**Peperomia armstrongii** Villa

Ref.: Villa Carenzo, 1971.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Prov.: SA.  
Ejemplar examinado: *Meyer 18365* (holotipo, LIL).

**Peperomia balansana** C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Villa Carenzo, 1972.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: FO, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18330* (LP, SI).

**Peperomia barbarana** C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Villa Carenzo, 1972.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, FO, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Montes 2288* (LP).

[**Peperomia barbaroides** Yunck.]

Ref.: Villa Carenzo, 1972.  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Peperomia blanda** (Jacq.) Kunth var. **blanda**

Sin.: *Peperomia blanda* (Kunth) C. DC. var. *dissimilis*,  
*Peperomia blanda* C. DC. var. *reticulata*, *Peperomia ciliata* Kunth, *Peperomia dissimilis* Kunth, *Peperomia hirsuta* Miq., *Peperomia increscens* Miq., *Peperomia rojasii* C. DC. in Hassl., *Peperomia san-pedrito* Trel., *Piper blandum* Jacq.

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Villa Carenzo, 1972, 1977.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schreiter 11183* (isotipo de *Peperomia san-pedrito*, SI).

**Peperomia blanda** (Jacq.) Kunth var. *dissimilis* (Kunth)

C. DC. = **Peperomia blanda** (Jacq.) Kunth var. **blanda**

Ref.: Villa Carenzo, 1972; Yuncker, 1974.

**Peperomia blanda** (Jacq.) Kunth var. **pseudodindygulensis** (C. DC.) Yunck.

Sin.: **Peperomia pseudodindygulensis** C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Villa Carenzo, 1972; Troncoso, 1987e.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 299* (SI).

**Peperomia blanda** (Jacq.) Kunth var. *reticulata* C. DC. =

**Peperomia blanda** (Jacq.) Kunth var. **blanda**

Ref.: Villa Carenzo, 1972; Yuncker 1974.

**Peperomia boliviensis** C. DC. = **Peperomia tetraphylla** (G. Forst.) Hook. & Arn.

**Peperomia catharina** Miq.

Sin.: **Peperomia herteri** Trel., **Peperomia uruguayana** Trel.

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Burkart, 1957c; Marchesi, 1968.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 1014* (SI).

**Peperomia ciliata** Kunth = **Peperomia blanda** (Jacq.)

Kunth var. **blanda**

Ref.: Villa Carenzo, 1972; Yuncker, 1974.

**Peperomia circinnata** Link

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Villa Carenzo, 1972.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: FO, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2349* (LIL, SI).

**Peperomia collinsii** Villa

Ref.: Villa Carenzo, 1971, 1977; Novara, 1998.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Meyer 14050* (holotipo, LIL).

**Peperomia comarapana** C. DC. f. **comarapana**

Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1972; Troncoso, 1987e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, ER.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 3028* (LP, SI).

**Peperomia comarapana** f. **pubescens** Yunck.

Ref.: Yuncker, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH.

Ejemplar examinado: *Schulz 43* (holotipo, SI).

**Peperomia dissimilis** Kunth = **Peperomia blanda** (Jacq.)

Kunth var. **blanda**

Ref.: Villa Carenzo, 1972; Yuncker, 1974.

**Peperomia effusa** Yunck.

Ref.: Yuncker, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hauman s.n.* (BA).

**Peperomia elongata** Kunth

Ref.: Yuncker, 1955, 1974.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 191* (LP).

**Peperomia fiebrigii** C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955; Deferrari, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500–2000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 17282* (SI).

**Peperomia hadrostachya** Yunck.

Ref.: Yuncker, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Pierotti 63* (holotipo, LIL).

**Peperomia herteri** Trel. = **Peperomia catharina** Miq.

Ref.: Yuncker, 1974; Troncoso, 1987e.

**Peperomia hirsuta** Miq. = **Peperomia blanda** (Jacq.)

Kunth var. **blanda**

Ref.: Yuncker, 1974.

**Peperomia hispidula** (Sw.) A. Dietr.

Sin.: *Piper hispidulum* Sw.

Ref.: Yuncker, 1955; Marchessi, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, UR.

Ejemplar citado: *Tate 644\** (NY).

**Peperomia hispiduliformis** Trel.

Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1977.  
 Hábito: Hierba epífita.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000–2500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 2986 (holotipo, LIL; isotipo, SI).

[**Peperomia inaequalifolia** Ruiz & Pav.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Peperomia inaequalilimba** C. DC.

Ref.: Burkart, 1951; Yuncker, 1955; Deferrari, 1977; Villa Carenzo, 1977; Novara, 1998.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000–2500 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 337 (isotipo, SI).

**Peperomia increscens** Miq. = **Peperomia blanda** (Jacq.)

Kunth var. **blanda**  
 Ref.: Yuncker, 1974.

**Peperomia lilloi** C. DC.

Ref.: Burkart, 1951; Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1972.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: JU, SA, SE, TU.  
 Ejemplar examinado: *Castellanos s.n.* (BA).

**Peperomia lorentzii** C. DC.

Sin.: *Peperomia reflexa* var. *filiformis* Ruiz & Pav.  
 Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1977; Novara, 1998.  
 Hábito: Hierba epífita.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500–2500 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* s.n. (isotipo, SI).

**Peperomia mandonii** C. DC.

Ref.: Villa Carenzo, 1971; Yuncker, 1974.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–2000 m.  
 Prov.: TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 11102 (LIL).

[**Peperomia megapotamica** Dahlst.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Peperomia misionense** Yunck.

Ref.: Yuncker, 1955.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Ejemplar examinado: *Osten y Rojas* 8096 (holotipo, LIL).

**Peperomia parvifolia** C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000–4500 m.  
 Prov.: TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cárdenas* 3659 (SI).

**Peperomia pellucida** Kunth var. **argentina** Yunck.

Ref.: Yuncker, 1955.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: SA.  
 Ejemplar examinado: *Pierotti* 6405 (holotipo, LIL).

**Peperomia peruviana** (Miq.) Dahlst.

Sin.: *Tildenia peruviana* Miq.  
 Ref.: Yuncker, 1955; Cabrera, 1957b; Deferrari, 1977; Villa Carenzo, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000–4500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Joergensen* 1188 (SI).

[**Peperomia peruviana** var. **major** A.W. Hill]

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

[**Peperomia polystachya** C. DC.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Peperomia pseudodindygulensis** C. DC. = **Peperomia blanda** var. **pseudo-dindygulensis** (C. DC.) Yunck.

Ref.: Yuncker, 1974.

[**Peperomia pseudodindygulensis** var. **tucumana** C. DC.]

Nota: Taxón dudoso.

**Peperomia pseudoreflexa** C. DC. = **Peperomia aceroana** C. DC.

Ref.: Villa Carenzo, 1972.

**Peperomia reflexa** (L. f.) A. Dietr., nom. illeg. =

**Peperomia tetraphylla** (G. Forst.) Hook. & Arn.  
 Ref.: Yuncker, 1974; Brako, 1993b.

**Peperomia reflexa** f. **argentina** C. DC. = **Peperomia tetraphylla** (G. Forst.) Hook. & Arn.**Peperomia reflexa** f. **longilimba** C. DC. = **Peperomia theodori** Trel.  
 Ref.: Yuncker, 1955.[**Peperomia reflexa** f. **robustior** C. DC.]

Ref.: Yuncker, 1955.

Nota: Forma excluida de la flora argentina.

**Peperomia reflexa** var. **filiformis** Ruiz & Pav. =

**Peperomia lorentzii** C. DC.  
 Ref.: Villa Carenzo, 1977.

[**Peperomia reflexa** C. DC.]

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

**Peperomia rhombea** Ruiz & Pav.

Ref.: Yuncker, 1974; Deferrari, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *de la Sota et al. 6160* (LP).**Peperomia rojasii** C. DC. in Hassl. = **Peperomia blanda**(Jacq.) Kunth var. **blanda**

Ref.: Villa Carenzo, 1972.

**Peperomia rotundifolia** (L.) KunthSin.: *Piper rotundifolium* L.

Ref.: Yuncker, 1955, 1974.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Max Herborn 11* (SI).**Peperomia rusbyi** C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera, Corte y Gebhard 190* (LP).**Peperomia san-pedrito** Trel. = **Peperomia blanda** (Jacq.)Kunth var. **blanda**

Ref.: Villa Carenzo, 1972.

**Peperomia santa-elisae** C. DC.Sin.: *Peperomia stuckertii* C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1972; Novara, 1998.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: CH, CO, FO, SA, TU.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 8193* (SI).**Peperomia serpens** (Sw.) LoudonSin.: *Piper serpens* Sw.

Ref.: Yuncker, 1974; Deferrari, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *de la Sota et al. 6164* (LP).**Peperomia silvarum** C. DC.

Ref.: Molino, 1922.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Muello s.n.\****Peperomia stuckertii** C. DC. = **Peperomia santa-elisae** C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955.

**Peperomia subpubistachya** Yunck.

Ref.: Yuncker, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Quiroga 755* (holotipo, BA 22420).**Peperomia tetraphylla** (G. Forst.) Hook. & Arn.Sin.: *Peperomia boliviensis* C. DC., *Peperomia reflexa* (L. f.)A. Dietr., *Peperomia reflexa* (L. f.) A. Dietr., nom.illeg., *Peperomia reflexa* f. *argentina* C. DC., *Piper reflexum* L. f., *Piper tetraphyllum* G. Forst.

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Villa Carenzo, 1977; Brako, 1993b; Novara, 1998.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: CA, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 6127* (SI).**Peperomia theodori** Trel.Sin.: *Peperomia reflexa* f. *longilimba* C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955; Deferrari, 1977; Villa Carenzo, 1977; Novara, 1998.

Hábito: Hierba epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 2053* (LIL, SI).**Peperomia trapezoidalis** Yunck.

Ref.: Yuncker, 1955; Deferrari, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: JU, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *de la Sota et al. 6130* (LP).[**Peperomia umbilicata** Ruiz & Pav.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Peperomia urocarpa** Fisch. & C.A. Mey.

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Deferrari, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (LP).**Peperomia uruguaya** Trel. = **Peperomia catharina**

Miq.

Ref.: Troncoso, 1987e.

**Piper L.**

Número de especies: 10, 1 especie y 1 variedad endémicas.

**Piper aduncum L. var. aduncum**

Sin.: *Artanthe adunca* (L.) Miq., *Piper angustifolium* Ruiz & Pav., *Piper elongatum* Vahl  
 Ref.: Yuncker, 1955, 1972; Tebbs, 1993.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1500 m.  
 Prov.: JU, MI, SA.  
 Paises límitrofes: BO, BR.  
 Ejemplar examinado: Schwarz 6976 (LIL).

**Piper aduncum L. var. cordulatum (C. DC.) Yunck.**

Sin.: *Piper angustifolium* var. *cordulatum* C. DC.  
 Ref.: Yuncker, 1955, 1974.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises límitrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: Meyer 4784 (LIL).

**Piper amalago L.**

Sin.: *Enckea sieberi* Miq., *Piper henshenii* C. DC., *Piper medium* Jacq., *Piper plantagineum* Lam., *Piper reticulatum* L., *Piper reticulatum* Vell., hom. illeg., *Piper sauriooides* Harms, *Piper sieberi* (Miq.) C. DC., *Piper syringaeifolium* Balb. ex Kunth.  
 Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1972.  
 Hábito: Arbusto o arbólito.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, SE, SF, SJ.  
 Paises límitrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: Rodríguez 1060 (SI).

[*Piper amplexens* C. DC.]

Ref.: Tebbs, 1993.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Piper angustifolium* Ruiz & Pav. = *Piper aduncum* L. var. *aduncum***

Ref.: Tebbs, 1993.

***Piper angustifolium* var. *cordulatum* C. DC. = *Piper aduncum* var. *cordulatum* (C. DC.) Yunck.**

Ref.: Yuncker, 1972; Legname, 1982.

[*Piper arboreum* Aubl.]

Ref.: Tebbs, 1989.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Piper argentinum* (C. DC.) Trel. = *Piper hieronymi* C. DC. var. *hieronymi***

Ref.: Yuncker, 1955.

***Piper blandum* Jacq. = *Peperomia blanda* var. *blanda* (Jacq.) Kunth**

Ref.: Villa Carenzo, 1972; Yunker, 1974.

[*Piper confusum* C. DC.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Piper debile* C. DC. = *Piper mikianum* (Kunth) Steud.**

Ref.: Tebbs, 1990.

***Piper elongatum* Vahl = *Piper aduncum* L. var. *aduncum***

Ref.: Yuncker, 1972; Tebbs, 1993.

[*Piper exserens* (Miq.) C. DC.]

Sin.: *Peltobryon exserens* Miq.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Piper fulvescens* C. DC. = *Piper regnellii* (Miq.) C. DC.**

Ref.: Tebbs, 1990.

***Piper fulvescens* var. *subglabrum* C. DC. = *Piper***

*regnellii* (Miq.) C. DC.

Ref.: Tebbs, 1990.

***Piper gaudichaudianum* Kunth**

Ref.: Yuncker, 1955, 1972; Villa Carenzo, 1972.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 28862 (SI).

***Piper gaudichaudianum* f. *argentina* C. DC. = *Piper***

*hieronymi* C. DC. var. *hieronymi*

Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1977.

[*Piper geniculatum* Sw.]

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

***Piper henshenii* C. DC. = *Piper amalago* L.*****Piper hieronymi* var. *glabrum* C. DC.**

Ref.: De Candolle, 1898; Yuncker, 1955.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: Lorentz e Hieronymus 853 (isotipo, CORD).

***Piper hieronymi* C. DC. var. *hieronymi***

Sin.: *Piper argentinum* (C. DC.) Trel., *Piper*

*gaudichaudianum* Kunth f. *argentina* C. DC., *Piper venturii* Trel., *Piper venturii* Trel. var. *yessoanum* Trel.

Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1977; Novara, 1998.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: Venturi 866 (isotipo de *Piper venturii*, LP, SI).

***Piper hispidulum* Sw. = *Peperomia hispida* (Sw.) A.**

Dietr.

Ref.: Marchessi, 1968.

***Piper hispidum* Sw.**

Ref.: Yuncker, 1955.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Perez Moreau s.n. (BA).

[*Piper lanceifolium* Kunth]Sin.: *Artanthe lanceifolia* (Kunth) Miq.

Ref.: Tebbs, 1993.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Piper lorentzii* Trel. = *Piper tucumanum* C. DC.*Piper mapirensis* C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: MI, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Biloni* 113 (SI).*Piper medium* Jacq. = *Piper amalago* L.*Piper mikianianum* (Kunth) Steud.Sin.: *Piper debile* C. DC., *Piper misionesanum* C. DC., *Piper parthenium* C. DC., *Piper parthenium* var. *pilosus* C. DC., *Schilleria mikianiana* Kunth.

Ref.: Yuncker, 1955; Marchessi, 1968; Tebbs, 1990.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Bettfreund* 1042 (LP).*Piper misionesanum* C. DC. = *Piper mikianianum*

(Kunth) Steud.

Ref.: Yuncker, 1955.

[*Piper mollicomum* Kunth]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Piper ovatum* Vahl]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Piper parthenium* C. DC. = *Piper mikianianum* (Kunth)

Steud.

Ref.: Yuncker, 1955.

*Piper parthenium* var. *pilosus* C. DC. = *Piper mikianianum* (Kunth) Steud.

Ref.: Tebbs, 1990.

*Piper plantagineum* Lam. = *Piper amalago* L.*Piper reflexum* L. f. = *Peperomia tetraphylla* (G. Forst.)

Hook. &amp; Arn.

Ref.: Yuncker, 1974; Brako, 1993b.

*Piper regnelli* (Miq.) C. DC.Sin.: *Artanthe regnelli* Miq., *Piper fulvescens* C. DC., *Piper fulvescens* var. *subglabrum* C. DC.

Ref.: Tebbs, 1990.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 206 (SI).*Piper reticulatum* Vell., hom. illeg. = *Piper amalago* L.[*Piper rojasii* C. DC.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Piper rotundifolium* L. = *Peperomia rotundifolia* (L.) Kunth*Piper saururooides* Harms = *Piper amalago* L.*Piper serpens* Sw. = *Peperomia serpens* (Sw.) Loudon

Ref.: Yuncker, 1974.

*Piper sieberi* (Miq.) C. DC. = *Piper amalago* L.*Piper syringaeifolium* Balb. ex Kunth = *Piper amalago* L.*Piper tetraphyllum* G. Forst. = *Peperomia tetraphylla* (G. Forst.) Hook. & Arn.

Ref.: Yuncker, 1974.

[*Piper trichogynum* C. DC.]

Ref.: Yuncker, 1955.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Piper trichorhachis* C. DC.

Ref.: Yuncker, 1955.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 31474 (SI).*Piper tucumanum* C. DC.Sin.: *Piper lorentzii* Trel.

Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1977.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, JU, MI, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 258 (LIL, SI).[*Piper umbellatum* L.]Sin.: *Pothomorphe umbellata* (L.) Miq.

Ref.: Tebbs, 1993.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Piper umbellatum* var. *subpetiolatum* (Willd.) C. DC.]

Nota: Vanedad excluida de la flora argentina.

*Piper venturii* Trel. = *Piper hieronymi* C. DC. var. *hieronymi**Piper venturii* var. *yesoanum* Trel. = *Piper hieronymi* C. DC. var. *hieronymi*

Ref.: Yuncker, 1955.

*Pothomorphe umbellata* (L.) Miq. = [*Piper umbellatum* L.]

Ref.: Tebbs, 1993.

*Schilleria mikianiana* Kunth = *Piper mikianianum* (Kunth) Steud.

Ref.: Marchessi, 1968; Yuncker, 1972

*Tildenia peruviana* Miq. = *Peperomia peruviana* (Miq.) Dahlst.

Ref.: Villa Carenzo, 1977.

## PLANTAGINACEAE

3 géneros, 36 especies; 9 especies y 2 subespecies endémicas.

### Bougueria Decne.

Número de especies: 1

#### Bougueria nubicola Decne.

Ref.: Rahn, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3500-4500 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Países limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Rodríguez 1306 (BA, BAF, SI).

### Littorella Bergius

Número de especies: 1

#### Littorella australis Griseb. ex Benth.

Ref.: Rahn, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: NE, TF.  
Países limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Goodall 2467 (SI).

#### [Littorella uniflora (L.) Asch.]

Sin.: *Plantago uniflora* L.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

### Plantago L.

Número de especies: 34, 9 especies y 2 subespecies endémicas.

#### Plantago accrescens Pilg. = Plantago australis Lam.

subsp. **australis**  
Ref.: Rahn, 1995.

#### Plantago achalensis Pilg. = Plantago tomentosa Lam.

subsp. **tomentosa**  
Ref.: Rahn, 1995.

#### Plantago achalensis Pilg. f. minor Pilg. = Plantago tomentosa Lam. subsp. **tomentosa**

Ref.: Rahn, 1974.

#### Plantago achalensis Pilg. var. *hirtula* Pilg. = Plantago tomentosa Lam. subsp. **tomentosa**

Ref.: Rahn, 1974.

#### Plantago affinis Decne. = Plantago tomentosa Lam.

subsp. **tomentosa**  
Ref.: Rahn, 1995.

#### Plantago andicola Gillies ex Hook. f. = Plantago barbata

G. Forst. subsp. **barbata**  
Ref.: Rahn, 1995.

#### Plantago aquatica Griseb. = Plantago heterophylla Nutt.

Ref.: Rahn, 1995.

### Plantago arenaria Waldst. & Kit.

Ref.: Rahn, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, LP.  
Ejemplar examinado: Pedersen 13165 (CTES).

### Plantago argentina Pilg.

Sin.: *Plantago argentina* Pilg. var. *glabra* Pilg., *Plantago oreades* Decne. var. *chamaestachys* Griseb.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-3000 m.  
Prov.: CA, CO, JU, SA, SL, TU.  
Ejemplar examinado: Hieronymus s.n. (lectotipo, CORD).

### Plantago argentina Pilg. var. *glabra* Pilg. = *Plantago argentina* Pilg.

Ref.: Rahn, 1974.

### Plantago australis Lam. subsp. **australis**

Sin.: *Plantago accrescens* Pilg., *Plantago candollei* Raf.,  
*Plantago denudata* Pilg., *Plantago hirtella* Kunth var.  
*platensis* Speg., *Plantago kurtzii* Pilg., *Plantago macropus* Pilg., *Plantago macrostachys* Decne.,  
*Plantago macrostachys* Decne. f. *brachypus* (Pilg.)  
Pilg., *Plantago macrostachys* Decne. var. *angustifolia*  
Pilg., *Plantago macrostachys* Decne. subvar.  
*catamarcensis* (Pilg.) Pilg., *Plantago macrostachys*  
Decne. var. *denudata* (Pilg.) Pilg., *Plantago macrostachys* Decne. var. *platensis* (Pilg.) Pilg.,  
*Plantago macrostachys* Decne. var. *stuckertii* (Pilg.)  
Pilg., *Plantago macrostachys* Decne. var. *typica* Pilg.,  
nom. inval., *Plantago myosuros* Lam. var. *latifolia*  
Speg., *Plantago refracta* Pilg., *Plantago stuckertii* Pilg.,  
*Plantago stuckertii* Pilg. var. *catamarcensis* Pilg.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, ER, JU, LP, LR, ME, NE, RN,  
SA, SC, SJ, SL, TU.

Países limítrofes: BO, BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: Fischer 205 (SI).

### Plantago australis Lam. subsp. *buchtienii* (Pilg.) Rahn = *Plantago buchtienii* Pilg.

Ref.: Rahn, 1995.

### Plantago australis Lam. subsp. *cumingiana* (Fisch. & Meyen) Rahn

Sin.: *Plantago carrenleofuensis* Speg., *Plantago carrenleofuensis* Speg. var. *latifolia* Pilg., *Plantago cumingiana* Fisch. & C.A.Mey., *Plantago macrostachys* Decne. var. *subandina* Speg.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5649 (BAB, SI).

**Plantago australis** Lam. subsp. **dielsiana** (Pilg.) Rahn =  
**Plantago dielsiana** Pilg.  
 Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago australis** Lam. subsp. **hirtella** (Kunth) Rahn  
 Sin.: *Plantago hirtella* Kunth, *Plantago hirtella* Kunth var. *glabrescens* Pilg., *Plantago leptophylla* Decne.  
 Ref.: Rahn, 1974, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-3000 m.  
 Prov.: CA, CH, COR, FO, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Venturi 3915* (SI).

[**Plantago australis** Lam. subsp. **oreades** (Decne.) Rahn]  
 Sin.: *Plantago oreades* Decne.  
 Ref.: Rahn, 1974.  
 Nota: Subespecie excluida de la flora argentina.

**Plantago australis** Lam. subsp. **pseudomollior** Rahn =  
**Plantago orbigniana** Steinh. ex Decne. subsp.  
**pseudomollior** (Rahn) Rahn  
 Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago barbata** G. Forst. f. **abbreviata** (Hook. f.) Pilg.  
 = **Plantago barbata** G. Forst. subsp. **muscooides** (Hook. f.) Rahn  
 Ref.: Rahn, 1984.

**Plantago barbata** G. Forst. f. **elongata** Pilg., nom. illeg. =  
**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **monanthos** (d'Urv.) Rahn  
 Ref.: Rahn, 1984.

**Plantago barbata** G. Forst. f. **muscooides** (Hook. f.) Pilg. =  
**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **muscooides** (Hook. f.) Rahn  
 Ref.: Rahn, 1984.

**Plantago barbata** G. Forst. f. **uncialis** (Decne. ex Barnéoud) Pilg. = **Plantago uniglumis** Wallr. ex Walp.

**Plantago barbata** G. Forst. var. **elongata** Hook. f. =  
**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **monanthos** (d'Urv.) Rahn  
 Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago barbata** G. Forst. var. **eubarbata** Pilg., nom. inval. = **Plantago barbata** G. Forst. subsp. **barbata**

**Plantago barbata** G. Forst. subvar. **maxima** Pilg. =  
**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **barbata**  
 Ref.: Rahn, 1984.

**Plantago barbata** G. Forst. var. **monanthos** (d'Urv.) Pilg.  
 = **Plantago barbata** G. Forst. subsp. **monanthos** (d'Urv.) Rahn  
 Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago barbata** G. Forst. var. **pauciflora** (Gay) Pilg. =  
**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **barbata**  
 Ref.: Rahn, 1984.

**Plantago barbata** G. Forst. var. **rigidula** Pilg. = **Plantago barbata** G. Forst. subsp. **barbata**  
 Ref.: Rahn, 1984.

**Plantago barbata** G. Forst. subvar. **taraxacoides** (Speg.) Pilg. = **Plantago myosuros** Lam.

**Plantago barbata** G. Forst. var. **uncialis** Wedd. =  
**Plantago uniglumis** Wallr. ex Walp.  
 Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **austroandina** Rahn  
 Ref.: Rahn, 1984, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: CHU, SC, TF.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Rahn 4480* (holotipo, C).

**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **barbata**

Sin.: *Plantago andicola* Gillies ex Hook. f., *Plantago barbata* G. Forst. var. *eubarbata* Pilg., nom. inval., *Plantago barbata* G. Forst. subvar. *maxima* Pilg., *Plantago barbata* G. Forst. var. *pauciflora* (Gay) Pilg., *Plantago barbata* G. Forst. var. *rigidula* Pilg., *Plantago imberbis* Hook. f., *Plantago pauciflora* Lam.  
 Ref.: Rahn, 1984, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-4000 m.  
 Prov.: ME, NE, RN, SC, SJ.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 5929* (BAB).

**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **gigantea** Rahn

Ref.: Rahn, 1984, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, SC.  
 Ejemplar examinado: *Rahn 4455* (holotipo, C).

**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **monanthos** (d'Urv.)

Rahn  
 Sin.: *Plantago barbata* G. Forst. f. *elongata* Pilg., nom. illeg.,  
*Plantago barbata* G. Forst. var. *elongata* Hook. f.,  
*Plantago barbata* G. Forst. var. *monanthos* (d'Urv.) Pilg., *Plantago monanthos* d'Urv., *Plantago polymorpha* Banks & Sol. ex Hook. f.  
 Ref.: Rahn, 1984, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SC, TF.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Eyerdam et al. 24003* (MO).

**Plantago barbata** G. Forst. subsp. **muscooides** (Hook. f.)

Rahn  
 Sin.: *Plantago barbata* G. Forst. f. *abbreviata* (Hook. f.) Pilg., *Plantago barbata* G. Forst. f. *muscooides* (Hook. f.) Pilg., *Plantago monanthos* d'Urv. var. *abbreviata* Hook. f., *Plantago monanthos* d'Urv. var. *muscooides* Hook. f.

Ref.: Rahn, 1984, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dudley et al. 148* (UC).

### **Plantago berroi Pilg.**

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke 9485* (SI).

### **Plantago bismarckii Niederl.**

Ref.: Rahn, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Kurtz 2210* (CORD).

### **Plantago bonariensis Steud. = Plantago brasiliensis Sims**

Ref.: Rahn, 1995.

### **Plantago brachystachys Walp. = [Plantago firma Kunze ex Walp.]**

Ref.: Rahn, 1974.

### **Plantago brasiliensis Sims**

Sin.: *Plantago bonariensis* Steud., *Plantago brasiliensis* Sims var. *cordobensis* Pilg., *Plantago brasiliensis* Sims var. *eubrasiliensis* Pilg., nom. inval., *Plantago brasiliensis* Sims var. *gayana* (Decne. ex Barnéoud) Pilg., *Plantago brasiliensis* Sims var. *obtusata* (Decne.) Pilg., *Plantago chilensis* Rapin, *Plantago coriacea* Cham. & Schldl., *Plantago coriacea* Cham. & Schldl. var. *glabriuscula* Kuntze, *Plantago decaisnei* Barnéoud, *Plantago gayana* Decne. ex Barnéoud, *Plantago lasiothrix* Kunze ex Decne., *Plantago obtusata* Decne.

Ref.: Rahn, 1983, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CHU, CO, COR, ER, RN, SL.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 6163* (BAB).

### **Plantago brasiliensis Sims var. *cordobensis* Pilg. =**

### **Plantago brasiliensis** Sims

Ref.: Rahn, 1995.

### **Plantago brasiliensis Sims var. *eubrasiliensis* Pilg., nom. inval. = Plantago brasiliensis** Sims

### **Plantago brasiliensis Sims var. *gayana* (Decne. ex Barnéoud) Pilg. = Plantago brasiliensis** Sims

### **Plantago brasiliensis Sims var. *obtusata* (Decne.) Pilg. =**

### **Plantago brasiliensis** Sims

*Plantago brasiliensis* Sims var. *tandilensis* Pilg. =

### **Plantago tandilensis** (Pilg.) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago brasiliensis* Sims subsp. *densa* (Pilg.) Rahn =

### **Plantago densa** (Pilg.) Rahn

Ref.: Rahn, 1983.

### **Plantago buchtienii Pilg.**

Sin.: *Plantago australis* Lam. subsp. *buchtienii* (Pilg.) Rahn

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-4000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 3328* (LIL).

### **Plantago candellei Raf. = Plantago australis** Lam.

subsp. **australis**

Ref.: Rahn, 1995.

### **Plantago carrenleofuensis** Speg. = **Plantago australis**

Lam. subsp. **cumingiana** (Fisch. & Meyen) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

### **Plantago carrenleofuensis** Speg. var. *latifolia* Pilg. =

**Plantago australis** Lam. subsp. **cumingiana** (Fisch. &

Meyen) Rahn

Ref.: Rahn, 1974.

### **Plantago chilensis** Rapin = **Plantago brasiliensis** Sims

Ref.: Rahn, 1995.

### **Plantago chubutensis** Pilg. = **Plantago myosuros** Lam.

Ref.: Rahn, 1995.

### **Plantago coelorrhiza** Morris & Macloskie = **Plantago uniglumis** Wallr. ex Walp.

Ref.: Rahn, 1995.

[*Plantago commersoniana* Decne. ex Barnéoud]

Ref.: Rahn, 1974.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

### **Plantago coriacea** Cham. & Schldl. = **Plantago brasiliensis** Sims

Ref.: Rahn, 1995.

### **Plantago coriacea** Cham. & Schldl. var. *glabriuscula*

Kuntze = **Plantago brasiliensis** Sims

Ref.: Rahn, 1983.

### **Plantago coriacea** Cham. & Schldl. var. *pilosula*

Kuntze = **Plantago tandilensis** (Pilg.) Rahn

Ref.: Rahn, 1983.

### **Plantago correae** Rahn

Ref.: Rahn, 1984, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC, TF.

Ejemplar examinado: *Rahn 4316* (holotipo, C).

**Plantago cumingiana** Fisch. & C.A.Mey. = **Plantago australis** Lam. subsp. **cumingiana** (Fisch. & Meyen) Rahn  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago decaisnei** Barnéoud = **Plantago brasiliensis** Sims  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago densa** (Pilg.) Rahn

Sin.: **Plantago brasiliensis** Sims subsp. **densa** (Pilg.) Rahn.  
**Plantago linearis** Kunth var. **densa** Pilg.  
Ref.: Rahn, 1983, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: CO, SL.  
Ejemplar examinado: *Hieronymus 603* (isolectotipo, CORD).

**Plantago denudata** Pilg. = **Plantago australis** Lam.

subsp. **australis**  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago dielsiana** Pilg.

Sin.: **Plantago australis** Lam. subsp. **dielsiana** (Pilg.) Rahn  
Ref.: Rahn, 1974, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA.  
Países limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI).

**Plantago fiebrigii** Pilg. = **Plantago sericea** Ruiz & Pav. var. **lanuginosa** Griseb.  
Ref.: Rahn, 1995.

[**Plantago firma** Kunze ex Walp.]

Sin.: **Plantago brachystachys** Walp.  
Ref.: Rahn, 1974.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Plantago frigida** Kunze ex Walp., hom. illeg. = **Plantago grandiflora** Meyen  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago gayana** Decne. ex Barnéoud = **Plantago brasiliensis** Sims  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago gnaphaloides** Nutt. = **Plantago patagonica** Jacq.  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago grandiflora** Meyen

Sin.: **Plantago frigida** Kunze ex Walp., hom. illeg., **Plantago macrantha** Decne. ex Barnéoud, **Plantago platypetala** Wallr. ex Walp.  
Ref.: Rahn, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-3000 m.  
Prov.: ME, NE.  
Países limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 13831* (BAB).

**Plantago grisebachii** Hieron. = **Plantago tomentosa** Lam.  
subsp. **tomentosa**  
Ref.: Rahn, 1995.

[**Plantago guillerminiana** Decne.]

Ref.: Rahn, 1974.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Plantago heterophylla** Nutt.

Sin.: **Plantago aquatilis** Griseb.  
Ref.: Rahn, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CO, COR, DF, ER, LP.  
Países limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart 1680* (SI).

**Plantago hirtella** Kunth = **Plantago australis** Lam.

subsp. **hirtella** (Kunth) Rahn  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago hirtella** Kunth var. **glabrescens** Pilg. = **Plantago australis** Lam. subsp. **hirtella** (Kunth) Rahn  
Ref.: Rahn, 1974.

**Plantago hirtella** Kunth var. **platensis** Speg. = **Plantago australis** Lam. subsp. **australis**  
Ref.: Rahn, 1974.

**Plantago hypoleuca** Pilg. = **Plantago tomentosa** Lam.  
subsp. **tomentosa**  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago hypoleuca** Pilg. = **Plantago tomentosa** Lam.  
subsp. **tomentosa**  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago imberbis** Hook. f. = **Plantago barbata** G. Forst.  
subsp. **barbata**  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago jujuensis** Rahn

Ref.: Rahn, 1974, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2500-3500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Ejemplar examinado: *Sleumer 3508* (LIL, SI).

**Plantago juncoidea** Lam. = **Plantago maritima** L.  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago juncoidea** Lam. subsp. **scabrior** Pilg. = [**Plantago maritima** L. var. **scabrior** (Pilg.) Pilg.]

**Plantago kuntzei** Pilg. = **Plantago penantha** Griseb.  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago kurtzii** Pilg. = **Plantago australis** Lam. subsp. **australis**  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago lanceolata** L.

Ref.: Rahn, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CHU, CO, DF, ER, JU, LP, ME, RN, SA, SC, SJ, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 5221 (BAB).

*Plantago lasiothrix* Kunze ex Decne. = ***Plantago***

***brasiliensis*** Sims

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago leptophylla* Decne. = ***Plantago australis*** Lam.

subsp. ***hirtella*** (Kunth) Rahn

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago linearis* Kunth var. ***densa*** Pilg. = ***Plantago***

***densa*** (Pilg.) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

[*Plantago linearis* Kunth]

Sin.: *Plantago sericea* Ruiz & Pav. var. *linearis* (Kunth)

Wedd.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Plantago lorentzii* Pilg. = ***Plantago sericea*** Ruiz & Pav.

var. ***lanuginosa*** Griseb.

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago macrantha* Decne. ex Barnéoud = ***Plantago***

***grandiflora*** Meyen

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago macropus* Pilg. = ***Plantago australis*** Lam.

subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago macrostachys* Decne. = ***Plantago australis***

Lam. subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago macrostachys* Decne. f. ***brachypus*** (Pilg.) Pilg.

= ***Plantago australis*** Lam. subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago macrostachys* Decne. var. ***angustifolia*** Pilg. =

***Plantago australis*** Lam. subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago macrostachys* Decne. subvar. ***catamarcensis***

(Pilg.) Pilg. = ***Plantago australis*** Lam. subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago macrostachys* Decne. var. ***denudata*** (Pilg.)

Pilg. = ***Plantago australis*** Lam. subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago macrostachys* Decne. var. ***platensis*** (Pilg.) Pilg.

= ***Plantago australis*** Lam. subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago macrostachys* Decne. var. ***stuckertii*** (Pilg.)

Pilg. = ***Plantago australis*** Lam. subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago macrostachys* Decne. var. ***subandina*** Speg. =

***Plantago australis*** Lam. subsp. ***cumingiana*** (Fisch. &

Meyen) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago macrostachys* Decne. var. ***typica*** Pilg., nom.

inval. = ***Plantago australis*** Lam. subsp. ***australis***

***Plantago major*** L.

Sin.: *Plantago major* L. f. ***rocae*** (Lorentz) Pilg., *Plantago rocae* Lorentz

Ref.: Rahn, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, DF, ER, JU, LP, ME, RN, SA, SC, TF.

Paises límitrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: Boelcke 12749 (BAB).

*Plantago major* L. f. ***rocae*** (Lorentz) Pilg. = ***Plantago major*** L.

[*Plantago major* L. subsp. ***pleiosperma*** Pilg. var. ***sinuata*** (Lam.) Decne.]

Sin.: *Plantago sinuata* Lam.

Ref.: Cita dudosa para la flora argentina.

***Plantago maritima*** L.

Sin.: *Plantago juncoides* Lam., *Plantago maritima* L. var. ***juncoides*** (Lam.) A. Gray, *Plantago maritima* L. var. ***macrophylla*** Speg., *Plantago maritima* L. var. ***pauciflora*** Speg.

Ref.: Rahn, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Moore 1804 (BAB).

*Plantago maritima* L. var. ***juncoides*** (Lam.) A. Gray = ***Plantago maritima*** L.

*Plantago maritima* L. var. ***macrophylla*** Speg. = ***Plantago maritima*** L.

*Plantago maritima* L. var. ***pauciflora*** Speg. = ***Plantago maritima*** L.

[*Plantago maritima* L. var. ***scabrior*** (Pilg.) Pilg.]

Sin.: *Plantago juncoides* Lam. subsp. ***scabrior*** Pilg.

Nota: Taxón dudoso.

*Plantago monanthos* d'Urv. = ***Plantago barbata*** G. Forst. subsp. ***monanthos*** (d'Urv.) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago monanthos* d'Urv. var. ***abbreviata*** Hook. f. = ***Plantago barbata*** G. Forst. subsp. ***muscoidea*** (Hook. f.)

Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago monanthos* d'Urv. var. ***muscoidea*** Hook. f. = ***Plantago barbata*** G. Forst. subsp. ***muscoidea*** (Hook. f.)

Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago monticola* Decne. = ***Plantago sericea*** Ruiz & Pav. subsp. ***sericans*** (Pilg.) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago monticola* Decne. subsp. *eumonticola* Pilg., nom. inval. = *Plantago sericea* Ruiz & Pav. subsp. *sericans* (Pilg.) Rahn

*Plantago monticola* Decne. subsp. *sericans* Pilg. = *Plantago sericea* Ruiz & Pav. subsp. *sericans* (Pilg.) Rahn  
Ref.: Rahn, 1995.

**Plantago moorei** Rahn

Ref.: Rahn, 1984, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Ejemplar examinado: Moore 729 (holotipo, RU).

**Plantago myosuros** Lam.

Sin.: *Plantago barbata* G. Forst. subvar. *taraxacoides* (Speg.) Pilg., *Plantago chubutensis* Pilg., *Plantago myosuros* Lam. var. *hirta* Speg., *Plantago myosuros* Lam. var. *major* Pilg., *Plantago myosuros* Lam. var. *parviflora* Speg., *Plantago myosuros* Lam. var. *taraxacoides* Speg., *Plantago myosurus* Lam. subsp. *nudiuscula* Pilg., *Plantago nigrinella* Pilg., *Plantago pseudomyosuros* Pilg., *Plantago rojasii* Pilg., *Plantago taraxacoides* (Speg.) Pilg.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CH, CHU, CO, COR, ER, FO, JU, LP, ME, RN, SA, SC, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Jørgensen 3175 (LIL, SI).

*Plantago myosuros* Lam. var. *hirta* Speg. = *Plantago myosuros* Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago myosuros* Lam. var. *latifolia* Speg. = *Plantago australis* Lam. subsp. *australis*

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago myosuros* Lam. var. *major* Pilg. = *Plantago myosuros* Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago myosuros* Lam. var. *parviflora* Speg. = *Plantago myosuros* Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago myosuros* Lam. var. *taraxacoides* Speg. = *Plantago myosuros* Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago myosurus* Lam. subsp. *nudiuscula* Pilg. = *Plantago myosuros* Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago niederleinii* Pilg. = *Plantago orbigniana* Steinh. ex Decne. subsp. *niederleinii* (Pilg.) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago nigritella* Pilg. = *Plantago myosuros* Lam.

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago obtusata* Decne. = *Plantago brasiliensis* Sims

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago orbigniana* Steinh. ex Decne. var. *lasiantha*

Pilg. = *Plantago orbigniana* Steinh. ex Decne. subsp. *pseudomollior* (Rahn) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago orbigniana* Steinh. ex Decne. subsp.

*niederleinii* (Pilg.) Rahn

Sin.: *Plantago niederleinii* Pilg.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: Hieronymus y Niederlein 812 (lectotipo, CORD).

*Plantago orbigniana* Steinh. ex Decne. subsp.

*orbigniana*

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Kurtz 11477 (BAF, CORD).

*Plantago orbigniana* Steinh. ex Decne. subsp.

*pseudomollior* (Rahn) Rahn

Sin.: *Plantago australis* Lam. subsp. *pseudomollior* Rahn.  
*Plantago orbigniana* Steinh. ex Decne. var. *lasiantha* Pilg.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Fabris 5412 (LP).

*Plantago oreades* Decne. = [*Plantago australis* Lam.

subsp. *oreades* (Decne.) Rahn]

Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago oreades* Decne. var. *chamaestachys* Griseb. =

*Plantago argentina* Pilg.

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago oreades* Decne. var. *lanuginosa* Griseb. =

*Plantago tomentosa* Lam. subsp. *tomentosa*

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago oxyphylla* Speg. = *Plantago uniglumis* Wallr. ex Walp.

Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago pachyneura* Steud.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 23647 (MERL).

*Plantago paralias* Decne. = ***Plantago tomentosa*** Lam.  
 subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974, 1995.

*Plantago paralias* Decne. var. *achalensis* (Pilg.) Pilg. =  
***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago paralias* Decne. var. *brevifolia* Pilg. =  
***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago paralias* Decne. var. *cordobensis* (Pilg.) Pilg. =  
***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

*Plantago paralias* Decne. subsp. *dasytachys* (Pilg.)  
 Pilg. = ***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago paralias* Decne. subsp. *euparalias* Pilg., nom.  
 inval. = ***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago paralias* Decne. subsp. *grisebachii* (Hieron.)  
 Pilg. = ***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago paralias* Decne. subsp. *hypolasia* (Pilg.) Pilg.  
 = ***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago paralias* Decne. subsp. *leiocalyx* (Pilg.) Pilg. =  
***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago paralias* Decne. subsp. *napiformis* Rahn =  
***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***napiformis*** (Rahn)  
 Rahn  
 Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago paralias* Decne. subsp. *petiolata* (Pilg.) Pilg. =  
***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

*Plantago paralias* Decne. subsp. *schlechtendaliana*  
 (Pilg.) Pilg. = ***Plantago tomentosa*** Lam. subsp.  
***tomentosa***  
 Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago patagonica*** Jacq.  
 Sin.: *Plantago gnaphalooides* Nutt., *Plantago patagonica*  
 Jacq. f. *glabrescens* Pilg., *Plantago patagonica* Jacq. f.  
*vestita* Pilg., *Plantago patagonica* Jacq. var.  
*gracilescens* Speg., *Plantago patagonica* Jacq. var.  
*majuscula* Pilg., *Plantago patagonica* Jacq. var. *typica*  
 Speg., nom. inval., *Plantago purshii* Roem. & Schult.  
 Ref.: Rahn, 1978, 1995.

Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CHU, CO, LP, ME, NE, RN, SC, SL.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 25486 (MERL).

*Plantago patagonica* Jacq. var. *gracilescens* Speg. =  
***Plantago patagonica*** Jacq.  
 Ref.: Rahn, 1978.

*Plantago patagonica* Jacq. var. *majuscula* Pilg. =  
***Plantago patagonica*** Jacq.  
 Ref.: Rahn, 1978.

[*Plantago patagonica* Jacq. var. *minuscula* Speg.]  
 Nota: Taxón dudoso.

*Plantago patagonica* Jacq. var. *typica* Speg., nom. inval.  
 = ***Plantago patagonica*** Jacq.

*Plantago patagonica* Jacq. f. *glabrescens* Pilg. =  
***Plantago patagonica*** Jacq.  
 Ref.: Rahn, 1978.

*Plantago patagonica* Jacq. f. *vestita* Pilg. = ***Plantago***  
***patagonica*** Jacq.  
 Ref.: Rahn, 1978.

*Plantago pauciflora* Lam. = ***Plantago barbata*** G. Forst.  
 subsp. ***barbata***  
 Ref.: Rahn, 1995.

***Plantago penantha*** Griseb.  
 Sin.: *Plantago kuntzei* Pilg.  
 Ref.: Rahn, 1974, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER.  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: Nicora 3341 (SI).

*Plantago platypetala* Wallr. ex Walp. = ***Plantago***  
***grandiflora*** Meyen  
 Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago polymorpha* Banks & Sol. ex Hook. f. =  
***Plantago barbata*** G. Forst. subsp. ***monanthos*** (d'Urv.)  
 Rahn  
 Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago pseudomyosuros* Pilg. = ***Plantago myosuros***  
 Lam.  
 Ref.: Rahn, 1995.

***Plantago pulvinata*** Speg.  
 Ref.: Rahn, 1984, 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Spegazzini s.n. (holotipo, LPS 14291).

*Plantago purshii* Roem. & Schult. = ***Plantago patagonica***  
 Jacq.  
 Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago refracta* Pilg. = ***Plantago australis*** Lam. subsp.  
***australis***  
 Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago rocae* Lorentz = ***Plantago major*** L.  
 Ref.: Rahn, 1995.

*Plantago rojasii* Pilg. = ***Plantago myosuros*** Lam.

Ref.: Rahn, 1995.

***Plantago semperviroides*** Dusén

Ref.: Rahn, 1984, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: SC.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dusén* 5932 (isotipo, W).

***Plantago sericea*** Ruiz & Pav. var. ***lanuginosa*** Griseb.

Sin.: *Plantago siebrigii* Pilg., *Plantago lorentzii* Pilg.,  
*Plantago tarrijensis* Pilg.

Ref.: Rahn, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi* 3174 (LIL).

***Plantago sericea*** Ruiz & Pav. var. ***linearis*** (Kunth)

Wedd. = [ *Plantago linearis* Kunth]

***Plantago sericea*** Ruiz & Pav. subsp. ***sericans*** (Pilg.)

Rahn

Sin.: *Plantago monticola* Decne., *Plantago monticola* Decne.  
subsp. *eumonticola* Pilg., nom. inval., *Plantago*  
*monticola* Decne. subsp. *sericans* Pilg.

Ref.: Rahn, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi* 8511 (US).

***Plantago sinuata*** Lam. = [ *Plantago major* L. subsp.

*pleiosperma* Pilg. var. *sinuata* (Lam.) Decne.]

***Plantago stuckertii*** Pilg. = ***Plantago australis*** Lam.

subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1995.

***Plantago stuckertii*** Pilg. var. ***catamarcensis*** Pilg. =

***Plantago australis*** Lam. subsp. ***australis***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tandilensis*** (Pilg.) Rahn

Sin.: *Plantago brasiliensis* Sims var. *tandilensis* Pilg.,  
*Plantago coriacea* Cham. & Schltdl. var. *pilosula*  
Kuntze

Ref.: Rahn, 1983, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 17186 (LP).

***Plantago taraxacoides*** (Speg.) Pilg. = ***Plantago***  
***myosuros*** Lam.

Ref.: Rahn, 1995.

***Plantago tarrijensis*** Pilg. = ***Plantago sericea*** Ruiz & Pav.

var. ***lanuginosa*** Griseb.

Ref.: Rahn, 1995.

***Plantago tehuelcha*** Speg.

Ref.: Rahn, 1984, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: SC.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* s.n. (holotipo, LPS 14294).

***Plantago tomentosa*** Lam. var. ***achalensis*** Pilg. =

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. var. ***brevifolia*** Pilg. = ***Plantago***

***tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. var. ***cordobensis*** Pilg. =

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***dasytachys*** Pilg. =

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***grisebachii*** (Hieron.)

Pilg. = ***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***hypolasia*** (Pilg.) Pilg. =

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***leiocalyx*** Pilg. =

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***napiformis*** (Rahn) Rahn

Sin.: *Plantago paralias* Decne. subsp. ***napiformis*** Rahn

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, PO, MI, SF.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart* 6855 (SI).

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***paralias*** (Decne.) Pilg.

= ***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***petiolata*** Pilg. =

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***slechtendaliana***

Pilg. = ***Plantago tomentosa*** Lam. subsp. ***tomentosa***

Ref.: Rahn, 1974.

**Plantago tomentosa Lam. subsp. tomentosa**

Sin.: *Plantago achalensis* Pilg., *Plantago achalensis* Pilg. f. *minor* Pilg., *Plantago achalensis* Pilg. var. *hirtula* Pilg., *Plantago affinis* Decne., *Plantago grisebachii* Hieron., *Plantago hypoleuca* Pilg., *Plantago oreades* Decne. var. *lanuginosa* Griseb., *Plantago paralias* Decne., *Plantago paralias* Decne. var. *achalensis* (Pilg.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. var. *brevifolia* Pilg., *Plantago paralias* Decne. var. *cordobensis* (Pilg.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. subsp. *dasytachys* (Pilg.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. subsp. *euparalias* Pilg., nom. inval., *Plantago paralias* Decne. subsp. *grisebachii* (Hieron.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. subsp. *hypoleuca* (Pilg.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. subsp. *leiocalyx* (Pilg.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. subsp. *petiolata* (Pilg.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. subsp. *schlechtendaliana* (Pilg.) Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. var. *achalensis* Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. var. *brevifolia* Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. var. *cordobensis* Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *dasytachys* Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *grisebachii* (Hieron.) Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *hypoleuca* (Pilg.) Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *leiocalyx* Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *paralias* (Decne.) Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *petiolata* Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *schlechtendaliana* Pilg.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, ME, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 3914* (SI).

**Plantago tubulosa Decne.**

Ref.: Rahn, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4500 m.

Prov.: JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Venturi 8658* (US).

**Plantago uncialis Decne. ex Barnéoud = *Plantago***

***uniglumis* Wallr. ex Walp.**

Ref.: Rahn, 1995.

***Plantago uniflora* L. = [Littorella uniflora (L.) Asch.]*****Plantago uniflora* Phil., hom. illeg. = *Plantago uniglumis* Wallr. ex Walp.**

Ref.: Rahn, 1995.

***Plantago uniglumisvar. oxyphylla* (Speg.) Pilg. =**

***Plantago uniglumis* Wallr. ex Walp.**

Ref.: Rahn, 1984.

**Plantago uniglumis Wallr. ex Walp.**

Sin.: *Plantago barbata* G. Forst. f. *uncialis* (Decne. ex Barnéoud) Pilg., *Plantago barbata* G. Forst. var. *uncialis* Wedd., *Plantago coelorrhiza* Morris & Macloskie, *Plantago oxyphylla* Speg., *Plantago uncialis* Decne. ex Barnéoud, *Plantago uniflora* Phil., hom. illeg., *Plantago uniglumisvar. oxyphylla* (Speg.) Pilg.

Ref.: Rahn, 1984, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, SC, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kurtz 5383* (CORD).

**Plantago ventanensis Pilg.**

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (neotipo, SI 8327).

**Plantago venturii Pilg.**

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: CA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 7058* (holotipo, US).

**Plantago weddelliana Decne.**

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hawkes et al. 3825* (C).

**PLUMBAGINACEAE**

3 géneros, 4 especies.

**Armeria Willd.**

Número de especies: 1, 1 variedad endémica.

*Armeria andina* Poepp. ex Boiss. = *Armeria maritima* (Mill.) Willd. var. *maritima*

Ref.: Moore, 1983.

*Armeria bella* Albov = *Armeria maritima* (Mill.) Willd. var. *maritima*

Ref.: Moore, 1983.

*Armeria chilensis* Boiss. = *Armeria maritima* (Mill.) Willd. var. *maritima*

Ref.: Moore, 1983.

*Armeria chilensis* subsp. *andina* (Poepp. ex Boiss.) Reiche = *Armeria maritima* (Mill.) Willd. var. *maritima*

Ref.: Moore, 1983.

*Armeria chilensis* var. *macloviana* (Cham.) Reiche =  
**Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **maritima**

*Armeria chilensis* var. *magellanica* Boiss. = **Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **maritima**  
Ref.: Moore, 1983.

*Armeria curvifolia* Bertero = **Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **maritima**

*Armeria elongata* Koch = **Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **maritima**

*Armeria elongata* var. *macloviana* (Cham.) Skottsb. =  
**Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **maritima**  
Ref.: Moore, 1983.

*Armeria macloviana* Cham. = **Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **maritima**  
Ref.: Moore, 1983.

*Armeria maritima* (Mill.) Willd. subsp. *andina* (Poepp. ex Boiss.) D.M. Moore & Yates = **Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **maritima**  
Ref.: Moore, 1983.

**Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **goodalliana** T.R. Dudley  
Ref.: Dudley, 1981; Moore, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: TF.  
Ejemplar examinado: *Dudley et al. 1034* (isotipo, SI).

**Armeria maritima** (Mill.) Willd. var. **maritima**  
Sin.: *Armeria andina* Poepp. ex Boiss., *Armeria bella* Albov, *Armeria chilensis* (Cham.) Reiche var. *macloviana*, *Armeria chilensis* (Poepp. ex Boiss.) Reiche subsp. *andina*, *Armeria chilensis* Boiss., *Armeria chilensis* Boiss. var. *magellanica*, *Armeria curvifolia* Bertero, *Armeria elongata* (Cham.) Skottsb. var. *macloviana*, *Armeria elongata* Koch, *Armeria macloviana* Cham., *Armeria maritima* subsp. *andina* (Poepp. ex Boiss.) D.M. Moore & Yates  
Ref.: Moore, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–3000 m.  
Prov.: CHU, CO, ME, NE, RN, SC, TF.  
Paises limitrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 13911* (SI).

## Limonium Mill.

Número de especies: 1

**Limonium brasiliense** (Boiss.) Kuntze var. **brasiliense**  
Sin.: *Statice brasiliense* Boiss.  
Ref.: Ruiz Leal, 1975; Burkart, 1979d.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: BA, CHU, ER, LP, ME, RN, SF.  
Paises limitrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Zapata s.n.* (SI 20916).

## Limonium brasiliense (Boiss.) Kuntze var. **patagonicum**

(Speg.) Burkart  
Sin.: *Statice brasiliense* var. *uruguayensis* (Arechav.) Hauman, *Statice patagonica* Speg., *Statice uruguayensis* Arechav.  
Ref.: Burkart, 1979d.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500–1500 m.  
Prov.: BA, CHU, ME, NE, RN, SC.  
Paises limitrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Gómez 39* (SI).

## Plumbago L.

Número de especies: 2

**Plumbago caerulea** Kunth  
Ref.: Meyer, 1977; Kiesling, 1983a.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500–2500 m.  
Prov.: CO, JU, LR, SL, TU.  
Paises limitrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Venturi 4850* (LP, SI).

## Plumbago scandens L.

Ref.: Parodi, 1934; Kiesling, 1983a.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1500 m.  
Prov.: CH, FO, JU, SA, TU.  
Paises limitrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Venturi 5211* (SI).

**Statice brasiliense** Boiss. = **Limonium brasiliense** (Boiss.) Kuntze var. **brasiliense**  
Ref.: Burkart, 1979d.

[*Statice brasiliense* Boiss. var. *antarctica* Boiss.]  
Ref.: Burkart, 1979d.  
Nota: Taxón dudoso.

**Statice brasiliense** Boiss. var. *uruguayensis* (Arechav.) Hauman = **Limonium brasiliense** var. **patagonicum** (Speg.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1979d.

**Statice patagonica** Speg. = **Limonium brasiliense** var. **patagonicum** (Speg.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1979d.

**Statice uruguayensis** Arechav. = **Limonium brasiliense** var. **patagonicum** (Speg.) Burkart  
Ref.: Burkart, 1979d.

## PODOSTEMACEAE

5 géneros, 13 especies; 2 especies endémicas.  
por N. M. Tur

## Apinagia Tul.

Número de especies: 1

**Apinagia yguazuensis** Chodat & Vischer

Ref.: Chodat & Vischer, 1917; Pontiroli, 1955; Tur, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Chodat y Vischer 341* (holotipo, G).

**Dufourea trifaria** Bory ex Willd. = **Tristicha trifaria**

(Willd.) Spreng.

Ref.: Tur, 1987c.

**Lacis aspera** Bong. = **Mourera aspera** (Bong.) Tul.

Ref.: Tur, 1997.

**Mourera Aubl.**

Número de especies: 1

**Mourera aspera** (Bong.) Tul.

Sin.: *Lacis aspera* Bong., *Mourera pennicillata* Hicken

Ref.: Pontiroli, 1955; Tur, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Tur y Guaglianone 2036* (LP, SI).

**Mourera pennicillata** Hicken = **Mourera aspera** (Bong.)

Tul.

Ref.: Tur, 1997.

**Podostemum Michx.**

Número de especies: 9, 1 especie endémica.

**Podostemum aguirensense** Chodat & Vischer

Sin.: *Podostemum warmingii* Chodat & Vischer

Ref.: Chodat & Vischer, 1917; Royen, 1954; Pontiroli, 1955; Tur, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Chodat y Vischer 338* (holotipo, G).

**Podostemum atrichum** Chodat & Vischer

Ref.: Chodat & Vischer, 1917; Pontiroli, 1955; Tur, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Tur y Guaglianone 1953* (LP, SI).

**Podostemum comatum** Hicken

Ref.: Hicken, 1917; Royen, 1954; Pontiroli, 1955; Tur, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 791* (holotipo, SI).

**[Podostemum galvoneum** Warm.]

Ref.: Tur, 1987c.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Podostemum mülleri** Warm.

Ref.: Warming, 1888; Tur, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Zuloaga y Deginani 561* (LP).

**Podostemum ostenianum** Warm.

Ref.: Warming, 1899; Pontiroli, 1955; Tur, 1987c, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Osten 2903* (isotipo, MVM).

**Podostemum rutifolium** Warm.

Ref.: Warming, 1899; Tur, 1987c, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Tur y Guaglianone 2025* (LP, SI).

**Podostemum schenckii** Warm.

Ref.: Warming, 1888, 1899; Pontiroli, 1955; Tur, 1987c, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Nicora 6318* (SI).

**Podostemum undulatum** P. Royen

Ref.: Royen, 1954; Tur, 1987c, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tur 955* (LP, SI).

**Podostemum uruguayense** Warm.

Ref.: Warming, 1899; Pontiroli, 1955; Tur, 1987c, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Osten 2904* (holotipo, C; isotipo, SI).

***Podostemum warmingii* Chodat & Vischer =*****Podostemum aguirensense* Chodat & Vischer**

Ref.: Tur, 1997.

**Tristicha** Thouars

Número de especies: 1

**Tristicha trifaria** (Bory ex Willd.) Spreng.Sin.: *Dufourea trifaria* Bory ex Willd.

Ref.: Pontiroli, 1955; Tur, 1987c, 1997.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tur y Guaglianone 2016 (LP, SI)*.**Wettsteiniola** Suess.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Wettsteiniola apipensis** Tur

Ref.: Tur, 1975.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Ejemplar examinado: *Tur 1520* (holotipo, LP).**POLEMONIACEAE**

7 géneros, 10 especies; 2 especies endémicas.

**Collomia** Nutt.

Número de especies: 1

[*Collomia biflora* (Ruiz & Pav.) Brand]Sin.: *Gilia biflora* (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr., *Phlox biflora* Ruiz & Pav.

Ref.: Soriano, 1947a.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Collomia cavanillesii* Hook. & Arn. = **Collomia linearis**

Nutt.

Ref.: Soriano, 1947a.

*Collomia cavanillesii* Hook. & Arn. f. *coccinea* (Lehm. ex Lindl.) Wherry = **Collomia linearis** Nutt.*Collomia chubutensis* Speg. = **Microsteris gracilis**

(Hook.) Greene

Ref.: Soriano, 1947a.

*Collomia coccinea* Lehm. ex Lindl. = **Collomia linearis** Nutt.*Collomia gracilis* Douglas ex Benth. = **Microsteris gracilis** (Hook.) Greene*Collomia gracilis* Douglas ex Benth. var. *congesta* Wedd. = **Microsteris gracilis** (Hook.) Greene*Collomia gracilis* Douglas ex Benth. var. *minuartioides* Franch. = **Microsteris gracilis** (Hook.) Greene**Collomia linearis** Nutt.Sin.: *Collomia cavanillesii* Hook. & Arn., *Collomia cavanillesii* Hook. & Arn. f. *coccinea* (Lehm. ex Lindl.) Wherry, *Collomia coccinea* Lehm. ex Lindl.

Ref.: Wherry, 1944; Soriano, 1947a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Ilin 166 (SI)*.**Gilia** Ruiz & Pav.

Número de especies: 4, 1 especie endémica.

*Gilia alpina* (Wedd.) Brand = **Gilia laciniata** Ruiz & Pav.

Ref.: Grant, 1966; Cabrera, 1983c.

*Gilia arcuata* Hieron. = **Polemonium micranthum** Benth.*Gilia biflora* (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr. = **Collomia biflora** (Ruiz & Pav.) Brand

Ref.: Wherry, 1944.

**Gilia crassifolia** Benth.Sin.: *Gilia crassifolia* Benth. var. *andicola* (Phil.) Brand, *Gilia lanigera* Phil.

Ref.: Borsini, 1942; Grant, 1959, 1964; Cabrera, 1983c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4000 m.

Prov.: CHU, LR, ME, RN, SA, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 8797 (LP)*.*Gilia crassifolia* Benth. var. *andicola* (Phil.) Brand =**Gilia crassifolia** Benth.

Ref.: Grant, 1959.

*Gilia erecta* Hieron. = **Gilia laciniata** Ruiz & Pav.

Ref.: Grant, 1966.

*Gilia foetida* Gillies ex Benth. = **Giliastrum foetidum** (Gillies ex Benth.) J.M. Porter*Gilia gayana* Wedd. = **Polemonium micranthum** Benth.*Gilia gossypifera* Gillies ex Benth. = **Ipomopsis gossypifera** (Gillies ex Benth.) V.E. Grant

Ref.: Cabrera, 1983c.

*Gilia gracilis* Hook. = **Microsteris gracilis** (Hook.) Greene*Gilia gracilis* Hook. var. *congesta* (Wedd.) Borsini = **Microsteris gracilis** (Hook.) Greene*Gilia gracilis* Hook. var. *minuartioides* (Franch.) Borsini, comb. illeg. = **Microsteris gracilis** (Hook.) Greene*Gilia involucrata* Phil. = **Ipomopsis gossypifera** (Gillies ex Benth.) V.E. Grant

Ref.: Cabrera, 1983c.

**Gilia laciniata** Ruiz & Pav.

Sin.: *Gilia alpina* (Wedd.) Brand, *Gilia erecta* Hieron., *Gilia laciniata* Ruiz & Pav. var. *alpina* Wedd., *Gilia laciniata* Ruiz & Pav. var. *erecta* (Hieron.) Brand

Ref.: Borsini, 1942; Grant, 1959, 1966; Cabrera, 1983c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, JU, ME, NE, RN, SA, SC, TU.

Paises limítrofes: BO, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30579 (SI)*.

**Gilia laciniata** Ruiz & Pav. var. *alpina* Wedd. = **Gilia laciniata** Ruiz & Pav.

Ref.: Grant, 1966; Cabrera, 1983c.

**Gilia laciniata** Ruiz & Pav. var. *erecta* (Hieron.) Brand = **Gilia laciniata** Ruiz & Pav.

Ref.: Grant, 1966.

**Gilia lanigera** Phil. = **Gilia crassifolia** Benth.**Gilia patagonica** Speg.

Ref.: Borsini, 1942.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, SC.

Ejemplar examinado: *Dusén 5867 (SI)*.

[**Gilia sinuata** Douglas ex Benth.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Gilia valdiviensis** Griseb.

Ref.: Grant, 1959, 1966; Sparre, 1963.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: ME, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Fischer 128 (SI)*.

**Giliastrum** (Brand) Rydb.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Giliastrum foetidum** (Gillies ex Benth.) J.M. Porter

Sin.: *Gilia foetida* Gillies ex Benth.

Ref.: Borsini, 1942; Grant, 1959.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: CA, ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30118 (SI)*.

**Ipomopsis** Michx.

Número de especies: 1

**Ipomopsis gossypifera** (Gillies ex Benth.) V.E. Grant

Sin.: *Gilia gossypifera* Gillies ex Benth., *Gilia involucrata* Phil.

Ref.: Grant, 1956; Cabrera, 1983c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4500 m m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, NE, SA, SJ.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31796 (SI)*.

**Microsteris** Greene

Número de especies: 1

**Microsteris gracilis** (Hook.) Greene

Sin.: *Collomia chubutensis* Speg., *Collomia gracilis* Douglas ex Benth., *Collomia gracilis* Douglas ex Benth. var. *congesta* Wedd., *Collomia gracilis* Douglas ex Benth. var. *minuartioides* Franch., *Gilia gracilis* Hook., *Gilia gracilis* Hook. var. *congesta* (Wedd.) Borsini, *Gilia gracilis* Hook. var. *minuartioides* (Franch.) Borsini, comb. illeg.

Ref.: Cabrera, 1983c; Cronquist et al., 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4000 m.

Prov.: CA, CHU, JU, ME, NE, RN, SA, SC, TF.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30576 (SI)*.

**Navarretia** Ruiz & Pav.

Número de especies: 1

**Navarretia involucrata** Ruiz & Pav.

Ref.: Borsini, 1942; Grant, 1959; Sparre, 1963.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ilin 256 (SI)*.

**Phlox biflora** Ruiz & Pav. = **Collomia biflora** (Ruiz & Pav.) Brand

Ref.: Wherry, 1944.

**Polemoniella antartica** (Griseb.) A.Nelson & J.F. Macbr. = **Polemonium micranthum** Benth.**Polemoniella antartica** (Griseb.) A.Nelson & J.F. Macbr. f. *violascens* (Brand) Wherry = **Polemonium micranthum** Benth.**Polemoniella antartica** (Griseb.) A.Nelson & J.F.

Macbr. var. *violascens* Brand = **Polemonium micranthum** Benth.

**Polemoniella antarctica** (Griseb.) A.Nelson & J.F. Macbr. f. *arcuata* (Hieron.) Wherry = **Polemonium micranthum** Benth.**Polemoniella antarctica** (Griseb.) A.Nelson & J.F.

Macbr. f. *typica* Wherry, nom. inval. = **Polemonium micranthum** Benth.

**Polemoniella micrantha** (Benth.) A. Heller = **Polemonium micranthum** Benth.**Polemonium** L.

Número de especies: 1

**Polemonium antarcticum** Griseb. = **Polemonium micranthum** Benth.

Ref.: Davidson, 1950.

**Polemonium antarcticum** Griseb. f. *violascens* Brand =  
**Polemonium micranthum** Benth.

**Polemonium gayanum** (Wedd.) Brand = **Polemonium micranthum** Benth.

**Polemonium gayanum** (Wedd.) Brand var. *violascens* Brand = **Polemonium micranthum** Benth.

**Polemonium micranthum** Benth.

Sin.: *Gilia arcuata* Hieron., *Gilia gayana* Wedd.,  
*Polemoniella antarctica* (Griseb.) A. Nelson & J.F. Macbr., *Polemoniella antarctica* (Griseb.) A. Nelson & J.F. Macbr. f. *violascens* (Brand) Wherry,  
*Polemoniella antarctica* (Griseb.) A. Nelson & J.F. Macbr. var. *violascens* Brand, *Polemoniella antarctica* (Griseb.) A. Nelson & J.F. Macbr. f. *arcuata* (Hieron.) Wherry, *Polemoniella antarctica* (Griseb.) A. Nelson & J.F. Macbr. f. *typica* Wherry, nom. inval., *Polemoniella micrantha* (Benth.) A. Heller, *Polemonium antarcticum* Griseb., *Polemonium antarcticum* Griseb. f. *violascens* Brand, *Polemonium gayanum* (Wedd.) Brand, *Polemonium gayanum* (Wedd.) Brand var. *violascens* Brand

Ref.: Davidson, 1950; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500, 1500-2500 m.

Prov.: CHU, ME, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Eyerdam et al. 23956 (SI).

## POLYGALACEAE

4 géneros, 60 especies; 23 especies y 2 variedades endémicas.

**Acanthocladus albicans** A.W. Benn. = **Polygala albicans** (A.W. Benn.) Grondona  
Ref.: Grondona, 1948.

**Acanthocladus microphyllus** Griseb. = **Bredemeyera microphylla** (Griseb.) Hieron. var. **microphylla**  
Ref.: Grondona, 1988.

**Acanthocladus moyanoi** Speg. = [Polygala moyanoi (Speg.) Speg.]

**Acanthocladus tehuelchum** Speg. = **Polygala darwiniana** A.W. Benn.  
Ref.: Grondona, 1948, 1988.

**Bredemeyera** Willd.

Número de especies: 2 especies endémicas.

**Bredemeyera colletioides** (Phil.) Chodat

Sin.: *Hualania colletioides* Phil.

Ref.: Schwabe, 1947.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CA, LR, ME, SJ, TU.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 31051 (SI).

**Bredemeyera fruticulosa** Kassau

Nota: Taxón dudoso.

**Bredemeyera microphylla** (Griseb.) Hieron. var. **adpressa**  
Norberto & R.L. Pérez-Mor.

Ref.: Norberto & Pérez Moreau, 1990.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: BA, LP, LR, ME, RN, SJ.

Ejemplar examinado: Cano y Montes 68 (holotipo, BAB)

**Bredemeyera microphylla** (Griseb.) Hieron. var.  
**microphylla**

Sin.: *Acanthocladus microphyllus* Griseb., *Hualania microphylla* (Griseb.) Hieron., *Polygala chodatiana* A.W. Benn., *Polygala spinescens* var. *aspalathoides* Ball

Ref.: Schwabe, 1947; Grondona, 1988; Norberto & Pérez Moreau, 1990.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, LP, LR, ME, NE, RN, SJ, TU.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 32496 (SI).

**Hualania colletioides** Phil. = **Bredemeyera colletioides** (Phil.) Chodat

**Hualania microphylla** (Griseb.) Hieron. = **Bredemeyera microphylla** (Griseb.) Hieron. var. **microphylla**

**Monnina Ruiz & Pav.**

Número de especies: 11, 3 especies endémicas.

**Monnina angustifolia** DC. = [Monnina pterocarpa Ruiz & Pav.]

Ref.: Eriksen, 1993.

**Monnina argentina** I.M. Johnst. = **Monnina dictyocarpa** Griseb.

Ref.: Grondona, 1945, 1988.

**Monnina brachystachya** Griseb. = **Monnina wrightii** A. Gray

Ref.: Eriksen, 1993.

**Monnina cardiocarpa** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1945; Wurdack & Smith, 1971.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Joergensen 3014 (BA, LIL, SI).

**Monnina cuneata** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1945.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Castellanos s.n. (BA 31/1112)

**Monnina dictyocarpa** Griseb.

Sin.: *Monnina argentina* I.M. Johnst., *Monnina wilczekiana* Chodat.  
 Ref.: Grondona, 1945, 1988; Fabris, 1966f.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000–3000 m.  
 Prov.: BA, CA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: *Fischer* 209 (SI).

[*Monnina emarginata* A. St.-Hil.]

Ref.: Grondona, 1945.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Monnina exalata** A.W. Benn.

Ref.: Grondona, 1945.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 15336 (SI).

**Monnina humahuaquensis** Grondona

Sin.: *Monnina pumila* Ferreyra, nom. inval.  
 Ref.: Ferreyra, 1946; Grondona, 1946.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000–3500 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 8621 (holotipo, SI).

**Monnina linearifolia** Ruiz & Pav.

Ref.: Rossow, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Correa et al.* 9858 (BAB, BAF).

**Monnina lorentziana** Chodat

Ref.: Grondona, 1945.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000–2000 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SA, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 12422 (SI).

[*Monnina oblongifolia* Arechav.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[*Monnina pterocarpa* Ruiz & Pav.]

Sin.: *Monnina angustifolia* DC., *Monnina pterocarpa* var. *angustifolia* (DC.) Hook. & Arn.  
 Ref.: Grondona, 1945.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Monnina pterocarpa* var. *angustifolia* (DC.) Hook. &

Arn. = [*Monnina pterocarpa* Ruiz & Pav.]

Ref.: Eriksen, 1993.

**Monnina pumila** Ferreyra, nom. inval. = **Monnina humahuquensis** Grondona**Monnina resedoides** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1945.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 14793 (SI).

[*Monnina resedoides* var. *crispata* Hook.]

Ref.: Grondona, 1945.  
 Nota: Taxón dudoso.

**Monnina rusbyi** Chodat

Ref.: Grondona, 1945.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500–2000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Schreiter* 11141 (SI).

**Monnina tristiana** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1945; Wurdack & Smith, 1971.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Joergensen* 3011 (SI).

**Monnina wilczekiana** Chodat = **Monnina dictyocarpa**

Griseb.  
 Ref.: Grondona, 1945, 1988.

**Monnina wrightii** A. Gray

Sin.: *Monnina brachystachya* Griseb.  
 Ref.: Eriksen, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000–3000 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, UR.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 8376 (SI).

**Monrosia pterolopha** (Chodat) Grondona = **Polygala pterolopha** Chodat**Polygala** L.

Número de especies: 46, 18 especies y 2 variedades endémicas.

**Polygala acutiappendiculata** Chodat = **Polygala stenophylla** A. Gray

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

**Polygala adenophylla** A. St.-Hil.

Sin.: *Polygala paraguayensis* A.W. Benn.  
 Ref.: Grondona, 1948; Marques, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 29412 (SI).

**Polygala albicans** (A.W. Benn.) Grondona

Sin.: *Acanthocladus albicans* A.W. Benn., *Polygala bennetti* Chodat.

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 6911* (SI).

**Polygala andicola** Phil. = **Polygala philippiana** Chodat

[*Polygala angulata* DC. var. *angustifolia* Mart. ex A.W. Benn.]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

**Polygala areguensis** A.W. Benn. = **Polygala molluginifolia** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948; Wurdack & Smith, 1971.

**Polygala argentinensis** Chodat

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Schickendantz 265* (isotipo, CORD).

**Polygala aspalatha** L.

Sin.: *Polygala neaei* DC., *Polygala polyccephala* A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Covas, 1968b; Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CH, CO, LP, SL.

Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 2791* (SI).

[*Polygala aspalatha* var. *comosa* Chodat]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

**Polygala australis** A.W. Benn.

Sin.: *Polygala pamparum* Spec.

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, ER, SF.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 2696* (SI).

*Polygala bennetti* Chodat = **Polygala albicans** (A.W. Benn.) Grondona

Ref.: Grondona, 1948.

*Polygala bicarunculata* Chodat = **Polygala stenophylla**

A. Gray

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

**Polygala boliviensis** A.W. Benn.

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500–3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 8298* (SI).

**Polygala bonariensis** Grondona

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, MI, SF.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 6564* (isotipo, SI).

**Polygala brasiliensis** L.

Sin.: *Polygala dunaliiana* A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Wurdack & Smith, 1971.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8073* (SI).

[*Polygala brasiliensis* L. var. *cordata* A.W. Benn.]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

*Polygala chacoensis* Chodat = **Polygala duarteana** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948.

*Polygala chloroneura* Griseb. = **Polygala mendocina** Phil.

Ref.: Grondona, 1948, 1988; Fabris, 1966f.

*Polygala chloroneura* var. *glabrescens* Chodat =

**Polygala mendocina** Phil.

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

*Polygala chodatiana* A.W. Benn. = **Bredemeyera**

**microphylla** (Griseb.) Hieron. var. **microphylla**

Ref.: Grondona, 1948.

*Polygala cordobensis* A.W. Benn. = **Polygala**

**mendocina** Phil.

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

*Polygala corisoidea* auct. non A. St.-Hil. = **Polygala**

**cyparissias** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948.

**Polygala cyparissias** A. St.-Hil.

Sin.: *Polygala corisoidea* auct. non A. St.-Hil., *Polygala* *cyparissias* var. *corisoidea* auct. non (A. St.-Hil.) Chodat.

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Wurdack & Smith, 1971; Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 10155* (LP).

*Polygala cyparissias* var. *corisoides* auct. non (A. St.-Hil.) Chodat = **Polygala cyparissias** A. St.-Hil.  
Ref.: Grondona, 1948.

**Polygala darwiniana** A.W. Benn.

Sin.: *Acanthocladus tehuelchum* Speg., *Polygala tehuelchum* (Speg.) Speg.  
Ref.: Grondona, 1948, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
Ejemplar examinado: *Eyerdam et al. 24016* (SI).

[*Polygala densifolia* A. St.-Hil.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Polygala desiderata** Speg.

Ref.: Grondona, 1948, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Ejemplar examinado: *Crespo y Troncoso 1607* (BAB).

**Polygala duarteana** A. St.-Hil.

Sin.: *Polygala chacoensis* Chodat, *Polygala duarteana* var. *chacoensis* (Chodat) Chodat, *Polygala pseudolaurifolia* Chodat, *Polygala pseudolaurifolia* var. *pilcomayensis* Chodat, *Polygala villa-rica* Chodat, *Polygala villa-rica* var. *foliosa* Chodat.  
Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Marques, 1988.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SE, SF, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Venturi 2103* (SI).

*Polygala duarteana* var. *chacoensis* (Chodat) Chodat =

**Polygala duarteana** A. St.-Hil.  
Ref.: Grondona, 1948.

**Polygala dunaliana** A. St.-Hil. = **Polygala brasiliensis**

L  
Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

**Polygala extraaxillaris** Chodat

Sin.: *Polygala extraaxillaris* f. *humilis* Hicken.  
Ref.: Grondona, 1948; Wurdack & Smith, 1971.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–2000 m.  
Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Venturi 2643* (SI).

*Polygala extraaxillaris* f. *humilis* Hicken = **Polygala**

**extraaxillaris** Chodat  
Ref.: Grondona, 1948.

[*Polygala gayii* A.W. Benn.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina; erróneamente citada para la provincia de San Juan.

**Polygala gnidioides** auct. non Willd. = **Polygala pratensis** Phil.

Ref.: Grondona, 1948.

[*Polygala gnidioides* var. *pubescenti-pilosa* Hook. & Arn.]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Taxón dudoso.

[*Polygala grisea* A.W. Benn.]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Taxón dudoso.

**Polygala grondonae** Zuloaga & Morrone

Sin.: *Polygala reflexa* Grondona, hom. illeg.

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, FO, MI, SF.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2455* (BA, LIL, SI).

Nota: Véase nuevo nombre en Apéndice 1.

**Polygala hickeniana** Grondona

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Iter Patagonicum 604* (holotipo, SI).

**Polygala hieronymi** Chodat

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000–1500 m.

Prov.: CO, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Báez 98* (SI).

**Polygala jujuyensis** Grondona

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: CA, JU, LR, SA.

Ejemplar examinado: *Budin 7534* (holotipo, LIL).

**Polygala kurtzii** A.W. Benn.

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500–4000 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Kurtz 5963* (isotipo, CORD).

**Polygala lancifolia** A. St.-Hil.

Sin.: *Polygala virgata* Vell.

Ref.: Wurdack & Smith, 1971; Múlgura & Fortunato, 1986;

Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Múlgura et al. 441* (BAB, SI).

**Polygala leptocaulis** Torr. & A. Gray

Sin.: *Polygala paludosa* Chodat var. *angusticarpa* Chodat  
 Ref.: Wurdack & Smith, 1971; Marques, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 943 (SI).

**Polygala linoides** Poir. var. *ambigua* Felipp. & Beauverd = **Polygala linoides** Poir. var. **linoides**

Ref.: Grondona, 1948.

**Polygala linoides** Poir. var. *laxiflora* Grondona

Ref.: Grondona, 1948.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez* 444 (holotipo, SI).

**Polygala linoides** Poir. var. **linoides**

Sin.: *Polygala linoides* var. *ambigua* Felipp. & Beauverd,  
*Polygala marplatensis* Grondona  
 Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Wurdack & Smith,  
 1971; Marques, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1500 m.  
 Prov.: BA, CO, COR, ER, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 8064 (SI).

**Polygala longicaulis** Kunth

Ref.: Grondona, 1948; Wurdack & Smith, 1971; Marques,  
 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Spegazzini* 1004 (BAB).

**Polygala marplatensis** Grondona = **Polygala linoides**  
 Poir. var. **linoides**

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

**Polygala mendocina** Phil.

Sin.: *Polygala chloroneura* Griseb., *Polygala chloroneura*  
 var. *glabrescens* Chodat, *Polygala cordobensis* A.W.  
 Benn.  
 Ref.: Grondona, 1948, 1988; Fabris, 1966f.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–4500 m.  
 Prov.: BA, CA, CO, JU, LP, LR, ME, RN, SA, SE, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 20109 (SI).

[**Polygala minima** Pohl ex A.W. Benn.]

Ref.: Grondona, 1948.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Polygala molluginifolia** A. St.-Hil.

Sin.: *Polygala areguensis* A.W. Benn., *Polygala verticillata*  
 var. *molluginifolia* (A. St.-Hil.) Arechav.  
 Ref.: Grondona, 1948; Wurdack & Smith, 1971; Marques,  
 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU

Paises limítrofes: BR, PA, UR

Ejemplar examinado: *Venturi* 677 (SI)

[**Polygala moquiniana** A. St.-Hil.]

Ref.: Grondona, 1948; Marques, 1988

Nota: Citada para Misiones. Grondona (1948) indica que no  
 halló material de esta provincia

[**Polygala moyanoi** (Speg.) Speg.]

Sin.: *Acanthocladus moyanoi* Speg

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Taxón dudoso.

**Polygala neaei** DC. = **Polygala aspalatha** L.

Ref.: Wurdack & Smith, 1971.

**Polygala obovata** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948; Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 7934 (SI).

**Polygala oedipus** Speg.

Ref.: Grondona, 1948, 1988

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* s.n. (holotipo, LP).

**Polygala oreophila** Speg.

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: ME, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Mauri* s.n. (holotipo, LP).

**Polygala oxyrhynchos** Chodat

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Pierotti* 6397 (LIL).

**Polygala paludosa** var. *angusticarpa* Chodat = **Polygala**  
**leptocaulis** Torr. & A. Gray

Ref.: Wurdack & Smith, 1971.

**Polygala pamparum** Speg. = **Polygala australis** A.W.  
 Benn.

Ref.: Fabris, 1966f.

[**Polygala paniculata** L.]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Polygala paradoxa** Chodat = **Polygala persistens** A.W. Benn.  
 Ref.: Grondona, 1948.

**Polygala paraguayensis** A.W. Benn. = **Polygala adenophylla** A. St.-Hil.  
 Ref.: Grondona, 1948.

**Polygala patagonica** Phil.  
 Ref.: Grondona, 1948, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: CHU, NE, SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Koslowsky s.n. (BAB, BAF).

**Polygala persistens** A.W. Benn.  
 Sin.: *Polygala paradoxa* Chodat  
 Ref.: Grondona, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: ME.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Burkart et al. 14076 (SI).

**Polygala philippiana** Chodat  
 Sin.: *Polygala andicola* Phil.  
 Ref.: Grondona, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500–3000 m.  
 Prov.: ME, SL.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 40 (LP).

**Polygala polycephala** A. St.-Hil. = **Polygala aspalathia** L.  
 Ref.: Grondona, 1948; Wurdack & Smith, 1971.

**Polygala pratensis** Phil.  
 Sin.: *Polygala gnidiooides* Willd.  
 Ref.: Grondona, 1948, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 5072 (LP).

**Polygala pseudolaurifolia** Chodat = **Polygala duarteana** A. St.-Hil.  
 Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

**Polygala pseudolaurifolia** var. *pilcomayensis* Chodat =  
**Polygala duarteana** A. St.-Hil.  
 Ref.: Grondona, 1948.

**Polygala pterolopha** Chodat  
 Sin.: *Monrosia pterolopha* (Chodat) Grondona  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000–3000 m.  
 Prov.: LR.  
 Ejemplar examinado: Monros s.n. (CORD).

**Polygala pulchella** f. *major* Chodat = **Polygala pulchella** var. **robusta** Grondona  
 Ref.: Grondona, 1948.

**Polygala pulchella** A. St.-Hil. var. **pulchella**  
 Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Wurdack & Smith, 1971.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Burkart 7937 (SI).

**Polygala pulchella** var. **robusta** Grondona  
 Sin.: *Polygala pulchella* f. *major* Chodat  
 Ref.: Grondona, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000–1500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: Kiesling et al. 1546 (SI).

**Polygala punctata** Hieron.  
 Ref.: Grondona, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: Burkart 14183 (SI).

**Polygala reseedoides** A. St.-Hil.  
 Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Covas, 1968b;  
 Marques, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, LP.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Martínez Crovetto 2767 (SI).

**Polygala rojasii** Chodat  
 Ref.: Grondona, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: FO, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: Rojas 222 (isotipo, BAF).

**Polygala rosei** Hicken  
 Ref.: Grondona, 1948.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Prov.: RN.  
 Ejemplar examinado: Fischer 258 (holotipo, SI).

**Polygala sabuletorum** Skottsb.  
 Ref.: Grondona, 1948, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CHU, SC.  
 Ejemplar examinado: Eyerdam et al. 24489 (SI).

**Polygala salasiana** Gay

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 6187* (SI).**Polygala santacruzensis** Grondona

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Iter Patagonicum 51 1/2* (holotipo, SI).**Polygala spinescens** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: ME, NE.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Schajovskoy s.n.* (SI 25658).*Polygala spinescens* var. *aspalathoides* Ball =**Bredemeyera microphylla** (Griseb.) Hieron. var. *microphylla*

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

**Polygala stenophylla** A. GraySin.: *Polygala acutiappendiculata* Chodat, *Polygala bicarunculata* Chodat, *Polygala stenophylla* var. *oxycarpa* Chodat

Ref.: Grondona, 1948, 1988; Fabris, 1966f.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: BA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SL.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 14075* (SI).*Polygala stenophylla* var. *oxycarpa* Chodat = **Polygala stenophylla** A. Gray

Ref.: Grondona, 1948.

[*Polygala subandina* Phil.]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Polygala tehuelchum* (Speg.) Speg. = **Polygala darwiniana** A. W. Benn.

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

[*Polygala tenuis* DC.]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[*Polygala tenuissima* Chodat]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[*Polygala thesioides* Willd.]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Polygala timoutoides** Chodat

Ref.: Grondona, 1948; Wurdack &amp; Smith, 1971; Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hauman s.n.* (BA 44459).[*Polygala variabilis* Kunth]

Ref.: Grondona, 1948.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Polygala ventanensis** Grondona

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Cabrera 4741* (holotipo, LP).*Polygala verticillata* var. *molluginifolia* (A. St.-Hil.)Arechav. = **Polygala molluginifolia** A. St.-Hil.**Polygala villa-rica** Chodat = **Polygala duarteana** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948.

*Polygala villa-rica* var. *foliosa* Chodat = **Polygala duarteana** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948.

*Polygala virgata* Vell., hom. illeg. = **Polygala lancifolia** A. St.-Hil.

Ref.: Múlgura &amp; Fortunato, 1986.

**Polygala williamsii** Böcher, Hjert. & Rahn

Ref.: Böcher et al., 1963.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Böcher et al. 1502* (isotipo, SI).**Securidaca L.**

Número de especies: 1

**Securidaca ovalifolia** A. St.-Hil.

Ref.: Grisebach, 1879; Hunziker, 1984b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: SA.

Paises limitrofes: BO, BR.

Nota: Citada para Salta sin indicar material de herbario. No obstante, Hunziker (1984) incluye al género en la flora argentina.

## POLYGONACEAE

10 géneros, 56 especies; 2 especies endémicas.

por A. M. Cialdella

*Acetosa angiocarpa* (Murb.) Holub = **Rumex acetosella** L.

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

*Bilderdykia convolvulus* (L.) Dumort. = **Polygonum convolvulus** L.

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989.

*Briseagnoa chilensis* Remy = **Oxytheca dendroidea** subsp. **chilensis** (Remy) Erter

Ref.: Erter, 1980; Cialdella, 1994.

**Chorizanthe** R. Br. ex Benth.

Número de especies: 1

**Chorizanthe commisuralis** Remy

Ref.: Goodman, 1934; Reveal, 1989; Cialdella, 1992.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2500 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Kiesling et al. 7734 (SI).

**Coccoloba** P. Browne

Número de especies: 5

[*Coccoloba alagoensis* Wedd.]

Ref.: Howard, 1960a, b.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Coccoloba argentinensis** Speg.

Sin.: *Coccoloba praecox* Herter.

Ref.: Buchinger & Sánchez, 1959; Howard, 1960a; Troncoso & Bacigalupo, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, ER, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: Burkart 23650 (SI).

*Coccoloba candelleana* Meisn. = **Coccoloba cordata**

Cham.

Ref.: Howard, 1960a.

*Coccoloba chacoensis* Standl. = **Coccoloba spinescens**

Morong

Ref.: Howard, 1960b.

**Coccoloba cordata** Cham.

Sin.: *Coccoloba candelleana* Meisn., *Coccoloba cordata* var. *praecox* Hassl., *Coccoloba tiliacea* Lillo.

Ref.: Buchinger & Sánchez, 1959; Howard, 1960a; Digilio & Legname, 1966.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CA, CH, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Joergensen 2064 (SI).

*Coccoloba cordata* var. *praecox* Hassl. = **Coccoloba cordata** Cham.

Ref.: Howard, 1960a.

*Coccoloba corrientina* Rojas Acosta = **Coccoloba paraguariensis** Lindau

Ref.: Howard, 1960b.

*Coccoloba microphylla* Morong, hom. illeg. = **Coccoloba paraguariensis** Lindau

Ref.: Howard, 1960b.

*Coccoloba morongii* Hassl. = **Coccoloba paraguariensis** Lindau

Ref.: Howard, 1960b.

**Coccoloba paraguariensis** Lindau

Sin.: *Coccoloba corrientina* Rojas Acosta, *Coccoloba microphylla* Morong, hom. illeg., *Coccoloba morongii* Hassl.

Ref.: Howard, 1960b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Joergensen 1985 (SI).

*Coccoloba paraguariensis* f. *ovatifolia* Herzog = **Coccoloba spinescens** Morong

Ref.: Howard, 1960b.

*Coccoloba paraguariensis* f. *intermedia* Hassl. = **Coccoloba spinescens** Morong

Ref.: Howard, 1960b.

*Coccoloba paraguariensis* var. *grandifolia* Hassl. = **Coccoloba spinescens** Morong

Ref.: Howard, 1960b.

*Coccoloba paraguariensis* var. *spinescens* (Morong) Hassl. = **Coccoloba spinescens** Morong

Ref.: Howard, 1960b.

[*Coccoloba peltata* Schott]

Ref.: Howard, 1960b.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Coccoloba peltata* Griseb., hom. illeg. = **Coccoloba tiliacea** Lindau

Ref.: Buchinger & Sánchez, 1959; Howard, 1960b.

*Coccoloba praecox* Herter = **Coccoloba argentinensis** Speg.

Ref.: Howard, 1960a; Troncoso & Bacigalupo, 1982.

*Coccoloba sagittifolia* Ortega = **Muehlenbeckia sagittifolia** (Ortega) Meisn.

Ref.: Cabrera, 1967a; Troncoso, 1987f; Brandbyge, 1992.

***Coccoloba sarmentosa* S. Moore = *Coccoloba******spinescens*** Morong

Ref.: Howard, 1960b.

***Coccoloba spinescens* Morong**

Sin.: *Coccoloba chacoensis* Standl., *Coccoloba paraguariensis* f. *ovatifolia* Herzog, *Coccoloba paraguariensis* f. *intermedia* Hassl., *Coccoloba paraguariensis* var. *grandifolia* Hassl., *Coccoloba paraguariensis* var. *spinescens* (Morong) Hassl., *Coccoloba sarmentosa* S. Moore.

Ref.: Howard, 1960b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: FO.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 20224* (SI).***Coccoloba tiliacea* Lindau**Sin.: *Coccoloba peltata* Griseb., hom. illeg.

Ref.: Buchinger &amp; Sánchez, 1959; Howard, 1960b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Prov.: JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Zuloaga 2504* (SI).***Coccoloba tiliacea* Lillo, hom. illeg. = *Coccoloba cordata***

Cham.

Ref.: Buchinger &amp; Sánchez, 1959.

***Emex* Neck. ex Campd., nom. cons.**

Número de especies: 1

***Emex spinosa* (L.) Campd.**Sin.: *Rumex spinosa* L.

Ref.: Cabrera, 1967a; Troncoso, 1987f.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, ER, FO, SF.

Ejemplar examinado: *Insfrán 894* (SI).***Enneatypus nordenskjoldii* Herzog = *Ruprechtia******laxiflora*** Meisn.

Ref.: Cocucci, 1958, 1961.

***Eriogonum* Michx.**

Número de especies: 1

***Eriogonum ameghinoi* Speg. = *Eriogonum divaricatum***

Hook.

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

***Eriogonum divaricatum* Hook.**

Sin.: *Eriogonum ameghinoi* Speg., *Sanmarinia ameghinoi* (Speg.) M. Buchinger.

Ref.: Reveal, 1981; Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Prov.: CHU, NE, SC.

Ejemplar examinado: *Ameghino 11* (BA).***Koenigia* L.**

Número de especies: 1

***Koenigia fuegiana* Dusén = *Koenigia islandica* L.**

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b

***Koenigia islandica* L.**Sin.: *Koenigia fuegiana* Dusén.

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Goodall 3674* (BAB).***Muehlenbeckia* Meisn., nom. cons.**

Número de especies: 3

***Muehlenbeckia chilensis* Meisn. = *Muehlenbeckia******hastulata*** (Sm.) I.M. Johnst. var. ***hastulata***

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b; Brandbyge, 1992.

***Muehlenbeckia chilensis* var. *brachybotrys* Meisn. =*****Muehlenbeckia hastulata*** (Sm.) I.M. Johnst. var.***hastulata***

Ref.: Brandbyge, 1992.

***Muehlenbeckia chilensis* var. *fascicularis* Meisn. =*****Muehlenbeckia hastulata* var. *fascicularis*** (Meisn.)

Brandbyge

Ref.: Brandbyge, 1992.

***Muehlenbeckia chilensis* var. *injucunda* (Lindl.) Meisn.****= *Muehlenbeckia hastulata* (Sm.) I.M. Johnst. var.*****hastulata***

Ref.: Brandbyge, 1992.

***Muehlenbeckia hastulata* var. *fascicularis* (Meisn.)**

Brandbyge

Sin.: *Muehlenbeckia chilensis* var. *fascicularis* Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: RN.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rotkugel 26A* (SI).***Muehlenbeckia hastulata* (Sm.) I.M. Johnst. var.*****hastulata***Sin.: *Muehlenbeckia chilensis* var. *injucunda* (Lindl.) Meisn..*Muehlenbeckia chilensis* Meisn., *Muehlenbeckia**chilensis* var. *brachybotrys* Meisn., *Polygonum**hastulatum* (Sm.) Kuntze, *Polygonum injucunda* Lindl.*Rumex hastulatus* Sm.

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b; Brandbyge, 1992;

Cialdella, 1994.

Hábito: Arbusto

Status: Nativa.

Elevación: 0–3000 m

Prov.: ME, NE, SJ.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7734* (SI)

**Muehlenbeckia hastulata** var. **rotundata** (Phil.)

Brandbyge  
Sin.: *Muehlenbeckia rotundata* Phil.  
Ref.: Brandbyge, 1992.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Prov.: CHU, ME, NE, RN.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Burkart 19900* (SI).

**Muehlenbeckia rotundata** Phil. = **Muehlenbeckia hastulata** var. **rotundata** (Phil.) Brandbyge

Ref.: Brandbyge, 1992.

**Muehlenbeckia sagittifolia** (Ortega) Meisn.

Sin.: *Coccoba sagittifolia* Ortega, *Polygonum sagittifolium* (Ortega) Kuntze.  
Ref.: Cabrera, 1967a; Troncoso, 1987f; Brandbyge, 1992.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–3000 m.  
Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, ME, MI, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Maríñez et al. s.n.* (BAA 9517).

**Muehlenbeckia tannifolia** (Kunth) Meisn.

Sin.: *Muehlenbeckia tannifolia* var. *hartwegii* Meisn.,  
*Muehlenbeckia tannifolia* var. *humboldtii* Meisn.,  
*Polygonum tannifolium* Kunth, *Polygonum tannifolium* var. *xerocarpum* Kuntze.  
Ref.: Brandbyge, 1992.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–3000 m.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32068* (SI).

**Muehlenbeckia tannifolia** var. *hartwegii* Meisn. = **Muehlenbeckia tannifolia** (Kunth) Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

**Muehlenbeckia tannifolia** var. *humboldtii* Meisn. = **Muehlenbeckia tannifolia** (Kunth) Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

**Oxytheca** Nutt.

Número de especies: 1

**Oxytheca apiculata** Miers ex Benth., pro syn., nom. nud. = **Oxytheca dendroidea** subsp. **chilensis** (Remy) Erter

Ref.: Erter, 1980.

**Oxytheca dendroidea** subsp. **chilensis** (Remy) Erter

Sin.: *Briseagnoa chilensis* Remy, *Oxytheca apiculata* Miers ex Benth., pro syn., nom. nud., *Oxytheca dendroidea* var. *tonsiflora* I.M. Johnst., *Oxytheca spiculata* Miers.  
Ref.: Erter, 1980, 1981; Cialdella, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–3500 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33381* (SI).

**Oxytheca dendroidea** var. *tonsiflora* I.M. Johnst. =

**Oxytheca dendroidea** subsp. **chilensis** (Remy) Erter  
Ref.: Erter, 1980.

**Oxytheca spiculata** Miers = **Oxytheca dendroidea** subsp. **chilensis** (Remy) Erter  
Ref.: Erter, 1980.**Polygonum** L.

Número de especies: 20

**Polygonum acanthophyllum** Lindau = **Polygonum stelligerum** Cham.

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum acre** Kunth, hom. illeg. = **Polygonum punctatum** Elliott

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum acuminatum** Kunth

Sin.: *Polygonum acuminatum* var. *glabrescens* Meisn.,  
*Polygonum acuminatum* var. *microstemon* Mart. ex Meisn., *Polygonum bettfreudianum* Lind.

Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, LR, MI, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 21306* (BAB, CTES, LP).

**Polygonum acuminatum** var. *glabrescens* Meisn. =**Polygonum acuminatum** Kunth

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum acuminatum** var. *microstemon* Mart. ex Meisn. = **Polygonum acuminatum** Kunth

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum amphibium** L.

Ref.: Buchinger, 1956; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, RN.

Ejemplar examinado: *Pico s.n.* (BAB 80673).

**Polygonum arenarium** Waldst. & Kit.

Ref.: Buchinger, 1956; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: RN.

Ejemplar examinado: *Sin colector* (BA, BAF).

**Polygonum arenastrum** Jordal ex Boreau = **Polygonum aviculare** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum aviculare L.**

Sin.: *Polygonum arenastrum* Jordal ex Boreau, *Polygonum berteroii* Phil., *Polygonum striatum* K. Koch, *Polygonum uruguense* H. Gross.  
 Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Palacios, 1987; Cialdella, 1989, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP, LR, ME, MI, NE, RN, SA, SC, SE, SF, SJ, SL, TF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH, UR.  
 Ejemplar examinado: Rotman et al. 590 (CTES, SI).

**Polygonum aviculare var. montevidense Cham. & Schltl. = *Polygonum brasiliense* K. Koch**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum berteroii* Phil. = *Polygonum aviculare* L.**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum bettfreundianum* Lind. = *Polygonum acuminatum* Kunth**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum beyrichianum* Cham. & Schltl. = *Polygonum meisnerianum* Cham. & Schltl.**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum bonaerense* Speg. = *Polygonum stelligerum* Cham.**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum brasiliense* K. Koch**

Sin.: *Polygonum aviculare* var. *montevidense* Cham. & Schltl., *Polygonum camporum* Meisn., *Polygonum camporum* var. *australe* Meisn.  
 Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Palacios, 1987; Cialdella, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–2500 m.  
 Prov.: BA, CH, CHU, CO, ER, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SE, SF, SJ, SL, TF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, CH, UR.  
 Ejemplar examinado: Boelcke et al. 11161 (BA, SI).

***Polygonum camporum* Meisn. = *Polygonum brasiliense* K. Koch**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum camporum* var. *australe* Meisn. = *Polygonum brasiliense* K. Koch**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum chamissoeanum* Wedd. = *Polygonum meisnerianum* Cham. & Schltl.**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum chilense* K. Koch = *Polygonum maritimum* L.**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum convolvulus* L.**

Sin.: *Bilderdykia convolvulus* (L.) Dumort  
 Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Palacios, 1987; Cialdella, 1989, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, LP, ME, MI, NE, RN, SE, SF, SL, TF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, CH, PA.  
 Ejemplar examinado: Goodall 705 (BAB, SI).

***Polygonum cordobense* Lindau = *Polygonum orientale* L.**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum densiflorum* Meisn. = *Polygonum glabrum* Willd.**

Ref.: Cialdella, 1989.

**[*Polygonum dumetorum* L.]**

Ref.: Cialdella, 1989.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Polygonum epilobioides* Wedd. = *Polygonum punctatum* Elliott**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum ferrugineum* Wedd.**

Sin.: *Polygonum gummifera* Wedd., *Polygonum spectabile* Mart. ex Meisn.  
 Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Palacios, 1987; Cialdella, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Rodríguez 266 (BA, BAB)

***Polygonum ferrugineum* var. *patagonicum* (Speg.) Macloskie = *Polygonum lopathifolium* L.**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum glabrum* Willd.**

Sin.: *Polygonum densiflorum* Meisn., *Polygonum portoricense* Bert. ex Small.  
 Ref.: Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, LR, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Venturi 4809 (BA, BAB, LP, SI).

***Polygonum gummifera* Wedd. = *Polygonum ferrugineum* Wedd.**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum hastulatum* (Sm.) Kuntze = *Muehlenbeckia hastulata* (Sm.) I.M. Johnst. var. *hastulata***

Ref.: Brandbyge, 1992.

**Polygonum hispidum** Kunth

Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Cialdella, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, SA, SE, SF,  
 TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Fabris y Zuloaga* 7679 (LP, SI).

**Polygonum hydropiperoides** Pursh, hom. illeg. =

**Polygonum punctatum** Elliott  
 Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum hydropiperoides** Michx. var. **hydropiperoides**

Sin.: *Polygonum hydropiperoides* var. *persicarioides* (Kunth) Stanford, *Polygonum persicarioides* Kunth, *Polygonum rivulare* Phil., hom. illeg.  
 Ref.: Buchinger, 1956; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Palacios, 1987; Cialdella, 1989, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, ER, JU, LP, LR, ME, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, CH, UR.  
 Ejemplar examinado: *Ahumada* 362-3660 (BAA, CTES, LIL, MO, P).

*Polygonum hydropiperoides* var. *persicarioides* (Kunth) Stanford = **Polygonum hydropiperoides** Michx. var. **hydropiperoides**  
 Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum hydropiperoides** var. **setaceum** (Baldwin ex

Elliott) Gleason  
 Sin.: *Polygonum hydropiperoides* var. *virgatum* (Cham. & Schltl.) Meisn., *Polygonum setaceum* Baldwin ex Elliott, *Polygonum virgatum* Cham. & Schltl.  
 Ref.: Cialdella, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 18083 (BAB, CTES, LP, SI).

*Polygonum hydropiperoides* var. *virgatum* (Cham. & Schltl.) Meisn. = **Polygonum hydropiperoides** var. **setaceum** (Baldwin ex Elliott) Gleason  
 Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum injucunda** Lindl. = **Muehlenbeckia hastulata** (Sm.) I.M. Johnst. var. **hastulata**  
 Ref.: Brandbyge, 1992.

**Polygonum lanigerum** R. Br. = **Polygonum lapathifolium** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum lapathifolium** L.

Sin.: *Polygonum ferrugineum* var. *patagonicum* (Speg.) Macloskie, *Polygonum lanigerum* R. Br., *Polygonum persicaria* var. *vernicosum* Cham. & Schltl., *Polygonum spectabile* var. *patagonica* Speg., *Polygonum utriculatum* Remy.

Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Palacios, 1987; Cialdella, 1989, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, COR, ER, JU, LP, LR, ME, MI, NE, RN, SA, SC, SF, SJ, SL.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 26754 (BAB, CTES).

**Polygonum maritimum** L.

Sin.: *Polygonum chilense* K. Koch, *Polygonum maritimum* var. *chilense* (K. Koch) Skottsb.

Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CA, LP, NE, RN, SC, SJ, SL, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Goodall* 3250 (SI).

**Polygonum maritimum** var. *chilense* (K. Koch) Skottsb.

= **Polygonum maritimum** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum meisnerianum** Cham. & Schltl.

Sin.: *Polygonum beyrichianum* Cham. & Schltl., *Polygonum chamissoeanum* Wedd., *Polygonum meisnerianum* var. *beyrichianum* (Cham. & Schltl.) Meisn.

Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Palacios, 1987; Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 24596 (BAB, CTES, LP).

**Polygonum meisnerianum** var. *beyrichianum* (Cham. &

Schltl.) Meisn. = **Polygonum meisnerianum** Cham. & Schltl.

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum minus** Huds.

Ref.: Buchinger, 1956; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: ME, MI, RN, SF.

Ejemplar examinado: *Gerling* 65 (BAB).

**Polygonum orientale L.**

Sin.: *Polygonum cordobense* Lindau.  
 Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Cialdella, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CO, ER, ME.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 19042* (SI).

**Polygonum paraguayense Wedd.**

Ref.: Buchinger, 1956; Palacios, 1987; Cialdella, 1989.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO.  
 Paises límitrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Parodi 1032* (BA, BAA).

**Polygonum persicaria L.**

Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CHU, CO, COR, ER, FO, JU, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TF, TU.  
 Paises límitrofes: BR, CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 17420* (BAA, SI).

**Polygonum persicaria var. *vernicosum* Cham. & Schltdl.**

= **Polygonum lapathifolium L.**  
 Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum persicarioides Kunth = Polygonum *hydropiperoides* Michx. var. *hydropiperoides***

Ref.: Cialdella, 1989.

[*Polygonum polygaloides* Meisn.]

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Polygonum portoricense Bert. ex Small = Polygonum *glabrum* Willd.**

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum punctatum Elliott**

Sin.: *Polygonum acre* Kunth, hom. illeg., *Polygonum epilobioides* Wedd., *Polygonum hydropiperoides* Pursh, hom. illeg.  
 Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Palacios, 1987; Cialdella, 1989, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, NE, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
 Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Schinini et al. 6837* (BAB, CTES, SI).

**Polygonum rivulare Phil., hom. illeg. = Polygonum *hydropiperoides* Michx. var. *hydropiperoides***

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum sagittifolium** (Ortega) Kuntze = **Muehlenbeckia sagittifolia** (Ortega) Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

**Polygonum setaceum** Baldwin ex Elliott = **Polygonum**

**hydropiperoides** var. **setaceum** (Baldwin ex Elliott)  
 Gleason  
 Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum spectabile Mart. ex Meisn. = Polygonum *ferrugineum* Wedd.**

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum spectabile** var. *patagonica* Speg. = **Polygonum lapathifolium** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

[*Polygonum spargulariiforme* Meisn. ex Small]

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Polygonum stelligerum** Cham.

Sin.: *Polygonum acanthophyllum* Lindau, *Polygonum bonaerense* Speg.

Ref.: Buchinger, 1956; Palacios, 1987; Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, MI, SF.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 5563* (CORD, LP).

**Polygonum striatum** K. Koch = **Polygonum aviculare** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum stypticum** Cham. & Schltdl.

Ref.: Buchinger, 1956; Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Palacios, 1987; Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, CO, ER, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SF, SJ, TU.

Paises límitrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Jørgensen 594* (BAB, CTES).

**Polygonum taminifolium** Kunth = **Muehlenbeckia taminifolia** (Kunth) Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

**Polygonum taminifolium** var. *xerocarpum* Kunze = **Muehlenbeckia taminifolia** (Kunth) Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

[*Polygonum tenue* Michx.]

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1989.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Polygonum uruguense** H. Gross = **Polygonum aviculare** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum utriculatum** Remy = **Polygonum**

**lapathifolium** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

**Polygonum virgatum** Cham. & Schltdl. = **Polygonum**

**hydropiperoides** var. **setaceum** (Baldwin ex Elliott)

Gleason

Ref.: Cialdella, 1989.

**Rumex L.**

Número de especies: 18, 2 especies endémicas.

**Rumex acetosa L.**

Ref.: Moore, 1983; Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CHU, NE, TF.

Ejemplar examinado: *Dimitri y Dimitri s.n.* (BA).

**Rumex acetosella L.**

Sin.: *Acetosa angiocarpa* (Murb.) Holub, *Rumex acetosella* subsp. *angiocarpus* (Murb.) Murb., *Rumex angiocarpus* Murb.

Ref.: Cabrera, 1967a; Moore, 1983; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: BA, CH, JU, ME, NE, SC, SJ, TF, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 2022* (SI).

*Rumex acetosella* subsp. *angiocarpus* (Murb.) Murb. = **Rumex acetosella** L.

*Rumex angiocarpus* Murb. = **Rumex acetosella** L.

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

**Rumex argentinus Rech. f.**

Sin.: *Rumex polyklonos* Rech. f.

Ref.: Cabrera, 1967a; Diehl, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, FO, ME, SF.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Parodi 7362* (lectotipo, BAA).

**Rumex asplundii** Rech. f. = **Rumex romassa** Remy

**Rumex berlandieri** Meisn. = [*Rumex chrysocarpus*

Moris]

Ref.: Rechinger f., 1990.

[*Rumex bonariensis* Campd.]

Nota: Taxón dudoso.

[*Rumex brasiliensis* Link]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[*Rumex chrysocarpus* Moris]

Sin.: *Rumex berlandieri* Meisn.

Ref.: Rechinger f., 1990.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Rumex conglomeratus** Murray

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Diehl, 1987; Cialdella, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CA, ER, JU, LR, ME, SC, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7388* (SI).

**Rumex crispissimus** Kuntze

Sin.: *Rumex crispissimus* var. *unigibbus* Hauman, *Rumex decumbens* Dusén.

Ref.: Moore, 1983; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CHU, ME, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dusén 6727* (SI).

*Rumex crispissimus* var. *unigibbus* Hauman = **Rumex crispissimus** Kuntze

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

**Rumex crispus** L.

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Diehl, 1987; Cialdella, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, ER, JU, LR, ME, NE, RN, SC, SF, SJ, SL, TF, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 8581* (SI).

**Rumex cuneifolius** Campd.

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Rechinger f., 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–4000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, NE, RN, SA, SL.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 19058* (SI).

*Rumex cuneifolius* var. *maricola* (Remy) Rech. f. =

[*Rumex maricola* Remy]

Ref.: Rechinger f., 1990.

**Rumex darwinianus** Rech. f.

Sin.: *Rumex magellanicus* var. *donatii* Rech. f.

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Rechinger f., 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CHU, NE, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Donat 222* (isotipo de *R. magellanicus* var. *donatii*, SI).

**Rumex decumbens** Dusén = **Rumex crispissimus** Kuntze

Ref.: Moore, 1983; Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

**Rumex foliosus** Rech. f.

Ref.: Rechinger f., 1933.

Nota: Taxón dudoso, probable sinónimo de *Rumex conglomeratus*.

**Rumex fueginus** Phil. = **Rumex maritimus** L.

Ref.: Moore, 1983; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Cialdella, 1994.

**Rumex hastulatus Sm. = Muehlenbeckia hastulata (Sm.)**I.M. Johnst. var. **hastulata**Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Brandbyge, 1992;  
Cialdella, 1994.**Rumex hippocraticus Remy = Rumex magellanicus**

Campd.

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

[**Rumex latifolius Roem. & Schult.**]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Rumex longifolius A. DC.**

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Goodall 2479 (BAB)*.**Rumex lorentzianus Lindau**

Ref.: Rechinger f., 1933, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–3000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Jørgensen 1206 (BA, SI)*.**Rumex magellanicus Campd.**Sin.: *Rumex hippocraticus* Remy, *Rumex magellanicus*Griseb., hom. illeg., *Rumex magellanicus* var. *dusenii*  
Rech. f.Ref.: Moore, 1983; Crespo & Pérez Moreau, 1984b;  
Cialdella, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–4000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, SC, SJ, TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ulibarri 1434 (SI)*.**Rumex magellanicus Griseb., hom. illeg. = Rumex magellanicus**

Campd.

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

**Rumex magellanicus var. *donatii* Rech. f. = Rumex darwinianus**

Rech. f.

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

**Rumex magellanicus var. *dusenii* Rech. f. = Rumex magellanicus**

Campd.

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

[**Rumex maricola Remy**]Sin.: *Rumex cuneifolius* var. *maricola* (Remy) Rech. f.

Ref.: Rechinger f., 1990.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Rumex maritimus L.**Sin.: *Rumex fueginus* Phil., *Rumex maritimus* subsp. *fueginus* (Phil.) Hultén, *Rumex maritimus* var. *fueginus* (Phil.) Dusén.Ref.: Moore, 1983; Crespo & Pérez Moreau, 1984b;  
Cialdella, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 5052 (SI)*.**Rumex maritimus subsp. *fueginus* (Phil.) Hultén = Rumex maritimus L.**

Ref.: Moore, 1983; Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

**Rumex maritimus var. *fueginus* (Phil.) Dusén = Rumex maritimus L.**

Ref.: Moore, 1983; Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

**Rumex obovatus Danser**

Ref.: Cabrera, 1967a; Diehl, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, SF, TU.

Paises limitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 1421 (SI)*.**Rumex obtusifolius L.**

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, LR, ME, NE, RN, SC, SF,  
SJ, SL, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 6030 (LP)*.**Rumex paraguayensis D. Parodi**Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b;  
Diehl, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, CHU, COR, ER, FO, MI, SF, TU.

Paises limitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 29856 (SI)*.**Rumex polycarpus Rech. f.**

Ref.: Diehl, 1987; Rechinger f., 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Ruiz Huidobro 3481 (isotipo, LIL)*.**Rumex polyklonos Rech. f. = Rumex argentinus**

Rech. f.

[**Rumex pratensis Mert. & Koch**]

Ref.: Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Rumex pulcher L.**

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo &amp; Pérez Moreau, 1984b;

Diehl, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, RN, SE, SF, TU

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Devoto s.n. (BAB 90323)*.

**Rumex romassa** Remy

Sin.: *Rumex asplundii* Rech. f.  
 Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000–3500 m.  
 Prov.: NE, RN, SA.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa* 6260 (SI).

[*Rumex rugosus* Campd.]

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Rumex spinosa** L. = **Emex spinosa** (L.) Campd.

Ref.: Cabrera, 1967a; Troncoso, 1987f.

**Ruprechtia** C.A. Mey.

Número de especies: 5

**Ruprechtia apetala** Wedd.

Sin.: *Ruprechtia boliviensis* Herzog, *Ruprechtia corylifolia* Griseb., *Ruprechtia excelsa* Griseb., *Ruprechtia mollis* Wedd.  
 Ref.: Cocucci, 1961; Digilio & Legname, 1966.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500–2000 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE, SF, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 30249 (SI).

**Ruprechtia boliviensis** Herzog = **Ruprechtia apetala** Wedd.

Ref.: Cocucci, 1961.

**Ruprechtia brachysepala** Meisn.

Ref.: Cocucci, 1958, 1961.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Biloni* 6133 (SI).

**Ruprechtia corylifolia** Griseb. = **Ruprechtia apetala** Wedd.

Ref.: Cocucci, 1961.

**Ruprechtia excelsa** Griseb. = **Ruprechtia apetala** Wedd.

Ref.: Cocucci, 1961.

[*Ruprechtia fagifolia* Meisn.]

Ref.: Cocucci, 1961.  
 Nota: Taxón dudoso, probable sinónimo de *Ruprechtia laxiflora*.  
 Ref.: Cocucci, 1958, 1961; Digilio & Legname, 1966;  
 Troncoso, 1987f.  
 Hábito: Árbol.

**Ruprechtia laxiflora** Meisn.

Sin.: *Enneatypus nordenskjoeldii* Herzog, *Ruprechtia polystachya* Griseb., *Ruprechtia viraru* Griseb.,  
*Triplaris polystachya* (Griseb.) Kuntze.  
 Ref.: Cocucci, 1958, 1961; Digilio & Legname, 1966;  
 Troncoso, 1987f.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF,  
 TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 23910 (SI).

**Ruprechtia mollis** Wedd. = **Ruprechtia apetala** Wedd.

Ref.: Cocucci, 1961.

**Ruprechtia polystachya** Griseb. = **Ruprechtia laxiflora**

Meisn.

Ref.: Cocucci, 1961.

**Ruprechtia salicifolia** (Cham. & Schltl.) C.A. Mey.

Sin.: *Triplaris salicifolia* Cham. & Schltl.

Ref.: Cocucci, 1958, 1961; Troncoso, 1987f.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI 3708).

**Ruprechtia triflora** Griseb.

Sin.: *Ruprechtia triflora* var. *guaranitica* Chodat & Hassl.,  
*Triplaris triflora* (Griseb.) Kuntze.

Ref.: Cocucci, 1958, 1961; Digilio & Legname, 1966.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 31001 (SI).

**Ruprechtia triflora** var. *guaranitica* Chodat & Hassl. =**Ruprechtia triflora** Griseb.

Ref.: Cocucci, 1961.

**Ruprechtia viraru** Griseb. = **Ruprechtia laxiflora** Meisn.

Ref.: Cocucci, 1961.

*Sanmartinia ameghinoi* (Speg.) M. Buchinger =**Eriogonum divaricatum** Hook.

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

*Triplaris coryfolia* (Griseb.) Kuntze = [**Ruprechtia apetala** Wedd.]

Ref.: Cocucci, 1961.

*Triplaris polystachya* (Griseb.) Kuntze = **Ruprechtia laxiflora** Meisn.

Ref.: Cocucci, 1961.

*Triplaris salicifolia* Cham. & Schltl. = **Ruprechtia salicifolia** (Cham. & Schltl.) C.A. Mey.

Ref.: Cocucci, 1961.

*Triplaris triflora* (Griseb.) Kuntze = **Ruprechtia triflora**

Griseb.

Ref.: Cocucci, 1961.

## POTULACACEAE

11 géneros, 66 especies; 14 especies y 1 variedad endémicas.

por I. E. Peralta

### Anacampseros L.

Número de especies: 2 especies endémicas.

#### Anacampseros kurtzii Bacigalupo

Ref.: Bacigalupo, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA.

Ejemplar examinado: Kiesling et al. 6350 (holotipo, SI).

#### Anacampseros vulcanensis Añón

Ref.: Añón, 1984b; Añón, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 21742 (holotipo, LP).

Nota: Gerbaulet (1992) segregó a Anacampseros

*vulcanensis*, ubicándolo dentro del nuevo género monotípico *Xenia*. Gerbaulet. Posteriormente, Rowley (1994) considera que *Xenia* es un nombre genérico inválido (Art. 20.2, I.C.B.N., 1988), y propone la inclusión de las 2 especies de *Anacampseros* presentes en la Argentina dentro del género *Grahamia* Gillies ex Arn. junto con otras especies de *Talinopsis*, *Talinaria* y *Anacampseros*. Gerbaulet & Struck (1995) rechazan la clasificación de *Anacampseros* propuesta por Rowley (1994) y revalidan a *Xenia*. El criterio adoptado aquí es mantener los dos taxones dentro de *Anacampseros* hasta tanto se esclarezca sus relaciones sistemáticas con otros géneros.

#### Baitaria acaulis Ruiz & Pav. = Calandrinia carolinii

Hershkovitz & D.I. Ford

Ref.: Hershkovitz & Ford, 1993.

#### Calandrinia Kunth

Número de especies: 9

#### Calandrinia acaulis Kunth

Sin.: *Calandrinia megarhiza* Hemsl., *Calandrinia saltensis* Hauman, *Lewisia megarhiza* (Hemsl.) Macbride., *Oreobroma megarizum* (Hemsl.) Standl. & Steyermark., *Oreobroma mexicanum* Rydb.

Ref.: Añón, 1953; Hershkovitz & Ford, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4900 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Rodríguez 1321 (BA).

#### Calandrinia acutisepala Añón = Montiopsis gayana (Barnéoud) D.I. Ford

#### Calandrinia affinis Gillies ex Arn.

Ref.: Añón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3500 m.

Prov.: ME, NE, SJ.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 24546 (MERL).

#### Calandrinia affinis Gillies ex Arn. var. *graminifolia*

(Phil.) Reiche = *Calandrinia graminifolia* Phil.

Ref.: Añón, 1953, 1984a.

#### Calandrinia andicola Gillies = Montiopsis andicola

(Gillies) D.I. Ford

Ref.: Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

#### Calandrinia andicola Gillies var. *denticulata* (Gillies)

Hicken = *Montiopsis andicola* (Gillies) D.I. Ford

#### Calandrinia arenaria Cham. = Cistanthe arenaria

(Cham.) Carolin ex Hershkovitz

Ref.: Hershkovitz, 1991.

#### Calandrinia armeriifolia Phil. = Calandrinia compacta

Barnéoud

Ref.: Peralta, 1988; Añón & Peralta, 1994.

#### Calandrinia barneoudii Phil. = Cistanthe densiflora

(Barnéoud) Hershkovitz

Ref.: Añón & Peralta, 1994.

#### Calandrinia berteroana Phil. = Montiopsis berteroana

(Phil.) D.I. Ford

Ref.: Ford, 1993.

#### Calandrinia bonariensis Hauman = Calandrinia ciliata

(Ruiz & Pav.) DC.

Ref.: Añón, 1953, 1984a; Fabris, 1967d.

#### Calandrinia cabrerae Añón = Cistanthe cabrerae

(Añón) Peralta

Ref.: Añón & Peralta, 1994.

#### Calandrinia caespitosa Gillies ex Arn.

Sin.: *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn. var. *australis*

Skottsb., *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn. var. *skottsbergii* (Gand.) Añón, *Calandrinia densa* Phil.

nom. illeg., *Calandrinia diffusa* Gillies ex Arn.,

*Calandrinia fuegiana* Gand., *Calandrinia rupestris*

Barnéoud, *Calandrinia rupestris* Barnéoud var.

*skottsbergii* (Gand.) Skottsb., *Calandrinia skottsbergii*

Gand.

Ref.: Añón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 800-4200 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, SJ, TF, TU.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 39805 (MERL).

*Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn. var. *australis*  
 Skottsb. = *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn.  
 Ref.: Peralta, 1988.

*Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn. var. *skottsbergii*  
 (Gand.) Añón = *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn.  
 Ref.: Añón, 1984a; Peralta, 1988.

*Calandrinia callithrix* Phil. = *Montiopsis glomerata*  
 (Phil.) D.I. Ford  
 Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia calocephala* Phil. = *Cistanthe salsolooides*  
 (Barnéoud) Carolin ex Hershkovitz  
 Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia canescens* Phil. = *Montiopsis gilliesii*  
 (Hook. & Arn.) D.I. Ford  
 Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia capitata* Hook. & Arn. = *Montiopsis capitata*  
 (Hook. & Arn.) D.I. Ford  
 Ref.: Ford, 1993.

*Calandrinia capituligera* Phil. = *Montiopsis capitata*  
 (Hook. & Arn.) D.I. Ford

*Calandrinia carolinii* Hershkovitz & D.I. Ford  
 Sin.: *Baitaria acaulis* Ruiz & Pav.  
 Ref.: Hershkovitz & Ford, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2900-4000 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Kiesling et al. 6385 (MERL, SI).

*Calandrinia caulescens* Kunth = *Calandrinia ciliata*  
 (Ruiz & Pav.) DC.  
 Ref.: Añón, 1953, 1984a.

*Calandrinia cerratei* Añón = *Montia fontana* L.  
 Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia chamissoi* Barnéoud = *Cistanthe arenaria*  
 (Cham.) Carolin ex Hershkovitz

*Calandrinia chromanta* Griseb. = *Talinum polygaloides*  
 Gillies ex Arn.  
 Ref.: Bacigalupo, 1987c; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia chubutensis* Speg. = *Montiopsis umbellata*  
 (Ruiz & Pav.) D.I. Ford

*Calandrinia ciliata* (Ruiz & Pav.) DC.  
 Sin.: *Calandrinia bonariensis* Hauman, *Calandrinia caulescens* Kunth, *Calandrinia feltonii* Skottsb.,  
*Talinum ciliatum* Ruiz & Pav.  
 Ref.: Añón, 1953, 1984a; Fabris, 1967d.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-3500 m.  
 Prov.: BA, CA, JU, SA, TF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Hauman s.n. (BA 26531).

*Calandrinia cistiflora* Gillies = *Montiopsis cistiflora*  
 (Gillies ex Arn.) D.I. Ford  
 Ref.: Ford, 1993.

*Calandrinia colchaguensis* Barnéoud

Ref.: Añón, 1953, 1984a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3000 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5578 (BAA, BAB, SI).

*Calandrinia compacta* Barnéoud

Sin.: *Calandrinia armeriifolia* Phil., *Calandrinia occulta*  
 Phil.  
 Ref.: Añón, 1953; Peralta, 1988; Añón & Peralta, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000-4800 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 14563 (MERL).

*Calandrinia copiapina* Phil. = *Montiopsis copiapina*  
 (Phil.) D.I. Ford  
 Ref.: Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia cumingii* Hook. & Arn. = *Montiopsis cumingii* (Hook. & Arn.) D.I. Ford  
 Ref.: Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia densa* Phil., nom. illeg. = *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn.  
 Ref.: Peralta, 1988; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia densiflora* Barnéoud = *Cistanthe densiflora*  
 (Barnéoud) Hershkovitz  
 Ref.: Hershkovitz, 1991; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia denticulata* Gillies = *Montiopsis andicola*  
 (Gillies) D.I. Ford  
 Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia denticulata* Gillies var. *andicola* (Gillies)  
 Reiche = *Montiopsis andicola* (Gillies) D.I. Ford

*Calandrinia denticulata* Gillies var. *echinata* Barnéoud  
 = *Montiopsis andicola* (Gillies) D.I. Ford

*Calandrinia dianthoides* Phil. = *Montiopsis cistiflora*  
 (Gillies ex Arn.) D.I. Ford

*Calandrinia diffusa* Gillies ex Arn. = *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn.  
 Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia erithrichioides* Phil. = *Montiopsis capitata*  
 (Hook. & Arn.) D.I. Ford

*Calandrinia erythrocoma* Phil. = *Montiopsis capitata*  
 (Hook. & Arn.) D.I. Ford

*Calandrinia fasciculata* Phil. = **Cistanthe densiflora**  
(Barnéoud) Hershkovitz  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia feltonii* Skottsb. = **Calandrinia ciliata** (Ruiz & Pav.) DC.

*Calandrinia floribunda* Phil. = **Montiopsis berteroana** (Phil.) D.I. Ford

*Calandrinia frigida* Barnéoud = **Cistanthe frigida** (Barnéoud) Peralta  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia fuegiana* Gand. = **Calandrinia caespitosa** Gillies ex Arn.

Ref.: Añón 1984a; Peralta, 1988; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia gayana* Barnéoud = **Montiopsis gayana** (Barnéoud) D.I. Ford  
Ref.: Ford, 1993.

*Calandrinia gilliesii* Hook. & Arn. = **Montiopsis gilliesii** (Hook. & Arn.) D.I. Ford  
Ref.: Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia glandulifera* Phil. = **Montiopsis gayana** (Barnéoud) D.I. Ford

*Calandrinia glomerata* Phil. = **Montiopsis glomerata** (Phil.) D.I. Ford  
Ref.: Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia graminifolia* Phil.

Sin.: *Calandrinia affinis* Gillies ex Arn. var. *graminifolia* (Phil.) Reiche

Ref.: Añón, 1953, 1984a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1800-2500 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke 10762 (BAA).

*Calandrinia hispida* Phil. = **Montiopsis umbellata** (Ruiz & Pav.) D.I. Ford

*Calandrinia humilis* Phil. = **Cistanthe humilis** (Phil.) Peralta  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia leucocephala* Phil. = **Montiopsis glomerata** (Phil.) D.I. Ford  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia macrocalyx* Hauman = **Cistanthe frigida** (Barnéoud) Peralta  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia macrocarpa* Speg. = **Schreiteria macrocarpa** (Speg.) Carolin  
Ref.: Carolin, 1985.

*Calandrinia megarrhiza* Hemsl. = **Calandrinia acaulis** Kunth  
Ref.: Hershkovitz & Ford, 1993.

*Calandrinia minuscula* Añón = **Cistanthe minuscula** (Añón) Peralta  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia modesta* Phil. = **Montiopsis modesta** (Phil.) D.I. Ford  
Ref.: Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia monandra* (Ruiz & Pav.) DC.

Sin.: *Corrigiola deltoides* Hook. & Arn., *Monocosmia corrugoloides* Fenzl, *Monocosmia monandra* (Ruiz & Pav.) Baill., *Talinum monandrum* Ruiz & Pav.

Ref.: Añón, 1984a; Hershkovitz, 1991, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 2339 (MERL).

*Calandrinia multibracteata* Hauman = **Montiopsis gayana** (Barnéoud) D.I. Ford

*Calandrinia nivalis* Phil. = **Montiopsis potentilloides** (Barnéoud) D.I. Ford  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia occulta* Phil. = **Calandrinia compacta** Barnéoud  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia oligantha* Phil. = **Montiopsis andicola** (Gillies) D.I. Ford  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia patagonica* Speg. = **Montiopsis gayana** (Barnéoud) D.I. Ford

*Calandrinia petiolata* Phil. = **Montiopsis capitata** (Hook. & Arn.) D.I. Ford

*Calandrinia phalacra* Phil. = **Montiopsis umbellata** (Ruiz & Pav.) D.I. Ford

*Calandrinia picta* Gillies ex Arn. = **Cistanthe picta** (Gillies ex Arn.) Carolin ex Hershkovitz  
Ref.: Hershkovitz, 1991; Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia picta* Gillies ex Arn. var. *portulacifolia* (Phil.) Hicken = **Cistanthe picta** (Gillies ex Arn.) Carolin ex Hershkovitz

*Calandrinia polia* Phil. = **Montiopsis copiapina** (Phil.) D.I. Ford  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia polycarpoides* Phil. = **Montiopsis polycarpoides** (Phil.) Peralta  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

*Calandrinia portulacifolia* Phil. = *Cistanthe picta*

(Gillies ex Arn.) Carolin ex Hershkovitz

Ref.: Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia prostrata* Phil. = *Montiopsis capitata* (Hook. & Arn.) D.I. Ford*Calandrinia potentilloides* Barnéoud = *Montiopsis potentilloides* (Barnéoud) D.I. Ford

Ref.: Ford, 1993; Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia punae* R.E. Fr. = *Talinum punae* (R.E. Fr.) Carolin

Ref.: Carolin, 1985.

*Calandrinia pusilla* Barnéoud = *Montia fontana* L.

Ref.: Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia rahmeri* Phil. = *Montiopsis gayana* (Barnéoud) D.I. Ford*Calandrinia rosea* Phil. = *Montiopsis berteroana* (Phil.) D.I. Ford*Calandrinia rupestris* Barnéoud = *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn.

Ref.: Añón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia rupestris* Barnéoud var. *skottsberrigii* (Gand.) Skottsb. = *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn.

Ref.: Peralta, 1988.

*Calandrinia salsolooides* Barnéoud = *Cistanthe salsolooides* (Barnéoud) Carolin ex Hershkovitz

Ref.: Hershkovitz, 1990; Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia saltensis* Hauman = *Calandrinia acaulis* Kunth

Ref.: Hershkovitz &amp; Ford, 1993.

*Calandrinia sanfurgii* Phil. = *Montiopsis umbellata* (Ruiz & Pav.) D.I. Ford*Calandrinia saxifraga* Barnéoud = *Montiopsis andicola* (Gillies) D.I. Ford

Ref.: Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia saxifraga* Barnéoud var. *oligantha* (Phil.) Reiche = *Montiopsis andicola* (Gillies) D.I. Ford*Calandrinia sericea* Hook. & Arn. var. *phalacra* (Phil.) Reiche = *Montiopsis umbellata* (Ruiz & Pav.) D.I. Ford*Calandrinia sericea* Hook. & Arn. var. *sessiliflora* (Phil.) Hauman = *Montiopsis gilliesii* (Hook. & Arn.) D.I. Ford*Calandrinia sericea* Hook. & Arn. var. *uspallatensis* (Phil.) Reiche = *Montiopsis potentilloides* (Barnéoud) D.I. Ford*Calandrinia sessiliflora* Phil. = *Montiopsis gilliesii* (Hook. & Arn.) D.I. Ford*Calandrinia skottsbergii* Gand. = *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn.

Ref.: Peralta, 1988; Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia splendens* Barnéoud = *Montiopsis cistiflora* (Gillies ex Arn.) D.I. Ford*Calandrinia splendens* Barnéoud var. *dianthoides* (Phil.) Reiche = *Montiopsis cistiflora* (Gillies ex Arn.) D.I. Ford*Calandrinia stricta* Phil. = *Cistanthe stricta* (Phil.) Peralta

Ref.: Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia tenuifolia* Phil. = *Montiopsis gayana* (Barnéoud) D.I. Ford*Calandrinia umbellata* (Ruiz & Pav.) DC. = *Montiopsis umbellata* (Ruiz & Pav.) D.I. Ford

Ref.: Ford, 1993.

*Calandrinia uspallatensis* Phil. = *Montiopsis potentilloides* (Barnéoud) D.I. Ford

Ref.: Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinia vidali* Phil. = *Montiopsis gayana* (Barnéoud) D.I. Ford*Calandrinia viridis* Phil. = *Cistanthe densiflora* (Barnéoud) Hershkovitz

Ref.: Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinopsis polycarpoidea* (Phil.) E. Franz = *Montiopsis polycarpoidea* (Phil.) Peralta

Ref.: Añón &amp; Peralta, 1994.

*Calandrinopsis umbellata* (Ruiz & Pav.) E. Franz = *Montiopsis umbellata* (Ruiz & Pav.) D.I. Ford**Cistanthe** Spach

Número de especies: 9

**Cistanthe arenaria** (Cham.) Carolin ex HershkovitzSin.: *Calandrinia arenaria* Cham., *Calandrinia chamissoi* Barnéoud

Ref.: Hershkovitz, 1991; Peralta, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 300-1500 m.

Prov.: RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Bacigalupo 11617* (SI).**Cistanthe cabrerae** (Añón) PeraltaSin.: *Calandrinia cabrerae* Añón

Ref.: Añón, 1980; Peralta, 1993; Añón &amp; Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1800-2500 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 24352* (holotipo, SI).

**Cistanthe densiflora** (Barnéoud) Hershkovitz

Sin.: *Calandrinia barneoudii* Phil., *Calandrinia densiflora* Barnéoud, *Calandrinia fasciculata* Phil., *Calandrinia viridis* Phil.  
Ref.: Añón, 1953; Peralta, 1988, 1993; Hershkovitz, 1991; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2300 m.

Prov.: ME, SA, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6165* (MERL, SI).

**Cistanthe frigida** (Barnéoud) Peralta

Sin.: *Calandrinia frigida* Barnéoud, *Calandrinia macrocalyx* Hauman, *Cistanthe macrocalyx* (Hauman) Carolin ex Hershkovitz, *Cistanthe picta* (Gillies ex Arn.) Carolin ex Hershkovitz var. *frigida* (Barnéoud) Hershkovitz  
Ref.: Añón, 1953; Peralta, 1988, 1993; Hershkovitz, 1991; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-5000 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Peralta 7802* (MERL, SI).

**Cistanthe humilis** (Phil.) Peralta

Sin.: *Calandrinia humilis* Phil.  
Ref.: Peralta, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Beorchia 20* (SI).

**Cistanthe macrocalyx** (Hauman) Carolin ex Hershkovitz

= **Cistanthe frigida** (Barnéoud) Peralta

Ref.: Añón & Peralta, 1994.

**Cistanthe minuscula** (Añón) Peralta

Sin.: *Calandrinia minuscula* Añón  
Ref.: Añón, 1953; Peralta, 1992, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: CA, LR, ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 4582* (SI).

**Cistanthe picta** (Gillies ex Arn.) Carolin ex Hershkovitz

Sin.: *Calandrinia picta* Gillies ex Arn., *Calandrinia picta* Gillies ex Arn. var. *portulacifolia* (Phil.) Hicken, *Calandrinia portulacifolia* Phil.  
Ref.: Añón, 1953; Peralta, 1988, 1993; Hershkovitz, 1991; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, LR, ME, NE, SA, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 20965* (MERL).

**Cistanthe picta** (Gillies ex Arn.) Carolin ex Hershkovitz

var. *frigida* (Barnéoud) Hershkovitz = **Cistanthe frigida** (Barnéoud) Peralta  
Ref.: Añón & Peralta, 1994.

**Cistanthe salsolooides** (Barnéoud) Carolin ex Hershkovitz

Sin.: *Calandrinia calocephala* Phil., *Calandrinia salsolooides* Barnéoud  
Ref.: Añón, 1953; Hershkovitz, 1990; Peralta, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: SA, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6144* (MERL).

**Cistanthe stricta** (Phil.) Peralta

Sin.: *Calandrinia stricta* Phil.  
Ref.: Peralta, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: ca. 2000 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 8076* (SI).

**Claytonia** L.

Número de especies: 1

**Claytonia hallii** A. Gray = **Montia fontana** L.

Ref.: Loureig, 1991.

**Claytonia perfoliata** Donn ex Willd.

Sin.: *Montia perfoliata* (Donn ex Willd.) Howell  
Ref.: Swanson, 1966; Nilsson, 1967; McNeill, 1975; Añón, 1984a.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: RN, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Neumeyer 602* (SI).

**Corrigiola deltoides** Hook. & Arn. = **Calandrinia monandra** (Ruiz & Pav.) DC.**Grahamia** Gillies ex Hook. & Arn.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Grahamia bracteata** Hook. & Arn.

Ref.: Añón, 1984a; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 200-2500 m.

Prov.: BA, CA, CO, LR, ME, NE, SE, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Guaglianone 1340* (SI).

Nota: Rowley (1994) ha propuesto la inclusión de especies de los géneros *Anacampseros*, *Talinopsis* y *Talinaria* dentro de *Grahamia*. El criterio aquí adoptado es reconocer una especie en *Grahamia*, hasta tanto se esclarezcan sus relaciones sistemáticas con otros géneros.

**Lenzia Phil.**

Número de especies: 1

**Lenzia chamaepitys Phil.**

Ref.: Añón &amp; Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3700-4300 m.

Prov.: JU, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Roig 11879 (MERL).

*Lewisia megarhiza* (Hemsl.) MacBryde = **Calandrinia acaulis** Kunth

Ref.: Hershkovitz &amp; Ford, 1993.

*Monocosmia corrigioloides* Fenzl = **Calandrinia monandra** (Ruiz & Pav.) DC.*Monocosmia monandra* (Ruiz & Pav.) Baill. = **Calandrinia monandra** (Ruiz & Pav.) DC.**Montia L.**

Número de especies: 1

*Montia alsine-facie* Gilib. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

*Montia arvensis* Wallr. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

*Montia chaberti* Gand. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

*Montia decumbens* St.-Lag. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

*Montia erecta* Steud. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia fontana** L.Sin.: *Calandrinia cerratei* Añón, *Calandrinia pusilla*

Barnéoud, *Claytonia hallii* A. Gray, *Montia alsine-facie* Gilib., *Montia arvensis* Wallr., *Montia chaberti* Gand., *Montia decumbens* St.-Lag., *Montia erecta* Steud., *Montia fontana* L. var. *chondrosperma* Fenzl, *Montia fontana* L. var. *intermedia* Beeby, *Montia fontana* L. subsp. *amporitana* Sennen, *Montia fontana* L. subsp. *chondrosperma* (Fenzl) Walters, *Montia fontana* L. subsp. *intermedia* (Beeby) Walters, *Montia fontana* L. subsp. *lamprosperma* (Cham.) Lindb., *Montia fontana* L. subsp. *lamprosperma* (Cham.) Lindb. var. *boreo-rivularis* Lindb., *Montia fontana* L. subsp. *variabilis* Walters, *Montia hallii* (A. Gray) Greene, *Montia lamprosperma* Cham., *Montia limosa* Decker, *Montia linearifolia* d'Urv., *Montia lusitanica* Samp., *Montia major* Steud., *Montia minor* C.C. Gmel., nom. illeg., *Montia pentandra* Willd. ex Cham., *Montia rivularis* C.C. Gmel., *Montia rivularis* C.C. Gmel. f. *aquatica* Glück, *Montia rivularis* C.C. Gmel. f. *terrestris* Glück, *Montia stenophylla* Rydb., *Montia tenella* Steud., *Montia terrestris* Dumort., *Montia verna* Neck., nom. illeg.

Ref.: Walters, 1953; Moore, 1963; Lourteig, 1991; Añón &amp; Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4500 m.

Prov.: JU, NE, RN, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: BO, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Kiesling 7570* (SI).Nota: *Montia fontana* L. es una especie cosmopolita,

comprendiendo un complejo de formas que habitan en diversos ambientes desde el nivel del mar hasta los altos páramos de los Andes. Walters (1953) reconoció cuatro subespecies sobre la base de la morfología de la testa seminal. Moore (1963) también adoptó este criterio. Sin embargo Lourteig (1991), en su análisis de ejemplares de diversas procedencias geográficas, concluyó que los caracteres de las semillas no separan las subespecies, y estableció numerosos sinónimos.

**Montia fontana** L. var. *chondrosperma* Fenzl = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia fontana** L. var. *intermedia* Beeby = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia fontana** L. subsp. *amporitana* Sennen = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia fontana** L. subsp. *chondrosperma* (Fenzl) Walters = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia fontana** L. subsp. *intermedia* (Beeby) Walters = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia fontana** L. subsp. *lamprosperma* (Cham.) Lindb. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia fontana** L. subsp. *lamprosperma* (Cham.) Lindb. var. *boreo-rivularis* Lindb. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia fontana** L. subsp. *variabilis* Walters = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia hallii** (A. Gray) Greene = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia lamprosperma** Cham. = **Montia fontana** L.

Ref.: Walters, 1953; Moore, 1963; Lourteig, 1991.

**Montia limosa** Decker = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia linearifolia** d'Urv. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia lusitanica** Samp. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia major** Steud. = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia minor** C.C. Gmel., nom. illeg. = **Montia fontana** L.  
Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia pentandra** Willd. ex Cham. = **Montia fontana** L.  
Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia perfoliata** (Donn ex Willd.) Howell = **Claytonia perfoliata** Donn ex Willd.  
Ref.: Swanson, 1966.

**Montia rivularis** C.C. Gmel. = **Montia fontana** L.  
Ref.: Walters, 1953; Moore, 1963; Lourteig, 1991.

**Montia rivularis** C.C. Gmel. f. *aquatica* Glück = **Montia fontana** L.  
Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia rivularis** C.C. Gmel. f. *terrestris* Glück = **Montia fontana** L.  
Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia stenophylla** Rydb. = **Montia fontana** L.  
Ref.: Moore, 1963.

**Montia tenella** Steud. = **Montia fontana** L.  
Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia terrestris** Dumort. = **Montia fontana** L.  
Ref.: Lourteig, 1991.

**Montia verna** Neck., nom. illeg. = **Montia fontana** L.  
Ref.: Lourteig, 1991.

### **Montiopsis Kuntze**

Número de especies: 13

#### **Montiopsis andicola** (Gillies) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia andicola* Gillies, *Calandrinia andicola* Gillies var. *denticulata* (Gillies) Hicken, *Calandrinia denticulata* Gillies, *Calandrinia denticulata* Gillies var. *andicola* (Gillies) Reiche, *Calandrinia denticulata* Gillies var. *echinata* Barnéoud, *Calandrinia oligantha* Phil., *Calandrinia saxifraga* Barnéoud, *Calandrinia saxifraga* Barnéoud var. *oligantha* (Phil.) Reiche

Ref.: Afón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Ford, 1993; Afón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: ME, NE, RN, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Peralta s.n.* (MERL 47194).

#### **Montiopsis berteroana** (Phil.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia berteroana* Phil., *Calandrinia floribunda* Phil., *Calandrinia rosea* Phil.

Ref.: Afón, 1953; Ford, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 25886* (MERL).

#### **Montiopsis boliviiana** Kuntze = **Montiopsis cumingii** (Hook. & Arn.) D.I. Ford

Ref.: Ford, 1993.

#### **Montiopsis capitata** (Hook. & Arn.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia capitata* Hook. & Arn., *Calandrinia capituligera* Phil., *Calandrinia erithrichiooides* Phil., *Calandrinia erythrocoma* Phil., *Calandrinia petiolata* Phil., *Calandrinia prostrata* Phil.

Ref.: Afón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Ford, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ambrosetti y del Vitto s.n.* (MERL 30914, MO).

#### **Montiopsis cistiflora** (Gillies ex Arn.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia cistiflora* Gillies, *Calandrinia dianthoides* Phil., *Calandrinia splendens* Barnéoud, *Calandrinia splendens* Barnéoud var. *dianthoides* (Phil.) Reiche

Ref.: Afón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Ford, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 15648* (MERL).

#### **Montiopsis copiapina** (Phil.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia copiapina* Phil., *Calandrinia polia* Phil.

Ref.: Afón, 1953; Ford, 1993; Afón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, LR, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Peralta 6906* (MERL, SI).

#### **Montiopsis cumingii** (Hook. & Arn.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia cumingii* Hook. & Arn., *Montiopsis boliviiana* Kuntze

Ref.: Ford, 1993; Afón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 7565* (SI).

#### **Montiopsis gayana** (Barnéoud) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia acutisepala* Afón, *Calandrinia gayana* Barnéoud, *Calandrinia glandulifera* Phil., *Calandrinia multibracteata* Hauman, *Calandrinia patagonica* Speg., *Calandrinia rahmeri* Phil., *Calandrinia tenuifolia* Phil., *Calandrinia vidali* Phil.

Ref.: Afón, 1953, 1984a; Ford, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1200-3500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 14050* (BAA, BAB)

Nota: *Calandrinia hirtella* podría ser un sinónimo de *Montiopsis gayana*

**Montiopsis gilliesii** (Hook. & Arn.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia canescens* Phil., *Calandrinia gilliesii* Hook. & Arn., *Calandrinia sericea* Hook. & Arn. var. *sessiliflora* (Phil.) Hauman, *Calandrinia sessiliflora* Phil.

Ref.: Peralta, 1988; Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4200 m.

Prov.: LR, ME, NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Peralta s.n.* (MERL 47199).

**Montiopsis glomerata** (Phil.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia callithrix* Phil., *Calandrinia glomerata* Phil., *Calandrinia leucocephala* Phil.

Ref.: Añón, 1953; Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Peralta 6885* (SI).

**Montiopsis modesta** (Phil.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia modesta* Phil.

Ref.: Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: LR, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Peralta 7766* (MERL, SI).

**Montiopsis polycarpoides** (Phil.) Peralta

Sin.: *Calandrinia polycarpoides* Phil., *Calandrinopsis polycarpoides* (Phil.) E. Franz

Ref.: Peralta, 1988; Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 7532* (SI).

**Montiopsis potentilloides** (Barnéoud) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia nivalis* Phil., *Calandrinia potentilloides*

Barnéoud, *Calandrinia sericea* Hook. & Arn. var. *uspallatensis* (Phil.) Reiche, *Calandrinia uspallatensis* Phil., *Montiopsis uspallatensis* (Phil.) D.I. Ford

Ref.: Añón, 1953; Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4200 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Peralta 6894* (MERL, SI).

**Montiopsis umbellata** (Ruiz & Pav.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia chubutensis* Speg., *Calandrinia hispida* Phil., *Calandrinia phalacra* Phil., *Calandrinia sanfurgii* Phil., *Calandrinia sericea* Hook. & Arn. var. *phalacra* (Phil.) Reiche, *Calandrinia umbellata* (Ruiz & Pav.) DC., *Calandrinopsis umbellata* (Ruiz & Pav.) E. Franz, *Talinum umbellatum* Ruiz & Pav.

Ref.: Añón, 1953, 1984a; Ford, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 24621* (MERL, LP).

**Montiopsis uspallatensis** (Phil.) D.I. Ford = **Montiopsis potentilloides** (Barnéoud) D.I. Ford

Ref.: Añón & Peralta, 1994.

**Oreobroma megarhizum** (Hemsl.) Standl. & Steyermark = **Calandrinia acaulis** Kunth

Ref.: Herschkovitz & Ford, 1993.

**Oreobroma mexicanum** Rydb. = **Calandrinia acaulis** Kunth

Ref.: Herschkovitz & Ford, 1993.

**Portulaca L.**

Número de especies: 24, 9 especies y 1 variedad endémicas.

**Portulaca amoënsis** J.F. Macbr. = **Portulaca elongata** Rusby var. **elongata**

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

**Portulaca amoënsis** J.F. Macbr. var. **pedicellata** D.

Legrand = **Portulaca elongata** Rusby var. **pedicellata** (D. Legrand) D. Legrand  
Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca amilis** Speg.

Sin.: *Portulaca amilis* Speg. var. *rosengurtii* D. Legrand,  
*Portulaca pilosa* L. var. *paraguayensis* Kuntze,  
*Portulaca pilosa* L. var. *paraguayensis* Hauman & Irigoyen, nom. nud. pro syn., *Portulaca rubricaulis* J.F. Macbr., nom. illeg.

Ref.: Hauman, 1925b; Legrand, 1942, 1948, 1953, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI 16172).

Nota: Legrand (1962a) considera tres variedades dentro de la especie, sólo la variedad tipo crece en la Argentina.

**Portulaca amilis** Speg. var. **rosengurtii** D. Legrand = **Portulaca amilis** Speg.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca andicola** Poelln. = **Portulaca perennis** R.E. Fr.  
Ref.: Legrand, 1962a.**Portulaca andina** D. Legrand = **Portulaca tingoensis** J.F. Macbr. var. **andina** (D. Legrand) D. Legrand**Portulaca andina** D. Legrand var. **bonetoi** D. Legrand = **Portulaca tingoensis** J.F. Macbr. var. **tingoensis**

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

**Portulaca arequipensis** Poelln. = **Portulaca perennis** R.E. Fr.  
Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

**Portulaca argentinensis Speg.**

Ref.: Spegazzini, 1917; Legrand, 1962a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: ca. 500 m.  
 Prov.: SA.  
 Ejemplar citado: *Spegazzini* 40\* (holotipo, LP).

**Portulaca chacoana D. Legrand**

Sin.: *Portulaca fluvialis* D. Legrand var. *argentinensis* D. Legrand  
 Ref.: Legrand, 1953, 1962a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-300 m.  
 Prov.: CH, FO.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar citado: *Meyer* 2432\* (holotipo, MVM).

**Portulaca confertifolia Hauman var. *confertifolia***

Sin.: *Portulaca gilliesii* Speg., nom. illeg.  
 Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Añón & Peralta, 1994.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SJ, SL.  
 Ejemplar examinado: *Guagianone* 1758 (SI).

**Portulaca confertifolia Hauman var. *cordobensis* D. Legrand**

Ref.: Legrand, 1948, 1962a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: CO, SL.  
 Ejemplar examinado: *Soriano* 791 (SI).

**Portulaca coronata Small = Portulaca umbraticola**

Kunth  
 Ref.: Legrand, 1952b, 1962a.

**Portulaca cryptopetala Speg.**

Sin.: *Portulaca cryptopetala* Speg. f. *phenopetala* Speg.,  
*Portulaca cryptopetala* Speg. var. *legrandii* (Poelln.) D. Legrand, *Portulaca cryptopetala* Speg. var. *poellnitziiana* (D. Legrand) D. Legrand, *Portulaca diversifolia* D. Legrand, *Portulaca diversifolia* D. Legrand var. *legrandii* (Poelln.) D. Legrand, *Portulaca legrandii* Poelln., *Portulaca poellnitziiana* D. Legrand Ref.: Legrand, 1942, 1948, 1962a; Fabris, 1967d; Legrand & Añón, 1987.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, JU, FO, MI, SA, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Troncoso* 2420 (SI).  
 Nota: Legrand (1962a) reconoció cinco variedades de *Portulaca cryptopetala* Speg. presentes en la República Argentina, que requieren revisión taxonómica.

**Portulaca cryptopetala Speg. f. *phenopetala* Speg. =  
 Portulaca cryptopetala Speg.**

Ref.: Legrand, 1942, 1962a; Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca cryptopetala Speg. var. *legrandii* (Poelln.) D. Legrand = Portulaca cryptopetala Speg.**

Ref.: Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca cryptopetala Speg. var. *poellnitziiana* (D. Legrand) D. Legrand = Portulaca cryptopetala Speg.**  
 Ref.: Legrand & Añón, 1987.**Portulaca denudata Poelln. = Portulaca umbraticola**

Kunth

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca depauperata Poelln. = Portulaca papulosa**

Schltdl.

Ref.: Legrand, 1942, 1962a.

**Portulaca diversifolia D. Legrand = Portulaca**

**cryptopetala** Speg.

Ref.: Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca diversifolia D. Legrand var. *legrandii***

(Poelln.) D. Legrand = Portulaca cryptopetala Speg.

Ref.: Legrand, 1942; Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca echinosperma Hauman**

Ref.: Ruiz Leal, 1943; Legrand, 1948, 1962a; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA, LR, ME, SA, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 4873 (SI).

**Portulaca elongata Rusby var. *elongata***

Sin.: *Portulaca amoënsis* J.F. Macbr., *Portulaca pedicellata* D. Legrand var. *cochabambensis* D. Legrand, *Portulaca pilosa* L. var. *normalis* f. *maxima* Kunze

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: JU, LR, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Spegazzini* s.n.\* (BAB 15638).

**Portulaca elongata Rusby var. *pedicellata* (D. Legrand)**

D. Legrand

Sin.: *Portulaca amoënsis* J.F. Macbr. var. *pedicellata* D. Legrand, *Portulaca pedicellata* D. Legrand

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: ca. 2000 m.

Prov.: JU, LR, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Spegazzini* s.n.\* (BAB 15638).

**Portulaca erica Hauman**

Ref.: Legrand, 1948, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CO, SE, SL.

Ejemplar examinado: *Burkart* 7166 (SI).

**Portulaca fluvialis** D. Legrand

Sin.: *Portulaca fluvialis* D. Legrand var. *depressa* D. Legrand  
Ref.: Legrand, 1942, 1948, 1953, 1962a; Legrand & Añón,  
1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, ER, FO, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart et al. 23340 (SI).

**Portulaca fluvialis** D. Legrand var. *argentinensis* D.

Legrand = **Portulaca chacoana** D. Legrand

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

**Portulaca fluvialis** D. Legrand var. *depressa* D. Legrand

= **Portulaca fluvialis** D. Legrand

Ref.: Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca fruticosa** L. = **Talinum fruticosum** (L.) Juss.

Ref.: Wijnands & Westphal-Stevels, 1985.

**Portulaca fulgens** Griseb.

Sin.: *Portulaca pilosa* L. var. *fulgens* (Griseb.) Kuntze  
Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-4300 m.

Prov.: CA, LR, SJ, SL, TU.

Ejemplar citado: Schreiter 7224\* (LIL).

**Portulaca gilliesii** Hook.

Sin.: *Portulaca gilliesii* Hook. var. *chacoensis* D. Legrand,  
*Portulaca pilosa* L. var. *eriophora* (Casar.) Hauman  
Ref.: Legrand, 1942, 1948, 1962a; Fabris, 1967d; Legrand &  
Añón, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: Troncoso y Bacigalupo 3042 (SI).

**Portulaca gilliesii** Hook. var. *chacoensis* D. Legrand =

**Portulaca gilliesii** Hook.

Ref.: Legrand, 1948, 1962a.

**Portulaca gilliesii** Speg., hom. illeg. = **Portulaca**

**confertifolia** Hauman var. **confertifolia**

Ref.: Legrand, 1948, 1962a.

**Portulaca grandiflora** Hook.

Sin.: *Portulaca grandiflora* Hook. f. *granulata* D. Legrand,  
*Portulaca grandiflora* Hook. var. *cisplatina* D.  
Legrand, *Portulaca grandiflora* Hook. var. *immerso-*  
*stellulata* (Poelln.) D. Legrand, *Portulaca grandiflora*  
Hook. var. *immerso-stellulata* (Poelln.) D. Legrand f.  
*granulata* (D. Legrand) D. Legrand, *Portulaca*  
*grandiflora* Hook. subsp. *ruizii* D. Legrand, *Portulaca*  
*immerso-stellulata* Poelln., *Portulaca pilosa* L. subsp.  
*cisplatina* D. Legrand

Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Legrand & Añón, 1987; Añón &  
Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, COR, ER, JU, LP, LR, ME, NE,  
RN, SA, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 22184 (MERL).

Nota: Por tratarse de una especie muy polimorfa y con numerosas formas hortícolas, diversos nombres han sido asignados a este taxón, haciendo más compleja su taxonomía. Legrand (1962a) consideró dos variedades y tres formas de *Portulaca grandiflora* Hook. para la Argentina.

**Portulaca grandiflora** Hook. f. *granulata* D. Legrand =  
**Portulaca grandiflora** Hook.

Ref.: Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca grandiflora** Hook. var. *cisplatina* D. Legrand  
= **Portulaca grandiflora** Hook.

Ref.: Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca grandiflora** Hook. var. *immerso-stellulata*  
(Poelln.) D. Legrand = **Portulaca grandiflora** Hook.  
Ref.: Legrand & Añón, 1987.**Portulaca grandiflora** Hook. var. *immerso-stellulata*  
(Poelln.) D. Legrand f. *granulata* (D. Legrand) D.  
Legrand = **Portulaca grandiflora** Hook.  
Ref.: Legrand & Añón, 1987.**Portulaca grandiflora** Hook. subsp. *ruizii* D. Legrand =  
**Portulaca grandiflora** Hook.  
Ref.: Legrand, 1962a.**Portulaca hirsutissima** Arechav. = **Portulaca papulosa**  
Schltdl.

Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Fabris, 1967d; Legrand & Añón,  
1987.

**Portulaca immerso-stellulata** Poelln. = **Portulaca**  
**grandiflora** Hook.  
Ref.: Legrand & Añón, 1987.**Portulaca lanceolata** Engelm. = **Portulaca umbraticola**  
Kunth  
Ref.: Legrand, 1952b, 1962a.**Portulaca legrandii** Poelln. = **Portulaca cryptopetala**  
Speg.  
Ref.: Legrand, 1942; Legrand & Añón, 1987.**Portulaca marginata** Kunth = **Portulaca oleracea** L.  
Ref.: Legrand, 1962a.**Portulaca meyeri** D. Legrand var. **meyeri**  
Ref.: Legrand, 1948, 1962a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Prov.: COR.  
Ejemplar citado: Meyer 2155\* (holotipo, MVM).**Portulaca meyeri** D. Legrand var. **rodrigoi** D. Legrand  
Ref.: Legrand, 1948, 1962a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Prov.: COR.  
Ejemplar citado: Rodrigo 668\* (LP).

**Portulaca mucronulata** D. Legrand var. **mucronulata**

Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, LR, SA, SE, SF, SJ, TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Roig 9532 (MERL, SI).

**Portulaca mucronulata** D. Legrand var. **robusta** D.

Legrand

Ref.: Legrand, 1948, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: SF.

Ejemplar citado: Ragonese s.n.\* (MVM).

**Portulaca neglecta** Mack. & Bush = **Portulaca oleracea**

L

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca obtusa** Poelln.

Sin.: *Portulaca obtusa* Poelln. var. *hauthalii* Poelln.

Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-3500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: Ambrosetti 1993 (MERL).

**Portulaca obtusa** Poelln. var. **hauthalii** Poelln. =

**Portulaca obtusa** Poelln.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca obtusifolia** D. Legrand var. **obtusifolia**

Ref.: Legrand, 1958b, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO.

Ejemplar citado: Sayago 2301\* (isotipo, CORD).

**Portulaca obtusifolia** D. Legrand var. **rubrisperma** D.

Legrand

Ref.: Legrand, 1958b, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Ejemplar citado: Pedersen s.n.\* (MVM).

**Portulaca oleracea** L.

Sin.: *Portulaca marginata* Kunth, *Portulaca neglecta* Mack.

& Bush, *Portulaca oleracea* L. var. *granulato-stellulata*

Poelln., *Portulaca oleracea* L. var. *macrantha* Eggers,

*Portulaca oleracea* L. var. *micrantha* Eggers, *Portulaca*

*oleracea* L. var. *parviflora* Griseb., *Portulaca oleracea*

L. var. *silvestris* (Montandon) Thell., *Portulaca retusa*

Engelm.

Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Fabris, 1967d; Legrand & Añón, 1987; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, LR, ME, MI, NE, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 13984 (MERL).

**Portulaca oleracea** L. var. **granulato-stellulata** Poelln. =

**Portulaca oleracea** L.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca oleracea** L. var. **macrantha** Eggers =

**Portulaca oleracea** L.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca oleracea** L. var. **micrantha** Eggers =

**Portulaca oleracea** L.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca oleracea** L. var. **parviflora** Griseb. =

**Portulaca oleracea** L.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca oleracea** L. var. **silvestris** (Montandon) Thell.

= **Portulaca oleracea** L.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca paniculata** Jacq. = **Talinum paniculatum**

(Jacq.) Gaertn.

Ref.: Fabris, 1967d; Bacigalupo, 1987c.

**Portulaca papulifera** D. Legrand

Sin.: *Portulaca papulosa* Schleidl. subsp. *tuberculata* D.

Legrand

Ref.: Legrand, 1942, 1948, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-300 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar citado: Montes 1396\* (LIL).

**Portulaca papulosa** Schleidl.

Sin.: *Portulaca depauperata* Poelln., *Portulaca hirsutissima*

Arechav., *Portulaca platensis* Spec.

Ref.: Legrand, 1942, 1948, 1962a; Fabris, 1967d; Legrand &

Añón, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER, LP.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: Hicken s.n. (SI 16158).

**Portulaca papulosa** Schleidl. subsp. **tuberculata** D.

Legrand = **Portulaca papulifera** D. Legrand

Legrand, 1948, 1962a.

**Portulaca patens** (L.) Willd. = **Talinum paniculatum**

(Jacq.) Gaertn.

Ref.: Fabris, 1967d; Bacigalupo, 1987c.

**Portulaca pedicellata** D. Legrand = **Portulaca elongata**

Rusby var. **pedicellata** (D. Legrand) D. Legrand

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

**Portulaca pedicellata** D. Legrand var. **cochabambensis**

D. Legrand = **Portulaca elongata** Rusby var. **elongata**

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

**Portulaca perennis** R.E. Fr.

Sin.: *Portulaca andicola* Poelln., *Portulaca arequipaensis* Poelln., *Portulaca peruviana* I.M. Johnst.  
Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Añón & Peralta, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-2500 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Pujalte* 262 (SI).

**Portulaca peruviana** I.M. Johnst. = **Portulaca perennis**

R.E. Fr.  
Ref.: Legrand, 1948, 1962a.

**Portulaca pilosa** L. var. *eriophora* (Casar.) Hauman =  
**Portulaca gilliesii** Hook.

Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca pilosa** L. var. *fulgens* (Griseb.) Kuntze =  
**Portulaca fulgens** Griseb.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca pilosa** L. var. *normalis* f. *maxima* Kuntze =  
**Portulaca elongata** Rusby var. *elongata*

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca pilosa** L. var. *paraguayensis* Kuntze =  
**Portulaca elongata** Rusby var. *amilis* Speg.

Ref.: Legrand, 1942.

**Portulaca pilosa** L. var. *paraguayensis* Hauman &  
Irigoyen, nom. nud. pro syn. = **Portulaca amilis** Speg.  
Ref.: Legrand, 1948, 1953, 1962a.**Portulaca pilosa** L. subsp. *cispplatina* D. Legrand =  
**Portulaca grandiflora** Hook.

Ref.: Legrand & Añón, 1987.

**Portulaca plano-operculata** Kuntze = **Portulaca umbraticola** Kunth

Ref.: Legrand, 1952b, 1962a.

**Portulaca platensis** Speg. = **Portulaca papulosa** Schltld.  
Ref.: Fabris, 1967d; Legrand, 1948, 1962a; Legrand & Añón,  
1987.**Portulaca poellnitziana** D. Legrand = **Portulaca cryptopetala** Speg.  
Ref.: Legrand & Añón, 1987.**Portulaca racemosa** L. = **Talinum fruticosum** (L.) Juss.  
Ref.: Wijnands & Westphal-Stevels, 1985.**Portulaca ragonesii** D. Legrand

Ref.: Legrand, 1948, 1962a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 200-400 m.  
Prov.: CO.  
Ejemplar examinado: *Ragone* s.n. (holotipo, BAB 6951).

**Portulaca retusa** Engelm. = **Portulaca oleracea** L.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca rotundifolia** R.E. Fr.

Ref.: Legrand, 1948, 1962a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3000-4000 m.  
Prov.: JU, LR, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar citado: *Claren* s.n. \* (LP).

**Portulaca rubricaulis** J.F. Macbr., nom. illeg. =**Portulaca amilis** Speg.

Ref.: Legrand, 1962a.

**Portulaca tingoensis** J.F. Macbr. var. **andina** (D.

Legrand) D. Legrand  
Sin.: *Portulaca andina* D. Legrand  
Ref.: Legrand, 1952a, 1953, 1962a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2500-3500 m.  
Prov.: JU, LR, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar citado: *Hunziker y Caso* 4209\* (MVM).

**Portulaca tingoensis** J.F. Macbr. var. **tingoensis**

Sin.: *Portulaca andina* D. Legrand var. *bonetii* D. Legrand  
Ref.: Legrand, 1952a, 1953, 1962a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2500-3500 m.  
Prov.: JU, LR, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar citado: *Krapovickas y Hunziker* 5918\* (MVM).

**Portulaca triangularis** Jacq. = **Talinum fruticosum** (L.)

Juss.  
Ref.: Wijnands & Westphal-Stevels, 1985.

**Portulaca umbraticola** Kunth

Sin.: *Portulaca coronata* Small, *Portulaca denudata* Poelln.,  
*Portulaca lanceolata* Engelm., *Portulaca plano-operculata* Kuntze  
Ref.: Legrand, 1952b, 1962a; Añón & Peralta, 1994.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CA, CH, CO, JU, LR, MI, SA, SE, SJ, TU.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Roig* 8484 (MERL, SI).

[*Silvaea pachyphylla* Phil.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Schreiteria Carolin**

Número de especies: 1 especie endémica.

**Schreiteria macrocarpa** (Speg.) Carolin

Sin.: *Calandrinia macrocarpa* Speg.  
Ref.: Añón, 1953, Carolin, 1985, 1987.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000-3000 m.  
Prov.: TU.  
Ejemplar examinado: *Schreiter* 4857 (LIL).

**Talinum** Adans.

Número de especies: 4, 1 especie endémica.

**Talinum ciliatum** Ruiz & Pav. = **Calandrinia ciliata** (Ruiz & Pav.) DC.

Ref.: Añón, 1953, 1984a; Fabris, 1967d.

**Talinum fruticosum** (L.) Juss.

Sin.: *Portulaca fruticosa* L., *Portulaca racemosa* L.,  
*Portulaca triangularis* Jacq., *Talinum triangulare*  
(Jacq.) Willd.

Ref.: Wijnands & Westphal-Stevens, 1985.

Bacigalupo, 1987c, 1993b; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO, ER, LR, ME, SJ, SL.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Kiesling 6339 (SI).

**Talinum monandrum** Ruiz & Pav. = **Calandrinia monandra** (Ruiz & Pav.) DC.

Ref.: Herschkowitz, 1991.

**Talinum paniculatum** (Jacq.) Gaertn.

Sin.: *Portulaca paniculata* Jacq., *Portulaca patens* (L.) Willd., *Talinum patens* (L.) Willd.

Ref.: Fabris, 1967d; Bacigalupo, 1987c, 1993b; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CO, ER, LR, ME, MI, SJ, SL.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Kiesling 6639 (SI).

**Talinum patens** (L.) Willd. = **Talinum paniculatum**

(Jacq.) Gaertn.

Ref.: Fabris, 1967d; Bacigalupo, 1987c.

**Talinum polycladoides** Gillies ex Arn.

Sin.: *Calandrinia chromanta* Griseb.

Ref.: Bacigalupo, 1987c, 1993b; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, ER, LR, ME, SA, SJ, SL.

Paises limítrofes: BO, CH, PA.

Ejemplar examinado: Kiesling 6338 (SI).

**Talinum pumae** (R.E. Fr.) Carolin

Sin.: *Calandrinia pumae* R.E. Fr.

Ref.: Añón, 1953; Carolin, 1985.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU.

Ejemplar examinado: Castellanos s.n. (BA 20069).

**Talinum triangulare** (Jacq.) Willd. = **Talinum fruticosum** (L.) Juss.

Ref.: Añón & Peralta, 1994.

**Talinum umbellatum** Ruiz & Pav. = **Montiopsis umbellata** (Ruiz & Pav.) D.I. Ford

Ref.: Ford, 1993.

**PRIMULACEAE**

7 géneros, 11 especies.

**Anagallis** L.

Número de especies: 3

**Anagallis alternifolia** Cav. var. **alternifolia**

Ref.: Moore, 1974, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5309 (SI).

**Anagallis alternifolia** Cav. var. **densifolia** Hook. f.**Anagallis alternifolia** Cav. var. **repens** (d'Urv.) Knuth**Anagallis alternifolia** Cav. var. **repens** (d'Urv.) Knuth

Sin.: *Anagallis alternifolia* Cav. var. *densifolia* Hook. f.,

*Lysimachia repens* d'Urv.

Ref.: Lourteig, 1942; Moore, 1968; Kiesling, 1983b; Dudley, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CA, CHU, LR, ME, NE, RN, SJ, TF, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke 2033 (SI).

**Anagallis arvensis** L.

Sin.: *Anagallis arvensis* L. f. *coerulea* (Schreb.) Arechav..

*Anagallis arvensis* L. var. *coerulea* (Schreb.) Gren. &

Godr., *Anagallis arvensis* L. var. *phoenica* (Scop.)

Gren. & Godr., *Anagallis coerulea* Schreb., *Anagallis latifolia* L.

Ref.: Lourteig, 1942; Burkart, 1979; Kiesling, 1983b

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, DF, ER, JU, LP, ME, RN, SA, SC, SF, SJ, SL,

TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: Venturi 7875 (SI).

**Anagallis arvensis** L. f. **coerulea** (Schreb.) Arechav. = **Anagallis arvensis** L.**Anagallis arvensis** L. var. **coerulea** (Schreb.) Gren. &

Godr. = **Anagallis arvensis** L.

Ref.: Lourteig, 1942.

**Anagallis arvensis** L. var. **phoenica** (Scop.) Gren. &

Godr. = **Anagallis arvensis** L.

Ref.: Burkart, 1979e.

**Anagallis coerulea** Schreb. = **Anagallis arvensis** L.

Ref.: Lourteig, 1942.

**Anagallis latifolia** L. = **Anagallis arvensis** L.

Ref.: Lourteig, 1942; Burkart, 1979e.

**Anagallis pumila** Sw.

Ref.: Lourteig, 1942.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CO, COR, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (BAB 22007).

**Androsace L.**

Número de especies: 1

*Androsace pusilla* (Dusén) Lourteig = *Androsace salasii* Kurtz  
 Ref.: Lourteig, 1947.

**Androsace salasii** Kurtz

Sin.: *Androsace pusilla* (Dusén) Lourteig, *Androsace septentrionalis* auct. non L., *Collomia pusilla* Dusén  
 Ref.: Lourteig, 1947.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: LP, ME, NE, RN, SC, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Fischer 133* (SI).

*Androsace septentrionalis* auct. non L. = *Androsace salasii* Kurtz

*Androsace spathulata* Cav. = *Samolus spathulatus* (Cav.) Duby  
 Ref.: Lourteig, 1942.

*Asterolinon serpyllifolium* (Poir.) Ball = *Pelletiera verna* A. St.-Hil.

**Centunculus L.**

Número de especies: 1

**Centunculus minimus** L.

Ref.: Lourteig, 1942; Burkart, 1979e; Botta & Cabrera, 1986.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CA, CHA, CO, COR, ER, FO, JU, LP, RN, SF, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart et al. 30026* (SI).

[*Centunculus pentandrus* R. Br. var. *sessilis* Salzm.]  
 Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

*Glaux atacamensis* Phil. = *Nitrophila atacamensis* (Phil.) Ulbr.

*Glaux densiflora* Phil. = *Nitrophila densiflora* (Phil.) Ulbr.

*Glaux mucronata* Phil. = *Nitrophila mucronata* (Phil.) Ulbr.

**Lysimachia L.**

Número de especies: 1

*Lysimachia chilensis* (Griseb.) Knuth = *Lysimachia sertulata* Baudo  
 Ref.: Ray, 1956.

*Lysimachia marginata* Macloskie = *Lysimachia sertulata* Baudo

*Lysimachia repens* d'Urv. = *Anagallis alternifolia* Cav.  
 var. *repens* (d'Urv.) Knuth  
 Ref.: Lourteig, 1944; Kiesling, 1983b.

*Lysimachia serpyllifolia* Poir., hom. illeg. = *Pelletiera verna* A. St.-Hil.

**Lysimachia sertulata** Baudo

Sin.: *Lysimachia chilensis* (Griseb.) Knuth, *Lysimachia marginata* Macloskie, *Lysimachia umbellata* Phil., *Theophrisia chilensis* Griseb.  
 Ref.: Ray, 1956.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *De Barba 1586* (LIL.).

*Lysimachia umbellata* Phil. = *Lysimachia sertulata* Baudo

**Pelletiera A. St.-Hil.**

Número de especies: 1

*Pelletiera serpyllifolia* (Poir.) Kuntze, nom. illeg. = *Pelletiera verna* A. St.-Hil.

*Pelletiera serpyllifolia* (Poir.) Webb & Berthel., nom. illeg. = *Pelletiera verna* A. St.-Hil.

**Pelletiera verna** A. St.-Hil.

Sin.: *Asterolinon serpyllifolium* (Poir.) Ball, *Lysimachia serpyllifolia* Poir., hom. illeg., *Pelletiera serpyllifolia* (Poir.) Webb & Berthel., nom. illeg., *Pelletiera serpyllifolia* (Poir.) Kuntze, nom. illeg.

Ref.: Burkart, 1979e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHI, CO, ER, LP.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 3087* (SI).

**Primula L.**

Número de especies: 1

*Primula comberi* W.W. Sm. = *Primula magellanica* Lehm.

*Primula decipiens* Duby = *Primula magellanica* Lehm.  
 Ref.: Lourteig, 1967; Moore, 1968.

*Primula farinosa* L. var. *decipiens* (Duby) DC. = *Primula magellanica* Lehm.  
 Ref.: Lourteig, 1967.

*Primula farinosa* L. var. *magellanica* (Lehm.) Hook. f. = *Primula magellanica* Lehm.  
 Ref.: Lourteig, 1967; Moore, 1968.

*Primula farinosa* L. subsp. *magellanica* (Lehm.) W.W.

Sm. & Forrest = ***Primula magellanica*** Lehm.

Ref.: Lourteig, 1967; Moore, 1968.

***Primula magellanica*** Lehm.

Sin.: *Primula comberi* W.W. Sm., *Primula decipiens* Duby,

*Primula farinosa* L. var. *decipiens* (Duby) DC.

*Primula farinosa* L. var. *magellanica* (Lehm.) Hook. f.

*Primula farinosa* L. subsp. *magellanica* (Lehm.) W.W.

Sm. & Forrest

Ref.: Lourteig, 1967; Moore, 1968, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Massey 8* (SI).

***Primula pistiifolia*** Griseb. = ***Samolus spathulatus*** (Cav.)

Duby

Ref.: Lourteig, 1942.

***Samolus L.***

Número de especies: 3

*Samolus floribundus* auct. non Kunth = ***Samolus valerandi***.

Ref.: Burkart, 1979e.

***Samolus spathulatus*** (Cav.) Duby

Sin.: *Androsace spathulata* Cav., *Primula pistiifolia* Griseb.

Ref.: Lourteig, 1942; Moore, 1974, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Iter Patagonicum 726* (SI).

***Samolus subnudicaulis*** A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1942.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: CO, SL.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pastore 87* (SI).

***Samolus valerandi*** L.

Sin.: *Samolus floribundus* auct. non Kunth

Ref.: Lourteig, 1942; Burkart, 1979e; Kiesling, 1983b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, ER, JU, LP, LR, ME, RN, SA, SC, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Giardelli 883* (SI).

***Theopyxis chilensis*** Griseb. = ***Lysimachia sertulata***

Baudo

## PROTEACEAE

6 géneros, 9 especies.

por C. C. Xifreda y A. M. Sanso

***Embothrium*** J.R.Forst. & G. Forst.

Número de especies: 1

*Embothrium alnifolium* Poepp. ex Meisn. = ***Lomatia hirsuta*** (Lam.) Diels ex J.F. Macbr.

Ref.: Sleumer, 1954b.

*Embothrium coccineum* J.R. Forst. & G. Forst. f. *lanceolatum* (Ruiz & Pav.) R.L. Pérez-Mor. =

***Embothrium coccineum*** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Sleumer, 1954b.

*Embothrium coccineum* var. *cavanillesii* Kuntze =

***Embothrium coccineum*** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Sleumer, 1954b.

*Embothrium coccineum* var. *lanceolatum* (Ruiz & Pav.) Kuntze = ***Embothrium coccineum*** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Sleumer, 1954b.

*Embothrium coccineum* var. *oblanceolatum* Kuntze =

***Embothrium coccineum*** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Sleumer, 1954b.

*Embothrium coccineum* var. *obovatum* Kuntze =

***Embothrium coccineum*** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Embothrium coccineum*** J.R. Forst. & G. Forst.

Sin.: *Embothrium coccineum* J.R. Forst. & G. Forst. f.

*lanceolatum* (Ruiz & Pav.) R.L. Pérez-Mor.

*Embothrium coccineum* var. *cavanillesii* Kuntze.

*Embothrium coccineum* var. *lanceolatum* (Ruiz & Pav.)

Kuntze, *Embothrium coccineum* var. *oblanceolatum*

Kuntze, *Embothrium coccineum* var. *obovatum*

Kuntze, *Embothrium lanceolatum* Ruiz & Pav.

*Embothrium valdivianum* Gand.

Ref.: Sleumer, 1954b, 1984c; Dimitri, 1974b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32903* (SI).

*Embothrium dentatum* Ruiz & Pav. = ***Lomatia dentata*** (Ruiz & Pav.) R. Br.

Ref.: Sleumer, 1954b.

*Embothrium ferrugineum* Cav. = ***Lomatia ferruginea*** (Cav.) R. Br.

Ref.: Sleumer, 1954b.

*Embothrium hirsutum* Lam. = ***Lomatia hirsuta*** (Lam.) Diels ex J.F. Macbr.

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Embothrium lanceolatum* Ruiz & Pav. = *Embothrium******coccineum* J.R.Forst. & G. Forst.**

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Embothrium pinol* Meisn. in DC. = *Lomatia dentata* (Ruiz & Pav.) R. Br.**

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Embothrium sylvaticum* Meisn. in DC. = *Lomatia dentata* (Ruiz & Pav.) R. Br.**

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Embothrium valdivianum* Gand. = *Embothrium******coccineum* J.R.Forst. & G. Forst.**

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Gevuina Molina**

Número de especies: 1

**Gevuina avellana** MolinaSin.: *Quadria avellana* (Molina) Gaertn., *Quadria heterophylla* Ruiz & Pav.

Ref.: Pérez-Moreau, 1944; Sleumer, 1954b, 1984c; Dimitri, 1974b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Soriano* 1361 (SI).**Grevillea R. Br.**

Número de especies: 1

**Grevillea robusta** A. Cunn.

Ref.: Troncoso &amp; Bacigalupo, 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso* 26212 (SI).**Lomatia R. Br.**

Número de especies: 3

***Lomatia alnifolia* Poepp. ex Meisn. = *Lomatia hirsuta* (Lam.) Diels ex J.F. Macbr.**

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Lomatia chilensis* Gay = *Orites myrtoidea* (Poepp. & Endl.) Benth. & Hook. f. ex B.D. Jacks.**

Ref.: Sleumer, 1984c.

***Lomatia dentata* (Ruiz & Pav.) R. Br.**Sin.: *Embothrium dentatum* Ruiz & Pav., *Embothrium pinol* Meisn. in DC., *Embothrium sylvaticum* Meisn. in DC., *Lomatia sylvatica* Poepp. ex Meisn., *Tricondylus dentatus* (Ruiz & Pav.) Kuntze

Ref.: Pérez Moreau, 1944; Sleumer, 1954b, 1984c.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau* s.n. (BA 47761).***Lomatia ferruginea* (Cav.) R. Br.**Sin.: *Embothrium ferrugineum* Cav., *Tricondylus ferrugineus* (Cav.) Salisb. & Knight

Ref.: Sleumer, 1954b, 1984c; Dimitri, 1974b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Schajovskoy* 25637 (SI).***Lomatia hirsuta* (Lam.) Diels ex J.F. Macbr.**Sin.: *Embothrium alnifolium* Poepp. ex Meisn., *Embothrium hirsutum* Lam., *Lomatia alnifolia* Poepp. ex Meisn., *Lomatia obliqua* (Ruiz & Pav.) R. Br., *Lomatia opaca* Klotzsch ex Meisn., *Tricondylus obliqua* (Ruiz & Pav.) Kuntze, *Tricondylus obliqua* (Ruiz & Pav.) Kuntze var. *alnifolia* (Poepp.) Macloskie

Ref.: Sleumer, 1954b, 1984c; Dimitri, 1974b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso* 26475 (SI).***Lomatia obliqua* (Ruiz & Pav.) R. Br. = *Lomatia hirsuta* (Lam.) Diels ex J.F. Macbr.**

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Lomatia opaca* Klotzsch ex Meisn. = *Lomatia hirsuta* (Lam.) Diels ex J.F. Macbr.**

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Lomatia sylvatica* Poepp. ex Meisn. = *Lomatia dentata* (Ruiz & Pav.) R. Br.**

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Orites R. Br.**

Número de especies: 1

***Orites myrtoidea* (Poepp. & Endl.) Benth. & Hook. f. ex B.D. Jacks.**Sin.: *Lomatia chilensis* Gay, *Roupala myrtoidea* Poepp. & Endl.

Ref.: Sleumer, 1984c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 10922 (BAB).***Quadria avellana* (Molina) Gaertn. = *Gevuina avellana* Molina**

Ref.: Sleumer, 1954b.

***Quadria heterophylla* Ruiz & Pav. = *Gevuina avellana* Molina**

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Roupala Aubl.**

Número de especies: 2

**Roupala brasiliensis Klotzsch**

Sin.: *Roupala cataractarum* Sleumer, *Roupala gardnerivar.*  
*integrifolia* auct. non Meisn., *Roupala pohlii* Meisn.,  
*Roupala pohlii* Meisn. var. *dimorphophylla* Meisn.  
Ref.: Latzina, 1937; Sleumer, 1954b; Xifreda & Sanso, 1998.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: Rojas 4420 (BAB, BAF).

**Roupala cataractarum** Sleumer = **Roupala brasiliensis**

Klotzsch  
Ref.: Xifreda & Sanso, 1998.

**Roupala diversifolia** auct. non R. Br. = **Roupala meisneri** Sleumer

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Roupala gardnerivar.** *integrifolia* auct. non Meisn. = **Roupala brasiliensis** Klotzsch**Roupala meisneri** Sleumer

Sin.: *Roupala diversifolia* auct. non R. Br., *Roupala pohlii* Meisn. var. *dimorphophylla* auct. non Meisn.  
Ref.: Sleumer, 1954b; Legname, 1973a, 1982; Xifreda & Sanso, 1998.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-2000 m.  
Prov.: JU, MI, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Vervoort y Legname 4498 (LIL).

**Roupala myrtoides** Poepp. & Endl. = **Orites myrtoides** (Poepp. & Endl.) Benth. & Hook. f. ex B.D. Jacks.

Ref.: Sleumer, 1984c.

**Roupala pohlii** Meisn. = **Roupala brasiliensis** Klotzsch

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Roupala pohlii** Meisn. var. *dimorphophylla* auct. non Meisn. = **Roupala meisneri** Sleumer

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Roupala pohlii** Meisn. var. *dimorphophylla* Meisn. = **Roupala brasiliensis** Klotzsch

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Tricondylus dentatus** (Ruiz & Pav.) Kuntze = **Lomatia dentata** (Ruiz & Pav.) R. Br.

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Tricondylus ferrugineus** (Cav.) Salisb. & Knight = **Lomatia ferruginea** (Cav.) R. Br.

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Tricondylus obliqua** (Ruiz & Pav.) Kuntze = **Lomatia hirsuta** (Lam.) Diels ex J.F. Macbr.

Ref.: Sleumer, 1954b.

**Tricondylus obliqua** (Ruiz & Pav.) Kuntze var. *almifolia* (Poepp.) Macloskie = **Lomatia hirsuta** (Lam.) Diels ex J.F. Macbr.  
Ref.: Sleumer, 1954b.

**RAFFLESIACEAE**

1 género, 2 especies.

**Apodanthes berteroii** (Guill.) Gard. = **Pilostyles berteroii** Guill.

Ref.: Dawson, 1967d.

**Apodanthes blanchetti** Gardner = **Pilostyles blanchetii** (Gardner) R. Br.

Ref.: Arrillaga de Maffei, 1968; Burkart, 1987.

[**Apodanthes caseariae** Poit.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Pilostyles** Guill.

Número de especies: 2

**Pilostyles berteroii** Guill.

Sin.: *Apodanthes berteroii* (Guill.) Gard.  
Ref.: Dawson, 1967d; Gómez, 1984.  
Hábito: Parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1500-3000 m.  
Prov.: BA, CHU, JU, ME, SC, SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Burkart et al. 13997 (SI).

**Pilostyles blanchetii** (Gardner) R. Br.

Sin.: *Apodanthes blanchetti* Gardner, *Pilostyles caulotreti* (H. Karst.) Hook., *Sarna caulotreti* H. Karst.  
Ref.: Arrillaga de Maffei, 1968; Burkart, 1987.  
Hábito: Parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: ER.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: Burkart et al. 23313 (SI).

**Pilostyles caulotreti** (H. Karst.) Hook. = **Pilostyles blanchetii** (Gardner) R. Br.

Ref.: Arrillaga de Maffei, 1968; Burkart, 1987.

**Sarna caulotreti** H. Karst. = **Pilostyles blanchetii** (Gardner) R. Br.

Ref.: Arrillaga de Maffei, 1968; Burkart, 1987.

**RANUNCULACEAE**

8 géneros, 52 especies; 4 especies, 1 variedad y 1 forma endémicas.

**Anemone** L.

Número de especies: 3

**Anemone antucensis** Poepp.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5407 (BAB, SI).

**Anemone cicutifolia** I.M. Johnst. = **Anemone decapetala**Ard. var. **foliolosa** Eichler

Ref.: Lourteig, 1951.

**Anemone commersoniana** A. Rich. = **Anemone multifida** Poir.

Ref.: Lourteig, 1984.

**Anemone decapetala** Ard. var. **decapetala**Sin.: *Anemone sphenophylla* Poepp.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Pontiroli, 1967c; Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 y 2000-3000 m.

Prov.: BA, CHU, CO, ER, MI, NE, RN, SL.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: Galli 248 (SI).

**Anemone decapetala** Ard. var. **foliolosa** EichlerSin.: *Anemone cicutifolia* I.M. Johnst., *Anemone decapetala* Ard. var. *triloba* Juss., *Anemone fumariae* Juss., *Anemone triternata* Vahl

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c; Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, ER, JU, LP, LR, MI, RN, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 18122 (SI).

**Anemone decapetala** Ard. var. **triloba** Juss. = **Anemone decapetala** Ard. var. **foliolosa** Eichler

Ref.: Lourteig, 1951; Bacigalupo, 1987d.

**Anemone fumariae** Juss. = **Anemone decapetala** Ard. var. **foliolosa** Eichler

Ref.: Lourteig, 1951; Bacigalupo, 1987d.

**Anemone multifida** Poir.Sin.: *Anemone commersoniana* A. Rich., *Anemone multifida* Poir. var. *commersoniana* (A. Rich.) Ulbr., *Anemone multifida* Poir. var. *grandiflora* Rendle,*Anemone multifida* Poir. var. *lanigera* (Gay) Ulbr., *Anemone multifida* Poir. var. *magellanica* DC.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Burmeister 72 (SI).

**Anemone multifida** Poir. var. *commersoniana* (A. Rich.)Ulbr. = **Anemone multifida** Poir.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Anemone multifida** Poir. var. *grandiflora* Rendle = **Anemone multifida** Poir.**Anemone multifida** Poir. var. *lanigera* (Gay) Ulbr. = **Anemone multifida** Poir.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Anemone multifida** Poir. var. *magellanica* DC. = **Anemone multifida** Poir.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Anemone myriophylla** Speg. = **Ranunculus semiverticillatus** Phil.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Anemone sphenophylla** Poepp. = **Anemone decapetala**Ard. var. **decapetala**

Ref.: Lourteig, 1951.

**Anemone triternata** Vahl = **Anemone decapetala** Ard. var. **foliolosa** Eichler

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c.

**Aphanostemma apiifolium** (Pers.) A. St.-Hil. = **Ranunculus apiifolius** Pers.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Barneoudia** Gay

Número de especies: 3, 1 especie y 1 variedad endémicas.

**Barneoudia balliana** Britton

Ref.: Lourteig, 1951; Cabrera, 1957b; Kiesling, 1994d.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500- &gt; 4000 m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: Kiesling 7626 (SI).

**Barneoudia chilensis** GaySin.: *Barneoudia cyanoleuca* Leyb.

Ref.: Lourteig, 1951; Kiesling, 1994d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Rizzi Maqueda 5959 (SI).

**Barneoudia chilensis** Gay var. *patagonica* Skottsb. = **Barneoudia major** Phil. var. *patagonica* (Skottsb.)

Lourteig

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

**Barneoudia cyanoleuca** Leyb. = **Barneoudia chilensis**

Gay

Ref.: Lourteig, 1951.

**Barneoudia major** Phil. var. **major**

Ref.: Lourteig, 1951.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Carette 191 (SI).

**Barneoudia major** Phil. var. **patagonica** (Skottsb.)

Lourteig

Sin.: *Barneoudia chilensis* Gay var. *patagonica* Skottsb.

Ref.: Lourteig, 1951.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11591* (BAA, BAB, SI).**Caltha** L.

Número de especies: 3

*Caltha alata* A.W. Hill = *Caltha sagittata* Cav.

Ref.: Lourteig, 1956, 1984; Smit, 1973.

*Caltha andicola* (Gay) Walp. = *Caltha sagittata* Cav.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Smit, 1973.

*Caltha appendiculata* Pers.Sin.: *Caltha appendiculata* Pers. var. *chilensis* Huth, *Caltha holophylla* Leyb., *Caltha limbata* Schleidl., *Caltha paradoxa* Sol. ex T.F. Forst., *Psychrophila appendiculata* (Pers.) Gay

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises límítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 5944* (SI).*Caltha appendiculata* Pers. var. *chilensis* Huth = *Caltha appendiculata* Pers.

Ref.: Smit, 1973; Lourteig, 1984.

*Caltha dionaeifolia* Hook. f.Sin.: *Psychrophila dionaeifolia* (Hook. f.) Gay

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Smit, 1973; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: SC, TF.

Paises límítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 12031* (BAB, SI).*Caltha holophylla* Leyb. = *Caltha appendiculata* Pers.

Ref.: Lourteig, 1984.

*Caltha involuta* A.W. Hill = *Caltha sagittata* Cav.

Ref.: Lourteig, 1956; Smit, 1973.

*Caltha limbata* Schleidl. = *Caltha appendiculata* Pers.

Ref.: Smit, 1973; Lourteig, 1984.

*Caltha multicapsularis* Sol. ex T.F. Forst. = *Caltha sagittata* Cav.

Ref.: Smit, 1973; Moore, 1983.

*Caltha paradoxa* Sol. ex T.F. Forst. = *Caltha appendiculata* Pers.

Ref.: Smit, 1973; Moore, 1983.

**Caltha sagittata** Cav.Sin.: *Caltha alata* A.W. Hill, *Caltha andicola* (Gay) Walp.,*Caltha involuta* A.W. Hill, *Caltha multicapsularis* Sol.ex T.F. Forst., *Caltha sagittata* Cav. var. *latifolia* Huth,*Psychrophila andicola* Gay, *Psychrophila sagittata*

(Cav.) Gay

Ref.: Lourteig, 1951, 1956, 1984; Smit, 1973; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 y &gt; 4500 m.

Prov.: CHU, JU, LR, ME, NE, RN, SC, SJ, TF.

Paises límítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Burmeister 65* (SI).*Caltha sagittata* Cav. var. *latifolia* Huth = *Caltha sagittata* Cav.

Ref.: Smit, 1973; Lourteig, 1984.

*Casalea flagelliformis* (Sm.) A. St.-Hil. = *Ranunculus flagelliformis* Sm.

Ref.: Lourteig, 1951.

*Casalea phyteumaefolia* A. St.-Hil. = *Ranunculus bonariensis* Poir. var. *phyteumifolius* (A. St.-Hil.)

Hicken ex Lourteig

Ref.: Lourteig, 1951.

*Casalea sessiflora* A. St.-Hil. = *Ranunculus platensis* Spreng.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Bacigalupo, 1987d.

*Ceratocephalus falcatus* (L.) Pers. = *Ranunculus falcatus* L.

Ref.: Lourteig, 1954.

**Clematis** L.

Número de especies: 5

**Clematis bonariensis** Juss. ex DC.Sin.: *Clematis maldonadensis* Larrañaga

Ref.: Lourteig, 1951, 1956; Molero, 1985; Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, MI.

Paises límítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 15074* (SI).*Clematis brasiliiana* DC. = *Clematis dioica* L. var. *brasiliiana* (DC.) Eichler

Ref.: Lourteig, 1951, 1956.

**Clematis campestris** A. St.-Hil.Sin.: *Clematis dioical* L. var. *campestris* (A. St.-Hil.) Kuntze

Ref.: Lourteig, 1951, 1956; Molero, 1985.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises límítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ekman 1444* (G, S).

*Clematis campestris* A. St.-Hil. var. *mendocina* (Phil.)  
Hauman & Irigoyen = *Clematis montevidensis* Spreng.

*Clematis denticulata* Vell. = [*Clematis montevidensis* Spreng. var. *denticulata* (Vell.) Bacigalupo]  
Ref.: Bacigalupo, 1987d.

*Clematis denticulata* Vell. var. *ulbrichiana* (Pilg.)  
Lourteig = [*Clematis montevidensis* Spreng. var. *denticulata* (Vell.) Bacigalupo]  
Ref.: Bacigalupo, 1987d.

[*Clematis dioica* L.]  
Ref.: Lourteig, 1956.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Clematis dioica* L. var. *australis*** Eichler

Sin.: *Clematis uruguayensis* Arechav.  
Ref.: Lourteig, 1951, 1956; Bacigalupo, 1987d.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: ER, MI.  
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez* 353 (SI).

***Clematis dioica* L. var. *brasiliiana*** (DC.) Eichler  
Sin.: *Clematis brasiliiana* DC.

Ref.: Lourteig, 1951, 1956; Molero, 1985.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Países limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Molfino s.n.* (BA, G, P).

***Clematis dioica* L. var. *campestris*** (A. St.-Hil.) Kuntze =  
***Clematis campestris*** A. St.-Hil.

[*Clematis dioica* L. var. *lorentziana* Kuntze]  
Ref.: Taxón dudosos.

***Clematis haenkeana*** C. Presl

Sin.: *Clematis sericea* Kunth ex DC.  
Ref.: Lourteig, 1956; Meyer, 1963.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-3000 m.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Países limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso* 11199 (SI).

***Clematis hilarii*** Spreng. = ***Clematis montevidensis***  
Spreng.  
Ref.: Bacigalupo, 1987d.

*Clematis hilarii* Spreng. var. *guaranitica* A. St.-Hil. & Tul. = *Clematis montevidensis* Spreng.

*Clematis hilarii* Spreng. var. *montevidensis* (Spreng.)  
Speg. = *Clematis montevidensis* Spreng.

*Clematis hilarii* Spreng. var. *triloba* (A. St.-Hil.) Speg. =  
***Clematis montevidensis*** Spreng.

***Clematis maldonadensis*** Larrañaga = ***Clematis bonariensis*** Juss. ex DC.  
Ref.: Lourteig, 1951.

***Clematis montevidensis*** Spreng.

Sin.: *Clematis campestris* A. St.-Hil. var. *mendocina* (Phil.)  
Hauman & Irigoyen, *Clematis hilarii* Spreng., *Clematis hilarii* Spreng. var. *guaranitica* A. St.-Hil. & Tul.,  
*Clematis hilarii* Spreng. var. *montevidensis* (Spreng.)  
Speg., *Clematis hilarii* Spreng. var. *triloba* (A. St.-Hil.)  
Speg., *Clematis triloba* A. St.-Hil., hom. illeg.  
Ref.: Pontiroli, 1967c; Bacigalupo, 1987d.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-3000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, LR, ME,  
MI, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Troncoso et al.* 3719

[*Clematis montevidensis* Spreng. var. *denticulata* (Vell.)  
Bacigalupo]

Sin.: *Clematis denticulata* Vell., *Clematis denticulata* Vell.  
var. *ulbrichiana* (Pilg.) Lourteig, *Clematis ulbrichiana* Pilg.  
Ref.: Bacigalupo, 1987d.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

***Clematis sericea*** Kunth ex DC. = ***Clematis haenkeana*** C.

Presl  
Ref.: Lourteig, 1956.

***Clematis triloba*** A. St.-Hil., hom. illeg. = ***Clematis montevidensis*** Spreng.

Ref.: Bacigalupo, 1987d.

*Clematis ulbrichiana* Pilg. = [*Clematis montevidensis* Spreng. var. *denticulata* (Vell.) Bacigalupo]  
Ref.: Bacigalupo, 1987d.

***Clematis uruguayensis*** Arechav. = ***Clematis dioica*** L.  
var. *australis* Eichler  
Ref.: Lourteig, 1951.

***Clematis vermicifuga*** Rojas Acosta, nom. nud.  
Ref.: Krapovickas, 1970c.

[*Delphinium ajacis* L.]

Ref.: Lourteig, 1951.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Halerpestes exilis*** (Phil.) Tamura = ***Ranunculus exilis***  
Phil.

***Hamadryas*** Comm. ex A. Juss.

Número de especies: 5, 1 forma endémica.

***Hamadryas argentea*** Hook. f.

Sin.: *Hamadryas tomentosa* Hook. f., hom. illeg.  
Ref.: Lourteig, 1951, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: TF.  
Ejemplar examinado: *Hooker s.n.* (holotipo, K).

**Hamadryas delphinii** Phil. ex Reiche

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CHU, NE, SC, SJ, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Donat 393* (SI).

**Hamadryas kingii** Hook. f.

Ref.: Lourteig, 1951.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2000 m.  
 Prov.: CHU, RN, SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Donat 403* (BA, LIL, SI).

**Hamadryas magellanica** Lam. f. **magellanica**

Sin.: *Hamadryas magellanica* Lam. var. *tomentosa* (DC.) Hook. f., *Hamadryas tomentosa* DC.  
 Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Alboff s.n.* (SI 17300).

**Hamadryas magellanica** Lam. f. **paniculata** (Hook. f.)

Lourteig  
 Sin.: *Hamadryas paniculata* Hook. f.  
 Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Dudley, 1981.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: TF.  
 Ejemplar examinado: *Dudley et al. 1310* (SI).

**Hamadryas magellanica** Lam. var. *tomentosa* (DC.)

Hook. f. = **Hamadryas magellanica** Lam. f. **magellanica**  
 Ref.: Lourteig, 1951.

**Hamadryas paniculata** Hook. f. = **Hamadryas magellanica** Lam. f. **paniculata** (Hook. f.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1951.

**Hamadryas semperviroides** Sprague

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-2000 m.  
 Prov.: SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Dusén s.n.* (SI 17302).

**Hamadryas tomentosa** DC. = **Hamadryas magellanica**

Lam. f. **magellanica**  
 Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974.

**Hamadryas tomentosa** Hook. f., hom. illeg. = **Hamadryas argentea** Hook. f.

Ref.: Lourteig, 1984.

**Myosurus** L.

Número de especies: 2

**Myosurus apetalus** Gay

Sin.: *Myosurus aristatus* Benth. ex Hook. f., *Myosurus aristatus* Benth. ex Hook. f. var. *apetalus* (Gay) Huth, *Myosurus aristatus* Benth. ex Hook. f. var. *brachypoda* Speg., *Myosurus aristatus* Benth. ex Hook. f. var. *gracilis* Speg., *Myosurus gracilis* (Speg.) Macloskie

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Donat 171* (SI).

**Myosurus aristatus** Benth. ex Hook. f. = **Myosurus apetalus** Gay

Ref.: Lourteig, 1984.

**Myosurus aristatus** Benth. ex Hook. f. var. *apetalus* (Gay) Huth = **Myosurus apetalus** Gay

Ref.: Lourteig, 1951.

**Myosurus aristatus** Benth. ex Hook. f. var. *brachypoda* Speg. = **Myosurus apetalus** Gay

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

**Myosurus aristatus** Benth. ex Hook. f. var. *gracilis* Speg. = **Myosurus apetalus** Gay

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

**Myosurus gracilis** (Speg.) Macloskie = **Myosurus apetalus** Gay

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

**Myosurus minimus** auct. non L. = **Myosurus patagonicus** Speg.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Myosurus patagonicus** Speg.

Sin.: *Myosurus minimus* auct. non L.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Pontiroli, 1967c; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, LP, NE, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo, LP).

**Psychrophila andicola** Gay = **Caltha sagittata** Cav.

Ref.: Lourteig, 1984.

**Psychrophila appendiculata** (Pers.) Gay = **Caltha appendiculata** Pers.

Ref.: Smit, 1973; Lourteig, 1984.

**Psychrophila dioneaefolia** (Hook. f.) Gay = **Caltha dioneaefolia** Hook. f.

Ref.: Smit, 1973.

**Psychrophila sagittata** (Cav.) Gay = **Caltha sagittata** Cav.

Ref.: Smit, 1973.

**Ranunculus L.**

Número de especies: 29, 3 especies endémicas.

**Ranunculus acaulis** Banks & Sol. ex DC.

Sin.: *Ranunculus skottsbergii* Gand.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dimitri et al.* 230 (SI).

**Ranunculus alboffii** Macloskie = **Ranunculus****peduncularis** Sm. var. **peduncularis**

Ref.: Lourteig, 1951; Moore, 1983.

**Ranunculus apifolius** Pers.

Sin.: *Aphanostemma apifolium* (Pers.) A. St.-Hil.,

*Ranunculus scleratus* auct. non L.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Pontiroli, 1967c; Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, ER, LP, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 28625 (SI).

**Ranunculus aquatilis** auct. non L. = **Ranunculus****trichophyllum** Chaix

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus aquatilis** L. var. *caespitosa* auct. non DC. =**Ranunculus trichophyllum** Chaix

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus aquatilis** L. var. *capillacea* auct. non DC. =**Ranunculus trichophyllum** Chaix

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus argemonifolius** Griseb. = **Ranunculus****praemorsus** Kunth ex DC.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus aysenensis** Gand. = **Ranunculus****minutiflorus** Bertero ex Phil.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus binternatus** auct. non Sm. = **Ranunculus****fuegianus** Speg.

Ref.: Lourteig, 1984.

**Ranunculus binternatus** Sm.

Sin.: *Ranunculus commersonii* DC. ex Poir., *Ranunculus exiguus* d'Urv., *Ranunculus monteanus* Phil.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984, Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Iter Patagonicum* 352 (SI).

**Ranunculus bonariensis** Poir. var. **bonariensis**

Sin.: *Ranunculus cordifolius* Arechav., *Ranunculus montevidensis* Arechav., *Ranunculus ovalifolius* Arechav.

Ref.: Lourteig, 1951, 1956; Pontiroli, 1967c; Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 y 2500-3000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al.* 2083 (SI).

**Ranunculus bonariensis** Poir. var. **phyteumifolius** (A.

St.-Hil.) Hicken ex Lourteig

Sin.: *Casalea phyteumaefolia* A. St.-Hil., *Ranunculus bonariensis* Poir. subsp. *phyteumifolius* (A. St.-Hil.) Molero, *Ranunculus phyteumaefolius* (A. St.-Hil.) Spreng.

Ref.: Lourteig, 1951, 1956; Pontiroli, 1967c; Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 9232 (SI).

**Ranunculus bonariensis** Poir. var. **trisepalus** (Gillies ex

Hook. & Arn.) Lourteig

Sin.: *Ranunculus bonariensis* Poir. subsp. *trisepalus* (Gillies ex Hook. & Arn.) Molero, *Ranunculus obtusatus* Poepp., *Ranunculus trisepalus* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Lourteig, 1951, 1956; Pontiroli, 1967c; Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, DF, ER, LP.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Pastore* 154 (SI).

**Ranunculus bonariensis** Poir. subsp. **phyteumifolius** (A.

St.-Hil.) Molero = **Ranunculus bonariensis** Poir. var.

**phyteumifolius** (A. St.-Hil.) Hicken ex Lourteig

**Ranunculus bonariensis** Poir. subsp. **trisepalus** (Gillies ex

Hook. & Arn.) Molero = **Ranunculus bonariensis**

Poir. var. **trisepalus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Lourteig

**Ranunculus bovei** Speg. = **Ranunculus uniflorus** Phil. ex

Reiche

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

**Ranunculus bovei** Speg. var. *potamogetonoides* (Speg.)

Speg. = **Ranunculus uniflorus** Phil. ex Reiche

Ref.: Lourteig, 1951.

[**Ranunculus bulbosus** L.]

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Ranunculus caespitosus** Dusén = **Ranunculus**

**pseudotullifolius** Skottsb.

*Ranunculus chilensis* auct. non DC. = ***Ranunculus minutiflorus*** Bertero ex Phil.  
Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1983.

***Ranunculus chilensis* DC.**

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: RN.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5577 (BAB).

***Ranunculus colliguensis* Steud. = *Ranunculus maclovianus* d'Urv.**

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

*Ranunculus commersonii* DC. ex Poir. = ***Ranunculus binternatus* Sm.**  
Ref.: Lourteig, 1951.

*Ranunculus cordifolius* Arechav. = ***Ranunculus bonariensis* Poir. var. *bonariensis***  
Ref.: Lourteig, 1951.

***Ranunculus cymbalaria* Pursh**

Sin.: *Ranunculus microcarpus* J. Presl, *Ranunculus minutus* Gay, *Ranunculus pozozefolius* Gay, *Ranunculus tridentatus* Kunth ex DC.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Cabrera, 1957b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, SL, TF, TU.

Paises límitrofes: BO, CH, UR.

Ejemplar examinado: Fischer s.n. (SI).

*Ranunculus cymbalaria* Pursh f. *exilis* (Phil.) Lourteig = ***Ranunculus exilis* Phil.**

*Ranunculus cymbalaria* Pursh var. *exilis* (Phil.) R.E. Fr. = ***Ranunculus exilis* Phil.**

***Ranunculus cymbalaria* Pursh var. *saximontanus***

Fernald = [Ranunculus cymbalaria Pursh subsp. *saximontanus* (Fernald) Thorne]  
Ref.: Thorne, 1978.

[Ranunculus cymbalaria Pursh subsp. *saximontanus* (Fernald) Thorne]

Sin.: *Ranunculus cymbalaria* Pursh var. *saximontanus* Fernald

Ref.: Thorne, 1978.

Nota: Subespecie excluida de la flora argentina.

*Ranunculus dusenii* Lourteig = ***Ranunculus pseudotrullifolius* Skottsb.**

Ref.: Moore, 1974.

*Ranunculus erodiifolius* Gay = ***Ranunculus peduncularis* Sm. var. *erodiifolius* (Gay) Reiche**  
Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

***Ranunculus exiguum* d'Urv. = *Ranunculus binternatus***

Sm.

Ref.: Lourteig, 1951.

***Ranunculus exilis* Phil.**

Sin.: *Ranunculus cymbalaria* Pursh f. *exilis* (Phil.) Lourteig.

*Ranunculus cymbalaria* Pursh var. *exilis* (Phil.) R.E. Fr., *Ranunculus exilis* Phil.

Ref.: Buscar ref.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU, ME, SA, SJ, TU.

Paises límitrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Cabrera 8343 (LP).

***Ranunculus falcatus* L.**

Sin.: *Ceratocephalus falcatus* (L.) Pers.

Ref.: Lourteig, 1959.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: Gómez Sosa 35 (SI).

***Ranunculus flagelliformis* Sm.**

Sin.: *Casalea flagelliformis* (Sm.) A. St.-Hil., *Ranunculus implicatus* Arechav.

Ref.: Lourteig, 1951, 1956, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CO, DF, ER, JU, MI, NE, SA, SF, SJ, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 29879 (SI).

*Ranunculus fluitans* Lam. f. *minor* auct. non Gelert =

***Ranunculus trichophyllus* Chaix**

Ref.: Lourteig, 1951.

*Ranunculus fluitans* Lam. var. *fluvialis* auct. non (Webb) Gelert = ***Ranunculus trichophyllus* Chaix**

***Ranunculus fuegianus* Spec.**

Sin.: *Ranunculus binternatus* auct. non Sm.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Iter Patagonicum 355 (SI).

*Ranunculus fueginus* Phil. ex Reiche = ***Ranunculus sericeocephalus* Hook. f.**

Ref.: Lourteig, 1951.

*Ranunculus glandulifer* Poepp. = ***Ranunculus peduncularis* Sm. var. *peduncularis***

Ref.: Lourteig, 1951; Moore, 1974, 1983.

*Ranunculus hilarii* Hieron. = ***Ranunculus platensis* Spreng.**

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus hilii** Lourteig

Ref.: Lourteig, 1951.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-2500 m.  
Prov.: CA, TU.  
Ejemplar examinado: *Lillo* 978 (holotipo, LIL).

**Ranunculus hydrophilus** Gaudich.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Iter Patagonicum* 343 (SI).

**Ranunculus implicatus** Arechav. = **Ranunculus flagelliformis** Sm.

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c.

**Ranunculus lancipetalus** Griseb.

Ref.: Lourteig, 1951.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 3000-4000 m.  
Prov.: CA, LR, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 4596 (SI).

**Ranunculus lucidus** Poir. = **Ranunculus repens** L. var. **repens**

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c.

**Ranunculus maclovianus** d'Urv.

Sin.: *Ranunculus colliguensis* Steud.  
Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Donat* 475 (SI).

**Ranunculus microcarpus** J. Presl = **Ranunculus cymbalaria** Pursh

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

**Ranunculus minutiflorus** Bertero ex Phil.

Sin.: *Ranunculus aysenensis* Gand., *Ranunculus chilensis* auct. non DC., *Ranunculus savatieri* Franch.  
Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Goodall* 2440 (BAB, SI).

**Ranunculus minutus** Gay = **Ranunculus cymbalaria**

Pursh

Ref.: Lourteig, 1984.

**Ranunculus montevidensis** Arechav. = **Ranunculus bonariensis** Poir. var. **bonariensis**

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c.

**Ranunculus montteanus** Phil. = **Ranunculus binternatus**

Sm.  
Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus muricatus** L. var. **tucumanensis** DC. =**Ranunculus muricatus** L.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus muricatus** L.

Sin.: *Ranunculus muricatus* L. var. *tucumanensis* DC.  
Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Pontiroli, 1967c; Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, DF, ER, FO, MI, RN, SJ.

Paises limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 5027 (SI).

**Ranunculus obtusatus** Poepp. = **Ranunculus****bonariensis** Poir. var. **trisepalus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus oligocarpus** Speg., hom. illeg. =**Ranunculus spegazzinii** Lourteig

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

**Ranunculus ovalifolius** Arechav. = **Ranunculus****bonariensis** Poir. var. **bonariensis**

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c.

**Ranunculus patagonicus** Poepp. = **Ranunculus****peduncularis** Sm. var. **peduncularis**

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus peduncularis** Sm. var. *alboffiana* Speg. =**Ranunculus peduncularis** Sm. var. **peduncularis**

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus peduncularis** Sm. var. **erodiifolius** (Gay)

Reiche

Sin.: *Ranunculus erodiifolius* Gay, *Ranunculus peduncularis* Sm. var. *polypetalus* (Gillies ex Hook. & Arn.) Macloskie, *Ranunculus polypetalus* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Carette* 192 (SI).

**Ranunculus peduncularis** Sm. var. **glandulifer** (Poepp.)

Reiche = **Ranunculus peduncularis** Sm. var.

**peduncularis**

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus peduncularis** Sm. var. *minor* Wedd. ex

Franch. = **Ranunculus peduncularis** Sm. var.

**peduncularis**

*Ranunculus peduncularis* Sm. var. *patagonicus* (Poepp.)

Reiche = ***Ranunculus peduncularis*** Sm. var.

***peduncularis***

Ref.: Lourteig, 1951.

***Ranunculus peduncularis*** Sm. var. ***peduncularis***

Sin.: *Ranunculus alboffii* Macloskie, *Ranunculus glandulifer*

Poepp., *Ranunculus patagonicus* Poepp., *Ranunculus peduncularis* Sm. var. *alboffiana* Speg., *Ranunculus peduncularis* Sm. var. *glandulifer* (Poepp.) Reiche, *Ranunculus peduncularis* Sm. var. *minor* Wedd. ex Franch., *Ranunculus peduncularis* Sm. var. *patagonicus* (Poepp.) Reiche

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burmeister* 13 (SI).

*Ranunculus peduncularis* Sm. var. *polypetalus* (Gillies ex

Hook. & Arn.) Macloskie = ***Ranunculus peduncularis***

Sm. var. ***erodiifolius*** (Gay) Reiche

Ref.: Lourteig, 1951.

*Ranunculus phyteumaefolius* (A. St.-Hil.) Spreng. =

***Ranunculus bonariensis*** Poir. var. ***phyteumifolius*** (A.

St.-Hil.) Hicken ex Lourteig

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c.

***Ranunculus platensis*** Spreng.

Sin.: *Casalea sessiflora* A. St.-Hil., *Ranunculus hilarius*

Hieron., *Ranunculus sessiflorus* (A. St.-Hil.) Spreng., hom. illeg.

Ref.: Lourteig, 1951, 1956, 1984; Bacigalupo, 1987d; Keener & Hoot, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, DF, ER, RN, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart et al.* 23664 (SI).

*Ranunculus polypetalus* Gillies ex Hook. & Arn., hom.

illeg. = ***Ranunculus peduncularis*** Sm. var. ***erodiifolius***

(Gay) Reiche

Ref.: Lourteig, 1951.

*Ranunculus potamogetonoides* Speg. = ***Ranunculus***

***uniflorus*** Phil. ex Reiche

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

*Ranunculus pozozefolius* Gay = ***Ranunculus cymbalaria***

Pursh

Ref.: Lourteig, 1984.

***Ranunculus praemorsus*** Kunth ex DC.

Sin.: *Ranunculus argemonifolius* Griseb., *Ranunculus pseudophilanthos* Griseb.

Ref.: Lourteig, 1951.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi* 4666 (BAB, LIL, LP).

***Ranunculus pseudocaltha*** Chodat & Wilczek =

***Ranunculus uniflorus*** Phil. ex Reiche

Ref.: Lourteig, 1951.

***Ranunculus pseudocaltha*** Chodat & Wilczek f. *minor*

Chodat & Wilczek = ***Ranunculus uniflorus*** Phil. ex

Reiche

Ref.: Lourteig, 1951.

***Ranunculus pseudophilanthos*** Griseb. = ***Ranunculus***

***praemorsus*** Kunth ex DC.

***Ranunculus pseudotrullifolius*** Skottsb.

Sin.: *Ranunculus caespitosus* Dusén, *Ranunculus dusenii*

Lourteig, *Ranunculus trullifolius* Dusén, hom. illeg.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984, Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hicken* 162 (SI).

***Ranunculus psychrophilus*** Wedd.

Ref.: Lourteig, 1951, 1956.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: JU, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schreiter* 4370 (LIL).

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

Ref.: Lourteig, 1951, 1984, Bacigalupo, 1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CO, LR, ME, NE.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Millán* 573 (SI).

***Ranunculus repens*** L. var. ***glabratus*** DC. = ***Ranunculus***

***repens*** L. var. ***repens***

Ref.: Lourteig, 1951.

***Ranunculus repens*** L. var. ***lucidus*** (Poir.) Speg. =

***Ranunculus repens*** L. var. ***repens***

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

***Ranunculus repens*** L. var. ***repens***

Sin.: *Ranunculus lucidus* Poir., *Ranunculus repens* L. var.

*glabratus* DC., *Ranunculus repens* L. var. *lucidus*

(Poir.) Speg.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Pontiroli, 1967c; Bacigalupo,

1987d.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, RN, TF.

Paises limítrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 3352 (LP, SI).

**Ranunculus sarmentosus** Griseb.

Ref.: Lourteig, 1951, 1956.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-4000 m.  
 Prov.: CA, CO, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Venturi* 4615 (BAB, LIL, SI).

**Ranunculus savatieri** Franch. = **Ranunculus minutiflorus** Bertero ex Phil.

Ref.: Lourteig, 1951; Moore, 1983.

**Ranunculus sceleratus** auct. non L. = **Ranunculus apiifolius** Pers.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

**Ranunculus semiverticillatus** Phil.

Sin.: *Anemone myriophylla* Speg.  
 Ref.: Lourteig, 1951, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-2500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Diem* 322 (SI).

**Ranunculus sericocephalus** Hook. f.

Sin.: *Ranunculus fueginus* Phil. ex Reiche, *Ranunculus sericocephalus* Hook. f. var. *major* Albov  
 Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Alboff s.n.* (SI).

**Ranunculus sericocephalus** Hook. f. var. *major* Albov =**Ranunculus sericocephalus** Hook. f.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus sessiflorus** (A. St.-Hil.) Spreng., hom. illeg. =**Ranunculus platensis** Spreng.

Ref.: Lourteig, 1951; Bacigalupo, 1987d.

**Ranunculus skottbergii** Gand. = **Ranunculus acaulis**

Banks & Sol. ex DC.  
 Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus spegazzinii** Lourteig

Sin.: *Ranunculus oligocarpus* Speg., hom. illeg.  
 Ref.: Lourteig, 1951, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Ejemplar examinado: *Illin* 195 (holotipo, SI).

**Ranunculus trichophyllus** Chaix

Sin.: *Ranunculus aquatilis* auct. non L., *Ranunculus aquatilis* L. var. *caespitosa* auct. non DC., *Ranunculus aquatilis* L. var. *capillacea* auct. non DC., *Ranunculus fluitans* Lam. f. *minor* auct. non Gelert, *Ranunculus fluitans* Lam. var. *fluvialis* auct. non (Webb) Gelert

Ref.: Lourteig, 1951, 1956, 1984.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4000 m.

Prov.: CHU, NE, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Garcés* 36 (SI).

**Ranunculus tridentatus** Kunth ex DC. = **Ranunculus cymbalaria** Pursh

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus trisepalus** Gillies ex Hook. & Arn. =**Ranunculus bonariensis** Poir. var. **trisepalus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1951; Pontiroli, 1967c.

**Ranunculus trullifolius** Dusén, hom. illeg. = **Ranunculus pseudotrullifolius** Skottsbg.

Ref.: Lourteig, 1951.

**Ranunculus trullifolius** Hook. f.

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Donat* 29 (SI).

**Ranunculus uniflorus** Phil. ex Reiche

Sin.: *Ranunculus bovei* Speg., *Ranunculus bovei* Speg. var. *potamogetonoides* (Speg.) Speg., *Ranunculus potamogetonoides* Speg., *Ranunculus pseudocaltha* Chodat & Wilczek, *Ranunculus pseudocaltha* Chodat & Wilczek f. *minor* Chodat & Wilczek

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 y 2000-4500 m.

Prov.: CA, CHU, ME, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Iter Patagonicum* 339 (SI).

**Thalictrum** L.

Número de especies: 2

**Thalictrum decipiens** Boivin

Sin.: *Thalictrum lasiostylum* auct. non C. Presl, *Thalictrum longistylum* auct. non DC., *Thalictrum podocarpum* auct. non Kunth ex DC., *Thalictrum rutidocarpum* auct. non DC.

Ref.: Lourteig, 1951.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Giardelli* 142 (SI).

**Thalictrum inuncans** Boivin = **Thalictrum venturii**

Boivin

Ref.: Lourteig, 1951.

*Thalictrum lasiostylum* auct. non C. Presl = ***Thalictrum decipiens*** Boivin  
Ref.: Lourteig, 1951.

*Thalictrum longistylum* auct. non DC. = ***Thalictrum decipiens*** Boivin  
Ref.: Lourteig, 1951.

*Thalictrum podocarpum* auct. non Kunth ex DC. =  
***Thalictrum decipiens*** Boivin  
Ref.: Lourteig, 1951.

*Thalictrum rutidocarpum* auct. non DC. = ***Thalictrum decipiens*** Boivin  
Ref.: Lourteig, 1951.

***Thalictrum venturii*** Boivin  
Sin.: *Thalictrum inuncans* Boivin  
Ref.: Lourteig, 1951.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-4000 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Paises límitrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Venturi 10026* (isotipo, LP).

## RESEDACEAE

1 género, 1 especie.

### Reseda L.

Número de especies: 1

***Reseda luteola*** L.  
Ref.: Pontiroli, 1967d; Rossow, 1993.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, NE, SC.  
Ejemplar examinado: *Burkart 8590* (SI).

## RHAMNACEAE

13 géneros, 27 especies; 4 especies endémicas.

por R. Tortosa

*Adolia buxifolia* (Reissek) Kuntze = ***Scutia buxifolia***  
Reissek

*Chacaya trinervis* (Hook. & Arn.) Escal. = ***Discaria trinervis*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche  
Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

***Colletia*** Comm. ex Juss., nom. cons.

Número de especies: 3

***Colletia aciculata*** Miers = ***Colletia hystrix*** Clos  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia armata*** Miers = ***Colletia hystrix*** Clos  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia armata*** Miers var. *insularis* Miers = ***Colletia hystrix*** Clos  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia armata*** Miers var. *subglabra* Sealy = ***Colletia hystrix*** Clos  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia articulata*** Phil. = ***Discaria articulata*** (Phil.)  
Miers  
Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

***Colletia assimilis*** N.E. Br. = ***Colletia spinossissima*** J.F. Gmel.  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia atrox*** Miers = ***Colletia spinossissima*** J.F. Gmel.  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia brevispina*** Phil. = ***Colletia hystrix*** Clos  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia cataphracta*** Miers = ***Colletia hystrix*** Clos  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia chacaye*** G. Don = ***Discaria chacaye*** (G. Don)  
Tortosa  
Ref.: Tortosa, 1983b, 1995.

***Colletia crenata*** Clos = ***Discaria chacaye*** (G. Don)  
Tortosa  
Ref.: Tortosa, 1983b, 1995.

***Colletia cruciata*** Gillies & Hook. = ***Colletia paradox*** (Spreng.) Escal.  
Ref.: Tortosa, 1989, 1995.

***Colletia discolor*** Hook. = ***Discaria chacaye*** (G. Don)  
Tortosa  
Ref.: Tortosa, 1983b, 1995.

***Colletia doniana*** Clos = ***Discaria trinervis*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche  
Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

***Colletia dumosa*** Miers = ***Colletia hystrix*** Clos  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia dumosa*** Phil., hom. illeg. = ***Discaria chacaye*** (G. Don)  
Tortosa  
Ref.: Tortosa, 1983b, 1995.

***Colletia ferox*** Gillies & Hook. = ***Colletia spinossissima*** J.F. Gmel.  
Ref.: Tortosa, 1989.

***Colletia ferox*** Gillies & Hook. var. *puberula* Speg. =  
***Colletia hystrix*** Clos  
Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia ferox* Gillies & Hook. var. *veprecula* (Miers)

Suess. = *Colletia hystrix* Clos

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia foliosa* Rusby = *Kentrothamnus weddellianus*

(Miers) M.C. Johnst.

Ref.: Tortosa, 1995.

*Colletia foliosa* Rusby var. *microphylla* Kuntze =

*Kentrothamnus weddellianus* (Miers) M.C. Johnst.

Ref.: Tortosa, 1995.

*Colletia hystrix* Clos

Sin.: *Colletia aciculata* Miers, *Colletia armata* Miers,

*Colletia armata* Miers var. *insularis* Miers, *Colletia armata* Miers var. *subglabra* Sealy, *Colletia brevispina* Phil., *Colletia cataphracta* Miers, *Colletia dumosa* Miers, *Colletia ferox* Gillies & Hook. var. *puberula* Speg., *Colletia ferox* Gillies & Hook. var. *veprecula* (Miers) Suess., *Colletia hystrix* Clos var. *brevispina* (Phil.) Reiche, *Colletia pungens* Miers, *Colletia spinosa* Lam. var. *armata* (Miers) Reiche, *Colletia spinosa* Lam. var. *valdiviana* (Phil.) Reiche, *Colletia spinosissima* J.F. Gmel. var. *valdiviana* (Phil.) Escal., *Colletia valdiviana* Phil.

Ref.: Tortosa, 1989, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hicken 45* (SI).

*Colletia hystrix* Clos var. *brevispina* (Phil.) Reiche =

*Colletia hystrix* Clos

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia intricata* Miers = *Colletia spinosissima* J.F.

Gmel.

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia longispina* Hook. & Arn. = *Discaria americana*

Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Colletia longispina* Hook. & Arn. var. *foliosa* Hook. &

Arn. = *Discaria americana* Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Colletia montana* Phil. = *Discaria chacaye* (G. Don)

Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983b, 1995.

*Colletia nana* Clos = *Discaria nana* (Clos) Benth. &

Hook. ex Weberb.

*Colletia nivalis* Phil. = *Discaria chacaye* (G. Don)

Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983b.

*Colletia paradoxa* (Spreng.) Escal.

Sin.: *Colletia cruciata* Gillies & Hook., *Condalia paradoxa* Spreng.

Ref.: Tortosa, 1989, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limitrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8890* (SI).

*Colletia pungens* Miers = *Colletia hystrix* Clos

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia serratifolia* auct. non Vent. = *Discaria chacaye*

(G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1995.

*Colletia serratifolia* Vent. var. *foliosa* Hook. & Arn. =

*Discaria chacaye* (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983b, 1995.

*Colletia spinosa* Lam. = *Colletia spinosissima* J.F. Gmel.

Ref.: Tortosa, 1989, 1995.

*Colletia spinosa* Lam. var. *armata* (Miers) Reiche =

*Colletia hystrix* Clos

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia spinosa* Lam. var. *assimilis* (N.E. Br.) Suess. =

*Colletia spinosissima* J.F. Gmel.

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia spinosa* Lam. var. *valdiviana* (Phil.) Reiche =

*Colletia hystrix* Clos

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia spinosissima* J.F. Gmel. var. *valdiviana* (Phil.)

Escal. = *Colletia hystrix* Clos

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia spinosissima* J.F. Gmel.

Sin.: *Colletia assimilis* N.E. Br., *Colletia atrox* Miers,

*Colletia ferox* Gillies & Hook., *Colletia intricata* Miers,

*Colletia spinosa* Lam., *Colletia spinosa* Lam. var.

*assimilis* (N.E. Br.) Suess., *Colletia tenuicola* Miers,

*Colletia weddelliana* Miers

Ref.: Tortosa, 1989, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 y 1500-4000 m.

Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, JU, LR, ME, SA, SE, SJ,

SL, TU.

Paises limitrofes: BO, CH, UR.

Ejemplar examinado: *León 1779* (BAA).

*Colletia tenuicola* Miers = *Colletia spinosissima* J.F.

Gmel.

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia valdiviana* Phil. = *Colletia hystrix* Clos

Ref.: Tortosa, 1989.

*Colletia weddelliana* Miers = *Colletia spinosissima* J.F.

Gmel.

Ref.: Tortosa, 1989.

**Colubrina** Brongn.

Número de especies: 1

**Colubrina retusa** (Pittier) R.S. Cowan var. **latifolia**

(Reissek) M.C. Johnst.

Sin.: *Colubrina vellozii* R.S. Cowan var. *paranaensis* M.C. Johnst., *Cormonema spinosum* (Vell.) Reissek var. *latifolium* Reissek, *Cormonema spinosum* auct. non (Vell.) Reissek

Ref.: Johnston, 1971; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 7648* (SI).*Colubrina vellozii* R.S. Cowan var. *paranaensis* M.C.

Johnst. = **Colubrina retusa** (Pittier) R.S. Cowan var. **latifolia** (Reissek) M.C. Johnst.

Ref.: Johnston, 1971.

**Condalia** Cav.

Número de especies: 4, 3 especies endémicas.

**Condalia buxifolia** Reissek

Ref.: Johnston, 1962; Digilio & Legname, 1966; Escalante et al., 1971; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cusato 3013* (BAA).**Condalia lanceolata** Ruiz & Pav. = **Coccocypselum lanceolatum** (Ruiz & Pav.) Pers.**Condalia lineata** A. Gray = **Condalia microphylla** Cav.

Ref.: Johnston, 1962.

**Condalia lineata** A. Gray f. *erythrocarpa* Speg. = **Condalia microphylla** Cav.

Ref.: Johnston, 1962.

**Condalia lineata** A. Gray f. *melanocarpa* Speg. = **Condalia microphylla** Cav.

Ref.: Johnston, 1962.

**Condalia lineata** A. Gray f. *xanthocarpa* Speg. = **Condalia microphylla** Cav.

Ref.: Johnston, 1962.

**Condalia megacarpa** A. Cast.

Ref.: Tortosa &amp; Medán, 1979; Tortosa, 1988, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Tortosa y Medán s.n.* (BAA 14668).**Condalia microphylla** Cav.

Sin.: *Condalia lineata* A. Gray, *Condalia lineata* A. Gray f. *erythrocarpa* Speg., *Condalia lineata* A. Gray f. *melanocarpa* Speg., *Condalia lineata* A. Gray f. *xanthocarpa* Speg., *Condalia microphylla* Cav. var. *lineata* (A. Gray) Chodat & Wilczek

Ref.: Johnston, 1962; Escalante et al., 1971; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, LP, LR, ME, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Correa 2464* (BAB).**Condalia microphylla** Cav. var. *lineata* (A. Gray)Chodat & Wilczek = **Condalia microphylla** Cav.**Condalia montana** A. Cast.

Ref.: Johnston, 1962; Escalante et al., 1971; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA, CO, LR.

Ejemplar examinado: *Hunziker 11096* (CORD).**Condalia paradoxa** Spreng. = **Colletia paradoxa**

(Spreng.) Escal.

Ref.: Tortosa, 1995.

**Cormonema spinosum** (Vell.) Reissek var. *latifolium*Reissek = **Colubrina retusa** (Pittier) R.S. Cowan var. **latifolia** (Reissek) M.C. Johnst.

Ref.: Johnston, 1971.

**Cormonema spinosum** auct. non (Vell.) Reissek =**Colubrina retusa** (Pittier) R.S. Cowan var. **latifolia** (Reissek) M.C. Johnst.**Crumenaria** Mart.

Número de especies: 1

**Crumenaria lilloi** Suess. = **Crumenaria polygaloides**

Reissek

Ref.: Tortosa, 1995.

**Crumenaria polygaloides** ReissekSin.: *Crumenaria lilloi* Suess., *Crumenaria polygaloides*Reissek var. *aurea* Chodat & Hassl., *Crumenaria polygaloides* Reissek var. *foliosa* Chodat & Hassl.

Ref.: Escalante, 1946; Tortosa, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez s.n.* (holotipo de *C. lilloi*. LIL 6695).**Crumenaria polygaloides** Reissek var. *aurea* Chodat &Hassl. = **Crumenaria polygaloides** Reissek

Ref.: Tortosa, 1995.

**Crumenaria polygaloides** Reissek var. *foliosa* Chodat &Hassl. = **Crumenaria polygaloides** Reissek

Ref.: Tortosa, 1995.

**Discaria** Hook.

Número de especies: 5

**Discaria americana** Gillies & Hook.

Sin.: *Colletia longispina* Hook. & Arn., *Colletia longispina* Hook. & Arn. var. *foliosa* Hook. & Arn., *Discaria exilis* (Miers) Herter, *Discaria febrifuga* Mart., *Discaria gracilenta* (Miers) Herter, *Discaria longispina* (Hook. & Arn.) Miers, *Discaria longispina* (Hook. & Arn.) Miers var. *foliosa* Griseb., *Discaria lycioides* Mart., *Discaria lycioides* Mart. var. *exilis* Miers, *Discaria spiculata* Miers, *Discaria spiculata* Miers var. *gracilenta* Miers

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, COR, ER, LP, ME, RN, SF, SL.  
Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Parodi 13062* (BAA).

[*Discaria andina* (Miers) Reiche]

Sin.: *Notophaena andina* Miers

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Discaria articulata** (Phil.) Kuntze, comb. superfl. =**Discaria articulata** (Phil.) Miers

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

**Discaria articulata** (Phil.) Miers

Sin.: *Colletia articulata* Phil., *Discaria articulata* (Phil.) Kuntze, comb. superfl., *Retanilla articulata* (Phil.) Miers

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 4182* (BAA, BAB).

**Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Sin.: *Colletia chacaye* G. Don, *Colletia crenata* Clos, *Colletia discolor* Hook., *Colletia dumosa* Phil., hom. illeg., *Colletia montana* Phil., *Colletia nivalis* Phil., *Colletia serratifolia* auct. non Vent., *Colletia serratifolia* Vent. var. *foliosa* Hook. & Arn., *Discaria cognata* (Miers) Reiche, *Discaria cognata* (Miers) Speg., comb. illeg., *Discaria crenata* (Clos) Regel, *Discaria crenata* (Clos) Regel var. *discolor* (Hook.) Suess., *Discaria crenata* (Clos) Regel var. *dumosa* (Phil.) Suess., *Discaria crenata* (Clos) Regel var. *integripila* (Speg.) Suess., *Discaria crenata* (Clos) Regel var. *magellanica* (Miers) Suess., *Discaria crenata* (Clos) Regel var. *montana* (Phil.) Suess., *Discaria discolor* (Hook.) Weberb., *Discaria discolor* (Hook.) Speg., comb. illeg., *Discaria dumosa* (Phil.) Reiche, *Discaria foliosa* (Hook. & Arn.) Reiche, *Discaria foliosa* (Hook. & Arn.) Speg., comb. illeg., *Discaria integrifolia* Speg., *Discaria magellanica* (Miers) Reiche, *Discaria montana* (Phil.) Reiche, *Discaria serratifolia* (Vent.) Mart. var. *discolor* (Hook.) Escal., *Discaria serratifolia* (Vent.) Mart. var. *inermis* Escal., *Notophaena cognata* Miers, *Notophaena discolor* (Hook.) Miers, *Notophaena foliosa* (Hook. & Arn.) Miers, *Notophaena magellanica* Miers

Ref.: Tortosa, 1983a, b, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Tortosa y Medán 116* (BAA).

**Discaria cognata** (Miers) Reiche = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

**Discaria cognata** (Miers) Speg., comb. illeg. = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria crenata** (Clos) Regel = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa**Discaria crenata** (Clos) Regel var. *discolor* (Hook.)

Suess. = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria crenata** (Clos) Regel var. *dumosa* (Phil.) Suess.**Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria crenata** (Clos) Regel var. *integrifolia* (Speg.)

Suess. = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria crenata** (Clos) Regel var. *magellanica* (Miers)

Suess. = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria crenata** (Clos) Regel var. *montana* (Phil.)

Suess. = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria discolor** (Hook.) Weberb. = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria discolor** (Hook.) Speg., comb. illeg. = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria doniana** (Clos) Weberb. = **Discaria trinervis** (Hook. & Arn.) Reiche

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

**Discaria dumosa** (Phil.) Reiche = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria exilis** (Miers) Herter = **Discaria americana** Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria febrifuga** Mart. = **Discaria americana** Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

**Discaria foliosa** (Hook. & Arn.) Reiche = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria foliosa* (Hook. & Arn.) Speg., comb. illeg. =

***Discaria chacaye*** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria gracilenta* (Miers) Herter = ***Discaria americana***

Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria integrifolia* Speg. = ***Discaria chacaye*** (G. Don)

Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983b.

*Discaria longispina* (Hook. & Arn.) Miers = ***Discaria americana*** Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria longispina* (Hook. & Arn.) Miers var. *foliosa* Griseb. = ***Discaria americana*** Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria lycioides* Mart. = ***Discaria americana*** Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria lycioides* Mart. var. *exilis* Miers = ***Discaria americana*** Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria magellanica* (Miers) Reiche = ***Discaria chacaye*** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria montana* (Phil.) Reiche = ***Discaria chacaye*** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983a.

***Discaria nana*** (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb.

Sin.: *Colletia nana* Clos, *Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb. var. *inermis* Kuntze, *Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb. var. *prostrata* (Miers) Hicken, *Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb. var. *spinosa* Kuntze, *Discaria prostrata* (Miers) Reiche, *Ochetophila parvifolia* Miers, *Ochetophila prostrata* Miers

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: CHU, ME, RN, SC, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Rossow et al. 1334 (BAA, BAB).

*Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb. var. *inermis* Kuntze = ***Discaria nana*** (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb.

*Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb. var. *prostrata* (Miers) Hicken = ***Discaria nana*** (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb.

*Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb. var. *spinosa* Kuntze = ***Discaria nana*** (Clos) Benth. & Hook. ex Weverb.

*Discaria prostrata* (Miers) Reiche = ***Discaria nana***

(Clos) Benth. & Hook. ex Weverb.

*Discaria serratifolia* (Vent.) Mart. var. *discolor* (Hook.)

Escal. = ***Discaria chacaye*** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983b.

*Discaria serratifolia* (Vent.) Mart. var. *inermis* Escal. =

***Discaria chacaye*** (G. Don) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1983b.

*Discaria spiculata* Miers = ***Discaria americana*** Gillies &

Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

*Discaria spiculata* Miers var. *gracilenta* Miers =

***Discaria americana*** Gillies & Hook.

Ref.: Tortosa, 1983a.

***Discaria trinervis*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche

Sin.: *Chacaya trinervis* (Hook. & Arn.) Escal., *Colletia doniana* Clos, *Discaria doniana* (Clos) Weverb., *Ochetophila hookeriana* Reissek ex Clos, *Ochetophila trinervis* (Gillies ex Hook. & Arn.) Poepp. ex Miers, *Rhamnus linearis* Clos, *Sageretia trinervis* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 13636 (BAA, BAB, SI).

*Discaria weddelliana* (Miers) Escal. = ***Kentrothamnus weddellianus*** (Miers) M.C. Johnst.

Ref.: Johnston, 1973.

*Frangula polymorpha* Reissek var. *pubescens* Reissek = ***Rhamnus sphaerosperma*** Sw. var. *pubescens* (Reissek) M.C. Johnst.

Ref.: Johnston & Johnston, 1967.

***Gouania*** Jacq.

Número de especies: 4

[***Gouania domingensis*** L.]

Ref.: Suessenguth, 1953.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Gouania latifolia*** Reissek

Ref.: Escalante, 1946; Tortosa, 1995.

Hábito: Liana o epífita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Boelcke 14511 (BAA).

***Gouania lehmanii*** Hieron. = ***Sageretia lehmanii*** (Hieron.) Radlk.

Ref.: Tortosa, 1995.

[***Gouania mollis*** Reissek]

Ref.: Suessenguth, 1953.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Gouania polygama** (Jacq.) Urb.

Sin.: *Gouania tomentosa* Jacq., *Rhamnus polygamus* Jacq.  
 Ref.: Tortosa, 1995.  
 Hábito: Liana o epífita.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Schreiter 11453* (LIL).

**Gouania tomentosa** Jacq. = **Gouania polygama** (Jacq.)

Urb.  
 Ref.: Tortosa, 1995.

**Gouania ulmifolia** Hook. & Arn.

Ref.: Fabris, 1966g; Tortosa, 1995.  
 Hábito: Liana o epífita.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Partridge s.n.* (BA 61665).

**Gouania virgata** Reissek

Ref.: Escalante, 1946; Tortosa, 1995.  
 Hábito: Liana o epífita.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Nicora 8013* (BAA, BAB, CTES).

**Hovenia** Thunb.

Número de especies: 1

**Hovenia dulcis** Thunb.

Ref.: Dimitri, 1974a; Tortosa, 1995.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Medán et al. s.n.* (BAA 16894).

**Kentrothamnus** Suess. & Overkott

Número de especies: 1

**Kentrothamnus foliosus** (Rusby) Suess. =  
**Kentrothamnus weddellianus** (Miers) M.C. Johnst.

Ref.: Johnston, 1973.

**Kentrothamnus weddellianus** (Miers) M.C. Johnst.

Sin.: *Colletia foliosa* Rusby, *Colletia foliosa* Rusby var.  
*microphylla* Kuntze, *Discaria weddelliana* (Miers)  
 Escal., *Kentrothamnus foliosus* (Rusby) Suess., *Trevoa weddelliana* Miers  
 Ref.: Johnston, 1973; Tortosa, 1995.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-4000 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Ruthsatz 265* (BAA).

**Notophaena andina** Miers = [Discaria andina (Miers)  
 Reiche]

**Notophaena cognata** Miers = **Discaria chacaye** (G. Don)  
 Tortosa  
 Ref.: Tortosa, 1983a.

**Notophaena discolor** (Hook.) Miers = **Discaria chacaye**  
 (G. Don) Tortosa  
 Ref.: Tortosa, 1983a.

**Notophaena foliosa** (Hook. & Arn.) Miers = **Discaria chacaye**  
 (G. Don) Tortosa  
 Ref.: Tortosa, 1983a.

**Notophaena magellanica** Miers = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa  
 Ref.: Tortosa, 1983b, 1995.

**Ochetophila hookeriana** Reissek ex Clos = **Discaria trinervis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche  
 Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

**Ochetophila parvifolia** Miers = **Discaria nana** (Clos)  
 Benth. & Hook. ex Weverb.

**Ochetophila prostrata** Miers = **Discaria nana** (Clos)  
 Benth. & Hook. ex Weverb.

**Ochetophila trinervis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Poepp. ex Miers = **Discaria trinervis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche  
 Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

**Retanilla** (DC.) Brongn.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Retanilla articulata** (Phil.) Miers = **Discaria articulata** (Phil.) Miers  
 Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

**Retanilla patagonica** (Speg.) Tortosa

Sin.: *Trevoa patagonica* Speg.  
 Ref.: Tortosa, 1992, 1995.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke 16606* (BAA, BAB).

**Retanilla spinifer** Clos = [*Trevoa spinifer* (Clos) Escal.]  
 Ref.: Tortosa & Medán, 1979.

[*Rhamnidium elaeocarpum* Reissek]

Ref.: Hunziker, 1984b.  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Rhamnus** L.

Número de especies: 2

**Rhamnus catharticus** L.

Ref.: Escalante, 1946; Burkart, 1957c; Fabris, 1966g;  
 Tortosa, 1995.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Ejemplar examinado: *Burkart 20041* (SI).

**Rhamnus elegans** Kunth = [*Sageretia elegans* (Kunth) Brongn.]

**Rhamnus linearis** Clos = **Discaria trinervis** (Hook. & Arn.) Reiche

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

**Rhamnus polygamus** Jacq. = **Gouania polygama** (Jacq.) Urb.

Ref.: Tortosa, 1995.

**Rhamnus polymorphus** (Reissek) Weberb. = **Rhamnus sphaerosperma** Sw. var. **pubescens** (Reissek) M.C. Johnst.

Ref.: Johnston & Johnston, 1967.

**Rhamnus sectipetala** Mart. ex Reissek, nom. nud. =

**Rhamnus sphaerosperma** Sw. var. **pubescens**

(Reissek) M.C. Johnst.

Ref.: Johnston & Johnston, 1967.

**Rhamnus senticosa** Kunth = [*Scutia spicata* (Humb. & Bonpl. ex Schult.) Weberb.]

Ref.: Johnston, 1974.

**Rhamnus sphaerosperma** Sw. var. **pubescens** (Reissek)

M.C. Johnst.

Sin.: *Frangula polymorpha* Reissek var. *pubescens* Reissek, *Rhamnus polymorphus* (Reissek) Weberb., *Rhamnus sectipetala* Mart. ex Reissek, nom. nud.

Ref.: Johnston & Johnston, 1967; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, MI, SA, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Niederlein 1251* (BA).

### **Sageretia** Brongn.

Número de especies: 1

[*Sageretia elegans* (Kunth) Brongn.]

Sin.: *Rhamnus elegans* Kunth

Ref.: Suessenguth, 1953.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Sageretia lehmanii** (Hieron.) Radlk.

Sin.: *Gouania lehmanii* Hieron.

Ref.: Suessenguth, 1953; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises límitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 3246* (BA).

**Sageretia trinervis** Gillies ex Hook. & Arn. = **Discaria trinervis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

### **Scutia** Brongn.

Número de especies: 1

### **Scutia buxifolia** Reissek

Sin.: *Adolia buxifolia* (Reissek) Kuntze

Ref.: Digilio & Legname, 1966; Johnston, 1974; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, SA, SF, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 30943* (SI).

[*Scutia spicata* (Humb. & Bonpl. ex Schult.) Weberb.]

Sin.: *Rhamnus senticosa* Kunth, *Scypharia senticosa* (Kunth) Miers

Ref.: Johnston, 1974.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Scypharia senticosa** (Kunth) Miers = [*Scutia spicata* (Humb. & Bonpl. ex Schult.) Weberb.]

Ref.: Johnston, 1974.

**Trevoa patagonica** Speg. = **Retanilla patagonica** (Speg.) Tortosa

Ref.: Tortosa, 1995.

[*Trevoa spinifer* (Clos) Escal.]

Sin.: *Retanilla spinifer* Clos

Ref.: Tortosa & Medán, 1979.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Trevoa weddelliana** Miers = **Kentrothamnus weddellianus** (Miers) M.C. Johnst.

Ref.: Johnston, 1973.

### **Ziziphus** Mill.

Número de especies: 2

**Ziziphus guaranitica** Malme = **Ziziphus joazeiro** C. Mart.

Ref.: Tortosa, 1995.

**Ziziphus joazeiro** C. Mart.

Sin.: *Ziziphus guaranitica* Malme

Ref.: Tortosa & Cusato, 1991; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ragonese y Castiglioni 8510* (BAB).

**Ziziphus mistol** Griseb.

Sin.: *Ziziphus oblongifolius* S. Moore, *Ziziphus weberbaueri* Pilg.

Ref.: Escalante, 1946; Tortosa & Cusato, 1991; Tortosa, 1995.

Hábito: Árbol

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezzo 428* (LIL).

***Ziziphus oblongifolius* S. Moore = *Ziziphus mistol***

Griseb.

Ref.: Tortosa &amp; Cusato, 1991, Tortosa, 1995.

**[*Ziziphus piurensis* Pilg.]**

Ref.: Escalante, 1946.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Ziziphus weberbaueri* Pilg. = *Ziziphus mistol* Griseb.**

Ref.: Tortosa, 1995.

**ROSACEAE**

19 géneros, 74 especies; 11 especies y 2 variedades endémicas.

por E. M. Zardini

***Acaena* L.**

Número de especies: 20; 3 especies endémicas.

***Acaena acroglochin* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.)**

Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena acutifida* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.)**

Vahl

Ref.: Walton, 1975.

***Acaena adenocarpa* Bitter = *Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn.*****Acaena adenocarpa* Bitter var. *basiinermis* Bitter =  
*Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn.*****Acaena adenocarpa* Bitter var. *microphylla* Bitter =  
*Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn.*****Acaena adenocarpa* Bitter var. *undiquearmata* Bitter =  
*Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn.*****Acaena adscendens* (Lam.) Vahl = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Grondona, 1984.

***Acaena adscendens* (Lam.) Vahl var. *luxuriam* Bitter =  
*Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena adscendens* (Lam.) Vahl var. *macrochaeta*  
Franch. = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena adscendens* (Lam.) Vahl var. *sempervilosa* Bitter  
= *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena adscendens* (Lam.) Vahl var.  
*utrinqueglabrescens* Bitter = *Acaena magellanica*  
(Lam.) Vahl**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena adscendens* (Lam.) Vahl subsp. *georgiae-  
australis* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Walton, 1975.

***Acaena adscendens* (Lam.) Vahl subsp. *glabriscapa*****Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Walton, 1975.

***Acaena affinis* Hook. f. = *Acaena magellanica* (Lam.)**

Vahl

Ref.: Walton, 1975.

***Acaena alboffii* Macloskie = *Acaena magellanica* (Lam.)**

Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena alpina* Poepp. ex Walp.**

Ref.: Grondona, 1964, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 10951 (BAA, BAB, SI).

***Acaena anserinella* Bitter = *Acaena stricta* Griseb.**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena anserinella* Bitter var. *elatissima* Bitter = *Acaena*  
*stricta* Griseb.**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena anserinella* Bitter var. *stuckertii* Bitter = *Acaena*  
*stricta* Griseb.**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena antarctica* Hook. f.**Sin.: *Acaena antarctica* Hook. f. var. *argutidentata* Bitter,*Acaena antarctica* Hook. f. var. *laxiuscula* Bitter,*Acaena microcephala* Schltl., *Acaena pearcei* (Phil.)

Phil.

Ref.: Walton, 1975; Dudley, 1981, 1983; Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Grondona 5730 (BAB, SI).

***Acaena antarctica* Hook. f. var. *argutidentata* Bitter =*****Acaena antarctica* Hook. f.**

Ref.: Walton, 1975.

***Acaena antarctica* Hook. f. var. *laxiuscula* Bitter =*****Acaena antarctica* Hook. f.**

Ref.: Walton, 1975.

***Acaena argentea* Ruiz & Pav.**Sin.: *Acaena argentea* Ruiz & Pav. var. *longifolia* Bitter

Ref.: Grondona, 1964, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Krapovickas 3773 (BAB).

***Acaena argentea* Ruiz & Pav. var. *longifolia* Bitter =*****Acaena argentea* Ruiz & Pav.**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena arthrotricha* Bitter = *Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.  
Ref.: Grondona, 1984.

*Acaena brachiglochin* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Walton, 1975.

*Acaena caespitosa* Gillies ex Hook. & Arn.  
Sin.: *Acaena chamaegeron* Bitter, *Acaena chubutensis* Bitter, *Acaena pulvinata* Kuntze, *Acaena tomentosa* Bitter  
Ref.: Grondona, 1964, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-3000 m.  
Prov.: CHU, ME, NE, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Grondona 3910* (BAB, SI).

*Acaena canescens* Phil. = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena chamaecaena* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena chamaegeron* Bitter = *Acaena caespitosa* Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena chubutensis* Bitter = *Acaena caespitosa* Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Grondona, 1984.

*Acaena colchaguensis* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Walton, 1975.

*Acaena compacta* Hauman = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena confertissima* Bitter  
Sin.: *Acaena confertissima* Bitter var. *breviscapa* Bitter,  
*Acaena confertissima* Bitter var. *intermedia* Bitter,  
*Acaena confertissima* Bitter var. *majuscula* Bitter  
Ref.: Grondona, 1964, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Ejemplar examinado: *Grondona 7005* (SI).

*Acaena confertissima* Bitter var. *breviscapa* Bitter =  
*Acaena confertissima* Bitter  
Ref.: Grondona, 1964, 1984.

*Acaena confertissima* Bitter var. *intermedia* Bitter =  
*Acaena confertissima* Bitter  
Ref.: Grondona, 1964, 1984.

*Acaena confertissima* Bitter var. *majuscula* Bitter =  
*Acaena confertissima* Bitter  
Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena cuneata* Hook. & Arn. = *Acaena sericea* J. Jacq.  
Ref.: Grondona, 1964.

[*Acaena cylindrostachya* Ruiz & Pav.]  
Ref.: Grondona, 1964.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Acaena elegans* Gay = *Acaena ovalifolia* Ruiz & Pav.  
Ref.: Grondona, 1984.

*Acaena eupatoria* Cham. & Schltdl.  
Sin.: *Acaena montevidensis* Hook. f.  
Ref.: Grondona, 1964.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Torres 90* (LP).

*Acaena floribunda* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena fuegina* Phil. = *Acaena sericea* J. Jacq.  
Ref.: Moore, 1974.

*Acaena glandulifera* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Walton, 1975.

*Acaena glauccella* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Walton, 1975.

*Acaena hieronymi* Kuntze = *Acaena myriophylla* Lindl.  
Ref.: Cabrera, 1967b.

*Acaena hieronymi* Kuntze var. *elegantula* Bitter =  
*Acaena myriophylla* Lindl.  
Ref.: Grondona, 1964; Troncoso, 1987g.

*Acaena hieronymi* Kuntze var. *robusta* Bitter = *Acaena myriophylla* Lindl.  
Ref.: Grondona, 1964; Troncoso, 1987g.

*Acaena hirsuta* Phil. = *Acaena ovalifolia* Ruiz & Pav.  
Ref.: Walton, 1975.

*Acaena integrerrima* Gillies = *Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Grondona, 1984.

*Acaena integrerrima* Gillies var. *erectifolia* Bitter =  
*Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn.  
Ref.: Grondona, 1984.

*Acaena krausei* Phil. = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Walton, 1975.

*Acaena laevigata* Aiton = *Acaena magellanica* (Lam.) Vahl  
Ref.: Moore, 1974.

**Acaena leptacantha** Phil.

Ref.: Grondona, 1964, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Correa et al. 5864 (BAB).

**Acaena lucida** (Lam.) VahlSin.: *Acaena lucida* (Lam.) Vahl var. *abbreviata* Bitter,*Acaena lucida* (Lam.) Vahl var. *glabratula* Bitter,*Acaena lucida* (Lam.) Vahl var. *intermedia* Bitter,*Acaena lucida* (Lam.) Vahl var. *villosula* Bitter, *Acaena parviflora* Phil., *Ancistrum lucidum* Lam.

Ref.: Grondona, 1964, 1984; Walton, 1975.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Grondona 4498 (BAB, SI).

*Acaena lucida* (Lam.) Vahl var. *abbreviata* Bitter =**Acaena lucida** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena lucida* (Lam.) Vahl var. *glabratula* Bitter =**Acaena lucida** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena lucida* (Lam.) Vahl var. *intermedia* Bitter =**Acaena lucida** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena lucida* (Lam.) Vahl var. *villosula* Bitter = **Acaena lucida** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964, 1984.

**Acaena macrocephala** Poepp.Sin.: *Acaena macrocephala* Poepp. var. *caput-medusae*

Bitter

Ref.: Grondona, 1964, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 14285 (BAA, BAB, SI).

*Acaena macrocephala* Poepp. var. *caput-medusae* Bitter= **Acaena macrocephala** Poepp.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena macropoda* Bitter = **Acaena magellanica** (Lam.)

Vahl

Ref.: Walton, 1975.

*Acaena macrostemon* Bitter subsp. *latisepala* Bitter =**Acaena magellanica** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

**Acaena magellanica** (Lam.) VahlSin.: *Acaena acroglochin* Bitter, *Acaena acutifida* Bitter,*Acaena adscendens* (Lam.) Vahl, *Acaena adscendens*(Lam.) Vahl var. *luxuriam* Bitter, *Acaena adscendens*(Lam.) Vahl var. *macrochaeta* Franch., *Acaena**adscendens* (Lam.) Vahl var. *semperflosa* Bitter,*Acaena adscendens* (Lam.) Vahl var.*utrinqueglabrescens* Bitter, *Acaena adscendens* (Lam.)Vahl subsp. *georgiae-australis* Bitter, *Acaena**adscendens* (Lam.) Vahl subsp. *glabriscapa* Bitter,*Acaena affinis* Hook. f., *Acaena alboffii* Macloskie,*Acaena brachiglochin* Bitter, *Acaena canescens* Phil.,*Acaena chamaeaena* Bitter, *Acaena colchaguensis*Bitter, *Acaena compacta* Hauman, *Acaena floribunda*Bitter, *Acaena glandulifera* Bitter, *Acaena glauccella*Bitter, *Acaena krausei* Phil., *Acaena laevigata* Aiton,*Acaena macropoda* Bitter, *Acaena macrostemon* Bittersubsp. *latisepala* Bitter, *Acaena magellanica* (Lam.)Vahl var. *pubescens* Bitter, *Acaena magellanica* (Lam.)Vahl subsp. *grandiscapa* Bitter, *Acaena magellanica*(Lam.) Vahl subsp. *laevigata* (Aiton) Bitter, *Acaena**magellanica* (Lam.) Vahl subsp. *subtuspilosaa* Bitter,*Acaena nudicaulis* Albov, *Acaena oligodonta* Bitter,*Acaena oligomera* Skottsb., *Acaena sericascaens* Bitter,*Acaena sericascaens* Bitter var. *tenuibracteolata* Bitter,*Acaena subtusvillosula* Bitter, *Acaena tomentella*Bitter, *Acaena transitoria* Bitter, *Ancistrum**magellanicum* Lam.

Ref.: Grondona, 1964; 1984; Walton, 1975; Kiesling, 1994e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CA, CHU, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Kiesling 1361 (SI).

*Acaena magellanica* (Lam.) Vahl var. *pubescens* Bitter =**Acaena magellanica** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena magellanica* (Lam.) Vahl subsp. *grandiscapa*Bitter = **Acaena magellanica** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena magellanica* (Lam.) Vahl subsp. *laevigata*(Aiton) Bitter = **Acaena magellanica** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena magellanica* (Lam.) Vahl subsp. *subtuspilosaa*Bitter = **Acaena magellanica** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena microcephala* Schleld. = **Acaena antarctica**

Hook. f.

Ref.: Walton, 1975.

*Acaena montevidensis* Hook. f. = **Acaena eupatoria**

Cham. &amp; Schleld.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena multifida* Hook. f. = **Acaena pinnatifida** Ruiz &

Pav.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena multifida* Hook. f. var. *glaberrima* Speg. =

***Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.**

Ref.: Grondona, 1964, 1984.

*Acaena multifida* Hook. f. subsp. *multiglomerulans*

Bitter = ***Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena myriophylla* Lindl.**

Sin.: *Acaena hieronymi* Kuntze, *Acaena hieronymi* Kuntze var. *elegantula* Bitter, *Acaena hieronymi* Kuntze var. *robusta* Bitter

Ref.: Grondona, 1964; Cabrera, 1967b; Kiesling, 1994e.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CO, ER, LP, ME, RN, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Fabris 2663* (LP).

*Acaena nudicaulis* Albov = ***Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Moore, 1974.

*Acaena oligodonta* Bitter = ***Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena oligomera* Skottsb. = ***Acaena magellanica* (Lam.) Vahl**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena ovalifolia* Ruiz & Pav.**

Sin.: *Acaena elegans* Gay, *Acaena hirsuta* Phil., *Acaena ovalifolia* Ruiz & Pav. var. *chubutensis* Bitter

Ref.: Grondona, 1964; Cabrera, 1967b; Walton, 1975; Novara, 1993d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, JU, NE, RN, SA, SC, TF, TU.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Grondona 5741* (SI).

*Acaena ovalifolia* Ruiz & Pav. var. *chubutensis* Bitter =

***Acaena ovalifolia* Ruiz & Pav.**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena parviflora* Phil. = ***Acaena lucida* (Lam.) Vahl**

Ref.: Walton, 1975.

*Acaena pearcei* (Phil.) Phil. = ***Acaena antarctica* Hook. f.**

Ref.: Grondona, 1984.

***Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.**

Sin.: *Acaena arthrotricha* Bitter, *Acaena multifida* Hook. f.,

*Acaena multifida* Hook. f. var. *glaberrima* Speg.,

*Acaena multifida* Hook. f. subsp. *multiglomerulans*

Bitter, *Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav. var.

*aconcagüensis* Bitter, *Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.

var. *depauperata* Bitter, *Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.

var. *glabrata* Speg., *Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.

var. *pliacaantha* Bitter

Ref.: Grondona, 1964, 1984; Dudley, 1983; Kiesling, 1994e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4000 m.

Prov.: CA, CHU, CO, LP, ME, NE, RN, SC, SJ, TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 1423* (SI).

*Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav. var. *aconcagüensis*

Bitter = ***Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav. var. *depauperata* Bitter

= ***Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav. var. *glabrata* Speg. =

***Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.**

Ref.: Grondona, 1984.

*Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav. subsp. *pliacaantha* Bitter

= ***Acaena pinnatifida* Ruiz & Pav.**

Ref.: Grondona, 1964.

***Acaena platyacantha* Speg.**

Sin.: *Acaena platyacantha* Speg. var. *brachyacantha* Bitter,

*Acaena platyacantha* Speg. var. *parvifolia* Speg..

*Acaena platyacantha* Speg. var. *trigonacantha* Bitter.

*Acaena rahuensis* Kalela

Ref.: Grondona, 1964, 1984; Kiesling, 1994e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, SJ, TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Flores s.n.* (SI).

*Acaena platyacantha* Speg. var. *brachyacantha* Bitter =

***Acaena platyacantha* Speg.**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena platyacantha* Speg. var. *parvifolia* Speg. =

***Acaena platyacantha* Speg.**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena platyacantha* Speg. var. *trigonacantha* Bitter =

***Acaena platyacantha* Speg.**

Ref.: Grondona, 1984.

***Acaena poeppigiana* Gay**

Sin.: *Acaena pseudopoepigiana* Kalela, *Acaena skottsbergii*

Bitter

Ref.: Grondona, 1964, 1984; Moore, 1974, 1983; Kiesling,

1994e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, SJ, TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 7463* (SI).

*Acaena polycarpa* Griseb. = ***Acaena stricta* Griseb.**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena polycarpa* Griseb. var. *brevifilamentosa* Bitter =

***Acaena stricta* Griseb.**

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena polycarpa* Griseb. var. *longifilamentosa* Bitter =

*Acaena stricta* Griseb.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena polycarpa* Griseb. subsp. *lilloi* Bitter = *Acaena stricta* Griseb.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena pseudopoepigiana* Kalela = *Acaena poeppigiana* Gay

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena pulvinata* Kuntze = *Acaena caespitosa* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena pumila* Vahl

Sin.: *Acaena pumila* Vahl var. *acrocoma* Bitter

Ref.: Grondona, 1964, 1984; Dudley, 1981, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dudley et al. 525 (BAB)*.

*Acaena pumila* Vahl var. *acrocoma* Bitter = *Acaena pumila* Vahl

Ref.: Grondona, 1984.

*Acaena rahuensis* Kalela = *Acaena platyacantha* Specg.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena sericascens* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.)

Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena sericascens* Bitter var. *tenuibracteolata* Bitter =

*Acaena magellanica* (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena sericea* J. Jacq.

Sin.: *Acaena cuneata* Hook. & Arn., *Acaena fuegina* Phil.

Ref.: Grondona, 1964, 1984; Kiesling, 1994e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CHU, ME, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Castellanos s.n. (LIL)*.

*Acaena skottsbergii* Bitter = *Acaena poeppigiana* Gay

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn.

Sin.: *Acaena adenocarpa* Bitter, *Acaena adenocarpa* Bitter

var. *basiinermis* Bitter, *Acaena adenocarpa* Bitter var.

*microphylla* Bitter, *Acaena adenocarpa* Bitter var.

*undiquearmata* Bitter, *Acaena integerrima* Gillies,

*Acaena integerrima* Gillies var. *erectifolia* Bitter,

*Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn. var. *gracilis*

Bitter

Ref.: Grondona, 1964, 1984; Ruiz Leal, 1975; Kiesling, 1994e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11020 (BAA, BAB, SI)*.

*Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn. var. *gracilis*

Bitter = *Acaena splendens* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena stricta* Griseb.

Sin.: *Acaena anserinella* Bitter, *Acaena anserinella* Bitter var. *elatissima* Bitter, *Acaena anserinella* Bitter var. *stuckertii* Bitter, *Acaena polycarpa* Griseb., *Acaena polycarpa* Griseb. var. *brevifilamentosa* Bitter, *Acaena polycarpa* Griseb. var. *longifilamentosa* Bitter, *Acaena polycarpa* Griseb. subsp. *lilloi* Bitter, *Acaena stricta* Griseb. var. *latifoliolata* Bitter, *Acaena stricta* Griseb. var. *valdepilosa* Bitter

Ref.: Grondona, 1964.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Burkart 5309 (SI)*.

*Acaena stricta* Griseb. var. *latifoliolata* Bitter = *Acaena stricta* Griseb.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena stricta* Griseb. var. *valdepilosa* Bitter = *Acaena stricta* Griseb.

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena subtusvillosula* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.)

Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

[*Acaena tehuelcha* Specg.]

Ref.: Grondona, 1964.

Nota: Taxón dudoso.

*Acaena tenera* Albov

Ref.: Moore, 1983; Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar citado: *Goodall 714\* (hb. Goodall)*.

*Acaena tomentella* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.)

Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

*Acaena tomentosa* Bitter = *Acaena caespitosa* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Grondona, 1984.

*Acaena transitoria* Bitter = *Acaena magellanica* (Lam.)

Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

[*Acaena tufifa* Ruiz & Pav.]

Ref.: Grondona, 1964.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Agrimonia L.**

Número de especies: 1

**Agrimonia parviflora Sol.**

Ref.: Zardini, 1971a; Novara, 1993d.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Fabris* 8235 (LP).**Alchemilla L.**

Número de especies: 6, 2 especies endémicas.

[*Alchemilla aphanoides* Mutis ex L.f. var. *tripartita* (Ruiz & Pav.) Perry]Sin.: *Alchemilla tripartita* Ruiz & Pav.

Ref.: Gereau, 1993.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

*Alchemilla arvensis* (L.) Scop. = **Aphanes arvensis** L.**Alchemilla asplenifolia** Rothm.

Ref.: Rothmaler, 1935.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: LR, TU.

Ejemplar citado: *Hieronymus* y *Lorentz* 579\* (holotipo, B).**Alchemilla bipinnatifida** L.M. Perry

Ref.: Perry, 1929; Zardini, 1973.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Venturi* 3181\* (GH).*Alchemilla calchaquina* Lillo = **Alchemilla pinnata** Ruiz & Pav.

Ref.: Descole et al., 1939a.

**Alchemilla frigida** Wedd.

Ref.: Perry, 1929; Novara, 1993d.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4000 m.

Prov.: CO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Steumer* y *Vervoort* 2902 (LIL).**Alchemilla grisebachiana** L.M. Perry

Ref.: Perry, 1929; Zardini, 1973.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: TU.

Ejemplar citado: *Lorentz* e *Hieronymus* 578\* (tipo, US).[*Alchemilla lechleriana* Griseb.]

Ref.: Perry, 1929.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Alchemilla parodii* I.M. Johnst. = **Aphanes parodii** (I.M. Johnst.) Rothm.

Ref.: Grondona, 1984.

**Alchemilla pedicellata** Rothm.

Ref.: Rothmaler, 1935.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Lorentz* e *Hieronymus* 870\* (holotipo, B).**Alchemilla pinnata** Ruiz & Pav.Sin.: *Alchemilla calchaquina* Lillo, *Lachemilla pinnata* (Ruiz & Pav.) Rothm.

Ref.: Perry, 1929; Cabrera, 1957b; Novara, 1993d; Kiesling, 1994e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 7841 (LP).*Alchemilla tripartita* Ruiz & Pav. = [*Alchemilla aphanoides* Mutis ex L.f. var. *tripartita* (Ruiz & Pav.) Perry]

Ref.: Gereau, 1993.

[*Alchemilla vulgaris* L.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Ancistrum lucidum* Lam. = **Acaena lucida** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964, 1984.

*Ancistrum magellanicum* Lam. = **Acaena magellanica** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1984.

**Aphanes** L.

Número de especies: 2

**Aphanes arvensis** L.Sin.: *Alchemilla arvensis* (L.) Scop.

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Diem* 1688 (SI).**Aphanes parodii** (I.M. Johnst.) Rothm.Sin.: *Alchemilla parodii* I.M. Johnst.

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, DF, LP, SC, SF.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 7993 (LP).*Cerasus brasiliensis* Cham. & Schltdl. = **Prunus brasiliensis** (Cham. & Schltdl.) D. Dietr.

Ref.: Fucks &amp; Valente, 1981.

*Cotoneaster angustifolius* Franch. = **Pyracantha angustifolia** (Franch.) C.K. Schneid.

**Duchesnea Sm.**

Número de especies: 1

**Duchesnea indica (Andrews) Focke**Sin.: *Fragaria indica* AndrewsRef.: Cabrera, 1967b; Zardini, 1973; Troncoso, 1987g;  
Novara, 1993d.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 437 (LP).***Empetrum pinnatum* Lam. = *Margyricarpus pinnatus***

(Lam.) Kuntze

Ref.: Cabrera, 1967b.

***Fontenella brasiliensis* A. St.-Hil. & Tul. = *Quillaja******brasiliensis* (A. St.-Hil. & Tul.) Mart.**

Ref.: Tressens, 1981.

**Fragaria L.**

Número de especies: 2

**[*Fragaria chilensis* Ehrh.]**

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Fragaria chilensis* Ehrh. var. *tincta* Ser. = [*Fragaria chiloensis* (L.) Duchesne f. *chiloensis*]**

Ref.: Grondona, 1984.

**[*Fragaria chiloensis* (L.) Duchesne f. *chiloensis*]**Sin.: *Fragaria chilensis* Ehrh. var. *tincta* Ser., *Fragaria vesca* L. var. *chiloensis* L.

Nota: Forma excluida de la flora argentina.

***Fragaria chiloensis* (L.) Duchesne f. *patagonica* Staudt**

Ref.: Staudt, 1962; Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 10916 (BAB).***Fragaria indica* Andrews = *Duchesnea indica* (Andrews) Focke**

Ref.: Troncoso, 1987g.

***Fragaria vesca* L.**

Ref.: Troncoso, 1987g.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER, TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 5102 (SI).***Fragaria vesca* L. var. *chiloensis* L. = [*Fragaria chiloensis* (L.) Duchesne f. *chiloensis*]**

Ref.: Grondona, 1984.

**Geum L.**

Número de especies: 6, 2 especies endémicas.

***Geum andicola* (Phil.) Reiche**Sin.: *Sierversia andicola* Phil.

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 1885 (BAB).***Empetrum pinnatum* Lam. = *Margyricarpus pinnatus***

(Lam.) Kuntze

Ref.: Cabrera, 1967b.

***Fontenella brasiliensis* A. St.-Hil. & Tul. = *Quillaja******brasiliensis* (A. St.-Hil. & Tul.) Mart.**

Ref.: Tressens, 1981.

**Fragaria L.**

Número de especies: 2

**[*Fragaria chilensis* Ehrh.]**

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Fragaria chilensis* Ehrh. var. *tincta* Ser. = [*Fragaria chiloensis* (L.) Duchesne f. *chiloensis*]**

Ref.: Grondona, 1984.

**[*Fragaria chiloensis* (L.) Duchesne f. *chiloensis*]**Sin.: *Fragaria chilensis* Ehrh. var. *tincta* Ser., *Fragaria vesca* L. var. *chiloensis* L.

Nota: Forma excluida de la flora argentina.

***Fragaria chiloensis* (L.) Duchesne f. *patagonica* Staudt**

Ref.: Staudt, 1962; Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 10916 (BAB).***Fragaria indica* Andrews = *Duchesnea indica* (Andrews) Focke**

Ref.: Troncoso, 1987g.

***Fragaria vesca* L.**

Ref.: Troncoso, 1987g.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER, TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 5102 (SI).***Fragaria vesca* L. var. *chiloensis* L. = [*Fragaria chiloensis* (L.) Duchesne f. *chiloensis*]**

Ref.: Grondona, 1984.

**Geum L.**

Número de especies: 6, 2 especies endémicas.

***Geum andicola* (Phil.) Reiche**Sin.: *Sierversia andicola* Phil.

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 1885 (BAB).***Geum brevicarpellatum* F. Bolle**

Ref.: Bolle, 1933.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Scala* 137 (LP).***Geum involucratum* Pers.**

Ref.: Bolle, 1933.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CO.

Ejemplar citado: *Hieronymus* s.n.\*.***Geum chiloense* auct. non Balb. ex Ser. = *Geum magellanicum* Pers.**

Ref.: Moore, 1974, 1983.

***Geum involucratum* Pers.**

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Grondona* 7166 (BAB).***Geum magellanicum* Pers.**Ref.: *Geum chiloense* auct. non Balb. ex Ser.

Ref.: Bolle, 1933; Moore, 1974, 1983; Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al.* 2984 (BAB).***Geum parviflorum* Comm. ex Sm. = *Geum involucratum* Pers.**

Ref.: Grondona, 1984.

***Geum rivense* F. Bolle**

Ref.: Bolle, 1933.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: LR.

Ejemplar citado: *Hieronymus* y *Niederlein* s.n.\* (holotipo, B).

**Kageneckia Ruiz & Pav.**

Número de especies: 1

**Kageneckia lanceolata Ruiz & Pav.**

Ref.: Zardini, 1973; Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CO, JU, SA, SE, SL, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart 13091* (LIL, SI).**[Kageneckia oblonga Ruiz & Pav.]**

Ref.: Especie excluida de la flora argentina.

**Lachemilla pinnata (Ruiz & Pav.) Rothm. = Alchemilla pinnata Ruiz & Pav.****Malus Mill.**

Número de especies: 2

**Malus domestica Borkh.**Sin.: *Pyrus malus* L.

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Prov.: NE.

Paises límitrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Crespo et al. 2440* (BAB).**Malus sylvestris Mill.**

Ref.: Montani, 1969b.

Hábito: Árbol.

Status: Adventicia.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Schajovskoi s.n.* (BAJ 7808).**Margyricarpus Ruiz & Pav.**

Número de especies: 1

**Margyricarpus acanthocarpus Speg. = Tetraglochin acanthocarpum (Speg.) Speg.**

Ref.: Grondona, 1984.

**Margyricarpus alatus Gillies ex Hook. & Arn. = Tetraglochin alatum (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze var. alatum**

Ref.: Rothmaler, 1939.

**Margyricarpus ameghinoi Speg. = Tetraglochin ameghinoi (Speg.) Speg.**

Ref.: Rothmaler, 1939.

**Margyricarpus caespitosum (Phil.) I.M. Johnst. = Tetraglochin caespitosum Phil.**

Ref.: Grondona, 1984.

**Margyricarpus cristatus Britton = Tetraglochin cristatum (Britton) Rothm.**

Ref.: Rothmaler, 1939.

**Margyricarpus inermis I.M. Johnst. = Tetraglochin inerme (I.M. Johnst.) Rothm.**

Ref.: Rothmaler, 1939.

***Margyricarpus microphyllum* Niederl., hom. illeg. =*****Tetraglochin caespitosum* Phil.**

Ref.: Grondona, 1984.

***Margyricarpus niederleinii* Speg. = *Tetraglochin caespitosum* Phil.**

Ref.: Grondona, 1984.

**[Margyricarpus patagonicus Speg.]**Sin.: *Margyricarpus setosus* Ruiz & Pav. var. *patagonica* Speg.

Nota: Taxón dudoso.

***Margyricarpus paucijugatus* I.M. Johnst. =*****Tetraglochin paucijugatum* (I.M. Johnst.) Rothm.**

Ref.: Rothmaler, 1939.

***Margyricarpus pinnatus* (Lam.) Kuntze**Sin.: *Empetrum pinnatum* Lam., *Margyricarpus setosus* Ruiz & Pav.

Ref.: Cabrera, 1967b; Grondona, 1984; Troncoso, 1987g; Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CHU, CO, ER, LP, ME, RN, SA, SC, TU.

Paises límitrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 5553* (LP).***Margyricarpus setosus* Ruiz & Pav. = *Margyricarpus pinnatus* (Lam.) Kuntze**

Ref.: Cabrera, 1967b.

***Margyricarpus setosus* Ruiz & Pav. var. *patagonica* Speg. = [*Margyricarpus patagonicus* Speg.]*****Oncostylus involucratus* (Pers.) F. Bolle = *Geum involucratum* Pers.**

Ref.: Grondona, 1984.

***Polylepis* Ruiz & Pav.**

Número de especies: 3, 1 especie endémica.

***Polylepis australis* Bitter**Sin.: *Polylepis australis* Bitter var. *crenulata* Bitter.*Polylepis australis* Bitter var. *fuscomentella* (Kuntze) Bitter.*Polylepis australis* Bitter var. *glabra* (Kuntze) Bitter.*Polylepis australis* Bitter var. *glabrescens* (Kuntze) Bitter.*Polylepis australis* Bitter var. *latifoliolata* Bitter.*Polylepis australis* Bitter var. *obtusefolia* Bitter, nom. illeg., *Polylepis australis* Bitter var. *subcalva* Bitter, p.p., *Polylepis australis* Bitter var. *tucumanica* Bitter, *Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *fuscomentella* Kuntze, *Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *glabra* Kuntze, *Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *glabrescens* Kuntze.*Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *pubescens* Kuntze, *Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *pubinervia* Kuntze, *Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *subresinosa* Kuntze

Ref.: Díligio &amp; Legname, 1966; Simpson, 1979; Novara, 1993d.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-3000 m.

- Prov.: CA, CO, JU, SA, SL, TU.  
Ejemplar examinado: Meyer 4876 (LIL).
- Polyplepis australis* Bitter var. *bijuga* Bitter, nom. illeg. =  
**Polyplepis hieronymi** Pilg.  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis australis* Bitter var. *crenulata* Bitter =  
**Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis australis* Bitter var. *fuscotomentella* (Kuntze)  
Bitter = **Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis australis* Bitter var. *glabra* (Kuntze) Bitter =  
**Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis australis* Bitter var. *glabrescens* (Kuntze)  
Bitter = **Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis australis* Bitter var. *latifoliolata* Bitter =  
**Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis australis* Bitter var. *ob lanceolata* Bitter, nom. illeg. = **Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis australis* Bitter var. *subcalva* Bitter, p.p. =  
**Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis australis* Bitter var. *tucumanica* Bitter =  
**Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis hieronymi** Pilg.  
Sin.: *Polyplepis australis* Bitter var. *bijuga* Bitter, nom. illeg.,  
*Polyplepis hieronymi* Pilg. var. *saltensis* Bitter, *Polyplepis hypoleuca* (Wedd.) Bitter, *Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *albotomentella* Kuntze, *Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *hypoleuca* Wedd.  
Ref.: Simpson, 1979; Novara, 1993d; Kessler, 1995.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-3000 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Castillón 388 (LIL).
- Polyplepis hieronymi* Pilg. var. *saltensis* Bitter = **Polyplepis hieronymi** Pilg.  
Ref.: Kessler, 1995.
- Polyplepis hypoleuca* (Wedd.) Bitter = **Polyplepis hieronymi** Pilg.  
Ref.: Kessler, 1995.
- [*Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav.]  
Sin.: *Polyplepis villosa* Kunth  
Ref.: Simpson, 1979.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.
- Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *albotomentella*  
Kuntze = **Polyplepis hieronymi** Pilg.  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *fuscotomentella*  
Kuntze = **Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *glabra* Kuntze =  
**Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *glabrescens* Kuntze  
= **Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *hypoleuca* Wedd. =  
**Polyplepis hieronymi** Pilg.  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *pubescens* Kuntze =  
**Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *pubinervia* Kuntze  
= **Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *subresinosa* Kuntze  
= **Polyplepis australis** Bitter  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis tomentella** Wedd.  
Sin.: *Polyplepis tomentella* Wedd. subsp. *pentaphylla* Bitter,  
*Polyplepis tomentella* Wedd. subsp. *tetragona* Bitter  
Ref.: Simpson, 1979; Kessler, 1995.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2500-4000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Sleumer 3375 (LIL).
- Polyplepis tomentella* Wedd. subsp. *pentaphylla* Bitter =  
**Polyplepis tomentella** Wedd.  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis tomentella* Wedd. subsp. *tetragona* Bitter =  
**Polyplepis tomentella** Wedd.  
Ref.: Simpson, 1979.
- Polyplepis villosa* Kunth = [*Polyplepis racemosa* Ruiz & Pav.]  
Ref.: Simpson, 1979.
- Potentilla** L.  
Número de especies: 2, 1 especie endémica.
- Potentilla anserina** L.  
Ref.: Grondona, 1984.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Boelcke et al., 12297 (BAA, BAB, SI).

[*Potentilla norvegica* L.]

Ref.: Castagnaro et al., 1998.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Poterium sanguisorba* L. = *Sanguisorba minor* Scop.

Ref.: Covas, 1984d.

*Potentilla tucumanensis* A. Castagnaro & M. Arias

Ref.: Castagnaro et al., 1998.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 300-3000 m.

Prov.: CA, CO, SA, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Kirschbaum 11* (holotipo, LIL).*Prunus* L.

Número de especies: 5, 1 variedad endémica.

[*Prunus argentinensis* Speg.]

Nota: Taxón dudoso.

*Prunus brasiliensis* (Cham. & Schltl.) D. Dietr.Sin.: *Cerasus brasiliensis* Cham. & Schltl., *Prunus sphaerocarpa* Hook. f.

Ref.: Koehne, 1915; Molfino, 1923b; Fucks &amp; Valente, 1981.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Zuloaga et al. 5435* (SI).*Prunus chamaissiana* Koehne

Ref.: Koehne, 1915; Fucks &amp; Valente, 1981.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Lillo 10377* (LIL).*Prunus mahaleb* L.

Ref.: Fabris, 1967a.

Hábito: Arbusto.

Status: Introducida.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Fabris y Pérez Moreau 6703* (LP).[*Prunus oleifolia* Koehne]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Prunus persica* (L.) Batsch var. *aposarca* Burkart

Ref.: Burkart, 1972.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: CO, JU, TU.

Ejemplar examinado: *Burkart 20440* (holotipo, SI).*Prunus persica* (L.) Batsch var. *persica*

Ref.: Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Adventicia.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Novara 10574* (MCNS).*Prunus sphaerocarpa* Hook. f. = *Prunus brasiliensis*

(Cham. &amp; Schltl.) D. Dietr.

Ref.: Fucks &amp; Valente, 1981.

*Prunus sphaerocarpa* Hook. f. f. *subcoriacea* Chodat &Hassl. = [*Prunus subcoriacea* (Chodat & Hassl.)

Koechne]

[*Prunus subcoriacea* (Chodat & Hassl.) Koechne]Sin.: *Prunus sphaerocarpa* Hook. f. f. *subcoriacea* Chodat & Hassl.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Prunus tucumanensis* Lillo

Ref.: Koechne, 1915; Digilio &amp; Legname, 1966; Martin &amp; Huanca, 1993.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Novara 8992* (MCNS).*Pyracantha* M. Roem.

Número de especies: 1

*Pyracantha angustifolia* (Franch.) C.K. Schneid.Sin.: *Coloneaster angustifolius* Franch.

Ref.: Delucchi, 1991; Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Adventicia.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CO, SA.

Ejemplar examinado: *Novara 6494* (MCNS).*Pyrus malus* L. = *Malus domestica* Borkh.

Ref.: Grondona, 1984.

*Quillaja* Molina

Número de especies: 1

*Quillaja brasiliensis* (A. St.-Hil. & Tul.) Mart.Sin.: *Fontenella brasiliensis* A. St.-Hil. & Tul.

Ref.: Zardini, 1973; Tressens, 1981.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Tressens 1167* (CTES).[*Quillaja saponaria* Molina]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Rosa* L.

Número de especies: 3

*Rosa eglanteria* L., nom. inval. = *Rosa rubiginosa* L.

Ref.: Grondona, 1984.

*Rosa micrantha* Sm.

Ref.: Mc Vaugh, 1940; Pichi Sermolli &amp; Bizzarri, 1978.

Hábito: Arbusto.

Status: Introducida.

Prov.: RN, TF.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Job 119* (LP).

### **Rosa rubiginosa L.**

Sin.: *Rosa eglanteria* L., nom. inval.

Ref.: Zardini, 1973; Grondona, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Soriano 340* (BAB).

### **Rosa sicula Tratt.**

Ref.: Burkart, 1949d; Zardini, 1973.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Prov.: CHU, ME.

Ejemplar examinado: *Covas 2534* (SI).

### **Rubus L.**

Número de especies: 9

#### [*Rubus boliviensis* Focke]

Ref.: Novara, 1993d.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

#### **Rubus caesius L.**

Ref.: Troncoso, 1987g.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Troncoso y Bacigalupo 3171* (SI).

#### [*Rubus erythrocladus* Mart.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

#### **Rubus geoides** Sm.

Ref.: Zardini, 1973; Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa 5521* (BAB).

#### [*Rubus hassleri* Chodat]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

#### **Rubus imperialis** Cham. & Schltdl.

Ref.: Ragonese & Martínez Crovetto, 1947; Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Legname 5994* (LIL).

#### **Rubus nitidus** Weihe & Nees

Ref.: Cabrera, 1967b; Zardini, 1973.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, JU.

Ejemplar examinado: *Burkart 19026* (SI).

#### **Rubus radicans** Cav.

Ref.: Brion & Barthélémy, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Naturalizada.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Brion 512* (BCRU).

#### **Rubus rosifolius** Baker

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Venturi 5231* (MO).

#### **Rubus schottii** Pohl ex Focke

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 4682* (MO).

#### **Rubus sellowii** Cham. & Schltdl.

Ref.: Zardini, 1973.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 3866* (MO).

#### **Rubus ulmifolius** Schott

Ref.: Cabrera, 1967b; Grondona, 1984; Troncoso, 1987g;

Kiesling, 1994e.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, RN, SJ.

Paises limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6468* (SI).

#### **Rubus urticaefolius** Poir.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativo.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Zardini et al. 839* (MO).

#### **Sanguisorba L.**

Número de especies: 1

#### **Sanguisorba minor** Scop.

Sin.: *Poterium sanguisorba* L.

Ref.: Covas, 1984d; Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Prov.: LP, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Meyer 7315* (SI).

**Sierversia andicola** Phil. = **Geum andicola** (Phil.) Reiche  
Ref.: Bolle, 1933; Grondona, 1984.

### Tetraglochin Poepp.

Número de especies: 7, 2 especies y 1 variedad endémicas.

#### Tetraglochin acanthocarpum (Speg.) Speg.

Sin.: *Margyricarpus acanthocarpus* Speg., *Tetraglochin acanthocarpum* (Speg.) Speg. f. *macropoda* Speg., *Tetraglochin acanthocarpum* (Speg.) Speg. var. *typica* Speg., nom. inval.

Ref.: Rothmaler, 1939; Grondona, 1984.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, SC.

Ejemplar examinado: *Soriano* 3787 (BAB).

#### Tetraglochin acanthocarpum (Speg.) Speg. f. *dasyarpa*

Speg. = **Tetraglochin caespitosum** Phil.

Ref.: Grondona, 1984.

#### Tetraglochin acanthocarpum (Speg.) Speg. f. *lasiocarpa*

Speg. = **Tetraglochin caespitosum** Phil.

Ref.: Grondona, 1984.

#### Tetraglochin acanthocarpum (Speg.) Speg. f. *leiocarpum*

Speg. = **Tetraglochin cristatum** (Britton) Rothm.

Ref.: Rothmaler, 1939.

#### Tetraglochin acanthocarpum (Speg.) Speg. f. *macropoda*

Speg. = **Tetraglochin acanthocarpum** (Speg.) Speg.

Ref.: Rothmaler, 1939.

#### Tetraglochin acanthocarpum (Speg.) Speg. var. *typica*

Speg., nom. inval. = **Tetraglochin acanthocarpum** (Speg.) Speg.

Ref.: Rothmaler, 1939.

### Tetraglochin alatum (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze

var. *alatum*

Sin.: *Margyricarpus alatus* Gillies ex Hook. & Arn., *Tetraglochin strictum* Poepp.

Ref.: Rothmaler, 1939.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Prov.: ME, NE, SL.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa y Nicora* 3687 (BAB).

### Tetraglochin alatum (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze

var. *patagonicum* Grondona

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 11015 (holotipo, BAB).

### Tetraglochin ameghinoi (Speg.) Speg.

Sin.: *Margyricarpus ameghinoi* Speg., *Tetraglochin longifolium* Hauman

Ref.: Rothmaler, 1939; Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: ME, SA, SC, SJ, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* 2383 (holotipo de *M. ameghinoi*, LP).

### Tetraglochin caespitosum Phil.

Sin.: *Margyricarpus caespitosum* (Phil.) I.M. Johnst.,

*Margyricarpus microphyllum* Niederl., hom. illeg..

*Margyricarpus niedeleanii* Speg., *Tetraglochin acanthocarpum* (Speg.) Speg. f. *dasyarpa* Speg.,

*Tetraglochin acanthocarpum* (Speg.) Speg. f. *lasiocarpa* Speg.

Ref.: Rothmaler, 1939; Böcher et al., 1968; Grondona, 1984.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al.* 2506 (BAB).

### Tetraglochin cristatum (Britton) Rothm.

Sin.: *Margyricarpus cristatus* Britton, *Tetraglochin acanthocarpum* (Speg.) Speg. f. *leiocarpum* Speg.

Ref.: Rothmaler, 1939; Cabrera, 1957b.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limitrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 8341 (LP).

### Tetraglochin inerme (I.M. Johnst.) Rothm.

Sin.: *Margyricarpus inermis* I.M. Johnst.

Ref.: Rothmaler, 1939.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000 >4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 8614 (LIL, SI).

### Tetraglochin longifolium Hauman = **Tetraglochin ameghinoi** (Speg.) Speg.

Ref.: Rothmaler, 1939.

### Tetraglochin paucijugatum (I.M. Johnst.) Rothm.

Sin.: *Margyricarpus paucijugatus* I.M. Johnst.

Ref.: Rothmaler, 1939.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: CA, JU, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 4664 (LIL, SI).

### Tetraglochin strictum Poepp. = **Tetraglochin alatum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze var. *alatum*

Ref.: Grondona, 1984.

## RUBIACEAE

41 géneros, 123 especies; 11 especies, 2 subespecies y 1 variedad endémicas.

por N. M. Bacigalupo & E. Cabral

**Albertia** A. Rich. ex DC.

Número de especies: 1

**Albertia hassleriana** Chodat

Ref.: Bacigalupo, 1960.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Burkart 15373 (SI).

**Anisomeris obtusa** (Cham. & Schltdl.) K. Schum. =

**Chomelia obtusa** Cham. & Schltdl.

Ref.: Bacigalupo, 1957.

**Anotis salzmannii** DC. = **Hediotys salzmannii** (DC.)

Steud.

Ref.: Lewis, 1966.

**Basanacantha micracantha** Lillo = **Randia micracantha**

(Lillo) Bacigalupo var. **micracantha**

Ref.: Bacigalupo, 1993.

**Basanacantha spinosa** (Jacq.) K. Schum. = **Randia armata** (Sw.) DC.

Ref.: Steyermark, 1972; Bernardi, 1985b.

**Basanacantha spinosa** (Jacq.) K. Schum. var. **ferox** K. Schum. = **Randia armata** (Sw.) DC.

**Basanacantha trispinosa** Rojas Acosta, nom. nud. =

**Randia micracantha** (Lillo) Bacigalupo var.

**micracantha**

Ref.: Krapovickas, 1970c.

**Bigelovia eryngioides** (Cham. & Schltdl.) Hook. & Arn. =

**Borreria eryngioides** Cham. & Schltdl. var.

**eryngioides**

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

**Borreria** G. Mey.

Número de especies: 18, 3 especies y 1 variedad endémicas.

**Borreria affinis** DC. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schltdl. var. **affinis** (DC.) K. Schum.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

**Borreria assurgens** (Ruiz & Pav.) Griseb. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schltdl. var. **affinis** (DC.) K. Schum.

**Borreria brachystemonoides** Cham. & Schltdl.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Krapovickas 15209 (CTES).

**Borreria brownii** (Rusby) Standl.

Sin.: *Borreria vegeta* Standl. & Steyer., *Spermacoce brownii* Rusby

Ref.: Cabral & Bacigalupo, inéd.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 31480 (SI).

[**Borreria capitata** (Ruiz & Pav.) DC.]

Sin.: *Spermacoce capitata* Ruiz & Pav., *Spermacoce elongata* Pohl

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Borreria capitata** (Ruiz & Pav.) DC. f. **ferruginea** auct.

non (A. St.-Hil.) Steyer. = **Borreria tenella** Cham. & Schltdl.

**Borreria centranthoides** Cham. & Schltdl. = **Galianthe centranthoides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991.

**Borreria corymbosa** (Ruiz & Pav.) DC. = [**Galianthe corymbosa** (Ruiz & Pav.) E.L. Cabral]

Ref.: Cabral, 1991.

**Borreria dasycephala** (Cham. & Schltdl.) Bacigalupo &

E.L. Cabral

Sin.: *Diodia dasycephala* Cham. & Schltdl.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, ER, JU, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: Pedersen 7249 (CTES).

[**Borreria densiflora** DC. var. **densiflora**]

Sin.: *Borreria spinosa* (L.) Cham. & Schltdl.

Ref.: Steyermark, 1972.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

**Borreria densiflora** DC. var. **perennis** Standl.

Ref.: Standley, 1931; Bacigalupo, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, ER, FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Schulz 13668 (CTES).

**Borreria densiflora** DC. var. **pilosa** Bacigalupo

Ref.: Bacigalupo, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Kiesling et al. 5360 (holotipo, SI).

*Borreria dichasia* Sucre & C.G. Costa = **Galianthe dichasia** (Sucre & C.G. Costa) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991; Cabral & Bacigalupo, inéd.

*Borreria diffusa* DC. = *Borreria eryngioides* Cham. & Schltdl. var. **eryngioides**

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

*Borreria equisetoides* Cham. & Schltdl. = **Galianthe equisetoides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991.

*Borreria eryngioides* Cham. & Schltdl. var. **affinis** (DC.) K. Schum.

Sin.: *Borreria affinis* DC., *Borreria assurgens* (Ruiz & Pav.) Griseb., *Borreria eryngioides* Cham. & Schltdl. var. *latifolia* Hassl., *Borreria parviflora* G. Mey. var. *scabra* Griseb.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, COR, FO, JU, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Schulz 10183 (CTES).

*Borreria eryngioides* Cham. & Schltdl. var. **eryngioides**

Sin.: *Bigelovia eryngioides* (Cham. & Schltdl.) Hook. & Arn., *Borreria diffusa* DC., *Borreria suaveolens* G. Mey. var. *tenera* auct. non K. Schum., *Borreria tenera* auct. non DC., *Spermacoce diffusa* auct. non Pohl ex DC., *Spermacoce eryngioides* (Cham. & Schltdl.) Kuntze

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Carnevali 2921 (CTES).

*Borreria eryngioides* Cham. & Schltdl. var. *latifolia*

Hassl. = *Borreria eryngioides* Cham. & Schltdl. var. *affinis* (DC.) K. Schum.

*Borreria eryngioides* Cham. & Schltdl. var. **ostenii**

(Standl.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Sin.: *Borreria ostenii* Standl.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CO, SL.

Ejemplar examinado: Osten 10631 (holotipo, CORD).

*Borreria eupatorioides* Cham. & Schltdl. = **Galianthe eupatorioides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991.

*Borreria fastigiata* (Griseb.) K. Schum. = **Galianthe fastigiata** Griseb.

Ref.: Cabral, 1991.

**Borreria flavovirens** Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1998.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, MI

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Burkart et al. 27013 (holotipo, SI; isótipo, CTES).

*Borreria finitima* S. Moore = **Staelia virgata** (Willd. ex Roem. & Schult.) K. Schum.

*Borreria gymnocephala* DC. = **Borreria palustris**

(Cham. & Schltdl.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1998.

*Borreria laxa* Cham. & Schltdl. = **Galianthe laxa** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991.

*Borreria leiophylla* K. Schum. = **Galianthe fastigiata**

Griseb.

Ref.: Cabral, 1991.

**Borreria loretiana** E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1986.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: Cabral et al. 309 (holotipo, CTES).

**Borreria marticrovettiana** E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Cabral et al. 212 (holotipo, CTES).

**Borreria nelidae** E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Cristóbal 28827 (holotipo, CTES).

**Borreria ocymoides** (Burm.f.) DC.

Sin.: *Borreria parviflora* G. Mey., *Spermacoce ocymoides* Burm.f., *Spermacoce parviflora* (G. Mey.) A. Gray

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Ahumada 1971 (CTES).

*Borreria ostenii* Standl. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schltdl. var. **ostenii** (Standl.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

**Borreria palustris** (Cham. & Schlecht.) Bacigalupo & E.L. Cabral  
 Sin.: *Borreria gymnocephala* DC., *Diodia alata* Nees & Mart., *Diodia gymnocephala* (DC.) K. Schum., *Diodia palustris* Cham. & Schlecht.  
 Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1998.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI

Paises límitrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al.* 2833 (CTES, SI).

**Borreria paraguariensis** Chodat & Hassl. = [Galianthe paraguariensis (Chodat & Hassl.) E.L. Cabral]  
 Ref.: Cabral, 1991.

**Borreria parviflora** G. Mey. = **Borreria ocyoides** (Burm.f.) DC.  
 Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

**Borreria parviflora** G. Mey. var. *scabra* Griseb. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schlecht. var. *affinis* (DC.) K. Schum.

**Borreria poaya** (A. St.-Hil.) DC.

Sin.: *Borreria poaya* (A. St.-Hil.) DC. var. *suffruticosa* K. Schum., *Spermacoce poaya* A. St.-Hil.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 28678 (CTES).

**Borreria poaya** (A. St.-Hil.) DC. var. *suffruticosa* K. Schum. = **Borreria poaya** (A. St.-Hil.) DC.

**Borreria quadrifaria** E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1986.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini et al.* 23370 (holotipo, CTES).

**Borreria runkii** auct. non K. Schum. = **Borreria tenella** Cham. & Schlecht.

**Borreria saponariifolia** Cham. & Schlecht. = **Diodia saponariifolia** (Cham. & Schlecht.) K. Schum.

**Borreria scabiosoides** Cham. & Schlecht.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al.* 1683 (CTES).

**Borreria spinosa** (L.) Cham. & Schlecht. = [Borreria densiflora DC. var. *densiflora*]

Ref.: Steyermark, 1972.

**Borreria suaveolens** auct. non G. Mey. = **Borreria tenella** Cham. & Schlecht.

**Borreria suaveolens** G. Mey. var. *tenera* auct. non K. Schum. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schlecht. var. *eryngioides*

**Borreria sulcata** (Bacigalupo) E.L. Cabral

Sin.: *Borreria verticillata* (L.) G. Mey. var. *sulcata* Bacigalupo

Ref.: Cabral, 1986.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 5 (holotipo, CORD).

**Borreria tenella** Cham. & Schlecht.

Sin.: *Borreria capitata* (Ruiz & Pav.) DC. f. *ferruginea* auct. non (A. St.-Hil.) Steyermark, *Borreria runkii* auct. non K. Schum., *Borreria suaveolens* auct. non G. Mey., *Borreria tenella* Cham. & Schlecht. var. *linoides* auct. non K. Schum.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini et al.* 15635 (CTES).

**Borreria tenella** Cham. & Schlecht. var. *linoides* auct. non K. Schum. = **Borreria tenella** Cham. & Schlecht.

**Borreria tenera** auct. non DC. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schlecht. var. *eryngioides*  
 Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

**Borreria thalictroides** K. Schum. = **Galianthe thalictroides** (K. Schum.) E.L. Cabral  
 Ref.: Cabral, 1991.

**Borreria umbellata** Spreng. = [Emmeorhiza umbellata (Spreng.) K. Schum.]

**Borreria valens** Standl.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Vanni et al.* 3827 (CTES).

**Borreria valerianoides** Cham. & Schlecht. = **Galianthe valerianoides** (Cham. & Schlecht.) E.L. Cabral  
 Ref.: Cabral, 1991.

**Borreria vegeta** Standl. & Steyermark. = **Borreria brownii** (Rusby) Standl.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, inéd.

**Borreria verbenoides** Cham. & Schlecht. = [Galianthe verbenoides (Cham. & Schlecht.) Griseb.]  
 Ref.: Cabral, 1991.

*Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. f. *cuarta* Cham.  
& Schltdl. = **Galianthe fastigiata** Griseb.

*Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. f. *secunda* Cham.  
& Schltdl. = **Galianthe fastigiata** Griseb.

*Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. f. *tertia* Cham. &  
Schltdl. = **Galianthe fastigiata** Griseb.

*Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. var.  
*eupatorioides* (Cham. & Schltdl.) L.B. Sm. & Downs =  
**Galianthe centranthoides** (Cham. & Schltdl.) E.L.  
Cabral  
Ref.: Cabral, 1991.

*Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. var. *thalictroides*  
(K. Schum.) Porto & Miotto = **Galianthe thalictroides**  
(K. Schum.) E.L. Cabral  
Ref.: Cabral, 1991.

*Borreria verticillata* (L.) G. Mey.  
Sin.: *Borreria capitata* (Ruiz & Pav.) DC. f. *ferruginea* auct.  
non (A. St.-Hil.) Steyermark., *Spermacoce verticillata* L.  
Ref.: Bacigalupo, 1974c.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.  
Paises limitrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Arbo et al. 6386 (CTES).

*Borreria verticillata* (L.) G. Mey. var. *sulcata*  
Bacigalupo = **Borreria sulcata** (Bacigalupo) E.L.  
Cabral  
Ref.: Cabral, 1986.

### **Calycophyllum DC.**

Número de especies: 1

#### **Calycophyllum multiflorum** Griseb.

Sin.: *Calycophyllum spruceanum* auct. non Benth.  
Ref.: Bacigalupo, 1953.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, FO, JU, SA, SE.  
Paises limitrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Arenas y Maranta 2753 (SI).

*Calycophyllum spruceanum* auct. non Benth. =  
**Calycophyllum multiflorum** Griseb.  
Ref.: Bacigalupo, 1953.

*Calycophyllum tubulosum* DC. = **Polygonus tubulosus**  
(DC.) K. Schum.  
Ref.: Bacigalupo, 1993.

*Carinta herbacea* (Jacq.) W. Wight = **Geophila repens**  
(L.) I.M. Johnst.  
Ref.: Steyermark, 1972.

*Carinta repens* (L.) L.B. Sm. & Downs = **Geophila repens**  
(L.) I.M. Johnst.  
Ref.: Steyermark, 1972.

*Cephaelis violaefolia* Kunth = **Geophila macropoda**  
(Ruiz & Pav.) DC.  
Ref.: Steyermark, 1972.

### **Cephalanthus L.**

Número de especies: 1

#### **Cephalanthus glabratus** (Spreng.) K. Schum.

Sin.: *Buddleja glabrata* Spreng., *Cephalanthus sarandi*  
Cham. & Schltdl.  
Ref.: Bacigalupo, 1974c.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, MI.  
Paises limitrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Boelcke 5142 (SI).

*Cephalanthus sarandi* Cham. & Schltdl. = **Cephalanthus**  
**glabratus** (Spreng.) K. Schum.

Ref.: Bacigalupo, 1974c.

*Cephalanthus tinctorius* Rojas Acosta, nom. nud.  
Ref.: Krapovickas, 1970c.

### **Chiococca P. Browne**

Número de especies: 1

#### **Chiococca alba** (L.) C.L. Hitchc.

Sin.: *Chiococca anguifuga* Mart., *Chiococca brachiata* Ruiz  
& Pav., *Chiococca densifolia* Mart., *Chiococca*  
*racemosa* L., *Lonicera alba* L.  
Ref.: Bacigalupo, 1957.  
Hábito: Trepadora.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m  
Prov.: COR, MI.  
Paises limitrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Montes 15473 (SI).

*Chiococca anguifuga* Mart. = **Chiococca alba** (L.) C.L.  
Hitchc.  
Ref.: Bacigalupo, 1957.

*Chiococca brachiata* Ruiz & Pav. = **Chiococca alba** (L.)  
C.L. Hitchc.  
Ref.: Bacigalupo, 1957.

*Chiococca densifolia* Mart. = **Chiococca alba** (L.) C.L.  
Hitchc.

*Chiococca racemosa* L. = **Chiococca alba** (L.) C.L.  
Hitchc.  
Ref.: Bacigalupo, 1957.

### **Chomelia Jacq.**

Número de especies: 1

#### **Chomelia obtusa** Cham. & Schltdl.

Sin.: *Anisomeris obtusa* (Cham. & Schltdl.) K. Schum.  
Ref.: Bacigalupo, 1957.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 44* (SI).

***Chrysoxylon febrifugum* Wedd. = *Pogonopus tubulosus***

(DC.) K. Schum.

Ref.: Bacigalupo, 1993.

***Cinchona brasiliensis* Hoffm. ex Humb. = *Machaonia brasiliensis* (Hoffm. ex Humb.) Cham. & Schltdl.**

Ref.: Bacigalupo, 1957.

[*Cinchona calisaya* Wedd.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Coccocypselum* P. Browne**

Número de especies: 2

***Coccocypselum canescens* Willd. ex Cham. & Schltdl. =**

***Coccocypselum lanceolatum* (Ruiz & Pav.) Pers.**

Ref.: Steyermark, 1974c.

***Coccocypselum hasslerianum* Chodat**

Ref.: Steyermark, 1974c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 28428* (SI).

***Coccocypselum lanceolatum* (Ruiz & Pav.) Pers.**

Sin.: *Coccocypselum canescens* Willd. ex Cham. & Schltdl.,  
*Condalia lanceolata* Ruiz & Pav.

Ref.: Steyermark, 1974c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 5488* (SI).

***Coccocypselum macropodium* (Ruiz & Pav.) Britton =**

***Geophila macropoda* (Ruiz & Pav.) DC.**

Ref.: Steyermark, 1972.

***Coffea meridionalis* Vell. = [*Coussarea meridionalis* (Vell.) Müll. Arg.]**

***Coffea parquiooides* Cham. = *Rudgea parquiooides* (Cham.)**

Müll. Arg.

Ref.: Bacigalupo, 1952.

***Coussarea* Aubl.**

Número de especies: 2

***Coussarea contracta* (Walp.) Benth. & Hook. ex Müll.**

Arg.

Sin.: *Faramea contracta* Walp.

Ref.: Bernardi, 1985b.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ragonese y Castiglione 2560* (SI).

**[*Coussarea meridionalis* (Vell.) Müll. Arg.]**

Sin.: *Coffea meridionalis* Vell.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Coussarea platyphylla* Müll. Arg.**

Ref.: Bernardi, 1985b.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 369* (SI).

***Coutarea* Aubl.**

Número de especies: 1

***Coutarea alba* Griseb. = *Coutarea hexandra* (Jacq.) K.**

Schum. var. *hexandra*

Ref.: Bacigalupo, 1993.

***Coutarea hexandra* (Jacq.) K. Schum. f. *pubescens* (Pohl)**

Steyermark.

Sin.: *Coutarea hexandra* (Jacq.) K. Schum. var. *pubescens*  
K. Schum., *Coutarea pubescens* Pohl

Ref.: Steyermark, 1974c.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 15365* (SI).

***Coutarea hexandra* (Jacq.) K. Schum. var. *fluminensis* K.**

Schum.

Ref.: Smith & Downs, 1956.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Eskuche 01399* (SI).

***Coutarea hexandra* (Jacq.) K. Schum. var. *hexandra***

Sin.: *Coutarea alba* Griseb., *Coutarea speciosa* Aubl.,  
*Portlandia hexandra* Jacq.

Ref.: Bacigalupo, 1993.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32267* (SI).

***Coutarea hexandra* (Jacq.) K. Schum. var. *pubescens* K.**

Schum. = ***Coutarea hexandra* (Jacq.) K. Schum. f.**

***pubescens* (Pohl)** Steyermark.

Ref.: Steyermark, 1974c.

***Coutarea pubescens* Pohl = *Coutarea hexandra* (Jacq.)**

K. Schum. f. *pubescens* (Pohl) Steyermark.

Ref.: Steyermark, 1974c.

***Coutarea speciosa* Aubl. = *Coutarea hexandra* (Jacq.) K.**

Schum. var. *hexandra*

Ref.: Bacigalupo, 1993.

**Crackshanksia** Hook. & Arn.

Número de especies: 3

**Cruckshanksia bustillosii** Phil. = **Cruckshanksia hymenodon** Hook. & Arn.

Ref.: Ricardi &amp; Quezada, 1963; Taylor, 1996.

**Cruckshanksia glacialis** Poepp. = **Oreopolus glacialis** (Poepp.) Ricardi

Ref.: Ricardi, 1963; Taylor, 1996.

**Cruckshanksia hymenodon** Hook. & Arn.Sin.: *Cruckshanksia bustillosii* Phil., *Cruckshanksia hymenodon* Hook. & Arn. var. *bustillosii* (Phil.) Ricardi

Ref.: Ricardi &amp; Quezada, 1963; Taylor, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 8051* (SI).**Cruckshanksia hymenodon** Hook. & Arn. var. *bustillosii* (Phil.) Ricardi = **Cruckshanksia hymenodon** Hook. & Arn.

Ref.: Ricardi &amp; Quezada, 1963; Taylor, 1996.

**Cruckshanksia macrantha** Phil.Sin.: *Oreopolus macranthus* (Phil.) Ricardi

Ref.: Taylor, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-4500 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Meglioli 7* (SI).**Cruckshanksia palmae** ClosSin.: *Oreopolus palmae* (Clos) Ricardi

Ref.: Taylor, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7826* (SI).**Cruckshanksia patagonica** (Speg.) Macloskie = **Oreopolus glacialis** (Poepp.) Ricardi

Ref.: Ricardi, 1963; Taylor, 1996.

**Diodia** L.

Número de especies: 2

**Diodia alata** Nees & Mart. = **Borreria palustris** (Cham. & Schlecht.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo &amp; Cabral, 1998.

**Diodia anthospermoides** Cham. & Schlecht. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral &amp; Bacigalupo, 1997.

**Diodia brasiliensis** Spreng. = **Galianthe brasiliensis**

(Spreng.) E.L. Cabral &amp; Bacigalupo

Ref.: Cabral &amp; Bacigalupo, 1997.

**Diodia brasiliensis** Spreng. var. *microphylla* (Cham. & Schlecht.) Standl. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral &amp; Bacigalupo, 1997.

**Diodia dasyccephala** Cham. & Schlecht. = **Borreria dasyccephala** (Cham. & Schlecht.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo &amp; Cabral, 1996.

**Diodia glabra** (Michx.) Pers. = [Spermacoceodes glabrum (Michx.) Kuntze var. *glabrum*]**Diodia gymnocephala** (DC.) K. Schum. = **Borreria palustris** (Cham. & Schlecht.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo &amp; Cabral, 1998.

**Diodia hispidula** A. Rich. ex DC. = **Galianthe hispidula** (A. Rich. ex DC.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral &amp; Bacigalupo, 1997.

**Diodia kuntzei** K. Schum.

Ref.: Steyermark, 1972; Bacigalupo, 1974c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 31127* (SI).**Diodia palustris** Cham. & Schlecht. = **Borreria palustris** (Cham. & Schlecht.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo &amp; Cabral, 1998.

**Diodia paradoxa** Cham. = **Galianthe hispidula** (A. Rich. ex DC.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral &amp; Bacigalupo, 1997.

**Diodia polymorpha** Cham. & Schlecht. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral &amp; Bacigalupo, 1997.

**Diodia polymorpha** Cham. & Schlecht. var. *macrophylla* Cham. & Schlecht. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral &amp; Bacigalupo, 1997.

**Diodia polymorpha** Cham. & Schlecht. var. *microphylla* Cham. & Schlecht. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral &amp; Bacigalupo, 1997.

**Diodia saponariifolia** (Cham. & Schlecht.) K. Schum.Sin.: *Borreria saponariifolia* Cham. & Schlecht

Ref.: Bacigalupo &amp; Cabral, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 2868* (SI).

[*Emmeorhiza umbellata* (Spreng.) K. Schum.]

Sin.: *Borreria umbellata* Spreng.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

### **Faramea Aubl.**

Número de especies: 1

*Faramea contracta* Walp. = *Coussarea contracta*

(Walp.) Benth. & Hook. ex Müll. Arg.

Ref.: Bernardi, 1985b.

**Faramea cyanea** Müll. Arg.

Ref.: Dimitri, 1974a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Rodríguez 425 (SI).

[*Faramea montevidensis* (Cham. & Schltdl.) DC.]

Sin.: *Tetramerium montevicense* Cham. & Schltdl.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

### **Galianthe Griseb.**

Número de especies: 12, 1 especie endémica.

**Galianthe bisepala** E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1993.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: Novara y Bruno 9630 (holotipo, MCNS).

**Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral &

Bacigalupo

Sin.: *Diodia anthospermooides* Cham. & Schltdl., *Diodia brasiliensis* Spreng., *Diodia brasiliensis* Spreng. var. *microphylla* (Cham. & Schltdl.) Standl., *Diodia polymorpha* Cham. & Schltdl., *Diodia polymorpha* Cham. & Schltdl. var. *macrophylla* Cham. & Schltdl., *Diodia polymorpha* Cham. & Schltdl. var. *microphylla* Cham. & Schltdl.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Ferrucci et al. 436 (CTES).

**Galianthe centranthoides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral

Sin.: *Borreria centranthoides* Cham. & Schltdl., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. var. *eupatorioides* (Cham. & Schltdl.) L.B. Sm. & Downs, *Galianthe clidemiooides* Griseb., *Spermacoce centranthoides* (Cham. & Schltdl.) Kuntze, *Spermacoce clidemiooides* (Griseb.) Niederl.

Ref.: Cabral, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Schinini 6497 (CTES).

**Galianthe clidemiooides** Griseb. = **Galianthe centranthoides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral  
Ref.: Cabral, 1991.

[*Galianthe corymbosa* (Ruiz & Pav.) E.L. Cabral]

Sin.: *Borreria corymbosa* (Ruiz & Pav.) DC., *Spermacoce corymbosa* Ruiz & Pav.

Ref.: Cabral, 1991.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Galianthe dichasia** (Sucre & C.G. Costa) E.L. Cabral

Sin.: *Borreria dichasia* Sucre & C.G. Costa

Ref.: Cabral, 1991; Cabral & Bacigalupo, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Guaglianone et al. 1147 (SI).

**Galianthe equisetoides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral

Sin.: *Borreria equisetoides* Cham. & Schltdl., *Spermacoce equisetoides* (Cham. & Schltdl.) Kuntze

Ref.: Cabral, 1991.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Ahumada et al. 4048 (CTES).

**Galianthe eupatorioides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral

Sin.: *Borreria eupatorioides* Cham. & Schltdl., *Spermacoce eupatorioides* (Cham. & Schltdl.) Kuntze

Ref.: Cabral, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Cabral et al. 274 (CTES).

**Galianthe fastigiata** Griseb.

Sin.: *Borreria fastigiata* (Griseb.) K. Schum., *Borreria leiophylla* K. Schum., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. f. *cuarta* Cham. & Schltdl., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. f. *secunda* Cham. & Schltdl., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. f. *tertia* Cham. & Schltdl., *Spermacoce fastigiata* (Griseb.) Niederl., *Spermacoce leiophylla* (K. Schum.) Kuntze

Ref.: Cabral, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Lorentz 803 (isotipo, CORD).

**Galianthe hispidula** (A. Rich. ex DC.) E.L. Cabral & Bacigalupo  
 Sin.: *Diodia hispidula* A. Rich. ex DC., *Diodia paradoxa* Cham.  
 Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Cabral et al.* 496 (CTES).

**Galianthe laxa** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral  
 Sin.: *Borreria laxa* Cham. & Schltdl.  
 Ref.: Cabral, 1991.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* 25756 (CTES).

**Galianthe linearifolia** E.L. Cabral  
 Ref.: Cabral, 1993.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (paratipo, LP).

[**Galianthe paraguariensis** (Chodat & Hassl.) E.L. Cabral]  
 Sin.: *Borreria paraguariensis* Chodat & Hassl.  
 Ref.: Cabral, 1991.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Galianthe thalictroides** (K. Schum.) E.L. Cabral  
 Sin.: *Borreria thalictroides* K. Schum., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl. var. *thalictroides* (K. Schum.) Porto & Miotto, *Spermacoce thalictroides* (K. Schum.) Kuntze  
 Ref.: Cabral, 1991.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schwindt* 2220 (CTES, LIL).

**Galianthe valerianoides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral  
 Sin.: *Borreria valerianoides* Cham. & Schltdl., *Spermacoce valerianoides* (Cham. & Schltdl.) Kuntze  
 Ref.: Cabral, 1991.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schinini et al.* 21818 (CTES).

[**Galianthe verbenoides** (Cham. & Schltdl.) Griseb.]  
 Sin.: *Borreria verbenoides* Cham. & Schltdl.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

### **Gallium L.**

Número de especies: 31, 4 especies y 2 subespecies endémicas.

#### **Gallium antarcticum** Hook. f.

Sin.: *Gallium debile* Banks & Sol., *Gallium trifidum* auct. non L.  
 Ref.: Dempster, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SC, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Ulibarri* 1191 (SI).

#### **Gallium aparine** L.

Sin.: *Gallium aparine* L. var. *pseudoaparine* (Griseb.) Speg., *Gallium aparine* L. var. *spurium* L., *Gallium aparine* L. subsp. *spurium* (L.) Dusén, *Gallium australe* Reiche, *Gallium chilense* Hook. f., *Gallium pseudoaparine* Griseb., *Gallium spurium* L.  
 Ref.: Dempster, 1981; Bacigalupo, inéd.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CHU, ER, ME, NE, RN, SA, SC, SF, SJ, TF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH, UR.  
 Ejemplar examinado: *Pennington* 337 (SI).

#### *Gallium aparine* L. var. *pseudoaparine* (Griseb.) Speg. =

#### **Gallium aparine** L.

Ref.: Dempster, 1981.

#### *Gallium aparine* L. var. *spurium* L. = *Gallium aparine* L.

Ref.: Bacigalupo, inéd.

#### *Gallium aparine* L. subsp. *spurium* (L.) Dusén = *Gallium aparine* L.

Ref.: Bacigalupo, inéd.

#### **Gallium atherodes** Spreng.

Sin.: *Relbunium atherodes* (Spreng.) K. Schum.  
 Ref.: Dempster, 1990.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Molfino* 189 (F).

#### *Gallium australe* Reiche = *Gallium aparine* L.

Ref.: Dempster, 1981.

#### **Gallium bigeminum** Griseb.

Sin.: *Relbunium bigeminum* (Griseb.) K. Schum.  
 Ref.: Dempster, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: BA, CO, ER.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 25789 (SI).

*Galium brevifolium* Phil. = *Galium eriocarpum* Bartl. ex DC.  
Ref.: Dempster, 1980.

*Galium chaetophorum* Griseb. = *Galium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. *richardianum*  
Ref.: Dempster, 1982.

*Galium chaetophorum* Griseb. var. *prostratum* Kuntze = *Galium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. *richardianum*  
Ref.: Dempster, 1982.

*Galium chaetophorum* Griseb. var. *strictum* Kuntze = *Galium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. *richardianum*  
Ref.: Dempster, 1982.

*Galium chapi* Wedd. = *Galium latorulosum* Clos  
Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

*Galium chilense* Endl. ex Clos, hom. illeg. = *Galium suffruticosum* Hook. & Arn.  
Ref.: Dempster, 1982.

*Galium chilense* Hook. f. = *Galium aparine* L.  
Ref.: Dempster, 1981.

*Galium chonoense* Hook. f. = *Galium magellanicum* Hook. f.  
Ref.: Dempster, 1982.

*Galium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *pusillum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = *Galium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. *richardianum*  
Ref.: Dempster, 1990.

*Galium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze = *Galium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. *richardianum*  
Ref.: Dempster, 1982.

*Galium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *weddellianum* Kuntze = *Galium corymbosum* Ruiz & Pav.  
Ref.: Dempster, 1990.

*Galium comberi* Dempster  
Ref.: Dempster, 1980.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-2000 m.  
Prov.: NE.  
Ejemplar examinado: *Comber* 897 (holotipo, K).

*Galium corymbosum* Ruiz & Pav.  
Sin.: *Galium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *weddellianum* Kuntze, *Galium hirsutum* Ruiz & Pav., *Galium leucocarpum* DC., nom. superfl., *Relbunium ciliatum* (Ruiz & Pav.) Hemsl., *Relbunium corymbosum* (Ruiz & Pav.) K. Schum., *Relbunium croceum* (Ruiz & Pav.) K. Schum. subsp. *involucratum* (Kunth) Ehrend., *Relbunium hirsutum* K. Schum.

Ref.: Dempster, 1990.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1500-5000 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 4598 (SI).

*Galium debile* Banks & Sol. = *Galium antarcticum* Hook. f.  
Ref.: Dempster, 1982.

*Galium ephedroides* (Cham. & Schltdl.) Kuntze = *Galium latorulosum* Clos  
Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

*Galium equisetoides* (Cham. & Schltdl.) Standl.  
Sin.: *Relbunium equisetoides* (Cham. & Schltdl.) Ehrend.,  
*Rubia equisetoides* Cham. & Schltdl.  
Ref.: Dempster, 1982; Cabral, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: COR.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Ahumada y Schinini* 4122 (CTES).

*Galium eriocarpum* Bartl. ex DC.  
Sin.: *Galium brevifolium* Phil.  
Ref.: Dempster, 1980.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-3000 m.  
Prov.: ME, NE.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 13837 (SI).

*Galium eriocarpum* Bartl. ex DC. var. *trichocarpum* (DC.) Wedd. ex Hauman = [*Galium trichocarpum* DC.]

*Galium flossdorffii* Hicken = *Galium plumbosum* Rusby subsp. *flossdorffii* (Hicken) Dempster  
Ref.: Dempster, 1980.

*Galium forsteri* Phil. = *Galium magellanicum* Hook. f.  
Ref.: Dempster, 1982.

*Galium fuegianum* Hook. f.  
Ref.: Dempster, 1981.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: CHU, RN, SC, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa* 6229 (SI).

*Galium gilliesii* Hook. & Arn. subsp. *gilliesii*  
Sin.: *Galium lanatum* Kuntze  
Ref.: Dempster, 1980.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000-4000 m.  
Prov.: ME, SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Hunziker et al.* 11179 (SI).

**Galium gilliesii** Hook. & Arn. subsp. **telanthos** (Phil.) Dempster  
 Sin.: *Galium telanthos* Phil., *Galium trichocarpum* DC. var. *telanthos* (Phil.) Reiche  
 Ref.: Dempster, 1980.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3500 m.  
 Prov.: ME, NE.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Boelcke et al. 10304 (SI).

**Galium gracilicaule** Bacigalupo & Ehrend.  
 Ref.: Bacigalupo & Eherndorfer, 1973; Dempster, 1980.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000>4500 m.  
 Prov.: JU, TU.  
 Ejemplar examinado: Burkart y Troncoso s.n. (SI 11851).

**Galium haenkeanum** Endl. ex Walp. = **Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp.  
 subsp. **haenkeanum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Dempster  
 Ref.: Dempster, 1982.

**Galium hirsutum** Ruiz & Pav. = **Galium corymbosum** Ruiz & Pav.  
 Ref.: Dempster, 1990.

**Galium hirtum** Lam.  
 Sin.: *Relbunium hirtum* (Lam.) K. Schum.  
 Ref.: Dempster, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER.  
 Paises limitrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Burkart 22763 (SI).

**Galium humile** Cham. & Schldl.  
 Sin.: *Galium mazocarpum* auct. non Greenm., *Relbunium humile* (Cham. & Schldl.) K. Schum., *Relbunium mazocarpum* auct. non Greenm.  
 Ref.: Dempster, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: COR, ER.  
 Paises limitrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 28412 (SI).

**Galium hypnoides** Clos var. **inconspicuum** (Phil.) Reiche = **Galium inconspicuum** Phil.  
 Ref.: Dempster, 1982.

**Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **alluviale** (Ehrend.) Dempster  
 Sin.: *Relbunium hypocarpium* (L.) Hemsl. subsp. *alluviale* Ehrend.  
 Ref.: Dempster, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, ER, SF  
 Ejemplar examinado: Cabrera 3353 (SI).

**Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **hypocarpium**  
 Sin.: *Galium relbun* (Cham & Schldl.) Clos, *Relbunium hypocarpium* (L.) Hemsl. subsp. *fluminense* (Vell.) Ehrend., *Relbunium hypocarpium* (L.) Hemsl. subsp. *grandifolium* Ehrend., *Relbunium ovale* (Ruiz & Pav.) K. Schum., *Rubia relbun* Cham & Schldl., *Valantia hypocarpa* L.  
 Ref.: Dempster, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-4000 m.  
 Prov.: BA, CA, CHU, CO, COR, DF, ER, JU, MI, NE, RN, SA, TU.  
 Paises limitrofes: BO, BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Venturi 927 (SI).

[**Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **indecorum** (Cham. & Schldl.) Dempster]  
 Sin.: *Rubia indecora* Cham & Schldl.  
 Ref.: Dempster, 1990.  
 Nota: Subespecie excluida de la flora argentina.

**Galium inconspicuum** Phil.  
 Sin.: *Galium hypnoides* Clos var. *inconspicuum* (Phil.) Reiche  
 Ref.: Dempster, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-2000 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises limitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Diem 1830 (SI)

**Galium intricatum** Endl., hom. illeg. = **Galium latorulosum** Clos  
 Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982

**Galium lanatum** Kunze = **Galium gilliesii** Hook. & Arn. subsp. **gilliesii**  
 Ref.: Dempster, 1980.

**Galium latorulosum** Clos  
 Sin.: *Galium chapi* Wedd., *Galium ephedroides* (Cham. & Schldl.) Kuntze, *Galium intricatum* Endl., hom. illeg., *Galium tetragonum* Griseb., *Rubia ephedroides* Cham. & Schldl., hom. illeg., *Rubia intricata* Hook. & Arn., *Rubia tetragona* (Griseb.) K. Schum.  
 Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CO, COR, ER, JU, MI, SL, TU.  
 Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Crespo y Bacigalupo s.n. (SI 21089).

**Galium leucocarpum** DC., nom. superfl. = **Galium corymbosum** Ruiz & Pav.  
 Ref.: Dempster, 1990.

**Galium lilloi** Hicken

Ref.: Dempster, 1982; Bacigalupo, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CA, JU, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: Correa et al. 459 (SI).

**Galium magellanicum** Hook. f.Sin.: *Galium chonoense* Hook. f., *Galium forsteri* Phil.,*Galium nigricans* Clos

Ref.: Dempster, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5550 (SI).

**Galium mazocarpum** auct. non Greenm. = **Galium humile**

Cham. &amp; Schltdl.

Ref.: Dempster, 1982.

**Galium megapotamicum** Spreng.Sin.: *Relbunium megapotamicum* (Spreng.) Ehrend.,*Relbunium megapotamicum* (Spreng.) Ehrend. subsp. *camporum* Ehrend.

Ref.: Dempster, 1990.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Rodríguez 562 (SI).

**Galium mollugo** L.

Ref.: Bacigalupo, 1965; Dempster, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: Parz s.n. (LPD).

**Galium nigricans** Clos = **Galium magellanicum** Hook. f.

Ref.: Dempster, 1982.

**Galium nigroramosum** (Ehrend.) DempsterSin.: *Relbunium nigroramosum* Ehrend.

Ref.: Dempster, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CA, COR, MI, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Venturi 3091 (SI).

**Galium noxium** (A. St.-Hil.) Dempster subsp.**valiantioides** (Cham. & Schltdl.) DempsterSin.: *Relbunium noxium* (A. St.-Hil.) K. Schum. var. *pilcomayense* Hassl., *Relbunium vaillantioides* (Cham. & Schltdl.) K. Schum., *Rubia valiantioides* Cham. & Schltdl.

Ref.: Dempster, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Burkart y Crespo 23135 (SI).

**Galium palustre** L.

Ref.: Bacigalupo, 1965; Dempster, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: Cabrera 9823 (LP).

**Galium patagonicum** Kuntze = **Galium richardianum**

(Gillies ex Hook. &amp; Arn.) Endl. ex Walp. subsp.

**richardianum**

Ref.: Dempster, 1982.

**Galium plulosum** Rusby subsp. **flossdorffii** (Hicken)

Dempster

Sin.: *Galium flossdorffii* Hicken

Ref.: Dempster, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: JU, LR, SA, TU.

Ejemplar citado: Venturi 3056\* (F).

[**Galium plulosum** Rusby subsp. **plulosum** ]

Ref.: Dempster, 1980.

Nota: Subespecie excluida de la flora argentina.

**Galium pseudoaparine** Griseb. = **Galium aparine** L.

Ref.: Dempster, 1981.

**Galium pusillum** auct. non L. = **Galium richardianum**

(Gillies ex Hook. &amp; Arn.) Endl. ex Walp. subsp.

**pusillum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Dempster

Ref.: Dempster, 1990.

**Galium relun** (Cham. & Schltdl.) Clos = **Galium****hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **hypocarpium**

Ref.: Dempster, 1990.

**Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. exWalp. subsp. **haenkeanum** (Gillies ex Hook. & Arn.)

Dempster

Sin.: *Galium haenkeanum* Endl. ex Walp., *Rubia haenkeana*

Gillies ex Hook. &amp; Arn.

Ref.: Dempster, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar citado: Gillies s.n.\* (holotipo, K).

**Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. exWalp. subsp. **pusillum** (Gillies ex Hook. & Arn.)

Dempster

Sin.: *Galium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *pusillum* (Gillies exHook. & Arn.) Kuntze, *Galium pusillum* auct. non L.*Relbunium pusillum* (Gillies ex Hook. & Arn.) K.Schum., *Relbunium richardianum* (Gillies ex Hook. &Arn.) Hicken subsp. *pusillum* (Gillies ex Hook. &Arn.) Ehrend., *Rubia pusilla* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Dempster, 1990.

Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, ME, SA, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Gillies s.n.* (holotipo, K).

**Gallium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. **richardianum**  
 Sin.: *Gallium chaetophorum* Griseb., *Gallium chaetophorum* Griseb. var. *prostratum* Kuntze, *Gallium chaetophorum* Griseb. var. *strictum* Kuntze, *Gallium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *pusillum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Gallium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Gallium patagonicum* Kuntze, *Relbunium chaetophorum* (Griseb.) K. Schum., *Relbunium patagonicum* (Kuntze) K. Schum., *Relbunium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Hicken, *Relbunium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Hicken subsp. *patagonicum* (Kuntze) Ehrend., *Rubia richardiana* Gillies ex Hook. & Arn.  
 Ref.: Dempster, 1982, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, DF, ER, JU, ME, NE, RN, SA, SC, SE, SF, SJ, TF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 14037* (SI).

**Gallium saxatile** L.  
 Ref.: Dempster, 1982.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: sin datos m.  
 Prov.: TF.  
 Ejemplar examinado: *Moore 648* (LP).

**Gallium spurium** L. = **Gallium aparine** L.

**Gallium suffruticosum** Hook. & Arn.  
 Sin.: *Gallium chilense* Endl. ex Clos, hom. illeg.  
 Ref.: Dempster, 1982.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: ME.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar citado: *Moseley s.n. \** (BM).

**Gallium telanthos** Phil. = **Gallium gilliesii** Hook. & Arn.  
 subsp. **telanthos** (Phil.) Dempster  
 Ref.: Dempster, 1980.

**Gallium tetragonum** Griseb. = **Gallium latoramosum** Clos  
 Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

[**Gallium trichocarpum** DC.]  
 Sin.: *Gallium eriocarpum* Bartl. ex DC. var. *trichocarpum* (DC.) Wedd. ex Hauman  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Gallium trichocarpum** DC. var. **telanthos** (Phil.) Reiche =  
**Gallium gilliesii** Hook. & Arn. subsp. **telanthos** (Phil.) Dempster  
 Ref.: Dempster, 1980.

### **Gallium tricornutum** Dandy

Ref.: Dempster, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH.  
 Ejemplar citado: *Schulz 503\** (F).

**Gallium trifidum** auct. non L. = **Gallium antarcticum**

Hook. f.  
 Ref.: Dempster, 1982.

### **Gallium uruguayense** Bacigalupo

Ref.: Bacigalupo, 1975; Dempster, 1982.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Tressens et al. 2893* (CTES).

### **Gallium vile** (Cham. & Schltdl.) Dempster

Sin.: *Relbunium vile* (Cham. & Schltdl.) K. Schum., *Rubia vilis* Cham. & Schltdl.  
 Ref.: Dempster, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, TU.  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 4585* (SI).

**Gardenia armata** Sw. = **Randia armata** (Sw.) DC.

Ref.: Steyermark, 1972.

### **Genipa** L.

Número de especies: 1

### **Genipa americana** L. var. **americana**

Ref.: Steyermark, 1974c.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Schulz 12139* (ST).

### **Genipa americana** L. var. **caruto** (Kunth) K. Schum.

Sin.: *Genipa caruto* Kunth  
 Ref.: Steyermark, 1974c.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, FO.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 413* (SI).  
 Nota: Primera cita de la variedad para la Argentina

**Genipa caruto** Kunth = **Genipa americana** L. var. **caruto** (Kunth) K. Schum.

Ref.: Steyermark, 1974c.

### [**Genipa nandipa** Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c.  
 Nota: Taxón dudoso.

[*Genipa oleosa* Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c.  
Nota: Taxón dudoso.

*Genipa speciosa* Rojas Acosta, nom. nud.*Geocardia herbacea* (Jacq.) Standl. = *Geophila repens* (L.) I.M. Johnst.

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1973.

**Geophila** D. Don

Número de especies: 2

*Geophila herbacea* (Jacq.) K. Schum. = *Geophila repens* (L.) I.M. Johnst.

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1973.

*Geophila herbacea* (L.) K. Schum. var. *violaefolia* (Kunth) Chodat & Hassl. = *Geophila macropoda* (Ruiz & Pav.) DC.

Ref.: Steyermark, 1972.

**Geophila macropoda** (Ruiz & Pav.) DC.

Sin.: *Cephaelis violaefolia* Kunth, *Coccocypselum macropodium* (Ruiz & Pav.) Britton, *Geophila herbacea* (L.) K. Schum. var. *violaefolia* (Kunth) Chodat & Hassl., *Geophila violaefolia* (Kunth) DC., *Psychotria macropoda* Ruiz & Pav.

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1973.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Eskuche* 2-132 (SI).

**Geophila repens** (L.) I.M. Johnst.

Sin.: *Carinta herbacea* (Jacq.) W. Wight, *Carinta repens* (L.) L.B. Sm. & Downs, *Geocardia herbacea* (Jacq.) Standl., *Geophila herbacea* (Jacq.) K. Schum., *Mapouria herbacea* (Jacq.) Müll. Arg., *Psychotria herbacea* Jacq., *Rondeletia repens* L.

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al.* 318 (SI).

*Geophila violaefolia* (Kunth) DC. = *Geophila macropoda* (Ruiz & Pav.) DC.

Ref.: Steyermark, 1972.

*Gomozia granadensis* Mutis ex L.f. = *Nertera granadensis* (Mutis ex L.f.) Druce

Ref.: Steyermark, 1974c.

**Guettarda** L.

Número de especies: 1

[*Guettarda chacoense* Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Nota: Taxón dudoso.

**Guettarda uruguensis** Cham. & Schltdl.

Ref.: Bacigalupo, 1965.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 21928 (SI).

**Hamelia** Jacq.

Número de especies: 1

*Hamelia erecta* Jacq. = *Hamelia patens* Jacq.

Ref.: Elias, 1976.

**Hamelia patens** Jacq.

Sin.: *Hamelia erecta* Jacq.

Ref.: Elias, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Correa et al.* 4594 (SI).

**Hedyotis** L.

Número de especies: 1

*Hedyotis muscosa* A. St.-Hil. = *Hedyotis salzmannii* (DC.) Steud.

Ref.: Lewis, 1966.

*Hedyotis perpusilla* Hook. & Arn. = *Hedyotis salzmannii* (DC.) Steud.

Ref.: Lewis, 1966.

**Hedyotis salzmannii** (DC.) Steud.

Sin.: *Anotis salzmannii* DC., *Hedyotis muscosa* A. St.-Hil., *Hedyotis perpusilla* Hook. & Arn., *Hedyotis theesifolia* A. St.-Hil., *Oldenlandia salzmannii* (DC.) Benth. & Hook. ex B.D. Jacks., *Oldenlandia theesifolia* (A. St.-Hil.) K. Schum.

Ref.: Lewis, 1966; Taylor, 1996a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 26391 (SI).

*Hedyotis theesifolia* A. St.-Hil. = *Hedyotis salzmannii* (DC.) Steud.

Ref.: Lewis, 1966.

**Heterophyllaea** Hook. f.

Número de especies: 1

*Heterophyllaea lanceolata* Griseb. = *Heterophyllaea*

*pustulata* Hook. f.

Ref.: Bacigalupo, 1993.

**Heterophyllaea pustulata** Hook. f.

Sin.: *Heterophyllaea lanceolata* Griseb.  
 Ref.: Bacigalupo, 1993.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-3000 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 30651* (SI).

**Hoffmannia** Sw.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Hoffmannia australis** Lillo

Ref.: Bacigalupo, 1993.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Venturi 7915* (SI).

**Ixora** L.

Número de especies: 1

**Ixora venulosa** Benth.

Ref.: Bacigalupo, 1975.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Eskuche et al. 1915* (SI).

**Leptostigma** Arn.

Número de especies: 1

**Leptostigma arnottianum** Walp.

Sin.: *Nertera arnottiana* (Walp.) B.L. Rob.  
 Ref.: Fosberg, 1982; Taylor, 1996a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Diem 800* (SI).

*Lonicera alba* L. = **Chiococca alba** (L.) C.L. Hitchc.  
 Ref.: Bacigalupo, 1957.

**Lygodisodea brasiliensis** Hook. f. = **Paederia brasiliensis** (Hook. f.) Puff  
 Ref.: Puff, 1991.

**Lygodisodea foetida** Ruiz & Pav. = **Paederia brasiliensis** (Hook. f.) Puff  
 Ref.: Puff, 1991.

**Machaonia** Bonpl.

Número de especies: 2

**Machaonia brasiliensis** (Hoffm. ex Humb.) Cham. & Schltl.  
 Sin.: *Cinchona brasiliensis* Hoffm. ex Humb.  
 Ref.: Bacigalupo, 1957.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2789* (SI).

**Machaonia spinosa** Cham. & Schltl.

Ref.: Bacigalupo, 1957.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 662* (SI).

**Manettia** L.

Número de especies: 3, 1 especie endémica.

**Manettia angustifolia** Wernham = **Manettia cordifolia** Mart. var. **hassleriana** (Chodat) I.C. Chung  
 Ref.: Chung, 1968.

**Manettia boliviiana** Wernham = **Manettia cordifolia** Mart. f. **boliviiana** (Wernham) I.C. Chung  
 Ref.: Chung, 1968.

**Manettia cordifolia** Mart. var. **cordifolia**

Sin.: *Manettia ignita* (Vell.) K. Schum., *Manettia ignita* (Vell.) K. Schum. var. *cordifolia* K. Schum., *Manettia leianthiflora* Griseb.  
 Ref.: Chung, 1968.  
 Hábito: Enredadera.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Venturi 8352* (SI).

**Manettia cordifolia** Mart. var. **glabra** (Cham. & Schltl.)  
 Standl. = **Manettia cordifolia** Mart. var. **glabra** (Cham. & Schltl.) Wernham  
 Ref.: Chung, 1968.

**Manettia cordifolia** Mart. var. **glabra** (Cham. & Schltl.) Wernham

Sin.: *Manettia cordifolia* Mart. var. *glabra* (Cham. & Schltl.), *Manettia glabra* Cham. & Schltl.,  
*Manettia ignita* (Vell.) K. Schum. var. *glabra* (Cham. & Schltl.) K. Schum.  
 Ref.: Chung, 1967.  
 Hábito: Enredadera.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, JU, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 331* (SI).

**Manettia cordifolia** Mart. var. **hassleriana** (Chodat) I.C.

Chung  
 Sin.: *Manettia angustifolia* Wernham, *Manettia hassleriana* Chodat  
 Ref.: Chung, 1968.  
 Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodrigo 3681* (F).

**Manettia cordifolia** Mart. f. **boliviana** (Wernham) I.C.

Chung

Sin.: *Manettia boliviana* Wernham

Ref.: Chung, 1968; Bacigalupo, 1993.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 4599* (SI).

**Manettia cordifolia** Mart. f. **incana** (K. Schum.) I.C.

Chung

Sin.: *Manettia ignita* (Vell.) K. Schum. var. *incana* K. Schum.

Ref.: Chung, 1968.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 1587* (SI).

**Manettia cordifolia** Mart. var. **pubescens** Niederl., nom. nud.

**Manettia diffusa** Britton = **Paederia brasiliensis** (Hook. f.) Puff

Ref.: Puff, 1991.

**Manettia glabra** Cham. & Schltdl. = **Manettia cordifolia** Mart. var. **glabra** (Cham. & Schltdl.) Wernham

Ref.: Chung, 1967.

**Manettia hassleriana** Chodat = **Manettia cordifolia**

Mart. var. **hassleriana** (Chodat) I.C. Chung

Ref.: Chung, 1968.

**Manettia ignita** (Vell.) K. Schum. = **Manettia cordifolia**

Mart. var. **cordifolia**

Ref.: Chung, 1968.

**Manettia ignita** (Vell.) K. Schum. var. **cordifolia** K. Schum. = **Manettia cordifolia** Mart. var. **cordifolia**

Ref.: Chung, 1968.

**Manettia ignita** (Vell.) K. Schum. var. **glabra** (Cham. & Schltdl.) K. Schum. = **Manettia cordifolia** Mart. var. **glabra** (Cham. & Schltdl.) Wernham

Ref.: Chung, 1967.

**Manettia ignita** (Vell.) K. Schum. var. *incana* K. Schum. = **Manettia cordifolia** Mart. f. **incana** (K. Schum.) I.C.

Chung

Ref.: Chung, 1968.

**Manettia inflata** Sprague = **Manettia luteo-rubra** (Vell.) Benth. var. **paraguariensis** (Chodat) I.C. Chung

Ref.: Chung, 1967.

**Manettia jorgensenii** Standl.

Ref.: Bacigalupo, 1993.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: JU, TU.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 1875* (SI).

**Manettia leianthiflora** Griseb. = **Manettia cordifolia**

Mart. var. **cordifolia**

Ref.: Chung, 1968.

[**Manettia luteo-rubra** (Vell.) Benth. var. **luteo-rubra**]

Ref.: Chung, 1967.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

**Manettia luteo-rubra** (Vell.) Benth. var. **paraguariensis**

(Chodat) I.C. Chung

Sin.: *Manettia inflata* Sprague, *Manettia paraguariensis*

Chodat, *Manettia samuelssoniana* Standl.

Ref.: Chung, 1967.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 10819* (SI).

**Manettia paraguariensis** Chodat = **Manettia luteo-rubra**

(Vell.) Benth. var. **paraguariensis** (Chodat) I.C. Chung

Ref.: Chung, 1967.

**Manettia samuelssoniana** Standl. = **Manettia luteo-rubra** (Vell.) Benth. var. **paraguariensis** (Chodat) I.C.

Chung

Ref.: Chung, 1967.

**Mapouria catharinensis** Müll. Arg. = **Psychotria carthagenaensis** Jacq.

Ref.: Bacigalupo, 1952, 1993.

**Mapouria herbacea** (Jacq.) Müll. Arg. = **Geophila repens** (L.) I.M. Johnst.

Ref.: Steyermark, 1972.

**Mitracarpium cuspidatum** DC. = **Mitracarpus megapotamicus** (Spreng.) Kuntze

Ref.: Bacigalupo, 1993.

**Mitracarpium peladilla** Griseb. = **Mitracarpus megapotamicus** (Spreng.) Kuntze

Ref.: Bacigalupo, 1974c, 1993.

**Mitracarpus** Zucc. ex Schult. & Schult. f.

Número de especies: 4

**Mitracarpus brasiliensis** M.L. Porto & J.L. Waechter

Ref.: Cabral, 1981.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Schinini 6096* (CTES).

**Mitracarpus brevis** K. Schum. & R.E. Fr.

Ref.: Bacigalupo, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: Werner 853 (SI).

**Mitracarpus frigidus** auct. non (Willd. ex Roem. & Schult.) K. Schum. = **Mitracarpus villosus** (Sw.) DC.

Ref.: Verdcourt, 1975.

**Mitracarpus hirtus** auct. non (L.) DC. = **Mitracarpus villosus** (Sw.) DC.

Ref.: Verdcourt, 1975.

**Mitracarpus megapotamicus** (Spreng.) KuntzeSin.: *Mitracarpium cuspidatum* DC., *Mitracarpium peladilla* Griseb., *Mitracarpus megapotamicus* (Spreng.) Standl., comb. superfl., *Mitracarpus sellowianum* Cham. & Schltld., *Spermacoce megapotamica* Spreng.

Ref.: Bacigalupo, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP, LR, MI, SE, SF, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Schulz 11337 (SI).

**Mitracarpus megapotamicus** (Spreng.) Standl., comb. superfl. = **Mitracarpus megapotamicus** (Spreng.) Kuntze

Ref.: Bacigalupo, 1993.

[*Mitracarpus parvulus* K. Schum.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Mitracarpus sellowianum** Cham. & Schltld. =**Mitracarpus megapotamicus** (Spreng.) Kuntze

Ref.: Bacigalupo, 1993.

**Mitracarpus villosus** (Sw.) DC.Sin.: *Mitracarpus frigidus* auct. non (Willd. ex Roem. & Schult.) K. Schum., *Mitracarpus hirtus* auct. non (L.) DC., *Spermacoce hirta* auct. non L., *Spermacoce villosa* Sw.

Ref.: Verdcourt, 1975.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, JU, MI, SA, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: Correa et al. 4386 (SI).

**Mitracarpus virgatum** Cham. & Schltld. = **Staelia virgata** (Willd. ex Roem. & Schult.) K. Schum.**Mussaenda spinosa** Jacq. = **Randia armata** (Sw.) DC.

Ref.: Steyermark, 1972; Bernardi, 1985b.

**Nertera** Banks & Sol. ex Graebn.

Número de especies: 1

**Nertera arnottiana** (Walp.) B.L. Rob. = **Leptostigma arnottianum** Walp.

Ref.: Fosberg, 1982.

**Nertera depressa** Banks & Sol. ex Graebn. = **Nertera granadensis** (Mutis ex L.f.) Druce

Ref.: Steyermark, 1974

**Nertera granadensis** (Mutis ex L.f.) DruceSin.: *Gomozia granadensis* Mutis ex L.f., *Nertera depressa* Banks & Sol. ex Graebn

Ref.: Steyermark, 1974; Taylor, 1996a

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 5275 (SI).

**Oldenlandia salzmannii** (DC.) Benth. & Hook. ex B.D. Jacks. = **Hedyotis salzmannii** (DC.) Steud.**Oldenlandia theesifolia** (A. St.-Hil.) K. Schum. = **Hedyotis salzmannii** (DC.) Steud.

Ref.: Lewis, 1966.

**Oreopolus** Schltld.

Número de especies: 1

**Oreopolus citrinus** Schltld. = **Oreopolus glacialis**

(Poep.) Ricardi

Ref.: Taylor, 1996.

**Oreopolus glacialis** (Poep.) RicardiSin.: *Crukshanksia glacialis* Poep., *Crukshanksia patagonica* (Speg.) Macloviae, *Oreopolus citrinus* Schltld., *Oreopolus glacialis* (Poep.) Ricardi var. *pilosus* Ricardi, *Oreopolus patagonicus* Speg.

Ref.: Ricardi, 1963; Taylor, 1996

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Correa et al. 9091 (BAB).

**Oreopolus glacialis** (Poep.) Ricardi var. *pilosus* Ricardi = **Oreopolus glacialis** (Poep.) Ricardi

Ref.: Taylor, 1996.

**Oreopolus macranthus** (Phil.) Ricardi = **Crukshanksia macrantha** Phil.

Ref.: Taylor, 1996.

**Oreopolus palmae** (Clos) Ricardi = **Crukshanksia palmae** Clos

Ref.: Taylor, 1996.

**Oreopolus patagonicus** Speg. = **Oreopolus glacialis** (Poep.) Ricardi

Ref.: Ricardi, 1963; Taylor, 1996.

**Paederia L.**

Número de especies: 1

**Paederia brasiliensis (Hook. f.) Puff**

Sin.: *Lygodisoea brasiliensis* Hook. f., *Lygodisoea foetida* Ruiz & Pav., *Manettia diffusa* Britton, *Paederia diffusa* (Britton) Standl., *Paederia macropoda* Lillo, nom. nud., *Paederia olens* K. Schum., *Paederiopsis diffusa* (Britton) Rusby

Ref.: Puff, 1991.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 34436* (SI).**Paederia diffusa (Britton) Standl. = Paederia brasiliensis (Hook. f.) Puff**

Ref.: Puff, 1991.

**Paederia macropoda Lillo, nom. nud. = Paederia brasiliensis (Hook. f.) Puff**

Ref.: Puff, 1991.

**Paederia olens K. Schum. = Paederia brasiliensis (Hook. f.) Puff**

Ref.: Puff, 1991.

**Paederiopsis diffusa (Britton) Rusby = Paederia brasiliensis (Hook. f.) Puff**

Ref.: Puff, 1991.

**Palicourea Aubl.**

Número de especies: 2

**Palicourea crocea (Sw.) Roem. & Schult.**

Sin.: *Palicourea marcgravii* A. St.-Hil., *Palicourea paraensis* auct. non (Müll. Arg.) Standl., *Psychotria crocea* Sw.

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 24316* (SI).**Palicourea lasioneura Krause = Palicourea macrobotrys (Ruiz & Pav.) Roem. & Schult.**

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

**Palicourea macrobotrys (Ruiz & Pav.) Roem. & Schult.**  
Sin.: *Palicourea lasioneura* Krause, *Psychotria macrobotrys* Ruiz & Pav.

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau s.n.* (BA 48321).**Palicourea marcgravii A. St.-Hil. = Palicourea crocea (Sw.) Roem. & Schult.**  
Ref.: Bernardi, 1985b.**Palicourea paraensis** auct. non (Müll. Arg.) Standl. =**Palicourea crocea (Sw.) Roem. & Schult.**

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

**[Palicourea rigida Kunth]**

Ref.: Bacigalupo, 1952.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Pogonopus Klotzsch**

Número de especies: 1

**Pogonopus febrifugus** (Wedd.) Hook. f. = **Pogonopus tubulosus** (DC.) K. Schum.

Ref.: Schumann, 1889; Standley, 1931.

**Pogonopus febrifugus** (Wedd.) Hook. f. var. *macrosema* Hutch. = **Pogonopus tubulosus** (DC.) K. Schum.

Ref.: Schumann, 1889; Standley, 1931.

**Pogonopus tubulosus** (DC.) K. Schum.

Sin.: *Calycophyllum tubulosum* DC., *Chrysoxylon febrifugum* Wedd., *Pogonopus febrifugus* (Wedd.) Hook. f., *Pogonopus febrifugus* (Wedd.) Hook. f. var. *macrosema* Hutch.

Ref.: Schumann, 1889; Standley, 1931; Bacigalupo, 1933.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Correa 4577* (SI).**Portlandia hexandra** Jacq. = **Coutarea hexandra** (Jacq.) K. Schum. var. *hexandra*

Ref.: Bacigalupo, 1993.

**Psychotria L.**

Número de especies: 6, 1 especie endémica.

**Psychotria aemulans** auct. non (Müll. Arg.) Standl. = **Psychotria argentinensis** Bacigalupo**Psychotria alba** Ruiz & Pav. = **Psychotria carthagagenensis** Jacq.

Ref.: Bacigalupo, 1952, 1993.

**Psychotria argentinensis** BacigalupoSin.: *Psychotria aemulans* auct. non (Müll. Arg.) Standl.

Ref.: Bacigalupo, 1952, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Ahumada 5341* (LIL).**Psychotria brevicollis** Müll. Arg.Sin.: *Psychotria myriantha* Müll. Arg.

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 15034* (SI).

***Psychotria carthagensis* Jacq.**

Sin.: *Mapouria caetharinensis* Müll. Arg., *Psychotria alba* Ruiz & Pav., *Psychotria foveolata* Ruiz & Pav.  
Ref.: Bacigalupo, 1952, 1993.  
Hábito: Arbusto o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Montes 6978* (SI).

***Psychotria crocea* Sw. = *Palicourea crocea* (Sw.) Roem. & Schult.**

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

***Psychotria foveolata* Ruiz & Pav. = *Psychotria carthagensis* Jacq.**

Ref.: Bacigalupo, 1952, 1993.

***Psychotria herbacea* Jacq. = *Geophila repens* (L.) I.M. Johnst.**

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1973.

***Psychotria leiocarpa* Cham. & Schltdl.**

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart 14556* (SI).

***Psychotria macrobotrys* Ruiz & Pav. = *Palicourea macrobotrys* (Ruiz & Pav.) Roem. & Schult.**

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

***Psychotria macropoda* Ruiz & Pav. = *Geophila macropoda* (Ruiz & Pav.) DC.**

Ref.: Steyermark, 1972.

***Psychotria myriantha* Müll. Arg. = *Psychotria brevicollis* Müll. Arg.**

Ref.: Bacigalupo, 1952.

***Psychotria nitidula* Cham. & Schltdl.**

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Pedersen 5212* (SI).

**[*Psychotria noxia* A. St.-Hil.]**

Ref.: Bacigalupo, 1952.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Psychotria suterella* Müll. Arg.**

Ref.: Eskuche, 1989.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 28427* (SI).

***Randia* L.**

Número de especies: 2

***Randia aculeata* auct. non L. = *Randia micracantha* (Lillo) Bacigalupo var. *micracantha***

Ref.: Bacigalupo, 1993.

***Randia armata* (Sw.) DC.**

Sin.: *Basanacantha spinosa* (Jacq.) K. Schum., *Basanacantha spinosa* (Jacq.) K. Schum. var. *ferox* K. Schum., *Gardenia armata* Sw., *Mussaenda spinosa* Jacq., *Randia spinosa* (Jacq.) H. Karst., hom. illeg.  
Ref.: Steyermark, 1972; Bernardi, 1985b.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Tressens 3909* (SI).

***Randia micracantha* (Lillo) Bacigalupo var. *glabra***

Bacigalupo  
Ref.: Bacigalupo, 1993.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-2500 m.  
Prov.: JU, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27300* (SI).

***Randia micracantha* (Lillo) Bacigalupo var. *micracantha***

Sin.: *Basanacantha micracantha* Lillo, *Randia aculeata* auct. non L., *Randia spinosa* auct. non (Thunb.) Poir.  
Ref.: Bacigalupo, 1993.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-2500 m.  
Prov.: SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Venturi 5340* (SI).

**[*Randia obovata* Ruiz & Pav.]**

Sin.: *Randia pubescens* Ruiz & Pav.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Randia pubescens* Ruiz & Pav. = [*Randia obovata* Ruiz & Pav.]*****Randia spinosa* (Jacq.) H. Karst., hom. illeg. = *Randia armata* (Sw.) DC.**

Ref.: Steyermark, 1972; Bernardi, 1985b.

***Randia spinosa* auct. non (Thunb.) Poir. = *Randia micracantha* (Lillo) Bacigalupo var. *micracantha***

Ref.: Bacigalupo, 1993.

***Randia spinosa* Rojas Acosta, nom. nud.**

Ref.: Krapovickas, 1970c.

***Relbunium atherodes* (Spreng.) K. Schum. = *Galium atherodes* Spreng.**

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium bigeminum* (Griseb.) K. Schum. = **Galium bigeminum** Griseb.

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium chaetophorum* (Griseb.) K. Schum. = **Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. **richardianum**

Ref.: Dempster, 1982.

*Relbunium ciliatum* (Ruiz & Pav.) Hemsl. = **Galium cymbosum** Ruiz & Pav.

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium cymbosum* (Ruiz & Pav.) K. Schum. = **Galium cymbosum** Ruiz & Pav.

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium croceum* (Ruiz & Pav.) K. Schum. subsp. *involucratum* (Kunth) Ehrend. = **Galium cymbosum** Ruiz & Pav.

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium equisetoides* (Cham. & Schltdl.) Ehrend. = **Galium equisetoides** (Cham. & Schltdl.) Standl.

Ref.: Dempster, 1982; Cabral, 1983.

*Relbunium hirsutum* K. Schum. = **Galium cymbosum** Ruiz & Pav.

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium hirtum* (Lam.) K. Schum. = **Galium hirtum** Lam.

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium humile* (Cham. & Schltdl.) K. Schum. = **Galium humile** Cham. & Schltdl.

Ref.: Dempster, 1982.

*Relbunium hypocarpium* (L.) Hemsl. = **Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **hypocarpium** Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium hypocarpium* (L.) Hemsl. subsp. *alluviale* Ehrend. = **Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. *alluviale* (Ehrend.) Dempster Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium hypocarpium* (L.) Hemsl. subsp. *fluminense* (Vell.) Ehrend. = **Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **hypocarpium** Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium hypocarpium* (L.) Hemsl. subsp. *grandifolium* Ehrend. = **Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **hypocarpium** Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium mazocarpum* auct. non Greenm. = **Galium humile** Cham. & Schltdl.

Ref.: Dempster, 1982.

*Relbunium megapotamicum* (Spreng.) Ehrend. = **Galium megapotamicum** Spreng.

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium megapotamicum* (Spreng.) Ehrend. subsp. *camporum* Ehrend. = **Galium megapotamicum** Spreng. Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium nigroramosum* Ehrend. = **Galium nigroramosum** (Ehrend.) Dempster

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium noxioides* (A. St.-Hil.) K. Schum. var.

*pilcomayense* Hassl. = **Galium noxioides** (A. St.-Hil.)

Dempster subsp. *valantioides* (Cham. & Schltdl.)

Dempster

Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium ovale* (Ruiz & Pav.) K. Schum. = **Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **hypocarpium** Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium patagonicum* (Kuntze) K. Schum. = **Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. subsp. **richardianum**

Ref.: Dempster, 1982, 1990.

*Relbunium pusillum* (Gillies ex Hook. & Arn.) K. Schum. = **Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. *pusillum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Dempster Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Hicken = **Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. **richardianum** Ref.: Dempster, 1982.

*Relbunium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Hicken subsp. *patagonicum* (Kuntze) Ehrend. = **Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. **richardianum** Ref.: Dempster, 1982.

*Relbunium richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Hicken subsp. *pusillum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Ehrend. = **Galium richardianum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. *pusillum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Dempster Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium vaillantiioides* (Cham. & Schltdl.) K. Schum. = **Galium noxioides** (A. St.-Hil.) Dempster subsp. *valantioides* (Cham. & Schltdl.) Dempster Ref.: Dempster, 1990.

*Relbunium vile* (Cham. & Schltdl.) K. Schum. = **Galium vile** (Cham. & Schltdl.) Dempster Ref.: Dempster, 1982.

**Richardia L.**

Número de especies: 5

**Richardia brasiliensis Gomes**

Sin.: *Richardia pilosa* auct. non Ruiz & Pav., *Richardia rosea* (A. St.-Hil.) Schult., *Richardia scabra* auct. non L., *Richardsonia brasiliensis* (Gomes) Hayne, *Richardsonia rosea* A. St.-Hil., *Richardsonia scabra* auct. non (L.) A. St.-Hil.  
 Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 13466* (SI).

**Richardia coldenioides Rusby**

Sin.: *Richardsonia coldenioides* (Rusby) Buchtien  
 Ref.: Lewis & Oliver, 1974.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2700-4100 m.  
 Prov.: CO.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 10443* (SI).

**Richardia divergens Pohl ex DC. = Richardia grandiflora (Cham. & Schltdl.) Steud.**

Ref.: Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Richardia grandiflora (Cham. & Schltdl.) Steud.**

Sin.: *Richardia divergens* Pohl ex DC., *Richardsonia grandiflora* Cham. & Schltdl.  
 Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1200 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Montes 3412* (SI).

**Richardia humistrata (Cham. & Schltdl.) Steud.**

Sin.: *Richardsonia humistrata* Cham. & Schltdl.  
 Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Nicora 3345* (SI).

**Richardia pilosa auct. non Ruiz & Pav. = Richardia brasiliensis Gomes**

Ref.: Bacigalupo, 1968.

**Richardia rosea (A. St.-Hil.) Schult. = Richardia brasiliensis Gomes**

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Richardia scabra auct. non L. = Richardia brasiliensis Gomes**

Ref.: Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Richardia stellaris (Cham. & Schltdl.) Steud.**Sin.: *Richardsonia stellaris* Cham. & Schltdl

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis &amp; Oliver, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 13466* (SI).**Richardsonia brasiliensis (Gomes) Hayne = Richardia brasiliensis Gomes**

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Richardsonia coldenioides (Rusby) Buchtien =****Richardia coldenioides Rusby**

Ref.: Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Richardsonia grandiflora Cham. & Schltdl. = Richardia grandiflora (Cham. & Schltdl.) Steud.**

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Richardsonia humistrata Cham. & Schltdl. = Richardia humistrata (Cham. & Schltdl.) Steud.**

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Richardsonia officinalis Rojas Acosta, nom. nud.**

Ref.: Krapovickas, 1970c.

**Richardsonia rosea A. St.-Hil. = Richardia brasiliensis Gomes**

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Richardsonia scabra auct. non (L.) A. St.-Hil. = Richardia brasiliensis Gomes****Richardsonia stellaris (Cham. & Schltdl.) Steud. = Richardia stellaris (Cham. & Schltdl.) Steud.**

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis &amp; Oliver, 1974.

**Rondeletia repens L. = Geophila repens (L.) I.M. Johnst.**

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1973.

**Rubia L.**

Número de especies: 1

**Rubia ephedroides Cham. & Schltdl., hom. illeg. = Galium latifoliosum Clos**

Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

**Rubia equisetoides Cham. & Schltdl. = Galium equisetoides (Cham. & Schltdl.) Standl.**

Ref.: Dempster, 1982; Cabral, 1983.

**Rubia haenkeana Gillies ex Hook. & Arn. = Galium richardianum (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. *haenkeanum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Dempster**

Ref.: Dempster, 1982.

**Rubia indecora Cham. & Schltdl. = [Galium hypocarpium (L.) Endl. ex Griseb. subsp. *decorum* (Cham. & Schltdl.) Dempster]**

Ref.: Dempster, 1990.

***Rubia intricata* Hook. & Arn. = *Galium latormosum***

Clos

Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

***Rubia pusilla* Gillies ex Hook. & Arn. = *Galium richardianum*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp.  
***subsp. pusillum*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Dempster  
 Ref.: Dempster, 1990.

***Rubia relbun* Cham. & Schltl. = *Galium hypocarpium***  
 (L.) Endl. ex Griseb. ***subsp. hypocarpium***  
 Ref.: Dempster, 1990.

***Rubia richardiana* Gillies ex Hook. & Arn. = *Galium richardianum*** (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp.  
***subsp. richardianum***  
 Ref.: Dempster, 1982.

***Rubia tetragona* (Griseb.) K. Schum. = *Galium latormosum*** Clos  
 Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

***Rubia tinctorum* L.**  
 Ref.: Taylor, 1996a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: ME.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Covas 239 (SI).

***Rubia valantioides* Cham. & Schltl. = *Galium noxium***  
 (A. St.-Hil.) Dempster ***subsp. valantioides*** (Cham. & Schltl.) Dempster  
 Ref.: Dempster, 1990.

***Rubia vilis* Cham. & Schltl. = *Galium vile*** (Cham. & Schltl.) Dempster  
 Ref.: Dempster, 1990.

***Rudgea* Salisb.**

Número de especies: 1

***Rudgea parquiooides* (Cham.) Müll. Arg.**  
 Sin.: *Coffea parquiooides* Cham.  
 Ref.: Bacigalupo, 1952.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: Pierotti 6579 (LIL).

***Schenckia* K. Schum.**

Número de especies: 1

***Schenckia blumenaviensis* K. Schum.**  
 Ref.: Bacigalupo, 1960.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: Daviña et al. 126 (CTES).

***Sherardia* L.**

Número de especies: 1

***Sherardia arvensis* L.**Sin.: *Sherardia arvensis* L. f. *argentina* Hicken

Ref.: Bacigalupo, 1965; Taylor, 1996a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, TU.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: Correa et al. s.n. (BAA 2375, SI).

***Sherardia arvensis* L. f. *argentina* Hicken = *Sherardia arvensis* L.**  
 Ref.: Bacigalupo, 1965.

***Spermacoce* L.**

Número de especies: 1

***Spermacoce brownii* Rusby** = ***Borreria brownii* (Rusby)**  
 Standl.  
 Ref.: Cabral & Bacigalupo, inéd..

***Spermacoce capitata* Ruiz & Pav.** = [*Borreria capitata* (Ruiz & Pav.) DC.]

***Spermacoce centranthoides* (Cham. & Schltl.) Kuntze** =  
***Galianthe centranthoides* (Cham. & Schltl.) E.L. Cabral  
 Ref.: Cabral, 1993.**

***Spermacoce clidemoides* (Griseb.) Niederl.** = ***Galianthe centranthoides* (Cham. & Schltl.) E.L. Cabral**  
 Ref.: Cabral, 1991.

***Spermacoce confusa* Rendle ex Gillis** = ***Spermacoce tenuior* L.**  
 Ref.: Bacigalupo, 1972.

***Spermacoce corymbosa* Ruiz & Pav.** = [*Galianthe corymbosa* (Ruiz & Pav.) E.L. Cabral]  
 Ref.: Cabral, 1991.

***Spermacoce diffusa* auct. non Pohl ex DC.** = ***Borreria eryngioides* Cham. & Schltl. var. *eryngioides***

***Spermacoce elongata* Pohl** = [*Borreria capitata* (Ruiz & Pav.) DC.]

***Spermacoce equisetoides* (Cham. & Schltl.) Kuntze** =  
***Galianthe equisetoides* (Cham. & Schltl.) E.L. Cabral  
 Ref.: Cabral, 1991.**

***Spermacoce eryngioides* (Cham. & Schltl.) Kuntze** =  
***Borreria eryngioides* Cham. & Schltl. var. *eryngioides***

***Spermacoce eupatorioides* (Cham. & Schltl.) Kuntze** =  
***Galianthe eupatorioides* (Cham. & Schltl.) E.L. Cabral  
 Ref.: Cabral, 1991.**

***Spermacoce fastigiata* (Griseb.) Niederl.** = ***Galianthe fastigiata* Griseb.**  
 Ref.: Cabral, 1991.

*Spermacoce glabra* auct. non Michx. = **Spermacoce tenuior** L.

Ref.: Bacigalupo, 1972.

*Spermacoce hirta* auct. non L. = **Mitracarpus villosus** (Sw.) DC.

Ref.: Verdcourt, 1975.

*Spermacoce leiophylla* (K. Schum.) Kuntze = **Galianthe fastigiata** Griseb.

Ref.: Cabral, 1991.

*Spermacoce megapotamica* Spreng. = **Mitracarpus megapotamicus** (Spreng.) Kuntze

Ref.: Bacigalupo, 1993.

*Spermacoce ocyoides* Burm.f. = **Borreria ocyoides** (Burm.f.) DC.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

*Spermacoce parviflora* (G. Mey.) A. Gray = **Borreria ocyoides** (Burm.f.) DC.

*Spermacoce poaya* A. St.-Hil. = **Borreria poaya** (A. St.-Hil.) DC.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

*Spermacoce remota* Rendle, hom. illeg. = **Spermacoce tenuior** L.

Ref.: Bacigalupo, 1972.

[*Spermacoce riparia* Cham.]

Ref.: Bacigalupo, 1972.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Spermacoce tenuior** L.

Sin.: *Spermacoce confusa* Rendle ex Gillis, *Spermacoce glabra* auct. non Michx., *Spermacoce remota* Rendle, hom. illeg., *Spermacoceodes tenuior* (L.) Kuntze

Ref.: Bacigalupo, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso s.n.* (SI 11364).

*Spermacoce thalictroides* (K. Schum.) Kuntze = **Galianthe thalictroides** (K. Schum.) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991.

*Spermacoce valerianoides* (Cham. & Schltdl.) Kuntze = **Galianthe valerianoides** (Cham. & Schltdl.) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991.

*Spermacoce verticillata* L. = **Borreria verticillata** (L.) G. Mey.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

*Spermacoce villosa* Sw. = **Mitracarpus villosus** (Sw.) DC.

Ref.: Verdcourt, 1975.

*Spermacoce virgata* Willd. ex Roem. & Schult. = **Staelia virgata** (Willd. ex Roem. & Schult.) K. Schum.

**Spermacoceodes** Kuntze

Número de especies: 1

[*Spermacoceodes glabrum* (Michx.) Kuntze var. *glabrum* ]

Sin.: *Diodia glabra* (Michx.) Pers.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

**Spermacoceodes glabrum** (Michx.) Kuntze var. **rectum**

Bacigalupo

Ref.: Bacigalupo, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SE, TU.

Paises limitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 8215* (SI).

**Spermacoceodes tenuior** (L.) Kuntze = **Spermacoce tenuior** L.

Ref.: Bacigalupo, 1972.

**Staelia** Cham. & Schltdl.

Número de especies: 2

**Staelia caespitosa** Griseb. = **Staelia virgata** (Willd. ex Roem. & Schult.) K. Schum.

[*Staelia filifolia* Chodat & Hassl., nom. illeg.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina

**Staelia thymoides** Cham. & Schltdl.

Ref.: Bacigalupo, 1974c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 23/41* (SI).

**Staelia virgata** (Willd. ex Roem. & Schult.) K. Schum.

Sin.: *Borreria finitima* S. Moore, *Mitracarpus virgatum* Cham. & Schltdl., *Spermacoce virgata* Willd. ex Roem. & Schult., *Staelia caespitosa* Griseb.

Ref.: Bacigalupo, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 22206* (SI).

**Tetramerium montevidense** Cham. & Schltdl. = [*Faramea montevidensis* (Cham. & Schltdl.) DC.]

**Valantia hypocarpia** L. = **Gallium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **hypocarpium**

Ref.: Dempster, 1990

## RUTACEAE

6 géneros, 16 especies.

por C. C. Xifreda

### **Balfourodendron** Corr. Mélio ex Oliv.

Número de especies: 1

*Balfourodendron eburneum* Corr. Mélio ex Oliv. =

*Balfourodendron riedelianum* (Engl.) Engl.

Ref.: Cowan & Smith, 1973.

### **Balfourodendron riedelianum** (Engl.) Engl.

Sin.: *Balfourodendron eburneum* Corr. Mélio ex Oliv.,

*Esenbeckia riedelianum* Engl., *Helietta multiflora* Engl.

Ref.: Monachino, 1946; Cowan & Smith, 1973; Spichiger & Stutz de Ortega, 1987; Pirani, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkessian* 147 (SI).

### **Citrus** L.

Número de especies: 1

### **Citrus aurantium** L.

Ref.: Latzina, 1937; Spichiger & Stutz de Ortega, 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Introducida.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Venturi* 3892 (SI).

### **Esenbeckia** Kunth

Número de especies: 3

### *Esenbeckia cuspidata* Engl. = *Helietta apiculata* Benth.

Ref.: Toursarkessian, 1957.

### *Esenbeckia densiflora* (Chodat & Hassl.) Hassl.

Sin.: *Esenbeckia febrifuga* A. St.-Hil. var. *densiflora* Chodat & Hassl.

Ref.: Volkart, 1979.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 433 (SI).

### *Esenbeckia febrifuga* (A. St.-Hil.) A.Juss. ex Mart.

Sin.: *Esenbeckia febrifuga* (A. St.-Hil.) A.Juss. ex Mart. var. *fruticosa* Hassl., *Esenbeckia gracilis* (K. Schum.) R.S. Cowan, *Evodia febrifuga* A. St.-Hil., *Metrodorea gracilis* K. Schum.

Ref.: Cowan & Smith, 1973; Spichiger & Stutz de Ortega, 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 436 (SI).

### *Esenbeckia febrifuga* (A. St.-Hil.) A.Juss. ex Mart. var.

*fruticosa* Hassl. = *Esenbeckia febrifuga* (A. St.-Hil.)

A.Juss. ex Mart.

### *Esenbeckia febrifuga* A. St.-Hil. var. *densiflora* Chodat

& Hassl. = *Esenbeckia densiflora* (Chodat & Hassl.)

Hassl.

### *Esenbeckia gracilis* (K. Schum.) R.S. Cowan =

*Esenbeckia febrifuga* (A. St.-Hil.) A.Juss. ex Mart.

### *Esenbeckia grandiflora* Mart.

Sin.: *Polem'bryum jussieui* Schott

Ref.: Dimitri, 1974a; Volkart, 1979; Tressens, 1981.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkari* 25547 (SI).

### *Esenbeckia riedelianum* Engl. = *Balfourodendron riedelianum* (Engl.) Engl.

### *Evodia febrifuga* A. St.-Hil. = *Esenbeckia febrifuga* (A. St.-Hil.) A.Juss. ex Mart.

### **Fagara** L.

Número de especies: 9

### *Fagara acutifolia* auct. non (Engl.) Engl. = *Fagara chiloperone* Engl. var. *angustifolia* (Engl.) Engl.

### *Fagara chiloperone* Engl. var. *angustifolia* (Engl.) Engl.

Sin.: *Fagara acutifolia* auct. non (Engl.) Engl., *Zanthoxylum chiloperone* Engl. var. *angustifolium* Engl.

Ref.: Escalante, 1961.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rojas* 4470 (BAF).

### *Fagara coco* (Gillies) Engl.

Sin.: *Zanthoxylum coco* Gillies, *Zanthoxylum sorbifolium* auct. non A. St.-Hil., *Zanthoxylum stipitatum* Engl.

Ref.: Escalante, 1961.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Müsch* 33 (SI).

### *Fagara coco* (Gillies) Engl. var. *formosana* Lillo = *Fagara rhoifolia* (Lam.) Engl.

***Fagara hassleriana*** Chodat

Ref.: Tressens, 1981.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises límitrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 19999 (CTES)*.

***Fagara hieronymi*** Engl. = ***Fagara naranjillo*** (Griseb.) Engl.***Fagara hyemalis*** (A. St.-Hil.) Engl.

Sin.: *Zanthoxylum hyemale* A. St.-Hil.  
 Ref.: Escalante, 1961; Cowan & Smith, 1973; Spichiger & Stutz de Ortega, 1987.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises límitrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 15458*

***Fagara naranjillo*** (Griseb.) Engl.

Sin.: *Fagara hieronymi* Engl., *Fagara naranjillo* (Griseb.) Engl. var. *angustifolia* Lillo, *Fagara paraguariensis* Chodat & Hassl., *Zanthoxylum naranjillo* Griseb.  
 Ref.: Escalante, 1961; Spichiger & Stutz de Ortega, 1987.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI, SA, TU.  
 Paises límitrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Joergensen 2585 (SI)*.

***Fagara naranjillo*** (Griseb.) Engl. var. *angustifolia* Lillo = ***Fagara naranjillo*** (Griseb.) Engl.***Fagara niederleinii*** Engl. = ***Fagara rhoifolia*** (Lam.) Engl.***Fagara nigrescens*** R.E. Fr.

Ref.: Escalante, 1961.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises límitrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Venturi 5505 (SI)*.

***Fagara paraguariensis*** Chodat & Hassl. = ***Fagara naranjillo*** (Griseb.) Engl.***Fagara pterota*** (Kunth) Engl. = ***Fagara pterota*** L.***Fagara pterota*** L.

Sin.: *Fagara pterota* (Kunth) Engl., *Fagara pterota* L. var. *guaranitica* Chodat & Hassl., *Zanthoxylum pterota* Kunth  
 Ref.: Escalante, 1961.  
 Hábito: Arbusto o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, SF.  
 Paises límitrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 143 (SI)*.

***Fagara pterota*** L. var. *guaranitica* Chodat & Hassl. = ***Fagara pterota*** L.***Fagara rhoifolia*** (Lam.) Engl.

Sin.: *Fagara coco* (Gillies) Engl. var. *formosana* Lillo, *Fagara niederleinii* Engl., *Fagara rhoifolia* (Lam.) Engl. var. *niederleinii* (Engl.) Nájera, Galdeano & Escal., *Fagara rhoifolia* (Lam.) Engl. var. *petiolulata* (Engl.) Engl., *Fagara rhoifolia* (Lam.) Engl. var. *surparanaensis* Nájera, Galdeano & Escal., *Zanthoxylum rhoifolium* Lam., *Zanthoxylum rhoifolium* Lam. var. *petiolulatum* Engl.

Ref.: Escalante, 1961; Nájera et al., 1972; Spichiger & Stutz de Ortega, 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SA, SF, TU.  
 Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian 159 (SI)*.

***Fagara rhoifolia*** (Lam.) Engl. var. *niederleinii* (Engl.) Nájera, Galdeano & Escal. = ***Fagara rhoifolia*** (Lam.) Engl.***Fagara rhoifolia*** (Lam.) Engl. var. *petiolulata* (Engl.) Engl. = ***Fagara rhoifolia*** (Lam.) Engl.***Fagara rhoifolia*** (Lam.) Engl. var. *surparanaensis* Nájera, Galdeano & Escal. = ***Fagara rhoifolia*** (Lam.) Engl.***Fagara riedeliana*** (Engl.) Engl.

Sin.: *Fagara riedeliana* (Engl.) Engl. var. *pubescens* Chodat & Hassl., *Zanthoxylum riedelianum* Engl.

Ref.: Escalante, 1961.

Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises límitrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Parodi 12 (BAF)*.

***Fagara riedeliana*** (Engl.) Engl. var. *pubescens* Chodat & Hassl. = ***Fagara riedeliana*** (Engl.) Engl.***Helietta*** Tul.

Número de especies: 1

***Helietta apiculata*** Benth.

Sin.: *Esenbeckia cuspidata* Engl., *Helietta cuspidata* (Engl.) Chodat, *Helietta longifoliata* Britton

Ref.: Toursarkissian, 1957; Spichiger & Stutz de Ortega, 1987; Pirani, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises límitrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 15 (SI)*.

***Helietta cuspidata*** (Engl.) Chodat = ***Helietta apiculata*** Benth.

Ref.: Toursarkissian, 1957.

***Helietta longifoliata* Britton = *Helietta apiculata* Benth.**  
Ref.: Toursarkissian, 1957.

***Helietta multiflora* Engl. = *Balfourodendron riedelianum* (Engl.) Engl.**  
Ref.: Cowan & Smith, 1973.

***Metrodorea gracilis* K. Schum. = *Esenbeckia febrifuga* (A. St.-Hil.) A.Juss. ex Mart.**

### **Pilocarpus Vahl**

Número de especies: 1

#### **Pilocarpus pennatifolius Lem.**

Sin.: *Pilocarpus pennatifolius* Lem. var. *selloanus* (Engl.)

Hassl., *Pilocarpus selloanus* Engl.

Ref.: Cowan & Smith, 1973; Spichiger & Stutz de Ortega, 1987.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 28636 (SI)*.

#### ***Pilocarpus pennatifolius* Lem. var. *selloanus* (Engl.)**

Hassl. = ***Pilocarpus pennatifolius* Lem.**

Ref.: Cowan & Smith, 1973.

#### ***Pilocarpus selloanus* Engl. = *Pilocarpus pennatifolius* Lem.**

Ref.: Cowan & Smith, 1973.

#### ***Polembyrum jussieui* Schott = *Esenbeckia grandiflora* Mart.**

Ref.: Cowan & Smith, 1973.

#### ***Zanthoxylum chiloperone* Engl. var. *angustifolium* Engl. = *Fagara chiloperone* Engl. var. *angustifolia* (Engl.) Engl.**

#### ***Zanthoxylum coco* Gillies = *Fagara coco* (Gillies) Engl.**

#### ***Zanthoxylum hyemale* A. St.-Hil. = *Fagara hyemalis* (A. St.-Hil.) Engl.**

#### ***Zanthoxylum naranjillo* Griseb. = *Fagara naranjillo* (Griseb.) Engl.**

#### ***Zanthoxylum pterota* Kunth = *Fagara pterota* L.**

#### ***Zanthoxylum rhoifolium* Lam. = *Fagara rhoifolia* (Lam.) Engl.**

#### ***Zanthoxylum riedelianum* Engl. = *Fagara riedeliana* (Engl.) Engl.**

#### ***Zanthoxylum rhoifolium* Lam. var. *petiolatum* Engl. = *Fagara rhoifolia* (Lam.) Engl.**

#### ***Zanthoxylum sorbifolium* auct. non A. St.-Hil. = *Fagara coco* (Gillies) Engl.**

#### ***Zanthoxylum stipitatum* Engl. = *Fagara coco* (Gillies) Engl.**

## **SALICACEAE**

1 género, 3 especies.

### ***Salix* L.**

Número de especies: 3

#### ***Salix babylonica* L.**

Ref.: Burkart, 1957c; Pertusi, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart 4111 (SI)*.

#### [*Salix chilensis* Molina]

Ref.: Ragonese, 1987.

Nota: Taxón dudoso.

#### ***Salix fragilis* L.**

Ref.: Burkart, 1957c; Correa, 1984e; Pertusi, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, ER, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Cabrera 1784 (LP)*.

#### ***Salix humboldtiana* Willd.**

Sin.: *Salix humboldtiana* var. *martiana* (Leyb.) Anders.,

*Salix martiana* Leyb.

Ref.: Dawson, 1967e; Correa, 1984e; Ragonese, 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP,

MI, NE, SA, SE, SF, SJ, TU.

Países limítrofes: BO, BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso y Bacigalupo 2151 (SI)*.

#### ***Salix humboldtiana* var. *martiana* (Leyb.) Anders. = *Salix humboldtiana* Willd.**

#### ***Salix martiana* Leyb. = *Salix humboldtiana* Willd.**

## **SANTALACEAE**

6 géneros, 10 especies.

### ***Acanthosyris* (Mart. & Eichler) Griseb.**

Número de especies: 2

#### ***Acanthosyris falcatata* Griseb.**

Ref.: Dawson, 1944; Digilio & Legname, 1966.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, CO, COR, FO, JU, SA, SF, TU.

Países limítrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 9641 (SI)*.

*Acanthosyris platensis* Speg. = *Acanthosyris spinescens* (Mart. & Eichler) Griseb.  
 Ref.: Dawson, 1944, 1967f; Ulibarri, 1987c.

**Acanthosyris spinescens** (Mart. & Eichler) Griseb.  
 Sin.: *Acanthosyris platensis* Speg., *Osyris spinescens* Mart. & Eichler  
 Ref.: Dawson, 1944, 1967f; Ulibarri, 1987c.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CH, COR, ER, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 8046* (SI).

### **Arjona Cav.**

Número de especies: 4

*Arjona ameghinoi* Speg. = *Arjona pusilla* Hook. f.  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona andina* Phil. = *Arjona patagonica* Hombr. & Jacquinot  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona apressa* Phil. = *Arjona tuberosa* Cav. var. *tuberosa*  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona chubutensis* Dusén = *Arjona patagonica* Hombr. & Jacquinot  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona glaberrima* Pilg. = *Arjona pusilla* Hook. f.  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona linearis* Miers = *Arjona longifolia* Phil.  
 Ref.: Dawson, 1984.

### **Arjona longifolia** Phil.

Sin.: *Arjona linearis* Miers  
 Ref.: Dawson, 1944, 1984.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500–3500 m.  
 Prov.: CA, CHU, LR, ME, NE, RN, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Sanzin 133* (SI).

*Arjona minima* Hieron. = *Arjona pusilla* Hook. f.  
 Ref.: Dawson, 1984.

### **Arjona patagonica** Hombr. & Jacquinot

Sin.: *Arjona andina* Phil., *Arjona chubutensis* Dusén, *Arjona rigida* Miers, *Arjona ruscifolia* Poepp., *Arjona tuberosa* var. *patagonica* A. DC.

Ref.: Dawson, 1944, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–4000 m.

Prov.: BA, CHU, LP, ME, NE, RN, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pastore 19* (SI).

*Arjona patagonica* var. *tandilensis* (Kuntze) Speg. =  
*Arjona tuberosa* var. *tandilensis* (Kuntze) G. Dawson  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona pungens* Phil. = *Arjona tuberosa* Cav. var. *tuberosa*  
 Ref.: Dawson, 1984.

### **Arjona pusilla** Hook. f.

Sin.: *Arjona ameghinoi* Speg., *Arjona glaberrima* Pilg., *Arjona minima* Hieron.

Ref.: Dawson, 1944, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–4000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ilin 27* (SI).

*Arjona rigidula* Miers = *Arjona patagonica* Hombr. & Jacquinot  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona ruscifolia* Poepp. = *Arjona patagonica* Hombr. & Jacquinot  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona tandilensis* Kuntze = *Arjona tuberosa* var. *tandilensis* (Kuntze) G. Dawson  
 Ref.: Dawson, 1967f, 1984.

*Arjona tuberosa* Cav. var. *lanata* Macloskie = *Arjona tuberosa* Cav. var. *tuberosa*  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona tuberosa* Cav. var. *patagonica* A. DC. = *Arjona patagonica* Hombr. & Jacquinot  
 Ref.: Dawson, 1984.

*Arjona tuberosa* Cav. var. *tandilensis* (Kuntze) G. Dawson

Sin.: *Arjona patagonica* var. *tandilensis* (Kuntze) Speg., *Arjona tandilensis* Kuntze

Ref.: Dawson, 1944, 1967f, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: BA, CO, LP, ME, NE, RN.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 2801* (SI).

### **Arjona tuberosa** Cav. var. **tuberosa**

Sin.: *Arjona apressa* Phil., *Arjona pungens* Phil., *Arjona tuberosa* Macloskie var. *lanata*, *Quinchamalium patagonica* Spreng.

Ref.: Dawson, 1944, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CHU, LP, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ilin 15* (SI).

*Celastrus rhombifolius* Hook. & Arn. = *Jodina rhombifolia* (Hook. & Arn.) Reissek  
 Ref.: Dawson, 1984.

**Jodina** Hook. & Arn. ex Meisn.

Número de especies: 1

**Jodina bonariensis** (DC.) Kuntze = **Jodina rhombifolia**

(Hook. &amp; Arn.) Reissek

Ref.: Dawson, 1984.

**Jodina cuneifolia** (L.) Miers = **Jodina rhombifolia** (Hook. & Arn.) Reissek**Jodina rhombifolia** (Hook. & Arn.) Reissek

Sin.: *Celastrus rhombifolius* Hook. & Arn., *Ilex cuneifolia* var. *bonariensis* DC., *Jodina bonariensis* (DC.) Kuntze, *Jodina cuneifolia* (L.) Miers, *Jodina ruscifolia* Hook. & Arn.

Ref.: Dawson, 1944, 1967f, 1984; Ulibarri, 1987c.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, LP, ME, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Boelcke 15668 (BAA, SI).

**Jodina ruscifolia** Hook. & Arn. = **Jodina rhombifolia**

(Hook. &amp; Arn.) Reissek

Ref.: Dawson, 1984.

**Myoschilos** Ruiz & Pav.

Número de especies: 1

**Myoschilos angustata** Phil. = **Myoschilos oblongum** Ruiz & Pav.

Ref.: Dawson, 1984.

**Myoschilos oblongum** Ruiz & Pav.

Sin.: *Myoschilos angustata* Phil., *Myoschilos oblongum* var. *angustata* (Phil.) Macloskie.

Ref.: Dawson, 1944, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke 1650 (SI).

**Myoschilos oblongum** var. *angustata* (Phil.) Macloskie =**Myoschilos oblongum** Ruiz & Pav.

Ref.: Dawson, 1944.

**Nanodea** Banks ex C.F. Gaertn.

Número de especies: 1

**Nanodea muscosa** Banks ex C.F. Gaertn.

Ref.: Dawson, 1944, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CHU, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Alboff s.n. (SI 12353).

**Osyris spinescens** Mart. & Eichler = **Acanthosyris****spinescens** (Mart. ex Eichler) Griseb.

Ref.: Dawson, 1967f; Ulibarri, 1987c.

**Quinchamalium** Molina

Número de especies: 1

**Quinchamalium chilense** Molina

Sin.: *Quinchamalium chilense* var. *gracile* (Brongn.) Speg.,  
*Quinchamalium chilense* var. *majus* (Brongn.) Speg.,  
*Quinchamalium chilense* var. *patagonicum* (Berg)  
 Speg., *Quinchamalium patagonica* Phil. hom. illeg.,  
*Quinchamalium procumbens* Ruiz & Pav.

Ref.: Dawson, 1944, 1984; Cabrera, 1957b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CHU, JU, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Wolfhuegel 9 (SI).

**Quinchamalium chilense** var. *gracile* (Brongn.) Speg. =**Quinchamalium chilense** Molina**Quinchamalium chilense** var. *majus* (Brongn.) Speg. =**Quinchamalium chilense** Molina**Quinchamalium chilense** var. *patagonicum* (Berg) Speg.= **Quinchamalium chilense** Molina[**Quinchamalium excrescens** Phil.]

Ref.: Dawson, 1944.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[**Quinchamalium linariooides** Phil.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Quinchamalium patagonica** Spreng. = **Arjona tuberosa**var. *tuberosa* Cav.

Ref.: Dawson, 1984.

**Quinchamalium patagonica** Phil., hom. illeg. =**Quinchamalium chilense** Molina

Ref.: Dawson, 1984.

[**Quinchamalium pratense** Phil.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Quinchamalium procumbens** Ruiz & Pav. =**Quinchamalium chilense** Molina

Ref.: Dawson, 1984.

**SAPINDACEAE**

16 géneros, 45 especies; 2 especies endémicas.

por M. S. Ferrucci

**Allophylus** L.

Número de especies: 3

**Allophylus edulis** (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.)

Radlk.

Sin.: *Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Radlk. var. *gracilis* Radlk., *Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Radlk. var. *rojasii* F.A. Barkley & Villa, *Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Radlk. var. *rosae* F.A. Barkley & Villa, *Schmidelia edulis* A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess., *Urvillea seriana* auct. non Griseb.

Ref.: Fabris, 1966h; Digilio & Legname, 1966; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 15931 (AAU, BA, BAA, BAB, CTES, F, G, GH, LIL, LP, P, MBM, MERL, WIS).

***Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.)**

Radlk. var. *gracilis* Radlk. = ***Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991.

***Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.)**

Radlk. var. *rojasii* F.A. Barkley & Villa = ***Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991.

***Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.)**

Radlk. var. *rosae* F.A. Barkley & Villa = ***Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991.

***Allophylus guaraniticus* (A. St.-Hil.) Radlk.**

Sin.: *Allophylus guaraniticus* (A. St.-Hil.) Radlk. var. *pilosus* F.A. Barkley & Villa, *Schmidelia guaranitica* A. St.-Hil.

Ref.: Reitz, 1980; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Arbo et al.* 2313 (BAB, CTES, ICN, LIL).

***Allophylus guaraniticus* (A. St.-Hil.) Radlk. var. *pilosus***

F.A. Barkley & Villa = ***Allophylus guaraniticus* (A. St.-Hil.) Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991.

***Allophylus pauciflorus* Radlk.**

Sin.: *Allophylus pauciflorus* Radlk. var. *lilloi* F.A. Barkley & Villa, *Allophylus pauciflorus* Radlk. var. *schreiteri* F.A. Barkley & Villa

Ref.: Barkley, 1957b; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Novara et al.* 10397 (CTES, MCNS).

***Allophylus pauciflorus* Radlk. var. *lilloi* F.A. Barkley & Villa = *Allophylus pauciflorus* Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991.

***Allophylus pauciflorus* Radlk. var. *schreiteri* F.A.**

Barkley & Villa = ***Allophylus pauciflorus* Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991.

***Athyana* (Griseb.) Radlk.**

Número de especies: 1

***Athyana weinmannifolia* (Griseb.) Radlk.**

Sin.: *Athyana weinmannifolia* (Griseb.) Radlk. f. *membranacea* Radlk., *Athyana weinmannifolia* (Griseb.) Radlk. f. *tomentella* Radlk., *Thouinia weinmannifolia* Griseb.

Ref.: Legname, 1982; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 300-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46320 (CTES).

***Athyana weinmannifolia* (Griseb.) Radlk. f.**

*membranacea* Radlk. = ***Athyana weinmannifolia* (Griseb.) Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991.

***Athyana weinmannifolia* (Griseb.) Radlk. f. *tomentella***

Radlk. = ***Athyana weinmannifolia* (Griseb.) Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991.

[*Bridgesia incisaefolia* Bertero]

Ref.: Ferrucci, 1998.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Cardiospermum* L.**

Número de especies: 4

***Cardiospermum corindum* L. f. *angustisectum*** (Griseb.)

Radlk.

Sin.: *Cardiospermum corindum* L. var. *angustisectum* (Griseb.) F.A. Barkley, *Cardiospermum halicacabum* L. var. *angustisectum* Griseb.

Ref.: Radkofer, 1931-34.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 300-2000 m.

Prov.: CO, LR, SA, SE, SL.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Galander s.n.* (CORD).

***Cardiospermum corindum* L. sensu lato**

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, CO, COR, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46382 (BAB, CTES, LIL).

***Cardiospermum corindum* L. f. *elongatum*** Radlk.

Sin.: *Cardiospermum corindum* L. var. *elongatum* (Radlk.) F.A. Barkley

Ref.: Radkofer, 1931-34.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Lorentz e Hieronymus* 298\*.

[*Cardiospermum corindum* L. f. *loxense* (Kunth) Radlk.]

Sin.: *Cardiospermum corindum* L. var. *loxense* (Kunth) F.A. Barkley

Nota: Forma excluida de la flora argentina.

***Cardiospermum corindum* L. f. *subglabratum*** Radlk.

Sin.: *Cardiospermum corindum* L. var. *subglabratum* (Radlk.) F.A. Barkley

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar citado: *Stuckert* 8942\*.

*Cardiospermum corindum* L. var. *angustisectum* (Griseb.) F.A. Barkley = ***Cardiospermum corindum* L. f. *angustisectum*** (Griseb.) Radlk.

*Cardiospermum corindum* L. var. *elongatum* (Radlk.)

F.A. Barkley = ***Cardiospermum corindum* L. f. *elongatum*** Radlk.

*Cardiospermum corindum* L. var. *loxense* (Kunth) F.A.

Barkley = [*Cardiospermum corindum* L. f. *loxense* (Kunth) Radlk.]

*Cardiospermum corindum* L. var. *subglabratum* (Radlk.)

F.A. Barkley = ***Cardiospermum corindum* L. f. *subglabratum*** Radlk.

*Cardiospermum fragile* D. Parodi, nom. nud.

***Cardiospermum grandiflorum*** Sw.

Ref.: Parodi, 1959; Fabris, 1966h; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, FO, MI, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schinini* 14734 (CORD, CTES, INPA, MICH, MO).

*Cardiospermum halicacabum* L. var. *angustisectum* Griseb. = ***Cardiospermum corindum* L. f. *angustisectum*** (Griseb.) Radlk.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Cardiospermum halicacabum* L. var. *halicacabum***

Ref.: Parodi, 1959; Fabris, 1966h; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, SA, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Ahumada* 3010 (CTES, INPA, LP, MICH).

***Cardiospermum halicacabum* L. var. *microcarpum***

(Kunth) Blume

Sin.: *Cardiospermum microcarpum* Kunth

Ref.: Barkley, 1957b; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cristóbal et al.* 1941 (CTES, ENCB).

***Cardiospermum microcarpum* Kunth = *Cardiospermum halicacabum* L. var. *microcarpum*** (Kunth) Blume

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Cardiospermum pterocarpum* auct. non Radlk. = *Urvillea chacoensis* Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1978.

***Cardiospermum pterocarpum* Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Subarbusto decumbente.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen* 4651 (Hb. Pedersen).

***Cardiospermum pterocarpum* Radlk. var. *balegnoi* F.A.**

Barkley = ***Urvillea chacoensis* Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1978.

***Cupania* L.**

Número de especies: 1

***Cupania uruguensis* Hook. & Arn. = *Cupania vernalis***

Cambess.

Ref.: Raldkofer, 1931-34.

***Cupania vernalis* Cambess.**

Sin.: *Cupania uruguensis* Hook. & Arn.

Ref.: Digilio & Legname, 1966; Dimitri, 1974a; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, CO, COR, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Ferrucci* 200 (BAF, CTES, GB, MERL, TEX).

***Diatenopteryx* Radlk.**

Número de especies: 1

***Diatenopteryx sorbifolia* Radlk.**

Sin.: *Thouinia ornifolia* Griseb.

Ref.: Dimitri, 1974a; Legname, 1982; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Vanni et al.* 3111 (AAU, BAB, CTES, GH, LIL, MBM, MICH, MO, U).

**Diplokeleba** N.E. Br.

Número de especies: 1

**Diplokeleba floribunda** N.E. Br.

Ref.: Parodi, 1959; Barkley, 1957b; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Quarin et al. 1873* (CTES, G, MBM).**Dodonaea** Mill.

Número de especies: 1

**Dodonaea arborea** Herter = **Dodonaea viscosa** Jacq.

Ref.: Ferrucci, 1998.

**Dodonaea burmanniana** DC. = **Dodonaea viscosa** Jacq.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

**Dodonaea jamaicensis** DC. = **Dodonaea viscosa** Jacq.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

**Dodonaea viscosa** Jacq.

Sin.: *Dodonaea arborea* Herter, *Dodonaea burmanniana* DC., *Dodonaea jamaicensis* DC., *Dodonaea viscosa* Jacq. f. *burmanniana* (Radlk.) DC., *Dodonaea viscosa* Jacq. var. *angustifolia* (L.f.) Benth., *Dodonaea viscosa* Jacq. var. *vulgaris* Benth. f. *burmanniana* (Radlk.) DC., *Dodonaea viscosa* Jacq. subsp. *angustifolia* (L.f.) J.G. West, *Dodonaea viscosa* Jacq. subsp. *burmanniana* (DC.) J.G. West

Ref.: Hicken, 1924a; Fabris, 1966h; Ferrucci, 1998.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, ER, JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Cuezzo et al. 4922* (CTES, LIL).**Dodonaea viscosa** Jacq. f. *burmanniana* (Radlk.) DC. = **Dodonaea viscosa** Jacq.**Dodonaea viscosa** Jacq. var. *angustifolia* (L.f.) Benth. = **Dodonaea viscosa** Jacq.**Dodonaea viscosa** Jacq. var. *vulgaris* Benth. f. *burmanniana* (Radlk.) DC. = **Dodonaea viscosa** Jacq.**Dodonaea viscosa** Jacq. subsp. *angustifolia* (L.f.) J.G. West = **Dodonaea viscosa** Jacq.**Dodonaea viscosa** Jacq. subsp. *burmanniana* (DC.) J.G. West = **Dodonaea viscosa** Jacq.**Guarea trichilioides** auct. non L. = **Matayba elaeagnoides** Radlk.

Ref.: Lillo, 1924.

**Guindilia** Hook. & Arn.

Número de especies: 3, 2 especies endémicas.

**Guindilia cristata** (Radlk.) Hunz.

Sin.: *Valenzuela cristata* Radlk., *Valenzuela cristata* Radlk. var. *irregularis* Burkart

Ref.: Hunziker, 1976; Ferrucci, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CA, LR, SJ.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Meglioli 6685* (CTES).**Guindilia dissecta** (Covas & Burkart) Hunz.

Sin.: *Valenzuela dissecta* Covas & Burkart

Ref.: Burkart, 1944c; Hunziker, 1976; Ferrucci, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal s.n.* (Merl 10208).**Guindilia trinervis** Hook. & Arn.

Sin.: *Valenzuela trinervis* Cambess.

Ref.: Hunziker, 1976; Ferrucci, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: ME.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Sosa 36* (SI, UC).**Houssayanthus** Hunz.

Número de especies: 1

**Houssayanthus fiebrigii** (F.A. Barkley) Hunz. =**Houssayanthus incanus** (Radlk.) Ferrucci

Ref.: Ferrucci, 1986, 1998.

**Houssayanthus incanus** (Radlk.) Ferrucci

Sin.: *Houssayanthus fiebrigii* (F.A. Barkley) Hunz., *Serjania humifusa* Radlk., *Serjania incana* Radlk., *Serjania incana* Radlk. f. *glabriuscula* Radlk., *Urvillea fiebrigii* F.A. Barkley

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, SF.

Paises límitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 4159* (CORD, CTES).**Matayba** Aubl.

Número de especies: 1

**Matayba elaeagnoides** Radlk.

Sin.: *Guarea trichilioides* auct. non L.

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schinini y Vanni 15457* (CORD, CTES, SI).

***Melicocca bijuga* auct. non L. = *Melicoccus******lepidopetalus*** Radlk.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Melicoccus* P. Browne**

Número de especies: 1

***Melicoccus lepidopetalus* Radlk.**Sin.: *Melicocca bijuga* auct. non L.

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Morel 8518* (LIL).***Paullinia* L.**

Número de especies: 3

***Paullinia angusta* N.E. Br. = *Paullinia pinnata* L.**

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Paullinia australis* A. St.-Hil. = *Serjania herteri***

Ferrucci

Ref.: Ferrucci, 1981, 1998.

***Paullinia brachystachya* Griseb. = *Serjania glabrata***

Kunth

Ref.: Radlfoker, 1931-34; Ferrucci, 1991.

***Paullinia caracasana* Jacq. = *Serjania caracasana***

(Jacq.) Willd.

Ref.: Ferrucci, 1998.

***Paullinia elegans* Cambess.**Sin.: *Serjania paniculata* auct. non Kunth

Ref.: Barkley, 1957b; Reitz, 1980; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabral 406* (A, CTES).***Paullinia grandiflora* auct. non Cambess. = *Paullinia******pinnata* L.**

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Paullinia meliaeifolia* Juss.**Sin.: *Paullinia meliaeifolia* Juss. f. *subglabra* Radlk.

Ref.: Barkley, 1957b; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 7964* (BAA, BAB, CTES).***Paullinia meliaeifolia* Juss. f. *subglabra* Radlk. =*****Paullinia meliaeifolia* Juss.*****Paullinia pinnata* L.**Sin.: *Paullinia angusta* N.E. Br., *Paullinia grandiflora* auct. non Cambess.

Ref.: Ragonese, 1941; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo et al. 1578* (CORD, CTES).***Sapindus* L.**

Número de especies: 1

***Sapindus divaricatus* Cambess. = *Sapindus saponaria* L.**

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Sapindus inaequalis* DC. = *Sapindus saponaria* L.**

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Sapindus saponaria* L.**Sin.: *Sapindus divaricatus* Cambess., *Sapindus inaequalis* DC.

Ref.: Parodi, 1959; Legname, 1982; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, COR, FO, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 3351* (CTES, FCQ, JUA, LIL).***Schmidelia edulis* A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess. =*****Allophylus edulis* (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.)**

Radlk.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Schmidelia guaranitica* A. St.-Hil. = *Allophylus******guaraniticus* (A. St.-Hil.) Radlk.**

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Serjania* Mill.**

Número de especies: 17

***Serjania acoma* auct. non Radlk. = *Serjania******confertiflora* Radlk. sensu lato**

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

***Serjania acoma* auct. non Radlk. = *Serjania******confertiflora* Radlk. f. *subincana* Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1983.

***Serjania ampelopsis* Planch. & Linden**Sin.: *Serjania areolata* Radlk., *Serjania laxiflora* auct. non Radlk.

Ref.: Acevedo-Rodríguez, 1993; Ferrucci, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schulz et al. 5380* (LIL).

*Serjania araquei* F.A. Barkley = ***Serjania longistipula***  
Radlk.  
Ref.: Ferrucci, 1998.

*Serjania areolata* Radlk. = ***Serjania ampelopsis*** Planch.  
& Linden  
Ref.: Acevedo Rodríguez, 1993; Ferrucci, 1998.

[*Serjania arvensis* Rojas Acosta]  
Ref.: Ferrucci, 1998.  
Nota: Taxón dudoso.

*Serjania australis* (A. St.-Hil.) Herter, hom. illeg. =  
***Serjania herteri*** Ferrucci  
Ref.: Ferrucci, 1981.

***Serjania caracasana*** (Jacq.) Willd.  
Sin.: *Paulinia caracasana* Jacq., *Serjania caracasana* (Jacq.) Willd. f. *nitidula* Radlk., *Serjania caracasana* (Jacq.) Willd. f. *puberula* Radlk., *Serjania grandiflora* auct. non Cambess., *Serjania platyptera* (Radlk.) F.A. Barkley  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, SF.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Vanni et al.* 492 (C, CTES, GH, K, MO).

*Serjania caracasana* (Jacq.) Willd. f. *nitidula* Radlk. =  
***Serjania caracasana*** (Jacq.) Willd.

*Serjania caracasana* (Jacq.) Willd. f. *puberula* Radlk. =  
***Serjania caracasana*** (Jacq.) Willd.  
Ref.: Ferrucci, 1991.

***Serjania confertiflora*** Radlk. sensu lato  
Sin.: *Serjania acoma* auct. non Radlk.  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 31408 (CTES, SI).

***Serjania confertiflora*** Radlk. var. ***dasycephala*** Radlk. f. ***subincana*** Radlk.  
Ref.: Ferrucci, 1983.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Abbiatti et al.* 199 (LP).

[*Serjania decemstriata* Radlk.]  
Ref.: Ferrucci & Acevedo Rodríguez, 1997; Ferrucci, 1998.  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Serjania descolei* F.A. Barkley = ***Serjania glutinosa***  
Radlk.  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

*Serjania erecta* auct. non Radlk. = ***Serjania marginata***  
Casar.  
Ref.: Ferrucci, 1998.

***Serjania foveata*** Griseb.

Sin.: *Serjania meridionalis* Cambess. var. *borsiniae* F.A. Barkley, *Serjania meridionalis* Cambess. var. *foveata* Griseb.  
Ref.: Ferrucci, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-2500 m.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Solís Neffa et al.* 379 (CTES, US).

***Serjania fulta*** Griseb. = ***Serjania glabrata*** Kunth  
Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Serjania fuscifolia*** Radlk.

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Ferrucci et al.* 570 (CTES, K).

***Serjania glabrata*** Kunth

Sin.: *Paulinia brachystachya* Griseb., *Serjania fulta* Griseb., *Serjania glabrata* Kunth f. *mollior* Radlk.  
Ref.: Reitz, 1980; Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: CA, CO, JU, MI, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Rotman y Ahumada* 1099 (CTES, JUA).

***Serjania glabrata*** Kunth f. *mollior* Radlk. = ***Serjania glabrata*** Kunth

***Serjania glabriuscula*** (Radlk.) F.A. Barkley = ***Serjania marginata*** Casar.  
Ref.: Ferrucci, 1998.

***Serjania glutinosa*** Radlk.

Sin.: *Serjania descolei* F.A. Barkley  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Ferraro* 2431 (CTES, ICN).

***Serjania grandiflora*** auct. non Cambess. = ***Serjania caracasana*** (Jacq.) Willd.  
Ref.: Radlkofer, 1931-34.

**Serjania hebecarpa** Benth.

Sin.: *Serjania hebecarpa* Benth. f. *amblycephala* Radlk.,  
*Serjania hebecarpa* Benth. f. *oxycephala* Radlk.,  
*Serjania hebecarpa* Benth. f. *platycephala* Radlk.,  
*Serjania mansiana* auct. non Mart.  
Ref.: Reitz, 1980; Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: COR, ER, JU, MI, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto y Leguizamón* 5575  
(BAB, CTES).

**Serjania hebecarpa** Benth. f. *amblycephala* Radlk. =

**Serjania hebecarpa** Benth.  
Ref.: Ferrucci, 1991.

**Serjania hebecarpa** Benth. f. *oxycephala* Radlk. =

**Serjania hebecarpa** Benth.  
Ref.: Ferrucci, 1991.

**Serjania hebecarpa** Benth. f. *platycephala* Radlk. =

**Serjania hebecarpa** Benth.  
Ref.: Ferrucci, 1991.

**Serjania herteri** Ferrucci

Sin.: *Paullinia australis* A. St.-Hil., *Serjania australis* (A. St.-Hil.) Herter, hom. illeg.  
Ref.: Ferrucci, 1981, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Troncoso et al.* 1448 (CTES, SI).

**Serjania humifusa** Radlk. = **Houssayanthus incanus** (Radlk.) Ferrucci

Ref.: Ferrucci, 1986.

**Serjania incana** Radlk. = **Houssayanthus incanus** (Radlk.) Ferrucci

Ref.: Ferrucci, 1986, 1991, 1998.

**Serjania incana** Radlk. f. *glabriuscula* Radlk. =

**Houssayanthus incanus** (Radlk.) Ferrucci  
Ref.: Ferrucci, 1986, 1991, 1998.

**Serjania laruotteana** Cambess.

Ref.: Reitz, 1980; Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Tressens et al.* 5742 (CTES, CUVC, GH, LIL, MEXU, MICH, TEX, US).

**Serjania laxiflora** auct. non Radlk. = **Serjania ampelopsis** Planch. & Linden

Ref.: Ferrucci, 1998.

**Serjania longistipula** Radlk.

Sin.: *Serjania araquei* F.A. Barkley  
Ref.: Ferrucci, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-2000 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Fabris* 3577 (CTES, LP).

**Serjania mansiana** auct. non Mart. = **Serjania hebecarpa** Benth.

Ref.: Ferrucci, 1998.

**Serjania marginata** Casar.

Sin.: *Serjania erecta* auct. non Radlk., *Serjania glabriuscula* (Radlk.) F.A. Barkley, *Serjania marginata* Casar. f. *pluridentata* Radlk.  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: FO, JU, SA, SE, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Schinini* 19538 (CORD, CTES, MO).

**Serjania marginata** Casar. f. *pluridentata* Radlk. =

**Serjania marginata** Casar.  
Ref.: Ferrucci, 1991.

**Serjania meridionalis** Cambess.

Sin.: *Serjania meridionalis* Cambess. var. *cuezzi* F.A. Barkley, *Serjania meridionalis* Cambess. var. *o'donellii* F.A. Barkley  
Ref.: Fabris, 1966h; Ferrucci, 1991, 1998.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: BA, CH, COR, ER, JU, MI, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Ferrucci* 94 (CTES, EAC, ICN, LIL).

**Serjania meridionalis** Cambess. var. *borsiniae* F.A.

Barkley = **Serjania foveata** Griseb.  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

**Serjania meridionalis** Cambess. var. *cuezzi* F.A.

Barkley = **Serjania meridionalis** Cambess.  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

**Serjania meridionalis** Cambess. var. *foveata* Griseb. =

**Serjania foveata** Griseb.  
Ref.: Grisebach, 1874.

**Serjania meridionalis** Cambess. var. *o'donellii* F.A.

Barkley = **Serjania meridionalis** Cambess.  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

**Serjania meyeri** F.A. Barkley = **Serjania perulacea**

Radlk.  
Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

**Serjania paniculata** auct. non Kunth = **Paullinia elegans** Cambess.

Ref.: Radkofer, 1931-34.

**Serjania perulacea** Radlk.

Sin.: *Serjania meyeri* F.A. Barkley, *Serjania tristis* auct. non Radlk.

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Cristóbal* 13637 (CTES, F, MBM, SI).

**Serjania platyptera** (Radlk.) F.A. Barkley = **Serjania caracasana** (Jacq.) Willd.

Ref.: Ferrucci, 1998.

**Serjania reticulata** Cambess.

Ref.: Radlkofer, 1931-34; Ferrucci, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Beck* 17645 (CTES).

**Serjania sufferruginea** Radlk.

Ref.: Ferrucci, 1983, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 21718 (CTES, LP).

**Serjania tripleuria** Ferrucci

Ref.: Ferrucci, 1983, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini* 39288 (C, CTES, F, G).

**Serjania tristis** auct. non Radlk. = **Serjania perulacea** Radlk.

Ref.: Ferrucci, 1998.

[**Talisia esculenta** (A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Radlk.]

Ref.: Ferrucci, 1998.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Thinouia Triana & Planch.**

Número de especies: 2

**Thinouia mucronata** Radlk.

Sin.: *Thinouia repanda* Radlk.

Ref.: Fabris, 1972; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Vanni* 22301 (CTES, F, ICN, UC).

[*Thinouia paraguayensis* (Britton) Radlk.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Thinouia repanda** Radlk. = **Thinouia mucronata** Radlk.

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

**Thinouia ventricosa** Radlk.

Ref.: Reitz, 1980; Ferrucci, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Schinini* 4904 (CTES, G, LIL, MBM).

**Thouinia ornifolia** Griseb. = **Diatenopteryx sorbifolia**

Radlk.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

**Thouinia weinmannifolia** Griseb. = **Athyana weinmannifolia** (Griseb.) Radlk.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

**Urvillea** Kunth

Número de especies: 4

**Urvillea berteriana** DC. = **Urvillea ulmacea** Kunth

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

**Urvillea chacoënsis** Hunz.

Sin.: *Cardiospermum pterocarpum* auct. non Radlk.,

*Cardiospermum pterocarpum* Radlk. var. *balegnoi*

F.A. Barkley, *Urvillea uniloba* Radlk. f. *dissecta*

Radlk., *Urvillea uniloba* Radlk. f. *incana* Radlk.

Ref.: Hunziker, 1978; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, LR, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hunziker y Subils* 24612 (CORD).

**Urvillea euryptera** Griseb. = **Urvillea uniloba** Radlk.

Ref.: Hunziker, 1978; Ferrucci, 1991, 1998.

**Urvillea fiebrigii** F.A. Barkley = **Houssayanthus incanus** (Radlk.) Ferrucci

Ref.: Ferrucci, 1986.

**Urvillea laevis** Radlk.

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Vanni et al.* 3361 (CTES, CUVC, MEXU).

**Urvillea seriana** auct. non Griseb. = **Allophylus edulis**

(A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.) Radlk.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

**Urvillea ulmacea** Kunth

Sin.: *Urvillea berteriana* DC., *Urvillea ulmacea* Kunth f. *berteriana* (DC.) Radlk., *Urvillea ulmacea* Kunth var. *berteriana* (DC.) F.A. Barkley

*Urvillea ulmacea* Kunth f. *berteriana* (DC.) Radlk.

Ref.: Reitz, 1980; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ferrucci et al. 481* (CTES, F, GH, K, UC).

*Urvillea ulmacea* Kunth f. *berteriana* (DC.) Radlk. =

*Urvillea ulmacea* Kunth

Ref.: Ferrucci, 1991.

*Urvillea ulmacea* Kunth var. *berteriana* (DC.) F.A.

Barkley = *Urvillea ulmacea* Kunth

Ref.: Ferrucci, 1991.

*Urvillea uniloba* Radlk.

Sin.: *Urvillea euryptera* Griseb., *Urvillea uniloba* Radlk. var. *incana* (Radlk.) F.A. Barkley

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 3278* (CTES, HAS, MICH, U, WIS).

*Urvillea uniloba* Radlk. f. *dissecta* Radlk. = *Urvillea chacoensis* Hunz.

Ref.: Hunziker, 1978; Ferrucci, 1998.

*Urvillea uniloba* Radlk. f. *incana* Radlk. = *Urvillea chacoensis* Hunz.

Ref.: Hunziker, 1978.

*Urvillea uniloba* Radlk. var. *incana* (Radlk.) F.A. Barkley = *Urvillea uniloba* Radlk.

*Valenzuelia cristata* Radlk. = *Guindilia cristata* (Radlk.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1976.

*Valenzuelia cristata* Radlk. var. *irregularis* Burkart =

*Guindilia cristata* (Radlk.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1976.

*Valenzuelia dissecta* Covas & Burkart = *Guindilia dissecta* (Covas & Burkart) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1976.

*Valenzuelia trinervis* Cambess. = *Guindilia trinervis*

Hook. & Arn.

Ref.: Hunziker, 1976.

## SAPOTACEAE

3 géneros, 7 especies.

por S. Tressens

*Achras caimito* Ruiz & Pav. = [*Pouteria caimito* (Ruiz & Pav.) Radlk.]

Ref.: Pennington, 1990.

*Bumelia excelsa* A. DC. = *Sideroxylon obtusifolium*

(Roem. & Schult.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1990.

*Bumelia obtusifolia* Roem. & Schult. = *Sideroxylon obtusifolium* (Roem. & Schult.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1990.

*Bumelia obtusifolia* var. *buxifolia* (Roem. & Schult.)

Miq. = [*Sideroxylon obtusifolium* subsp. *buxifolium* (Roem. & Schult.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1990.

*Bumelia obtusifolia* subsp. *excelsa* (A. DC.) Cronquist = *Sideroxylon obtusifolium* (Roem. & Schult.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1990.

*Bumelia rhomboidea* Casaretto = *Sideroxylon obtusifolium* (Roem. & Schult.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1990.

*Bumelia sartorii* Mart. = *Sideroxylon obtusifolium*

(Roem. & Schult.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1990.

*Chloroluma gonocarpa* (Mart. & Eichler) Baill. =

*Chrysophyllum gonocarpum* (Mart. & Eichler) Engl.

Ref.: Burkart, 1979f; Pennington, 1990.

*Chrysophyllum* L.

Número de especies: 2

*Chrysophyllum bumeloides* Mart. = [*Pradosia lactescens* (Vell.) Radlk.]

Ref.: Pennington, 1990.

*Chrysophyllum ebenaceum* Mart. = *Chrysophyllum marginatum* (Hook. & Arn.) Radlk.

Ref.: Pennington, 1990.

*Chrysophyllum ebenaceum* var. *longifolium* Miq. = *Chrysophyllum marginatum* (Hook. & Arn.) Radlk.

Ref.: Pennington, 1990.

*Chrysophyllum gonocarpum* (Mart. & Eichler) Engl.

Sin.: *Chloroluma gonocarpa* (Mart. & Eichler) Baill., *Chrysophyllum lucumifolium* Griseb., *Chrysophyllum nemoralis* Rojas Acosta, nom. nud., *Sapota gonocarpa* Mart. & Eichler, *Sideroxylon boliviannum* Rusby

Ref.: Meyer, 1947b, 1957c; Burkart, 1979f; Legname, 1982; Kiesling, 1983c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens y Fernández 273* (BAA, CTES, F, LL, P).

*Chrysophyllum grisebachii* (Hieron.) Mez =

*Chrysophyllum marginatum* (Hook. & Arn.) Radlk.

Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

*Chrysophyllum lucumifolium* Griseb. = *Chrysophyllum gonocarpum* (Mart. & Eichler) Engl.  
Ref.: Burkart, 1979f; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

***Chrysophyllum marginatum*** (Hook. & Arn.) Radlk.  
Sin.: *Chrysophyllum ebenaceum* var. *longifolium* Miq.,  
*Chrysophyllum ebenaceum* Mart., *Chrysophyllum grisebachii* (Hieron.) Mez, *Chrysophyllum martianum* A. DC., *Chrysophyllum maytenoides* Mart., *Myrsine grisebachii* Hieron., *Myrsine marginata* Hook. & Arn., *Myrsine marginata* var. *arborea* Griseb., *Sideroxylon myrtifolium* (Mart.) Speg.  
Ref.: Meyer, 1947b, 1957c, 1977b; Burkart, 1979f; Kiesling, 1983c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *De Pompet y Tressens 39* (ASU, BA, CTES, GB, TEX, U).

*Chrysophyllum martianum* A. DC. = *Chrysophyllum marginatum* (Hook. & Arn.) Radlk.  
Ref.: Pennington, 1990.

*Chrysophyllum maytenoides* Mart. = *Chrysophyllum marginatum* (Hook. & Arn.) Radlk.  
Ref.: Meyer, 1957c; Burkart, 1979f; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

*Chrysophyllum nemoralis* Rojas Acosta, nom. nud. = *Chrysophyllum gonocarpum* (Mart. & Eichler) Engl.  
Ref.: Pennington, 1990.

*Chrysophyllum pumilum* Chodat & Hassl. = [Pradosia brevipes (Pierre) T.D. Penn.]  
Ref.: Pennington, 1990.

*Chrysophyllum pumilum* f. *glabrescens* Chodat & Hassl. = [Pradosia brevipes (Pierre) T.D. Penn.]  
Ref.: Pennington, 1990.

*Guapeba fragrans* Pierre = *Pouteria fragrans* (Pierre)  
Dubard  
Ref.: Meyer, 1947b, 1957c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

[*Labatia baccadadora* Rojas Acosta]  
Ref.: Krapovickas, 1970c.  
Nota: Taxón dudoso.

*Labatia glomerata* Miq., pro syn. = *Pouteria glomerata* (Miq.) Radlk.  
Ref.: Pennington, 1990.

*Labatia odorata* Rojas Acosta = *Pouteria fragrans* (Pierre) Dubard  
Ref.: Pennington, 1990.

*Labatia osteni* Hassl. = *Pouteria gardneriana* (A. DC.) Radlk.  
Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

*Labatia salicifolia* Mart. = *Pouteria salicifolia* (Spreng.) Radlk.  
Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990.

*Labatia sapota-anguai* Rojas Acosta = *Pouteria gardneriana* (A. DC.) Radlk.

Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

[*Labatia superba* Rojas Acosta]

Ref.: Pennington, 1990.

Nota: Taxón dudoso.

*Lucuma edulis* Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

*Lucuma gardneriana* A. DC. = *Pouteria gardneriana* (A. DC.) Radlk.

Ref.: Burkart, 1979f; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

*Lucuma glomerata* Miq. = *Pouteria glomerata* (Miq.) Radlk.

Ref.: Meyer, 1947b, 1957c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

*Lucuma laurifolia* (Gomes) A. DC. = [*Pouteria caimito* (Ruiz & Pav.) Radlk.]

Ref.: Pennington, 1990.

*Lucuma nerifolia* Hook. & Arn. = *Pouteria salicifolia* (Spreng.) Radlk.

Ref.: Fabris, 1965e; Burkart, 1979f; Pennington, 1990.

*Lucuma sellowii* A. DC. = *Pouteria salicifolia* (Spreng.) Radlk.

Ref.: Burkart, 1979f; Pennington, 1990.

*Myrsine grisebachii* Hieron. = *Chrysophyllum marginatum* (Hook. & Arn.) Radlk.

Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

*Myrsine marginata* Hook. & Arn. = *Chrysophyllum marginatum* (Hook. & Arn.) Radlk.

Ref.: Kiesling, 1983c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

*Myrsine marginata* var. *arborea* Griseb. =

*Chrysophyllum marginatum* (Hook. & Arn.) Radlk.  
Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990.

### **Pouteria Aubl.**

Número de especies: 4

[*Pouteria caimito* (Ruiz & Pav.) Radlk.]

Sin.: *Achras caimito* Ruiz & Pav., *Lucuma laurifolia* (Gomes) A. DC.

Ref.: Pennington, 1990.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Pouteria fragrans*** (Pierre) Dubard

Sin.: *Guapeba fragrans* Pierre, *Labatia odorata* Rojas Acosta

Ref.: Meyer, 1947b, 1957c; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Prov.: COR, MI.

Paises limitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Tressens y Cuadrado 4430* (AAU, ASU, CTES, LIL, MICH, TEX, U, WIS).

**Pouteria gardneriana** (A. DC.) Radlk.

Sin.: *Labatia osteni* Hassl., *Labatia sapota-anguai* Rojas Acosta, *Lucuma gardneriana* A. DC., *Pouteria suavis* Hemsl.

Ref.: Meyer, 1947b, 1957c; Burkart, 1979f; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2100* (LIL, SI).

**Pouteria glomerata** (Miq.) Radlk.

Sin.: *Labatia glomerata* Miq., pro syn., *Lucuma glomerata* Miq.

Ref.: Meyer, 1947b, 1957c; Tressens, 1981, 1996; Pennington, 1990.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Prov.: CH, COR, FO, MI

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2150a y b* (BA, LIL, SI).

**Pouteria neriiifolia** (Hook. & Arn.) Radlk. = **Pouteria salicifolia** (Spreng.) Radlk.

Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990.

**Pouteria salicifolia** (Spreng.) Radlk.

Sin.: *Labatia salicifolia* Mart., *Lucuma neriiifolia* Hook. & Arn., *Lucuma sellowii* A. DC., *Pouteria neriiifolia* (Hook. & Arn.) Radlk., *Pouteria salicifolia* var. *neriiifolia* (Hook. & Arn.) Monach. & Moldenke, *Pouteria salicifolia* var. *typica* Bachni, nom. inval., *Pouteria sellowii* (A. DC.) Engl., *Rousseia salicifolia* Spreng.

Ref.: Meyer, 1947b; Fabris, 1965e; Burkart, 1979f; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Meyer 11662* (CTES, LIL).

**Pouteria salicifolia** var. *neriiifolia* (Hook. & Arn.)

Monach. & Moldenke = **Pouteria salicifolia** (Spreng.) Radlk.

Ref.: Meyer, 1957c; Fabris, 1965e.

**Pouteria salicifolia** var. *typica* Baehni, nom. inval. =

**Pouteria salicifolia** (Spreng.) Radlk.

Nota: nom. inval.

**Pouteria sellowii** (A. DC.) Engl. = **Pouteria salicifolia** (Spreng.) Radlk.

Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990.

**Pouteria suavis** Hemsl. = **Pouteria gardneriana** (A. DC.)

Radlk.

Ref.: Burkart, 1979f; Pennington, 1990; Tressens, 1996.

**[Pradosia brevipes** (Pierre) T.D. Penn.]

Sin.: *Chrysophyllum pumilum* Chodat & Hassl., *Chrysophyllum pumilum* f. *glabrescens* Chodat & Hassl.

Ref.: Pennington, 1990.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**[Pradosia lactescens** (Vell.) Radlk.]

Sin.: *Chrysophyllum bumeliooides* Mart.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Rousseia salicifolia*** Spreng. = ***Pouteria salicifolia***

(Spreng.) Radlk.

Ref.: Cabrera, 1953a; Meyer, 1957c; Burkart, 1979f; Tressens, 1996.

**[Sapota anguai** Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Nota: Taxón dudoso.

***Sapota gonocarpa*** Mart. & Eichler = ***Chrysophyllum gonocarpum*** (Mart. & Eichler) Engl.

Ref.: Meyer, 1947b, 1957c; Burkart, 1979f; Pennington, 1990.

***Sideroxylon*** L.

Número de especies: 1

***Sideroxylon boliviannum*** Rusby = ***Chrysophyllum gonocarpum*** (Mart. & Eichler) Engl.

Ref.: Kiesling, 1983c; Pennington, 1990.

**[*Sideroxylon ligustrinum*** Speg.]

Ref.: Pennington, 1990.

Nota: Taxón dudoso.

***Sideroxylon myrtifolium*** (Mart.) Speg. = ***Chrysophyllum marginatum*** (Hook. & Arn.) Radlk.***Sideroxylon obtusifolium*** (Roem. & Schult.) T.D. Penn.

Sin.: *Bumelia excelsa* A. DC., *Bumelia obtusifolia* Roem. & Schult., *Bumelia obtusifolia* subsp. *excelsa* (A. DC.) Cronquist, *Bumelia rhamnooides* Casareto, *Bumelia sartorum* Mart.

Ref.: Pennington, 1990; Tressens, 1996.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Martínez Crovetto 22767* (CTES, ENCB, JUA).

**[*Sideroxylon obtusifolium* subsp. *buxifolium* (Roem. & Schult.) T.D. Penn.]**

Sin.: *Bumelia obtusifolia* Roem. & Schult. var. *buxifolia* (Roem. & Schult.) Miq.

Ref.: Pennington, 1990.

## SAXIFRAGACEAE

10 géneros, 30 especies; 2 especies endémicas.

*Celastrus venustus* Banks & Sol. ex Hook. f. = *Escallonia serrata* Sm.

### *Chrysosplenium* L.

Número de especies: 2

#### *Chrysosplenium macranthum* Hook.

Ref.: Moore, 1974; Dudley, 1981; Correa, 1984f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI 21729).

#### *Chrysosplenium valdivicum* Hook.

Ref.: Correa, 1984f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 5847* (BAB).

#### *Cornidia integrerrima* Hook. & Arn. = *Hydrangea serratifolia* (Hook. & Arn.) F. Phil.

Ref.: Correa, 1984f.

#### *Cornidia serratifolia* Hook. & Arn. = *Hydrangea serratifolia* (Hook. & Arn.) F. Phil.

Ref.: Correa, 1984f.

#### *Cryptopetalum pussillum* Hook. & Arn. = *Lepuropetalon spathulatum* Muhl. ex Elliot

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

### *Escallonia* Mutis ex L.

Número de especies: 16, 1 especie endémica.

#### *Escallonia alpina* Poepp. ex DC. var. *alpina*

Sin.: *Escallonia araucana* Phil., *Escallonia brittoniana* Rendle, *Escallonia fonckii* Phil., *Escallonia misella* Gand.

Ref.: Sleumer, 1968, 1984a; Stern, 1974.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 6069* (LP).

#### *Escallonia alpina* Poepp. ex DC. var. *carmelitana*

(Meyen) Acevedo & Kausel

Sin.: *Escallonia carmelitana* Meyen

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968, 1984a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gerling 184* (SI).

#### *Escallonia angustifolia* C. Presl

Sin.: *Escallonia angustifolia* C. Presl var. *coquimbensis* (J. Rémy) Acevedo & Kausel, *Escallonia coquimbensis* J. Rémy

Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974; Kiesling, 1994f

Hábito: Arbusto o árbol

Status: Nativa

Elevación: 1000-3000 m

Prov.: SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6822* (SI)

#### *Escallonia angustifolia* C. Presl var. *coquimbensis* (J.

Rémy) Acevedo & Kausel = *Escallonia angustifolia* C. Presl

Ref.: Sleumer, 1968.

#### *Escallonia araucana* Phil. = *Escallonia alpina* Poepp. ex DC. var. *alpina*

Ref.: Kausel, 1953.

#### *Escallonia beridifolia* auct. non (Humb. & Bonpl.)

Kunth = *Escallonia rubra* var. *dumetorum* (Phil.)

Acevedo & Kausel

Ref.: Sleumer, 1968.

#### *Escallonia bifida* Link & Otto

Sin.: *Escallonia montevideensis* (Cham. & Schltdl.) DC

Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR

Ejemplar examinado: *van de Venne s.n.* (SI 19575).

#### *Escallonia britanniana* Rendle = *Escallonia alpina* Poepp. ex DC. var. *alpina*

Ref.: Sleumer, 1968, 1984a.

#### *Escallonia carmelitana* Meyen = *Escallonia alpina* Poepp. ex DC. var. *carmelitana* (Meyen) Acevedo &

Kausel

Ref.: Sleumer, 1984a.

#### *Escallonia coquimbensis* J. Rémy = *Escallonia angustifolia* C. Presl

Ref.: Sleumer, 1968.

#### *Escallonia cordobensis* (Kuntze) Hosseus

Sin.: *Escallonia montana* (Phil.) Griseb., *Escallonia rubra* (Ruiz & Pav.) Pers. var. *cordobensis* Kuntze

Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CO, SL.

Ejemplar examinado: *Pastore 18* (SI)

#### *Escallonia dumetorum* Phil. = *Escallonia rubra* var. *dumetorum* (Phil.) Acevedo & Kausel

Ref.: Sleumer, 1984a.

***Escallonia fonckii* Phil. = *Escallonia alpina* Poepp. ex DC. var. **alpina****

Ref.: Sleumer, 1968, 1984a.

***Escallonia hypoglauca* Herzog**

Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fabris* 5850 (LP).

***Escallonia leucantha* J. Rémy**

Ref.: Sleumer, 1968, 1984a; Stern, 1974.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau* s.n. (BA 45140).

***Escallonia megapotamica* auct. non Spreng. =**

***Escallonia megapotamica* Spreng. var. **spiraeifolia****

(Cham. & Schltdl.) Sleumer

Ref.: Sleumer, 1968.

***Escallonia megapotamica* Spreng. var. **spiraeifolia****

(Cham. & Schltdl.) Sleumer

Sin.: *Escallonia megapotamica* auct. non Spreng., *Escallonia resinosa* (Ruiz & Pav.) Pers. var. *spiraeifolia* Cham. & Schltdl., *Escallonia sellowiana* auct. non DC., *Escallonia sellowiana* DC. var. *spiraeifolia* (Cham. & Schltdl.) DC., *Escallonia vaccinoides* A. St.-Hil., *Escallonia vaccinoides* A. St.-Hil. var. *guaranitica* A. St.-Hil.

Ref.: Sleumer, 1968; Bacigalupo, 1987e.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso* 2455 (SI).

***Escallonia millegrana* Griseb.**

Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-4000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezzo* 5162 (LIL).

***Escallonia misella* Gand. = *Escallonia alpina* Poepp. ex DC. var. **alpina****

Ref.: Sleumer, 1968, 1984a.

***Escallonia montana* (Phil.) Griseb. = *Escallonia cordobensis* (Kuntze) Hosseus**

Ref.: Sleumer, 1968.

Nota: auct. non.

***Escallonia montevidensis* (Cham. & Schltdl.) DC. =**

***Escallonia bifida* Link & Otto**

Ref.: Sleumer, 1968.

***Escallonia myrtilloides* L.f.**

Ref.: Sleumer, 1968.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer* 3834 (LIL).

***Escallonia myrtoidea* Bertero ex DC.**

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968; Stern, 1974.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Araque* 1287 (LIL).

***Escallonia paniculata* (Ruiz & Pav.) Roem. & Schult.**

var. **acuminatissima** Kuntze = ***Escallonia schreiteri***

Sleumer

Ref.: Sleumer, 1968.

***Escallonia patagonica* Gand. = *Escallonia virgata* (Ruiz & Pav.) Pers.**

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1984a.

***Escallonia pterocladi* Hook. = *Escallonia rosea***

Griseb.

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968, 1984a.

***Escallonia rahmeri* Phil. var. **obovata** Speg. = *Escallonia rubra* (Ruiz & Pav.) Pers. var. **rubra****

Ref.: Sleumer, 1968.

***Escallonia resinosa* (Ruiz & Pav.) Pers. var. **spiraeifolia****

Cham. & Schltdl. = ***Escallonia megapotamica* Spreng.**

var. **spiraeifolia** (Cham. & Schltdl.) Sleumer

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

[***Escallonia revoluta* (Ruiz & Pav.) Pers.**]

Sin.: *Stereoxylon revolutum* Ruiz & Pav.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Escallonia rosea* Griseb.**

Sin.: *Escallonia pterocladi* Hook., *Escallonia rupestris*

Phil.

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968, 1984a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau* s.n. (BA 49546).

***Escallonia rubra* (Ruiz & Pav.) Pers. var. **albiflora** auct.**

non (Hook. & Arn.) Griseb. = ***Escallonia tucumanensis***

Hosseus

Ref.: Sleumer, 1968.

***Escallonia rubra* (Ruiz & Pav.) Pers. var. **cordobensis****

Kuntze = ***Escallonia cordobensis* (Kuntze)** Hosseus

Ref.: Sleumer, 1968.

**Escallonia rubra** (Ruiz & Pav.) Pers. var. **rubra**

Sin.: *Escallonia rahmeri* Phil. var. *ovovata* Speg.,  
*Stereoxylon rubrum* Ruiz & Pav.  
Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968, 1984a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa* 5977 (SI).

**Escallonia rubra** (Ruiz & Pav.) Pers. var. **dumetorum**

(Phil.) Acevedo & Kausel  
Sin.: *Escallonia beridifolia* auct. non (Humb. & Bonpl.)  
Kunth, *Escallonia dumetorum* Phil.  
Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968, 1984a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: CHU, NE, RN.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Neumeyer* 379 (LP).

**Escallonia rupestris** Phil. = **Escallonia rosea** Griseb.

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968.

**Escallonia schreiteri** Sleumer

Sin.: *Escallonia paniculata* (Ruiz & Pav.) Roem. & Schult.  
var. *acuminatissima* Kuntze  
Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974.  
Hábito: Arbusto o arbólito.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-3000 m.  
Prov.: SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 5071 (SI).

**Escallonia sellowiana** auct. non DC. = **Escallonia megapotamica** Spreng. var. **spiraefolia** (Cham. & Schltdl.) Sleumer

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

**Escallonia sellowiana** DC. var. **spiraefolia** (Cham. & Schltdl.) DC. = **Escallonia megapotamica** Spreng. var. **spiraefolia** (Cham. & Schltdl.) Sleumer

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

**Escallonia serrata** Sm.

Sin.: *Celastrus venustus* Banks & Sol. ex Hook. f.  
Ref.: Sleumer, 1968, 1984a; Dudley, 1981.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Goodall* 647 (SI).

**Escallonia stricta** J. Rémy = **Escallonia virgata** (Ruiz & Pav.) Pers.

Ref.: Kausel, 1953.

**Escallonia tucumanensis** Hosseus

Sin.: *Escallonia rubra* (Ruiz & Pav.) Pers. var. *albiflora*  
auct. non (Hook. & Arn.) Griseb.  
Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.  
Elevación: 500-2500 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 1110 (SI, US).

**Escallonia vaccinioides** A. St.-Hil. = **Escallonia megapotamica** Spreng. var. **spiraefolia** (Cham. & Schltdl.) Sleumer

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

**Escallonia vaccinioides** A. St.-Hil. var. **guaranitica** A. St.-Hil. = **Escallonia megapotamica** Spreng. var. **spiraefolia** (Cham. & Schltdl.) Sleumer

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

**Escallonia virgata** (Ruiz & Pav.) Pers.

Sin.: *Escallonia patagonica* Gand., *Escallonia stricta* J. Rémy, *Stereoxylon virgatum* Ruiz & Pav.  
Ref.: Sleumer, 1968, 1984a; Stern, 1974.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-3000 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 12608 (BAA, BAB, SI).

**Hieronymusia alchemilloides** (Griseb.) Engl. = **Suksdorfia alchemilloides** (Griseb.) Engl.

Ref.: Gornall & Bohm, 1985.

**Hydrangea** Gronov. ex L.

Número de especies: 1

**Hydrangea integrifolia** (Hook. & Arn.) Engl. =**Hydrangea serratifolia** (Hook. & Arn.) F. Phil.

Ref.: Correa, 1984c.

**Hydrangea serratifolia** (Hook. & Arn.) F. Phil.

Sin.: *Cornidia integrifolia* Hook. & Arn., *Cornidia serratifolia* Hook. & Arn., *Hydrangea integrifolia* (Hook. & Arn.) Engl.  
Ref.: Mc Clintock, 1957; Correa, 1984c.  
Hábito: Liana.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: CHU, RN.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa* 5974 (BAB).

**Lepuropetalon** Elliott

Número de especies: 1

**Lepuropetalon pusillum** (Hook. & Arn.) Gay =**Lepuropetalon spathulatum** Muhl. ex Elliot

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

**Lepuropetalon spathulatum** Muhl. ex Elliot

Sin.: *Cryptopetalum pusillum* Hook. & Arn., *Lepuropetalon pusillum* (Hook. & Arn.) Gay, *Pyxidanthera spathulata* Muhl.  
Ref.: Troncoso & Bacigalupo, 1977; Bacigalupo, 1987e; Wilbur, 1988.  
Hábito: Hierba.

Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises límitrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 2131 (SI)*.

***Pyxidanthera spathulata* Muhl. = *Lepuropetalon spathulatum* Muhl. ex Elliot**  
Ref.: Bacigalupo, 1987e.

***Rebis alpinoides* Spach = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Rebis ebracteolata* Spach = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Rebis punctata* (Ruiz & Pav.) Spach = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes punctatum*** Ruiz & Pav.

Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes L.***

Número de especies: 5, 1 especie endémica.

***Ribes ahrendssii* Phil. = *Ribes magellanicum* Poir. subsp. *parviflorum* (Phil.) Sparre**

Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes berteroanum* Phil. = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes catamarcanum* Jancz.**

Ref.: Janczewski, 1906.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3000 m.

Prov.: CA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 4620 (SI)*.

***Ribes chubutense* Gand. = *Ribes cucullatum* Hook. & Arn. var. *cucullatum***  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes collinum* Phil. = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes cucullatum* Hook. & Arn. var. *cucullatum***

Sin.: *Ribes chubutense* Gand., *Ribes lacarensis* Phil.  
Ref.: Ragonese & Martínez Crovetto, 1947; Dimitri, 1974b;  
Sparre, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Koslowsky 56 (SI)*.

***Ribes cucullatum* Hook. & Arn. var. *densiflorum* (Phil.)**

Sparre

Sin.: *Ribes densiflorum* Phil.

Ref.: Sparre, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: CHU, NE.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem 3187 (SI)*.

***Ribes densiflorum* Phil. = *Ribes cucullatum* Hook. & Arn. var. *densiflorum* (Phil.) Sparre**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes ebracteolatum* (Spach) Gay = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes filiforme* Poepp. = *Ribes magellanicum* Poir. subsp. *parviflorum* (Phil.) Sparre**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes georgianum* F. Phil. ex Phil. = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes glandulosum* auct. non Ruiz & Pav. = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes heterophyllum* Phil. = *Ribes punctatum* Ruiz & Pav.**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes lacarensis* Phil. = *Ribes cucullatum* Hook. & Arn. var. *cucullatum***  
Ref.: Sparre, 1984.

[*Ribes magellanicum* Poir. var. *puberula* Speg.]  
Ref.: Spegazzini, 1897b.

Nota: Taxón dudoso.

***Ribes magellanicum* Poir. subsp. *magellanicum***

Sin.: *Ribes spegazzini* Jancz.

Ref.: Ragonese & Martínez Crovetto, 1947; Dudley, 1981; Sparre, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: RN, SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 15228 (BAB)*.

***Ribes magellanicum* Poir. subsp. *parviflorum* (Phil.) Sparre**

Sin.: *Ribes ahrendssii* Phil., *Ribes filiforme* Poepp., *Ribes micranthum* Phil., *Ribes palenae* Phil., *Ribes parviflorum* Phil.

Ref.: Sparre, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 5519 (SI)*.

***Ribes micranthum* Phil. = *Ribes magellanicum* Poir. subsp. *parviflorum* (Phil.) Sparre**  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes palenae* Phil. = *Ribes magellanicum* Poir. subsp. *parviflorum* (Phil.) Sparre**

Ref.: Sparre, 1984.

*Ribes parviflorum* Phil. = ***Ribes magellanicum*** Poir.

subsp. ***parviflorum*** (Phil.) Sparre  
Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes punctatum*** Ruiz & Pav.

Sin.: *Ribes alpinoides* Spach, *Ribes ebracteolata* Spach,  
*Ribes punctata* (Ruiz & Pav.) Spach, *Ribes berteroanum* Phil., *Ribes collinum* Phil., *Ribes ebracteolatum* (Spach) Gay, *Ribes georgianum* F. Phil. ex Phil., *Ribes glandulosum* auct. non Ruiz & Pav., *Ribes heterophyllum* Phil., *Ribes sublobatum* Phil.

Ref.: Ruiz Leal, 1975; Sparre, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: ME, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Gerling 252 (SI).

*Ribes spegazzini* Jancz. = ***Ribes magellanicum*** Poir.

subsp. ***magellanicum***

Ref.: Sparre, 1984.

*Ribes sublobatum* Phil. = ***Ribes punctatum*** Ruiz & Pav.

Ref.: Sparre, 1984.

***Ribes valdivianum*** Phil.

Sin.: *Ribes valdivianum* Phil. var. *sessiliflora* Phil.

Ref.: Sparre, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Schajovskoy s.n. (SI 25643).

*Ribes valdivianum* Phil. var. *sessiliflora* Phil. = ***Ribes valdivianum*** Phil.

Ref.: Sparre, 1984.

***Saxifraga*** L.

Número de especies: 1

*Saxifraga albowiana* Kurtz = ***Saxifragodes albowiana*** (Kurtz) D.M. Moore

Ref.: Moore, 1969.

*Saxifraga alchemilloides* Griseb. = ***Suksdorffia alchemilloides*** (Griseb.) Engl.

Ref.: Gornall & Bohm, 1985.

*Saxifraga bicuspidata* Hook. f. = ***Saxifragella bicuspidata*** (Hook. f.) Engl.

Ref.: Moore, 1974, 1983; Correa, 1984f.

*Saxifraga cordilleranum* J. Presl = ***Saxifraga magellanica*** Poir.

Ref.: Moore, 1974.

*Saxifraga cordilleranum* J. Presl var. *magellanica* (Poir.) Dusén = ***Saxifraga magellanica*** Poir.

Ref.: Moore, 1983.

[*Saxifraga hederacea* L.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Saxifraga magellanica*** Poir.

Sin.: *Saxifraga cordilleranum* J. Presl, *Saxifraga cordilleranum* J. Presl var. *magellanica* (Poir.) Dusén, *Saxifraga magellanica* Poir. var. *peruviana* (Sternb.) J.F. Macbr.

Ref.: Moore, 1983; Correa, 1984f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m

Prov.: JU, NE, RN, SC, TF

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 12519 (BAA, BAB, SI).

*Saxifraga magellanica* Poir. var. *peruviana* (Sternb.) J.F. Macbr. = ***Saxifraga magellanica*** Poir.

Ref.: Liesner, 1993

[*Saxifraga magellanica* Poir. var. *trilobata* Speg.]

Ref.: Spegazzini, 1897b

Nota: Taxón dudoso.

***Saxifragella*** Engl.

Número de especies: 1

*Saxifragella albowiana* (Kurtz) Engl. = ***Saxifragodes albowiana*** (Kurtz) D.M. Moore

Ref.: Moore, 1969.

***Saxifragella bicuspidata*** (Hook. f.) Engl.

Sin.: *Saxifraga bicuspidata* Hook. f.

Ref.: Moore, 1974; Correa, 1984f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m

Prov.: TF

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Alboff 271 (SI).

***Saxifragodes*** D.M. Moore

Número de especies: 1

*Saxifragodes albowiana* (Kurtz) D.M. Moore

Sin.: *Saxifraga albowiana* Kurtz, *Saxifragella albowiana* (Kurtz) Engl.

Ref.: Moore, 1969, 1983; Correa, 1984f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Goodall 2788 (SI).

*Stereoxylon revolutum* Ruiz & Pav. = [*Escallonia*

*revoluta* (Ruiz & Pav.) Pers.]

Ref.: Kausel, 1953

*Stereoxylon rubrum* Ruiz & Pav. = ***Escallonia rubra***

(Ruiz & Pav.) Pers. var. *rubra*

Ref.: Sleumer, 1984a

*Stereoxylon virgatum* Ruiz & Pav. = ***Escallonia virgata***

(Ruiz & Pav.) Pers.

Ref.: Sleumer, 1984a

**Suksdorfia** A. Gray, nom. cons.

Número de especies: 1

**Suksdorfia alchemilloides** (Griseb.) Engl.Sin.: *Hieronymusia alchemilloides* (Griseb.) Engl., *Saxifraga alchemilloides* Griseb.

Ref.: Gornall &amp; Bohm, 1985.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3533* (SI).

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA, LR.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 15213* (holotipo, CORD).**Tribeles** Phil.

Número de especies: 1

**Tribeles australis** Phil.

Ref.: Moore, 1974, 1983; Dudley, 1981; Correa, 1984g.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 5597* (SI).**Sclerophylax cynocrambe** (Griseb.) Griseb.Sin.: *Sclerophylax cynocrambe* (Griseb.) Kuntze, comb. superfl., *Sterrymenia cynocrambe* Griseb.

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CA, LR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 1376* (LP).**Sclerophylax cynocrambe** (Griseb.) Kuntze, comb.superfl. = **Sclerophylax cynocrambe** (Griseb.) Griseb.

Ref.: Di Fulvio, 1961.

**Sclerophylax gilliesii** Miers = **Sclerophylax arnottii**

Miers

Ref.: Di Fulvio, 1961.

**Sclerophylax hunzikeri** Di Fulvio

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO, LR.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 13922* (holotipo, CORD).**Sclerophylax kurtzii** Di Fulvio

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: LR, SJ.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 15131* (holotipo, CORD).**Sclerophylax lorentzianus** O. Hoffm.

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 18121* (SI).**Sclerophylax ruiz-lealii** Di Fulvio

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Di Fulvio y Subils 50* (holotipo, CORD).**Sclerophylax spinescens** Miers

Ref.: Di Fulvio, 1961; Gereau, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, FO, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 154* (SI).**SCLEROPHYLACACEAE**

1 géneros, 12 especies; 10 especies endémicas.

**Sclerophylax** Miers

Número de especies: 12, 10 especies endémicas.

**Sclerophylax adnatifolia** Di Fulvio

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: CA, LR.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 15162* (holotipo, CORD).**Sclerophylax arnottii** MiersSin.: *Sclerophylax gilliesii* Miers

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: LR, ME, SJ, SL.

Ejemplar examinado: *Mauri 16* (LP).**Sclerophylax caducifructus** Di Fulvio

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 14196* (holotipo, CORD).**Sclerophylax cocuccii** Di Fulvio

Ref.: Di Fulvio, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

**Sclerophylax tenuicaulis** Di Fulvio

Ref.: Di Fulvio, 1961.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-3000 m.  
Prov.: CA, TU.  
Ejemplar examinado: *Hunziker et al.* 14259 (holotipo, CORD).

**Sclerophylax trispermus** Di Fulvio

Ref.: Di Fulvio, 1961.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CA, CH, CO, LR, SE, TU.  
Ejemplar examinado: *Hunziker et al.* 13871 (holotipo, CORD).

**Sterrhyenia cynocrambe** Griseb. = **Sclerophylax cynocrambe** (Griseb.) Griseb.

Ref.: Di Fulvio, 1961.  
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**SCROPHULARIACEAE**

37 géneros, 158 especies; 6 especies endémicas.

por C. C. Xifreda

**Agalinis** Raf.

Número de especies: 3

**Agalinis communis** (Cham. & Schltdl.) D'Arcy

Sin.: *Gerardia communis* Cham. & Schltdl.  
Ref.: D'Arcy, 1978; Dawson, 1979b; Novara & Juárez de Varela, 1997.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-2500 m.  
Prov.: BA, CO, COR, ER, FO, MI, RN, SA, SF, SJ.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Parodi* 8880 (BAA).

**Agalinis fiebrigii** (Diels) D'Arcy

Sin.: *Gerardia fiebrigii* Diels  
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000-4500 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Fabris et al.* 6406 (BAA).

**Agalinis genistifolia** (Cham. & Schltdl.) D'Arcy

Sin.: *Agalinis rigida* (Benth.) D'Arcy, *Gerardia genistifolia* Cham. & Schltdl., *Gerardia rigida* Benth.  
Ref.: Dawson, 1979b; Botta & Cabrera, 1993; Novara & Juárez de Varela, 1997.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-3000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 18295 (BAA)

**Agalinis rigidula** (Benth.) D'Arcy = **Agalinis genistifolia** (Cham. & Schltdl.) D'Arcy

**Alectra** Thunb.

Número de especies: 2

**Alectra aspera** (Cham. & Schltdl.) L.O. Williams

Sin.: *Alectra brasiliensis* Benth., *Alectra fluminensis* (Vell.) Stearn, *Alectra melampyrodes* (Rich.) Kuntze, *Glossostylis aspera* Cham. & Schltdl., *Melasma brasiliensis* (Benth.) Chodat & Hassl., *Melasma melampyrodes* (Rich.) Pennell, *Melasma strictum* (Benth.) Hassl var. *uninerve* Hassl., *Nigrina melampyrodes* (Rich.) Kuntze, *Pedicularis melampyrodes* Rich., *Scrophularia fluminensis* Vell.  
Ref.: Rossow, 1986a.  
Hábito: Hierba parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: COR, MI  
Paises limítrofes: BO, BR, PA  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 21454 (BAA, CTES).

**Alectra brasiliensis** Benth. = **Alectra aspera** (Cham. & Schltdl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986a.

**Alectra fluminensis** (Vell.) Stearn = **Alectra aspera** (Cham. & Schltdl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986a.

**Alectra melampyrodes** (Rich.) Kuntze = **Alectra aspera** (Cham. & Schltdl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986a.

**Alectra stricta** Benth.

Sin.: *Melasma strictum* (Benth.) Hassl  
Ref.: Rossow, 1986a.  
Hábito: Hierba parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: COR.  
Paises limítrofes: BR, PA  
Ejemplar examinado: *Pedersen* 9/56 (Hb. Pedersen).

**Angelonia** Humb. & Bonpl.

Número de especies: 4, 1 especie endémica

**Angelonia evitae** Descole & Borsini

Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: FO, MI.  
Ejemplar examinado: *Cusato* 1325 (BAA).

**Angelonia gardneri** Hook.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Kermes* 142 (BAB).

### **Angelonia hassleriana** Chodat

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Morel* 458 (LIL).

### **Angelonia integrifolia** Spreng.

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Dawson, 1979b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 85 (SI).

### **Anonymos umbrosa** Walter, nom. inval. =

**Micranthemum umbrosum** (J.F. Gmel.) S.F. Blake

Ref.: Marchesi, 1997.

### **Antirrhinum** L.

Número de especies: 2

#### **Antirrhinum canadense** L. = **Linaria canadensis** (L.)

Dum. Cours.

#### **Antirrhinum cymbalaria** L. = **Cymbalaria muralis** C.F.

Gaertn., G. Mey. & Scherb.

Ref.: Dawson, 1979b.

#### **Antirrhinum elatine** L. = **Kickxia elatine** (L.) Dumort.

### **Antirrhinum majus** L.

Ref.: Burkart, 1960.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI 28350).

### **Antirrhinum orontium** L.

Sin.: *Misopates orontium* (L.) Raf., *Orontium arvense* Pers.

Ref.: Múlgura, 1971; Dawson, 1979b.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: DF, ER, TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Costaguta* 54 (BAF).

### **Bacopa** Aubl.

Número de especies: 12

#### **Bacopa chamaedryoides** (Kunth) Wettst. = **Mecardonia**

**procumbens** (Mill.) Small

Ref.: Rossow, 1987; Botta & Cabrera, 1993.

**Bacopa chamaedryoides** (Kunth) Wettst. var.

**microphylla** (J.A. Schmidt) Edwall = **Mecardonia**

**tenella** (Cham. & Schltdl.) Pennell var. **microphylla**

(J.A. Schmidt) Rossow

Ref.: Rossow, 1987.

#### **Bacopa cladostyla** Chodat ex Eskuche

Ref.: Eskuche, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar citado: *Eskuche* 4450\* (CTESN).

#### **Bacopa congesta** Chodat & Hassl.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Ibarrola* 4376 (LIL).

#### **Bacopa congesta** Chodat & Hassl. var. **hirsuta** Hassl. =

**Bacopa hirsuta** (Hassl.) Descole & Borsini

#### **Bacopa dianthera** (Sw.) Descole & Borsini =

**Mecardonia procumbens** (Mill.) Small

#### **Bacopa dubia** Chodat & Hassl.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 20816 (BAA).

#### **Bacopa flagellaris** (Cham. & Schltdl.) Wettst. =

**Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltdl.) Rossow

subsp. **flagellaris**

Ref.: Rossow, 1987.

#### **Bacopa grandiflora** (Benth.) Edwall = **Mecardonia**

**grandiflora** (Benth.) Pennell

Ref.: Rossow, 1987.

#### **Bacopa hassleriana** Chodat = **Bacopa scabra** (Benth.)

Descole & Borsini

#### **Bacopa herniaroides** (Cham.) Wettst. = **Mecardonia**

**tenella** (Cham. & Schltdl.) Pennell var. **microphylla**

(J.A. Schmidt) Rossow

Ref.: Rossow, 1987.

#### **Bacopa hirsuta** (Hassl.) Descole & Borsini

Sin.: **Bacopa congesta** Chodat & Hassl. var. **hirsuta** Hassl.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 20956 (BAA).

**Bacopa monnieri** (L.) PennellSin.: *Bacopa monnieri* (L.) Wetst., nom. illeg., *Herpestis**monnieri* (L.) Kunth, *Lysimachia monnieri* L.

Ref.: Botta &amp; Cabrera, 1993; Novara &amp; Juárez de Varela, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: BA, CA, CH, COR, DF, ER, FO, JU, LR, ME, SA, SE, SF, SJ, SL, TF, TU.

Paises limitrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Dimitri y Piccinini* 399 (BAB 67999).**Bacopa monnieri** (L.) Wetst., nom. illeg. = **Bacopa monnieri** (L.) Pennell[**Bacopa montevidensis** (Spreng.) Herter & Melch.]Sin.: *Herpestis montevidensis* Spreng.

Ref.: Rossow, 1987.

Nota: Nomen dubium.

**Bacopa paraguariensis** (S. Moore) Hassl.

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen* 2997 (LIL).**Bacopa pedersenii** Rossow

Ref.: Rossow, 1986a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen* 12980 (holotipo, BAB).**Bacopa procumbens** (Mill.) Greenm. = **Mecardonia procumbens** (Mill.) Small

Ref.: Rossow, 1987; Botta &amp; Cabrera, 1993.

**Bacopa radicata** (Benth.) Descole & Borsini = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldl.) Rossow subsp. **radicata** (Benth.) Rossow**Bacopa ranaria** (Benth.) Wetst.Sin.: *Bacopa ranaria* (Benth.) Wetst. var. *guaranitica* Chodat & Hassl., *Herpestis ranaria* Benth., *Ranaria monnieroides* Cham.

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schwarz* 6680 (LIL).**Bacopa ranaria** (Benth.) Wetst. var. *guaranitica*Chodat & Hassl. = **Bacopa ranaria** (Benth.) Wetst.

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954.

**Bacopa rojasii** Hassl. = **Bacopa scabra** (Benth.) Descole & Borsini**Bacopa salzmannii** (Benth.) Wetst.Sin.: *Herpestis salzmannii* Benth

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 18013 (BAA)**Bacopa scabra** (Benth.) Descole & BorsiniSin.: *Bacopa hassleriana* Chodat, *Bacopa rojasii* Hassl., *Herpestis scabra* Benth

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, MI.

Paises limitrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: *Kermes* 201 (BAB)**Bacopa serpyllifolia** (Benth.) PennellSin.: *Herpestis serpyllifolia* Benth

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI

Paises limitrofes: BR

Ejemplar examinado: *Quiroga* 4269 (BAB)**Bacopa serpyloides** (Cham. & Schldl.) Wetst. = **Mecardonia serpyloides** (Cham. & Schldl.) Pennell

Ref.: Rossow, 1987

**Bacopa tenella** (Cham. & Schldl.) Wetst. = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schldl.) Pennell var. **tenella**

Ref.: Rossow, 1987

**Bacopa tweediei** (Benth.) ParodiSin.: *Herpestis tweediei* Benth

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954, Dawson, 1979b

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m

Prov.: BA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, SF

Ejemplar examinado: *Kermes* 672 (BAB)**Bacopa uruguayensis** Herter & Melch. = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schldl.) Pennell var. **tenella**

Ref.: Rossow, 1987.

**Bacopa veronicaefolia** (Cham. & Schldl.) Descole & Borsini = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldl.) Rossow subsp. **flagellaris****Bartsia** L., nom. cons.

Número de especies: 9, 1 especie endémica.

**Bartsia australis** Molau

Ref.: Molau, 1990

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m

Prov.: JU, SA

Paises limitrofes: BO

Ejemplar examinado: *Cabrera* 5112 (BAB, M)

**Bartsia crenoloba** Wedd.

Ref.: Molau, 1990; Botta & Cabrera, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-4500 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, SA, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30572 (SI)*.

**Bartsia curtiflora** Edwin = **Bartsia fiebrigii** Diels

Ref.: Molau, 1990.

**Bartsia elongata** Wedd.

Sin.: *Bartsia simulans* Edwin  
 Ref.: Molau, 1990; Botta & Cabrera, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000>4500 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 25540 (LP, SI)*.

**Bartsia fiebrigii** Diels

Sin.: *Bartsia curtiflora* Edwin  
 Ref.: Molau, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-4000 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, SA, SL.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 7462 (GH)*.

**Bartsia hispida** Benth. = **Bartsia mutica** (Kunth) Benth.

Ref.: Molau, 1990.

**Bartsia jujuyensis** Cabrera & Botta

Ref.: Cabrera & Botta, 1992.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000-4000 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 1553 (holotipo, SI)*.

**Bartsia meyeniana** Benth. = **Bartsia peruviana** Walp.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Bartsia mutica** (Kunth) Benth.

Sin.: *Bartsia hispida* Benth., *Euphrasia mutica* Kunth  
 Ref.: Grisebach, 1879; Molau, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-4000 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Soriano 967 (BAB)*.

**Bartsia pauciflora** Molau

Ref.: Molau, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500>4500 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Hawkes et al. 3822 (C)*.

**Bartsia peruviana** Walp.

Sin.: *Bartsia meyeniana* Benth., *Bartsia subinclusa* Benth.  
 Ref.: Molau, 1990; Botta & Cabrera, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000>4500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Hjerting y Petersen 138 (C, LIL)*.

**Bartsia simulans** Edwin = **Bartsia elongata** Wedd.

Ref.: Molau, 1990.

**Bartsia subinclusa** Benth. = **Bartsia peruviana** Walp.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Bartsia trixago** L.

Sin.: *Bellaridium trixago* (L.) All., *Euphrasia trixago* (L.) Vis.,  
*Trixago apula* Steven  
 Ref.: Molau, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, ER.  
 Paises limítrofes: CH, UR.  
 Ejemplar examinado: *Grondona 2490 (BAA)*.

[*Bartsia viscosa* L.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Basistemon Turcz.**

Número de especies: 1

**Basistemon spinosus** (Chodat) Moldenke

Sin.: *Basistemon violaceum* (Herzog) Baehni & J.F. Macbr.,  
*Hassleropsis spinosa* Chodat, *Saccanthus violaceus*  
 Herzog  
 Ref.: Moldenke, 1936; Barringer, 1985; Botta & Cabrera,  
 1993.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-2000 m.  
 Prov.: FO, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27523 (SI)*.

**Basistemon violaceum** (Herzog) Baehni & J.F. Macbr. =

**Basistemon spinosus** (Chodat) Moldenke  
 Ref.: Barringer, 1985.

**Bellaridium trixago** (L.) All. = **Bartsia trixago** L.

Ref.: Molau, 1990.

**Braunblanquetia littoralis** Eskuche = **Fonkia uliginosa**

Phil.  
 Ref.: Rossow, 1983b.

**Buchnera** L.

Número de especies: 2

**Buchnera elongata** Sw. f. *grandiflora* Chodat & Hassl. =

**Buchnera ternifolia** Kunth  
 Ref.: Philcox, 1965.

*Buchnera elongata* Sw. f. *virescens* Chodat & Hassl. =

***Buchnera ternifolia*** Kunth

Ref.: Philcox, 1965.

*Buchnera elongata* Sw., nom. illeg. = ***Buchnera***

***longifolia*** Kunth

Ref.: Philcox, 1965.

*Buchnera grandiflora* L.f. = ***Escobedia grandiflora*** (L.f.)

Kuntze

*Buchnera integrifolia* Larrañaga = ***Buchnera longifolia***

Kunth

Ref.: Philcox, 1965.

*Buchnera lithospermoides* Kunth = ***Buchnera ternifolia***

Kunth

Ref.: Philcox, 1965.

*Buchnera lobelioides* Cham. & Schldl. = ***Buchnera***

***ternifolia*** Kunth

Ref.: Philcox, 1965.

***Buchnera longifolia*** Kunth

Sin.: *Buchnera elongata* Sw., nom. illeg., *Buchnera*

*integrifolia* Larrañaga, *Buchnera macrocarpa* Kunth.

*Buchnera rosea* Kunth var. *guaranitica* Chodat & Hassl.

Ref.: Philcox, 1965; Dawson, 1979b; Novara & Juárez de Varela, 1997.

Hábito: Hierba

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Parodi 6262 (BAA).

*Buchnera macrocarpa* Kunth = ***Buchnera longifolia***

Kunth

Ref.: Philcox, 1965.

*Buchnera rosea* Kunth var. *guaranitica* Chodat & Hassl. = ***Buchnera longifolia*** Kunth

Ref.: Philcox, 1965.

***Buchnera ternifolia*** Kunth

Sin.: *Buchnera elongata* Sw. f. *grandiflora* Chodat & Hassl.,

*Buchnera elongata* Sw. f. *virescens* Chodat & Hassl.,

*Buchnera lithospermoides* Kunth, *Buchnera lobelioides* Cham. & Schldl.

Ref.: Philcox, 1965; Botta & Cabrera, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SA, SF, TU.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Venturi 5513 (SI).

***Calceolaria*** L.

Número de especies: 42, 3 especies endémicas.

***Calceolaria acutifolia*** Witasek

Sin.: *Calceolaria chubutensis* Skottsb.

Ref.: Stapf, 1929.

Hábito: Hierba

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m

Prov.: CHU

Paises límitrofes: CH

Ejemplar examinado: Martínez Crovetto 3095 (SI)

[***Calceolaria andina*** Benth.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina

***Calceolaria bangii*** Rusby = ***Hybanthus parviflorus***

(Mutis ex L.f.) Baill.

***Calceolaria bellidifolia*** Benth. = ***Calceolaria brunellifolia*** Phil.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

***Calceolaria bellidifolia*** Benth. var. *angustifolia* Speg. =

***Calceolaria brunellifolia*** Phil.

Ref.: Descole & Borsini, 1954

[***Calceolaria bergii*** Hieron.]

Nota: Taxón dudoso

***Calceolaria biflora*** Lam.

Sin.: *Calceolaria falklandica* (S. Moore) Kraenzl.

*Calceolaria plantaginea* Sm. *Fagelia falklandica* S. Moore

Ref.: Moore, 1968

Hábito: Hierba

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, ME, RN, SC, SJ, TF

Paises límitrofes: CH

Ejemplar examinado: Witte 19 (SI)

***Calceolaria brunellifolia*** Phil.

Sin: *Calceolaria bellidifolia* Benth., *Calceolaria bellidifolia*

Benth. var. *angustifolia* Speg

Ref.: Descole & Borsini, 1954

Hábito: Hierba

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m

Prov.: CA, CHU, LR, ME, SJ

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Kiesling 3136 (SI).

***Calceolaria camptoclada*** Kraenzl. = ***Calceolaria elatior***

Griseb.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993

***Calceolaria catamarcae*** Kraenzl. = ***Calceolaria polyclada*** Kraenzl.

Ref.: Molau, 1988.

***Calceolaria cavanillesii*** Phil.

Ref.: Descole & Borsini, 1954

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 500-1000 m

Prov.: NE

Paises límitrofes: CH

Ejemplar examinado: Correa 9824 (BAB)

**Calceolaria chelidonioides** Kunth

Sin.: *Calceolaria glutinosa* Heer & Regel, *Calceolaria lilloi* Descole & Borsini, *Fagelia chelidonioides* (Kunth) Kuntze, *Fagelia diversifolia* Pennell

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 28006 (SI)*.

**Calceolaria chubutensis** Skottsb. = **Calceolaria acutifolia** Witasek**Calceolaria crenatiflora** Cav.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 4187 (BAB)*.

[*Calceolaria cymbiflora* Sandwith]

Nota: Taxón dudoso.

**Calceolaria darwinii** Benth. = **Calceolaria uniflora** Lam.

Ref.: Moore, 1983.

**Calceolaria dentata** Ruiz & Pav.

Ref.: Pennell, 1944; Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gerling 187 (SI)*.

**Calceolaria elatior** Griseb.

Sin.: *Calceolaria campioclada* Kraenzl., *Calceolaria leiophylla* Kraenzl.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Zuloaga et al. 1655 (SI)*.

**Calceolaria elliptica** Wedd. = **Calceolaria parvifolia** Wedd.

Ref.: Molau, 1988.

[*Calceolaria extensa* Benth.]

Sin.: *Calceolaria flacca* Molau

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Calceolaria fabrisii** Botta & Cabrera

Ref.: Botta & Cabrera, 1986, 1993.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 5709 (SI)*.

**Calceolaria falklandica** (S. Moore) Kraenzl. =**Calceolaria biflora** Lam.**Calceolaria fiebrigiana** Kraenzl. = **Calceolaria plectranthifolia** Walp.

Ref.: Molau, 1988.

**Calceolaria filicaulis** Clos

Sin.: *Calceolaria llaimae* Kraenzl., *Calceolaria valdiviana* Phil.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: NE, RN.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa 8855 (BAB)*.

**Calceolaria flabellifolia** Kraenzl. = **Calceolaria luxurians** Witasek**Calceolaria flacca** Molau = [*Calceolaria extensa* Benth.]**Calceolaria floccosa** Witasek = **Calceolaria mollissima** Walp.**Calceolaria foliosa** Phil.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa 9887 (BAB)*.

**Calceolaria fothergillii** Aiton

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Skottsberg 29 (BA)*.

**Calceolaria germaniae** Witasek

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CHU, CO, ME, NE, RN, SL.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rasp 70 (SI)*.

**Calceolaria glacialis** Wedd.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993; Novara & Juárez de Varela, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500>4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hunziker 10522 (SI)*.

[*Calceolaria glandulosa* Poepp. var. *argentina* Hicken]

Nota: Taxón dudoso.

**Calceolaria glutinosa** Heer & Regel = **Calceolaria chelidonioides** Kunth

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

*Calceolaria grisebachii* Kraenzl. = **Calceolaria polyclada** Kraenzl.

Ref.: Molau, 1988.

*Calceolaria herbertiana* Lindl. = **Calceolaria racemosa** Cav.*Calceolaria hieronymi* Kraenzl. = **Calceolaria plectranthifolia** Walp.

Ref.: Molau, 1988.

**Calceolaria integrifolia** L.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow 5458* (BAB).

**Calceolaria jujuyensis** Botta

Ref.: Botta, 1981.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 1529* (SI).

**Calceolaria lagunae-blancae** Kraenzl.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Gentili 700* (BAB).

**Calceolaria lanceolata** Cav.

Sin.: *Calceolaria lanceolata* Cav. var. *glabrata* Speg.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa 4072* (BAB).

*Calceolaria lanceolata* Cav. var. *glabrata* Speg. = **Calceolaria lanceolata** Cav.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

**Calceolaria lechioides** Rusby = **Calceolaria parvifolia** Wedd.

Ref.: Molau, 1988.

**Calceolaria leiophylla** Kraenzl. = **Calceolaria elatior** Griseb.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

**Calceolaria lepidota** Kraenzl.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *Lorentz 564* (holotipo, CORD).

**Calceolaria lilloi** Descole & Borsini = **Calceolaria chelidonoides** Kunth

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

**Calceolaria llaimae** Kraenzl. = **Calceolaria filicaulis** Clos

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

**Calceolaria lorentzii** Griseb. = **Calceolaria umbellata** Wedd.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

**Calceolaria losseni** Kraenzl. = **Calceolaria santolinoides** Kraenzl.

Ref.: Molau, 1988.

**Calceolaria luxurians** Witasek

Sin.: *Calceolaria flabellifolia* Kraenzl., *Calceolaria obtusifolia* Walp. ex Schauer, *Calceolaria plantaginea* Sm. var. *obtusifolia* (Walp. ex Schauer) Clos

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: CA, LR, ME, NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 8619* (SI).

**Calceolaria mendocina** Phil.

Ref.: Hicken, 1922b; Descole & Borsini, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 15786* (BAA).

**Calceolaria mollisima** Walp.

Sin.: *Calceolaria floccosa* Witasek

Ref.: Descole & Borsini, 1954

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 10965* (BAB).

[*Calceolaria montana* Cav.]

Nota: Taxón dudoso.

**Calceolaria nana** Sm. = **Calceolaria uniflora** Lam.

Ref.: Moore, 1983.

**Calceolaria obtusifolia** Walp. ex Schauer = **Calceolaria luxurians** Witasek**Calceolaria palenae** Phil.

Ref.: Pennell, 1944; Descole & Borsini, 1954

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH

Ejemplar examinado: *Krapovickas 4213* (BAB).

**Calceolaria parviflora** Benth.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-3000 m.  
 Prov.: BA, CA, CO, LR, SE, SL, TU.  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: *Troncoso 1305* (SI).

**Calceolaria parvifolia** Wedd.

Sin.: *Calceolaria elliptica* Wedd., *Calceolaria lechiodoides* Rusby, *Fagelia bangii* Rusby  
 Ref.: Molau, 1988; Marchesi, 1997.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-4500 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 21485* (CTES).

**Calceolaria paucifolia** Edwin & Wooden = **Calceolaria plectranthifolia** Walp.

Ref.: Molau, 1988.

**Calceolaria pennellii** Descole & Borsini

Ref.: Descole & Borsini, 1954, 1955.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-2500 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Rosso et al. 1358* (BAB).

**Calceolaria pinifolia** Cav.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500-4000 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling y Sáenz 4198* (SI).

**Calceolaria plantaginea** Sm. = **Calceolaria biflora** Lam.

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Moore, 1983.

[*Calceolaria plantaginea* Sm. var. *magellanica* Clos]  
 Nota: Taxón dudoso.

**Calceolaria plantaginea** Sm. var. *obtusifolia* (Walp. ex Schauer) Clos = **Calceolaria luxurians** Witasek**Calceolaria plectranthifolia** Walp.

Sin.: *Calceolaria fiebrigiana* Kraenzl., *Calceolaria hieronymi* Kraenzl., *Calceolaria paucifolia* Edwin & Wooden, *Fagelia plectranthifolia* (Walp.) Kuntze  
 Ref.: Molau, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-4500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32541* (SI).

**Calceolaria polyclada** Kraenzl.

Sin.: *Calceolaria catamarcae* Kraenzl., *Calceolaria grisebachii* Kraenzl.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3000 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27597* (SI).

**Calceolaria polyyrrhiza** Cav.

Ref.: Pennell, 1944; Descole & Borsini, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2000 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: *Carette 23* (SI).

[*Calceolaria pratensis* Phil.]

Nota: Taxón dudoso.

**Calceolaria prichardii** (Rendle) Kraenzl.

Sin.: *Fagelia prichardii* Rendle  
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2500 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 16112* (BAA, BAB).

[*Calceolaria psammophila* Skottsb.]

Nota: Taxón dudoso.

**Calceolaria racemosa** Cav.

Sin.: *Calceolaria herbertiana* Lindl.  
 Ref.: Dawson, 1952.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: BA.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Cano y Cámara Hernández 123* (BAB).

**Calceolaria rivularis** Kraenzl.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-4000 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 686* (SI).

**Calceolaria ruiz-lealii** Descole & Borsini

Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-2500 m.  
 Prov.: ME, NE, RN.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 10157* (BAB, SI).

**Calceolaria ruiz-pavonii** Descole & Borsini =**Calceolaria teucrioides** Griseb.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

[*Calceolaria salicifolia* Ruiz & Pav.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Calceolaria santolinoides** Kraenzl.

Sin.: *Calceolaria losseni* Kraenzl.  
 Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500-4500 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, SA, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 10517* (SI).

**Calceolaria schikendantziana** Kraenzl.

Ref.: Molau, 1988.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-3000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30422* (SI).

**Calceolaria tenella** Poepp.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Rosso y Cusato 4306* (BAB).

**Calceolaria teucrioides** Griseb.

Sin.: *Calceolaria ruiz-pavonii* Descole & Borsini.  
*Calceolaria teucrioides* Griseb. var. *pumila* Griseb.  
 Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.  
 Hábito: Hierba o subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3500 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 5742* (SI).

**Calceolaria teucrioides** Griseb. var. *pumila* Griseb. =  
**Calceolaria teucrioides** Griseb.

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.

**Calceolaria tucumana** Descole

Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993; Novara & Juárez de Varela, 1997.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-4000 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Venturi 3088* (SI).

**Calceolaria umbellata** Wedd.

Sin.: *Calceolaria lorentzii* Griseb.  
 Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-4000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling y Ulibarri 1600* (SI).

**Calceolaria uniflora** Lam.

Sin.: *Calceolaria darwinii* Benth., *Calceolaria nana* Sm.,  
*Calceolaria uniflora* Lam. var. *darwinii* (Kuntze)  
 Witasek ex Reiche, *Fagelia darwinii* Kuntze  
 Ref.: Descole & Borsini, 1954; Moore, 1968  
 Hábito: Hierba  
 Status: Nativa  
 Elevación: 0-500 m  
 Prov.: CHU, SC, TF  
 Paises limítrofes: CH  
 Ejemplar examinado: *Hicken 45* (SI)

**Calceolaria uniflora** Lam. var. *darwinii* (Kuntze)  
 Witasek ex Reiche = **Calceolaria uniflora** Lam**Calceolaria valdiviana** Phil. = **Calceolaria filicaulis**  
 Clos

Ref.: Descole & Borsini, 1954

**Calceolaria volckmannii** Phil.

Ref.: Descole & Borsini, 1954

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 1000-2500 m

Prov.: CHU, ME, NE, RN

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 13899* (BAB)

**Capraria** L.

Número de especies: 1

**Capraria biflora** L.

Ref.: Descole & Borsini, 1956; Botta & Cabrera, 1993

Hábito: Hierba o subarbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-1000 m

Prov.: FO, JU, SA

Paises limítrofes: BO

Ejemplar examinado: *Parodi 9240* (BAA)

**Capraria durantifolia** L. = **Stemodia durantifolia** (L.) Sw.**Capraria humilis** Sol. = **Stemodia verticillata** (Mill.) Hassl.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993

**Castilleja** Mutis ex L.f.

Número de especies: 2

**Castilleja arvensis** Schlecht. & Cham. = **Castilleja lithospermoides** Kunth

Ref.: Botta & Cabrera, 1993

**Castilleja communis** Benth. = **Castilleja lithospermoides** Kunth

Ref.: Botta & Cabrera, 1993

**Castilleja fissifolia** auct. non L. = **Castilleja pumila** (Benth.) Wedd. ex Herrera

Ref.: Botta & Cabrera, 1993

**Castilleja fissifolia** L. subsp. *pumila* (Benth.) Wedd. = **Castilleja pumila** (Benth.) Wedd. ex Herrera

Ref.: Botta & Cabrera, 1993

**Castilleja lithospermoides** Kunth

Sin.: *Castilleja arvensis* Schleidl. & Cham., *Castilleja communis* Benth., *Castilleja lithospermoides* Kunth var. *pastorei* Hicken  
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.  
Hábito: Hierba parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: BA, CO, COR, ER, JU, SL.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 10355* (SI).

**Castilleja lithospermoides** Kunth var. *pastorei* Hicken =  
**Castilleja lithospermoides** Kunth

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Castilleja nubigena** Kunth var. *pumila* Benth. =  
**Castilleja pumila** (Benth.) Wedd. ex Herrera

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Castilleja pumila** (Benth.) Wedd. ex Herrera

Sin.: *Castilleja fissifolia* auct. non L., *Castilleja fissifolia* L. subsp. *pumila* (Benth.) Wedd., *Castilleja nubigena* Kunth var. *pumila* Benth.  
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.  
Hábito: Hierba parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3000-4000 m.  
Prov.: JU, TU.  
Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 3629* (SI).

**Chelone ruelloides** L.f. = **Ourisia ruelloides** (L.f.) Kuntze

Kuntze

**Chodaphyton ericifolium** (Kuntze) Minod = **Stemodia ericifolia** (Kuntze) K. Schum.**Cymbalaria** Hill

Número de especies: 1

**Cymbalaria muralis** C.F. Gaertn., G. Mey. & Scherb.

Sin.: *Antirrhinum cymbalaria* L., *Linaria cymbalaria* (L.) Mill.  
Ref.: Dawson, 1965, 1979b; Novara & Juárez de Varela, 1997; Marchesi, 1997.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CO, DF, ER, ME, SA, TU.  
Paises limítrofes: CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Calderón 1718* (BAA).

**Dichroma coccinea** Cav. = **Ourisia coccinea** (Cav.) Pers.**Digitalis** L.

Número de especies: 1

**Digitalis purpurea** L.

Ref.: Descole & Borsini, 1956; Moore, 1968; Botta & Cabrera, 1993; Marchesi, 1997.  
Hábito: Hierba.  
Status: Naturalizada.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: JU, NE, RN, TF.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 10281* (SI).

**Elatinoides elatine** (L.) Wettst. = **Kickxia elatine** (L.) Dumort.**Erinus procumbens** Mill. = **Mecardonia procumbens** (Mill.) Small**Erinus verticillatus** Mill. = **Stemodia verticillata** (Mill.) Hassl.**Escobedia Ruiz & Pav.**

Número de especies: 1

**Escobedia curialis** (Vell.) Pennell = **Escobedia grandiflora** (L.f.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1983b.

**Escobedia grandiflora** (L.f.) Kuntze

Sin.: *Buchnera grandiflora* L.f., *Escobedia curialis* (Vell.) Pennell, *Escobedia longiflora* Pennell, *Escobedia reticulata* Pennell, *Escobedia scabrifolia* Ruiz & Pav., *Micalia grandiflora* (L.f.) Raf., *Silvia curialis* Vell.

Ref.: Rossow, 1983b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 21279* (BA, BAB, CTES).

**Escobedia longiflora** Pennell = **Escobedia grandiflora** (L.f.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1983b.

**Escobedia reticulata** Pennell = **Escobedia grandiflora** (L.f.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1983b.

**Escobedia scabrifolia** Ruiz & Pav. = **Escobedia grandiflora** (L.f.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1983b.

**Euphrasia** L.

Número de especies: 5

**Euphrasia antarctica** Benth.

Sin.: *Euphrasia piossekii* Descole & Borsini  
Ref.: Descole & Borsini, 1956; Rossow, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: JU, NE, SC, SJ, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ancibor y Vizinis* (BAA 4568).

**Euphrasia chrysanthia** Phil.

Ref.: Descole & Borsini, 1956.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-2750 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 13949* (BAB).

**Euphrasia meiantha** Clos

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1956.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Rossow et al. 1299 (BAB).

**Euphrasia mutica** Kunth = **Bartsia mutica** (Kunth) Benth.**Euphrasia piossekii** Descole & Borsini = **Euphrasia antarctica** Benth.**Euphrasia subexserta** Benth.

Ref.: Hauman, 1918.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Hunziker 6992 (BAB).

**Euphrasia trifida** Benth.

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1956.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Rossow et al. 854 (BAB).

**Euphrasia trixago** (L.) Vis. = **Bartsia trixago** L.

Ref.: Molau, 1990.

**Fagelia bangii** Rusby = **Calceolaria parvifolia** Wedd.

Ref.: Molau, 1988.

**Fagelia chelidonioides** (Kunth) Kuntze = **Calceolaria chelidonioides** Kunth

Ref.: Molau, 1988; Botta &amp; Cabrera, 1993.

**Fagelia darwinii** Kuntze = **Calceolaria uniflora** Lam.**Fagelia diversifolia** Pennell = **Calceolaria chelidonioides** Kunth

Ref.: Molau, 1988; Botta &amp; Cabrera, 1993.

**Fagelia falklandica** S. Moore = **Calceolaria biflora** Lam.**Fagelia plectranthifolia** (Walp.) Kuntze = **Calceolaria plectranthifolia** Walp.

Ref.: Molau, 1988.

**Fagelia prichardii** Rendle = **Calceolaria prichardii** (Rendle) Kraenzl.**Fonkia Phil.**

Número de especies: 1

**Fonkia uliginosa** Phil.Sin.: *Braunblanquetia littoralis* Eskuche, *Gratiola peruviana* L. var. *uliginosa* (Phil.) Reiche, *Gratiola uliginosa* (Phil.) F. Phil.

Ref.: Rossow, 1983b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m

Prov.: NE, RN

Paises limítrofes: CH

Ejemplar examinado Boelcke y Correa 6257 (BAB, SI)

**Geochorda** Cham. & Schldl.

Número de especies: 1

**Geochorda cuneata** Cham. & Schldl. = **Geochorda glechomoides** (Spreng.) Kuntze

Ref.: Marchesi, 1997

**Geochorda glechomoides** (Spreng.) KuntzeSin.: *Geochorda cuneata* Cham. & Schldl., *Herpestis glechomoides* Spreng

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954; Dawson, 1979b; Marchesi, 1997

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m

Prov.: ER, FO.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Cusato 2300 (BAA)

**Gerardia communis** Cham. & Schldl. = **Agalinis communis** (Cham. & Schldl.) D'Arcy

Ref.: D'Arcy, 1978

**Gerardia fiebrigii** Diels = **Agalinis fiebrigii** (Diels) D'Arcy**Gerardia genistifolia** Cham. & Schldl. = **Agalinis genistifolia** (Cham. & Schldl.) D'Arcy

Ref.: D'Arcy, 1978

**Gerardia rigida** Benth. = **Agalinis genistifolia** (Cham. & Schldl.) D'Arcy  
Ref.: D'Arcy, 1978**Globifera umbrosa** J.F. Gmel. = **Micranthemum umbrosum** (J.F. Gmel.) S F Blake

Ref.: Marchesi, 1997

**Glossostylis aspera** Cham. & Schldl. = **Alectra aspera** (Cham. & Schldl.) L.O. Williams**Gratiola** L.

Número de especies: 1

**Gratiola dubia** L. = **Lindernia dubia** (L.) Pennell subsp. *dubia*

Ref.: Dawson, 1979b

**Gratiola peruviana** L.

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954; Dawson, 1965

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: BA, ER, MI, NE, SF

Paises limítrofes: BR, CH, UR

Ejemplar examinado: Hunziker 7670 (BAB)

**Gratiola peruviana** L. var. *uliginosa* (Phil.) Reiche = **Fonkia uliginosa** Phil.

Ref.: Rossow, 1983b

*Gratiola tetragona* Hook. = *Stemodia tetragona* (Hook.)

Minod

Ref.: Dawson, 1979b.

*Gratiola uliginosa* (Phil.) F. Phil. = *Fonkia uliginosa*

Phil.

Ref.: Rossow, 1983b.

*Hassleropsis spinosa* Chodat = *Basistemon spinosus*

(Chodat) Moldenke

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Hebe** Comm. ex Juss.

Número de especies: 1

**Hebe elliptica** (G. Forst.) Pennell

Sin.: *Hebe magellanica* J.F. Gmel., *Veronica elliptica* G. Forst.

Ref.: Descole & Borsini, 1956; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 7240* (BAA).

*Hebe magellanica* J.F. Gmel. = *Hebe elliptica* (G. Forst.)

Pennell

*Herpestis andicola* Gillies = *Melosperma andicola*

(Gillies) Benth.

*Herpestis chamaedryoides* Kunth = *Mecardonia procumbens* (Mill.) Small

Ref.: Rossow, 1987; Botta & Cabrera, 1993.

*Herpestis chamaedryoides* Kunth var. *microphylla* J.A. Schmidt = *Mecardonia tenella* (Cham. & Schldl.)

Pennell var. *microphylla* (J.A. Schmidt) Rossow

Ref.: Rossow, 1987.

*Herpestis flagellaris* (Cham. & Schldl.) Rossow var.

*veronicaefolia* Cham. & Schldl. = *Mecardonia*

*flagellaris* (Cham. & Schldl.) Rossow subsp.

*flagellaris*

Ref.: Rossow, 1987.

*Herpestis flagellaris* Cham. & Schldl. = *Mecardonia*

*flagellaris* (Cham. & Schldl.) Rossow subsp.

*flagellaris*

Ref.: Rossow, 1987.

*Herpestis glechomoides* Spreng. = *Geochorda*

*glechomoides* (Spreng.) Kuntze

Ref.: Marchesi, 1997.

*Herpestis grandiflora* Benth. = *Mecardonia grandiflora*

(Benth.) Pennell

*Herpestis herniaroides* Cham. = *Mecardonia tenella*

(Cham. & Schldl.) Pennell var. *microphylla* (J.A. Schmidt)

Rossow

Ref.: Rossow, 1987.

*Herpestis monnierii* (L.) Kunth = *Bacopa monnierii* (L.)

Pennell

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

*Herpestis montevidensis* Spreng. = [*Bacopa*

*montevidensis* (Spreng.) Herter & Melch.]

Ref.: Rossow, 1987.

*Herpestis pusilla* (Mart.) D. Dietr. = *Mecardonia*

*serpyloides* (Cham. & Schldl.) Pennell

Ref.: Rossow, 1987.

*Herpestis radicata* Benth. = *Mecardonia flagellaris*

(Cham. & Schldl.) Rossow subsp. *radicata* (Benth.)

Rossow

*Herpestis ranaria* Benth. = *Bacopa ranaria* (Benth.)

Wettst.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

*Herpestis salzmannii* Benth. = *Bacopa salzmannii*

(Benth.) Wettst.

*Herpestis scabra* Benth. = *Bacopa scabra* (Benth.)

Descole & Borsini

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

*Herpestis serpyllifolia* Benth. = *Bacopa serpyllifolia*

(Benth.) Pennell

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

*Herpestis serpyloides* Cham. & Schldl. = *Mecardonia*

*serpyloides* (Cham. & Schldl.) Pennell

Ref.: Rossow, 1987.

*Herpestis tenella* Cham. & Schldl. = *Mecardonia tenella*

(Cham. & Schldl.) Pennell var. *tenella*

Ref.: Rossow, 1987.

*Herpestis tweediei* Benth. = *Bacopa tweediei* (Benth.)

Parodi

*Ilysanthes dubia* (L.) Barnhart = *Lindernia dubia* (L.)

Pennell subsp. *dubia*

Ref.: Dawson, 1979b.

*Ilysanthes dubia* (L.) Barnhart var. *inundata* Pennell =

*Lindernia dubia* (L.) Pennell subsp. *major* (Pursh)

Pennell var. *inundata* (Pennell) Pennell

*Ilysanthes gratioloides* (L.) Benth. = *Lindernia dubia* (L.)

Pennell subsp. *dubia*

Ref.: Dawson, 1979b.

**Kickxia** Dumort.

Número de especies: 1

*Kickxia elatine* (L.) Dumort.

Sin.: *Antirrhinum elatine* L., *Elatinoides elatine* (L.) Wettst.,

*Linaria elatine* (L.) Mill.

Ref.: Dawson, 1979b; Marchesi, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises límitrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 23119* (SI).

*Lendneria humilis* (Sol.) Minod = *Stemodia verticillata* (Mill.) Hassl.  
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

### **Limosella L.**

Número de especies: 1

*Limosella americana* Glück = *Limosella australis* R. Br.  
Ref.: Loureig, 1964a.

*Limosella aquatica* auct. non L. = *Limosella australis* R. Br.  
Ref.: Loureig, 1964a.

*Limosella aquatica* L. var. *tenuifolia* (Nutt.) Hook. f. =  
*Limosella australis* R. Br.  
Ref.: Loureig, 1964a.

### **Limosella australis** R. Br.

Sin.: *Limosella americana* Glück, *Limosella aquatica* auct. non L., *Limosella aquatica* L. var. *tenuifolia* (Nutt.) Hook. f., *Limosella australis* R. Br. f. *natans* Glück, *Limosella australis* R. Br. f. *submersa* Glück, *Limosella australis* R. Br. f. *terrestris* Glück, *Limosella lineata* Glück, *Limosella tenuifolia* Nutt.  
Ref.: Loureig, 1964a; Novara & Juárez de Varela, 1997.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-4500 m.  
Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, ME, NE, RN, SA, SC, TF.  
Paises limitrofes: BO, BR, CH.  
Ejemplar examinado: *Parodi* 9569 (BAA).

*Limosella australis* R. Br. f. *natans* Glück = *Limosella australis* R. Br.

*Limosella australis* R. Br. f. *submersa* Glück = *Limosella australis* R. Br.

*Limosella australis* R. Br. f. *terrestris* Glück = *Limosella australis* R. Br.

*Limosella lineata* Glück = *Limosella australis* R. Br.  
Ref.: Loureig, 1964a.

*Limosella tenuifolia* Nutt. = *Limosella australis* R. Br.  
Ref.: Loureig, 1964a.

### **Linaria Mill.**

Número de especies: 1

#### **Linaria canadensis** (L.) Dum. Cours.

Sin.: *Antirrhinum canadense* L., *Linaria canadensis* (L.) Dum. Cours. var. *texana* (Scheele) Pennell, *Linaria texana* Scheele  
Ref.: Dawson, 1979b; Brako, 1993.

Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, LP, SL.  
Paises limitrofes: BR, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 4800 (SI).

*Linaria canadensis* (L.) Dum. Cours. var. *texana* (Scheele) Pennell = *Linaria canadensis* (L.) Dum. Cours.  
Ref.: Dawson, 1979b.

*Linaria cymbalaria* (L.) Mill. = *Cymbalaria muralis* C F Gaertn., G. Mey. & Scherb  
Ref.: Dawson, 1979b

*Linaria elatine* (L.) Mill. = *Kickxia elatine* (L.) Dumort

*Linaria texana* Scheele = *Linaria canadensis* (L.) Dum Cours.

### **Lindernia All.**

Número de especies: 1

*Lindernia dianthera* Sw. = *Mecardonia procumbens* (Mill.) Small  
Ref.: Rossow, 1987; Botta & Cabrera, 1993

#### **Lindernia dubia** (L.) Pennell subsp. *dubia*

Sin.: *Gratiola dubia* L., *Ilysanthes dubia* (L.) Barnhart, *Ilysanthes gratioloides* (L.) Benth  
Ref.: Dawson, 1979b  
Hábito: Hierba  
Status: Nativa  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, COR, ER  
Ejemplar examinado: *Parodi* 9569 (BAA)

#### **Lindernia dubia** (L.) Pennell subsp. *major* (Pursh)

Pennell var. *inundata* (Pennell) Pennell  
Sin.: *Ilysanthes dubia* (L.) Barnhart var. *inundata* Pennell  
Ref.: Dawson, 1979b; Rossow, 1983b  
Hábito: Hierba  
Status: Nativa  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER  
Paises limitrofes: BR  
Ejemplar examinado: *Burkart* 8277 (SI)

*Lindernia japonica* Thunb. = *Mazus japonicus* (Thunb.) Kuntze

*Lindernia montevidensis* Spreng. = *Petunia parviflora* Juss.  
Ref.: Cabrera, 1979b

### **Maurandya Ortega**

Número de especies: 3

#### **Maurandya antirrhiniflora** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CA, COR, LR, SJ.  
Ejemplar examinado: *Covas* 1279 (LP).

#### **Maurandya barclaiana** Lindl.

Ref.: Descole & Borsini, 1954  
Hábito: Hierba.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CO, JU, SA, TU.  
Ejemplar citado: *Venturi* 4242\* (LIL).

**Maurandya scandens** (Cav.) Pers.

Ref.: Ragonese, 1951.  
 Hábito: Enredadera.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CO.  
 Ejemplar citado: *Ragonese y Caso 7432\** (BAB).

**Mazus** Lour.

Número de especies: 1

**Mazus japonicus** (Thunb.) Kuntze

Sin.: *Lindernia japonica* Thunb.  
 Ref.: Bacigalupo, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Adventicia.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Priestap 1398* (SI).

**Mecardonia** Ruiz & Pav.

Número de especies: 5

**Mecardonia dianthera** (Sw.) Pennell = **Mecardonia procumbens** (Mill.) Small

**Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltdl.) Rossow  
 subsp. **flagellaris**  
 Sin.: *Bacopa flagellaris* (Cham. & Schltdl.) Wetst., *Bacopa veronicaefolia* (Cham. & Schltdl.) Descole & Borsini,  
*Herpestis flagellaris* (Cham. & Schltdl.) Rossow var.  
*veronicaefolia* Cham. & Schltdl., *Herpestis flagellaris* Cham. & Schltdl., *Moniera flagellaris* (Cham. & Schltdl.) Kuntze, *Moniera procumbens* Kuntze f.  
*albiflora* Kuntze, *Moniera procumbens* Kuntze var.  
*flagellaris* (Cham. & Schltdl.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1987.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke 1428* (BAA).

**Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltdl.) Rossow

subsp. **radicata** (Benth.) Rossow

Sin.: *Bacopa radicata* (Benth.) Descole & Borsini, *Herpestis radicata* Benth., *Mecardonia radicata* (Benth.) Pennell, *Moniera radicata* (Benth.) Kuntze  
 Ref.: Rossow, 1987.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: BA, CHU, CO, LP, NE, RN, SL.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke 1177* (BAA).

**Mecardonia grandiflora** (Benth.) Pennell

Sin.: *Bacopa grandiflora* (Benth.) Edwall, *Herpestis grandiflora* Benth., *Moniera grandiflora* (Benth.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1987.  
 Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 8464* (BAB).

**Mecardonia herniarioides** (Cham.) Pennell =

**Mecardonia tenella** (Cham. & Schltdl.) Pennell var.  
**microphylla** (J.A. Schmidt) Rossow  
 Ref.: Rossow, 1987.

**Mecardonia procumbens** (Mill.) Small

Sin.: *Bacopa chamaedryoides* (Kunth) Wetst., *Bacopa dianthera* (Sw.) Descole & Borsini, *Bacopa procumbens* (Mill.) Greenm., *Erinus procumbens* Mill., *Herpestis chamaedryoides* Kunth, *Lindernia dianthera* Sw., *Mecardonia dianthera* (Sw.) Pennell  
 Ref.: Rossow, 1987; Matthei & Quezada, 1992; Botta & Cabrera, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CA, CO, FO, JU, LR, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Novara y Subils 2732* (BAB).

**Mecardonia pusilla** Mart. = **Mecardonia serpyloides** (Cham. & Schltdl.) Pennell  
 Ref.: Rossow, 1987.**Mecardonia radicata** (Benth.) Pennell = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltdl.) Rossow subsp. **radicata** (Benth.) Rossow**Mecardonia serpyloides** (Cham. & Schltdl.) Pennell

Sin.: *Bacopa serpyloides* (Cham. & Schltdl.) Wetst.,  
*Herpestis pusilla* (Mart.) D. Dietr., *Herpestis serpyloides* Cham. & Schltdl., *Mecardonia pusilla* Mart., *Moniera serpyloides* (Cham. & Schltdl.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI, SF.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 28843* (SI).

**Mecardonia tenella** (Cham. & Schltdl.) Pennell var.  
**microphylla** (J.A. Schmidt) Rossow

Sin.: *Bacopa chamaedryoides* (Kunth) Wetst. var.  
**microphylla** (J.A. Schmidt) Edwall, *Bacopa herniarioides* (Cham.) Wetst., *Herpestis chamaedryoides* Kunth var. *microphylla* J.A. Schmidt, *Herpestis herniarioides* Cham., *Mecardonia herniarioides* (Cham.) Pennell, *Moniera herniarioides* (Cham.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Osten 8053* (BA 24/1037).

**Mecardonia tenella** (Cham. & Schleidl.) Pennell var.**tenella**

Sin.: *Bacopa tenella* (Cham. & Schleidl.) Edwall, *Bacopa uruguayensis* Herter & Melch., *Herpestis tenella* Cham. & Schleidl., *Moniera tenella* (Cham. & Schleidl.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Boelcke y Correa 14493 (BAA).

**Melasma Bergius**

Número de especies: 1

*Melasma brasiliensis* (Benth.) Chodat & Hassl. =

**Alectra aspera** (Cham. & Schleidl.) L.O. Williams  
Ref.: Rossow, 1986a.

*Melasma melampyroides* (Rich.) Pennell = **Alectra**

**aspera** (Cham. & Schleidl.) L.O. Williams  
Ref.: Rossow, 1986a.

**Melasma rhinanthonoides** (Cham.) Benth.

Sin.: *Nigrina rhinanthonoides* (Cham.) Kuntze, *Physocalyx rhinanthonoides* Cham.

Ref.: Descole & Borsini, 1956; Rossow, 1986a; Marchesi, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Rodríguez 779 (BA, LIL, LP, SI).

*Melasma strictum* (Benth.) Hassl. = **Alectra stricta**

Benth.

Ref.: Rossow, 1986a.

*Melasma strictum* (Benth.) Hassl. var. *uninerve* Hassl. =

**Alectra aspera** (Cham. & Schleidl.) L.O. Williams  
Ref.: Rossow, 1986a.

**Melosperma** Benth.

Número de especies: 2

**Melosperma andicola** (Gillies) Benth.

Sin.: *Herpestis andicola* Gillies, *Melosperma glabra* Phil.

Ref.: Rossow, 1985.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2300-2700 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Cabrera 30080 (SI).

*Melosperma andicola* (Gillies) Benth. var. *angustifolia*

(Phil.) Rossow = **Melosperma angustifolium** Phil.

Ref.: Rossow, 1985.

**Melosperma angustifolium** Phil.

Sin.: *Melosperma andicola* (Gillies) Benth. var. *angustifolia* (Phil.) Rossow

Ref.: Rossow, 1985

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 2500-4500 m

Prov.: NE, RN

Paises limítrofes: CH

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 14141 (BAB)

*Melosperma glabra* Phil. = **Melosperma andicola** (Gillies)

Benth.

Ref.: Rossow, 1985

*Micalia grandiflora* (L. f.) Raf. = **Escobedia grandiflora**

(L.f.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1983b

**Micranthemum** Michx., nom. cons.

Número de especies: 2

*Micranthemum orbiculatum* Michx., nom. illeg. =

**Micranthemum umbrosum** (J.F. Gmel.) S.F. Blake

Ref.: Marchesi, 1997

*Micranthemum orbiculatum* Michx. var. *tweedieei* J.A.

Schmidt = **Micranthemum tweediei** Benth.

Ref.: Dawson, 1979b.

**Micranthemum tweediei** Benth.

Sin.: *Micranthemum orbiculatum* Michx. var. *tweediei* J.A. Schmidt

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Dawson, 1979b

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m

Prov.: BA, COR, ER, FO, MI

Paises limítrofes: BR

Ejemplar examinado: Parodi 8442 (BAA)

**Micranthemum umbrosum** (J.F. Gmel.) S.F. Blake

Sin.: *Anonymos umbrosa* Walter, nom. inval., *Globifera umbrosa* J.F. Gmel., *Micranthemum orbiculatum* Michx., nom. illeg.

Ref.: Dawson, 1952, 1979b; Marchesi, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Cano y Cámara Hernández 848 (BAA).

*Microcarpaea montevidensis* Spreng. = **Scoparia montevidensis** (Spreng.) R.E. Fr.

Ref.: Dawson, 1979b.

**Mimulus** L.

Número de especies: 5

*Mimulus andiculus* Kunth = **Mimulus glabratus** Kunth

Ref.: Botta & Cabrera, 1993

**Mimulus bridgesii** (Benth.) Clos

Sin.: *Mimulus parviflorus* Lindl. var. *bridgesii* Benth

Ref.: Descole & Borsini, 1954

Hábito: Hierba.

Status: Nativa

Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CHU.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Vervoort 5827 (BAB)*.

**Mimulus cupreus** Dombrain

Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-2000 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 10392 (SI)*.

**Mimulus depressus** Phil.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993; Novara & Juárez de Varela, 1997.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000-4000 m.  
 Prov.: JU, ME, SA, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling y Sáenz 1318 (SI)*.

**Mimulus glabratoides** Kunth

Sin.: *Mimulus andiculus* Kunth, *Mimulus glabratoides* Kunth var. *parviflorus* (Lindl.) Grant, *Mimulus parviflorus* Lindl., *Mimulus pilosiusculus* (Humb. & Bonpl.) Kunth  
 Ref.: Descole & Borsini, 1954; Botta & Cabrera, 1993; Novara & Juárez de Varela, 1997.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-3000 m.  
 Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SF, SJ, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27603 (SI)*.

*Mimulus glabratoides* Kunth var. *parviflorus* (Lindl.) Grant = **Mimulus glabratoides** Kunth

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Mimulus laceratus** Pennell = **Mimulus luteus** L.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

**Mimulus luteus** L.

Sin.: *Mimulus laceratus* Pennell, *Mimulus luteus* L. var. *alpinus* Lindl.  
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-4500 m.  
 Prov.: BA, CA, CHU, JU, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, TF, TU.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Rossow 1241 (BAB)*.

*Mimulus luteus* L. var. *alpinus* Lindl. = **Mimulus luteus**

L  
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.

*Mimulus parviflorus* Lindl. = **Mimulus glabratoides** Kunth

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

*Mimulus parviflorus* Lindl. var. *bridgesii* Benth. =  
**Mimulus bridgesii** (Benth.) Clos

*Mimulus pilosiusculus* (Humb. & Bonpl.) Kunth =  
**Mimulus glabratoides** Kunth  
 Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

*Misopates orontium* (L.) Raf. = **Antirrhinum orontium** L.  
 Ref.: Múlgura, 1971.

*Moniera flagellaris* (Cham. & Schldl.) Kuntze =  
**Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldl.) Rossow  
 subsp. *flagellaris*  
 Ref.: Rossow, 1987.

*Moniera grandiflora* (Benth.) Kuntze = **Mecardonia grandiflora** (Benth.) Pennell  
 Ref.: Rossow, 1987.

*Moniera herniaroides* (Cham.) Kuntze = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schldl.) Pennell var. *microphylla* (J.A. Schmidt) Rossow  
 Ref.: Rossow, 1987.

*Moniera procumbens* Kuntze f. *albiflora* Kuntze =  
**Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldl.) Rossow  
 subsp. *flagellaris*  
 Ref.: Rossow, 1987.

*Moniera procumbens* Kuntze var. *flagellaris* (Cham. & Schldl.) Kuntze = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldl.) Rossow subsp. *flagellaris*  
 Ref.: Rossow, 1987.

*Moniera radicata* (Benth.) Kuntze = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldl.) Rossow subsp. *radicata* (Benth.) Rossow

*Moniera serpyloides* (Cham. & Schldl.) Kuntze =  
**Mecardonia serpyloides** (Cham. & Schldl.) Pennell  
 Ref.: Rossow, 1987.

*Moniera tenella* (Cham. & Schldl.) Kuntze =  
**Mecardonia tenella** (Cham. & Schldl.) Pennell var. *tenella*  
 Ref.: Rossow, 1987.

**Monttea** Gay

Número de especies: 2, 1 especie y 1 variedad endémicas.

**Monttea aphylla** (Miers) Benth. & Hook. var. *aphylla*

Sin.: *Oxycladus aphyllus* Miers

Ref.: Rossow, 1985.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Sáenz 4053 (SI)*.

**Monttea aphylla** (Miers) Benth. & Hook. var.**grandulifera** Rossow

Ref.: Rossow, 1985.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: NE, RN.

Ejemplar examinado: Valla et al. s.n. (BAA 18574).

**Monttea schickendantzii** Griseb.

Ref.: Rossow, 1985.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, CO, LR, ME, TU.

Ejemplar examinado: Cabrera et al. 27230 (SI).

**Nigrina melampyroides** (Rich.) Kuntze = **Alectra aspera**

(Cham. &amp; Schltdl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986a.

**Nigrina rhinanthonoides** (Cham.) Kuntze = **Melasma rhinanthonoides** (Cham.) Benth.**Orontium arvense** Pers. = **Antirrhinum orontium** L.

Ref.: Múlgura, 1971.

**Ourisia** Juss.

Número de especies: 10

**Ourisia alpina** Poepp. & Endl.Sin.: *Ourisia alpina* Poepp. & Endl. var. *glabra* Phil.,*Ourisia alpina* Poepp. & Endl. var. *pallens* (Poepp. & Endl.) Benth., *Ourisia pallens* Poepp. & Endl., *Ourisia raucoana* Phil., *Ourisia rosea* Phil.

Ref.: Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: NE, RN.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Rossow y Gómez 4640 (BAF).

**Ourisia alpina** Poepp. & Endl. var. *glabra* Phil. =**Ourisia alpina** Poepp. & Endl.

Ref.: Rossow, 1986b.

**Ourisia alpina** Poepp. & Endl. var. *pallens* (Poepp. & Endl.) Benth. = **Ourisia alpina** Poepp. & Endl.

Ref.: Rossow, 1986b.

**Ourisia antarctica** Hook. f. = **Ourisia breviflora** Benth.

Ref.: Rossow, 1986b.

**Ourisia biflora** auct. non Wedd. = **Ourisia pulchella** Wedd.**Ourisia breviflora** Benth.Sin.: *Ourisia antarctica* Hook. f., *Ourisia breviflora* Benth. var. *uniflora* (Phil.) Reiche, *Ourisia uniflora* Phil.

Ref.: Moore, 1968; Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Países limítrofes: CH

Ejemplar examinado: Rossow 460 (BAF).

**Ourisia breviflora** Benth. var. *uniflora* (Phil.) Reiche =**Ourisia breviflora** Benth.

Ref.: Rossow, 1986b.

**Ourisia coccinea** (Cav.) Pers.Sin.: *Dichroma coccinea* Cav., *Ourisia coccinea* (Cav.) Pers. var. *minor* Benth., *Ourisia villosa* Molina

Ref.: Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: NE

Países limítrofes: CH

Ejemplar examinado: Correa et al. 9151 (BAB).

**Ourisia coccinea** (Cav.) Pers. var. *minor* Benth. =**Ourisia coccinea** (Cav.) Pers.

Ref.: Rossow, 1986b.

**Ourisia fragrans** Phil.

Ref.: Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN

Países limítrofes: CH

Ejemplar examinado: Boelcke 1813 (BAA).

**Ourisia fuegiana** Skottsb.Sin.: *Ourisia muscosa* auct. non Benth.

Ref.: Moore, 1968; Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: TF

Países limítrofes: CH

Ejemplar examinado: Moore 1660 (BAB).

**Ourisia glabra** Molina = **Ourisia ruelloides** (L.f.) Kuntze**Ourisia magellanica** C.F. Gaertn. = **Ourisia ruelloides** (L.f.) Kuntze**Ourisia microphylla** Poepp. & Endl.Sin.: *Ourisia polyantha* auct. non Poepp. & Endl.

Ref.: Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: ME, NE

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 14333 (BAA).

**Ourisia muscosa** auct. non Benth. = **Ourisia fuegiana** Skottsb.**Ourisia nana** auct. non Benth. = **Ourisia pulchella** Wedd.**Ourisia pallens** Poepp. & Endl. = **Ourisia alpina** Poepp. & Endl.

Ref.: Rossow, 1986b.

***Ourisia poeppigii* Benth.**Sin.: *Ourisia racemosa* Clos

Ref.: Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Hunziker 3581* (BAB).***Ourisia polyantha* auct. non Poepp. & Endl. = *Ourisia microphylla* Poepp. & Endl.**

Ref.: Rossow, 1986b.

***Ourisia pulchella* Wedd.**Sin.: *Ourisia biflora* auct. non Wedd., *Ourisia nana* auct. non Benth.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3179* (LIL).

Nota: Nueva cita para la flora argentina.

***Ourisia pygmaea* Phil.**Sin.: *Ourisia uniflora* auct. non Phil.

Ref.: Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hosseus 152* (BAF).***Ourisia racemosa* Clos = *Ourisia poeppigii* Benth.**

Ref.: Rossow, 1986b.

***Ourisia raucoana* Phil. = *Ourisia alpina* Poepp. & Endl.**

Ref.: Rossow, 1986b.

***Ourisia rosea* Phil. = *Ourisia alpina* Poepp. & Endl.**

Ref.: Rossow, 1986b.

***Ourisia ruelloides* (L.f.) Kuntze**Sin.: *Chelone ruelloides* L.f., *Ourisia glabra* Molina,  
*Ourisia magellanica* C.F. Gaertn.

Ref.: Moore, 1968; Rossow, 1986b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burmeister s.n.* (BAA 8853).***Ourisia uniflora* auct. non Phil. = *Ourisia pygmaea* Phil.**

Ref.: Rossow, 1986b.

***Ourisia uniflora* Phil. = *Ourisia breviflora* Benth.**

Ref.: Rossow, 1986b.

***Ourisia villosa* Molina = *Ourisia coccinea* (Cav.) Pers.**

Ref.: Rossow, 1986b.

***Oxycladus aphyllus* Miers = *Monttea aphylla* (Miers)**Benth. & Hook. var. ***aphylla******Pedicularis melampyroides* Rich. = *Alectra aspera***

(Cham. &amp; Schldl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986b.

***Physocalyx rhinanthonoides* Cham. = *Melasma rhinanthonoides* (Cham.) Benth.*****Ranaria monnieroides* Cham. = *Bacopa ranaria* (Benth.)**

Wettst.

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954.

***Saccanthus violaceus* Herzog = *Basistemon spinosus***

(Chodat) Moldenke

Ref.: Moldenke, 1936.

***Scoparia* L.**

Número de especies: 10

***Scoparia aemilii* Chodat**

Ref.: Dawson, 1952.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, DF, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Muniez s.n.* (BAB 11096).***Scoparia annua* Cham. & Schldl.**

Ref.: Fries, 1906.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Lorentz e Hieronymus 961\** (B).***Scoparia dulcis* L.**

Ref.: Dawson, 1979b; Botta &amp; Cabrera, 1993.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Huidobro 1849* (SI).***Scoparia ericacea* auct. non Cham. & Schldl. =*****Scoparia praedensa* (R.E. Fr.) Cabrera*****Scoparia excelsa* R.E. Fr.**

Ref.: Botta &amp; Cabrera, 1993; Novara &amp; Juárez de Varela, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CH, COR, DF, ER, JU, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 34105* (SI).***Scoparia flava* Cham. & Schldl. = *Scoparia******montevidensis* (Spreng.) R.E. Fr.**

Ref.: Dawson, 1979b.

**Scoparia glandulifera** (Fritsch) Descole & Borsini =  
**Scoparia montevidensis** (Spreng.) R.E. Fr.

**Scoparia grisebachii** Fritsch

Sin.: *Scoparia montevidensis* (Spreng.) R.E. Fr. var.  
*grisebachii* (Fritsch) Chodat, *Scoparia pinnatifida* auct.  
 non Cham. & Schiltl.  
 Ref.: Fries, 1906; Parodi, 1930.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1500 m.  
 Prov.: CA, CH, CO, COR, DF, FO, LP, SE, SF, TU.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 7477* (SI).

**Scoparia hassleriana** Chodat

Ref.: Descole & Borsini, 1956.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera y Saénz 29144* (SI).

**Scoparia montevidensis** (Spreng.) R.E. Fr.

Sin.: *Microcarpaea montevidensis* Spreng., *Scoparia flava*  
 Cham. & Schiltl., *Scoparia glandulifera* (Fritsch)  
 Descole & Borsini, *Scoparia montevidensis* (Spreng.)  
 R.E. Fr. var. *flava* (Cham. & Schiltl.) Chodat,  
*Scoparia montevidensis* (Spreng.) R.E. Fr. var.  
*glandulifera* (Fritsch) R.E. Fr.  
 Ref.: Dawson, 1952, 1979b; Descole & Borsini, 1956.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, MI, SA, SE,  
 SF, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Correa et al. 5147* (BAB).

*Scoparia montevidensis* (Spreng.) R.E. Fr. var. *flava*  
 (Cham. & Schiltl.) Chodat = **Scoparia montevidensis**  
 (Spreng.) R.E. Fr.  
 Ref.: Dawson, 1979b.

*Scoparia montevidensis* (Spreng.) R.E. Fr. var.  
*glandulifera* (Fritsch) R.E. Fr. = **Scoparia**  
**montevidensis** (Spreng.) R.E. Fr.

*Scoparia montevidensis* (Spreng.) R.E. Fr. var.  
*grisebachii* (Fritsch) Chodat = **Scoparia grisebachii**  
 Fritsch

**Scoparia nudicaulis** Chodat

Ref.: Fries, 1906.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CH, FO, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 30473* (SI).

*Scoparia nudicaulis* Chodat subsp. *praedensa* R.E. Fr. =  
**Scoparia praedensa** (R.E. Fr.) Cabrera

*Scoparia pinnatifida* auct. non Cham. & Schiltl. =  
**Scoparia grisebachii** Fritsch

**Scoparia plebeja** Cham. & Schiltl.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993; Novara & Juárez de Varela,  
 1997.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32056* (SI).

**Scoparia praedensa** (R.E. Fr.) Cabrera

Sin.: *Scoparia ericacea* auct. non Cham. & Schiltl., *Scoparia*  
*nudicaulis* Chodat subsp. *praedensa* R.E. Fr.  
 Ref.: Botta & Cabrera, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1500 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI).

*Scrophularia fluminensis* Vell. = **Alectra aspera** (Cham.  
 & Schiltl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986a.

**Sibthorpia** L.

Número de especies: 2

*Sibthorpia americana* Sessé & Moç. = **Sibthorpia**  
**repens** (Mutis ex L.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1986a.

**Sibthorpia conspicua** Diels

Ref.: Descole & Borsini, 1956; Botta & Cabrera, 1993;  
 Novara & Juárez de Varela, 1997.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 10000-2000 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 17450* (BAA).

*Sibthorpia nectarifera* Wedd. = **Sibthorpia repens**  
 (Mutis ex L.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1986a.

*Sibthorpia parvifolia* Mart. & Galeotti = **Sibthorpia**  
**repens** (Mutis ex L.) Kuntze  
 Ref.: Rossow, 1986a.

*Sibthorpia pichinchensis* Kunth = **Sibthorpia repens**  
 (Mutis ex L.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1986a.

**Sibthorpia repens** (Mutis ex L.) Kuntze

Sin.: *Sibthorpia americana* Sessé & Moç., *Sibthorpia nectarifera* Wedd., *Sibthorpia parvifolia* Mart. & Galeotti, *Sibthorpia pichinchensis* Kunth, *Sibthorpia retusa* Kunth, *Sibthorpia rotundifolia* (Ruiz & Pav.) Edwin, *Sibthorpia triandra* Suess., *Veronica rotundifolia* Ruiz & Pav., *Willichia repens* Mutis ex L.

Ref.: Rossow, 1986a; Botta & Cabrera, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27897* (SI).

**Sibthorpia retusa** Kunth = **Sibthorpia repens** (Mutis ex L.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1986a.

**Sibthorpia rotundifolia** (Ruiz & Pav.) Edwin =**Sibthorpia repens** (Mutis ex L.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1986a.

**Sibthorpia triandra** Suess. = **Sibthorpia repens** (Mutis ex L.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1986a.

**Silvia curialis** Vell. = **Escobedia grandiflora** (L.f.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1983b.

**Stemodia L.**

Número de especies: 8

**Stemodia arenaria** Kunth = **Stemodia verticillata** (Mill.) Hassl.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Stemodia durantifolia** (L.) Sw.

Sin.: *Capraria durantifolia* L.

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Turner & Cowan, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, DF, FO, MI.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 16852* (BAA).

**Stemodia ericifolia** (Kuntze) K. Schum.

Sin.: *Chodaphyton ericifolium* (Kuntze) Minod, *Stemodiaca ericifolia* Kuntze

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 128* (BAB).

**Stemodia humilis** (Sol.) G. Dawson = **Stemodia verticillata** (Mill.) Hassl.

Ref.: Dawson, 1979b.

**Stemodia hypoides** Cham. & Schltdl.

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Dawson, 1979b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18091* (BAA).

**Stemodia hypoides** Cham. & Schltdl. var. *stricta* (Cham. & Schltdl.) G. Dawson = **Stemodia stricta** Cham. & Schltdl. var. *multidentata* Minod

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Stemodia lanceolata** Benth.

Sin.: *Stemodia lanceolata* Benth. var. *angustifolia* (Chodat & Hassl.) Minod, *Stemodiaca lanceolata* (Benth.) Kuntze

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Botta & Cabrera, 1993; Novara & Juárez de Varela, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, ME, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke 1345* (BAA).

**Stemodia lanceolata** Benth. var. *angustifolia* (Chodat & Hassl.) Minod = **Stemodia lanceolata** Benth.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Stemodia linearifolia** Morong = **Stemodia palustris** A. St.-Hil.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.

**Stemodia lobelioides** Lehm. = **Stemodia tetragona** (Hook.) Minod

Ref.: Dawson, 1979b.

**Stemodia palustris** A. St.-Hil.

Sin.: *Stemodia linearifolia* Morong

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Dawson, 1979b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, MI, SE, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Parodi 9407* (BAA).

**Stemodia parviflora** W.T. Aiton = **Stemodia verticillata** (Mill.) Hassl.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

**Stemodia stricta** Cham. & Schltdl.

Sin.: *Stemodia stricta* Cham. & Schltdl. var. *multidentata* Minod, *Stemodia stricta* Cham. & Schltdl. var.

*paucidentata* Minod, *Stemodiaca stricta* (Cham. &

Schltdl.) Kuntze, *Stemodiaca stricta* (Cham. &

Schltdl.) Kuntze var. *glabriuscula* Kuntze

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Botta & Cabrera, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CO, COR, ER, JU, MI, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 260* (BAA).

***Stemodia stricta* Cham. & Schleidl. var. *multidentata***Minod = ***Stemodia stricta*** Cham. & Schleidl.

Ref.: Botta &amp; Cabrera, 1993.

***Stemodia hypoides* Cham. & Schleidl. var. *stricta* (Cham. & Schleidl.) G. Dawson, = ***Stemodia stricta*** Cham. & Schleidl.*****Stemodia stricta* Cham. & Schleidl. var. *paucidentata***Minod = ***Stemodia stricta*** Cham. & Schleidl.

Ref.: Botta &amp; Cabrera, 1993.

***Stemodia tetragona* (Hook.) Minod**Sin.: *Gratiola tetragona* Hook., *Stemodia lobelioides* Lehm., *Stemodiaca tetragona* (Hook.) Kuntze

Ref.: Dawson, 1979b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, DF, ER.

Paises limitrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Parodi 7221* (BAA).***Stemodia verticillata* (Mill.) Hassl.**Sin.: *Capraria humilis* Sol., *Erinus verticillatus* Mill., *Lendneria humilis* (Sol.) Minod, *Stemodia arenaria**Kunth, Stemodia humilis* (Sol.) G. Dawson, *Stemodia parviflora* W.T. Aiton, *Stemodiaca verticillata* (Mill.) Kuntze

Ref.: Dawson, 1979b; Botta &amp; Cabrera, 1993; Turner &amp; Cowan, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cusato 2301* (BAA).***Stemodiaca ericifolia* Kuntze = *Stemodia ericifolia* (Kuntze) K. Schum.*****Stemodiaca lanceolata* (Benth.) Kuntze = *Stemodia lanceolata* Benth.**

Ref.: Botta &amp; Cabrera, 1993.

***Stemodiaca stricta* (Cham. & Schleidl.) Kuntze = *Stemodia stricta* Cham. & Schleidl.*****Stemodiaca stricta* (Cham. & Schleidl.) Kuntze var. *glabriuscula* Kuntze = *Stemodia stricta* Cham. & Schleidl.**

Ref.: Botta &amp; Cabrera, 1993.

***Stemodiaca tetragona* (Hook.) Kuntze = *Stemodia tetragona* (Hook.) Minod**

Ref.: Dawson, 1979b.

***Stemodiaca verticillata* (Mill.) Kuntze = *Stemodia verticillata* (Mill.) Hassl.**

Ref.: Botta &amp; Cabrera, 1993.

***Trixago apula* Steven = *Bartsia trixago* L.**

Ref.: Grisebach, 1879; Molau, 1990.

***Verbascum* L.**

Número de especies: 2

***Verbascum thapsus* L.**

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954

Hábito: Hierba

Status: Naturalizada

Elevación: 0-1000 m

Prov.: BA, CH, ER, ME, MI, NE, RN, SC, SI, SL

Paises limitrofes: CH

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11579* (SI)***Verbascum virgatum* Stokes ex With.**

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1954; Botta &amp; Cabrera, 1993

Hábito: Hierba

Status: Adventicia

Elevación: 0-2000 m

Prov.: BA, CA, CO, COR, DF, ER, JU, LP, ME, MI, NE, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU

Paises limitrofes: BR, CH, PA, UR

Ejemplar examinado: *Crespo y Callejo 2574* (BAB)***Veronica* L.**

Número de especies: 9

***Veronica angallis-aquatica* L.**Sin.: *Veronica lepida* Phil.

Ref.: Dawson, 1941; Marchesi, 1997; Novara &amp; Juárez de Varela, 1997

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 500-2500 m

Prov.: BA, CA, CH, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SJ, SL, TF

Paises limitrofes: CH, UR

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11147* (BAB)***Veronica arvensis* L.**

Ref.: Dawson, 1941; Descole &amp; Borsini, 1956; Marchesi, 1997; Novara &amp; Juárez de Varela, 1997

Hábito: Hierba

Status: Adventicia

Elevación: 0-500 m

Prov.: BA, CO, ER, JU, LP, ME, NE, RN, SA, TF

Paises limitrofes: BR, CH, UR

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 3214* (SI)***Veronica chamaedrys* L.**

Ref.: Descole &amp; Borsini, 1956

Hábito: Hierba

Status: Introducida

Elevación: 0-500 m

Prov.: MI

Ejemplar examinado: *Schwarz 6087* (LIL)***Veronica didyma* Ten.**

Ref.: Dawson, 1952

Hábito: Hierba

Status: Introducida

Elevación: 0-1000 m

Prov.: BA, CO

Ejemplar examinado: *O'Donell 145* (LIL)

*Veronica elliptica* G. Forst. = **Hebe elliptica** (G. Forst.) Pennell

*Veronica lepida* Phil. = **Veronica anagallis-aquatica** L.  
Ref.: Dawson, 1941.

**Veronica longifolia** L.

Ref.: Dawson, 1941, 1952.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: LP.

Ejemplar examinado: *Williamson* 975 (LP).

**Veronica peregrina** L. subsp. **xalapensis** (Kunth)

Pennell

Sin.: *Veronica xalapensis* Kunth

Ref.: Dawson, 1941; Moore, 1968; Novara & Juárez de Varela, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, DF, ER, JU, LP, LR, ME, MI, NE, RN, SA, SC, SF, TF, TU.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Correa* 9583 (BAB).

**Veronica persica** Poir. ex Lam.

Ref.: Dawson, 1941; Marchesi, 1997; Novara & Juárez de Varela, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CO, DF, ER, JU, LP, LR, ME, SA, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Novara* 477 (BAB).

**Veronica rotundifolia** Ruiz & Pav. = **Sibthorpia repens**

(Mutis ex L.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1986a.

**Veronica scutellata** L.

Ref.: Dawson, 1941.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, DF.

Ejemplar examinado: *Molino* s.n. (BA 27/357).

**Veronica serpyllifolia** L.

Ref.: Dawson, 1941; Moore, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CHU, LP, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow et al.* 2312 (BAB).

**Veronica xalapensis** Kunth = **Veronica peregrina** L.

subsp. **xalapensis** (Kunth) Pennell

Ref.: Moore, 1968.

**Willchia repens** Mutis ex L. = **Sibthorpia repens** (Mutis ex L.) Kuntze

## SIMAROUBACEAE

6 géneros, 8 especies.

por C. C. Xifreda

**Aeschriion crenata** Vell. = **Picrasma crenata** (Vell.) Engl.

**Ailanthus** Desf.

Número de especies: 1

**Ailanthus altissima** (Mill.) Swingle

Sin.: *Ailanthus glandulosa* Desf., *Toxicodendrum altissimum* Mill.

Ref.: Cronquist, 1944; Fabris, 1966i.

Hábito: Árbol.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, DF, TU.

Paises limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Lillo* 6597 (LIL).

**Ailanthus glandulosa** Desf. = **Ailanthus altissima** (Mill.)

Swingle

Ref.: Cronquist, 1944.

**Alvaradoa** Liebm.

Número de especies: 1

**Alvaradoa amorphoides** auct. non Liebm. = **Alvaradoa subovata** Cronquist

**Alvaradoa amorphoides** Liebm. var. **puberulenta**

Monach. = **Alvaradoa subovata** Cronquist

**Alvaradoa puberulenta** (Monach.) Sleumer = **Alvaradoa subovata** Cronquist

**Alvaradoa subovata** Cronquist

Sin.: *Alvaradoa amorphoides* auct. non Liebm., *Alvaradoa amorphoides* Liebm. var. *puberulenta* Monach.,

*Alvaradoa puberulenta* (Monach.) Sleumer, *Alvaradoa subovata* Cronquist var. *puberulenta* (Monach.)

Cronquist, *Alvaradoa subovata* Cronquist var. *typica* Cronquist, nom. illeg.

Ref.: Cronquist, 1944; Xifreda & Sanso, 1998.

Hábito: Arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1600 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hunziker* 1226 (SI).

**Alvaradoa subovata** Cronquist var. **puberulenta**

(Monach.) Cronquist = **Alvaradoa subovata** Cronquist

**Alvaradoa subovata** Cronquist var. **typica** Cronquist, nom. illeg. = **Alvaradoa subovata** Cronquist

**Castela Turpin**

Número de especies: 2

**Castela coccinea Griseb.**

Sin.: *Ximenia americana* Linn. var. *pubens* Griseb.  
 Ref.: Sleumer, 1953b; Pirani, 1987.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.m.  
 Prov.: CA, CH, CHU, CO, FO, JU, LR, SA, SE, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BO, PA.  
 Ejemplar examinado: *Hunziker 7440* (BA).

**Castela tweedii Planch.**

Sin.: *Castela tweedii* Planch. var. *dentata* Engl., *Castela tweedii* Planch. var. *macrophylla* Chodat & Hassl., *Castela tweedii* Planch. var. *typica* Cronquist, nom. illeg.  
 Ref.: Sleumer, 1953b; Pirani, 1987.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CA, COR, ER, MI, SF, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 514* (SI).

*Castela tweedii* Planch. var. *dentata* Engl. = **Castela tweedii** Planch.

Ref.: Sleumer, 1953b.

*Castela tweedii* Planch. var. *macrophylla* Chodat & Hassl. = **Castela tweedii** Planch.

*Castela tweedii* Planch. var. *typica* Cronquist, nom. illeg. = **Castela tweedii** Planch.

**Picraena palo-amargo** (Speg.) Speg. = **Picrasma crenata** (Vell.) Engl.

Ref.: Pirani, 1987.

**Picraena velozii** (Planch.) Engl. = **Picrasma crenata** (Vell.) Engl.

Ref.: Pirani, 1987.

**Picramnia Sw.**

Número de especies: 2

**Picramnia crenata** (Vell.) Hassl. = **Picrasma crenata** (Vell.) Engl.  
 Ref.: Pirani, 1987.

**Picramnia parvifolia Engl.**

Sin.: *Picramnia regnellii* auct. non Engl.  
 Ref.: Sleumer, 1953b; Pirani, 1987, 1990.  
 Hábito: Arbusto o arbólito.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Huidobro 5181* (LIL).

**Picramnia pendula** Tul. = **Picramnia sellowii** Planch.

**Picramnia regnellii** auct. non Engl. = **Picramnia parvifolia** Engl.  
 Ref.: Pirani, 1987.

**Picramnia sellowii** Planch.

Sin.: *Picramnia pendula* Tul., *Picramnia sellowii* Planch. f. *glabrescens* Chodat & Hassl., *Picramnia sellowii* Planch. f. *hirsuta* Chodat & Hassl., *Picramnia sellowii* Planch. f. *intermedia* Chodat & Hassl., *Picramnia sellowii* Planch. var. *latifolia* Engl.  
 Ref.: Pirani, 1987, 1990.  
 Hábito: Arbusto o arbólito.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Jørgensen 1260* (SI).

**Picramnia sellowii** Planch. f. *glabrescens* Chodat & Hassl. = **Picramnia sellowii** Planch.

Ref.: Pirani, 1987.

**Picramnia sellowii** Planch. f. *hirsuta* Chodat & Hassl. = **Picramnia sellowii** Planch.

Ref.: Pirani, 1987.

**Picramnia sellowii** Planch. f. *intermedia* Chodat & Hassl. = **Picramnia sellowii** Planch.

Ref.: Pirani, 1987.

**Picramnia sellowii** Planch. var. *latifolia* Engl. = **Picramnia sellowii** Planch.

**Picrasma Blume**

Número de especies: 1

**Picrasma crenata** (Vell.) Engl.

Sin.: *Aescrlion crenata* Vell., *Picraena palo-amargo* (Speg.) Speg., *Picraena velozii* (Planch.) Engl., *Picramnia crenata* (Vell.) Hassl., *Picrauna palo-amargo* Speg., *Picrasma velozii* Planch.  
 Ref.: Cronquist, 1944; Pirani, 1987.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rojas 4426* (BA).

**Picrasma palo-amargo** Speg. = **Picrasma crenata** (Vell.) Engl.

Ref.: Cronquist, 1944.

**Picrasma velozii** Planch. = **Picrasma crenata** (Vell.) Engl.

Ref.: Cronquist, 1944.

**Quassia glabra** (Engl.) Noot. = **Simaba glabra** Engl.

**Simaba Aubl.**

Número de especies: 1

**Simaba glabra** Engl.

Sin.: *Quassia glabra* (Engl.) Noot., *Simaba glabra* Engl. var. *emarginata* Hassl., *Simaba glabra* Engl. var. *inaequilatera* Hassl., *Simaba glabra* Engl. subsp. *trijuga* Hassl.  
 Ref.: Sleumer, 1953b; Pirani, 1987.  
 Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Países límitrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Molino s.n.* (BA 32519).

*Simaba glabra* Engl. var. *emarginata* Hassl. = **Simaba glabra** Engl.

*Simaba glabra* Engl. var. *inaequilatera* Hassl. = **Simaba glabra** Engl.

*Simaba glabra* Engl. subsp. *trijuga* Hassl. = **Simaba glabra** Engl.

*Toxicodendrum altissimum* Mill. = **Ailanthus altissima** (Mill.) Swingle

*Ximenia americana* Linn. var. *pubens* Griseb. = **Castela coccinea** Griseb.

Ref.: Sleumer, 1984.

## SOLANACEAE

33 géneros, 328 especies; 109 especies, 2 subespecies y 11 variedades endémicas.

por G. Barboza y A. Romanutti (excepto  
*Benthamiella* por S. C. Arroyo-Leuenberger,  
*Nicotiana* por A. A. Cocucci y *Petunia* por M. R. Figueiroa Romero)<sup>1</sup>

<sup>1</sup> G. Barboza y A. Romanutti agradecen al Ing. A. T. Hunziker su buena disposición y la colaboración brindada ante las consultas realizadas.

*Acnistus achalensis* Hieron. ex Seckt, nom. nud. = **Dunalia brachyacantha** Miers

[*Acnistus arborescens* (L.) Schltld.]  
Sin.: *Atropa arborescens* L., *Dunalia arborescens* (L.) Sleumer  
Ref.: Hunziker, 1982.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Acnistus australis* (Griseb.) Griseb. = **Iochroma australe** Griseb.  
Ref.: Hunziker, 1982.

[*Acnistus australis* (Griseb.) Griseb. var. *grandiflorus* Griseb.]  
Nota: Taxón dudoso.

*Acnistus bornmuelleri* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1982, 1984.

*Acnistus breviflorus* Sendtn. = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus breviflorus* Sendtn. f. *glabratus* Hassl. = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus breviflorus* Sendtn. var. *glabratus* Sendtn. = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus cestroides* (Schltdl.) Miers = **Lycium cestroides** Schltdl.  
Ref.: Bernardello, 1986.

*Acnistus galanderi* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1982, 1984.

*Acnistus glabratus* (Sendtn.) Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus hauthalii* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1982, 1984.

*Acnistus lorentzii* Dammer = **Vassobia lorentzii** (Dammer) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus lycioides* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus mollis* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus parviflorus* Griseb. = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1982, 1984.

*Acnistus parviflorus* Griseb. var. *arboreus* (Griseb.) Griseb. = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1982, 1984.

*Acnistus schunckii* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1982, 1984.

*Acnistus sellowii* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus spinosus* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Acnistus ulei* Dammer = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
Ref.: Hunziker, 1984.

*Atropa arborescens* L. = [*Acnistus arborescens* (L.) Schltdl.]

*Atropa hirtella* Spreng. = **Solanum gracillimum** Sendtn.  
Ref.: Molón, 1976.

*Atropa orianifolia* (Lam.) Desf. = **Salpichroa orianifolia** (Lam.) Baill.  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

*Atropa physalodes* L. = **Nicandra physalodes** (L.) Gaertn.

*Atropa rhomboidea* Hook. = **Salpichroa organifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

### Aureliana Sendtn. Solanaceae.

Número de especies: 1

**Aureliana fasciculata** (Vell.) Sendtn. var. **tomentella** (Sendtn.) Barboza & Hunz.

Sin.: *Aureliana lucida* (Moric.) Sendtn. var. *tomentellum* Sendtn., *Bassovia crassiflora* Dunal, *Bassovia lucida* (Moric.) Sendtn. var. *pilosulum* Dunal, *Capsicum crassiflorum* (Dunal) Kunze

Ref.: Hunziker & Barboza, 1990.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Bertoni* 996 (LIL).

*Aureliana lucida* (Moric.) Sendtn. var. *tomentellum* Sendtn. = **Aureliana fasciculata** (Vell.) Sendtn. var. **tomentella** (Sendtn.) Barboza & Hunz.

Ref.: Hunziker & Barboza, 1990.

**Bassovia crassiflora** Dunal = **Aureliana fasciculata** (Vell.) Sendtn. var. **tomentella** (Sendtn.) Barboza & Hunz.

Ref.: Hunziker & Barboza, 1990.

**Bassovia lucida** (Moric.) Sendtn. var. **pilosulum** Dunal = **Aureliana fasciculata** (Vell.) Sendtn. var. **tomentella** (Sendtn.) Barboza & Hunz.

Ref.: Hunziker & Barboza, 1990.

**Bassovia pyraster** Dunal = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

**Bassovia pyraster** Dunal var. *glabriusculum* Dunal = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

**Bassovia spina-alba** (Dunal) Griseb. = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

### Benthamiella Speg. Nicotianaeae,

#### Benthamiellinae.

Número de especies: 12, 8 especies endémicas.

**Benthamiella abietina** Skottsb. = **Benthamiella patagonica** Speg.

Ref.: Arroyo, 1980.

**Benthamiella acutifolia** Speg. = **Benthamiella longifolia**

Speg.

Ref.: Arroyo, 1980.

**Benthamiella aurea** Skottsb. = **Benthamiella patagonica**

Speg

Ref. Arroyo, 1980

**Benthamiella azorella** (Skottsb.) A. Soriano

Sin.: *Saccardophyton azorella* Skottsb

Ref. Soriano, 1948. Arroyo 1980

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 500-1000 m

Prov.: NE, SC

Paises limitrofes: CH

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 11549 (BAB)

**Benthamiella azoreloides** Speg

Ref. Arroyo, 1980

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 0-500 m

Prov.: CHU.

Ejemplar examinado: Illín s.n. (holotipo, LPS 12534 en LP)

**Benthamiella chubutensis** A. Soriano

Ref.: Soriano, 1948. Arroyo, 1980

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 0-500 m

Prov.: CHU.

Ejemplar examinado: Illín 29 (holotipo, SI)

**Benthamiella graminifolia** Skottsb

Ref. Arroyo, 1980

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 0-500 m

Prov.: CHU, RN.

Ejemplar examinado: Soriano 2294 (BAB)

**Benthamiella intermedia** Skottsb. = **Benthamiella**

**patagonica** Speg

Ref.: Arroyo, 1980

**Benthamiella lanata** A. Soriano

Ref.: Soriano, 1948. Arroyo, 1980

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: CHU.

Paises limitrofes: CH

Ejemplar examinado: Soriano 2066 (holotipo, SI)

**Benthamiella longifolia** Speg

Sin.: *Benthamiella acutifolia* Speg

Ref.: Arroyo, 1980

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 0-500 m

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: Ameghino s.n. (holotipo, LPS 12619 en LP)

Ref.: Arroyo, 1980.

**Benthamiella montana** Dusén = **Benthamiella patagonica** Speg.  
Ref.: Arroyo, 1980.

**Benthamiella nordenskjoldii** Dusén ex N.E. Br.  
Ref.: Arroyo, 1980.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: SC, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Boelcke et al. 15092 (BAB).

**Benthamiella patagonica** Speg.  
Sin.: *Benthamiella abietina* Skottsb., *Benthamiella aurea* Skottsb., *Benthamiella intermedia* Skottsb.,  
*Benthamiella montana* Dusén  
Ref.: Arroyo, 1980.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1500 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *sin colector, s.n.* (holotipo, LPS 12620 en LP).

**Benthamiella pycnophylloides** Speg.  
Ref.: Arroyo, 1980.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo, LPS 12601 en LP).

**Benthamiella skottbergii** A. Soriano  
Ref.: Soriano, 1948; Arroyo, 1980.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: SC.  
Ejemplar examinado: *Dusén 5530* (holotipo, SI).

**Benthamiella sorianoi** Arroyo  
Ref.: Arroyo, 1980.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-2000 m.  
Prov.: SC.  
Ejemplar examinado: Boelcke et al. s.n. (holotipo, T.B.P.A. 774 en BAB).

**Benthamiella spegazziniana** A. Soriano  
Sin.: *Saccardophyton pycnophylloides* Speg.  
Ref.: Soriano, 1948; Arroyo, 1980.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000-1500 m.  
Prov.: SC.  
Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo, LPS 12513 en LP).

**Bouchetia DC.** Nicotianeae, Nierembergiinae.

Número de especies: 1

**Bouchetia anomala** (Miers) Britton & Rusby  
Sin.: *Bouchetia anomala* (Miers) Britton & Rusby subsp.  
*staticifolia* (Sendtn.) Loes., *Nicotiana staticifolia* (Sendtn.) Kuntze, *Nierembergia anomala* Miers, *Nierembergia staticifolia* Sendtn., *Salpiglossis anomala* (Miers) D'Arcy  
Ref.: Cabrera, 1983; Hunziker & Subils, 1983, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, SL, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 21073* (LP).

**Bouchetia anomala** (Miers) Britton & Rusby subsp.  
*staticifolia* (Sendtn.) Loes. = **Bouchetia anomala** (Miers) Britton & Rusby  
Ref.: Hunziker & Subils, 1995.

[**Bouchetia erecta** Dunal]  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[**Brugmansia arborea** (L.) Lagerh.]  
Sin.: *Datura arborea* L.  
Ref.: Hunziker, 1979.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Brunfelsia** L. Francisceae.

Número de especies: 3

**Brunfelsia australis** Benth.

Sin.: *Brunfelsia hopeana* (Hook.) Benth. var. *australis* (Benth.) J.A. Schmidt, *Brunfelsia hopeana* auct. non (Hook.) Benth., *Brunfelsia paraguayensis* Chodat, *Brunfelsia uniflora* (Pohl) D. Don f. *intermedia* Hassl., *Brunfelsia uniflora* (Pohl) D. Don f. *ovatifolia* Hassl., *Brunfelsia uniflora* (Pohl) D. Don f. *typica* Hassl.; *Francisceea australis* (Benth.) Miers

Ref.: Hunt, 1978; Plowman, 1979, 1998.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Gentry et al. 59462 (MO).

**Brunfelsia hopeana** auct. non (Hook.) Benth. = **Brunfelsia australis** Benth.

**Brunfelsia hopeana** (Hook.) Benth. var. *australis* (Benth.) J.A. Schmidt = **Brunfelsia australis** Benth.  
Ref.: Hunt, 1978; Plowman, 1998.

**Brunfelsia paraguayensis** Chodat = **Brunfelsia australis** Benth.

Ref.: Plowman, 1998.

**Brunfelsia pilosa** Plowman

Ref.: Plowman, 1974, 1979, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Llamas 1530* (BAB).**Brunfelsia uniflora** (Pohl) D. Don f. *intermedia* Hassl. =**Brunfelsia australis** Benth.

Ref.: Plowman, 1998.

**Brunfelsia uniflora** (Pohl) D. Don f. *obovatifolia* Hassl. =**Brunfelsia australis** Benth.

Ref.: Plowman, 1998.

**Brunfelsia uniflora** (Pohl) D. Don f. *typica* Hassl. =**Brunfelsia australis** Benth.

Ref.: Plowman, 1998.

**Brunfelsia uniflora** (Pohl) D. DonSin.: *Franciscea uniflora* Pohl

Ref.: Plowman, 1979; Cabrera, 1983, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30918* (SI).**Cacabus?** *integrifolius* Phil. = **Exodeconus integrifolius**

(Phil.) Axelius

Ref.: Hunziker &amp; Barboza, 1998.

**Calibrachoa caesia** (Sendtn.) Wijsman = **Petunia caesia**

Sendtn.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Calibrachoa calycina** (Sendtn.) Wijsman = **Petunia calycina**

Sendtn.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Calibrachoa excellens** (R.E. Fr.) Wijsman = **Petunia excellens** R.E. Fr.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Calibrachoa hassleriana** (R.E. Fr.) Wijsman = **Petunia hassleriana** R.E. Fr.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Calibrachoa heterophylla** (Sendtn.) Wijsman = **Petunia heterophylla** Sendtn.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Calibrachoa linearis** (Hook.) Wijsman = **Petunia linearis** (Hook.) Paxton

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Calibrachoa linooides** (Sendtn.) Wijsman = **Petunia linooides** Sendtn.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Calibrachoa parviflora** (Juss.) Wijsman = **Petunia parviflora** Juss.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Calibrachoa pygmaea** (R.E. Fr.) Wijsman = **Petunia****pygmaea** R.E. Fr.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Callomia patagonica** Speg. = **Nicotiana linearis** Phil.

Ref.: Goodspeed, 1954.

**Capsicum L.** Solaneae.

Número de especies: 4

**Capsicum baccatum** L.Sin.: *Capsicum microcarpum* Cav., *Capsicum microcarpum* Cav. var. *tomentosum* Chodat & Hassl.

Ref.: Esbaugh, 1970; Cabrera, 1983; Hunziker, 1998a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera 31487* (SI).**Capsicum breviflorum** (Sendtn.) Hunz. = **Vassobia****breviflora** (Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

**Capsicum chacoëns** Hunz.Sin.: *Capsicum chacoëns* Hunz. var. *tomentosum* Hunz.

Ref.: Hunziker, 1950, 1998a; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, LR, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker 7340* (holotipo, CORD).**Capsicum chacoëns** Hunz. var. *tomentosum* Hunz. =**Capsicum chacoëns** Hunz.

Ref.: Hunziker, 1998a.

**Capsicum crassiflorum** (Dunal) Kuntze = **Aureliana****fasciculata** (Vell.) Sendtn. var. *tomentella* (Sendtn.)

Barboza &amp; Hunz.

Ref.: Hunziker &amp; Barboza, 1990.

**Capsicum eximium** Hunz.

Ref.: Hunziker, 1950, 1998a; Esbaugh, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 23364* (LP, SI).**Capsicum flexuosum** Sendtn.Sin.: *Capsicum schottianum* auct. non Sendtn.

Ref.: Hunziker, 1998a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schwarz 2886* (LIL.).

***Capsicum? glandulosum* Dunal = *Vassobia breviflora***

(Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

***Capsicum microcarpum* Cav. = *Capsicum baccatum* L.**

Ref.: Ebsaugh, 1970; Hunziker, 1998a.

***Capsicum microcarpum* Cav. var. *tomentosum* Chodat & Hassl. = *Capsicum baccatum* L.**

Ref.: Hunziker, 1998a.

***Capsicum pyraster* (Dunal) Kuntze = *Vassobia breviflora***

(Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

***Capsicum schottianum* auct. non Sendtn. = *Capsicum flexuosum* Sendtn.**

Ref.: Hunziker, 1998a.

***Cestrum* L. Cestreae.**

Número de especies: 11, 1 especie endémica.

***Cestrum albotomentosum* Dammer**Ref.: Francey, 1935; Scolnik, 1954; Cabrera, 1983;  
Romanutti & Hunziker, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *de la Sota 4486* (SI).***Cestrum amictum* Schltdl.**

Ref.: Eskuche, 1989; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Klein y Eskuche 9149* (CTESN).**[*Cestrum auriculatum* L'Hér.]**

Ref.: Francey, 1935.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Cestrum calycinum* Kunth = *Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav.**

Ref.: Cabrera, 1983; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

***Cestrum calycinum* Willd., hom. illeg. = *Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav.**

Ref.: Cabrera, 1983; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

***Cestrum calycinum* Willd. var. *tenuiflorum* Francey = *Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav.**

Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

***Cestrum campestre* Griseb. = *Cestrum parqui* L'Hér.**

Ref.: Cabrera, 1979; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

***Cestrum conglomeratum* auct. non Ruiz & Pav. = *Cestrum parqui* L'Hér.**

Ref.: Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

***Cestrum corymbosum* auct. non Schltdl. = *Cestrum euันทส* Schltdl.**

Ref.: Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

***Cestrum euانทส* Schltdl.**Sin.: *Cestrum corymbosum* auct. non Schltdl., *Cestrum pseudo-quina* auct. non Mart., *Cestrum sellowianum* Sendtn.

Ref.: Scolnik, 1954; Cabrera, 1979; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 22715* (SI).***Cestrum floribundum* Britton = *Cestrum reflexum***

Sendtn.

Ref.: Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

***Cestrum guaraniticum* Chodat & Hassl.**

Ref.: Scolnik, 1954; Cabrera, 1979; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 27071* (SI).***Cestrum kunthii* Francey**

Ref.: Francey, 1936; Scolnik, 1954; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 9580* (isotipo, LIL).***Cestrum laevigatum* Schltdl.**Sin.: *Cestrum laevigatum* Schltdl. var. *evolutum* Schltdl.*Cestrum laevigatum* Schltdl. var. *paraguayense*Francey, *Cestrum laevigatum* Schltdl. var.*paupericum* Schltdl.

Ref.: Francey, 1935; Scolnik, 1954; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

Hábito: Arbusto o ábol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Bertoni 5796* (CTES).***Cestrum laevigatum* Schltdl. var. *evolutum* Schltdl. = *Cestrum laevigatum* Schltdl.**

Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

***Cestrum laevigatum* Schltdl. var. *paraguayense* Francey = *Cestrum laevigatum* Schltdl.**

Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti &amp; Hunziker, 1998.

*Cestrum laevigatum* Schlecht. var. *pauperulum* Schlecht. =

*Cestrum laevigatum* Schlecht.

Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker, 1998.

*Cestrum lorentzianum* Griseb.

Sin.: *Cestrum pubens* Griseb.

Ref.: Francey, 1936; Scolnik, 1954; Cabrera, 1983;  
Romanutti & Hunziker, 1998.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker 25595 (CORD).

[*Cestrum nocturnum* L.]

Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998.

Nota: Especie excluida de la flora argentina

*Cestrum parqui* L'Hér.

Sin.: *Cestrum campestre* Griseb., *Cestrum conglomeratum* auct. non Ruiz & Pav., *Cestrum parqui* L'Hér. var. *glabriuscum* Kuntze, *Cestrum parqui* L'Hér. var. *longiflorum* Francey, *Cestrum parqui* L'Hér. var. *oranense* Scolnik, *Cestrum parqui* L'Hér. var. *tomentistipes* Kuntze f. *heterophyllum* Kuntze, *Cestrum pseudo-quina* auct. non Mart.

Ref.: Scolnik, 1954; Cabrera, 1979, 1983; Romanutti & Hunziker, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, ME, MI, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker 21317 (CORD)

*Cestrum parqui* L'Hér. var. *glabriuscum* Kuntze = *Cestrum parqui* L'Hér.

Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker, 1998.

*Cestrum parqui* L'Hér. var. *longiflorum* Francey = *Cestrum parqui* L'Hér.

Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker, 1998.

*Cestrum parqui* L'Hér. var. *oranense* Scolnik = *Cestrum parqui* L'Hér.

Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998.

*Cestrum parqui* L'Hér. var. *tomentistipes* Kuntze f. *heterophyllum* Kuntze = *Cestrum parqui* L'Hér.

Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker, 1998.

*Cestrum pseudo-quina* auct. non Mart. = *Cestrum euantes* Schlecht.

Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998.

*Cestrum pseudo-quina* auct. non Mart. = *Cestrum parqui* L'Hér.

Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998.

*Cestrum pubens* Griseb. = *Cestrum lorentzianum* Griseb.

Ref.: Cabrera, 1983; Romanutti & Hunziker, 1998.

*Cestrum reflexum* Sendtn

Sin.: *Cestrum floribundum* Britton, *Cestrum reflexum* Sendtn var. *densiflorum* Francey

Ref.: Legname, 1973; Romanutti & Hunziker, 1998

Hábito: Arbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: SA

Paises limitrofes: BO, BR

Ejemplar examinado: Legname & Cuezzo 9864 (LIL)

*Cestrum reflexum* Sendtn var. *densiflorum* Francey =

*Cestrum reflexum* Sendtn

Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998

*Cestrum sellowianum* Sendtn = *Cestrum euantes*

Schlecht.

Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998

*Cestrum sendtnerianum* Mart

Ref.: Francey, 1935; Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker, 1998

Hábito: Arbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: COR, MI

Paises limitrofes: BO, BR, PA

Ejemplar examinado: Arbo et al. 6028 (CTES)

*Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav

Sin.: *Cestrum calycinum* Kunth, *Cestrum calycinum* Willd. hom illeg., *Cestrum calycinum* Willd. var. *tenuiflorum* Francey, *Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav. var. *calycinum* (Kunth) Kuntze, *Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav. var. *latiflorum* Kuntze, *Cestrum viridiflorum* Hook.

Ref.: Scolnik, 1954; Cabrera, 1983; Romanutti & Hunziker, 1998

Hábito: Arbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-1500 m

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, SE, TU

Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker 20669 (CORD)

*Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav. var. *calycinum* (Kunth)

Kuntze = *Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav.

Ref.: Scolnik, 1954; Cabrera, 1983

*Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav. var. *laxiflorum* Kuntze = *Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav.

Ref.: Cabrera, 1983; Romanutti & Hunziker, 1998

*Cestrum vestioides* Schlecht. = *Sessea vestioides* (Schlecht.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1977; Romanutti & Hunziker, 1998

*Cestrum viridiflorum* Hook. = *Cestrum strigillatum* Ruiz & Pav.

Ref.: Cabrera, 1983; Romanutti & Hunziker, 1998

*Chamaesaracha boliviensis* Dammer = *Solanum chamaesarachidium* Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983

**Combera** Sandwith. Nicotianaeae,  
Benthamiellinae.

Número de especies: 1

**Combera paradoxa** Sandwith

Ref.: Hunziker, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Bernardello y Moscone* 658 (CORD).*Cyclostigma tenue* Phil. = **Leptoglossis linifolia** (Miers)  
Griseb.  
Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.**Cyphomandra** Mart. ex Sendtn. Solaneae.

Número de especies: 3

*Cyphomandra abutiloides* Griseb. = **Solanum abutiloides** (Griseb.) Bitter & Lillo  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.**Cyphomandra betacea** (Cav.) Sendtn.Sin.: *Cyphomandra crassifolia* (Ortega) Kuntze, *Solanum betaceum* Cav., *Solanum crassifolium* Ortega

Ref.: Cabrera, 1983; Bohs, 1994.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 1155 (SI).**Cyphomandra corymbiflora** Sendtn.Sin.: *Solanum corymbiflorum* (Sendtn.) Bohs  
Ref.: Bohs, 1994.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 28885 (SI).*Cyphomandra crassifolia* (Ortega) Kuntze =**Cyphomandra betacea** (Cav.) Sendtn.

Ref.: Cabrera, 1983; Bohs, 1994.

**Cyphomandra sciadostylis** Sendtn.Sin.: *Solanum sciadostylis* (Sendtn.) Bohs

Ref.: Bohs, 1994.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 10110* (CTES, LP).*Cyphomandra stuckertii* (Bitter) D'Arcy = **Solanum stuckertii** Bitter var. **stuckertii****Cytharexylon mendocinum** Phil. = **Grabowskia obtusa**

Arn.

Ref.: Hunziker, 1997.

**Datura** L. Datureae.

Número de especies: 3

*Datura arborea* L. = [Brugmansia arborea (L.) Lagerh.]  
Ref.: Hunziker, 1979.*Datura bertolonii* auct. non Parl. = **Datura stramonium**  
L.

Ref.: Satina &amp; Avery, 1959.

**Datura ferox** L.

Ref.: Satina &amp; Avery, 1959; Cabrera, 1965, 1979, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, DF, ER, JU.

Paises limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 23485 (SI).*Datura guayaquilensis* Kunth = **Datura inoxia** Mill.

Ref.: Cabrera, 1983.

*Datura inermis* Juss. = **Datura stramonium** L.

Ref.: Satina &amp; Avery, 1959.

**Datura inoxia** Mill.Sin.: *Datura guayaquilensis* Kunth

Ref.: Cabrera, 1979, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, ER, JU, TU.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. s.n.* (SI 27277).[*Datura metel* L.]

Ref.: Cabrera, 1979.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Datura stramonium** L.Sin.: *Datura bertolonii* auct. non Parl., *Datura inermis* Juss.

Ref.: Parodi, 1939, 1943; Satina &amp; Avery, 1959.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO, COR, ER, NE, RN, SE, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Schwarz* 8319 (CORD).*Dierbachia australis* (Griseb.) Kuntze = **Iochroma australe** Griseb.

Ref.: Cabrera, 1983.

*Dierbachia brachyacantha* (Miers) Kuntze = **Dunalia brachyacantha** Miers

Ref.: Hunziker, 1960.

*Dierbachia breviflora* (Sendtn.) Kuntze = **Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

*Dierbachia lycioides* Kuntze f. *achalensis* Kuntze, nom. illeg. = **Dunalia brachyacantha** Miers

Ref.: Hunziker, 1960.

***Dierbachia parviflora* (Sendtn.) Kuntze = *Vassobia breviflora* (Sendtn.) Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1984.

***Dierbachia senticosa* (Miers) Kuntze = *Dunalia brachyacantha* Miers**

Ref.: Hunziker, 1960.

***Dolichosiphon volkmannii* Phil. = *Jaborosa volkmannii* (Phil.) Reiche**

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

***Dorystigma caulescens* (Gillies & Hook.) Miers = *Jaborosa caulescens* Gillies & Hook. var. *caulescens***

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

***Dorystigma squarrosum* Miers = *Jaborosa squarrosa* (Miers) Hunz. & Barboza**

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

***Dunalia* Kunth. Solaneae.**

Número de especies: 1

***Dunalia achalensis* Dammer = *Dunalia brachyacantha* Miers**

Ref.: Hunziker, 1960.

***Dunalia arborescens* (L.) Sleumer = [*Acnistus arborescens* (L.) Schiltl.]**

Ref.: Hunziker, 1960.

***Dunalia australis* (Griseb.) Sleumer = *Iochroma australe* Griseb.**

Ref.: Cabrera, 1983.

***Dunalia brachyacantha* Miers**

Sin.: *Acnistus achalensis* Hieron. ex Seckt, nom. nud.,  
*Dierbachia brachyacantha* (Miers) Kuntze,  
*Dierbachia lycioides* Kuntze f. *achalensis* Kuntze,  
nom. illeg., *Dierbachia senticosa* (Miers) Kuntze,  
*Dunalia achalensis* Dammer, *Dunalia hautalii* Dammer, *Dunalia herzogii* Dammer, *Dunalia pflanzii* Dammer, *Dunalia senticosa* Miers

Ref.: Hunziker, 1960; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 29776 (SI)*.

***Dunalia breviflora* (Sendtn.) Sleumer = *Vassobia breviflora* (Sendtn.) Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1984.

***Dunalia hautalii* Dammer = *Dunalia brachyacantha* Miers**

Ref.: Hunziker, 1960.

***Dunalia herzogii* Dammer = *Dunalia brachyacantha* Miers**

Ref.: Hunziker, 1960.

***Dunalia lorentzii* (Dammer) Sleumer = *Vassobia lorentzii* (Dammer) Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1984.

***Dunalia pflanzii* Dammer = *Dunalia brachyacantha* Miers**

Ref.: Hunziker, 1960.

***Dunalia senticosa* Miers = *Dunalia brachyacantha* Miers**

Ref.: Hunziker, 1960.

***Exodeconus* Raf. Solaneae.**

Número de especies: 1

***Exodeconus integrifolius* (Phil.) Axelius**

Sin.: *Cacabus?* *integrifolius* Phil.

Ref.: Hunziker & Barboza, 1998.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: CA.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruthsatz y Erschbamer 9929 (CORD, SI, TRIER)*.

***Fabiana* Ruiz & Pav. Nicotianeae, Nicotianinae.**

Número de especies: 10, 5 especies endémicas.

***Fabiana araucana* Phil. = *Fabiana imbricata* Ruiz & Pav.**

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

***Fabiana biflora* J. Rémy = *Fabiana imbricata* Ruiz & Pav.**

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

***Fabiana bryoides* Phil.**

Ref.: Cabrera, 1983; Zöllner, 1987; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b; Navarro, 1993.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-5000 m.

Prov.: CA, JU, SA.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 3216 (LIL, SI)*.

***Fabiana clarenii* Dammer = *Fabiana densa* J. Rémy**

Ref.: Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

***Fabiana densa* J. Rémy**

Sin.: *Fabiana clarenii* Dammer

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schwabe et al. 684 (LP, SI)*.

***Fabiana denudata* Miers**

Sin.: *Fabiana hieronymi* Niederl.

Ref.: Zöllner, 1987; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4000 m.

Prov.: CA, CHU, LR, ME, RN, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker et al. 23717 (CORD)*.

**Fabiana foliosa** (Speg.) S.C. Arroyo

Sin.: *Fabiana patagonica* Speg. var. *foliosa* Speg.  
 Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo de *F. patagonica* var. *foliosa*, LPS 12605).

**Fabiana friesii** Dammer

Ref.: Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-4500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 32544 (SI).

**Fabiana glandulosa** Dusén = **Fabiana patagonica** Speg.

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana heterophylla** (Sendtn.) Dunal = **Petunia heterophylla** Sendtn.

Ref.: Cabrera, 1979.

**Fabiana hieronymi** Niederl. = **Fabiana denudata** Miers

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana imbricata** Ruiz & Pav.

Sin.: *Fabiana araucana* Phil., *Fabiana biflora* J. Rémy,  
*Fabiana imbricata* Ruiz & Pav. var. *biflora* (J. Rémy)  
 Reiche, *Fabiana lutescens* Phil.  
 Ref.: Arroyo, 1976; Zöllner, 1987; Barboza & Hunziker,  
 1993, 1998b.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-3500 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Gómez 5841* (SI).

**Fabiana imbricata** Ruiz & Pav. var. *biflora* (J. Rémy)

Reiche = **Fabiana imbricata** Ruiz & Pav.  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana kurtziana** Dammer = **Fabiana patagonica** Speg.

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana lutescens** Phil. = **Fabiana imbricata** Ruiz & Pav.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana nana** (Speg.) S.C. Arroyo

Sin.: *Fabiana patagonica* Speg. var. *nana* Speg.  
 Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CHU, SC.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 12794 (BAB, SI).

**Fabiana patagonica** Speg.

Sin.: *Fabiana glandulosa* Dusén, *Fabiana kurtziana* Dammer, *Fabiana patagonica* Speg. var. *typica* Speg., nom. inval., *Fabiana peckii* Niederl. var. *patagonica* (Speg.) Hauman

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-4000 m.

Prov.: CA, CHU, JU, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker 18511* (CORD).

**Fabiana patagonica** Speg. var. *brachyloba* Speg. =**Fabiana peckii** Niederl.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana patagonica** Speg. var. *foliosa* Speg. = **Fabiana foliosa** (Speg.) S.C. Arroyo

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana patagonica** Speg. var. *gracilis* Speg. = **Fabiana peckii** Niederl.

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana patagonica** Speg. var. *nana* Speg. = **Fabiana nana** (Speg.) S.C. Arroyo

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana patagonica** Speg. var. *typica* Speg., nom. inval. = **Fabiana patagonica** Speg.

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana peckii** Niederl.

Sin.: *Fabiana patagonica* Speg. var. *brachyloba* Speg.,  
*Fabiana patagonica* Speg. var. *gracilis* Speg.

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CHU, LP, ME, NE, RN, SJ.

Ejemplar examinado: *Cabrera 18648* (LP).

**Fabiana peckii** Niederl. var. *patagonica* (Speg.) Hauman = **Fabiana patagonica** Speg.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana petunioides** Griseb. = **Nicotiana petunioides** (Griseb.) Millán

Ref.: Goodspeed, 1954; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

**Fabiana punensis** S.C. Arroyo

Ref.: Arroyo, 1976; Barboza & Hunziker, 1993, 1998b.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: *Ruthsatz XXX/4* (holotipo, BAB;  
 isotipo, SI).

**Fabiana thymifolia** A. St.-Hil. = **Petunia thymifolia** (A. St.-Hil.) Sendtn.

Ref.: Cabrera, 1979.

[**Fabiana viscosa** Hook. & Arn.]

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Franciscea australis* (Benth.) Miers = ***Brunfelsia australis*** Benth.**

Ref.: Hunt, 1978.

***Franciscea uniflora* Pohl = ***Brunfelsia uniflora*** (Pohl) D.**

Don

Ref.: Cabrera, 1983.

***Fregirardia spina-alba* Dunal = ***Vassobia breviflora*****

(Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

***Grabowskia*** Schleidl. Lycieae.

Número de especies: 4, 2 especies endémicas.

***Grabowskia ameghinoi* (Speg.) Speg. = ***Lycium ameghinoi*** Speg.**

Ref.: Bernardello, 1986.

***Grabowskia boerhaviifolia* (L.f.) Schleidl.**Sin.: *Grabowskia glauca* (Phil.) I.M. Johnst., *Grabowskia lindleyii* Miers, *Grabowskia schizocalyx* Dammer, *Lycium boerhaviaefolia* L.f., *Lycium glaucum* Phil.

Ref.: Cabrera, 1983; Hunziker, 1997.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, FO, JU, LR, SA, SE, SJ, TU.

Países límitrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker et al. 15239 (CORD).

***Grabowskia cuneifolia* Dunal = ***Grabowskia duplicata*****

Arn.

Ref.: Hunziker, 1997.

***Grabowskia duplicata* Arn.**Sin.: *Grabowskia cuneifolia* Dunal, *Grabowskia duplicata* Arn. var. *balansae* Chodat, *Grabowskia schlechtendalii* Sendtn.

Ref.: Cabrera, 1979; Hunziker, 1979, 1997.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, LP, SE, SF, SL, TU.

Países límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker 18931 (CORD).

***Grabowskia duplicata* Arn. var. *balansae* Chodat = ***Grabowskia duplicata*** Arn.**

Ref.: Hunziker, 1997.

***Grabowskia duplicata* Arn. var. *grandiflora* Dammer = ***Grabowskia obtusa*** Arn.**

Ref.: Hunziker, 1997.

***Grabowskia glauca* (Phil.) I.M. Johnst. = ***Grabowskia boerhaviifolia*** (L.f.) Schleidl.**

Ref.: Hunziker, 1997.

***Grabowskia lindleyii* Miers = ***Grabowskia boerhaviifolia*** (L.f.) Schleidl.**

Ref.: Hunziker, 1997.

***Grabowskia megalosperma* Speg.**

Ref.: Hunziker, 1979, 1997

Hábito: Arbusto

Status: Endémica

Elevación: 0-500 m

Prov.: SC

Ejemplar examinado: *Ameghino* 36 (holotipo, BA)***Grabowskia obscura* Dunal = ***Grabowskia obtusa*** Arn.**

Ref.: Hunziker, 1997

***Grabowskia obtusa* Arn.**Sin.: *Cythereylon mendocinum* Phil., *Grabowskia duplicita* Arn. var. *grandiflora* Dammer, *Grabowskia obscura* Dunal

Ref.: Hunziker, 1979, 1997

Hábito: Arbusto

Status: Endémica

Elevación: 0-1000 m

Prov.: CA, CO, LR, ME, SE, SJ, SL

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker 12980 (CORD)

***Grabowskia schizocalyx* Dammer = ***Grabowskia boerhaviifolia*** (L.f.) Schleidl.**

Ref.: Hunziker, 1997

***Grabowskia schlechtendalii* Sendtn. = ***Grabowskia duplicita*** Arn.**

Ref.: Hunziker, 1997

***Grabowskia spegazzini* Dusén = ***Lycium ameghinoi*** Speg.**

Ref.: Bernardello, 1986

***Himeranthus ameghinoi* Speg. = ***Jaborosa ameghinoi*** (Speg.) Macloskie & Dusén**

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1987, 1998a

***Himeranthus erosus* Miers = ***Jaborosa runcinata*** Lam.**

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1987, 1998a

***Himeranthus magellanicus* Griseb. = ***Jaborosa magellanica*** (Griseb.) Dusén**

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1987, 1998a

**[*Himeranthus patagonicus* Speg.]**

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1987, 1998a

Nota: Taxón dudoso

***Himeranthus runcinatus* (Lam.) Endl. = ***Jaborosa runcinata*** Lam.**

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1987, 1998a

***Himeranthus tridentatus* Miers = ***Jaborosa runcinata*** Lam.**

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1987, 1998a

**[*Hyoscyamus niger* L.]**

Ref.: Hoare &amp; Knapp, 1997

Nota: Especie excluida de la flora argentina

***Iochroma* Benth. Solaneae.**

Número de especies: 1

***Iochroma arboreum* Griseb. = ***Vassobia breviflora*****

(Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984

**Iochroma australis** Griseb.

Sin.: *Acnistus australis* (Griseb.) Griseb., *Dierbachia australis* (Griseb.) Kuntze, *Dunalia australis* (Griseb.) Sleumer

Ref.: Hunziker, 1979, 1982; Cabrera 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 29771* (SI).

**Jaborosa** Juss. Jaboroseae.

Número de especies: 22, 11 especies endémicas.

**Jaborosa ameghinoi** (Speg.) Macloskie & Dusén

Sin.: *Himeranthus ameghinoi* Speg.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU.

Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo, LPS 12535).

**Jaborosa andina** Kurtz, nom. nud. = **Jaborosa kurtzii**

Hunz. & Barboza

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987.

**Jaborosa araucana** Phil.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CHU, ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gerling 165* (SI).

**Jaborosa bergii** Hieron.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CO, LP, LR, RN, SJ, SL.

Ejemplar examinado: *Foulong 853* (SI).

**Jaborosa bipinnatifida** (Dunal) Meigen = **Jaborosa caulescens** Gillies & Hook. var. **bipinnatifida** (Dunal)

Reiche

Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

**Jaborosa bonariensis** J.F. Gmel. = **Jaborosa integrifolia** Lam.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Jaborosa cabrerae** Barboza

Ref.: Barboza, 1986; Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3000 m.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 24680* (holotipo, LP).

**Jaborosa caulescens** Gillies & Hook. var. **bipinnatifida**

(Dunal) Reiche

Sin.: *Jaborosa bipinnatifida* (Dunal) Meigen, *Lonchestigma bipinnatifidum* (Dunal) Phil., *Lonchestigma caulescens* (Gillies & Hook.) Dunal var. *bipinnatifidum* Dunal, *Trechonaetes bipinnatifida* Phil.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 8810* (LP).

**Jaborosa caulescens** Gillies & Hook. var. **caulescens**

Sin.: *Dorystigma caulescens* (Gillies & Hook.) Miers, *Lonchestigma caulescens* (Gillies & Hook.) Dunal

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: LR, ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Sáenz 1424* (SI).

**Jaborosa chubutensis** Barboza & Hunz.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU.

Ejemplar examinado: *Feruglio s.n.* (holotipo, BA 34764).

**Jaborosa crispa** auct. non Benth. & Hook. = **Jaborosa parviflora** (Phil.) Hunz. & Barboza**Jaborosa desiderata** Speg. = **Jaborosa reflexa** Phil.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Jaborosa integrifolia** Lam.

Sin.: *Jaborosa bonariensis* J.F. Gmel., *Jaborosa integrifolia* Lam. var. *brasiliensis* Dunal

Ref.: Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, SA, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 27090* (SI).

**Jaborosa integrifolia** Lam. var. **brasiliensis** Dunal =**Jaborosa integrifolia** Lam.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Jaborosa kurtzii** Hunz. & Barboza

Sin.: *Jaborosa andina* Kurtz, nom. nud.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: LP, ME, NE, RN.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker et al. 24811* (holotipo, CORD).

**Jaborosa laciniata** (Miers) Hunz. & Barboza

Sin.: *Trechonaetes bridgesii* Dunal, *Trechonaetes laciniata* Miers  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500-4000 m.  
 Prov.: LR, ME, NE, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Buchtien 1218 (BAF, SI)*.

**Jaborosa lanigera** (Phil.) Hunz. & Barboza

Sin.: *Lonchestigma lanigerum* (Phil.) Cabrera, *Trechonaetes lanigera* Phil.  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000-5000 m.  
 Prov.: CA, LR, SA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 8890 (LP)*.

**Jaborosa leptophylla** Speg. = **Jaborosa leucotricha**

(Speg.) Hunz.  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Jaborosa leucotricha** (Speg.) Hunz.

Sin.: *Jaborosa leptophylla* Speg., *Trechonaetes leucotricha* Speg.  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a; Hunziker, 1977.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-2500 m.  
 Prov.: CA, CHU, LR, ME, NE, RN, SA, SJ, TU.  
 Ejemplar examinado: *A. T. Hunziker et al. 24812 (CORD)*.

**Jaborosa magellanica** (Griseb.) Dusén

Sin.: *Himeranthus magellanicus* Griseb.  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SC, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Ancibor et al. 162 (BAA)*.

**Jaborosa montevidensis** Casar. = **Salpichroa origanifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

**Jaborosa odonelliana** Hunz.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *A. T. Hunziker y Subils 24836 (CORD)*

**Jaborosa oxipetala** Speg.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-3000 m.  
 Prov.: CA, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 22/66 (CORD)*

**Jaborosa parviflora** (Phil.) Hunz. & Barboza

Sin.: *Jaborosa crispia* auct. non Benth. & Hook.  
*Lonchestigma parviflorum* (Phil.) Cabrera,  
*Trechonaetes parviflora* Phil.  
 Ref. Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3500-4500 m.  
 Prov. JU, SA  
 Paises limítrofes: BO, CH  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 9341 (LIL, LP)*

**Jaborosa reflexa** Phil

Sin.: *Jaborosa desiderata* Speg.  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov. CHU, NE, SC  
 Paises limítrofes: CH  
 Ejemplar examinado: *Soriano 2115 (CORD)*

**Jaborosa riojana** Hunz. & Barboza

Ref. Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3500-4000 m.  
 Prov.: CA, LR  
 Ejemplar examinado: *J. H. Hunziker y Caro 4143 (holotipo, CORD)*

**Jaborosa rotacea** (Lillo) Hunz. & Barboza

Sin. *Trechonaetes rotacea* Lillo  
 Ref. Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-4000 m.  
 Prov.: CA, LR, SA, TU  
 Paises limítrofes: BO  
 Ejemplar examinado: *Venturi 4644 (LIL, SI)*

**Jaborosa runcinata** Lam.

Sin.: *Himeranthus erosus* Mierts., *Himeranthus runcinatus* (Lam.) Endl., *Himeranthus tridentatus* Mierts.,  
*Jaborosa sinuata* Larrañaga, *Jaborosa tridentata* (Miers) Hickman

Ref. Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CO, ER, SF  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: *A. T. Hunziker 2205 (CORD)*

**Jaborosa sativa** (Miers) Hunz. & Barboza

Sin.: *Trechonaetes floribunda* Phil., *Trechonaetes sativa* Miers  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-4000 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 8918 (LP)*

**Jaborosa sinuata** Larrañaga = **Jaborosa runcinata** Lam.  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Jaborosa squarrosa** (Miers) Hunz. & Barboza  
Sin.: *Dorystigma squarrosum* Miers, *Lonchestigma squarrosum* (Miers) Dunal  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3500-4500 m.  
Prov.: JU, LR.  
Países limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Saussete 14* (BA).

**Jaborosa tridentata** (Miers) Hicken = **Jaborosa runcinata** Lam.  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987.

**Jaborosa volkmannii** (Phil.) Reiche  
Sin.: *Dolichosiphon volkmannii* Phil.  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1991, 1998a.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1500-2000 m.  
Prov.: NE.  
Países limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Rossow 1947* (CORD).

**Leptofragma montevidensis** (Spreng.) Dunal = **Petunia parviflora** Juss.  
Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Leptoglossis** Benth. Nicotianeae, Leptoglossinae.  
Número de especies: 1 especie endémica.

**Leptoglossis linifolia** (Miers) Griseb.  
Sin.: *Cyclostigma tenui* Phil., *Leptoglossis schwenckiioides* Benth. var. *linifolia* (Miers) Monach., *Leptoglossis schwenckiioides* Benth. var. *tenuis* (Phil.) Monach., *Leptoglossis schwenckiioides* Benth. var. *xerophytica* Monach., *Leptoglossis tenuis* (Phil.) B.D. Jacks., *Nierembergia linifolia* Miers, *Nierembergia linifolia* Miers var. *macrophylla* Dunal, *Nierembergia linifolia* Miers var. *parviflora* Dunal, *Salpiglossis linifolia* (Miers) Wetst., *Salpiglossis tenuis* (Phil.) Wetst., *Schwenckia tenuis* (Phil.) Griseb.  
Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CA, CO, LP, LR, ME, SE, SJ, SL, TU.  
Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker 9155* (CORD).

[**Leptoglossis schwenckiioides** Benth.]  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Leptoglossis schwenckiioides** Benth. var. *linifolia* (Miers) Monach. = **Leptoglossis linifolia** (Miers) Griseb.  
Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

**Leptoglossis schwenckiioides** Benth. var. *tenuis* (Phil.) Monach. = **Leptoglossis linifolia** (Miers) Griseb.  
Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

**Leptoglossis schwenckiioides** Benth. var. *xerophytica* Monach. = **Leptoglossis linifolia** (Miers) Griseb.  
Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

**Leptoglossis tenuis** (Phil.) B.D. Jacks. = **Leptoglossis linifolia** (Miers) Griseb.  
Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

**Lindernia montevidensis** Spreng. = **Petunia parviflora** Juss.  
Ref.: Cabrera, 1979.

**Lonchestigma bipinnatifidum** (Dunal) Phil. = **Jaborosa caulescens** Gillies & Hook. var. **bipinnatifida** (Dunal) Reiche  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Lonchestigma caulescens** (Gillies & Hook.) Dunal = **Jaborosa caulescens** Gillies & Hook. var. **caulescens**  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Lonchestigma caulescens** (Gillies & Hook.) Dunal var. **bipinnatifidum** Dunal = **Jaborosa caulescens** Gillies & Hook. var. **bipinnatifida** (Dunal) Reiche  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Lonchestigma lanigerum** (Phil.) Cabrera = **Jaborosa lanigera** (Phil.) Hunz. & Barboza  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Lonchestigma parviflorum** (Phil.) Cabrera = **Jaborosa parviflora** (Phil.) Hunz. & Barboza  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Lonchestigma squarrosum** (Miers) Dunal = **Jaborosa squarrosa** (Miers) Hunz. & Barboza  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Lycianthes** (Dunal) Hassl. Solaneae.

Número de especies: 5

**Lycianthes asarifolia** (Kunth & Bouché) Bitter

Sin.: *Solanum asarifolium* Kunth & Bouché, *Solanum violaeifolium* Schott f. *lilaciniflora* Hassl., *Solanum violaeifolium* Schott var. *asarifolium* (Kunth & Bouché) Hassl., *Solanum violaeifolium* Schott var. *asarifolium* (Kunth & Bouché) Hassl. f. *decadontum* Hassl., *Solanum violaeifolium* Schott var. *majus* Dunal, *Solanum violaeifolium* Schott var. *majus* Dunal f. *chacoense* Hassl.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, FO, JU, MI, SA, SF, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini 26233* (CTES, LIL).

**Lycianthes australis** (C.V. Morton) Hunz. & Barboza, comb. illeg. = **Lycianthes pauciflora** (Vahl) Bitter  
Ref.: Benítez & D'Arcy, 1997.

**Lycianthes lycioides** (L.) Hassl.

Sin.: *Lycianthes lycioides* (L.) Hassl. subsp. *parvifolia* (Wedd.) Bitter, *Solanum lyciiforme* Dammer, *Solanum lycioides* L., *Solanum lycioides* L. var. *parvifolium* Wedd., *Solanum pseudolycioides* Rusby  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1992; Benítez & D'Arcy, 1997.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-4000 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Castillón 2474* (LIL).

**Lycianthes lycioides** (L.) Hassl. subsp. *parvifolia* (Wedd.) Bitter = **Lycianthes lycioides** (L.) Hassl.  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.**Lycianthes pauciflora** (Vahl) Bitter

Sin.: *Lycianthes australis* (C.V. Morton) Hunz. & Barboza, comb. illeg., *Lycianthes pseudolycioides* (Chodat & Hassl.) Bitter, *Solanum australe* C.V. Morton, *Solanum pauciflorum* Vahl, *Solanum pseudolycioides* Chodat & Hassl., hom. illeg., *Solanum urbanum* Morong var. *ovatifolium* Chodat  
Ref.: Benítez & D'Arcy, 1997.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18341* (CTES).

**Lycianthes pseudolycioides** (Chodat & Hassl.) Bitter = **Lycianthes pauciflora** (Vahl) Bitter  
Ref.: Benítez & D'Arcy, 1997.**Lycianthes rantonnei** (Carrière) Bitter

Sin.: *Solanum corniculatum* Hieron., *Solanum muticum* N.E. Br., *Solanum rantonnei* Carrière, *Solanum urbanum* Morong, *Solanum urbanum* Morong var. *subtomentosum* Chodat  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Pedersen 3890* (CTES).

**Lycianthes saltensis** Bitter

Sin.: *Solanum fundatum* C.V. Morton, *Solanum saltense* (Bitter) C.V. Morton, hom. illeg.  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CH, JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Zuloaga y Deglinani 305* (LP).

**Lycium L. Lycieae.**

Número de especies: 23, 10 especies y 5 variedades endémicas.

**Lycium acanthocladium** Speg. = **Lycium gilliesianum**

Miers  
Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium ameghinoi** Speg.

Sin.: *Grabowskia ameghinoi* (Speg.) Speg., *Grabowskia spiegazzini* Dusén, *Lycium durispina* Dusén  
Ref.: Bernardello, 1986, 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
Ejemplar examinado: *Boelcke 16569* (BAA, BAB, CTES).

**Lycium americanum** Jacq.

Sin.: *Lycium chilense* Miers ex Bertero subsp. *paraguariensis* Hassl., *Lycium confusum* Dammer ex R.E. Fr., *Lycium pruinosa* Griseb., *Lycium subtridentatum* Dammer, *Lycium tweedianum* auct. non Griseb., *Lycium tweedianum* Griseb. var. *pruinosa* (Griseb.) Hassl.  
Ref.: Bernardello, 1984, 1986, 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, JU, SA, SE, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO, PA.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 27009* (CTES).

**Lycium argentinum** Hieron. = **Lycium ciliatum** Schlechl.

Ref.: Bernardello, 1995.

**Lycium athium** Bernardello

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: FO.  
Ejemplar examinado: *Schinini 19598* (CORD, CTES).

**Lycium barbarum** L.

Ref.: Bernardello, 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: SC.  
Ejemplar examinado: *Correa y Pérez Moreau 2038* (BAB).  
Nota: Probablemente escapada de cultivo.

**Lycium boerhaviaefolia** L.f. = **Grabowskia boerhaviifolia** (L.f.) Schlechl.

Ref.: Cabrera, 1983; Hunziker, 1997.

**Lycium cestroides** Schlechl.

Sin.: *Acanthus cestroides* (Schlechl.) Miers  
Ref.: Bernardello, 1986, 1995.  
Hábito: Arbusto o arbólito.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, JU, LR, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
Paises limítrofes: BO, UR.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez 217* (BA, BAF, CORD, LIL, SI).

**Lycium chanar** Phil.

Sin.: *Lycium decipiens* Dammer

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4500 m.

Prov.: CA, LR, ME, SA, SJ.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Sáenz* 4222 (SI).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **chilense**

Sin.: *Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *o'donelli* F.A.

Barkley, *Lycium chilense* Miers ex Bertero var.

*petiolatum* Phil., *Lycium chilense* Miers ex Bertero

subsp. *normale* Reiche, *Lycium fimbriatum* C.L.

Hitchc., *Lycium grevilleanum* Miers, *Lycium hunzikeri*

F.A. Barkley, *Lycium lasiopetalum* Speg., *Lycium*

*pulverulentum* Skottsb., *Lycium scoparium* Miers,

*Lycium scoparium* Miers var. *affine* Miers, *Lycium*

*scoparium* Miers var. *divaricatum* Miers, *Lycium*

*scoparium* Miers var. *lineare* Miers

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4500 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, LP, ME, NE, RN, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 2976 (SI).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **comberi** (C.L.

Hitchc.) Bernardello

Sin.: *Lycium comberi* C.L. Hitchc.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Soriano* 2112 (BAB, CORD, SI).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **confertifolium**

(Miers) F.A. Barkley

Sin.: *Lycium melanopotamicum* Niederl., *Lycium scoparium*

Miers var. *confertifolium* Miers

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SJ, SL.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 15774 (BAB, CTES).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **descotei** F.A.

Barkley

Sin.: *Lycium comberi* C.L. Hitchc. var. *donati* F.A. Barkley,

*Lycium patagonicum* Miers

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, ME, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Correa y Nicora* 3583 (BAA, BAF,

CORD).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **filifolium** (Miers)

Bernardello

Sin.: *Lycium filifolium* Miers

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SE, SJ, SL.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris* 14873 (CTES, LP).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **glaberrimum** Phil.

Sin.: *Lycium chilense* Miers ex Bertero subsp. *gracile* Reiche

var. *gracile* (Meyen) Reiche, *Lycium rhadinum* Phil.,

*Lycium sessiliflorum* Phil., *Lycium sparrei* F.A.

Barkley

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Schulz* 6231 (CTES).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **meyeri** F.A.

Barkley = *Lycium ciliatum* Schlehd.

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **minutifolium**

(Miers) F.A. Barkley

Sin.: *Lycium filifolium* Miers var. *minutifolium* Miers,

*Lycium microphyllum* Phil., hom. illeg., *Lycium philippianum* Speg.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CHU, LP, ME, RN.

Ejemplar examinado: *Burkart* 15846 (CORD, SI).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **o'donelli** F.A.

Barkley = *Lycium chilense* Miers ex Bertero var.

**chilense**

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **petiolatum** Phil. =

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **chilense**

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **vergarae** (Phil.)

Bernardello

Sin.: *Lycium vergarae* Phil.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y J.H. Hunziker* 5437 (BAB, CORD).

**Lycium chilense** Miers ex Bertero subsp. *gracile* Reiche

var. *gracile* (Meyen) Reiche = **Lycium chilense** Miers

ex Bertero var. **glaberrimum** Phil.

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium chilense* Miers ex Bertero subsp. *normale* Reiche  
= *Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *chilense*

*Lycium chilense* Miers ex Bertero subsp. *paraguariense*  
Hassl. var. *heterophyllum* (Hassl.) Hassl. = *Lycium nodosum* Miers  
Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium chilense* Miers ex Bertero subsp. *paraguariensis*  
Hassl. = *Lycium americanum* Jacq.  
Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium chubutense* Dusén = *Lycium tenuispinosum*  
Miers var. *tenuispinosum*

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium ciliatum* Schltdl.

Sin.: *Lycium argentinum* Hieron., *Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *meyeri* F.A. Barkley, *Lycium erosum* Miers, *Lycium schickendantzii* F.A. Barkley, *Lycium scoparium* Miers var. *argentinum* (Hieron.) Griseb.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, LP, LR, ME, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 903* (BA, CORD, SI).

*Lycium comberi* C.L. Hitchc. = *Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *comberi* (C.L. Hitchc.) Bernardello  
Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

*Lycium comberi* C.L. Hitchc. var. *donatii* F.A. Barkley = *Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *descotei* F.A. Barkley  
Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium confertum* Miers = *Lycium elongatum* Miers  
Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium confusum* Dammer ex R.E. Fr. = *Lycium americanum* Jacq.  
Ref.: Bernardello, 1984.

*Lycium cuneatum* Dammer

Sin.: *Lycium cuneatum* Dammer var. *rojasii* F.A. Barkley, *Lycium pruinatum* Griseb. var. *puberulum* Griseb.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 1091* (BA, BAF, CORD, LP, SI).

*Lycium cuneatum* Dammer var. *rojasii* F.A. Barkley = *Lycium cuneatum* Dammer

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium cyathiforme* C.L. Hitchc.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 17500*  
(CTES, LP).

*Lycium decipiens* Dammer = *Lycium chanar* Phil.

Ref.: Bernardello, 1995.

*Lycium durispina* Dusén = *Lycium ameghinoi* Speg.

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium elongatum* Miers

Sin.: *Lycium conformatum* Miers

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, LR, ME, SE, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Burkart 13834* (CORD, SI).

*Lycium elongatum* Miers var. *longiflorum* (Phil.) Hauman

= *Lycium gilliesianum* Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium erosum* Miers = *Lycium ciliatum* Schltdl.

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium filifolium* Miers = *Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *filifolium* (Miers) Bernardello

Ref.: Bernardello, 1995.

*Lycium filifolium* Miers var. *minutifolium* Miers =

*Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *minutifolium* (Miers) F.A. Barkley

Ref.: Bernardello, 1995.

*Lycium fimbriatum* C.L. Hitchc. = *Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium floribundum* Dunal = *Lycium tenuispinosum*

Miers var. *tenuispinosum*

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium friesii* Dammer = *Lycium tenuispinosum* Miers

var. *friesii* (Dammer) C.L. Hitchc.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

*Lycium fuscum* Miers

Sin.: *Lycium gilliesianum* Miers var. *fuscum* (Miers) F.A. Barkley, *Lycium miersii* F.A. Barkley, *Lycium penduliflorum* I.M. Johnst.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: CA, LR, ME, SJ.

Ejemplar examinado: *J.H. Hunziker y Caso 4100* (BAB, CORD).

**Lycium gilliesianum** Miers

Sin.: *Lycium acanthoocladium* Speg., *Lycium elongatum*  
*Miers* var. *longiflorum* (Phil.) Hauman, *Lycium*  
*gilliesianum* Miers var. *longitubum* (Dammer) C.L.  
*Hitchc.*, *Lycium gilliesianum* Miers var. *ruiz-lealii* F.A.  
*Barkley*, *Lycium longiflorum* Phil., *Lycium longitubum*  
*Dammer*, *Lycium wilkesii* Ball

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CH, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SC, SL.

Ejemplar examinado: Rodríguez 2 (BAA, CORD, LIL, SI).

**Lycium gilliesianum** Miers var. *fuscum* (Miers) F.A.

*Barkley* = **Lycium fuscum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium gilliesianum** Miers var. *longitubum* (Dammer)

C.L. Hitchc. = **Lycium gilliesianum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium gilliesianum** Miers var. *ruiz-lealii* F.A. Barkley =  
**Lycium gilliesianum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium glaucum** Phil. = **Grabowskia boerhaviifolia** (L.f.)

Schltdl.

Ref.: Hunziker, 1997.

**Lycium glomeratum** Sendtn.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Rodríguez 762 (BA, CORD, LIL, SI).

**Lycium grevilleanum** Miers = **Lycium chilense** Miers ex

Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium halophilum** Speg. = **Lycium infaustum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium humile** Phil.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, JU, SA.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Cabrera 8878 (LP).

**Lycium hunzikeri** F.A. Barkley = **Lycium chilense** Miers

ex Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium infaustum** Miers

Sin.: *Lycium halophilum* Speg., *Lycium tweedianum* Griseb.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CO, LP, LR, ME, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Cristóbal 14568  
(CORD, CTES).

**Lycium lasiopetalum** Speg. = **Lycium chilense** Miers ex

Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium longiflorum** Phil. = **Lycium gilliesianum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium longitubum** Dammer = **Lycium gilliesianum**

Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium melanopotamicum** Niederl. = **Lycium chilense**

Miers ex Bertero var. *confertifolium* (Miers) F.A.

Barkley

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium microphyllum** Phil., hom. illeg. = **Lycium**

**chilense** Miers ex Bertero var. *minutifolium* (Miers)

F.A. Barkley

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium miersii** F.A. Barkley = **Lycium fuscum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium minutifolium** Remy var. *major* Kuntze = **Lycium**

**pubitubum** C.L. Hitchc.

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium morongii** Britton

Sin.: *Lycium morongii* Britton f. *parvifolium* C.L. Hitchc.,

*Lycium morongii* Britton var. *parvifolium* (C.L.

Hitchc.) F.A. Barkley

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, SA, SE, SF, TU.

Paises límitrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Schinini 19511 (CTES).

**Lycium morongii** Britton f. *parvifolium* C.L. Hitchc. =

**Lycium morongii** Britton

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium morongii** Britton var. *parvifolium* (C.L. Hitchc.)

F.A. Barkley = **Lycium morongii** Britton

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium nodosum** Miers

Sin.: *Lycium chilense* Miers ex Bertero subsp.

*paraguariense* Hassl. var. *heterophyllum* (Hassl.)

Hassl., *Lycium tweedianum* Griseb. var. *heterophyllum*

Hassl.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, TU.

Ejemplar examinado: Burkart et al. 23480 (SI).

*Lycium o'donellii* F.A. Barkley = *Lycium repens* Speg.

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium ovalilobum* C.L. Hitchc. = *Lycium*

*tenuispinosum* Miers var. *calycinum* (Griseb.)

Bernardello

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium ovalilobum* C.L. Hitchc. var. *sleumeri* F.A.

Barkley = *Lycium tenuispinosum* Miers var. *friesii*

(Dammer) C.L. Hitchc.

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium patagonicum* Miers = *Lycium chilense* Miers ex

Bertero var. *descollae* F.A. Barkley

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium penduliflorum* I.M. Johnst. = *Lycium fuscum*

Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium philippianum* Speg. = *Lycium chilense* Miers ex

Bertero var. *minutifolium* (Miers) F.A. Barkley

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium pruinosum* Griseb. = *Lycium americanum* Jacq.

Ref.: Bernardello, 1984.

*Lycium pruinosum* Griseb. var. *puberulum* Griseb. =

*Lycium cuneatum* Dammer

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium pubescens* Miers = *Lycium tenuispinosum* Miers

var. *tenuispinosum*

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium pubitubum* C.L. Hitchc.

Sin.: *Lycium minutifolium* Remy var. *major* Kuntze

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: Moreno y Tonini s.n. (NY).

*Lycium pulverulentum* Skottsb. = *Lycium chilense* Miers

ex Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium repens* Speg.

Sin.: *Lycium o'donellii* F.A. Barkley

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, SC.

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 12803 (BAA, BAB)

*Lycium rhadinum* Phil. = *Lycium chilense* Miers ex

Bertero var. *glaberrimum* Phil.

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium schickendantzii* F.A. Barkley = *Lycium ciliatum* Schiltl.

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium schreiteri* F.A. Barkley

Ref.: Bernardello, 1986, 1995

Hábito: Arbusto

Status: Endémica

Elevación: 1500-3000 m

Prov.: CA, LR, SJ, TU

Ejemplar examinado: Dinelli 12848 (LIL)

*Lycium scorpiarium* Miers = *Lycium chilense* Miers ex

Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986

*Lycium scorpiarium* Miers var. *affine* Miers = *Lycium*

*chilense* Miers ex Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986

*Lycium scorpiarium* Miers var. *argentinum* (Hieron.)

Griseb. = *Lycium ciliatum* Schiltl

Ref.: Bernardello, 1986

*Lycium scorpiarium* Miers var. *calycinum* Griseb. =

*Lycium tenuispinosum* Miers var. *calycinum* (Griseb.)

Bernardello

Ref.: Bernardello, 1986

*Lycium scorpiarium* Miers var. *confertifolium* Miers =

*Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *confertifolium*

(Miers) F.A. Barkley

Ref.: Bernardello, 1995

*Lycium scorpiarium* Miers var. *divaricatum* Miers =

*Lycium chilense* Miers ex Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986

*Lycium scorpiarium* Miers var. *lineare* Miers = *Lycium*

*chilense* Miers ex Bertero var. *chilense*

Ref.: Bernardello, 1986

*Lycium sessiliflorum* Phil. = *Lycium chilense* Miers ex

Bertero var. *glaberrimum* Phil.

Ref.: Bernardello, 1986

*Lycium sparrei* F.A. Barkley = *Lycium chilense* Miers ex

Bertero var. *glaberrimum* Phil.

Ref.: Bernardello, 1986

*Lycium spinulosum* Miers var. *parvifolium* Gillett ex

Miers = *Lycium tenuispinosum* Miers var.

*tenuispinosum*

Ref.: Bernardello, 1986.

*Lycium subtridentatum* Dammer = *Lycium americanum*

Jacq.

Ref.: Bernardello, 1984.

*Lycium tenuispinosum* Miers var. *calycinum* (Griseb.)

Bernardello

Sin.: *Lycium ovalilobum* C.L. Hitchc., *Lycium scorpiarium*

Miers var. *calycinum* Griseb.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995

Hábito: Arbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-2000 m

Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU

Paises limítrofes: CH

Ejemplar examinado: Joergensen 976 (LIL)

**Lycium tenuispinosum** Miers var. **friesii** (Dammer) C.L.

Hitchc.

Sin.: *Lycium friesii* Dammer, *Lycium ovalilobum* C.L.  
Hitchc. var. *sleumeri* F.A. Barkley, *Lycium venturii*  
C.L. Hitchc.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SE, SJ, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 962 (BA, BAB).**Lycium tenuispinosum** Miers var. **tenuispinosum**Sin.: *Lycium chubutense* Dusén, *Lycium floribundum* Dunal,  
*Lycium pubescens* Miers, *Lycium spinulosum* Miers  
var. *parvifolium* Gillies ex Miers

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2600 m.

Prov.: BA, CHU, CO, JU, LP, LR, ME, RN, SE, SF, SL.

Ejemplar examinado: *Fabris* 5690 (CTES, LP).**Lycium tweedianum** auct. non Griseb. = **Lycium americanum** Jacq.

Ref.: Bernardello, 1995.

**Lycium tweedianum** Griseb. = **Lycium infaustum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium tweedianum** Griseb. var. **heterophyllum** Hassl. =**Lycium nodosum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Lycium tweedianum** Griseb. var. **pruinosum** (Griseb.)**Lycium americanum** Jacq.

Ref.: Bernardello, 1984.

**Lycium venturii** C.L. Hitchc. = **Lycium tenuispinosum**Miers var. **friesii** (Dammer) C.L. Hitchc.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

**Lycium vergarae** Phil. = **Lycium chilense** Miers exBertero var. **vergarae** (Phil.) Bernardello

Ref.: Bernardello, 1995.

**Lycium vimineum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, SF.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 12862 (CORD, SI).**Lycium wilkesii** Ball = **Lycium gilliesianum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

**Melananthus** Walp. Schwenckieae.

Número de especies: 1

**Melananthus fasciculatus** auct. non (Benth.) Soler. =**Melananthus multiflorus** Carvalho**Melananthus multiflorus** CarvalhoSin.: *Melananthus fasciculatus* auct. non (Benth.) Soler.

Ref.: Hunziker, 1977, 1979.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Pedersen* 13910 (CORD).**Nicandra** Adans. Nicandreae.

Número de especies: 1

**Nicandra physalodes** (L.) Gaertn.Sin.: *Atropa physalodes* L.

Ref.: Hunziker, 1979; Cabrera, 1983; Muñoz, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Venturi* 8771 (LIL, SI).**Nicotiana** L. Nicotianeae, Nicotianinaeae.

Número de especies: 19, 4 especies y 1 variedad endémicas.

**Nicotiana acaulis** Speg.Sin.: *Petunia humifusa* Speg., hom. illeg.

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, SC.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* s.n. (lectotipo, LPS en LP).**Nicotiana acuminata** (Graham) Hook.Sin.: *Nicotiana longiflora* Cav. var. *oligantha* (Phil.) Millán,*Nicotiana uspallatensis* Phil., *Petunia acuminata*

Graham

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* s.n. (BAB).[**Nicotiana acuminata** (Graham) Hook. var. **multiflora**

(Phil.) Reiche]

Sin.: *Nicotiana angustifolia* Ruiz & Pav.

Ref.: Goodspeed, 1954; D'Arcy, 1993.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

**Nicotiana acuta** Griseb. = **Nicotiana longiflora** Cav.**Nicotiana acutiflora** A. St.-Hil. = **Nicotiana longiflora**

Cav.

**Nicotiana alata** Link & Otto

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen* 10233 (CORD).

*Nicotiana alpina* Poepp. var. *deserticola* Speg. =

**Nicotiana linearis** Phil.

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana alpina* Poepp. var. *patagonica* Speg. =

**Nicotiana linearis** Phil.

Ref.: Goodspeed, 1954.

**Nicotiana ameghinii** Speg.

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, SC.

Ejemplar examinado: *Ameghino s.n.* (holotipo, LPS en LP).

*Nicotiana angustifolia* Ruiz & Pav. = [Nicotiana acuminata (Graham) Hook. var. *multiflora* (Phil.) Reiche] Ref.: Goodspeed, 1954; D'Arcy, 1993.

*Nicotiana axillaris* Lam. = **Petunia axillaris** (Lam.)

Britton, Stern & Poggenb.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

*Nicotiana axillaris* Lam. var. *nyctagineiflora* (Juss.)

Kuntze = **Petunia axillaris** (Lam.) Britton, Stern & Poggenb.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

*Nicotiana axillaris* Lam. var. *propinqua* (Miers) Kuntze = **Petunia axillaris** (Lam.) Britton, Stern & Poggenb.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Nicotiana bonariensis** Lehm.

Sin.: *Nicotiana bonariensis* Lehm. var. *spathulata* Sendtn.,  
*Nicotiana tristis* Sm.

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: ER, MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen s.n.* (BAB).

*Nicotiana bonariensis* Lehm. var. *spathulata* Sendtn. =

**Nicotiana bonariensis** Lehm.

Ref.: Goodspeed, 1954.

**Nicotiana cavanillesi** auct. non Dunal = **Nicotiana noctiflora** Hook. var. **noctiflora**

*Nicotiana cavanillesi* Dunal = **Nicotiana plumbaginifolia** Viv.

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana cavanillesi* Dunal var. *noctiflora* (Hook.)

Millán = **Nicotiana noctiflora** Hook. var. **noctiflora**

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana cavanillesii* Dunal var. *albiflora* (Comes)

Millán = **Nicotiana noctiflora** Hook. var. **albiflora**

Comes

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana chilensis* Millán = **Nicotiana undulata** Ruiz &

Pav.

Ref.: Goodspeed, 1954

**Nicotiana corymbosa** J. Rémy var. **australis** Goodsp

Ref.: Goodspeed, 1954

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 0-500 m

Prov.: CHU, RN, SC

Ejemplar examinado: *Everdam et al.* 2460 (holotipo, UC)

**Nicotiana corymbosa** J. Rémy var. **corymbosa**

Sin.: *Nicotiana corymbosa* J. Rémy var. *typica* Millán, nom. inval., *Nicotiana monticola* Dunal

Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1957.

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 1500-3500 m

Prov.: JU, LR, ME, SA, SJ

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Castellanos* 35323 (LIL)

**Nicotiana corymbosa** J. Rémy var. *deserticola* (Speg.)

Millán = **Nicotiana linearis** Phil.

**Nicotiana corymbosa** J. Rémy var. *typica* Millán, nom. inval. = **Nicotiana corymbosa** J. Rémy var. **corymbosa**

**Nicotiana crispá** Phil., hom. illeg. = **Nicotiana petunioides** (Griseb.) Millán

**Nicotiana deserticola** Speg. = **Nicotiana petunioides** (Griseb.) Millán

Ref.: Goodspeed, 1954

**Nicotiana friesii** Dammer ex R.E. Fr. = **Nicotiana otophora** Griseb.

**Nicotiana glauca** Graham

Sin.: *Nicotiana glauca* Graham f. *latertia* Lillo, *Nicotiana glauca* Graham var. *decurvens* Comes, *Nicotiana glauca* Graham var. *grandiflora* Comes, *Nicotiana glauca* Graham var. *typica* Millán, nom. inval., *Nicotidendron glauca* (Graham) Griseb.

Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1957.

Hábito: Arbusto o subarbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-3000 m

Prov.: BA, CA, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LR, ME, SA, SE, SF, SL, TU

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 279/6 (SI)

**Nicotiana glauca** Graham f. *latertia* Lillo = **Nicotiana glauca** Graham

Ref.: Goodspeed, 1954

**Nicotiana glauca** Graham var. *decurvens* Comes =

**Nicotiana glauca** Graham

Ref.: Goodspeed, 1954

**Nicotiana glauca** Graham var. *grandiflora* Comes =

**Nicotiana glauca** Graham

Ref.: Goodspeed, 1954

*Nicotiana glauca* Graham var. *typica* Millán, nom. inval.

= *Nicotiana glauca* Graham

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana langsdorffii* Weinm.

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hauman 384* (BA).

*Nicotiana linearis* Phil.

Sin.: *Calomia patagonica* Speg., *Nicotiana alpina* Poepp. var. *deserticola* Speg., *Nicotiana alpina* Poepp. var. *patagonica* Speg., *Nicotiana corymbosa* J. Rémy var. *deserticola* (Speg.) Millán

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CHU, LP, ME, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dusén 5497* (BAF).

*Nicotiana longibracteata* Phil.

Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1957, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, SA.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 8786* (LP).

*Nicotiana longiflora* Cav.

Sin.: *Nicotiana acuta* Griseb., *Nicotiana acutiflora* A. St.-Hil., *Nicotiana longiflora* Cav. var. *acutiflora* (A. St.-Hil.) Comes, *Nicotiana longiflora* Cav. var. *breviflora* Comes, *Nicotiana longiflora* Cav. var. *grandifolia* Morong

Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP, LR, ME, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 6405* (CORD).

*Nicotiana longiflora* Cav. var. *acutiflora* (A. St.-Hil.)

Comes = *Nicotiana longiflora* Cav.

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana longiflora* Cav. var. *breviflora* Comes =

*Nicotiana longiflora* Cav.

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana longiflora* Cav. var. *grandifolia* Morong =

*Nicotiana longiflora* Cav.

*Nicotiana longiflora* Cav. var. *oligantha* (Phil.) Millán =

*Nicotiana acuminata* (Graham) Hook.

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana longiflora* Cav. var. *pauciflora* (J. Rémy)

Comes = [ *Nicotiana pauciflora* J. Rémy]

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana mendocina* Phil. = *Nicotiana noctiflora* Hook. var. *noctiflora*

[*Nicotiana miersii* J. Rémy]

Sin.: *Petunia viscosa* Colla

Ref.: Goodspeed, 1954.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Nicotiana monticola* Dunal = *Nicotiana corymbosa* J.

Rémy var. *corymbosa*

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana noctiflora* Hook. var. *albiflora* Comes

Sin.: *Nicotiana cavanillesii* Dunal var. *albiflora* (Comes)

Millán

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CH, CO, LR, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (holotipo, LP).

*Nicotiana noctiflora* Hook. var. *noctiflora*

Sin.: *Nicotiana cavanillesi* auct. non Dunal, *Nicotiana cavanillesii* Dunal var. *noctiflora* (Hook.) Millán, *Nicotiana mendocina* Phil.

Ref.: Goodspeed, 1954.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2400 m.

Prov.: BA, JU, ME, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Semper 29* (LIL).

*Nicotiana otophora* Griseb.

Sin.: *Nicotiana friesii* Dammer ex R.E. Fr.

Ref.: Millán, 1928; Goodspeed, 1954; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezzo 9659c* (LIL).

*Nicotiana paa* Mart. Crov.

Ref.: Martínez Crovetto, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, SE.

Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 11305* (holotipo, CTES).

*Nicotiana pampasana* Kuntze = *Nicotiana petunioides*

(Griseb.) Millán

Ref.: Goodspeed, 1954.

*Nicotiana parviflora* (Juss.) Lehm. = *Petunia parviflora*

Juss.

Ref.: Cabrera, 1979.

**[*Nicotiana pauciflora* J. Rémy]**

Sin.: *Nicotiana longiflora* Cav. var. *pauciflora* (J. Rémy)  
Comes  
Ref.: Goodspeed, 1954.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Nicotiana petunioides* (Griseb.) Millán**

Sin.: *Fabiana petunioides* Griseb., *Nicotiana crista* Phil.,  
hom. illeg., *Nicotiana deserticola* Speg., *Nicotiana pampasana* Kuntze, *Nicotiana philippi* Millán  
Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-4500 m.  
Prov.: CA, CH, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 8880* (LP, LIL).

***Nicotiana philippi* Millán = *Nicotiana petunioides* (Griseb.) Millán*****Nicotiana plumbaginifolia* Viv.**

Sin.: *Nicotiana cavanillesi* Dunal  
Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: CH, FO, JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Legname et al. 6500* (LIL).

***Nicotiana spegazzini* Millán**

Ref.: Goodspeed, 1954.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-3500 m.  
Prov.: CHU, LP, ME, NE, RN.  
Ejemplar examinado: *Steibel et al. 8452* (CORD).

***Nicotiana staticifolia* (Sendtn.) Kuntze = *Bouchetia anomala* (Miers) Britton & Rusby**

Ref.: Hunziker & Subils, 1995.

***Nicotiana sylvestris* Speg. & Comes**

Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-2500 m.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (holotipo, LP).

***Nicotiana tristis* Sm. = *Nicotiana bonariensis* Lehm.**

Ref.: Goodspeed, 1954.

***Nicotiana undulata* Ruiz & Pav.**

Sin.: *Nicotiana chilensis* Millán  
Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1957, 1983  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2500-4500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *A. T. Hunziker y Caso 6023* (CORD).

***Nicotiana uspallatensis* Phil. = *Nicotiana acuminata***

(Graham) Hook.  
Ref.: Goodspeed, 1954

***Nicotidendron glauca* (Graham) Griseb. = *Nicotiana glauca* Graham**

Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1983

***Nierembergia* Ruiz & Pav. Nicotianacae.*****Nierembergiinae*.**

Número de especies: 15, 4 especies y 4 variedades endémicas.

***Nierembergia andina* Millán = *Nierembergia pulchella***

Gillies ex Miers var. **pulchella**  
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b

***Nierembergia angustifolia* Kunth var. *filicaulis* (Lindl.)**

Hassl. = *Nierembergia linariaefolia* Graham var. *linariaefolia*  
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a

***Nierembergia anomala* Miers = *Bouchetia anomala***

(Miers) Britton & Rusby  
Ref.: Hunziker & Subils, 1983, 1995

***Nierembergia aristata* auct. non D. Don = *Nierembergia rigida* Miers**

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1993, 1995b

***Nierembergia aristata* D. Don**

Sin.: *Nierembergia aristata* D. Don var. *stricta* (Miers)  
*Griseb.*, *Nierembergia prostrata* Millán, *Nierembergia stricta* Miers  
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1993, 1995b  
Hábito: Hierba  
Status: Nativa  
Elevación: 0-500 m  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SJ  
Paises limítrofes: BR, PA, UR  
Ejemplar examinado: *Huidobro 3416* (LIL.)

***Nierembergia aristata* D. Don var. *montana* Griseb. =**

***Nierembergia linariaefolia* Graham var. *glabriuscula*** (Dunal) A. Cocucci & Hunz.  
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b

***Nierembergia aristata* D. Don var. *stricta* (Miers) Griseb. = *Nierembergia aristata* D. Don**

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1993

***Nierembergia boliviiana* Millán = *Nierembergia pulchella***

Gillies ex Miers var. **pulchella**

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

***Nierembergia browalliioides* Griseb.**

Sin.: *Nierembergia graveolens* A. St.-Hil. var. *grandiflora* Kuntze, *Nierembergia parodii* Millán  
Ref.: Cabrera, 1983; Cocucci & Hunziker, 1995b  
Hábito: Hierba  
Status: Nativa  
Elevación: 1500-3500 m  
Prov.: CA, JU, SA, TU  
Paises limítrofes: BO  
Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 17441* (CTES)

*Nierembergia caerulea* Miers = *Nierembergia**linariaefolia* Graham var. *linariaefolia*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia calycina* Hook.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker et al. 23467 (CORD).

*Nierembergia canescens* Millán = *Nierembergia**pulchella* Gillies ex Miers var. *pulchella*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia catamarcensis* Millán = *Nierembergia**pulchella* Gillies ex Miers var. *pulchella*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia ericoides* Miers

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: Spegazzini s.n. (BAB 63435, CTES).

*Nierembergia ericoides* Miers var. *tandilensis* (Kuntze)Millán = *Nierembergia tandilensis* (Kuntze) Cabrera

Ref.: Cabrera, 1965.

*Nierembergia famatinensis* Millán = *Nierembergia**pulchella* Gillies ex Miers var. *macrocalyx* (Millán) A.

Cocucci &amp; Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia filicaulis* Lindl. = *Nierembergia**linariaefolia* Graham var. *linariaefolia*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia frutescens* Durieu = *Nierembergia**scoparia* Sendtn.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

*Nierembergia gracilis* Hook. = *Nierembergia**linariaefolia* Graham var. *linariaefolia*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia gracilis* Hook. var. *guaranitica* Millán =*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *linariaefolia*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a.

*Nierembergia grandiflora* Millán = *Nierembergia**pulchella* Gillies ex Miers var. *macrocalyx* (Millán) A.

Cocucci &amp; Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia graveolens* A. St.-Hil.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Pedersen 7343 (CORD).

*Nierembergia graveolens* A. St.-Hil. var. *grandiflora*Kuntze = *Nierembergia browallioides* Griseb.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

*Nierembergia graveolens* A. St.-Hil. var. *tandilensis*Kuntze = *Nierembergia tandilensis* (Kuntze) Cabrera

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

*Nierembergia graveolens* Dunal, hom. illeg. = *Petunia**pubescens* (Spreng.) R.E. Fr.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

*Nierembergia hippomanica* Miers = *Nierembergia**linariaefolia* Graham var. *linariaefolia*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *caerulea* (Miers)Millán = *Nierembergia linariaefolia* Graham var.*linariaefolia*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *crispata* Millán =*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *pinifolioides*

(Millán) A. Cocucci &amp; Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *densa* Millán =*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *glabriuscula*

(Dunal) A. Cocucci &amp; Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *dubia* Millán =*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *glabriuscula*

(Dunal) A. Cocucci &amp; Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *elata* Millán =*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *glabriuscula*

(Dunal) A. Cocucci &amp; Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *glabriuscula*Dunal = *Nierembergia linariaefolia* Graham var.*glabriuscula* (Dunal) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *mesopotamica*Millán = *Nierembergia linariaefolia* Graham var.*linariaefolia*

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *montana*(Griseb.) Millán = *Nierembergia linariaefolia* Graham var.*glabriuscula* (Dunal) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *pampeana* Millán= *Nierembergia linariaefolia* Graham var. *pampeana*

(Millán) A. Cocucci &amp; Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *pinifolioides*

Millán = *Nierembergia linariaefolia* Graham var. *pinifolioides* (Millán) A. Cocucci & Hunz. Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *rubricaulis*

Millán = *Nierembergia linariaefolia* Graham var. *pinifolioides* (Millán) A. Cocucci & Hunz. Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *scabridopilosa*

Dunal = *Nierembergia linariaefolia* Graham var. *linariaefolia* Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *typica* Millán, nom. inval. = *Nierembergia linariaefolia* Graham var. *linariaefolia**Nierembergia hippomanica* Miers var. *violacea* Millán = *Nierembergia linariaefolia* Graham var. *glabriuscula* (Dunal) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.

*Nierembergia intermedia* Graham = *Petunia linearis* (Hook.) Paxton

Ref.: Cabrera, 1979; Cocucci & Hunziker, 1995b.

*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *glabriuscula*

(Dunal) A. Cocucci & Hunz.

Sin.: *Nierembergia aristata* D. Don var. *montana* Griseb., *Nierembergia hippomanica* Miers var. *densa* Millán, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *dubia* Millán, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *elata* Millán, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *glabriuscula* Dunal, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *montana* (Griseb.) Millán, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *violacea* Millán, *Nierembergia montana* (Griseb.) Hieron.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CA, CO, SL.

Ejemplar examinado: A. T. Hunziker 9568 (CORD).

*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *linariaefolia*

Sin.: *Nierembergia angustifolia* Kunth var. *filicaulis* (Lindl.) Hassl., *Nierembergia caerulea* Miers, *Nierembergia filicaulis* Lindl., *Nierembergia gracilis* Hook., *Nierembergia gracilis* Hook. var. *guaranitica* Millán, *Nierembergia hippomanica* Miers, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *caerulea* (Miers) Millán, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *mesopotamica* Millán, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *scabridopilosa* Dunal, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *typica* Millán, nom. inval., *Nierembergia scoparia* Sendtn. var. *glaberrima* Millán, *Siphonema filicaulis* Raf.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, JU, MI, SA, SE, SL, TU

Paises limítrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: Schinini et al. 11806 (CTES)

*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *pampeana*

(Millán) A. Cocucci & Hunz.

Sin.: *Nierembergia hippomanica* Miers var. *pampeana* Millán

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m

Prov.: BA, LP, RN

Ejemplar examinado: Burkart 15847 (SI)

*Nierembergia linariaefolia* Graham var. *pinifolioides*

(Millán) A. Cocucci & Hunz.

Sin.: *Nierembergia hippomanica* Miers var. *crispa* Millán,

*Nierembergia hippomanica* Miers var. *pinifolioides* Millán, *Nierembergia hippomanica* Miers var. *rubricaulis* Millán

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m

Prov.: CA, CO, SE, SL

Ejemplar examinado: A. T. Hunziker 7438 (CORD)

*Nierembergia linifolia* Miers = *Leptoglossis linifolia* (Miers) Griseb.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995

*Nierembergia linifolia* Miers var. *macrophylla* Dunal = *Leptoglossis linifolia* (Miers) Griseb.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979

*Nierembergia linifolia* Miers var. *parviflora* Dunal = *Leptoglossis linifolia* (Miers) Griseb.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979

*Nierembergia longistyla* Millán = *Nierembergia pulchella* Gillies ex Miers var. *longistyla* (Millán) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia macrocalyx* Millán = *Nierembergia pulchella* Gillies ex Miers var. *macrocalyx* (Millán) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

*Nierembergia micrantha* Cabrera

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995b

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m

Prov.: ER

Paises limítrofes: BR

Ejemplar examinado: Troncoso et al. 1261 (CORD, SI)

*Nierembergia montana* (Griseb.) Hieron = *Nierembergia linariaefolia* Graham var. *glabriuscula* (Dunal) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

***Nierembergia parodii* Millán = *Nierembergia browallioides* Griseb.**

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995b.

***Nierembergia patagonica* Speg. = *Petunia patagonica***

(Speg.) Millán

Ref.: Millán, 1941.

***Nierembergia pilosa* Millán = *Nierembergia pulchella***

Gillies ex Miers var. ***macrocalyx*** (Millán) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

***Nierembergia pinifolia* Miers**

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Hauman s.n.* (BA).

***Nierembergia prostrata* Millán = *Nierembergia aristata***

D. Don

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1993, 1995b.

***Nierembergia pubescens* Spreng. = *Petunia pubescens***

(Spreng.) R.E. Fr.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

***Nierembergia pulchella* Gillies ex Miers var. ***longistyla*****

(Millán) A. Cocucci & Hunz.

Sin.: *Nierembergia longistyla* Millán

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: SA, TU.

Ejemplar examinado: *Subils y Bernardello 2081* (CORD).

***Nierembergia pulchella* Gillies ex Miers var. ***macrocalyx*****

(Millán) A. Cocucci & Hunz.

Sin.: *Nierembergia famatinensis* Millán, *Nierembergia grandiflora* Millán, *Nierembergia macrocalyx* Millán, *Nierembergia pilosa* Millán, *Nierembergia vivacissima* Millán

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, JU, SA, SJ.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiosa s.n.* (holotipo de *N. pilosa*, BA; isótipo, SI).

***Nierembergia pulchella* Gillies ex Miers var. ***pulchella*****

Sin.: *Nierembergia andina* Millán, *Nierembergia boliviiana* Millán, *Nierembergia canescens* Millán, *Nierembergia catamarcensis* Millán

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3500 m.

Prov.: CA, JU, ME, SA, SJ.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Budin s.n.* (holotipo de *N. andina*, SI).

***Nierembergia repens* auct. non Ruiz & Pav. =*****Nierembergia rivularis* Miers**

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995b.

***Nierembergia rigida* Miers**

Sin.: *Nierembergia aristata* auct. non D. Don

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1993, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, LP, LR, RN, SA, SC, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker 4139* (CORD).

***Nierembergia rivularis* Miers**

Sin.: *Nierembergia repens* auct. non Ruiz & Pav.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: *Castellanos 828* (CORD, LIL).

***Nierembergia scoparia* Sendtn.**

Sin.: *Nierembergia frutescens* Durieu

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 5372* (K).

***Nierembergia scoparia* Sendtn. var. ***glaberrima*** Millán =*****Nierembergia linariaefolia* Graham var. *linariaefolia***

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.

***Nierembergia staticifolia* Sendtn. = *Bouchetia anomala***

(Miers) Britton & Rusby

Ref.: Hunziker & Subils, 1983, 1995.

***Nierembergia stricta* Miers = *Nierembergia aristata* D.**

Don

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1993, 1995b.

***Nierembergia tandilensis* (Kuntze) Cabrera**

Sin.: *Nierembergia ericoides* Miers var. *tandilensis* (Kuntze) Millán, *Nierembergia graveolens* A. St.-Hil. var. *tandilensis* Kuntze

Ref.: Cabrera, 1965; Cocucci & Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Gómez et al. s.n.* (BA, CTES, LIL).

**Nierembergia tucumanensis** Millán

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, TU.

Ejemplar examinado: Schreiter 4919 (LIL).

**Nierembergia veitchii** Hook.

Ref.: Cabrera, 1983; Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, JU, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: Cabrera 16337 (LP).

**Nierembergia viscidula** Kunth = **Petunia parviflora**

Juss.

Ref.: Cabrera, 1979; Cocucci &amp; Hunziker, 1995b.

**Nierembergia vivacissima** Millán = **Nierembergia pulchella**Gillies ex Miers var. **macrocalyx** (Millán) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci &amp; Hunziker, 1995a, b.

**Pantacantha** Speg. Nicotianeae, Benthamiellinae.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Pantacantha ameghinoi** Speg.

Ref.: Hunziker, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Prov.: CHU, ME.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 7820 (CORD).

**Petunia** Juss. Nicotianeae, Nicotianinae.

Número de especies: 16, 1 especie endémica.

**Petunia acuminata** Graham = **Nicotiana acuminata**

(Graham) Hook.

**Petunia axillaris** (Lam.) Britton, Stern & Poggenb.Sin.: *Nicotiana axillaris* Lam., *Nicotiana axillaris* Lam. var. *nyctagineiflora* (Juss.) Kuntze, *Nicotiana axillaris* Lam. var. *propinqua* (Miers) Kuntze, *Petunia axillaris* (Lam.) Britton, Stern & Poggenb. subsp. *parodii* (Steere) Cabrera, *Petunia axillaris* (Lam.) Britton, Stern & Poggenb. subsp. *subandina* Ando, *Petunia nyctagineiflora* Juss., *Petunia parodii* Steere, *Petunia propinqua* Miers, *Stimoryne axillaris* (Lam.) Wijsman, *Stimoryne axillaris* (Lam.) Wijsman subsp. *parodii* (Steere) Wijsman

Ref.: Hunziker, 1979; Cabrera, 1979, 1983; Figueroa Romero, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, LP, LR, ME, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: Cabrera 5470 (LP).

**Petunia axillaris** (Lam.) Britton, Stern & Poggenb.subsp. *parodii* (Steere) Cabrera = **Petunia axillaris**

(Lam.) Britton, Stern &amp; Poggenb.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia axillaris** (Lam.) Britton, Stern & Poggenb.subsp. *subandina* Ando = **Petunia axillaris** (Lam.)

Britton, Stern &amp; Poggenb.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia caesia** Sendtn.Sin.: *Calibrachoa caesia* (Sendtn.) Wijsman

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Parodi 5571 (BAA).

**Petunia calycina** Sendtn.Sin.: *Calibrachoa calycina* (Sendtn.) Wijsman, *Petunia calycina* Sendtn. var. *flaccida* R.E. Fr., *Petunia calycina* Sendtn. var. *rigida* R.E. Fr., *Petunia ovalifolia* Miers

Ref.: Fries, 1911; Figueroa Romero, inéd.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Guaglianone et al 146 (SI).

**Petunia calycina** Sendtn. var. *flaccida* R.E. Fr. = **Petunia calycina** Sendtn.

Ref.: Figueroa Romero, Inéd.

**Petunia calycina** Sendtn. var. *rigida* R.E. Fr. = **Petunia calycina** Sendtn.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia excellens** R.E. Fr.Sin.: *Calibrachoa excellens* (R.E. Fr.) Wijsman, *Petunia variabilis* R.E. Fr.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Krapovickas et al. 16848 (CTES).

**Petunia hassleriana** R.E. Fr.Sin.: *Calibrachoa hassleriana* (R.E. Fr.) Wijsman

Ref.: Fries, 1911; Figueroa Romero, inéd.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Joergensen 126 (SI).

**Petunia helianthemooides** Sendtn.

Ref.: Fries, 1911; Figueroa Romero, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises límitrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Schwarz 10567 (LIL).

**Petunia heterophylla** Sendtn.

Sin.: *Calibrachoa heterophylla* (Sendtn.) Wijsman, *Fabiana heterophylla* (Sendtn.) Dunal  
Ref.: Troncoso & Bacigalupo, 1977; Cabrera, 1979.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR.  
Paises límitrofes: BR.  
Ejemplar examinado: Tressens et al. 132 (CTES).

[*Petunia humifusa* Dunal]

Ref.: Figueroa Romero, inéd.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Petunia humifusa** Speg., hom. illeg. = **Nicotiana acaulis** Speg.**Petunia humilis** R.E. Fr. = **Petunia pubescens** (Spreng.) R.E. Fr.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia inflata** R.E. Fr. = **Petunia integrifolia** (Hook.) Schinz & Thell.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia integrifolia** (Hook.) Schinz & Thell.

Sin.: *Petunia inflata* R.E. Fr., *Petunia violacea* Lindl., *Salpiglossis integrifolia* Hook., *Stimoryne integrifolia* (Hook.) Weber, subsp. *inflata* (R.E. Fr.) Wijsman, *Stimoryne integrifolia* (Hook.) Wijsman  
Ref.: Cabrera, 1979; Hunziker, 1979; Figueroa Romero, inéd.  
Hábito: Hierba o subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, MI.  
Paises límitrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Burkart 22709 (SI).

**Petunia intermedia** (Graham) G. Don = **Petunia linearis** (Hook.) Paxton

Ref.: Cabrera, 1979.

**Petunia kleinii** L.B. Sm. & B.J. Downs = **Petunia linoides** Sendtn.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia linearis** (Hook.) Paxton

Sin.: *Calibrachoa linearis* (Hook.) Wijsman, *Nierembergia intermedia* Graham, *Petunia intermedia* (Graham) G. Don, *Salpiglossis linearis* Hook.  
Ref.: Fries, 1911; Parodi, 1943; Cabrera, 1979; Figueroa Romero, inéd.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Paises límitrofes: UR.  
Ejemplar examinado: Burkart 27365 (SI).

**Petunia linoides** Sendtn.

Sin.: *Calibrachoa linoides* (Sendtn.) Wijsman, *Petunia kleinii* L.B. Sm. & B.J. Downs  
Ref.: Figueroa Romero, inéd.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: MI.  
Paises límitrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: Cabrera et al. 29352 (LIL, SI).

**Petunia longiflora** Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970.

[*Petunia longifolia* Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970.  
Nota: Taxón dudoso.

**Petunia nyctagineiflora** Juss. = **Petunia axillaris** (Lam.)

Britton, Stern & Poggenb.  
Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia occidentalis** R.E. Fr.

Sin.: *Stimoryne integrifolia* (Hook.) Wijsman subsp. *occidentalis* (R.E. Fr.) Wijsman  
Ref.: Fries, 1911; Cabrera, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1500 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Paises límitrofes: BO.  
Ejemplar examinado: Cabrera et al. 24251 (LP, SI).

**Petunia ovalifolia** Miers = **Petunia calycina** Sendtn.

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia parodii** Steere = **Petunia axillaris** (Lam.)

Britton, Stern & Poggenb.  
Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Petunia parviflora** Juss.

Sin.: *Calibrachoa parviflora* (Juss.) Wijsman, *Leptofragma montevideensis* (Spreng.) Dunal, *Lindernia montevideensis* Spreng., *Nicotiana parviflora* (Juss.) Lehm., *Nierembergia viscidula* Kunth, *Petunia viscidula* (Kunth) Miers, *Salpiglossis prostrata* Hook. & Arn.  
Ref.: Fries, 1911; Cabrera, 1979, 1983; Figueroa Romero, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, ER, FO, JU, LP, ME, RN, SA, SE, SF, SL, TU.  
Paises límitrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Vervoorst 4896 (BAB).

**Petunia patagonica** (Speg.) Millán

Sin.: *Nierembergia patagonica* Speg.  
Ref.: Millán, 1941; Figueroa Romero, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: SC.  
Ejemplar examinado: Figueroa Romero y Bernardello 544 (LIL).

***Petunia propinqua* Miers = *Petunia axillaris* (Lam.)**

Britton, Stern & Poggenb.  
Ref.: Figueroa Romero, inéd.

***Petunia pubescens* (Spreng.) R.E. Fr.**

Sin.: *Nierembergia graveolens* Dunal, hom. illeg.,  
*Nierembergia pubescens* Spreng., *Petunia humilis* R.E. Fr., *Petunia serpyllifolia* Sendtn.  
Ref.: Fries, 1911; Figueroa Romero, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR.  
Paises limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 5215* (BAA, BAB, SI).

***Petunia pygmaea* R.E. Fr.**

Sin.: *Calibrachoa pygmaea* (R.E. Fr.) Wijnsman  
Ref.: Cabrera, 1979; Figueroa Romero, inéd.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER, MI.  
Paises limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 2796* (LIL, SI).

***Petunia serpyllifolia* Sendtn. = *Petunia pubescens***

(Spreng.) R.E. Fr.  
Ref.: Figueroa Romero, inéd.

***Petunia thymifolia* (A. St.-Hil.) Sendtn.**

Sin.: *Fabiana thymifolia* A. St.-Hil., *Petunia thymifolia* (A. St.-Hil.) Sendtn. f. *gracilis* R.E. Fr., *Petunia thymifolia* A. St.-Hil. f. *brevipedunculata* R.E. Fr.  
Ref.: Fries, 1911; Cabrera, 1979; Figueroa Romero, inéd.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Paises limítrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 30140* (LIL, SI).

***Petunia thymifolia* (A. St.-Hil.) Sendtn. f. *gracilis* R.E. Fr.  
= *Petunia thymifolia* (A. St.-Hil.) Sendtn.**

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

***Petunia thymifolia* A. St.-Hil. f. *brevipedunculata* R.E. Fr.  
= *Petunia thymifolia* (A. St.-Hil.) Sendtn.**

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

***Petunia variabilis* R.E. Fr. = *Petunia excellens* R.E. Fr.**

Ref.: Figueroa Romero, inéd.

***Petunia violacea* Lindl. = *Petunia integrifolia* (Hook.) Schinz & Thell.**

Ref.: Cabrera, 1979.

***Petunia viscidula* (Kunth) Miers = *Petunia parviflora* Juss.**

Ref.: Cabrera, 1979; Figueroa Romero, inéd.

***Petunia viscosa* Colla = [Nicotiana miersii J. Rémy]**

Ref.: Goodspeed, 1954.

***Physalis* L. Solaneae**

Número de especies: 4, 1 especie endémica.

***Physalis angulata* L.**

Ref.: Cabrera, 1983; Muñoz, 1996.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: ER, JU.  
Paises limítrofes: BO, BR.  
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 30630* (SI).

***Physalis mendocina* Phil.**

Ref.: Cabrera, 1965; Ruiz Leal, 1972.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, LP, ME.  
Ejemplar examinado: *Alboff 183* (LP).

**[*Physalis neesiana* Sendtn.]**

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Physalis organifolia* Lam. = *Salpichroa organifolia* (Lam.) Baill.**

Ref.: Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1998a.

***Physalis pubescens* L.**

Ref.: Cabrera, 1979, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: ER, JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 15762* (LP, SI).

***Physalis viscosa* L.**

Ref.: Cabrera, 1965, 1979, 1983; Ruiz Leal, 1972.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, LP, ME, SA, SE, SF, TU.  
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 26484* (LP, SI).

***Pionandra flagrans* (Ten.) Miers = *Solanum inaequale* Vell.**

Ref.: Morton, 1976.

***Reyesia* Gay. Salpiglossideae.**

Número de especies: 1

***Reyesia parviflora* (Phil.) Hunz.**

Sin.: *Salpiglossis parviflora* Phil.  
Ref.: Hunziker, 1977, 1979; Hunziker & Subils, 1995.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2500-3500 m.  
Prov.: ME, SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Kurtz 9772* (CORD).

***Saccardophyton azorella* Skottsb. = *Benthamiella azorella* (Skottsb.) A.Soriano**

Ref.: Arroyo, 1980.

**Saccardophyton pycnophylloides** Speg. = **Benthamiella spegazziniana** A. Soriano  
Ref.: Arroyo, 1980.

### **Salpichroa** Miers. Jaboroseae.

Número de especies: 4

**Salpichroa diffusa** auct. non Miers = **Salpichroa ramosissima** Miers  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

**Salpichroa mandoniana** Wedd. var. *tucumanensis* Griseb. = **Salpichroa tristis** Miers var. *tristis*  
Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroa origanifolia** (Lam.) Baill.

Sin.: *Atropa origanifolia* (Lam.) Desf., *Atropa rhomboidea* Hook., *Jaborosa montevidensis* Casar., *Physalis origanifolia* Lam., *Salpichroa rhomboidea* (Hook.) Miers, *Salpichroa rhomboidea* (Hook.) Miers var. *divaricata* Miers, *Salpichroa rhomboidea* (Hook.) Miers var. *mollis* Dammer, *Salpichroa rhomboidea* (Hook.) Miers var. *pubescens* Miers, *Salpichroma rhomboidea* (Hook.) Miers var. *mollis* Dammer

Ref.: Cabrera, 1965, 1983; Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, JU, LR, RN, SA, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Kiesling 901* (LP, SI).

### **Salpichroa ramosissima** Miers

Sin.: *Salpichroa diffusa* auct. non Miers  
Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fries 951* (CORD).

### **Salpichroa rhomboidea** (Hook.) Miers = **Salpichroa origanifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Cabrera, 1983; Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroa rhomboidea** (Hook.) Miers var. *divaricata*

Miers = **Salpichroa origanifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroa rhomboidea** (Hook.) Miers var. *mollis*

Dammer = **Salpichroa origanifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroa rhomboidea** (Hook.) Miers var. *pubescens*

Miers = **Salpichroa origanifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroa scandens** Dammer

Ref.: Cabrera, 1971, 1983; Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Subils y Bernardello 2666* (CORD).

### **Salpichroa tristis** Miers var. *lehmanni* (Dammer) Keel

Sin.: *Salpichroma alata* Dammer, *Salpichroma foetida* Dammer, *Salpichroma lehmanni* Dammer

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Hábito: Arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 15348* (LP).

### **Salpichroa tristis** Miers var. *tristis*

Sin.: *Salpichroa mandoniana* Wedd. var. *tucumanensis* Griseb., *Salpichroma mandoniana* Wedd.

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *A. T. Hunziker et al. 25544* (CORD).

### **Salpichroma alata** Dammer = **Salpichroa tristis** Miers var. *lehmanni* (Dammer) Keel

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroma foetida** Dammer = **Salpichroa tristis** Miers var. *lehmanni* (Dammer) Keel

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroma lehmanni** Dammer = **Salpichroa tristis** Miers var. *lehmanni* (Dammer) Keel

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroma mandoniana** Wedd. = **Salpichroa tristis** Miers var. *tristis*

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpichroma rhomboidea** (Hook.) Miers var. *mollis*

Dammer = **Salpichroa origanifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

### **Salpiglossis** Ruiz & Pav. Salpiglossideae.

Número de especies: 1

### **Salpiglossis anomala** (Miers) D'Arcy = **Bouchetia anomala** (Miers) Britton & Rusby

Ref.: Hunziker & Subils, 1983, 1995.

### **Salpiglossis atropurpurea** Graham = **Salpiglossis sinuata** Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

*Salpiglossis barclayana* Sweet = ***Salpiglossis sinuata***

Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

*Salpiglossis coccinea* Lindl. = ***Salpiglossis sinuata*** Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

*Salpiglossis fulva* Courtois = ***Salpiglossis sinuata*** Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

*Salpiglossis integrifolia* Hook. = ***Petunia integrifolia*** (Hook.) Schinz & Thell.

Ref.: Cabrera, 1979; Figueroa Romero inéd.

*Salpiglossis linearis* Hook. = ***Petunia linearis*** (Hook.) Paxton

Ref.: Cabrera, 1979; Hunziker & Subils, 1995.

*Salpiglossis linifolia* (Miers) Wettst. = ***Leptoglossis linifolia*** (Miers) Griseb.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

*Salpiglossis parviflora* Phil. = ***Reyesia parviflora*** (Phil.) Hunz.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

*Salpiglossis picta* Sweet = ***Salpiglossis sinuata*** Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

*Salpiglossis ? prostrata* Hook. & Arn. = ***Petunia parviflora*** Juss.

Ref.: Fries, 1911; Cabrera, 1983; Hunziker & Subils, 1985.

*Salpiglossis purpurea* Miers = ***Salpiglossis sinuata*** Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

*Salpiglossis purpurea* Miers var. *atropurpurea* (Graham) Miers = ***Salpiglossis sinuata*** Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

***Salpiglossis sinuata*** Ruiz & Pav.

Sin.: *Salpiglossis atropurpurea* Graham, *Salpiglossis barclayana* Sweet, *Salpiglossis coccinea* Lindl.,

*Salpiglossis fulva* Courtois, *Salpiglossis picta* Sweet,

*Salpiglossis purpurea* Miers, *Salpiglossis purpurea* Miers var. *atropurpurea* (Graham) Miers, *Salpiglossis straminea* Hook., *Salpiglossis straminea* Hook. var.

*picta* (Sweet) Hook.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: ME.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Covas 3014 (MERL).

*Salpiglossis straminea* Hook. = ***Salpiglossis sinuata***

Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

*Salpiglossis straminea* Hook. var. *picta* (Sweet) Hook. =

***Salpiglossis sinuata*** Ruiz & Pav.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

*Salpiglossis tenuis* (Phil.) Wetst. = ***Leptoglossis linifolia*** (Miers) Griseb.

Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

***Schizanthus*** Ruiz & Pav. Schizantheac.

Número de especies: 2

*Schizanthus calycosus* Phil. = ***Schizanthus hookeri***

Gilles

Ref.: Rossow, 1993b

***Schizanthus grahamii*** Gilles

Ref.: Walter, 1969; Hunziker, 1979; Grau & Gronbach, 1985

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 1500-3000 m

Prov.: ME, NE

Paises limitrofes: CH

Ejemplar examinado: A.A. Coquer 1051 (CORD)

***Schizanthus hookeri*** Gilles

Sin.: *Schizanthus calycosus* Phil.

Ref.: Rossow, 1993b

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 1000-1500 m

Prov.: NE

Paises limitrofes: CH

Ejemplar examinado: Boelcke et al. 10805 (CORD)

***Schwenckia*** L. Schwenckieae.

Número de especies: 2

*Schwenckia americana* L. var. *americana*

Ref.: Freire de Carvalho, 1978; Cabrera, 1983

Hábito: Hierba o subarbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-1000 m

Prov.: MI, SA

Paises limitrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: O'Donell 5173 (LIL)

***Schwenckia americana*** L. var. *hirta* (Klotzsch) Carvalho

Sin.: *Schwenckia hirta* Klotzsch

Ref.: Freire de Carvalho, 1978

Hábito: Hierba o subarbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: COR, MI

Paises limitrofes: BO, BR

Ejemplar examinado: Schwarz 5367 (LIL).

***Schwenckia grandiflora*** Benth.

Ref.: Freire de Carvalho, 1978

Hábito: Subarbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: COR

Paises limitrofes: BR

Ejemplar examinado: Meyer 5647 (LIL)

*Schwenckia hirta* Klotzsch = ***Schwenckia americana*** L.  
 var. ***hirta*** (Klotzsch) Carvalho  
 Ref.: Freire de Carvalho, 1978.

*Schwenckia tenuis* (Phil.) Griseb. = ***Leptoglossis linifolia*** (Miers) Griseb.  
 Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

### ***Sessea* Ruiz & Pav. Cestreeae.**

Número de especies: 1

#### ***Sessea vestioides* (Schltdl.) Hunz.**

Sin.: *Cestrum vestioides* Schltdl., *Sessea vischeri* Chodat,  
*Sesseopsis vestioides* (Schltdl.) Bitter, *Sesseopsis vischeri* (Chodat) Hassl.  
 Ref.: Hunziker, 1977; Romanutti & Hunziker, 1998.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Ahumada y Schinini* 4089 (CTES).

*Sessea vischeri* Chodat = ***Sessea vestioides* (Schltdl.) Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1977; Romanutti & Hunziker, 1998.

*Sesseopsis vestioides* (Schltdl.) Bitter = ***Sessea vestioides* (Schltdl.) Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1977; Romanutti & Hunziker, 1998.

*Sesseopsis vischeri* (Chodat) Hassl. = ***Sessea vestioides* (Schltdl.) Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1977; Romanutti & Hunziker, 1998.

*Siphonema filicaulis* Raf. = ***Nierembergia linariaefolia*** Graham var. ***linariaefolia***  
 Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.

### ***Solanum* L. Solanaceae.**

Número de especies: 150, 58 especies, 2 subespecies y 1 variedad endémicas.

#### ***Solanum abutiloides* (Griseb.) Bitter & Lillo**

Sin.: *Cyphomandra abutiloides* Griseb., *Solanum hibiscifolium* Rusby  
 Ref.: Roe, 1972; Morton, 1976; Cabrera, 1983; Bohs, 1994.  
 Hábito: Arbusto o árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-2000 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Hieronymus* 995 (lectotipo, CORD).

*Solanum acaule* Bitter var. ***aemulans*** (Bitter & Wittm.)

Correll = ***Solanum acaule*** Bitter subsp. ***aemulans***

(Bitter & Wittm.) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum acaule* Bitter var. ***caulescens*** Bitter = ***Solanum acaule*** Bitter subsp. ***acaule***

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum acaule* Bitter var. ***checcae*** Hawkes = ***Solanum acaule*** Bitter subsp. ***acaule***  
 Ref.: Morton, 1976.

#### ***Solanum acaule*** Bitter subsp. ***acaule***

Sin.: *Solanum acaule* Bitter var. *caulescens* Bitter, *Solanum acaule* Bitter var. *checcae* Hawkes, *Solanum acaule* Bitter subsp. *puna* (Juz.) Hawkes & Hjert., *Solanum depicum* Juz., *Solanum punae* Juz., *Solanum schreiteri* Bukasov, nom. nud.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; D'Arcy, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 689 (SI).

#### ***Solanum acaule*** Bitter subsp. ***aemulans*** (Bitter & Wittm.)

Hawkes & Hjert.

Sin.: *Solanum acaule* Bitter var. *aemulans* (Bitter & Wittm.) Correll, *Solanum aemulans* Bitter & Wittm., *Solanum depicum* Juz. var. *chorruense* Hawkes

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU, LR, TU.

Ejemplar examinado: *Sleumer* 4113 (LIL).

*Solanum acaule* Bitter subsp. *puna* (Juz.) Hawkes & Hjert. = ***Solanum acaule*** Bitter subsp. ***acaule***

Ref.: D'Arcy, 1993.

#### ***Solanum acroleucum*** Bitter = ***Solanum commersonii***

Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

[*Solanum aculeatissimum* Jacq.]

Ref.: Morton, 1976.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

#### ***Solanum adelphum*** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 7732 (isotipo, SI).

#### ***Solanum adenochlamys*** Bitter = ***Solanum glandulosipilosum*** Bitter

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum adventitium* Polg. = [*Solanum americanum* Mill.]

Ref.: Edmonds, 1972.

*Solanum aemulans* Bitter & Wittm. = ***Solanum acaule***

Bitter subsp. ***aemulans*** (Bitter & Wittm.) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum aenictum* C.V. Morton**

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Ejemplar examinado: *Ibarrola 1021* (LIL).***Solanum aguaraquia Piso ex Sendtn. = Solanum sublobatum* Willd.**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum alatum* Seem. & K. Schum., hom. illeg. = *Solanum robustum* H. Wendl.**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum aloysiaeefolium* Dunal**

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 34121* (SI).***Solanum alternato-pinnatum* Steud.**Sin.: *Solanum juciri* Mart. ex Sendtn., *Solanum juciri* Mart. ex Sendtn. f. *paraguariense* Hassl., *Solanum oleraceum* Vell., hom. illeg.

Ref.: Schinini &amp; López, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Vanni et al. 886* (CTES, LIL).***Solanum alticola* Bitter = *Solanum megistacrolobum***

Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum alticola* Bitter var. *xanthotrichum* Hawkes = *Solanum megistacrolobum* Bitter**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

**[*Solanum americanum* Mill.]**Sin.: *Solanum adventitium* Polg., *Solanum nigrum* L. var. *americanum* (Mill.) O.E. Schulz, *Solanum nigrum* L. var. *virginicum* L., *Solanum nodiflorum* Jacq., *Solanum oleraceum* Dunal

Ref.: Morton, 1976; D'Arcy, 1993.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Solanum amygdalifolium* Steud.**Sin.: *Solanum angustifolium* Lam., *Solanum angustifolium* Lam. var. *macrophyllum* Dunal, *Solanum brittonianum* Morong, *Solanum handelianum* Morong, *Solanum persicifolium* Mart., hom. illeg.

Ref.: Cabrera, 1965, 1979, 1983; Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, ME, MI, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU

Paises limítrofes: BR, PA, UR

Ejemplar examinado: *Venturi 272* (BA, SI)***Solanum andicola* C.V. Morton = *Solanum riojense***

Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.

***Solanum andigenum* Juz. & Bukasov = *Solanum tuberosum* L. subsp. *andigenum* (Juz. & Bukasov) Hawkes**

Ref.: D'Arcy, 1993.

***Solanum angustifidum* Bitter**Sin.: *Solanum jasminifolium* auct. non Sendtn., *Solanum quadrifidum* auct. non Dunal

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979, 1983.

Hábito: Arbusto

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, SA, SF, SL, TU

Paises limítrofes: BO

Ejemplar examinado: *Pedersen 1834* (LP)***Solanum angustifolium* Lam. = *Solanum amygdalifolium* Steud.**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum angustifolium* Lam. var. *macrophyllum* Dunal = *Solanum amygdalifolium* Steud**

Ref.: Morton, 1976

***Solanum annum* C.V. Morton**

Ref.: Morton, 1976

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3000 m

Prov.: SA

Ejemplar citado: *Venturi 8507\** (holotipo, US)***Solanum argentinum* Bitter & Lillo var. *chroniotrichum* Bitter = *Solanum chroniotrichum* (Bitter) C.V. Morton**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983

***Solanum argentinum* Bitter & Lillo**Sin.: *Solanum cerasitoides* auct. non Lag., *Solanum nitidum* auct. non Ruiz & Pav.

Ref.: Morton, 1976; Barboza &amp; Hunziker, 1991

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CO, FO, LR, SA, SE, SF, TU

Paises limítrofes: BO

Ejemplar examinado: *Pierotti s.n.* (LIL, SI)***Solanum arnezzii* Cárdenas = *Solanum chacoense* Bitter subsp. *chacoense***

Ref.: Morton, 1976

***Solanum asarifolium* Kunth & Bouché = *Lycianthes asarifolia* (Kunth & Bouché) Bitter**

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1991

***Solanum atriplicifolium* Gillies**

Sin.: *Solanum atriplicoides* Herter, *Solanum haarupii* Bitter,  
*Solanum sidifolium* Spec.  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1965, 1979, 1983; Barboza &  
Hunziker, 1991.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2500 m.  
Prov.: BA, CA, CO, ER, JU, LP, ME, RN, SA, SL.  
Paises limitrofes: CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Bartlett 19715* (SI).

*Solanum atriplicifolium* Gillies var. *minus* Gillies =  
***Solanum sarrachoides* Sendtn.**

Ref.: Edmonds, 1972, 1986.

***Solanum atriplicoides* Herter = *Solanum atriplicifolium***  
Gillies  
Ref.: Cabrera, 1979.

***Solanum atropurpureum* Schrank**

Sin.: *Solanum vernicatum* Lindl.  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.  
Hábito: Hierba o arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.  
Paises limitrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart 30145* (SI).

***Solanum auriculatum* Aiton = *Solanum mauritianum***  
Scop.  
Ref.: Roe, 1972.

***Solanum auriculatum* auct. non Aiton = *Solanum granulosum-leprosum* Dunal**  
Ref.: Cabrera, 1979.

***Solanum australe* C.V. Morton = *Lycianthes pauciflora***  
(Vahl) Bitter  
Ref.: Benitez & D'Arcy, 1997.

***Solanum balansae* Hassl. = *Solanum hasslerianum***  
Chodat  
Ref.: Morton, 1976.

***Solanum balansae* Hassl. var. *lyratifidum* Hassl. =**  
***Solanum hasslerianum* Chodat**  
Ref.: Morton, 1976.

***Solanum balbisii* Dunal var. *bipinnata* Hook. = *Solanum sisymbriifolium* Lam. var. *sisymbriifolium***  
Ref.: Morton, 1976.

***Solanum balbisii* Dunal var. *purpureum* Hook. =**  
***Solanum sisymbriifolium* Lam. var. *sisymbriifolium***  
Ref.: Morton, 1976.

***Solanum ballotii* Hawkes = *Solanum vernei* Bitter &**  
Wittm. subsp. *ballotii* (Hawkes) Hawkes & Hjert.  
Ref.: Morton, 1976.

***Solanum bangii* Bitter**  
Ref.: Cabrera, 1983.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 1559* (SI).

***Solanum basilobum* Bitter = *Solanum pilcomayense***

***Morong* var. *pilcomayense***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum bermejense* Bitter**

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 26412* (LP, SI).

[*Solanum berthaultii* Hawkes]

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Solanum betaceum* Cav. = *Cyphomandra betacea* (Cav.)**

Sendtn.

Ref.: Cabrera, 1983; Bohs, 1995.

***Solanum bijugum* Bitter = *Solanum microdontum* Bitter**  
subsp. *microdontum*

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum bitteri* Hassl. = *Solanum chacoense* Bitter**  
subsp. *chacoense*

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum boegeri* Lukasov = *Solanum chacoense* Bitter**  
subsp. *chacoense*

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum boerhaviifolium* Sendtn. var. *boerhaviifolium***

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, DF, MI.

Paises limitrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Bertoni 1000* (LIL).

***Solanum boerhaviifolium* Sendtn. var. *calvum* C.V.**

Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, FO, MI.

Paises limitrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 1812* (LP, SI).

***Solanum boliviense* Dunal**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: SA.

Paises limitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3745* (SI).

**Solanum bonariense** L.

Sin.: *Solanum saponaceum* Dunal var. *uruguense* Griseb.  
 Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, DF, ER.  
 Paises límitrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 8967 (SI).

**Solanum bonariense** L. var. *paraguariense* (Chodat)

Chodat = **Solanum villaricense** Morong  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum bonariense** L. var. *villaricense* (Morong)

Chodat = **Solanum villaricense** Morong  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum brevidens** Phil.

Sin.: *Solanum brevidens* Phil. var. *glabrescens* (Walp.)  
 Hawkes, *Solanum bridgesii* A. DC., *Solanum caldasii*  
 Dunal var. *glabrescens* Dunal, *Solanum palustre*  
 Poepp. var. *glabrescens* Walp., *Solanum pearcei* Phil.,  
*Solanum tuberosum* L. subsp. *brevidens* (Phil.) Reiche,  
*Solanum tuberosum* L. subsp. *pearcei* (Phil.) Reiche  
 Ref.: Brücher, 1966a; Morton, 1976.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Prov.: NE, RN.  
 Paises límitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Dawson* 1347 (BAB).

**Solanum brevidens** Phil. var. *glabrescens* (Walp.)

Hawkes = **Solanum brevidens** Phil.  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum brevipedunculatum** Rusby

Ref.: Cabrera, 1983.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises límitrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Burkart et al.* 30619 (SI).

**Solanum bridgesii** A. DC. = **Solanum brevidens** Phil.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum brittonianum** Morong = **Solanum amygdalifolium** Steud.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

**Solanum brownii** Chodat, hom. illeg. = **Solanum hasslerianum** Chodat

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum brucherii** Correll

Ref.: Correll, 1961, 1962.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3000-4000 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar citado: *Brücher et al.* 557\* (holotipo, LL).

**Solanum caesium** Griseb.

Sin.: *Solanum oranense* Bitter  
 Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Ejemplar examinado: *Lillo* 10884 (isotipos de *S. oranense*,  
 LIL, SI).

**Solanum caipipendense** Cárdenas = **Solanum chacoense**

Bitter subsp. *chacoense*  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum caldasii** Dunal var. *glabrescens* Dunal =

**Solanum brevidens** Phil.  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum calileguae** Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1500 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera* 25639 (holotipo, SI; isotipo,  
 LP).

**Solanum calophyllum** Phil. = **Solanum triflorum** Nutt.

Ref.: Hunziker, 1989.

**Solanum capsicastrum** Link ex Schauer = **Solanum diflorum** Vell.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

**Solanum capsicastrum** Link ex Schauer var.

*caaguazuense* Chodat = **Solanum diflorum** Vell.  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum carnosipes** Rusby = **Solanum riparium** Pers.  
 Ref.: Morton, 1976.
**Solanum clevelandii** auct. non Lag. = **Solanum argentinum** Bitter & Lillo

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum cevallos-tovarii** Cárdenas = **Solanum microdontum** Bitter subsp. *microdontum*

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum chacoense** Bitter f. *caipipendense* (Cárdenas)  
 Correll = **Solanum chacoense** Bitter subsp. *chacoense*  
 Ref.: Morton, 1976.
**Solanum chacoense** Bitter f. *gibberulosum* (Juz. &  
 Bukasov) Correll = **Solanum chacoense** Bitter subsp.  
*chacoense*

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum chacoense** Bitter var. *angustisectum* (Hassl.)  
 Hassl. = **Solanum chacoense** Bitter subsp. *chacoense*  
 Ref.: Morton, 1976.
**Solanum chacoense** Bitter var. *latisectum* Hassl. f.  
*pilosulum* (Hassl.) Hassl. = **Solanum commersonii**  
 Dunal ex Poir. subsp. *malmeanum* (Bitter) Hawkes &  
 Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum chacoense** Bitter subsp. **chacoense**

Sin.: *Solanum arnezzii* Cárdenas, *Solanum bitteri* Hassl., *Solanum boegeri* Bukasov, *Solanum caipipendense* Cárdenas, *Solanum chacoense* Bitter f. *caipipendense* (Cárdenas) Correll, *Solanum chacoense* Bitter f. *gibberulosum* (Juz. & Bukasov) Correll, *Solanum chacoense* Bitter var. *angustisectum* (Hassl.) Hassl., *Solanum chacoense* Bitter subsp. *subtilius* (Bitter) Hawkes, *Solanum cuevoanum* Cárdenas, *Solanum dolichostigma* Bukasov, nom. nud., *Solanum emmeae* Juz. & Bukasov, *Solanum garciae* Juz. & Bukasov, *Solanum gibberulosum* Juz. & Bukasov, *Solanum guaraniticum* Hassl., hom. illeg., *Solanum guaraniticum* Hassl. var. *angustisectum* Hassl., *Solanum horovitzii* Bukasov, *Solanum horovitzii* Bukasov var. *glabristylum* Hawkes, nom. nud., *Solanum horovitzii* Bukasov var. *multijugum* Hawkes, *Solanum jujuyense* Hawkes, *Solanum knappei* Juz. & Bukasov, *Solanum laplaicum* Bukasov, *Solanum parodii* Juz. & Bukasov, *Solanum saltense* Hawkes, *Solanum schickii* Juz. & Bukasov, *Solanum subtilius* Bitter, *Solanum tuberosum* L. var. *glabriuscum* Dunal

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969; Morton, 1976; Cabrera, 1979, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, LR, ME, MI, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: Cabrera 20180 (SI).

**Solanum chacoense** Bitter subsp. **muelleri** (Bitter)

Hawkes

Sin.: *Solanum muelleri* Bitter, *Solanum muelleri* Bitter f. *densipilosum* Correll

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar citado: Petersen y Hjerting P-66\* (C).

**Solanum chacoense** Bitter subsp. **subtilius** (Bitter)

Hawkes = **Solanum chacoense** Bitter subsp. **chacoense**  
Ref.: Morton, 1976.

**Solanum chaetophorum** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: Venturi 154 (isotipos, BA, LIL, SI).

**Solanum chamaesarachidium** Bitter

Sin.: *Chamaesaracha boliviensis* Dammer

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Venturi 8622 (SI).

**Solanum chenopodiifolium** Dunal = **Solanum**

**sublobatum** Willd.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum chenopodioides** Lam.

Sin.: *Solanum gracile* Dunal, hom. illeg.; *Solanum gracilius* Herter, *Solanum ottonis* Hyl.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1965, 1979; Barboza & Hunziker, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 22712 (LP, SI).

**Solanum chiloense** (A. DC.) Berthault = **Solanum**

**tuberosum** L. subsp. **tuberosum**

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969; Hawkes, 1990.

**Solanum chroniotrichum** (Bitter) C.V. Morton

Sin.: *Solanum argentinum* Bitter & Lillo var. *chroniotrichum* Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, CO, COR, FO, JU, SA, SE, SF, TU.

Ejemplar examinado: Bartlett 20321 (SI).

**Solanum ciliatum** Lam.

Sin.: *Solanum pentapetaloides* Roxb., *Solanum sphaerocarpum* Moric.

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar citado: Bonpland s.n.\* (P).

**Solanum citrifolium** Willd. ex Roem. & Schult. =

[*Solanum lepidotum* Dunal]

Ref.: D'Arcy, 1993.

**Solanum citrifolium** Willd. ex Roem. & Schult. var.

*leucodendron* (Sendtn.) Hassl. = [*Solanum*

*leucodendron* Sendtn.]

Ref.: D'Arcy, 1993.

**Solanum citrifolium** Willd. ex Roem. & Schult. var.

*typicum* Hassl., nom. inval. = [*Solanum lepidotum*

Dunal]

Ref.: D'Arcy, 1993.

[*Solanum clavatum* Rusby]

Ref.: Morton, 1976.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Solanum claviceps*** Griseb.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, CH, CO, JU, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 291 (isotipo, CORD, SI).

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart et al.* 25460 (SI).***Solanum cochabambense*** Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 24106 (LP, SI).***Solanum codonanthum*** Bitter = ***Solanum fiebrigii*** Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.

***Solanum collectaneum*** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 919 (isotipo, LP).***Solanum collinum*** Dunal = ***Solanum maglia*** Schiltl.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***Sin.: *Solanum acroleucum* Bitter, *Solanum commersonii* Dunal ex Poir. f. *mechoguense* (Bukasov) Correll, *Solanum commersonii* Dunal ex Poir. var. *glabratum* Hook. f., *Solanum commersonii* Dunal ex Poir. var. *glabriusculum* Hook. f., *Solanum commersonii* Dunal ex Poir. var. *pubescens* Sendtn., *Solanum compactum* Bukasov ex Hawkes & Hjert., nom. nud., *Solanum henryi* Bukasov & Lechn., *Solanum mechoguense* Bukasov, *Solanum mercedense* Bukasov, *Solanum ohrondii* Carrière, *Solanum rionegrinum* Lechn., *Solanum sorianum* Bukasov, *Solanum tenuifolium* Dunal

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 15129 (SI).***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***malmeanum*** (Bitter) Hawkes & Hjert.Sin.: *Solanum chacoense* Bitter var. *latisectum* Hassl. f. *pilosulum* (Hassl.) Hassl., *Solanum commersonii* Dunal ex Poir. f. *malmeanum* (Bitter) Correll, *Solanum commersonii* Dunal ex Poir. var. *pseudostipulatum* Hassl., *Solanum guaranicum* Hassl. var. *latisectum* Hassl. f. *pilosulum* Hassl., *Solanum malmeanum* Bitter, *Solanum millanii* Bukasov & Lechn., *Solanum pseudostipulatum* (Hassl.) Bukasov***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. f. ***malmeanum***(Bitter) Correll = ***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***malmeanum*** (Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. f. ***mechoguense***(Bukasov) Correll = ***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. var. ***glabratum***Hook. f. = ***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. var. ***glabriusculum***Hook. f. = ***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. var. ***pseudostipulatum***Hassl. = ***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. var. ***pubescens***Sendtn. = ***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum commersonii*** Dunal var. ***glandulosopubescens***Hook. f. = ***Solanum kurtzianum*** Bitter & Wittm.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum commersonii*** Dunal var. ***pilosiusculum***Hook. f. = ***Solanum kurtzianum*** Bitter & Wittm.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum compactum*** Bukasov ex Hawkes & Hjert., nom. nud. = ***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum comptum*** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Ejemplar examinado: *Schwartz* 214 (isotipo, LIL).

**Solanum concarens** Hunz.

Ref.: Hunziker, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: SL.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker y Cocucci 14547* (holotipo, CORD).**Solanum concepcionis** Chodat & Hassl. = **Solanum robustum** H. Wendl.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum conditum** C.V. MortonSin.: *Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *ovalifolium* Kuntze

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 5685* (isotipo, SI).[**Solanum confusum** C.V. Morton]

Ref.: Morton, 1976.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Solanum consimile** C.V. MortonSin.: *Solanum saponaceum* auct. non Dunal

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 5058* (isotipo, SI).**Solanum corniculatum** Hieron. = **Lycianthes rantonnei**

(Carrière) Bitter

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1992.

**Solanum corymbiflorum** (Sendtn.) Bohs = **Cyphomandra corymbiflora** Sendtn.**Solanum crassifolium** Ortega = **Cyphomandra betacea**

(Cav.) Sendtn.

Ref.: Bohs, 1995.

**Solanum crebrum** C.V. Morton ex L.B. Sm.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CA.

Ejemplar citado: *Sleumer 2166\** (holotipo, US).**Solanum crispum** Ruiz & Pav.

Ref.: Morton, 1976; Knapp, 1989.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem 1703* (BAB).**Solanum cuevoanum** Cárdenas = **Solanum chacoense**Bitter subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum cultum** (A. DC.) Berthault = **Solanum tuberosum** L. subsp. **tuberosum**

Ref.: Hawkes &amp; Hjerting, 1969; Hawkes, 1990.

**Solanum curtipes** Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 27363* (SI).[**Solanum cutervannum** Zahlbr.]Sin.: *Solanum pulverulentum* Pers., hom. illeg.

Ref.: Knapp, 1989.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Solanum cymosum** auct. non Ruiz & Pav. = **Solanum lorentzii** Bitter

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum dealbatum** Lindl. = **Solanum elaeagnifolium**

Cav.

Ref.: Cabrera, 1983.

**Solanum decurrentilobum** Cárdenas & Hawkes =**Solanum toralapanum** Cárdenas & Hawkes

Ref.: Correll, 1962; Hawkes, 1990.

**Solanum delitescens** C.V. Morton var. **amphidoxum** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Meyer 18231* (LIL).**Solanum delitescens** C.V. Morton var. **delitescens**Sin.: *Solanum pteropodium* auct. non Humb. & Bonpl. ex

Dunal

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; Barboza &amp; Hunziker, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 2462* (isotipo, LIL).**Solanum deltaicum** Cabrera

Ref.: Cabrera, 1965, 1979; Morton, 1976.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Ejemplar examinado: *Cabrera 10626* (holotipo, LP).

***Solanum depexum* Juz. = *Solanum acaule* Bitter subsp. *acaule***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum depexum* Juz. var. *chorruense* Hawkes = *Solanum acaule* Bitter subsp. *aemulans* (Bitter & Wittm.) Hawkes & Hjert.**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum deterrium* C.V. Morton**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Ejemplar examinado: *Ruiz Huidobro 1614* (SI).***Solanum dichotomum* Ruiz & Pav. = *Solanum riparium* Pers.**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum diemii* Brücher = *Solanum tuberosum* L. subsp. *tuberosum***

Ref.: Hawkes, 1990.

***Solanum diflorum* Vell.**

Sin.: *Solanum capsicastrum* Link ex Schauer, *Solanum capsicastrum* Link ex Schauer var. *caaguazuense* Chodat, *Solanum diflorum* Vell. var. *angustifolium* Kuntze, *Solanum erematum* Dunal, *Solanum pseudocapsicum* L. f. *pilosum* Kuntze, *Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.) Hassl. var. *typicum* Hassl., nom. inval., *Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.) Hassl., *Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.) Hassl. var. *sendnerianum* Hassl.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979; Barboza &amp; Hunziker, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen 3341* (BA, SI).***Solanum diflorum* Vell. var. *angustifolium* Kuntze = *Solanum diflorum* Vell.**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum diflorum* Vell. var. *pulverulentum* Chodat = *Solanum tucumanense* Griseb.**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum dolichostigma* Bukasov, nom. nud. = *Solanum chacoense* Bitter subsp. *chacoense***

Ref.: Morton, 1976.

**[*Solanum donianum* Walp.]**Sin.: *Solanum verbascifolium* L.

Ref.: D'Arcy, 1993.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Solanum echevarayi* Hieron.**

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: SJ.

Ejemplar examinado: *Saile Echevaray 472* (isotipo, SI).***Solanum elaeagnifolium* Cav.**

Sin.: *Solanum dealbatum* Lindl., *Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *angustifolium* Kuntze, *Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *argyrocroton* Griseb., *Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *grandiflorum* Griseb., *Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *leprorum* (Ortega) Dunal, *Solanum leprorum* Ortega, *Solanum saponaceum* Hook., hom. illeg.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 7678* (SI).***Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *angustifolium* Kuntze = *Solanum elaeagnifolium* Cav.**

Ref.: Cabrera, 1983.

***Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *argyrocroton* Griseb. = *Solanum elaeagnifolium* Cav.**

Ref.: Cabrera, 1983.

***Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *grandiflorum* Griseb. = *Solanum elaeagnifolium* Cav.**

Ref.: Cabrera, 1983.

***Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *leprorum* (Ortega) Dunal = *Solanum elaeagnifolium* Cav.**

Ref.: Cabrera, 1983.

***Solanum elaeagnifolium* Cav. var. *ovalifolium* Kuntze = *Solanum conditum* C.V. Morton**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum emmeae* Juz. & Lukashev = *Solanum chacoense* Bitter subsp. *chacoense***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum endoadenium* Bitter**

Sin.: *Solanum endoadenium* Bitter var. *robustum* Bitter, *Solanum sericeum* Ruiz & Pav. var. *strigillossum* Griseb.

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: CA, CO, LR, TU.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Hunziker 5268* (CORD).***Solanum endoadenium* Bitter var. *robustum* Bitter = *Solanum endoadenium* Bitter**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum eremanthum** Dunal = **Solanum diflorum** Vell.  
Ref.: Cabrera, 1979.

[**Solanum etuberosum** Lindl.]

Ref.: Correll, 1962.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Solanum euacanthum** Phil.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hicken 59* (SI).

**Solanum evonymoides** Remy, hom. illeg. = **Solanum valdiviense** Dunal

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum fabrisii** Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 21071* (holotipo, SI; isotipo, LP).

**Solanum famatiniae** Bitter & Wittm. = **Solanum spegazzinii** Bitter

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum fastigiatum** Willd. var. **acicularium** Dunal

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Crisci 296* (LP).

[**Solanum fastigiatum** Willd. var. **fastigiatum**]

Ref.: Morton, 1976.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

**Solanum fiebrigii** Bitter

Sin.: *Solanum codonanthum* Bitter

Ref.: Edmonds, 1972; Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 16292* (LP, SI).

**Solanum filiforme** Ruiz & Pav. var. **lanceolatum** Kuntze  
= **Solanum lorentzii** Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

**Solanum filiforme** Ruiz & Pav. var. **subdentatum** Kuntze  
= **Solanum lorentzii** Bitter

**Solanum flagrans** Ten. = **Solanum inaequale** Vell.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum foetidum** Ruiz & Pav. = [**Solanum luteo-album**  
Pers.]

Ref.: D'Arcy, 1993.

**Solanum fragile** Wedd.

Sin.: *Solanum grandidentatum* Phil., *Solanum myriadenium* Bitter, *Solanum tarapacanum* Phil.

Ref.: Edmonds, 1972; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: JU, TU.

Ejemplar citado: *Fries 890\** (holotipo de *S. myriadenium*, S; isotipo, P).

[**Solanum frutescens** A. Br. & Bouché]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Solanum fundatum** C.V. Morton = **Lycianthes saltensis**

Bitter

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

**Solanum fusiforme** L.B. Sm. & B.J. Downs

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Montes 745* (BA, CORD, SI).

**Solanum garciae** Juz. & Bukasov = **Solanum chacoense**

Bitter subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum gaudichaudii** Dunal var. **pyrethrifolium**

(Griseb.) Kuntze = **Solanum triflorum** Nutt.

Ref.: Hunziker, 1989.

[**Solanum gemellum** Mart. ex Sendtn. var. **racemiforme**

Witasek]

Ref.: Morton, 1976.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Solanum geminifolium** Schlechtl. = **Solanum**

**schlechtendalianum** Walp.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum gibberulosum** Juz. & Bukasov = **Solanum**

**chacoense** Bitter subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum gigantophyllum** Bitter = **Solanum**

**microdontum** Bitter subsp. **gigantophyllum** (Bitter)

Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

**Solanum glaberrimum** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: LR.

Ejemplar citado: *Covas 1235\** (holotipo, GH).

***Solanum glanduliferum* Hawkes = *Solanum*****infundibuliforme** Phil.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum glandulosipilosum* Bitter**Sin.: *Solanum adenochlamys* Bitter

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 245* (BA, LIL, SI).***Solanum glaucophyllum* Desf.**Sin.: *Solanum glaucum* Bertol., hom. illeg., *Solanum glaucum* Dunal, *Solanum malacoxylon* Sendtn., *Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *albo-marginatum* Chodat, *Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *angustissimum* Kuntze, *Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *genuinum* Hassl., nom. inval., *Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *latifolium* Kuntze, *Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *subvirescens* Hassl., *Solanum melanoxylon* Sendtn., *Solanum pulverulentum* auct. non Pers.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979, 1983.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SA, SF, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 5120* (SI).***Solanum glaucum* Bertol., hom. illeg. = *Solanum glaucophyllum* Desf.**

Ref.: Cabrera, 1979, 1983.

***Solanum glaucum* Dunal = *Solanum glaucophyllum***

Desf.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum gonatotrichum* Bitter**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiebrig 2732* (isotipo, SI).***Solanum gourlayi* Hawkes**Sin.: *Solanum leptophyes* Bitter f. *gourlayi* (Hawkes) Correll

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; Clausen &amp; Crisci, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Steumer 3748* (SI).***Solanum gracile* Dunal var. *microphyllum* Dunal =*****Solanum sublobatum* Willd.**

Ref.: Edmonds, 1972; Morton, 1976.

***Solanum gracile* Dunal, hom. illeg. = *Solanum******chenopodioides* Lam.**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum gracilius* Herter = *Solanum chenopodioides***

Lam.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum gracillimum* Sendtn.**Sin.: *Atropa hirtella* Spreng., *Solanum hirtellum* (Spreng.) Hassl.

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 1796* (SI).***Solanum grandidentatum* Phil. = *Solanum fragile* Wedd.**

Ref.: Edmonds, 1972.

***Solanum granulosum-leprosum* Dunal**Sin.: *Solanum auriculatum* auct. non Aiton, *Solanum verbascoifolium* L. f. *granuloso-leprosum* (Dunal) Hassl.

Ref.: Roe, 1972; Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schwartz 476* (LIL).***Solanum grossum* C.V. Morton**Sin.: *Solanum paraneurotrichum* Bitter, nom. nud.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 21083* (LP, SI).***Solanum guaraniticum* Hassl. var. *angustisectum* Hassl.****= *Solanum chacoense* Bitter subsp. *chacoense***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum guaraniticum* Hassl. var. *latisectum* Hassl. f.*****pilosulum* Hassl. = *Solanum commersonii* Dunal ex**Poir. subsp. *malmeanum* (Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum guaraniticum* Hassl., hom. illeg. = *Solanum******chacoense* Bitter subsp. *chacoense***

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum haarupii* Bitter = *Solanum atriplicifolium***

Gillies

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum handelianum* Morong = *Solanum******amygdalifolium* Steud.**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

**Solanum hasslerianum** Chodat

Sin.: *Solanum balansae* Hassl., *Solanum balansae* Hassl.  
var. *lyratifidum* Hassl., *Solanum brownii* Chodat, hom.  
illeg., *Solanum hasslerianum* Chodat var. *ambiguum*  
Hassl., *Solanum hasslerianum* Chodat var. *horridum*  
Chodat & Hassl.

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 197 (BA, LIL, SI).

**Solanum hasslerianum** Chodat var. *ambiguum* Hassl. =**Solanum hasslerianum** Chodat

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum hasslerianum** Chodat var. *horridum* Chodat &

Hassl. = **Solanum hasslerianum** Chodat

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum hastatilobum** Bitter subsp. **brachyphyllum**

Bitter

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: SJ.

Ejemplar examinado: *Kurtz* 9533 (CORD).

**Solanum hastatilobum** Bitter subsp. **hastatilobum**

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: CA, CO, LR, SL.

Ejemplar examinado: *Galander* s.n. (isotipo, CORD).

**Solanum hauthali** Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 21489 (LP, SI).

**Solanum henryi** Bakasov & Lechn. = **Solanum commersonii** Dunal ex Poir. subsp. **commersonii**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum hibiscifolium** Rusby = **Solanum abutiloides** (Griseb.) Bitter & Lillo

Ref.: Roe, 1972.

**Solanum hieronymii** Kuntze

Sin.: *Solanum montanum* auct. non Ruiz & Pav., *Solanum pocote* Hieron. ex Millán

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CA, CO, ER, FO, JU, LR, SA, SE, SL, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi* 2413 (BA, LIL, SI).

**Solanum higuieranum** Cárdenas = **Solanum****microdontum** Bitter subsp. **microdontum**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum hirtellum** (Spreng.) Hassl. = **Solanum**  
**gracillimum** Sendtn.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum horovitzii** Lukasov = **Solanum chacoense****Bitter** subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

**Solanum horovitzii** Lukasov var. *glabristylum* Hawkes,  
nom. nud. = **Solanum chacoense** Bitter subsp.**chacoense**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum horovitzii** Lukasov var. *multijugum* Hawkes =  
**Solanum chacoense** Bitter subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum huayavilense** Del Vito & Petenatti

Sin.: *Solanum pachyantherum* Bitter, nom. illeg.

Ref.: Del Vito & Petenatti, 1995.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 25640 (LP, SI).

**Solanum hyosiamoides** Bitter = [*Solanum sinuatexisum*  
Bitter]**Solanum improvidum** Brücher = **Solanum kurtzianum**

Bitter & Wittm.

Ref.: Hawkes & Herting, 1969.

**Solanum inaequale** Vell.

Sin.: *Pionandra flagrans* (Ten.) Miers, *Solanum flagrans*

Ten., *Solanum ramosissimum* Dunal

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes* 318 (LIL).

**Solanum incamayoense** K.A. Okada & A.M. Clausen

Ref.: Clausen & Crisci, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Okada* 4857 (BAL).

**Solanum incisum** Griseb. var. **incisum**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA, CO, JU, SL.

Ejemplar examinado: *Hieronymus* 220 (isotipo, CORD).

**Solanum incisum** Griseb. var. **paucilobatum** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-2500 m.

Prov.: CA, CO, TU.

Ejemplar examinado: Schreiter 10595 (LIL).

**Solanum incisum** Griseb. var. **septato-pilosum** C.V.

Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: Vervoort 2375 (isotipo, LIL).

**Solanum incisum** Griseb. var. **tenuisectum** (Kuntze)

Bitter

Sin.: *Solanum tenuisectum* Kuntze

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SL.

Ejemplar citado: Kuntze s.n.\* (holotipo, NY).

**Solanum incurvipilum** Bitter

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: Kurtz 12512 (isotipo, CORD).

**Solanum infundibuliforme** Phil.Sin.: *Solanum glanduliferum* Hawkes, *Solanum infundibuliforme* Phil. var. *angustepinnatum* Bitter, *Solanum microphyllum* Hawkes, hom. illeg., *Solanum pinnatifidum* Cárdenas, hom. illeg., *Solanum platypteron* Hawkes, *Solanum xerophyllum* Hawkes

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Schreiter 11198 (SI).

**Solanum infundibuliforme** Phil. var. **angustepinnatum**Bitter = **Solanum infundibuliforme** Phil.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum ipecacuanha** Chodat = **Solanum tucumanense**

Griseb.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum ipecacuanha** Chodat var. **calvescens** Chodat =**Solanum tucumanense** Griseb.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum ipecacuanha** Chodat var. **obovata** Chodat =**Solanum tucumanense** Griseb.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum ipomoea** Sendtn. var. **ipomoeoides** (Chodat &Hassl.) Hassl. = **Solanum ipomoeoides** Chodat &

Hassl.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum ipomoeoides** Chodat & Hassl.Sin.: *Solanum ipomoea* Sendtn. var. *ipomoeoides* (Chodat & Hassl.) Hassl.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, ER, FO, JU, SA.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Venturi 5588 (SI).

**Solanum isabellii** Dunal = **Solanum sublobatum** Willd.

Ref.: Edmonds, 1972.

**Solanum itatiaiae** Glaz. ex Edmonds

Ref.: Edmonds, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Paises limítrofes: BO, BR.

Nota: Mencionada para Argentina sin citar material de herbario.

**Solanum jasminifolium** auct. non Sendtn. = **Solanum angustifidum** Bitter

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum jasminoides** Paxton

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1963.

Hábito: Hierba o enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Hicken 23130 (SI).

**Solanum johannae** Bitter

Ref.: Eskuche, 1989.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Klein y Eskuche 9058 (CTESN).

**Solanum juanense** Wittm. ex Hawkes & Hjert. = **Solanum kurtzianum** Bitter & Wittm.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum juciri** Mart. ex Sendtn. = **Solanum alternato-pinnatum** Steud.

Ref.: Schinini &amp; López, 1997.

**Solanum juciri** Mart. ex Sendtn. f. *paraguariense* Hassl. = **Solanum alternato-pinnatum** Steud.

Ref.: Schinini &amp; López, 1997.

**Solanum jujuyense** Hawkes = **Solanum chacoense** Bitter subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

**Solanum juncalense** Reiche subsp. **aconcaguae** Bitter

Ref.: Morton, 1976.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-3000 m.  
Prov.: ME, SJ.  
Ejemplar examinado: Boelcke et al. 9925 (BAB, SI).

**Solanum juncalense** Reiche subsp. **juncalense**

Ref.: Morton, 1976.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1500-3000 m.  
Prov.: ME.  
Países limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Boelcke et al. 10112 (BAB, SI).

**Solanum juvenale** Thell.

Sin.: *Solanum meloncillo* Parodi  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CO, ER, LP, SE, SF, SL, TU.  
Países limítrofes: UR.  
Ejemplar examinado: Cabrera 2001 (LP).

**Solanum kieslingii** Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000-2000 m.  
Prov.: JU.  
Ejemplar examinado: Kiesling et al. 1525 (holotipo, SI).

**Solanum knappei** Juz. & Bukasov = **Solanum chacoense**

Bitter subsp. **chacoense**  
Ref.: Morton, 1976.

**Solanum kurtzianum** Bitter & Wittm.

Sin.: *Solanum commersonii* Dunal var. *glandulosopubescent* Hook. f., *Solanum commersonii* Dunal var. *pilosiusculum* Hook. f., *Solanum improvidum* Brücher, *Solanum juanense* Wittm. ex Hawkes & Hjert., *Solanum maculatae* Bukasov, *Solanum velutinum* Bitter & Wittm.  
Ref.: Morton, 1976; Hawkes & Hjerting, 1979.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500-2500 m.  
Prov.: CA, LR, ME, SJ.  
Ejemplar examinado: Flossdorf 57 (SI).

**Solanum lapaticum** Bukasov = **Solanum chacoense**

Bitter subsp. **chacoense**  
Ref.: Morton, 1976.

[*Solanum laxum* Spreng.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Solanum ledesmense** Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: Fabris et al. 3006 (holotipo, LP).

[*Solanum lepidotum* Dunal]

Sin.: *Solanum citrifolium* Willd. ex Roem. & Schult., *Solanum citrifolium* Willd. ex Roem. & Schult. var. *typicum* Hassl., nom. inval.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Solanum leporosum** Ortega = **Solanum elaeagnifolium**

Cav.  
Ref.: Cabrera, 1983.

**Solanum leptophyes** Bitter

Ref.: Correll, 1962.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3000-4000 m.  
Prov.: CA, JU, SA.  
Países limítrofes: BO.  
Ejemplar citado: Correll et al. A668\* (MO).

**Solanum leptophyes** Bitter f. **gourlayi** (Hawkes) Correll = **Solanum gourlayi** Hawkes

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

**Solanum leptostigma** Juz. = **Solanum tuberosum** L.

subsp. **tuberosum**  
Ref.: Hawkes, 1990.

[*Solanum leucodendron* Sendtn.]

Sin.: *Solanum citrifolium* Willd. ex Roem. & Schult. var. *leucodendron* (Sendtn.) Hassl.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Solanum ligustrinum** Lodd.

Ref.: Morton, 1976.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-1500 m.  
Prov.: NE.  
Países limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Boelcke et al. 10786 (BAB).

**Solanum lorentzii** Bitter

Sin.: *Solanum cymosum* auct. non Ruiz & Pav., *Solanum filiforme* Ruiz & Pav. var. *lanceolatum* Kuntze, *Solanum filiforme* Ruiz & Pav. var. *subdentatum* Kuntze, *Solanum lorentzii* Bitter var. *tucumanicum* Bitter, *Solanum nigrum* L. var. *frutescens* auct. non A. Br., *Solanum polystachystylum* Bitter var. *lorentzii* (Bitter) Edmonds

Ref.: Edmonds, 1972; Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, SE, TU.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Venturi 5064 (SI).

**Solanum lorentzii** Bitter var. **montigenum** C.V. Morton =**Solanum montigenum** (C.V. Morton) Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983.

*Solanum lorentzii* Bitter var. *tucumanicum* Bitter =

*Solanum lorentzii* Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

[*Solanum luteo-album* Pers.]

Sin.: *Solanum foetidum* Ruiz & Pav.

Ref.: D'Arcy, 1993.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Solanum lyciiforme* Dammer = *Lycianthes lycioides* (L.)

Hassl.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

*Solanum lycioides* L. = *Lycianthes lycioides* (L.) Hassl.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

*Solanum lycioides* L. var. *parvifolium* Wedd. =

*Lycianthes lycioides* (L.) Hassl.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

*Solanum macolae* Bukasov = *Solanum kurtzianum*

Bitter & Wittm.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum maglia* Schleidl.

Sin.: *Solanum collinum* Dunal

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 10470* (MERL, LIL).

*Solanum maglia* Schleidl. var. *chubutense* Bitter =

*Solanum tuberosum* L. subsp. *tuberosum*

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969.

*Solanum maglia* Schleidl. var. *guaytecarum* Bitter =

*Solanum tuberosum* L. subsp. *tuberosum*

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969.

*Solanum maglia* Schleidl. subsp. *meridionale* Bitter =

*Solanum tuberosum* L. subsp. *tuberosum*

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969; Hawkes, 1990.

*Solanum malacoxylon* Sendtn. = *Solanum glaucophyllum* Desf.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *albo-marginatum*

Chodat = *Solanum glaucophyllum* Desf.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *angustissimum*

Kuntze = *Solanum glaucophyllum* Desf.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *genuinum* Hassl.,

nom. inval. = *Solanum glaucophyllum* Desf.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *latifolium* Kuntze =

*Solanum glaucophyllum* Desf.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum malacoxylon* Sendtn. var. *subvirescens* Hassl.

= *Solanum glaucophyllum* Desf.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum malmeanum* Bitter = *Solanum commersonii*

Dunal ex Poir. subsp. *malmeanum* (Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

[*Solanum maritimum* Meyen ex Nees]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Solanum mauritianum* Scop.

Sin.: *Solanum auriculatum* Aiton, *Solanum tabacifolium* Vell., *Solanum verbascifolium* L. var. *auriculatum* (Aiton) Kuntze

Ref.: Roe, 1972; Morton, 1976.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar citado: *Parker s.n.\** (GH).

*Solanum mechonguense* Bukasov = *Solanum commersonii* Dunal ex Poir. subsp. *commersonii*

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum megalocarpon* C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2218* (SI).

*Solanum megistacrolobum* Bitter

Sin.: *Solanum alticola* Bitter, *Solanum alticola* Bitter var. *xanthotrichum* Hawkes, *Solanum tilcarensis* Hawkes

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiebrig 2618* (isotipo, SI).

*Solanum meizonanthum* Bitter = *Solanum tweedianum* Hook.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

*Solanum melanoxyton* Sendtn. = *Solanum glaucophyllum* Desf.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum meloncillo* Parodi = *Solanum juvenale* Thell.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

*Solanum mendocinum* Phil. = *Solanum triflorum* Nutt.

Ref.: Hunziker, 1989.

*Solanum mercedense* Bukasov = *Solanum commersonii*

Dunal ex Poir. subsp. *commersonii*

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum metarsium** C.V. MortonSin.: *Solanum pulchellum* Phil., hom. illeg.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: CA, JU, SA.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31825* (SI).**Solanum micrantherum** Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983; Barboza &amp; Hunziker, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: CA, JU, TU.

Ejemplar examinado: *Joergensen 978* (holotipo, SI).**Solanum microdontum** Bitter subsp. **gigantophyllum**

(Bitter) Hawkes &amp; Hjert.

Sin.: *Solanum gigantophyllum* Bitter, *Solanum simplicifolium* Bitter, *Solanum simplicifolium* Bitter var. *gigantophyllum* (Bitter) Bitter, *Solanum simplicifolium* Bitter var. *metriophyllum* Bitter, *Solanum simplicifolium* Bitter var. *mollifrons* Bitter, *Solanum simplicifolium* Bitter var. *trimerophyllum* Bitter, *Solanum simplicifolium* Bitter var. *variabilis* Brücher & H. Ross, *Solanum tafiense* Lillo ex Hawkes & Hjert., nom. nud.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 22386* (SI).**Solanum microdontum** Bitter subsp. **microdontum**Sin.: *Solanum bijugum* Bitter, *Solanum cevallos-tovarii* Cárdenas, *Solanum higueraeanum* Cárdenas, *Solanum simplicifolium* Bitter subsp. *microdontum* (Bitter) Hawkes

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiebrig 2498* (holotipo, SI).**Solanum microphyllum** Hawkes, hom. illeg. = **Solanum infundibuliforme** Phil.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum millanii** Bukasov & Lechn. = **Solanum commersonii** Dunal ex Poir. subsp. **malmeanum**

(Bitter) Hawkes &amp; Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum molinae** Juz. = **Solanum tuberosum** L. subsp. **tuberosum**

Ref.: Hawkes &amp; Hjerting, 1969; Hawkes, 1990.

**Solanum montanum** auct. non Ruiz & Pav. = **Solanum hieronymii** Kuntze

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

[**Solanum montanum** L.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Solanum montigenum** (C.V. Morton) CabreraSin.: *Solanum lorentzii* Bitter var. *montigenum* C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-3500 m.

Prov.: CA, JU, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 4760* (isotipo, LP, SI).**Solanum mortonii** Hunz.

Ref.: Hunziker, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker y Subils 22764* (holotipo, CORD).**Solanum muelleri** Bitter = **Solanum chacoense** Bittersubsp. **muelleri** (Bitter) Hawkes

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum muelleri** Bitter f. **densipilosum** Correll =**Solanum chacoense** Bitter subsp. **muelleri** (Bitter)

Hawkes

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum multispinum** N.E. Br.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, JU, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2217* (BA, SI).**Solanum muticum** N.E. Br. = **Lycianthes rantonnei**

(Carrière) Bitter

Ref.: Barboza &amp; Hunziker, 1992.

**Solanum myriadenium** Bitter = **Solanum fragile** Wedd.

Ref.: Cabrera, 1983.

**Solanum neorossii** Hawkes & Hjert.

Ref.: Hawkes &amp; Hjerting, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar citado: *Hawkes et al. 3878\** (holotipo, K).**Solanum nicandricalyx** Cabrera

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; Barboza &amp; Hunziker, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Hernández 14026* (holotipo, LP).

**[*Solanum nigrescens* M. Martens & Galeotti]**

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**[*Solanum nigrum* L.]**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Solanum nigrum* L. var. *americanum* (Mill.) O.E. Schulz =**

[*Solanum americanum* Mill.]

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum nigrum* L. var. *frutescens* auct. non A. Br. =**  
***Solanum sublobatum* Willd.*****Solanum nigrum* L. var. *frutescens* auct. non A. Br. =**  
***Solanum lentzii* Bitter*****Solanum nigrum* L. var. *humile* auct. non Bernh. =**  
***Solanum pygmaeum* Cav. var. *pygmaeum******Solanum nigrum* L. var. *humile* auct. non Bernh. =**  
***Solanum tripartitum* Dunal****[*Solanum nigrum* L. var. *miniatum* Bernh.]**

Nota: Taxón dudoso.

***Solanum nigrum* L. var. *pilcomayense* (Morong) Chodat**  
= ***Solanum pilcomayense* Morong var. *pilcomayense***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum nigrum* L. var. *virginicum* L. = [*Solanum americanum* Mill.]**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum nigrum* L. subsp. *chacoense* Hassl. = *Solanum pilcomayense* Morong var. *pilcomayense***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum nigrum* L. subsp. *chacoense* Hassl. var.**  
***genuinum* Hassl. = *Solanum pilcomayense* Morong var. *pilcomayense***

Ref.: Morton, 1976. *Solanum nigrum* L. subsp. *chacoense* Hassl. var. *genuinum* Hassl. f. *floribundum* Hassl. = *Solanum pilcomayense* Morong var. *pilcomayense*

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum nigrum* L. subsp. *chacoense* Hassl. var.**  
***subhastatum* Hassl. f. *longepetiolatum* Hassl. =**  
***Solanum pilcomayense* Morong var. *pilcomayense***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum nitidibaccatum* Bitter**

Sin.: *Solanum patagonicum* C.V. Morton, *Solanum physalifolium* Rusby var. *nitidibaccatum* (Bitter) Edmonds

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979; Del Vitto & Petenatti, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CHU, ER, ME, NE, RN, SC, SJ, SL.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 2144* (LIL).

***Solanum nitidum* auct. non Ruiz & Pav. = *Solanum argentinum* Bitter & Lillo**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum nodiflorum* Jacq. = [*Solanum americanum* Mill.]**

Ref.: D'Arcy, 1993.

***Solanum oblongum* auct. non Ruiz & Pav. = *Solanum trichoneuron* Lillo**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum oceanicum* Brücher = *Solanum tuberosum* L.**

subsp. ***tuberosum***

Ref.: Hawkes, 1990.

**[*Solanum ochranthum* Dunal]**

Ref.: Correll, 1962.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Solanum odoriferum* Vell.**

Sin.: *Solanum pachyantherum* Witasek

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar citado: *Ekman 1975\** (NY).

***Solanum ohrondii* Carrière = *Solanum commersonii***

Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum okadae* Hawkes & Hjert.**

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Hawkes et al. 6727\** (holotipo, K).

***Solanum oleraceum* Dunal = [*Solanum americanum* Mill.]**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum oleraceum* Vell., hom. illeg. = *Solanum alternato-pinnatum* Steud.**

Ref.: Schinini & López, 1997.

***Solanum oplocense* Hawkes**

Sin.: *Solanum subandigenum* Hawkes var. *camarguense* Chodat

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Correll et al. A 666\** (K).

***Solanum oranense* Bitter = *Solanum caesium* Griseb.**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum ottonis* Hyl. = *Solanum chenopodioides* Lam.**

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum pachyantherum* Bitter, hom. illeg. = *Solanum huayavillense* Del Vitto & Petenatti  
Ref.: Del Vitto & Petenatti, 1995.

*Solanum pachyantherum* Witasek = *Solanum odoriferum* Vell.  
Ref.: Morton, 1976.

*Solanum palitans* C.V. Morton  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500-3000 m.  
Prov.: BA, CA, CO, JU, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 159 (isotipos, BA, LIL, LP, SI).

*Solanum palustre* Poepp. var. *glabrescens* Walp. =  
*Solanum brevidens* Phil.  
Ref.: Morton, 1976.

*Solanum paraguariense* Chodat = *Solanum villaricense*  
Morong  
Ref.: Morton, 1976.

*Solanum paraneurotrichum* Bitter, nom. nud. = *Solanum grossum* C.V. Morton  
Ref.: Morton, 1976.

*Solanum parodii* Juz. & Bukasov = *Solanum chacoense*  
Bitter subsp. *chacoense*  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum patagonicum* C.V. Morton = *Solanum nitidibaccatum*  
Bitter  
Ref.: Del Vitto & Petenatti, 1991.

*Solanum pauciflorum* Vahl = *Lycianthes pauciflora*  
(Vahl) Bitter  
Ref.: Benítez & D'Arcy, 1997.

*Solanum pavimenti* L.B. Sm. & B.J. Downs  
Ref.: Morton, 1976.  
Hábito: Subarbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar citado: *Krapovickas et al.* 15009\* (US).

*Solanum pearcei* Phil. = *Solanum brevidens* Phil.  
Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pedersenii* Cabrera  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.  
Hábito: Arbusto o arbólito.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Ejemplar examinado: *Pedersen* 3714 (holotipo, LP).

*Solanum pentapetaloides* Roxb. = *Solanum ciliatum*  
Lam.  
Ref.: Morton, 1976.

*Solanum persicifolium* Mart., hom. illeg. = *Solanum amygdalifolium* Steud.  
Ref.: Morton, 1976.

*Solanum physalidicalyx* Bitter

Sin.: *Solanum physalidicalyx* Bitter var. *integrescens* Bitter,  
*Solanum physalidicalyx* Bitter var. *plurilobulatum*  
Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker,  
1991.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 3855 (SI).

*Solanum physalidicalyx* Bitter var. *integrescens* Bitter =  
*Solanum physalidicalyx* Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum physalidicalyx* Bitter var. *plurilobulatum* Bitter  
= *Solanum physalidicalyx* Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum physalifolium* Rusby

Ref.: Edmonds, 1986.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Hawkes et al.* 3644\*.

*Solanum physalifolium* Rusby var. *nitidibaccatum*  
(Bitter) Edmonds = *Solanum nitidibaccatum* Bitter

*Solanum pilcomayense* Morong var. *pilcomayense*

Sin.: *Solanum basilobum* Bitter, *Solanum nigrum* L. var.  
*pilcomayense* (Morong) Chodat, *Solanum nigrum* L.  
subsp. *chacoense* Hassl., *Solanum nigrum* L. subsp.  
*chacoense* Hassl. var. *genuinum* Hassl., *Solanum*  
*nigrum* L. subsp. *chacoense* Hassl. var. *genuinum*  
Hassl. f. *floribundum* Hassl., *Solanum nigrum* L.  
subsp. *chacoense* Hassl. var. *subhastatum* Hassl. f.  
*longepetiolatum* Hassl., *Solanum pulchrilobum* Bitter  
var. *longepetiolatum* (Hassl.) Parodi

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart* 8827 (SI).

*Solanum pilcomayense* Morong var. *vicinum* C.V.

Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 624 (isotipo, SI).

*Solanum pinnatifidum* Cárdenas, hom. illeg. = *Solanum infundibuliforme* Phil.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum platense* Dieckmann

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises límitrofes: UR.

Ejemplar examinado: Hauman s.n. (lectotipo, SI).

*Solanum platypteron* Hawkes = *Solanum infundibuliforme* Phil.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pocote* Hieron. ex Millán = *Solanum hieronymii* Kuntze

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979, 1983.

*Solanum polystrichostylum* Bitter var. *lorentzii* (Bitter) Edmonds = *Solanum lorentzii* Bitter

*Solanum profusum* C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU.

Ejemplar citado: Balls 5915\* (holotipo, US).

*Solanum pseudocapsicum* L.

Sin.: *Solanum pseudocapsicum* L. var. *normale* Kuntze,  
*Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.)  
 Hassl. var. *ambiguum* Hassl., *Solanum?*  
*pseudocapsicum* L. var. *parvifolium* Kuntze

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979; Barboza & Hunziker, 1991.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER, LR, RN, SL.

Paises límitrofes: BR, CH, PA.

Ejemplar examinado: Burkart 9190 (SI).

*Solanum pseudocapsicum* L. f. *pilosum* Kuntze = *Solanum diflorum* Vell.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pseudocapsicum* L. var. *normale* Kuntze = *Solanum pseudocapsicum* L.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum?* *pseudocapsicum* L. var. *parvifolium* Kuntze = *Solanum pseudocapsicum* L.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pseudocapsicum* L. var. *typicum* Hassl., nom. inval. = *Solanum diflorum* Vell.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.) Hassl. = *Solanum diflorum* Vell.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

*Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.)

Hassl. var. *ambiguum* Hassl. = *Solanum pseudocapsicum* L.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.)

Hassl. var. *hygrophilum* (Schltdl.) Hassl. = *Solanum tucumanense* Griseb.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.)

Hassl. var. *sendtnerianum* Hassl. = *Solanum diflorum* Vell.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pseudolycioides* Chodat & Hassl., hom. illeg. = *Lycianthes pauciflora* (Vahl) Bitter

Ref.: Benítez & D'Arcy, 1997.

*Solanum pseudolycioides* Rusby = *Lycianthes lycioides* (L.) Hassl.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

*Solanum pseudostipulatum* (Hassl.) Bukasov = *Solanum commersonii* Dunal ex Poir. subsp. *malmeanum*

(Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pterocaulon* Dunal var. *aguaraquia* (Piso ex Sendtn.) Dunal = *Solanum sublobatum* Willd.

Ref.: Edmonds, 1972; Morton, 1976.

*Solanum pteropodium* auct. non Humb. & Bonpl. ex Dunal = *Solanum delitescens* C.V. Morton var. *delitescens*

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum puberulofructum* Correll

Ref.: Correll, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CA.

Ejemplar citado: Sleumer y Vervoorst 2435\* (isotipo, US).

*Solanum pulchellum* Phil., hom. illeg. = *Solanum metarsium* C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum pulchrilobum* Bitter var. *longepetiolatum* (Hassl.) Parodi = *Solanum pilcomayense* Morong var. *pilcomayense*

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum pulchrum* Dunal = [ *Solanum sessile* Ruiz & Pav.]

Ref.: Knapp, 1991; D'Arcy, 1993.

*Solanum pulverulentum* auct. non Pers. = *Solanum glaucophyllum* Desf.

*Solanum pulverulentum* Pers., hom. illeg. = [ *Solanum cutervannum* Zahlbr.]

Ref.: Knapp, 1989.

**Solanum punae** Juz. = **Solanum acaule** Bitter subsp. **acaule**

Ref.: D'Arcy, 1993.

**Solanum pygmaeum** Cav. var. **hastatum** Bontea ex Aellen

Ref.: Cabrera, 1965.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI).

**Solanum pygmaeum** Cav. var. **pygmaeum**

Sin.: *Solanum nigrum* L. var. *humile* auct. non Bernh.

Ref.: Cabrera, 1965, 1979; Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER, ME, SE, SF, SL.

Ejemplar examinado: *Cabrera 10839* (LP).

**Solanum pygmaeum** Cav. var. **suspensum** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO, SF.

Ejemplar examinado: *Stuckert 4713* (isotipo, CORD).

**Solanum pyrethrifolium** Griseb. = **Solanum triflorum**

Nutt.

Ref.: Hunziker, 1989.

**Solanum quadripartitum** auct. non Dunal = **Solanum angustifidum** Bitter

Ref.: Morton, 1976.

[**Solanum radicans** L.]

Ref.: Morton, 1976.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Solanum ramosissimum** Dunal = **Solanum inaequale** Vell.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum ramulosum** Sendtn.

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 19701* (SI).

**Solanum rantonnei** Carrière = **Lycianthes rantonnei**

(Carrière) Bitter

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

**Solanum ratum** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO.

Ejemplar citado: *Bartlett 20623\** (NY, US).

**Solanum reductum** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 10179* (isotipo, LIL).

**Solanum reflexum** Schrank

Sin.: *Solanum viarum* Dunal

Ref.: Morton, 1979; Cabrera, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Job 114* (LP).

**Solanum restrictum** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CO.

Ejemplar citado: *Bartlett 20171\** (holotipo, US).

**Solanum riojense** Bitter

Sin.: *Solanum andicola* C.V. Morton

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, JU, LP, LR, ME, TU.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3235* (SI).

**Solanum rionegrinum** Lechn. = **Solanum commersonii**

Dunal ex Poir. subsp. **commersonii**

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum riparium** Pers.

Sin.: *Solanum carnosipes* Rusby, *Solanum dichotomum*

Ruiz & Pav., *Solanum verbascifolium* L. var. *caducum*

Kuntze

Ref.: Roe, 1972; Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto o árbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27917* (LP).

**Solanum robustum** H. Wendl.

Sin.: *Solanum alatum* Seem. & K. Schum., hom. illeg.,

*Solanum concepcionis* Chodat & Hassl., *Solanum*

*robustum* H. Wendl. var. *concepcionis* Hassl., *Solanum*

*robustum* H. Wendl. var. *decurrens* Hassl., *Solanum*

*robustum* H. Wendl. var. *laxeepilosum* Hassl., *Solanum*

*robustum* H. Wendl. var. *rupestre* Hassl.

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 489* (BA, LIL, SI).

*Solanum robustum* H. Wendl. var. *concepcionis* Hassl. =

***Solanum robustum*** H. Wendl.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum robustum* H. Wendl. var. *decurrens* Hassl. =

***Solanum robustum*** H. Wendl.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum robustum* H. Wendl. var. *laxeipilosum* Hassl. =

***Solanum robustum*** H. Wendl.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum robustum* H. Wendl. f. *rupestre* Hassl. =

***Solanum robustum*** H. Wendl.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum ruiz-lealii*** Brücher

Ref.: Brücher, 1962.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: ME.

Ejemplar citado: *Brücher 1200\**.

***Solanum salamancae*** Hunz. & Barboza

Ref.: Barboza & Hunziker, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Hunziker y Subils 24049* (holotipo, CORD).

***Solanum salicifolium*** Phil. •

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: LR, ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 9873* (BAB, SI).

*Solanum saltense* (Bitter) C.V. Morton, hom. illeg. =

***Lycianthes saltensis*** Bitter

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

*Solanum saltense* Hawkes = ***Solanum chacoense*** Bitter

subsp. ***chacoense***

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum sanctae-catharinæ*** Dunal

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 113* (LIL).

***Solanum sanctae-rosae*** Hawkes

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-4000 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 4737* (isotipos, BA, LIL, LP, SI).

*Solanum sammartinense* Brücher = ***Solanum tuberosum***

L. subsp. ***tuberousm***

Ref.: Hawkes, 1990.

*Solanum saponaceum* auct. non Dunal = ***Solanum consimile*** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum saponaceum* Dunal var. *uruguense* Griseb. =

***Solanum bonariense*** L.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum saponaceum* Hook., hom. illeg. = ***Solanum elaeagnifolium*** Cav.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum sarachidium* Bitter = ***Solanum sarrachoides***

Sendtn.

Ref.: Edmonds, 1986.

***Solanum sarrachoides*** Sendtn.

Sin.: *Solanum atriplicifolium* Gillies var. *minus* Gillies,

*Solanum sarachidium* Bitter, *Solanum sarrachoides*

Sendtn. var. *sarachidium* (Bitter) C.V. Morton

Ref.: Cabrera, 1965, 1979; Morton, 1976; Edmonds, 1972, 1986.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Ruiz Huidobro 3524* (LIL).

*Solanum sarrachoides* Sendtn. var. *sarachidium* (Bitter)

C.V. Morton = ***Solanum sarrachoides*** Sendtn.

Ref.: Edmonds, 1972, 1986.

*Solanum schickii* Juz. & Bukasov = ***Solanum chacoense***

Bitter subsp. ***chacoense***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum schlechtendalianum*** Walp.

Sin.: *Solanum geminifolium* Schleld.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 5361* (LIL).

*Solanum schreiteri* Bukasov, nom. nud. = ***Solanum acaule***

Bitter subsp. ***acaule***

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum sciadostylis* (Sendtn.) Bohs = ***Cyphomandra sciadostylis*** Sendtn.

[*Solanum sericeum* Ruiz & Pav.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Solanum sericeum* Ruiz & Pav. var. *strigillosum* Griseb. =

***Solanum endoadenium*** Bitter

Ref.: Morton, 1976.

[*Solanum sessile* Ruiz & Pav.]Sin.: *Solanum pulchrum* Dunal

Ref.: Knapp, 1991.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Solanum setulosistylum* Bitter**

Ref.: Correll, 1962.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: CA, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 1379 (LP).***Solanum sidifolium* Speg. = *Solanum atriplicifolium***

Gillies

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum simplicifolium* Bitter = *Solanum microdontum***Bitter subsp. ***gigantophyllum*** (Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum simplicifolium* Bitter var. *gigantophyllum***(Bitter) Bitter = ***Solanum microdontum*** Bitter subsp.***gigantophyllum*** (Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum simplicifolium* Bitter var. *metriophyllum***= ***Solanum microdontum*** Bitter subsp. ***gigantophyllum***

(Bitter) Hawkes &amp; Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum simplicifolium* Bitter var. *mollifrons***= ***Solanum microdontum*** Bitter subsp. ***gigantophyllum***

(Bitter) Hawkes &amp; Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum simplicifolium* Bitter var. *trimerophyllum***= ***Solanum microdontum*** Bitter subsp. ***gigantophyllum***

(Bitter) Hawkes &amp; Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum simplicifolium* Bitter var. *variabilis***Brücher & H. Ross = ***Solanum microdontum*** Bitter subsp.***gigantophyllum*** (Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum simplicifolium* Bitter subsp. *microdontum***(Bitter) Hawkes = ***Solanum microdontum*** Bitter subsp.***microdontum***

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

[*Solanum sinuatixexisum* Bitter]Sin.: *Solanum hyosiamoides* Bitter

Ref.: Morton, 1976.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Solanum sinuatirecurvum* Bitter**Sin.: *Solanum sinuatirecurvum* Bitter subsp. ***crispatellum***

Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 18953 (LP, SI).***Solanum sinuatirecurvum* Bitter subsp. ***crispatellum*****Bitter = ***Solanum sinuatirecurvum*** Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.

***Solanum sisymbriifolium* Lam. var. *brevilobum******Solanum sisymbriifolium* Lam. var. *sisymbriifolium***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum sisymbriifolium* Lam. var. *macrocarpum***

Kuntze

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar citado: *Ibarrola* 1748\* (US).***Solanum sisymbriifolium* Lam. var. *sisymbriifolium***Sin.: *Solanum balbisii* Dunal var. *bipinnata* Hook., *Solanum**balbisii* Dunal var. *purpureum* Hook., *Solanum**sisymbriifolium* Lam. var. *brevilobum* Dunal

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979, 1983.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen* 2213 (SI).***Solanum sleumeri* Correll = *Solanum spegazzinii* Bitter**

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum sorianum* Bakasov = *Solanum commersonii***Dunal ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum spegazzinii* Bitter**Sin.: *Solanum famatinae* Bitter & Wittm., *Solanum sleumeri* Correll

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 22022 (LP).***Solanum sphaerocarpum* Moric. = *Solanum ciliatum***

Lam.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum spretum* C.V. Morton = *Solanum******tredecimgranum*** Bitter

Ref.: Del Vitto &amp; Petenatti, 1995.

***Solanum stuckertii* Bitter var. *angustifrons***

Bitter, 1913; Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Stuckert* 16234 (holotipo, CORD).

*Solanum stuckertii* Bitter var. *atrichostylum* Bitter =  
***Solanum stuckertii*** Bitter var. ***stuckertii***  
 Ref.: Morton, 1976.

[*Solanum stuckertii* Bitter var. *obrutm* C.V. Morton]  
 Ref.: Morton, 1976.  
 Nota: Taxón dudoso.

[*Solanum stuckertii* Bitter var. *pilosistylum* C.V. Morton]  
 Ref.: Morton, 1976.  
 Nota: Taxón dudoso.

***Solanum stuckertii* Bitter var. *stuckertii***

Sin.: *Cyphomandra stuckertii* (Bitter) D'Arcy, *Solanum stuckertii* Bitter var. *atrichostylum* Bitter, *Solanum stuckertii* Bitter var. *trichostylum* Bitter

Ref.: Morton, 1976; Dottori, 1995.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 5613* (LP, SI).

*Solanum stuckertii* Bitter var. *trichostylum* Bitter =  
***Solanum stuckertii*** Bitter var. ***stuckertii***  
 Ref.: Morton, 1976.

***Solanum subandigenum*** Hawkes var. ***camarguense***  
 Chodat = ***Solanum oplocense*** Hawkes  
 Ref.: Morton, 1976.

***Solanum sublobatum*** Willd.

Sin.: *Solanum aguaraquia* Piso ex Sendtn., *Solanum chenopodiifolium* Dunal, *Solanum gracile* Dunal var. *microphyllum* Dunal, *Solanum isabellii* Dunal, *Solanum nigrum* L. var. *frutescens* auct. non A. Br., *Solanum pierocaulon* Dunal var. *aguaraquia* (Piso ex Sendtn.) Dunal, *Solanum subspatulatum* Sendtn., *Solanum vile* Bitter

Ref.: Edmonds, 1972; Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 128* (SI).

*Solanum subspatulatum* Sendtn. = ***Solanum sublobatum*** Willd.  
 Ref.: Edmonds, 1972.

***Solanum subtilius*** Bitter = ***Solanum chacoense*** Bitter  
 subsp. ***chacoense***  
 Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum symmetricum*** Rusby  
 Sin.: *Solanum versabile* C.V. Morton

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 1181* (isosíntipo de *S. versabile*, SI).

*Solanum tabacifolium* Vell. = ***Solanum mauritianum***

Scop.

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum tafiense* Lillo ex Hawkes & Hjert., nom. nud. =  
***Solanum microdontum*** Bitter subsp. ***gigantophyllum***  
 (Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum tarapacanum*** Phil. = ***Solanum fragile*** Wedd.  
 Ref.: Edmonds, 1972.

***Solanum tarijense*** Hawkes var. ***pojoense*** (Cárdenas)

Correll

Sin.: *Solanum vallegrandense* Cárdenas, *Solanum vallegrandense* Cárdenas var. *pojoense* Cárdenas

Ref.: Correll, 1962.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3785* (LIL).

***Solanum tarijense*** Hawkes var. ***tarrijense***

Sin.: *Solanum trigalense* Cárdenas, *Solanum zudaniense* Cárdenas

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker 1970* (LIL, SI).

***Solanum tascalense*** Brücher

Ref.: Brücher, 1966b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: JU.

Ejemplar citado: *Brücher 1209\** (isosíntipo, K).

*Solanum tenue* Sendtn. = ***Solanum commersonii*** Dunal

ex Poir. subsp. ***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum tenue* Sendtn. var. *raphanifolium* Dunal =

***Solanum commersonii*** Dunal ex Poir. subsp.

***commersonii***

Ref.: Morton, 1976.

*Solanum tenuisectum* Kuntze = ***Solanum incisum*** Griseb.

var. ***tenuisectum*** (Kuntze) Bitter

Ref.: Morton, 1976.

***Solanum tilcarensense*** Hawkes = ***Solanum megistacrolobum*** Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum toralapanum*** Cárdenas & Hawkes

Sin.: *Solanum decurrentilobum* Cárdenas & Hawkes,

*Solanum toralapanum* Cárdenas & Hawkes var.  
*subintegrigifolium* Cárdenas & Hawkes

Ref.: Correll, 1962; Hawkes, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Sleumer 4040 (LIL).

**Solanum toralapanum** Cárdenas & Hawkes var. *subintegifolium* Cárdenas & Hawkes = **Solanum toralapanum** Cárdenas & Hawkes  
Ref.: Hawkes, 1990; D'Arcy, 1993.

#### **Solanum trachytrichium** Bitter

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: Montes 4089 (CORD).

#### **Solanum tredecimgranatum** Bitter

Sin.: *Solanum spretum* C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976; Del Vitto & Petenatti, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Cabrera 5024 (isotipo de *S. spretum*, LP).

#### **Solanum trichoneuron** Lillo

Sin.: *Solanum oblongum* auct. non Ruiz & Pav.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: Venturi 410 (holotipo, LIL).

#### **Solanum triflorum** Nutt.

Sin.: *Solanum calophyllum* Phil., *Solanum gaudichaudii* Dunal var. *pyrethrifolium* (Griseb.) Kuntze, *Solanum mendocinum* Phil., *Solanum pyrethrifolium* Griseb., *Solanum triflorum* Nutt. var. *calophyllum* (Phil.) Bitter, *Solanum triflorum* Nutt. var. *pyrethrifolium* (Griseb.) Probst

Ref.: Hunziker, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SC, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker 13037 (CORD).

**Solanum triflorum** Nutt. var. *calophyllum* (Phil.) Bitter =

#### **Solanum triflorum** Nutt.

Ref.: Hunziker, 1989.

**Solanum triflorum** Nutt. var. *pyrethrifolium* (Griseb.)

Probst = **Solanum triflorum** Nutt.

Ref.: Hunziker, 1989.

**Solanum trigaleense** Cárdenas = **Solanum tarijense**

Hawkes var. *tarijense*

Ref.: Morton, 1976.

#### **Solanum tripartitum** Dunal

Sin.: *Solanum nigrum* L. var. *humile* auct. non Bernh.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Fabris et al. 6015 (LP, SI).

[**Solanum triste** Jacq.]

Ref.: Morton, 1976; Knapp, 1991.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

#### **Solanum tuberosum** L. subsp. *andigenum* (Juz. &

Bukasov) Hawkes

Sin.: *Solanum andigenum* Juz. & Bukasov

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969; D'Arcy, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: CA, JU, ME, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker 1292 (CORD, SI).

**Solanum tuberosum** L. subsp. *brevidens* (Phil.) Reiche =

**Solanum brevidens** Phil.

Ref.: Morton, 1976.

**Solanum tuberosum** L. subsp. *pearcei* (Phil.) Reiche =

**Solanum brevidens** Phil.

Ref.: Morton, 1976.

#### **Solanum tuberosum** L. subsp. *tuberosum*

Sin.: *Solanum chiloense* (A. DC.) Berthault, *Solanum cultum* (A. DC.) Berthault, *Solanum diemii* Brücher, *Solanum leptostigma* Juz., *Solanum maglia* Schltdl. var.

*chubutense* Bitter, *Solanum maglia* Schltdl. var.

*guaytecarum* Bitter, *Solanum maglia* Schltdl. subsp.

*meridionale* Bitter, *Solanum molinae* Juz., *Solanum oceanicum* Brücher, *Solanum sanmartinense* Brücher,

*Solanum tuberosum* L. var. *chiloense* A. DC., *Solanum tuberosum* L. var. *chubutense* (Bitter) Hawkes,

*Solanum tuberosum* L. var. *cultum* A. DC., *Solanum tuberosum* L. var. *guaytecarum* (Bitter) Hawkes,

*Solanum tuberosum* L. var. *vulgare* Hook. f.

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969; Hawkes, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CHU, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Illin 234 (isotipos, BAF, CORD, SI).

**Solanum tuberosum** L. var. *chiloense* A. DC. = **Solanum**

**tuberosum** L. subsp. *tuberosum*

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969; Hawkes, 1990.

**Solanum tuberosum** L. var. *chubutense* (Bitter) Hawkes =

**Solanum tuberosum** L. subsp. *tuberosum*

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969.

*Solanum tuberosum* L. var. *cultum* A. DC. = ***Solanum tuberosum*** L. subsp. ***tuberosum***  
Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969; Hawkes, 1990.

*Solanum tuberosum* L. var. *glabriuscum* Dunal =  
***Solanum chacoense*** Bitter subsp. ***chacoense***  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

*Solanum tuberosum* L. var. *guaytecarum* (Bitter) Hawkes = ***Solanum tuberosum*** L. subsp. ***tuberosum***  
Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969.

*Solanum tuberosum* L. var. *vulgare* Hook. f. = ***Solanum tuberosum*** L. subsp. ***tuberosum***  
Ref.: Hawkes, 1990.

***Solanum tucumanense*** Griseb.  
Sin.: *Solanum diflorum* Vell. var. *pulverulentum* Chodat.  
*Solanum ipecacuanha* Chodat, *Solanum ipecacuanha* Chodat var. *calvescens* Chodat, *Solanum ipecacuanha* Chodat var. *obovata* Chodat, *Solanum pseudocapsicum* L. subsp. *diflorum* (Vell.) Hassl. var. *hygrophilum* (Schltdl.) Hassl.  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1991.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, COR, FO, JU, LR, MI, SA, TU.

Paises límitrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker et al. 18341 (CORD).

***Solanum tweedianum*** Hook.  
Sin.: *Solanum meizonanthum* Bitter  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, COR, ER, LP.  
Ejemplar citado: Cano 3375\* (US).

*Solanum urbanum* Morong = ***Lycianthes rantonnei*** (Carrière) Bitter  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

*Solanum urbanum* Morong var. *ovatifolium* Chodat = ***Lycianthes pauciflora*** (Vahl) Bitter  
Ref.: Benítez & D'Arcy, 1997.

*Solanum urbanum* Morong var. *subtomentosum* Chodat = ***Lycianthes rantonnei*** (Carrière) Bitter  
Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

***Solanum valdiviense*** Dunal  
Sin.: *Solanum evonymoides* J. Rémy, hom. illeg.  
Ref.: Morton, 1976.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1000 m  
Prov.: NE  
Paises límitrofes: CH  
Ejemplar examinado: Dawson 1360 (BAB)

***Solanum vallegrandense*** Cárdenas = ***Solanum tarijense*** Hawkes var. ***pojoense*** (Cárdenas) Correll  
Ref. Correll, 1962.

***Solanum vallegrandense*** Cárdenas var. ***pojoense*** Cárdenas = ***Solanum tarijense*** Hawkes var. ***pojoense*** (Cárdenas) Correll  
Ref. Correll, 1962.

***Solanum velascanum*** Bitter & Wittm. = ***Solanum kurtzianum*** Bitter & Wittm.  
Ref.: Morton, 1976.

***Solanum venturii*** Hawkes & Hjert.  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-3000 m.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Ejemplar examinado: Cabrera et al. 21440 (LP).

***Solanum verbascifolium*** L. = [*Solanum donianum* Walp.]  
Ref.: D'Arcy, 1993.

***Solanum verbascifolium*** L. f. ***granuloso-leprosum*** (Dunal) Hassl. = ***Solanum granulosum-leprosum*** Dunal  
Ref.: Roe, 1972.

***Solanum verbascifolium*** L. var. ***auriculatum*** (Aitton)  
Kuntze = ***Solanum mauritianum*** Scop.  
Ref.: Roe, 1972.

***Solanum verbascifolium*** L. var. ***caducum*** Kuntze = ***Solanum riparium*** Pers.  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum vernal*** Bitter & Wittm. subsp. ***ballii*** (Hawkes)  
Hawkes & Hjert.  
Sin.: *Solanum ballii* Hawkes  
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000-3500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Ejemplar examinado: Steumer 3204 (LP, LIL, SI).

***Solanum vernal*** Bitter & Wittm. subsp. ***vernei***  
Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969; Morton, 1976.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1500-3500 m.  
Prov.: CA, SA, TU.  
Ejemplar examinado: Venturi 4685 (BA, LIL, LP, SI).

***Solanum vernicatum*** Lindl. = ***Solanum atropurpureum*** Schrank  
Ref.: Morton, 1976.

***Solanum versabile*** C. V. Morton = ***Solanum symmetricum*** Rusby  
Ref.: Cabrera, 1983.

**Solanum vervoortii** C.V. Morton

Ref.: Morton, 1976.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2500-3000 m.  
 Prov.: CA.  
 Ejemplar citado: *Sleumer y Vervoort 2481\** (holotipo, US).

**Solanum viarum** Dunal = **Solanum reflexum** Schrank

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

**Solanum vidaurrei** Cárdenas

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000-3500 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Sleumer 4059* (LIL, SI).

**Solanum vile** Bitter = **Solanum sublobatum** Willd.

Ref.: Edmonds, 1972.

**Solanum villaricense** Morong

Sin.: *Solanum bonariense* L. var. *paraguariente* (Chodat)  
*Chodat, Solanum bonariense* L. var. *villaricense*  
 (Morong) Chodat, *Solanum paraguariente* Chodat,  
*Solanum villaricense* Morong var. *paraguariente*  
 (Chodat) Hassl.  
 Ref.: Morton, 1976.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 198* (LIL, SI).

**Solanum villaricense** Morong var. *paraguariente*

(Chodat) Hassl. = **Solanum villaricense** Morong  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum violaeifolium** Schott f. *lilaciniflora* Hassl. =

**Lycianthes asarifolia** (Kunth & Bouché) Bitter  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

**Solanum violaeifolium** Schott var. *asarifolium* (Kunth &

Bouché) Hassl. = **Lycianthes asarifolia** (Kunth &  
 Bouché) Bitter  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

**Solanum violaeifolium** Schott var. *asarifolium* (Kunth &

Bouché) Hassl. f. *decadontum* Hassl. = **Lycianthes**  
**asarifolia** (Kunth & Bouché) Bitter  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

**Solanum violaeifolium** Schott var. *majus* Dunal =

**Lycianthes asarifolia** (Kunth & Bouché) Bitter  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

**Solanum violaeifolium** Schott var. *majus* Dunal f.

*chacoense* Hassl. = **Lycianthes asarifolia** (Kunth &  
 Bouché) Bitter  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

**Solanum xerophyllum** Hawkes = **Solanum**

**infundibuliforme** Phil.  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum yungasense** Hawkes

Ref.: Correll, 1962.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500-1500 m.  
 Prov.: SA.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar citado: *Filipovich 381\** (G).

**Solanum zudaniense** Cárdenas = **Solanum tarijense**

Hawkes var. **tarijense**  
 Ref.: Morton, 1976.

**Solanum zuloagae** Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983.  
 Hábito: Arbusto o subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-2000 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *Zuloaga y Deginani 225* (holotipo, SI).

**Stimoryne axillaris** (Lam.) Wijsman = **Petunia axillaris**

(Lam.) Britton, Stern & Poggenb.  
 Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Stimoryne axillaris** (Lam.) Wijsman subsp. *parodii*

(Steere) Wijsman = **Petunia axillaris** (Lam.) Britton,  
 Stern & Poggenb.  
 Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Stimoryne integrifolia** (Hook.) Weverb. subsp. *inflata*

(R.E. Fr.) Wijsman = **Petunia integrifolia** (Hook.)  
 Schinz & Thell.  
 Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Stimoryne integrifolia** (Hook.) Wijsman = **Petunia**

**integrifolia** (Hook.) Schinz & Thell.  
 Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Stimoryne integrifolia** (Hook.) Wijsman subsp.

**occidentalis** (R.E. Fr.) Wijsman = **Petunia occidentalis**  
 R.E. Fr.  
 Ref.: Figueroa Romero, inéd.

**Trechonaetes bipinnatifida** Phil. = **Jaborosa caulescens**

Gillies & Hook. var. **bipinnatifida** (Dunal) Reiche  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Trechonaetes bridgesii** Dunal = **Jaborosa laciniata**

(Miers) Hunz. & Barboza  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Trechonaetes floribunda** Phil. = **Jaborosa sativa** (Miers)

Hunz. & Barboza  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Trechonaetes laciniata** Miers = **Jaborosa laciniata**

(Miers) Hunz. & Barboza  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

*Trechonaetes lanigera* Phil. = **Jaborosa lanigera** (Phil.) Hunz. & Barboza  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

*Trechonaetes leucotricha* Specg. = **Jaborosa leucotricha** (Specg.) Hunz.  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

*Trechonaetes parviflora* Phil. = **Jaborosa parviflora** (Phil.) Hunz. & Barboza  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

*Trechonaetes rotacea* Lillo = **Jaborosa rotacea** (Lillo)  
 Hunz. & Barboza  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

*Trechonaetes sativa* Miers = **Jaborosa sativa** (Miers)  
 Hunz. & Barboza  
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

**Vassobia** Rusby, Solaneae.  
 Número de especies: 3, 2 especies endémicas.

**Vassobia breviflora** (Sendtn.) Hunz.  
 Sin.: *Acnistus bornmülleri* Dammer, *Acnistus breviflorus* Sendtn., *Acnistus breviflorus* Sendtn. f. *glabratus* Hassl., *Acnistus breviflorus* Sendtn. var. *glabratus* Sendtn., *Acnistus galanderi* Dammer, *Acnistus glabratus* (Sendtn.) Dammer, *Acnistus hauthalii* Dammer, *Acnistus lyciooides* Dammer, *Acnistus mollis* Dammer, *Acnistus parviflorus* Griseb., *Acnistus parviflorus* Griseb. var. *arboreus* (Gnseb.) Griseb., *Acnistus schunckii* Dammer, *Acnistus sellowii* Dammer, *Acnistus spinosus* Dammer, *Acnistus ulei* Dammer, *Bassovia pyraster* Dunal, *Bassovia pyraster* Dunal var. *glabriuscum* Dunal, *Bassovia spina-alba* (Dunal) Griseb., *Capiscum breviflorum* (Sendtn.) Hunz., *Capiscum? glandulosum* Dunal, *Capiscum pyraster* (Dunal) Kuntze, *Dierbachia breviflora* (Sendtn.) Kuntze, *Dierbachia parviflora* (Sendtn.) Kuntze, *Dunalia breviflora* (Sendtn.) Sleumer, *Fregirardia spina-alba* Dunal, *lochroma arboreum* Griseb.  
 Ref.: Hunziker, 1977, 1984; Cabrera, 1983.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LR, MI, SA, SE, SF, SL, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Malvarez 1292* (LIL).

**Vassobia lochromoides** Hunz.

Ref.: Hunziker, 1986.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000-1500 m.  
 Prov.: CA.  
 Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker y Munch 24926* (holotipo, CORD)

**Vassobia lorentzii** (Dammer) Hunz.

Sin.: *Acnistus lorentzii* Dammer, *Dunalia lorentzii* (Dammer) Sleumer  
 Ref.: Hunziker, 1960, 1977, 1982, 1984  
 Hábito: Árbol.

Status: Endémica  
 Elevación: 1000-2000 m  
 Prov.: CA, TU  
 Ejemplar examinado: *Venturi 3651* (L.P. LIL)

## SPHENOCLEACEAE

1 género, 1 especie.

**Sphenoclea** Gaertn.

Número de especies: 1

**Sphenoclea zeylanica** Gaertn.

Ref.: Milano & Molinar, 1974  
 Hábito: Hierba  
 Status: Nativa  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: ER, FO, SA  
 Paises limítrofes: BR  
 Ejemplar examinado: *Piccinini y Garcia 1024* (BAB)

## STERCULIACEAE

6 géneros, 41 especies; 2 especies endémicas  
 por C. L. Cristóbal

**Ayenia** L.

Número de especies: 10, 2 especies endémicas

**Ayenia acalyphifolia** Griseb.

Sin.: *Lorentzia salteria* Hieron.  
 Ref.: Cristóbal, 1960  
 Hábito: Subarbusto  
 Status: Nativa  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: SA, SE, TU  
 Paises limítrofes: BO, PA  
 Ejemplar examinado: *Hieronymus y Lorentz 331* (isotipo, CORD)

**Ayenia aprica** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1960.  
 Hábito: Subarbusto  
 Status: Nativa  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR  
 Ejemplar examinado: *Montes 10037* (holotipo, LIL, isotipo, CTES)

**Ayenia cordobensis** (Hieron.) Hieron.

Sin.: *Lorentzia cordobensis* Hieron.  
 Ref.: Cristóbal, 1960  
 Hábito: Subarbusto  
 Status: Endémica  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CA, CO, LR, SE, SJ, SL  
 Ejemplar examinado: *Hieronymus s.n.* (lectotipo, CORD)

**Ayenia ekmanii** Cristóbal = **Ayenia mansfeldiana**

(Herter) Herter ex Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1996a.

**Ayenia eliae** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1960.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, FO, JU, LR, ME, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *de la Sota 1356* (holotipo, LIL; isotipo, CTES).**Ayenia hirta** auct. non A. St.-Hil. & Naudin = **Ayenia nummularia** Cristóbal**Ayenia lingulata** Griseb.Sin.: *Lorentzia saltenia* Hieron. var. *angustifolia* Hieron.

Ref.: Cristóbal, 1960.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, CO, LR, ME, SA, SE, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Hieronymus 332* (isotipo, CORD).**Ayenia mansfeldiana** (Herter) Herter ex CristóbalSin.: *Ayenia ekmanii* Cristóbal, *Ayenia pusilla* L. var. *glabra* K. Schum., *Tragia mansfeldiana* Herter

Ref.: Cristóbal, 1996a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cristóbal et al. 26* (CTES, LIL).**Ayenia nummularia** CristóbalSin.: *Ayenia hirta* auct. non A. St.-Hil. & Naudin

Ref.: Hassler, 1917; Cristóbal, 1960.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schwarz 6429* (holotipo, LIL).**Ayenia o'donellii** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1960.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, LR, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 30490* (CTES, F, G, SI).**Ayenia praecipua** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1960.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 10031* (holotipo, LIL; isotipo, CTES).**Ayenia pusilla** L. var. *glabra* K. Schum. = **Ayenia****mansfeldiana** (Herter) Herter ex Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1996a.

**Ayenia subtilis** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1960.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Wygodzinsky y de la Sota s.n.* (holotipo, LIL 454811; isotipo, CTES).**Bytneria** Loefl.

Número de especies: 12

**Bytneria arborescens** K. Schum. ex R.E. Fr. = **Bytneria****divaricata** Benth. var. **guaranitica** K. Schum. & Hassl.

Ref.: Cristóbal, 1976.

**Bytneria australis** A. St.-Hil.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 28893* (CTES, G, LIL, MO, SI).**Bytneria campestris** S. Moore = **Bytneria rhamnifolia**

Benth.

Ref.: Cristóbal, 1976.

**Bytneria catalpaefolia** Jacq. subsp. **sidaefolia** (A. St.-Hil.) CristóbalSin.: *Bytneria sidaefolia* A. St.-Hil.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 15737* (BAA, BAB, CTES, G, LIL, LP, MO, RB, SI, UC).**Bytneria charagmocarpa** S. Moore = **Bytneria****rhamnifolia** Benth.

Ref.: Hassler, 1904; Cristóbal, 1976.

**Bytneria divaricata** Benth. var. **guaranitica** K. Schum. & Hassl.Sin.: *Bytneria arborescens* K. Schum. ex R.E. Fr.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2498* (BAB, G, MO, SI).

**Bytneria filipes** Mart. ex K. Schum.Sin.: *Bytneria paraguayensis* Britton & Chodat

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 11326* (CTES, G, MO).**Bytneria gracilipes** Decne. ex Baill.Sin.: *Bytneria urticifolia* K. Schum. f. *transiens* Ekman,  
nom. nud., *Bytneria urticifolia* K. Schum. var.*transiens* Hassl., nom. nud.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 25882* (CTES, G, MO, P, UC, WIS).*Bytneria hirsuta* Ruiz & Pav. var. *parvifolia* Kuntze =**Bytneria tucumanensis** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

**Bytneria oranensis** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *de la Sota s.n.* (holotipo, CTES 6313).*Bytneria paraguayensis* Britton & Chodat = **Bytneria filipes** Mart. ex K. Schum.

Ref.: Cristóbal, 1976.

**Bytneria pedersenii** CristóbalSin.: *Bytneria scalpellata* Pohl subsp. *meridionalis* Hassl.  
var. *rigida* (Ekman) Hassl. f. *glabra* (Ekman) Hassl.,  
*Bytneria scalpellata* Pohl subsp. *meridionalis* Hassl.  
var. *rigida* (Ekman) Hassl. f. *scabra* (Ekman) Hassl.,  
*Bytneria scalpellata* Pohl subsp. *rigida* Ekman

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 29088*  
(CTES, F, G, LIL, MO, MVFA, SI, WIS).**Bytneria ramosissima** Pohl

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 7* (SI).**Bytneria rhamnifolia** Benth.Sin.: *Bytneria campestris* S. Moore, *Bytneria charagmocarpa* S. Moore

Ref.: Cristóbal, 1976.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11358*  
(CTES, UC).**Bytneria scabra** L.Sin.: *Bytneria scabra* L. var. *dentata* A. St.-Hil.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, MI, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11287*  
(CTES, UC).*Bytneria scabra* L. var. *dentata* A. St.-Hil. = **Bytneria scabra** L.

Ref.: Cristóbal, 1976.

*Bytneria scalpellata* Pohl subsp. *meridionalis* Hassl.  
var. *rigida* (Ekman) Hassl. f. *glabra* (Ekman) Hassl. =**Bytneria pedersenii** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

*Bytneria scalpellata* Pohl subsp. *meridionalis* Hassl.  
var. *rigida* (Ekman) Hassl. f. *scabra* (Ekman) Hassl. =**Bytneria pedersenii** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

*Bytneria scalpellata* Pohl subsp. *rigida* Ekman =**Bytneria pedersenii** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

*Bytneria sidaefolia* A. St.-Hil. = **Bytneria catalpaefolia**Jacq. subsp. *sidaefolia* (A. St.-Hil.) Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

**Bytneria tucumanensis** CristóbalSin.: *Bytneria hirsuta* Ruiz & Pav. var. *parvifolia* Kuntze

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11275*  
(holotipo, CTES; isotipos, CORD, MO, P, SI, US).**Bytneria urticifolia** K. Schum.Sin.: *Bytneria urticifolia* K. Schum. var. *genuina* Arechav.,  
nom. inval., *Bytneria urticifolia* K. Schum. var.  
*subglabra* Arechav.

Ref.: Pontioli, 1965a; Cristóbal, 1976.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 25988* (CTES, G, GH,  
K, MO).

*Byttneria urticifolia* K. Schum. var. *genuina* Arechav., nom. inval. = ***Byttneria urticifolia*** K. Schum.  
Ref.: Cristóbal, 1976.

*Byttneria urticifolia* K. Schum. var. *subglabra* Arechav.  
= ***Byttneria urticifolia*** K. Schum.  
Ref.: Cristóbal, 1976.

*Byttneria urticifolia* K. Schum. var. *transiens* Hassl., nom. nud. = ***Byttneria gracilipes*** Decne. ex Baill.  
Ref.: Cristóbal, 1976.

*Byttneria urticifolia* K. Schum. f. *transiens* Ekman, nom. nud. = ***Byttneria gracilipes*** Decne. ex Baill.  
Ref.: Cristóbal, 1976.

*Dombeya lappacea* L'Hér. = ***Tourrettia lappacea*** (L'Hér.) Willd.  
Ref.: Fabris, 1965c.

### Guazuma Mill.

Número de especies: 1

***Guazuma tomentosa*** Kunth = ***Guazuma ulmifolia*** Lam. var. ***ulmifolia***  
Ref.: Cristóbal, 1989.

***Guazuma ulmifolia*** Lam. var. *glabra* K. Schum. =  
***Guazuma ulmifolia*** Lam. var. *tomentella* K. Schum.  
Ref.: Cristóbal, 1989.

***Guazuma ulmifolia*** Lam. var. *tomentella* K. Schum.

Sin.: *Guazuma ulmifolia* Lam. var. *glabra* K. Schum.  
Ref.: Schumann, 1886; Cristóbal, 1989.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Cristóbal et al. 2058* (BAB, C, CTES, F, G, HAS, LIL, LP, LPB, MO, SI).

***Guazuma ulmifolia*** Lam. var. *tomentosa* (Kunth) K. Schum. = ***Guazuma ulmifolia*** Lam. var. ***ulmifolia***  
Ref.: Cristóbal, 1989.

***Guazuma ulmifolia*** Lam. var. ***ulmifolia***

Sin.: *Guazuma tomentosa* Kunth, *Guazuma ulmifolia* Lam. var. *tomentosa* (Kunth) K. Schum.  
Ref.: Schumann, 1886; Freytag, 1951; Cristóbal, 1989.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, FO.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Cristóbal et al. 2137* (BA, CTES, K, LPB, MICH).

### Helicteres L.

Número de especies: 1

***Helicteres amplifolia*** Rusby = ***Helicteres lhotzkyana*** (Schott & Endl.) K. Schum. var. ***pubinervis*** Kuntze  
Ref.: Cristóbal, inéd.

***Helicteres lhotzkyana*** (Schott & Endl.) K. Schum. var. ***pubinervis*** Kuntze

Sin.: *Helicteres amplifolia* Rusby, *Helicteres rufa* Britton  
Ref.: Kuntze, 1898.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 46332* (BAA, BAB, CTES, GH, K, LIL, MBM, MICH, MO, SI, SPF).

***Helicteres rufa*** Britton = ***Helicteres lhotzkyana*** (Schott & Endl.) K. Schum. var. ***pubinervis*** Kuntze  
Ref.: Cristóbal, inéd.

***Lorentzia cordobensis*** Hieron. = ***Ayenia cordobensis*** (Hieron.) Hieron.  
Ref.: Cristóbal, 1960.

***Lorentzia saltenia*** Hieron. = ***Ayenia acalyphifolia*** Griseb.  
Ref.: Cristóbal, 1960.

***Lorentzia saltenia*** Hieron. var. *angustifolia* Hieron. =  
***Ayenia lingulata*** Griseb.  
Ref.: Cristóbal, 1960.

***Malvastrum casabambense*** Stuck. = ***Melochia argentina*** R.E. Fr.  
Ref.: Hill, 1982.

### Melochia L.

Número de especies: 14

***Melochia anomala*** Griseb.

Ref.: Goldberg, 1967; Cristóbal, 1996b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, COR, FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 17359* (BAB, CTES, F, MBM, MO, P, TEX, UC, WIS).

***Melochia argentina*** R.E. Fr.

Sin.: *Malvastrum casabambense* Stuck., *Melochia argentina* R.E. Fr. var. *genuina* Hassl., nom. inval., *Melochia argentina* R.E. Fr. var. *lanceolata* Hassl.

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 17723* (CTES, F, LP, MO).

***Melochia argentina*** R.E. Fr. var. *genuina* Hassl., nom. inval. = ***Melochia argentina*** R.E. Fr.

Ref.: Goldberg, 1967.

***Melochia argentina*** R.E. Fr. var. *lanceolata* Hassl. =

***Melochia argentina*** R.E. Fr.

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia canescens** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1996b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, FO, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46388 (BAB, CTES, G, LIL, NY, P, US).**Melochia chamaedrys** A. St.-Hil. f. *decumbens* (R.E. Fr.)Ekman = **Melochia chamaedrys** A. St.-Hil. var.**decumbens** (R.E. Fr.) Goldberg

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia chamaedrys** A. St.-Hil. var. **chamaedrys**

Ref.: Goldberg, 1967.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 18012 (BA, BAA, CTES, IAC, MERL).**Melochia chamaedrys** A. St.-Hil. var. **decumbens** (R.E.

Fr.) Goldberg

Sin.: *Melochia chamaedrys* A. St.-Hil. f. *decumbens* (R.E. Fr.) Ekman, *Melochia decumbens* R.E. Fr.

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 21034 (BAA, BAB, CTES, F, GH, LIL, LP, P, WIS).**Melochia decumbens** R.E. Fr. = **Melochia chamaedrys** A.St.-Hil. var. **decumbens** (R.E. Fr.) Goldberg

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia goldbergii** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1980, 1996b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46272 (BAB, CTES, LIL, MBM, MICH, MO, S, US).**Melochia hassleriana** Chodat

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 28801 (BAA, BAB, CTES, LP, MO).**Melochia hermannioides** A. St.-Hil.

Ref.: Goldberg, 1967; Cristóbal, 1996b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al.* 14822 (C, CTES, LP, MBM, MO, P, UC, WIS).**Melochia hirsuta** Cav. var. *tomentosa* K. Schum. =**Melochia villosa** (Mill.) Fawc. & Rendle var. *tomentosa*

(K. Schum.) Goldberg

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia ministella** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1996b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46426 (holotipo, CTES; isotipos, BAB, FCQ, G, US).**Melochia missionum** Ekman = **Melochia simplex** A. St.-Hil.

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia morongii** BrittonSin.: *Melochia parvifolia* Kunth var. *morongii* (Britton) Hassl.

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 44630 (CTES, LIL, MBM, MO, TEX).**Melochia parvifolia** Kunth var. *morongii* (Britton)Hassl. = **Melochia morongii** Britton

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia pilosa** (Mill.) Fawc. & RendleSin.: *Melochia ulmarioides* A. St.-Hil., *Melochia venosa* Sw., *Sida pilosa* Mill.

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 28762 (CTES, G, LIL, MBM, WIS).**Melochia pyramidata** L. var. **hieronymi** K. Schum.

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CH, COR, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46431 (BAB, CTES, GH, K, MO).

**Melochia pyramidata L. var. pyramidata**

Ref.: Goldberg, 1967; Cristóbal, 1996b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SA, SE, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 21102*  
(CTES, LP, MEXU).

**Melochia simplex A. St.-Hil.**

Sin.: *Melochia missionum* Ekman, *Melochia sorocabensis* K. Schum., *Melochia stricta* K. Schum. f. *missionum* (Ekman) Hassl.

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 24022* (BAA,  
CTES, LIL, US).

**Melochia sorocabensis K. Schum. = Melochia simplex**

A. St.-Hil.

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia spicata (L.) Fryxell = Malvastrum americanum**

(L.) Torr.

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1997.

**Melochia stricta K. Schum. f. *missionum* (Ekman) Hassl.**

= **Melochia simplex** A. St.-Hil.

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia subcordata Morong = Melochia villosa (Mill.)**

Fawc. & Rendle var. *tomentosa* (K. Schum.) Goldberg

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia thymifolia (C. Presl) Goldberg**

Sin.: *Riedleia thymifolia* C. Presl

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 37480*  
(CTES, LIL).

**Melochia ulmariooides A. St.-Hil. = Melochia pilosa**

(Mill.) Fawc. & Rendle

Ref.: Grisebach, 1879.

**Melochia venosa Sw. = Melochia pilosa (Mill.) Fawc. &**

Rendle

Ref.: Goldberg, 1967.

**Melochia villosa (Mill.) Fawc. & Rendle var. *tomentosa***

(K. Schum.) Goldberg

Sin.: *Melochia hirsuta* Cav. var. *tomentosa* K. Schum.,

*Melochia subcordata* Morong

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo et al. 813* (CTES, LIL).

**Riedleia thymifolia C. Presl = Melochia thymifolia (C.**

Presl) Goldberg

Ref.: Goldberg, 1967.

**Sida pilosa Mill. = Melochia pilosa (Mill.) Fawc. &**

Rendle

Ref.: Goldberg, 1967.

**Tragia mansfeldiana Herter = Ayenia mansfeldiana**

(Herter) Herter ex Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1996a.

**Waltheria L.**

Número de especies: 3

**Waltheria albicans Turcz.**

Ref.: Schumann, 1886.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 46732*  
(CTES).

**Waltheria americana L. = Waltheria indica L.**

Ref.: Cristóbal, 1983.

**Waltheria communis A. St.-Hil. var. *tomentella* auct. non**

K. Schum. = **Waltheria douradinha** A. St.-Hil.

Ref.: Cristóbal, 1967.

**Waltheria douradinha** A. St.-Hil.

Sin.: *Waltheria communis* A. St.-Hil. var. *tomentella* auct.  
non K. Schum.

Ref.: Schumann, 1886; Cristóbal, 1967, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, ER, FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 24855* (CTES, SI).

Nota: Merecen mejor análisis ejemplares del centro de  
Formosa (*Krapovickas y Cristóbal 46539*, CTES), que  
difieren por ser más robustos, hasta 1.20 m de alt.,  
totalmente erectos, con inflorescencias axilares, a lo  
largo de 40 cm, y terminales.

**Waltheria indica L.**

Sin.: *Waltheria americana* L.

Ref.: Cristóbal, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, COR, JU, LR, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 3768* (BAB, CTES,  
TEX).

Nota: Plantas que se diferencian principalmente por ser  
postadas, propias de médanos o suelos arenosos,  
están identificadas por J. Saunders como una especie  
independiente inédita.

## STYLIDACEAE

1 género, 1 especie.

por J. Chiapella

*Forstera muscoides* Willd. = ***Phyllachne uliginosa*** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Moore, 1983.

*Forstera uliginosa* (J.R. Forst. & G. Forst.) Hombr. & Jacquinot = ***Phyllachne uliginosa*** J.R. Forst. & G. Forst.  
Ref.: Moore, 1983.

***Phyllachne*** J.R. Forst. & G. Forst.

Número de especies: 1

***Phyllachne uliginosa*** J.R. Forst. & G. Forst.

Sin.: *Forstera muscoides* Willd., *Forstera uliginosa* (J.R. Forst. & G. Forst.) Hombr. & Jacquinot

Ref.: Moore, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Moore* 2727 (SI).

## STYRACACEAE

1 género, 2 especies; 1 especie endémica.

***Styrax*** L.

Número de especies: 2, 1 especie endémica.

***Styrax leprosus*** Hook. & Arn.

Sin.: *Styrax leprosus* f. *latifolia* Chodat & Hassl.

Ref.: Flaster, 1973; Dimitri, 1974a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 28907 (SI).

***Styrax leprosus* f. *latifolia*** Chodat & Hassl. = ***Styrax leprosus*** Hook. & Arn.

Ref.: Tortorelli & Castiglioni, 1948; Flaster, 1973.

***Styrax subargenteus*** Sleumer

Ref.: Tortorelli & Castiglioni, 1948; Digilio & Legname, 1966; Cabrera, 1983e.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 500–2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 32137 (SI).

## SYMPLOCACEAE

1 género, 1 especie.

*Stemmatosiphum uniflorum* Pohl = ***Symplocos uniflora*** (Pohl) Benth.

Ref.: Sleumer, 1950b; Burkart, 1979g.

***Symplocos*** Jacq.

Número de especies: 1

[*Symplocos lanceolata* A. DC.]

Ref.: Burkart, 1979g.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Symplocos parvifolia*** Benth. = ***Symplocos uniflora*** (Pohl) Benth.

Ref.: Sleumer, 1950b.

***Symplocos uniflora*** (Pohl) Benth.

Sin.: *Stemmatosiphum uniflorum* Pohl, *Symplocos parvifolia* Benth., *Symplocos uruguensis* Brand.

Ref.: Sleumer, 1950b, 1953b; Burkart, 1979g.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 458 (SI).

***Symplocos uruguensis*** Brand = ***Symplocos uniflora*** (Pohl) Benth.

Ref.: Sleumer, 1950b; Burkart, 1979g.

## TAMARICACEAE

1 género, 1 especie.

***Tamarix*** L.

Número de especies: 1

***Tamarix gallica*** L.

Ref.: Burkart, 1949d; Cabrera, 1966d; Rossow, 1988f.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Introducida.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, CHU, LP, ME, RN.

Ejemplar examinado: *Burkart* 15863 (SI).

## TETRACHONDRACEAE

1 género, 1 especie.

***Tetrachondra*** Petrie ex Oliv.

Número de especies: 1 especie, 1 subespecie endémica.

***Tetrachondra patagonica*** Skottsb. subsp. ***fuegiana*** D. M. Moore

Ref.: Moore, 1970; Dudley, 1983; Arroyo et al., 1992.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Moore 1975* (isotipos, BAB, LP).

### **Tetrachondra patagonica** Skottsb. subsp. **patagonica**

Ref.: Moore, 1970.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Eyerdam et al. 24067* (SI).

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 3360* (LP).

### **Drapetes Lam.**

Número de especies: 1

### **Drapetes muscosus** Lam.

Ref.: Cámara Hernández, 1964, 1988, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dudley et al. 1066* (SI).

## THEACEAE

1 género, 1 especie.

### **Ternstroemia** Mutis ex L. f.

Número de especies: 1

#### [*Ternstroemia clusiaefolia* Kunth]

Ref.: Meyer, 1957a.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

### **Ternstroemia congestiflora** Triana & Planch.

Ref.: Meyer, 1957a; Legname, 1982.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500–2000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Meyer 17946* (LIL).

## THYMELAEACEAE

3 géneros, 3 especies.

*Daphne andina* Poepp. & Endl. = **Ovidia andina** (Poepp. & Endl.) Meisn.

Ref.: Nevling, 1964; Cámara Hernández, 1964, 1988.

*Daphne pilo-pillo* Gay = **Ovidia andina** (Poepp. & Endl.) Meisn.

Ref.: Cámara Hernández, 1964, 1988.

*Daphne tenera* Phil. = **Ovidia andina** (Poepp. & Endl.) Meisn.

Ref.: Nevling, 1964; Cámara Hernández, 1964, 1988.

*Daphnopsis leguizamonis* Lorentz, nom. nud. =

**Daphnopsis racemosa** Griseb.

Ref.: Cámara Hernández, 1964.

### **Daphnopsis** Mart.

Número de especies: 1

### **Daphnopsis racemosa** Griseb.

Sin.: *Daphnopsis leguizamonis* Lorentz, nom. nud.

Ref.: Nevling, 1959; Cámara Hernández, 1964, 1996; Fabris, [1965] 1966j.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

## TILIACEAE

4 géneros, 13 especies.

por M. S. Ferrucci

*Alchornea glandulosa* auct. non Poepp. & Endl. = *Helicocarpus popayanensis* Kunth

### **Corchorus** L.

Número de especies: 2

### **Corchorus argutus** Kunth

Sin.: *Corchorus argutus* Kunth var. *longicarpus* Kuntze.

*Corchorus argutus* Kunth var. *prismatocarpus* K.

Schum., *Corchorus hirtus* L. var. *argentinensis*

Rodrigo, *Corchorus hirtus* L. var. *pilobolus* auct. non (Link) K. Schum., *Corchorus prismatocarpus* A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.

Ref.: Rodrigo, 1948a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF

Paises limítrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: *Rodríguez 686* (BA, LIL, LP).

*Corchorus argutus* Kunth var. *longicarpus* Kuntze =  
**Corchorus argutus** Kunth

*Corchorus argutus* Kunth var. *prismatocarpus* K.  
 Schum. = **Corchorus argutus** Kunth

**Corchorus hirtus** L.

Sin.: *Corchorus hirtus* L. var. *cuyabensis* K. Schum.,  
*Corchorus hirtus* L. var. *orinocensis* (Kunth) K.  
 Schum., *Corchorus orinocensis* Kunth, *Corchorus  
pilobolus* Link

Ref.: Rodrigo, 1948a; Novara, 1992.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA, TU

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini* 35898 (CTES,  
 LIL).

*Corchorus hirtus* L. var. *argentinensis* Rodrigo =  
**Corchorus argutus** Kunth

*Corchorus hirtus* L. var. *cuyabensis* K. Schum. =  
**Corchorus hirtus** L.

*Corchorus hirtus* L. var. *orinocensis* (Kunth) K. Schum.  
 = **Corchorus hirtus** L.

*Corchorus hirtus* L. var. *pilobolus* auct. non (Link) K.  
 Schum. = **Corchorus argutus** Kunth

*Corchorus orinocensis* Kunth = **Corchorus hirtus** L.

*Corchorus pilobolus* Link = **Corchorus hirtus** L.

*Corchorus prismatocarpus* A. St.-Hil., A. Juss. &  
 Cambess. = **Corchorus argutus** Kunth

**Helicocarpus** L.

Número de especies: 1

*Helicocarpus americanus* auct. argent. plur. non L. =  
**Helicocarpus popayanensis** Kunth

Ref.: Fabris, 1951.

*Helicocarpus americanus* L. var. *popayanensis* (Kunth) K.  
 Schum. = **Helicocarpus popayanensis** Kunth  
 Ref.: Lay, 1949; Fabris, 1951; Robyns, 1964.

*Helicocarpus australis* E. Watson = **Helicocarpus  
popayanensis** Kunth  
 Ref.: Lay, 1949; Fabris, 1951; Robyns, 1964.

**Helicocarpus popayanensis** Kunth

Sin.: *Alchornea glandulosa* auct. non Poepp. & Endl.,  
*Helicocarpus americanus* auct. argent. plur. non L.,  
*Helicocarpus americanus* L. var. *popayanensis* (Kunth)  
 K. Schum., *Helicocarpus australis* E. Watson  
 Ref.: Lay, 1949; Fabris, 1951; Digilio & Legname, 1966;  
 Dimitri, 1974a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CA, JU, MI, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 14479  
 (CTES, IPA, LL, MBM, WIS).

### **Luehea** Willd.

Número de especies: 5

**Luehea candicans** Mart.

Sin.: *Luehea uniflora* A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.

Ref.: Molino, 1923a; Cunha, 1985.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Capurro* 837 (BA, CTES).

**Luehea divaricata** Mart.

Sin.: *Luehea paniculata* auct. non Mart.

Ref.: Molino, 1923a; Pontiroli, 1965b; Setser, 1977; Cunha,  
 1985.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 70 (BA, BAB, LIL, SI).

**Luehea fiebrigii** Burret

Sin.: *Luehea speciosa* auct. non Willd.

Ref.: Burret, 1926; Setser, 1977; Legname, 1982.

Hábito: Arbolito o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500–1500 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schinini et al.* 33066 (CTES).

[*Luehea grandiflora* Mart.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Luehea microcarpa** R.E. Fr.

Ref.: Molino, 1923a; Setser, 1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Gallardo s.n.* (BAF).

**Luehea paniculata** Mart.

Ref.: Setser, 1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar citado: *Rodríguez* 327\* (F).

**Luehea paniculata** auct. non Mart. = **Luehea divaricata** Mart.

[*Luehea speciosa* Willd.]

Ref.: Burret, 1926; Setser, 1977; Cunha, 1985.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Luehea speciosa** auct. non Willd. = **Luehea fiebrigii** Burret

*Luehea uniflora* A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess. =

*Luehea candicans* Mart.

Ref.: Burret, 1926; Setser, 1977.

### **Triumfetta L.**

Número de especies: 5

**Triumfetta abutiloides** A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.

Ref.: Lay, 1950.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: FO, MI, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi I767* (LIL, SI, US).

[*Triumfetta bartramia* L.]

Sin.: *Triumfetta eriocarpa* A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.

Nota.: Cita dudosa para la flora argentina.

### **Triumfetta bogotensis** DC.

Sin.: *Triumfetta sepium* A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.

Ref.: Lay, 1950.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: JU, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Quiroga 739* (BAF).

**Triumfetta eriocarpa** A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess. =

[*Triumfetta bartramia* L.]

### **Triumfetta guaranitica** Villa

Ref.: Villa Carenzo, 1960.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 5716* (CTES, LIL, LPB).

**Triumfetta obscura** A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess.

Ref.: Lay, 1950.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar citado: *Ekman 200\** (S).

### **Triumfetta semitriloba** Jacq.

Ref.: Lay, 1950; Novara, 1992.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1250 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Daviña 24716* (C, CTES, F, LIL, MO).

**Triumfetta sepium** A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess. =

**Triumfetta bogotensis** DC.

Ref.: Lay, 1950.

## **TRIGONIACEAE**

1 género, 1 especie.

### **Trigonia** Aubl.

Número de especies: 1

**Trigonia nivea** Cambess.

Ref.: Molino, 1928; Lleras, 1978; Spichiger & Loizeau, 1985.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (LP).

## **TROPAEOLACEAE**

3 géneros, 14 especies; 8 especies endémicas.

*Chuymocarpus pentaphyllus* (Lam.) D. Don = *Tropaeolum pentaphyllum* Lam.

### **Magallana** Cav.

Número de especies: 2 especies endémicas.

**Magallana cavanillesii** Scala = **Magallana porifolia** Cav.

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

### **Magallana porifolia** Cav.

Sin.: *Magallana cavanillesii* Scala, *Magallana porifolia* Pers.

Ref.: Pérez Moreau & Crespo, 1988b; Sparre & Andersson, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500–2000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, SC.

Ejemplar examinado: *Gerth s.n.* (SI).

**Magallana porifolia** Pers. = **Magallana porifolia** Cav.

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

### **Magallana trialata** Suesseng.

Ref.: Pérez Moreau & Crespo, 1988b; Sparre & Andersson, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, LP, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Durando 61* (SI).

### **Tropaeolum** L.

Número de especies: 11, 5 especies endémicas.

### **Tropaeolum argentinum** Buchenau

Ref.: Sparre, 1962; Sparre & Andersson, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000–1500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Bartlett 20302* (SI).

**Tropaeolum atrocapillare** Sparre

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2000–3000 m.  
 Prov.: SA.  
 Ejemplar examinado: Meyer 4963 (holotipo, LIL).

[*Tropaeolum brasiliense* Casaretto]

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.  
 Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

**Tropaeolum capillare** Buchenau

Ref.: Sparre, 1962; Sparre & Andersson, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1000–1500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: Venturi 7053 (SI).

***Tropaeolum chymocarpus* Morong = *Tropaeolum pentaphyllum* Lam.**

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

***Tropaeolum incisum* (Speg.) Sparre**

Sin.: *Tropaeolum polyphyllum* f. *schizophyllum* Ross ex Neger, nom. nud., *Tropaeolum polyphyllum* var. *incisum* Speg.  
 Ref.: Sparre & Andersson, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000–1500 m y 2500–3000 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN.  
 Paises límitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Carette 396 (SI).

***Tropaeolum leptophyllum* G. Don**

Ref.: Pérez Moreau & Crespo, 1988b; Sparre & Andersson, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2000–2500 m.  
 Prov.: NE.  
 Paises límitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Werdermann 502 (SI).

***Tropaeolum meyeri* Sparre**

Ref.: Sparre, 1962; Sparre & Andersson, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500–2000 m.  
 Prov.: CA, TU.  
 Ejemplar examinado: Santos Biloni 6496 (SI).

[*Tropaeolum minus* L.]

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[*Tropaeolum myriophyllum* (Poepp. & Endl.) Sparre]

Sin.: *Tropaeolum polyphyllum* var. *myriophyllum* Poepp. & Endl.  
 Ref.: Sparre & Andersson, 1991.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Tropaeolum patagonicum* Speg. = *Trophaeastrum***

***patagonicum*** (Speg.) Sparre  
 Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

***Tropaeolum pentaphyllum* Lam.**

Sin.: *Chuymocarpus pentaphyllum* (Lam.) D. Don,  
*Tropaeolum chymocarpus* Morong, *Tropaeolum quinatum* Helenius

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SF.  
 Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Meyer 122 (SI).

[*Tropaeolum pentaphyllum* subsp. *megapetalum* (Buchenau) Sparre]

Sin.: *Tropaeolum pentaphyllum* var. *megapetalum* Buchenau.  
 Ref.: Sparre & Andersson, 1991.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Tropaeolum pentaphyllum* var. *megapetalum* Buchenau = [*Tropaeolum pentaphyllum* subsp. *megapetalum* (Buchenau) Sparre]**

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

***Tropaeolum polyphyllum* Cav.**

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500–3000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Paises límitrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Isern 1863 (SI).

***Tropaeolum polyphyllum* f. *schizophyllum* Ross ex Neger, nom. nud. = *Tropaeolum incisum* (Speg.) Sparre**

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

***Tropaeolum polyphyllum* var. *incisum* (Speg.) Sparre**

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

***Tropaeolum polyphyllum* var. *myriophyllum* Poepp. & Endl. = [*Tropaeolum myriophyllum* (Poepp. & Endl.) Sparre]**

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

***Tropaeolum quinatum* Helenius = *Tropaeolum pentaphyllum* Lam.**

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

***Tropaeolum tuberosum* Ruiz & Pav. subsp. *silvestre* Sparre**

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 2500–3000 m.  
 Prov.: JU.  
 Paises límitrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: Fabris 5925 (LP).

**Tropaeolum warmingianum** Rohrb.

Ref.: Sparre &amp; Andersson, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Porta* 16 (SI).**Tropaeolum willinkii** Sparre

Ref.: Sparre &amp; Andersson, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Willink* 153 (holotipo, LIL).**Trophaeastrum** Sparre

Número de especies: 1 especie endémica.

**Trophaeastrum patagonicum** (Speg.) SparreSin.: *Tropaeolum patagonicum* Speg.

Ref.: Sparre &amp; Andersson, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, SC, TF.

Ejemplar examinado: *Burmeister* 549 (SI).**TURNERACEAE**

2 géneros, 14 especies.

por M. M. Arbo

**Piriqueta** Aubl.

Número de especies: 5

**Piriqueta australis** (Urb.) Arbo = **Piriqueta morongii**

Rolle

Ref.: Arbo, 1995a, b.

**Piriqueta cistoides** (L.) Griseb.Sin.: *Piriqueta villosa* Aubl., *Turnera cistoides* L.

Ref.: Arbo, 1987, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Guaglianone* et al. 3023 (CTES, SI).**Piriqueta duarteana** (Cambess.) Urb. var. *grandifolia*Urb. = **Piriqueta grandifolia** (Urb.) Arbo

Ref.: Arbo, 1994.

**Piriqueta grandifolia** (Urb.) ArboSin.: *Piriqueta duarteana* (Cambess.) Urb. var. *grandifolia*

Urb.

Ref.: Arbo, 1995a, b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* y *Cristóbal* 46733 (CTES).**Piriqueta morongii** RolfeSin.: *Piriqueta australis* (Urb.) Arbo, *Piriqueta viscosa*Griseb. subsp. *australis* Urb.

Ref.: Arbo, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo* et al. 6040 (AAU, ASU, CANB, CTES, GH, U).**Piriqueta selloi** Urb. var. *α* = **Piriqueta suborbicularis**

(A. St.-Hil. &amp; Naudin) Arbo

Ref.: Arbo, 1995a, b.

**Piriqueta selloi** Urb. var. *hirsuta* Urb. = **Piriqueta taubatensis** (Urb.) Arbo

Ref.: Arbo, 1995a, b.

**Piriqueta selloi** Urb. var. *taubatensis* Urb. = **Piriqueta taubatensis** (Urb.) Arbo

Ref.: Arbo, 1995a, b.

**Piriqueta suborbicularis** (A. St.-Hil. & Naudin) ArboSin.: *Piriqueta selloi* Urb. var. *α*, *Sida suborbicularis* A. St.-

Hil. &amp; Naudin

Ref.: Arbo, 1987, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo* et al. 6508 (CTES, K, MEXU).**Piriqueta taubatensis** (Urb.) ArboSin.: *Piriqueta selloi* Urb. var. *hirsuta* Urb., *Piriqueta selloi*Urb. var. *taubatensis* Urb.

Ref.: Arbo, 1987, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* y *Cristóbal* 29747 (BA, CTES).**Piriqueta villosa** Aubl. = **Piriqueta cistoides** (L.) Griseb.

Ref.: Arbo, 1995a, b.

**Piriqueta viscosa** Griseb. subsp. *australis* Urb. =**Piriqueta morongii** Rolfe

Ref.: Arbo, 1995b.

**Sida suborbicularis** A. St.-Hil. & Naudin =**Piriqueta suborbicularis** (A. St.-Hil. & Naudin) Arbo

Ref.: Arbo, 1995a, b.

**Turnera L.**

Número de especies: 9

**Turnera aureliae Arbo**

Ref.: Arbo, 1987.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: López y Vanni 111 (CTES).

**Turnera cistoides L. = Piriqueta cistoides (L.) Griseb.**

Ref.: Arbo, 1995b.

**Turnera grandiflora (Urb.) Arbo**Sin.: *Turnera ulmifolia* auct. non L., *Turnera ulmifolia* L. var. *grandiflora* Arbo

Ref.: Arbo, 1987, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Arbo et al. 6019 (AAU, CTES, GH, LIL, MO, U).

**Turnera hassleriana Urb.**

Ref.: Molino, 1925b; Arbo, 1987, 1995b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Schinini 19854 (CTES, MO).

**Turnera krapovickasii Arbo**Sin.: *Turnera ulmifolia* auct. non L., *Turnera ulmifolia* L. var. *grandidentata* Urb., p.p.

Ref.: Arbo, 1985, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Pedersen 10826 (C, CTES, Hb. Pedersen).

**Turnera nervosa Urb.**

Ref.: Arbo, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Arbo et al. 6457 (AAU, CANB, CTES, GH, ICN, U).

**Turnera orientalis (Urb.) Arbo**Sin.: *Turnera ulmifolia* L. var. *orientalis* Urb.

Ref.: Arbo, 1987, 1995b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Cristóbal 12955 (CTES, LIL, MO, UC, WIS).

**Turnera pinnatifida Juss. ex Poir. = Turnera sidoides L.****subsp. pinnatifida** (Juss. ex Poir.) Arbo

Ref.: Arbo, 1985.

**Turnera pinnatifida Juss. ex Poir. var. angustiloba DC. =****Turnera sidoides L. subsp. pinnatifida** (Juss. ex Poir.)

Arbo

Ref.: Arbo, 1985.

**Turnera pinnatifida Juss. ex Poir. var. carnea Cambess. =****Turnera sidoides L. subsp. carnea** (Cambess.) Arbo

Ref.: Arbo, 1995b.

**Turnera pinnatifida Juss. ex Poir. var. lycopifolia DC. =****Turnera sidoides L. subsp. pinnatifida** (Juss. ex Poir.)

Arbo

Ref.: Arbo, 1985.

**Turnera pumilea L.**

Ref.: Arbo, 1987, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Arbo et al. 2120 (CTES, G, GH, UC).

**Turnera setosa Sm. = Turnera sidoides L. subsp.****pinnatifida** (Juss. ex Poir.) Arbo

Ref.: Grisebach, 1879; Arbo, 1985.

**Turnera setosa Sm. var. entreriana Griseb. = Turnera****sidoides L. subsp. pinnatifida** (Juss. ex Poir.) Arbo

Ref.: Grisebach, 1879; Arbo, 1985.

**Turnera setosa Sm. var. integrifolia Griseb. = Turnera****sidoides L. subsp. integrifolia** (Griseb.) Arbo

Ref.: Grisebach, 1879; Arbo, 1985.

**Turnera sidoides L. var. angustiloba (DC.) Urb. =****Turnera sidoides L. subsp. pinnatifida** (Juss. ex Poir.)

Arbo

Ref.: Arbo, 1985.

**Turnera sidoides L. var. grisebachiana Urb. = Turnera****sidoides L. subsp. integrifolia** (Griseb.) Arbo

Ref.: Arbo, 1985.

**Turnera sidoides L. var. incisa Urb., p.p. = Turnera****sidoides L. subsp. pinnatifida** (Juss. ex Poir.) Arbo

Ref.: Arbo, 1995b.

**Turnera sidoides L. var. incisa Urb., p.p. = Turnera****sidoides L. subsp. carnea** (Cambess.) Arbo

Ref.: Arbo, 1995b.

**Turnera sidoides L. var. lycopifolia (DC.) Urb. =****Turnera sidoides L. subsp. pinnatifida** (Juss. ex Poir.)

Arbo

Ref.: Arbo, 1985.

**Turnera sidoides L. subsp. *carnea* (Cambess.) Arbo**

Sin.: *Turnera pinnatifida* Juss. ex Poir. var. *carnea* Cambess., *Turnera sidoides* L. var. *incisa* Urb., p.p.  
Ref.: Arbo, 1985, 1995b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, MI.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Vanni et al. 3882 (CTES).

**Turnera sidoides L. subsp. *integripolia* (Griseb.) Arbo**

Sin.: *Turnera setosa* Sm. var. *integripolia* Griseb., *Turnera sidoides* L. var. *grisebachiana* Urb.  
Ref.: Arbo, 1985, 1995b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Schinini et al. 28348 (CTES).

**Turnera sidoides L. subsp. *pinnatifida* (Juss. ex Poir.)**

Arbo  
Sin.: *Turnera pinnatifida* Juss. ex Poir., *Turnera pinnatifida* Juss. ex Poir. var. *angustiloba* DC., *Turnera pinnatifida* Juss. ex Poir. var. *lycopifolia* DC., *Turnera setosa* Sm., *Turnera setosa* Sm. var. *enteriana* Griseb., *Turnera sidoides* L. var. *angustiloba* (DC.) Urb., *Turnera sidoides* L. var. *incisa* Urb., *Turnera sidoides* L. var. *lycopifolia* (DC.) Urb.  
Ref.: Arbo, 1985, 1995b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-3000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, COR, ER, FO, JU, LP, LR, RN, SA, SE, SF, SL, TU.  
Paises limítrofes: BO, PA, UR.  
Ejemplar examinado: Ibarrola 2496 (CTES, LIL, NY).

*Turnera ulmifolia* auct. non L. = **Turnera grandiflora** (Urb.) Arbo

*Turnera ulmifolia* auct. non L. = **Turnera krapovickasii** Arbo  
Ref.: Arbo, 1985.

[*Turnera ulmifolia* L.]

Ref.: Arbo, 1985.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Turnera ulmifolia* L. var. *grandidentata* Urb., p.p. =  
**Turnera krapovickasii** Arbo  
Ref.: Arbo, 1985.

*Turnera ulmifolia* L. var. *grandiflora* Arbo = **Turnera grandiflora** (Urb.) Arbo  
Ref.: Arbo, 1995b.

*Turnera ulmifolia* L. var. *orientalis* Urb. = **Turnera orientalis** (Urb.) Arbo  
Ref.: Arbo, 1995b.

**Turnera weddelliana** Urb. ex Rolfe

Ref.: Molino, 1925b; Arbo, 1987, 1995b.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Schwindt 1164 (LIL, P).

**ULMACEAE**

1 género, 1 especie.

**Phyllostylon** Capan. ex Benth. & Hook. f.

Número de especies: 1

**Phyllostylon rhamnoides** (J. Poiss.) Taub.

Sin.: *Samaroceltis rhamnoides* J. Poiss.  
Ref.: Digilio & Legname, 1966; Todzia, 1992; Dottori & Hunziker, 1994b.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Venturi 5547 (GH, LP, MO, SI).

*Samaroceltis rhamnoides* J. Poiss. = **Phyllostylon rhamnoides** (J. Poiss.) Taub.

Ref.: Dottori & Hunziker, 1994b.

**URTICACEAE**

7 géneros, 26 especies, 2 especies, 1 subespecie y 1 variedad endémicas.

**Boehmeria** Jacq.

Número de especies: 2

**Boehmeria arborescens** Gardner = **Boehmeria caudata** Sw.

Ref.: Wilmot-Dear & Friis, 1996.

**Boehmeria caudata** Sw.

Sin.: *Boehmeria arborescens* Gardner, *Boehmeria caudata* Sw. var. *arborescens* (Gardner) Wedd., nom. superfl.  
Ref.: Sorarú, 1972; Wilmot-Dear & Friis, 1996.  
Hábito: Arbusto o arbólito.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-2000 m.  
Prov.: BA, COR, JU, MI, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: Fabris et al. 5256 (LP).

**Boehmeria caudata** Sw. var. *arborescens* (Gardner)

Wedd., nom. superfl. = **Boehmeria caudata** Sw.  
Ref.: Wilmot-Dear & Friis, 1996.

**Boehmeria cylindrica** (L.) Sw.Sin.: *Urtica cylindrica* L.

Ref.: Dawson, 1967; Sorarú, 1972, 1987; Wilmot-Dear &amp; Friis, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 1262* (SI).**Myriocarpa** Benth.

Número de especies: 1

**Myriocarpa stipitata** Benth.

Ref.: Sorarú, 1972.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 424* (BA, SI).**Parietaria** L.

Número de especies: 3

**Parietaria debilis** G. Forst.

Ref.: Dawson, 1967g; Sorarú, 1972, 1984b, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CHU, CO, COR, DF, ER, FO, JU, LP, LR, ME, MI, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, CH, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 15068* (SI).**Parietaria debilis** G. Forst. var. *gracilis* (Lowe) Wedd. =**Parietaria gracilis** Lowe

Ref.: Navas, 1963.

**Parietaria gracilis** LoweSin.: *Parietaria debilis* G. Forst. var. *gracilis* (Lowe) Wedd.

Ref.: Hauman, 1925b; Ragonese, 1941; Navas, 1963.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, ME, MI, SF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Covas y Ragonese 3999* (SF).**Parietaria microphylla** L. = **Pilea microphylla** (L.)

Liebm.

Ref.: Sorarú, 1972.

**Parietaria officinalis** L.

Ref.: Dawson, 1967g; Sorarú, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, DF, ER.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 2245* (LP).**Parietaria sonneratii** Poir. = **Phenax sonneratii** (Poir.)

Wedd.

Ref.: Sorarú, 1972.

**Phenax** Wedd.

Número de especies: 2

**Phenax hirtus** auct. non (Sw.) Wedd. = **Phenax laevigatus** Wedd.**Phenax laevigatus** Wedd.Sin.: *Phenax hirtus* auct. non (Sw.) Wedd., *Phenax urticifolius* Wedd.

Ref.: Sorarú, 1972.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 257* (BA, SI).**Phenax rugosa** Wedd. f. *uberrima* auct. non Hassl. =**Phenax sonneratii** (Poir.) Wedd.**Phenax sonneratii** (Poir.) Wedd.Sin.: *Parietaria sonneratii* Poir., *Phenax rugosa* Wedd. f. *uberrima* auct. non Hassl., *Phenax vulgaris* Wedd.

Ref.: Sorarú, 1972.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 368* (BA, BAF, LIL, SI).**Phenax urticifolius** Wedd. = **Phenax laevigatus** Wedd.

Ref.: Sorarú, 1972.

**Phenax vulgaris** Wedd. = **Phenax sonneratii** (Poir.)

Wedd.

Ref.: Sorarú, 1972.

**Pilea** Lindl.

Número de especies: 4, 1 especie endémica.

[**Pilea elliptica** Hook. f.]

Ref.: Molino, 1926b; Sorarú, 1972.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Pilea hyalina** FenzlSin.: *Pilea hyalina* Fenzl var. *longipes* Miq.

Ref.: Sorarú, 1972.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Bartlett 20390* (SI).**Pilea hyalina** var. *longipes* Miq. = **Pilea hyalina** Fenzl

Ref.: Sorarú, 1972.

**Pilea jujuyensis** Sorarú

Ref.: Sorarú, 1969, 1972.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500-2000 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *de la Sota 4301* (LP).

**Pilea microphylla** (L.) Liebm.

Sin.: *Parietaria microphylla* L.  
 Ref.: Sorarú, 1972.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 28290* (BAF, SI).

**Pilea pubescens** Liebm.

Ref.: Sorarú, 1972.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 788* (SI).

**Urera Gaudich.**

Número de especies: 4

**Urera altissima** Lillo

Ref.: Sorarú, 1972.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Fabris 4331* (LP).

**Urera aurantiaca** Wedd.

Sin.: *Urera aurantiaca* Wedd. var. *scandens* (D. Parodi)  
*Hassl.*, *Urera scandens* D. Parodi  
 Ref.: Hauman, 1925b; Sorarú, 1972, 1987.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 26935* (SI).

**Urera aurantiaca** Wedd. var. *scandens* (D. Parodi)

*Hassl.* = **Urera aurantiaca** Wedd.  
 Ref.: Sorarú, 1987.

**Urera baccifera** (L.) Gaudich.

Sin.: *Urtica baccifera* L.  
 Ref.: Hauman, 1925b; Sorarú, 1972.  
 Hábito: Árbol.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1500 m.  
 Prov.: CA, CH, COR, FO, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 705* (BA, BAF, LIL, SI).

**Urera caracasana** (Jacq.) Gaudich. ex Griseb.

Sin.: *Urera jacquini* Wedd., *Urtica caracasana* Jacq.  
 Ref.: Sorarú, 1972.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2000 m.  
 Prov.: CH, JU, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Lillo 7665* (SI).

*Urera jacquini* Wedd. = **Urera caracasana** (Jacq.)

Gaudich. ex Griseb.  
 Ref.: Sorarú, 1972.

*Urera scandens* D. Parodi = **Urera aurantiaca** Wedd.**Urtica L.**

Número de especies: 10, 1 especie, 1 subespecie y 1 variedad endémicas.

**Urtica baccifera** L. = **Urera baccifera** (L.) Gaudich.

Ref.: Sorarú, 1972.

**Urtica buchtienii** R. Ross

Ref.: Sorarú, 1972, 1984b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-2500 m.  
 Prov.: ME, NE, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Burkart et al. 13988* (LIL, SI).

*Urtica caracasana* Jacq. = **Urera caracasana** (Jacq.)

Gaudich. ex Griseb.  
 Ref.: Sorarú, 1972.

*Urtica chamaedryoides* Pursh f. *hygrophila* Hauman =

**Urtica chamaedryoides** Pursh subsp. **microsperma**  
 Hauman  
 Ref.: Sorarú, 1972.

*Urtica chamaedryoides* Pursh f. *xerophila* Hauman =

**Urtica chamaedryoides** Pursh subsp. **microsperma**  
 Hauman  
 Ref.: Sorarú, 1972.

*Urtica chamaedryoides* Pursh var. *circularis* (Hicken)

Hauman = **Urtica circularis** (Hicken) Sorarú  
 Ref.: Sorarú, 1972.

**Urtica chamaedryoides** Pursh subsp. **microsperma**

Hauman  
 Sin.: *Urtica chamaedryoides* Pursh f. *hygrophila* Hauman,  
*Urtica chamaedryoides* Pursh f. *xerophila* Hauman,  
*Urtica minutifolia* Griseb.  
 Ref.: Hauman, 1925b; Sorarú, 1972.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-4000 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SJ, TU.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 336* (BA, BAF, SI).

***Urtica circularis* (Hicken) Sorarú**

Sin.: *Urtica chamaedryoides* Pursh var. *circularis* (Hicken) Hauman, *Urtica spatulata* Sm. var. *circularis* Hicken  
Ref.: Sorarú, 1972.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.  
Paises limítrofes: PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (holotipo de *U. spatulata* var. *circularis*, SI 306).

***Urtica cylindrica* L. = *Boehmeria cylindrica* (L.) Sw.**

Ref.: Dawson, 1967; Sorarú, 1972, 1987.

***Urtica darwinii* Hook. f. = *Urtica magellanica* Poir.**

Ref.: Sorarú, 1972, 1984b.

**[*Urtica dioica* L.]**

Ref.: Sorarú, 1984b.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Urtica dioica* L. var. *mollis* (Steud.) Wedd.**

Sin.: *Urtica mollis* Steud.  
Ref.: Hauman, 1925b; Sorarú, 1972, 1984b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-3500 m.  
Prov.: BA, CA, CHU, CO, JU, LR, ME, NE, RN, SA, SJ, TU.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Venturi 3062* (BA, BAB, LIL, SI).

**[*Urtica echinata* Benth.]**

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Urtica echinata* Benth. var. *punctulata* Hauman**

Ref.: Hauman, 1925b; Sorarú, 1972.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000>4500 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Venturi 3208* (LIL, SI).

***Urtica flabellata* Kunth**

Ref.: Sorarú, 1972.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 4000-4500 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Cano y Tello 4135* (LP).

**[*Urtica gracilis* Aiton]**

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Urtica lilloi* (Hauman) Geltman**

Sin.: *Urtica magellanica* Poir. subsp. *lilloi* Hauman  
Ref.: Geltman, 1998.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000-2000 m.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Venturi 2995* (SI).

***Urtica magellanica* Poir. subsp. *lilloi* Hauman = *Urtica***

***lilloi*** (Hauman) Geltman  
Ref.: Geltman, 1998.

***Urtica magellanica* Poir.**

Sin.: *Urtica darwinii* Hook. f.  
Ref.: Sorarú, 1972, 1984b; Dudley, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.  
Paises limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 6014* (BAA, BAB, SI).

***Urtica minutifolia* Griseb. = *Urtica chamaedryoides***

Pursh subsp. *microsperma* Hauman  
Ref.: Sorarú, 1972.

***Urtica mollis* Steud. = *Urtica dioica* L. var. *mollis***

(Steud.) Wedd.  
Ref.: Sorarú, 1972, 1984b.

***Urtica spatulata* Sm.**

Ref.: Dawson, 1967g; Sorarú, 1972, 1984b, 1987.

Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CA, CO, COR, DF, ER, LP, SC, SE, SF, SL, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez 69* (SI).

***Urtica spatulata* Sm. var. *circularis* Hicken = *Urtica***

***circularis*** (Hicken) Sorarú

Ref.: Sorarú, 1972.

***Urtica urens* L.**

Ref.: Dawson, 1967g; Sorarú, 1972, 1984b, 1987.  
Hábito: Hierba.  
Status: Naturalizada.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: BA, CA, CO, DF, ER, JU, LP, LR, ME, MI, NE, RN, SC, SE, SF, SJ, SL, TF, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, CH, UR.  
Ejemplar examinado: *Burkart 15698* (SI).

**VALERIANACEAE**

3 géneros, 48 especies; 15 especies endémicas.

por C. C. Xifreda

*Aretiastrum sedifolium* (d'Urv.) Graebn. = *Valeriana*  
***sedifolia*** d'Urv.  
Ref.: Moore, 1983.

*Betchea gilliesii* Hook. & Arn. = *Valeriana macrorhiza*  
DC.

Ref.: Borsini, 1966.

*Betchea samolifolia* DC. = *Valeriana samolifolia* (DC.)  
Colla  
Ref.: Borsini, 1966.

*Phyllactis clarionifolia* (Phil.) Speg. = **Valeriana clarionifolia** Phil.

*Phyllactis corymbulosa* Wedd. = **Valeriana corymbulosa** (Wedd.) Cabrera  
Ref.: Cabrera, 1993b.

*Phyllactis dinorrhiza* Griseb. = **Valeriana dinorrhiza** (Griseb.) Höck

*Phyllactis ferax* Griseb. = **Valeriana ferax** (Griseb.) Höck  
Ref.: Borsini, 1944.

*Phyllactis gilliesii* (Hook. & Arn.) Wedd. = **Valeriana macrorhiza** DC.  
Ref.: Borsini, 1966.

*Phyllactis macrorhiza* (DC.) Wedd. = **Valeriana macrorhiza** DC.  
Ref.: Borsini, 1966.

*Phyllactis macrorhiza* (DC.) Wedd. var. *pumila* Speg. = **Valeriana macrorhiza** DC.

*Phyllactis magellanica* (Decne.) Speg. = **Valeriana sedifolia** d'Urv.

*Phyllactis magellanica* (Decne.) Speg. var. *azoreloides* Speg. = **Valeriana sedifolia** d'Urv.

*Phyllactis polybotria* Griseb. = **Valeriana polybotrya** (Griseb.) Höck

*Phyllactis regularis* Speg. = **Valeriana virescens** Clos

*Phyllactis salicariaefolia* (Vahl) Speg. = **Valeriana salicariifolia** Vahl

*Phyllactis sedifolia* (d'Urv.) Wedd. = **Valeriana sedifolia** d'Urv.  
Ref.: Borsini, 1966.

*Plectritis samolifolia* (DC.) Höck = **Valeriana samolifolia** (DC.) Colla  
Ref.: Borsini, 1966.

*Plectritis samolifolia* (DC.) Höck var. *pusilla* Speg. = **Valeriana samolifolia** (DC.) Colla  
Ref.: Borsini, 1966.

### **Stangea** Graebn.

Número de especies: 1 especie endémica.

*Stangea calchaquina* (Borsini) Borsini = **Stangea wanda** Graebn. & Tessend.  
Ref.: Cabrera, 1993b.

### **Stangea wanda** Graebn. & Tessend.

Sin.: *Stangea calchaquina* (Borsini) Borsini, *Valeriana calchaquina* Borsini

Ref.: Borsini, 1942, 1944; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 1369 (BA).

### **Valeriana** L.

Número de especies: 45, 14 especies endémicas.

#### **Valeriana altoandina** Cabrera

Sin.: *Valeriana macrorhiza* DC. var. *pumila* Speg.

Ref.: Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3500->4500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 10586 (SI).

#### **Valeriana andonaegui** Phil. = **Valeriana lapathifolia**

Vahl

Ref.: Borsini, 1966.

#### **Valeriana approximata** Briq. = **Valeriana effusa** Griseb.

Ref.: Cabrera, 1993b.

#### **Valeriana boelckii** Rossow

Ref.: Rossow, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez* 4590 (BAB, BAF).

#### **Valeriana bonariensis** Speg. = **Valeriana scandens** Loefl. ex L.

#### **Valeriana borsini** Rossow = **Valeriana leucocarpa** DC.

#### [**Valeriana bridgesii** Hook. & Arn.]

Sin.: *Valeriana regularis* Clos

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

#### **Valeriana calchaquina** Borsini = **Stangea wanda**

Graebn. & Tessend.

Ref.: Cabrera, 1993b.

#### **Valeriana calvescens** Briq.

Sin.: *Valeriana interrupta* Ruiz & Pav. var. *calcitrifolia* (Ruiz & Pav.) Griseb.

Ref.: Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 23940 (SI).

#### **Valeriana carnosa** Sm.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez* 4620 (BAB, BAF).

#### **Valeriana castellanosii** Borsini

Ref.: Borsini, 1944; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000->4500 m.

Prov.: CA, JU, SA.

Ejemplar examinado: *Sleumer* 3393 (LIL, SI).

**Valeriana caudata** Phil. = **Valeriana polemoniifolia** Phil.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana chilensis** Borsini

Ref.: Borsini, 1966; Rossow, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: NE.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez Cadret* 2728 (BAB).**Valeriana chubutensis** Speg. = **Valeriana leucocarpa**

DC.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana clarionifolia** Phil.Sin.: *Phyllactis clarionifolia* (Phil.) Speg., *Valeriana sarcophylla* Briq., *Valeriana spegazzini* Skottsb.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gerling* 757 (BAF).**Valeriana clematitis** Kunth

Ref.: Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Vervoort y Cuezzo* 7872 (LIL).**Valeriana columbaria** Phil. = **Valeriana hebecarpa** DC.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana condamoana** Graebn.Sin.: *Valeriana romanana* Graebn.

Ref.: Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500&gt;4500 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 8636 (LIL).**Valeriana cordata** Griseb. = **Valeriana lapathifolia** Vahl

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana cordata** Griseb. var. *dentata* Phil. = **Valeriana lapathifolia** Vahl

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana corymbulosa** (Wedd.) CabreraSin.: *Phyllactis corymbulosa* Wedd., *Valeriana triatomoides* Borsini

Ref.: Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: SA.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer* 3529 (LIL).**Valeriana corynodes** Borsini

Ref.: Borsini, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: SJ.

Ejemplar examinado: *Semper s.n.* (MERL 42611).**Valeriana crenata** Phil. = **Valeriana fonckii** Phil.

Ref.: Borsini, 1966.

[**Valeriana decussata** Ruiz & Pav.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Valeriana descolei** Borsini

Ref.: Borsini, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3000 m.

Prov.: ME.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Sanzini* 136 (SI).**Valeriana dinorrhiza** (Griseb.) HöckSin.: *Phyllactis dinorrhiza* Griseb.

Ref.: Grisebach, 1879; Borsini, 1942, 1944, 1946a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: CA, LR, ME, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 1370 (BA, BAB, BAF, SI).**Valeriana effusa** Griseb.Sin.: *Valeriana approximata* Briq., *Valeriana effusa* Griseb.var. *fiebrigii* Briq., *Valeriana effusa* Griseb. var.*genuina* Briq., nom. inval., *Valeriana effusa* Griseb.var. *trifoliata* Griseb.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Abbiatti y García* 4508 (LIL).**Valeriana effusa** Griseb. var. *fiebrigii* Briq. = **Valeriana effusa** Griseb.**Valeriana effusa** Griseb. var. *genuina* Briq., nom. inval. = **Valeriana effusa** Griseb.**Valeriana effusa** Griseb. var. *trifoliata* Griseb. = **Valeriana effusa** Griseb.

Ref.: Cabrera, 1993b.

**Valeriana ferax** (Griseb.) HöckSin.: *Phyllactis ferax* Griseb.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Kurtz* 6863a (LP).

**Valeriana fonckii** Phil.

Sin.: *Valeriana crenata* Phil., *Valeriana fonckii* Phil. var. *spiciformis* Dusén, *Valeriana spathulata* Phil., hom. illeg.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rosso y Gómez* 4602 (BAB, BAF).

**Valeriana fonckii** Phil. var. *spiciformis* Dusén = **Valeriana fonckii** Phil.**Valeriana gilliesii** (Hook. & Arn.) Stuck. & Briq. = **Valeriana macrorhiza** DC.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana glauca** auct. non DC. = **Valeriana hornschuchiana** Walp.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana glomerulosa** Briq. = **Valeriana polystachya** Sm.

Ref.: Borsini, 1944.

**Valeriana grisebachiana** Borsini = **Valeriana urbanii** Phil.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana hebecarpa** DC.

Sin.: *Valeriana columbaria* Phil.

Ref.: Borsini, 1966; Rossow, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al.* 9916 (BAB).

**Valeriana hornschuchiana** Walp.

Sin.: *Valeriana glauca* auct. non DC.

Ref.: Borsini, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Sparre* 1622 (LIL).

**Valeriana humahuacensis** Borsini

Ref.: Borsini, 1944; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Sleumer* 3630 (LIL).

**Valeriana hunzikeri** Borsini

Ref.: Borsini, 1960.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: LR.

Ejemplar citado: *Kurtz* s.n.\* (holotipo, CORD).

**Valeriana interrupta** Ruiz & Pav. var. *calcitrifolia*

(Ruiz & Pav.) Griseb. = **Valeriana calvescens** Briq.

Ref.: Cabrera, 1993b.

**Valeriana kurtziana** Borsini

Ref.: Borsini, 1962a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Borsini* 2335 (LIL).

**Valeriana lapathifolia** Vahl

Sin.: *Valeriana andonaegui* Phil., *Valeriana cordata* Griseb.,

*Valeriana cordata* Griseb. var. *dentata* Phil., *Valeriana lindaviana* Griseb., *Valeriana parnasiifolia* Sandwith

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau* s.n. (BAB 69981).

**Valeriana lasiocarpa** Griseb.

Ref.: Grisebach, 1879; Borsini, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA, TU.

Ejemplar examinado: *Castillón* 1630 (LIL).

**Valeriana laxa** Phil. = **Valeriana laxiflora** DC.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana laxiflora** DC.

Sin.: *Valeriana laxa* Phil.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 5026 (LP).

**Valeriana leucocarpa** DC.

Sin.: *Valeriana borsini* Rossow, *Valeriana chubutensis* Speg.

Ref.: Borsini, 1944, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Meyer* 7388 (LIL).

**Valeriana lindaviana** Griseb. = **Valeriana lapathifolia**

Vahl

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana locusta** L. = **Valerianella locusta** (L.) Laterr.**Valeriana locusta** L. var. *olitoria* L. = **Valerianella locusta** (L.) Laterr.

*Valeriana locusta* L. var. *vesicaria* L. = ***Valerianella vesicaria*** (L.) Moench

***Valeriana macrorhiza*** DC.

Sin.: *Betchea gilliesii* Hook. & Arn., *Phyllactis gilliesii* (Hook. & Arn.) Wedd., *Phyllactis macrorhiza* (DC.) Wedd., *Phyllactis macrorhiza* (DC.) Wedd. var. *pumila* Speg., *Valeriana gilliesii* (Hook. & Arn.) Stuck. & Briq., *Valeriana macrorhiza* DC. var. *pumila* Speg.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 4648* (BAB, BAF).

*Valeriana macrorhiza* DC. var. *pumila* Speg. =

***Valeriana macrorhiza*** DC.

Ref.: Borsini, 1966.

*Valeriana magellanica* Decne. = ***Valeriana sedifolia*** d'Urv.

*Valeriana magellanica* Decne. var. *azoreloides* (Speg.) Macloskie = ***Valeriana sedifolia*** d'Urv.

***Valeriana moyanoi*** Speg.

Sin.: *Valeriana radicalis* Clos var. *patagonica* Hicken

Ref.: Borsini, 1944, 1946a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Koslowsky s.n.* (BAF).

***Valeriana munozii*** Borsini

Ref.: Borsini, 1944, 1946a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Carette 395* (holotipo, SI).

*Valeriana nivalis* auct. non Wedd. = ***Valeriana pycnantha*** A. Gray

***Valeriana oreocharis*** Phil.

Ref.: Borsini, 1966; *Rossow*, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cusato 2966* (BAA).

[*Valeriana paniculata* Ruiz & Pav.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Valeriana parnasiifolia* Sandwith = ***Valeriana lapathifolia*** Vahl

Ref.: Borsini, 1966.

***Valeriana philippiana*** Briq.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 4635* (BAB, BAF).

***Valeriana polemoniifolia*** Phil.

Sin.: *Valeriana caudata* Phil., *Valeriana pugae* Phil.

Ref.: Borsini, 1944, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow et al. 2184* (BAB).

***Valeriana polybotrya*** (Griseb.) Höck

Sin.: *Phyllactis polybotria* Griseb.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Joergensen 1193* (BAF, SI).

***Valeriana polystachya*** Sm.

Sin.: *Valeriana glomerulosa* Briq., *Valerianopsis polystachya* (Sm.) C.A. Mull.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, DF, RN, TU.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Hunziker 4615* (BAB).

*Valeriana pugae* Phil. = ***Valeriana polemoniifolia*** Phil.

Ref.: Borsini, 1966.

***Valeriana pycnantha*** A. Gray

Sin.: *Valeriana nivalis* auct. non Wedd.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966; Reese-Krug & Weberling, 1991; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500>4500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 9255* (BAB).

***Valeriana pyricarpa*** Borsini

Ref.: Borsini, 1944; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Castillón 207* (LIL).

*Valeriana radicalis* Clos var. *patagonica* Hicken = ***Valeriana moyanoi*** Speg.

**Valeriana regularis** Clos = [Valeriana bridgesii Hook. & Arn.]

**Valeriana romanana** Graebn. = **Valeriana condamoana** Graebn.

Ref.: Cabrera, 1993b.

**Valeriana ruizlealii** Borsini

Ref.: Borsini, 1944, 1946a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-3500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Dalmasso 32411* (MERL).

**Valeriana salicariifolia** Vahl

Sin.: *Phyllactis salicariaefolia* (Vahl) Speg., *Valerianopsis salicariaefolia* (Vahl) C.A. Mull.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1962a; Pontiroli, 1965c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Spegazzini 5174* (BAB).

**Valeriana samolifolia** (DC.) Colla

Sin.: *Betchea samolifolia* DC., *Plectritis samolifolia* (DC.) Höck

Höck, *Plectritis samolifolia* (DC.) Höck var. *pusilla*

Speg., *Valerianella samolifolia* (DC.) A. Gray

Ref.: Borsini, 1944, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ilin s.n.* (BA 50824).

**Valeriana sarcophylla** Briq. = **Valeriana clarionifolia** Phil.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana scandens** Loefl. ex L.

Sin.: *Valeriana bonariensis* Speg.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1962a; Pontiroli, 1965c; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: BA, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Legname et al. 9188* (LIL).

**Valeriana sedifolia** d'Urv.

Sin.: *Aretiastrum sedifolium* (d'Urv.) Graebn., *Phyllactis magellanica* (Decne.) Speg., *Phyllactis magellanica* (Decne.) Speg. var. *azoreloides* Speg., *Phyllactis sedifolia* (d'Urv.) Wedd., *Valeriana magellanica* Decne., *Valeriana magellanica* Decne. var. *azoreloides* (Speg.) Macloskie, *Valeriana sedoides* Hombr. & Jacq.

Ref.: Borsini, 1944, 1966; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 15105* (BAB).

**Valeriana sedoides** Hombr. & Jacq. = **Valeriana sedifolia** d'Urv.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana spathulata** Phil., hom. illeg. = **Valeriana fonckii** Phil.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana spegazzini** Skottsb. = **Valeriana clarionifolia** Phil.

Ref.: Borsini, 1966.

**Valeriana stuckertii** Briq.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CO, SL.

Ejemplar examinado: *Castellanos 36964* (LIL).

**Valeriana tafiensis** Borsini

Sin.: *Valeriana urticaefolia* Kunth var. *coarctata* Griseb., *Valeriana urticifolia* auct. non Kunth

Ref.: Borsini, 1944; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezzo 7312* (LIL).

**Valeriana triatomoides** Borsini = **Valeriana corymbulosa** (Wedd.) Cabrera

Ref.: Borsini, 1944; Cabrera, 1993b.

**Valeriana tucumana** Borsini

Ref.: Borsini, 1944, 1946a; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Schreiter 1008* (LIL).

**Valeriana urbanii** Phil.

Sin.: *Valeriana grisebachiana* Borsini

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966; Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500->4500 m.

Prov.: CA, JU, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 1414* (BAF).

**Valeriana urticaefolia** Kunth var. *coarctata* Griseb. =

**Valeriana tafiensis** Borsini

Ref.: Borsini, 1944.

**Valeriana urticifolia** auct. non Kunth = **Valeriana tafiensis** Borsini

**Valeriana virescens** Clos

Sin.: *Phyllactis regularis* Speg.  
Ref.: Borsini, 1944, 1966.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000-2500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cusato y Rossow 4406* (BAF).

**Valerianella** Mill.

Número de especies: 2

**Valerianella locusta** (L.) Laterr.

Sin.: *Valeriana locusta* L., *Valeriana locusta* L. var. *olitoria* L., *Valerianella olitoria* (L.) Pollich  
Ref.: Borsini, 1944; Pontiroli, 1965c; Moore, 1983.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, CHU, DF, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Soriano 2672* (BAB).

**Valerianella olitoria** (L.) Pollich = **Valerianella locusta** (L.) Laterr.**Valerianella samolifolia** (DC.) A. Gray = **Valeriana samolifolia** (DC.) Colla

Ref.: Borsini, 1966.

**Valerianella vesicaria** (L.) Moench

Sin.: *Valeriana locusta* L. var. *vesicaria* L.  
Ref.: Molino, 1926a; Borsini, 1944.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: DF.  
Ejemplar examinado: *Molino s.n.* (BA 27/358).

**Valerianopsis polystachya** (Sm.) C.A. Mull. = **Valeriana polystachya** Sm.**Valerianopsis salicariaefolia** (Vahl) C.A. Mull. = **Valeriana salicariaefolia** Vahl

Ref.: Borsini, 1944, 1962a.

**VERBENACEAE**

26 géneros, 191 especies; 54 especies endémicas.

por M. E. Múlgura

**Acantholippia** Griseb.

Número de especies: 4, 2 especies endémicas.

**Acantholippia deserticola** (Phil.) Moldenke

Sin.: *Acantholippia punensis* Botta, nom. illeg. superfl.,  
*Lippia deserticola* Phil., *Lippia microphylla* Phil., hom. illeg.  
Ref.: Botta, 1980; Caro, 1982.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: CA, JU, SA, SJ.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Ruthsatz 213* (SI).

**Acantholippia hastulata** Griseb. = **Acantholippia salsolooides** Griseb.

Ref.: Botta, 1980.

**Acantholippia punensis** Botta, nom. illeg. superfl. =**Acantholippia deserticola** (Phil.) Moldenke

Ref.: Caro, 1982.

**Acantholippia riojana** Hieron. ex Moldenke

Ref.: Botta, 1980.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: LR, SJ.

Ejemplar examinado: *Burkart 12536* (SI).

**Acantholippia salsolooides** Griseb.

Sin.: *Acantholippia hastulata* Griseb., *Lippia hastulata* (Griseb.) Hieron., *Lippia salsolooides* (Griseb.) Briq.

Ref.: Botta, 1980, 1993a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 9016* (SI).

**Acantholippia seriphiooides** (A. Gray) Moldenke

Sin.: *Lippia foliolosa* Phil., *Lippia seriphiooides* A. Gray

Ref.: Botta, 1980; Caro, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CHU, LP, ME, NE, RN, SC, SJ, SL, .

Ejemplar examinado: *Cabrera 11068* (SI).

**[Acantholippia trifida]** (Gay) Moldenke

Sin.: *Lippia floribunda* Phil., hom. illeg., *Lippia trifida* Gay.

Ref.: Botta, 1980.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Aegiphila** Jacq.

Número de especies: 4, 1 especie endémica.

**Aegiphila brachiata** Vell., hom. illeg. = [**Aegiphila triantha** Schauer]

Ref.: Moldenke, 1980a.

**Aegiphila candelabrum** Briq. ex Chodat & Hassl.

Ref.: Eskuche, 1996.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Eskuche y Fontana 06509* (CTESN).

**Aegiphila cestrifolia** Gardner = **Aegiphila mediterranea** Vell.

Ref.: Moldenke, 1944a.

**Aegiphila hassleri** Briq.

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 26139 (SI).**Aegiphila hirta** Casar. = **Aegiphila mediterranea** Vell.

Ref.: Moldenke, 1944a.

[**Aegiphila lanceolata** Moldenke]

Ref.: Moldenke, 1980a.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Aegiphila mediterranea** Vell.Sin.: *Aegiphila cestrifolia* Gardner, *Aegiphila hirta* Casar.

Ref.: Moldenke, 1944a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 457 (LIL).[**Aegiphila polyantha** Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Nota: Taxón dudoso.

**Aegiphila saltensis** Legname

Ref.: Troncoso, 1993a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: SA.

Ejemplar examinado: *Cuezzo et al.* 8756C (SI).[**Aegiphila triantha** Schauer]Sin.: *Aegiphila brachiata* Vell., hom. illeg.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Aloysia Ortega ex Juss.**

Número de especies: 12, 3 especies y 3 variedades endémicas.

**Aloysia castellanosii** MoldenkeSin.: *Aloysia castellanosii* var. *magna* Moldenke

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 2500–3000 m.

Prov.: LR, SA, SJ, TU.

Ejemplar examinado: *Burkart* 26247 (SI).**Aloysia castellanosii** var. *magna* Moldenke = **Aloysia castellanosii** Moldenke

Ref.: Botta, 1979a.

**Aloysia catamarcensis** Moldenke

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500–1500 m.

Prov.: CA, LR, SA.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 1139 (SI).**Aloysia chacoensis** Moldenke = **Aloysia gratissima** var.

chacoensis (Moldenke) Botta

Ref.: Botta, 1979a.

**Aloysia chacoensis** var. *angustifolia* Tronc. = **Aloysia gratissima** var. *angustifolia* (Tronc.) Botta

Ref.: Botta, 1979a.

**Aloysia chamaedryfolia** Cham.Sin.: *Lippia chamaedryfolia* (Cham.) Steud.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 28868 (CTES).**Aloysia citriodora** Ortega ex Pers., hom. illeg. = **Aloysia citriodora** Palau

Ref.: Botta, 1993b.

**Aloysia citriodora** PalauSin.: *Aloysia citriodora* Ortega ex Pers., hom. illeg., *Aloysia sleumeri* Moldenke, *Aloysia triphylla* (L'Hér.) Britton, *Lippia citriodora* (Lam.) Kunth, comb. illeg., *Lippia triphylla* (L'Hér.) Kuntze, *Verbena citriodora* Cav., nom. illeg., *Verbena triphylla* L'Hér., *Zapania citriodora* Lam., nom. illeg.

Ref.: Botta, 1993b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500–2000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 24637 (SI).**Aloysia crenata** Moldenke

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 29106 (SI).**Aloysia fiebrigii** (Hayek) MoldenkeSin.: *Lippia fiebrigii* Hayek

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500–3500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Meyer s.n.* (LIL 34400, SI).**Aloysia gratissima** var. *angustifolia* (Tronc.) BottaSin.: *Aloysia chacoensis* var. *angustifolia* Tronc.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CO, ER, SE, SF.

Ejemplar examinado: *Burkart* 21361 (SI).

***Aloysia gratissima* var. *chacoensis* (Moldenke) Botta**Sin.: *Aloysia chacoensis* Moldenke

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CA, CH, FO, SA, SE.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 17299* (SI).***Aloysia gratissima* (Gillies & Hook.) Tronc. var. *gratissima***Sin.: *Aloysia lycioides* Cham., *Aloysia uruguayensis*Moldenke, *Lippia lycioides* (Cham.) Steud., *Verbena gratissima* Gillies & Hook.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, LP, ME, MI, SF, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 13856* (SI).**[*Aloysia gratissima* var. *ob lanceolata* Moldenke]**

Nota: Taxón dudoso.

**[*Aloysia gratissima* var. *paraguariensis* Moldenke]**

Ref.: Moldenke, 1980a.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Aloysia gratissima* var. *schulziana* (Moldenke) Botta**Sin.: *Aloysia meyeri* Moldenke, *Aloysia schulziana*

Moldenke

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, CH, JU, LR, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart 30606* (SI).***Aloysia gratissima* var. *sellowii* (Briq.) Botta**Sin.: *Aloysia sellowii* (Briq.) Moldenke, *Aloysia uruguayensis* Moldenke, *Lippia affinis* Briq., *Lippia sellowii* Briq.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 28989* (SI).***Aloysia krapovickasii* Moldenke**

Ref.: Moldenke, 1981.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 26439* (CTES).***Aloysia ligustrina* (Lag.) Small = *Junellia ligustrina***(Lag.) Moldenke var. *ligustrina*

Ref.: Botta, inéd.

**[*Aloysia ligustrina* var. *paraguariensis* (Briq.) Moldenke]**Sin.: *Aloysia lycioides* var. *paraguariensis* (Briq.) Moldenke,*Lippia ligustrina* var. *paraguariensis* Briq.

Nota: Taxón dudoso.

***Aloysia lycioides* Cham. = *Aloysia gratissima* var. *gratissima*** (Gillies & Hook.) Tronc.

Ref.: Botta, 1979a.

***Aloysia lycioides* var. *paraguariensis* (Briq.) Moldenke = [*Aloysia ligustrina* var. *paraguariensis* (Briq.) Moldenke]*****Aloysia meyeri* Moldenke = *Aloysia gratissima* var. *schulziana* (Moldenke) Botta**

Ref.: Botta, 1979a.

***Aloysia ovatifolia* Moldenke = *Xeroaloysia ovatifolia* (Moldenke) Tronc.**

Ref.: Troncoso, 1960.

***Aloysia polystachya* (Griseb.) Moldenke**Sin.: *Lippia polystachya* Griseb.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, CO, COR, LR, SA, SE, SJ, SL.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hunziker 8951* (SI).***Aloysia pulchra* (Briq.) Moldenke**Sin.: *Lippia pulchra* Briq.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 28743* (SI).***Aloysia schulziana* Moldenke = *Aloysia gratissima* var. *schulziana* (Moldenke) Botta**

Ref.: Botta, 1979a.

**[*Aloysia scorodonioides* var. *detonsa* (Briq.) Moldenke]**Sin.: *Lippia scorodonioides* var. *detonsa* Briq.

Ref.: Botta, 1979a.

Nota: Taxón dudoso.

***Aloysia scorodonioides* var. *hypoleuca* (Briq.) Moldenke = *Aloysia scorodonioides* (Kunth) Cham. var. *scorodonioides***

Ref.: Botta, 1979a.

***Aloysia scorodonioides* var. *mathewsi* (Briq.) Moldenke**Sin.: *Lippia scorodonioides* var. *mathewsi* Briq.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Cabrera 27962* (SI).

***Aloysia scorodonioides* (Kunth) Cham. var.*****scorodonioides***

Sin.: *Aloysia scorodonioides* var. *hypoleuca* (Briq.) Moldenke, *Lippia scorodonioides* var. *hypoleuca* Briq.  
 Ref.: Botta, 1979a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Schulz 2985* (SI).

***Aloysia sellowii* (Briq.) Moldenke = *Aloysia gratissima***

var. *sellowii* (Briq.) Botta  
 Ref.: Botta, 1979a.

***Aloysia sleumeri* Moldenke = *Aloysia citriodora* Palau**

Ref.: Botta, 1993b.

**[*Aloysia ternifolia* Moldenke]**

Ref.: Moldenke, 1947a.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Aloysia triphylla* (L'Hér.) Britton = *Aloysia citriodora***

Palau  
 Ref.: Botta, 1993b.

***Aloysia urticoides* Cham. = *Aloysia virgata* var. *virgata* (Ruiz & Pav.) Juss.**

Ref.: Botta, 1979a.

***Aloysia uruguayensis* Moldenke = *Aloysia gratissima* var. *sellowii* (Briq.) Moldenke**

Ref.: Botta, 1979a.

***Aloysia virgata* (Ruiz & Pav.) Juss. var. *argutidentata***

Moldenke  
 Ref.: Moldenke, 1984.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500–1000 m.  
 Prov.: TU  
 Ejemplar citado: *Venturi 5764\** (NY).

***Aloysia virgata* var. *elliptica* (Briq.) Moldenke = *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briq.) Moldenke**

Ref.: Botta, 1979a.

***Aloysia virgata* var. *laxa* (Chodat) Moldenke = *Aloysia virgata* var. *virgata* (Ruiz & Pav.) Juss.**

Ref.: Botta, 1979a.

***Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briq.) Moldenke**

Sin.: *Aloysia virgata* var. *elliptica* (Briq.) Moldenke, *Lippia arborea* Rojas Acosta, *Lippia virgata* var. *elliptica* Briq., *Lippia virgata* var. *platyphylla* Briq.  
 Ref.: Botta, 1979a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, ER, FO, JU, MI, SA, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling 1654* (SI).

***Aloysia virgata* (Ruiz & Pav.) Juss. var. *virgata***

Sin.: *Aloysia urticoides* Cham., *Aloysia virgata* var. *laxa* (Chodat) Moldenke, *Lippia urticoides* (Cham.) Steud., *Lippia urticoides* Chodat var. *laxa*, *Lippia virgata* (Ruiz & Pav.) Steud., *Priva virgata* (Ruiz & Pav.) Spreng., *Verbena virgata* Ruiz & Pav., *Zapania virgata* (Ruiz & Pav.) Poir.  
 Ref.: Botta, 1979a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Descole 3330* (SI).

***Baillonnia* Bocq.**

Número de especies: 1

***Baillonnia amabilis* Bocq.**

Ref.: Troncoso, 1974.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: FO.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Guaglianone 2188* (SI).

***Bouchea* Cham.**

Número de especies: 2

***Bouchea boliviiana* (Kuntze) Moldenke**

Sin.: *Valerianoides boliviiana* Kuntze

Ref.: Troncoso 1974, 1993b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 174* (SI).

***Bouchea copiapensis* Clos, hom. illeg. = *Pitraea cuneato-ovata* (Cav.) Caro**

Ref.: Caro, 1961a.

***Bouchea fluminensis* (Vell.) Moldenke var. *fluminensis***

Sin.: *Bouchea pseudogervao* (A. St.-Hil.) Cham., *Verbena fluminensis* Vell., *Verbena pseudogervao* A. St.-Hil.

Ref.: Troncoso, 1993b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: *Zardini 841* (SI).

***Bouchea fluminensis* var. *pilosa* Moldenke**

Ref.: Moldenke, 1948b.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar citado: *Sandeman 477\** (K).

*Bouchea pseudogervoia* (A. St.-Hil.) Cham. = ***Bouchea fluminensis*** (Vell.) Moldenke var. ***fluminensis***  
Ref.: Troncoso, 1993b.

*Camara aculeata* f. *obtusifolia* Kuntze = ***Lantana camara*** L.  
Ref.: Troncoso, 1993d.

*Camara spicata* (Griseb.) Kuntze = ***Lantana grisebachii*** Seckt var. ***grisebachii***  
Ref.: Troncoso, 1993d.

*Casselia ilicifolia* Moldenke = ***Parodianthus ilicifolius*** (Moldenke) Tronc.  
Ref.: Troncoso, 1941.

*Castelia cuneato-ovata* Cav. = ***Pitraea cuneato-ovata*** (Cav.) Caro  
Ref.: Caro, 1961a.

*Camara montevidensis* (Spreng.) Kuntze = ***Lantana montevidensis*** (Spreng.) Briq.  
Ref.: Troncoso, 1979.

*Camara trifolia* (L.) Kuntze = ***Lantana trifolia*** L. f. ***trifolia***  
Ref.: Troncoso, 1993d.

### ***Citharexylum* L.**

Número de especies: 4.

***Citharexylum andinum*** Moldenke  
Ref.: Botta, 1993c.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 16277 (SI).

***Citharexylum barbinerve*** Cham. = ***Citharexylum montevidense*** (Spreng.) Moldenke  
Ref.: Troncoso, 1979.

***Citharexylum joergensenii*** (Lillo) Moldenke  
Sin.: *Duranta joergensenii* Lillo.  
Ref.: Troncoso, 1974.  
Hábito: Arbusto o árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1000 m.  
Prov.: CA, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 3988 (SI).

***Citharexylum macranthum*** Hayek = ***Citharexylum myrianthum*** Cham.  
Ref.: Troncoso, 1974.

[*Citharexylum mendocinum* Phil.]  
Nota: Taxón dudoso.

***Citharexylum montevidense*** (Spreng.) Moldenke  
Sin.: *Citharexylum barbinerve* Cham., *Ehretia montevidensis* Spreng.  
Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA, COR, ER, MI, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Krapovickas* 16851 (SI).

### ***Citharexylum myrianthum*** Cham.

Sin.: *Citharexylum macranthum* Hayek.

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, FO, MI.  
Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Schinini* 10590 (SI).

### ***Clerodendrum* L.**

Número de especies: 2

[*Clerodendrum bungei* Steud.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

### ***Clerodendrum ekmani*** Moldenke

Ref.: Troncoso, 1974.  
Hábito: Árbol.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hagelund* 5887 (SI).

*Clerodendrum fragrans* var. *multiplex* Sweet =  
[*Clerodendrum philippinum* f. *multiplex* (Sweet)  
Moldenke]

*Clerodendrum fragrans* var. *pleniflorum* Schauer ex A. DC. = ***Clerodendrum philippinum*** Schauer

### ***Clerodendrum philippinum*** Schauer

Sin.: *Clerodendrum fragrans* var. *pleniflorum* Schauer ex A. DC.  
Ref.: Howard & Powell, 1969; Troncoso, 1974.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Introducida.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: SA, TU.  
Paises limítrofes: PA.  
Ejemplar examinado: *Venturi* 286 (SI).

[*Clerodendrum philippinum* f. *multiplex* (Sweet)  
Moldenke]

Sin.: *Clerodendrum fragrans* var. *multiplex* Sweet  
Ref.: Moldenke, 1980a.  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

### ***Diostea* Miers**

Número de especies: 1

***Diostea filifolia*** Miers = ***Junellia spathulata*** (Gillies & Hook. ex Hook.) Moldenke var. ***spathulata***

***Diostea juncea*** (Gillies ex Hook.) Miers  
Sin.: *Verbena juncea* Gillies ex Hook.  
Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Rosso 4538 (SI)*.

*Diostea scirpea* (Phil.) Miers = *Junellia scoparia* var. *scoparia* (Gillies & Hook.) Botta  
 Ref.: Botta, inéd.

*Diostea scoparia* (Gillies & Hook.) Miers = *Junellia scoparia* var. *scoparia* (Gillies & Hook.) Botta  
 Ref.: Botta, inéd.

*Diostea scoparia* var. *puberula* (Tronc.) Moldenke =  
*Junellia scoparia* var. *puberula* (Tronc.) Botta  
 Ref.: Botta, inéd.

[*Diostea scoparia* var. *subulata* Moldenke]  
 Nota: Taxón dudoso.

*Diostea stenophylla* Miers = *Junellia spathulata* (Gillies & Hook. ex Hook.) Moldenke var. *spathulata*

*Dipterocalyx hirtus* Cham. = [*Lippia hirta* (Cham.) Schauer]

### Dipyrena Hook.

Número de especies: 1 especie endémica.

**Dipyrena glaberrima** (Gillies ex Hook.) Hook.  
 Sin.: *Wilsonia glaberrima* Gillies ex Hook.  
 Ref.: Troncoso, 1974.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: LR, ME, SJ.  
 Ejemplar examinado: *Covas 3012 (SI)*.

### Duranta L.

Número de especies: 4

**Duranta ellisia** Jacq. = **Duranta erecta** L. var. *erecta*  
 Ref.: Bromley, 1984.

**Duranta erecta** L. var. *erecta*  
 Sin.: *Duranta ellisia* Jacq., *Duranta plumieri* Jacq., *Duranta plumieri* var. *strigillosa* Schauer, *Duranta repens* L.  
 Ref.: Caro, 1956; Bromley, 1984.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CH, ER, FO, SF.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Mush s.n. (SI 996)*.

**Duranta erecta** var. *grandiflora* (Moldenke) Caro  
 Sin.: *Duranta repens* var. *grandiflora* Moldenke  
 Ref.: Caro, 1956.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Introducida.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Ejemplar examinado: *Lirussi 1121 (SI)*.

**Duranta joergensenii** Lillo = **Citharexylum joergensenii** (Lillo) Moldenke  
 Ref.: Caro, 1956; Sanders, 1984.

**Duranta lorentzii** Griseb. = **Duranta serratifolia** (Griseb.) Kuntze  
 Ref.: Troncoso, 1993c.

**Duranta plumieri** Jacq. = **Duranta erecta** L. var. *erecta*  
 Ref.: Caro, 1956.

**Duranta plumieri** var. *glabra* Hieron. ex Niederl., nom. nud.

**Duranta plumieri** var. *strigillosa* Schauer = **Duranta erecta** L. var. *erecta*  
 Ref.: Caro, 1956.

**Duranta repens** L. = **Duranta erecta** L. var. *erecta*  
 Ref.: Caro, 1956; Bromley, 1984.

[**Duranta repens** f. *alba* (Mast.) Moldenke]  
 Ref.: Caro, 1956.

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

**Duranta repens** var. *grandiflora* Moldenke = **Duranta erecta** var. *grandiflora* (Moldenke) Caro  
 Ref.: Caro, 1956.

**Duranta repens** var. *serrata* Moldenke = **Duranta stenostachya** Tod.  
 Ref.: Caro, 1969.

### Duranta serratifolia (Griseb.) Kuntze

Sin.: *Duranta lorentzii* Griseb., *Duranta serratifolia* var. *punctata* Caro, *Myrtus serratifolius* Griseb.

Ref.: Sanders, 1984; Troncoso, 1993c.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 32054 (SI)*.

**Duranta serratifolia** var. *punctata* Caro = **Duranta serratifolia** (Griseb.) Kuntze  
 Ref.: Troncoso, 1993c.

### Duranta stenostachya Tod.

Sin.: *Duranta repens* var. *serrata* Moldenke  
 Ref.: Caro, 1956, 1969.

Hábito: Arbusto.

Status: Introducida.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Llamas s.n. (BAB 27438)*.

### Duranta vestita Cham. var. *glabrescens* Moldenke

Ref.: Caro, 1956.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Schwarz 1305 (SI)*.

***Ehretia montevidensis* Spreng. = *Citharexylum******montevidense*** (Spreng.) Moldenke***Erinus laciniatus* L. = *Glandularia laciniata* (L.) Schnack & Covas*****Erinus peruvianus* L. = *Glandularia peruviana* (L.) Small*****Glandularia* J.F. Gmel.**

Número de especies: 42, 15 especies 3 variedades endémicas.

***Glandularia araucana* (Phil.) Botta**Sin.: *Verbena araucana* Phil., *Verbena chilensis* Moldenke, *Verbena glabrata* Phil., hom. illeg.

Ref.: Botta, 1993f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–2500 m.

Prov.: CHU, ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 10469* (SI).***Glandularia aristigera* (S. Moore) Tronc.**Sin.: *Glandularia tenuisecta* (Briq.) Small, *Verbena aristigera* S. Moore, *Verbena tenuisecta* Briq.

Ref.: Troncoso, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto y Schinini 10390* (SI).***Glandularia aurantiaca* (Speg.) Botta var. *aurantiaca***Sin.: *Verbena aurantiaca* Moldenke f. *rosea*, *Verbena aurantiaca* Speg.

Ref.: Botta, 1993f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa 10230* (SI).***Glandularia aurantiaca* var. *glaberrima* (Moldenke)**

Botta

Sin.: *Verbena aurantiaca* var. *glaberrima* Moldenke.

Ref.: Botta, 1993f.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: ME.

Ejemplar examinado: *Roig 15723* (MERL).***Glandularia ballsii* (Moldenke) Botta**Sin.: *Verbena ballsii* Moldenke

Ref.: Botta, 1992.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000–1500 m.

Prov.: JU, SA.

Ejemplar examinado: *Castillón 7200* (LIL).***Glandularia cabrerae* (Moldenke) Botta**Sin.: *Verbena cabrerae* Moldenke

Ref.: Botta, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 34464* (SI).***Glandularia cheitmaniana* (Moldenke) Botta & Poggio**Sin.: *Verbena cheitmaniana* Moldenke

Ref.: Botta &amp; Poggio, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500–2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Fabris 2986* (SI).***Glandularia crithmifolia* (Gillies & Hook.) Schnack &**

Covas

Sin.: *Verbena crithmifolia* Gillies & Hook., *Verbena crithmifolia* f. *latiloba* Speg.

Ref.: Botta, 1993f.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2500 m.

Prov.: CA, CHU, CO, LR, ME, NE, RN, SL.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Covas 938* (SI).***Glandularia dissecta* (Willd. ex Spreng.) Schnack &**

Covas

Sin.: *Verbena dissecta* Willd. ex Spreng., *Verbena pulchella* f. *latiloba* Moldenke

Ref.: Schnack &amp; Covas, 1944; Troncoso, 1964.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, ER, FO, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Nicora 543* (SI).***Glandularia flava* (Gillies ex Hook.) Schnack & Covas**Sin.: *Glandularia glutinosa* (Kuntze) Covas & Schnack, *Verbena flava* Gillies ex Hook., *Verbena flava* var. *angustiloba* Speg., *Verbena flava* var. *latiloba* Speg., *Verbena glutinosa* Kuntze

Ref.: Botta, 1993f.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, LP, LR, ME, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Correa 10137* (SI).***Glandularia glandulifera* (Moldenke) Ragonese**Sin.: *Verbena glandulifera* Moldenke

Ref.: Ragonese, 1951.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, CO, SL.

Ejemplar examinado: *Anderson 1915* (SI).

**Glandularia glutinosa** (Kuntze) Covas & Schnack =  
**Glandularia flava** (Gillies ex Hook.) Schnack & Covas  
 Ref.: Botta, 1993f.

**Glandularia guaranitica** Tronc.

Ref.: Troncoso, 1971.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: Schinini 15408 (SI).

**Glandularia hasslerana** (Briq.) Tronc.

Sin.: *Verbena hasslerana* Briq.  
 Ref.: Troncoso, 1975.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 28767 (SI).

**Glandularia hookeriana** Covas & Schnack

Sin.: *Verbena crithmifolia* f. *minor* Gillies & Hook., *Verbena hookeriana* (Covas & Schnack) Moldenke  
 Ref.: Covas & Schnack, 1945; Botta, 1993f.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–2500 m.  
 Prov.: BA, CA, CO, LP, LR, ME, RN, SA, SL.  
 Ejemplar examinado: Bartlett 20231 (SI).

**Glandularia incisa** (Hook.) Tronc.

Sin.: *Verbena incisa* Hook., *Verbena megapotamica* f. *truncatula* Briq.  
 Ref.: Troncoso, 1965, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CH, ER, FO, SF.  
 Paises limítrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: sin colector (BAA 9578 en SI).

**Glandularia kuntzeana** (Moldenke) Tronc.

Sin.: *Verbena kuntzeana* Moldenke  
 Ref.: Troncoso, 1975.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI, SA.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: Krapovickas 21300 (SI).

**Glandularia laciniata** (L.) Schnack & Covas

Sin.: *Erinus laciniatus* L., *Verbena erinoides* Lam., *Verbena erinoides* Willd. ex Spreng., hom. illeg., *Verbena laciniata* (L.) Briq., *Verbena multifida* Ruiz & Pav.  
 Ref.: Schnack & Covas, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, LP, LR, ME, RN, SA, SF, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH, PA.  
 Ejemplar examinado: Joergensen 1737 (SI).

**Glandularia lilloana** (Moldenke) Botta

Sin.: *Verbena lilloana* Moldenke  
 Ref.: Botta, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CA, JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: Venturi 5132 (SI).

**Glandularia macrosperma** (Speg.) Tronc.

Sin.: *Verbena macrosperma* Speg., *Verbena sulphurea* var. *intermedia* Kuntze  
 Ref.: Troncoso, 1975.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN, SJ.  
 Ejemplar examinado: Diem 3203 (SI).

**Glandularia marrubiooides** (Cham.) Tronc.

Sin.: *Verbena marrubiooides* Cham.  
 Ref.: Moldenke, 1946a; Troncoso, 1975.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CA, CO.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 1099 (LP, NY).

**Glandularia megapotamica** (Spreng.) Cabrera & G.

Dawson  
 Sin.: *Verbena megapotamica* Spreng., *Verbena phlogiflora* var. *beta* Cham., *Verbena phlogiflora* var. *mucilenta* Schauer, *Verbena tweediana* Niven  
 Ref.: Troncoso, 1971.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: Lanfranchi 496 (SI).

**Glandularia mendocina** (Phil.) Covas & Schnack

Sin.: *Verbena mendocina* Phil.  
 Ref.: Covas & Schnack, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 500–2000 m.  
 Prov.: LR, ME.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 22230 (SI).

**Glandularia microphylla** (Kunth) Cabrera

Sin.: *Verbena microphylla* Kunth  
 Ref.: Botta & Troncoso, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–2000 m.  
 Prov.: JU, SA, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: BO, CH.  
 Ejemplar examinado: Kiesling 1295 (SI).

**Glandularia moricolor** (Moldenke) Tronc., comb. inval.

= **Glandularia scrobiculata** (Griseb.) Tronc.  
 Ref.: Troncoso, 1974.

**Glandularia nana** (Moldenke) Tronc.

Sin.: *Verbena nana* Moldenke  
 Ref.: Troncoso, 1975.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m  
 Prov.: CH, FO.  
 Ejemplar examinado: *Sin colector* (BAA 9693 en SI).

**Glandularia origenes** (Phil.) Schnack & Covas

Sin.: *Verbena deserticola* Phil., *Verbena origenes* Phil.  
 Ref.: Schnack & Covas, 1944, 1945.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Herb. Cat. Geobot.* 5739 (SI).

**Glandularia parodii** Covas & Schnack

Sin.: *Verbena parodii* (Covas & Schnack) Moldenke  
 Ref.: Covas & Schnack, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–3000 m.  
 Prov.: BA, CHU, LP, ME, RN.  
 Ejemplar examinado: *Correa* 9726 (SI).

**Glandularia perakii** Covas & Schnack

Sin.: *Verbena dissecta* f. *glandulifera* (Osten ex Sanzin)  
 Moldenke, *Verbena erinoides* var. *glandulifera* Osten ex Sanzin, *Verbena perakii* (Covas & Schnack)  
 Moldenke  
 Ref.: Covas & Schnack, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SJ, SL.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera* 29531 (SI).

**Glandularia peruviana** (L.) Small

Sin.: *Eruca peruviana* L., *Verbena chamaedryfolia* Jussieu,  
*Verbena melindres* Gilib., *Verbena peruviana* (L.)  
 Britton, *Verbena sanguinea* Larrahaga  
 Ref.: Botta & Troncoso, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, MI, SA, SF, SL,  
 TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Novara* 9277 (SI).

**Glandularia phlogiflora** (Cham.) Schnack & Covas

Sin.: *Verbena phlogiflora* Cham., *Verbena megapotamica*  
 var. *phlogiflora* (Cham.) Kuntze, *Verbena phlogiflora*  
 var. *vulgaris* Schauer  
 Ref.: Troncoso, 1971  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Hunziker* 9947 (SI).

**Glandularia platensis** (Spreng.) Schnack & Covas

Sin.: *Verbena platensis* Spreng., *Verbena platensis* var.  
*strobilodes* Brüg., *Verbena scordioides* Cham., *Verbena*  
*teucrioides* Gilib. & Hook.  
 Ref.: Botta, 1993!  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, LR, RN, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera* 22968 (SI).

**Glandularia pulchella** var. *clavellata* Tronc.

Sin.: *Verbena pulchella* var. *clavellata* (Tronc.) Shunner.  
 Ref.: Troncoso, 1964.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, RN.  
 Ejemplar examinado: *sin colector* (BAA 2357 en SI).

**Glandularia pulchella** var. *gracilior* Tronc.

Sin.: *Verbena pulchella* var. *gracilior* (Tronc.) Shunner.  
 Ref.: Troncoso, 1964.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA.  
 Ejemplar examinado: *Rut* 12227 (SI).

**Glandularia pulchella** (Sweet) Tronc. var. *pulchella*

Sin.: *Verbena pulchella* Sweet  
 Ref.: Troncoso, 1965.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart* 27908 (SI).

**Glandularia pulchra** (Moldenke) Botta

Sin.: *Verbena pulchra* Moldenke  
 Ref.: Botta et al., 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas* et al. 17226 (SI).

**Glandularia radicans** (Gilib. ex Hook.) Schnack & Covas, comb. illeg. = **Glandularia radicata** (Moldenke) Tronc. ex Mülgura

Sin.: *Glandularia radicans* (Gilib. ex Hook.) Schnack &  
 Covas, comb. illeg., *Verbena radicans* Gilib. & Hook.  
 hom. illeg., *Verbena radicata* Moldenke  
 Ref.: Schnack & Covas, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CO, ME, TU.  
 Ejemplar examinado: *Borleke* 10/19 (SI).  
 Nota: Véase nueva combinación en Apéndice 1.

**Glandularia santiaguensis** Covas & Schnack

Sin.: *Verbena santiaguensis* (Covas & Schnack) Moldenke  
 Ref.: Covas & Schnack, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CA, CO, FO, JU, ME, SA, SE, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: *Bartlett 20146* (SI).

**Glandularia scrobiculata** (Griseb.) Tronc.

Sin.: *Glandularia moricolor* (Moldenke) Tronc., comb. inval., *Verbena hunzikeri* Moldenke, *Verbena moricolor* Moldenke, *Verbena scrobiculata* Griseb.  
 Ref.: Botta & Troncoso, 1993.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: JU, MI, SA.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 8044* (SI).

[**Glandularia selloi** (Spreng.) Tronc.]

Sin.: *Verbena selloi* Spreng.  
 Ref.: Troncoso, 1964.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Glandularia sessilis** (Cham.) Tronc.

Sin.: *Verbena schulzii* Moldenke, *Verbena sessilis* (Cham.) Kuntze, *Verbena stellaroides* var. *sessilis* Cham.  
 Ref.: Troncoso, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, ER, MI.  
 Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Pedersen 5344* (SI).

**Glandularia spectabilis** (Moldenke) Botta

Sin.: *Verbena spectabilis* Moldenke  
 Ref.: Botta et al., 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, FO, MI.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 548* (SI).

**Glandularia stellaroides** (Cham.) Schnack & Covas

Sin.: *Verbena morongii* Britton, *Verbena stellaroides* Cham.  
 Ref.: Schnack & Covas, 1951.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR.  
 Paises limítrofes: PA.  
 Ejemplar examinado: *Tressens et al. 1917* (SI).

**Glandularia subincana** Tronc.

Sin.: *Verbena subincana* (Tronc.) Shinners  
 Ref.: Troncoso, 1964, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: ER.  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: *sin colector* (SI 1021).

**Glandularia sulphurea** (D. Don) Schnack & Covas

Sin.: *Verbena sulphurea* D. Don  
 Ref.: Schnack & Covas, 1944.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Dawson 1595* (SI).

**Glandularia tenera** (Spreng.) Cabrera

Sin.: *Verbena tenera* Spreng., *Verbena tenera* var. *albiflora* Kuntze  
 Ref.: Marzoca, 1976; Troncoso, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CA, COR, ER, JU, LR, ME, RN, SJ.  
 Paises limítrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 27656* (SI).

**Glandularia tenuisecta** (Briq.) Small = **Glandularia aristigera** (S. Moore) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1968.

**Glandularia thymoides** Mart. Crov., nom. nud.**Glandularia tristachya** (Tronc. & Burkart) Schnack & Covas

Sin.: *Verbena tristachya* Tronc. & Burkart  
 Ref.: Schnack & Covas, 1946; Troncoso, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, ER.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 27057* (SI).

**Glandularia venturii** (Moldenke) Botta

Sin.: *Verbena arenaria* Moldenke, *Verbena venturii* Moldenke  
 Ref.: Botta, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: JU, LR, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling 5481* (SI).

[*Hierobotana inflata* (Kunth) Briq.]

Sin.: *Verbena inflata* Kunth.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Junellia** Moldenke

Número de especies: 35, 15 especies y 5 variedades endémicas.

**Junellia alatocarpa** (Tronc.) Moldenke = **Junellia ligustrina** var. **lorentzii** (Niederl. ex Hieron.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.**Junellia ameghinoi** (Speg.) Moldenke = **Junellia ulicina** (Phil.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

***Junellia aretioides* (R.E. Fr.) Moldenke**

Sin.: *Junellia pygmaea* (R.E. Fr.) Moldenke, *Verbena aretioides* Hayek hom. illeg., *Verbena aretioides* R.E. Fr., *Verbena pygmaea* R.E. Fr.  
Ref.: Botta, 1993d.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000–2000 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: *Botta y Miconi* 356 (SI).

***Junellia asparagoides* (Gillies & Hook.) Moldenke**

Sin.: *Junellia diversifolia* (Kuntze) Moldenke, *Verbena asparagoides* Gillies & Hook., *Verbena diversifolia* Kuntze  
Ref.: Botta, 1993d.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000–3000 m.  
Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ, TU.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Kiesling* 5184 (SI).

***Junellia aspera* (Gillies & Hook.) Moldenke**

Sin.: *Verbena aspera* Gillies & Hook., *Verbena ourostachya* Briq.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: CHU, LP, ME, NE, RN, SJ, SL, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Hunziker* 11622 (SI).

***Junellia azoreloides* (Speg.) Moldenke**

Sin.: *Verbena azoreloides* Speg.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Ejemplar examinado: *Soriano* 2014 (SI).

***Junellia bisulcata* (Hayek) Moldenke var. *bisulcata***

Sin.: *Verbena bisulcata* Hayek  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000–2000 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Kiesling* 7034 (SI).

***Junellia bisulcata* var. *campestris* (Griseb.) Botta**

Sin.: *Junellia juniperina* var. *campestris* (Griseb.) Moldenke,  
*Verbena juniperina* var. *campestris* Griseb.  
Ref.: Botta et al., 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000–2000 m.  
Prov.: CO, JU, LR, SA, SE, TU.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 20110 (SI).

***Junellia caespitosa* (Gillies & Hook.) Moldenke**

Sin.: *Verbena caespitosa* Gillies & Hook.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1000–2000 m.  
Prov.: ME, SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Kiesling* 7365 (SI).

***Junellia cedroides* (Sandwith) Moldenke**

Sin.: *Verbena cedroides* Sandwith  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: NE.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 32856 (SI).

***Junellia chubutensis* (Speg.) Moldenke = *Junellia micrantha* (Phil.) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Junellia chubutensis* Moldenke, hom. illeg. = *Junellia micrantha* (Phil.) Moldenke*****Junellia comberi* (Sandwith) Moldenke**

Sin.: *Verbena comberi* Sandwith  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500–1000 m.  
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.  
Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez Cadret* 1663 (BAB, SI).

***Junellia congesta* (Tronc.) Moldenke**

Sin.: *Verbena congesta* Tronc.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 500–1000 m.  
Prov.: NE.  
Ejemplar citado: *Comber* 1290\* (K).

***Junellia connatibracteata* (Kuntze) Moldenke**

Sin.: *Junellia connatibracteata* f. *glomerata* (Monticelli)  
Moldenke, nom. inval., *Junellia connatibracteata* f.  
*rosulata* (Monticelli) Moldenke, nom. inval., *Verbena connatibracteata* Kuntze, *Verbena connatibracteata* f.  
*rosulata* Monticelli, nom. inval., *Verbena connatibracteata* f. *glomerata* Monticelli, nom. inval.

Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: BA, CHU, LP, ME, NE, RN.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 14882 (SI).

***Junellia connatibracteata* f. *glomerata* (Monticelli)  
Moldenke, nom. inval. = *Junellia connatibracteata* (Kuntze) Moldenke**

*Junellia connatibracteata* f. *rosulata* (Monticelli)  
 Moldenke, nom. inval. = ***Junellia connatibracteata***  
 (Kuntze) Moldenke

***Junellia digitata* (Phil.) Moldenke var. *digitata***  
 Sin.: *Junellia nubigena* (Speg.) Moldenke, *Junellia punctulata* Hieron. ex Moldenke, *Junellia spegazzini* Moldenke, *Verbena digitata* Phil., *Verbena nubigena* Speg., *Verbena spegazzini* (Moldenke) Tronc.  
 Ref.: Botta, inéd.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 3000->4500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 21856* (SI).

***Junellia digitata* var. *integerrima* (Botta)** Botta  
 Sin.: *Verbena digitata* var. *integerrima* Botta  
 Ref.: Botta et al., 1995.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 4000-4500 m.  
 Prov.: JU.  
 Ejemplar examinado: *Werner 123* (SI).

***Junellia diversifolia* (Kuntze)** Moldenke = ***Junellia asparagoides*** (Gillies & Hook.) Moldenke  
 Ref.: Botta, 1993d.

***Junellia echegarayi* (Hieron.) Moldenke**  
 Sin.: *Junellia echegarayi* var. *cordifolia* Moldenke, *Junellia echegarayi* var. *puberulenta* Moldenke, *Verbena echegarayi* Hieron.  
 Ref.: Botta, inéd.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-1000 m.  
 Prov.: ME, SJ.  
 Ejemplar examinado: *Rotman 428* (SI).

***Junellia echegarayi* var. *cordifolia* Moldenke** = ***Junellia echegarayi*** (Hieron.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

***Junellia echegarayi* var. *puberulenta* Moldenke** =  
***Junellia echegarayi*** (Hieron.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

***Junellia erinacea* (Gillies & Hook.) Moldenke**  
 Sin.: *Verbena erinacea* Gillies & Hook.  
 Ref.: Botta, inéd.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2500-3000 m.  
 Prov.: ME, NE, SJ, SC.  
 Ejemplar examinado: *Kiesling 7936* (SI).

***Junellia glauca* (Gillies & Hook. ex Hook.) Moldenke** =  
***Junellia spathulata* var. *glauca*** (Gillies & Hook. ex Hook.) Botta  
 Ref.: Botta et al., 1995.

***Junellia glauca* var. *cisandina*** (Niederl.) Moldenke =  
***Junellia spathulata* var. *grandiflora*** (Schauer) Botta

**[*Junellia hayekii* Moldenke]**

Ref.: Botta, inéd.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Junellia intricata* (Briq.) Moldenke** = ***Junellia ulicina***  
 (Phil.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

***Junellia juniperina* (Lag.) Moldenke**  
 Sin.: *Verbena juniperina* Gillies & Hook., hom. illeg.,  
*Verbena juniperina* Lag.  
 Ref.: Botta, inéd.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3500 m.  
 Prov.: CA, LR, ME, SA, SJ, TU.  
 Ejemplar examinado: *Covas 907* (SI).

***Junellia juniperina* var. *campestris*** (Griseb.) Moldenke =  
***Junellia bisulcata* var. *campestris*** (Griseb.) Botta  
 Ref.: Botta et al., 1995.

***Junellia ligustrina* (Lag.) Moldenke var. *ligustrina***  
 Sin.: *Aloysia ligustrina* (Lag.) Small, *Lippia ligustrina* (Lag.) Britton, comb. superfl., *Lippia ligustrina* (Lag.) Kuntze, *Verbena ligustrina* Lag.  
 Ref.: Botta, inéd.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CHU, NE, SC.  
 Ejemplar examinado: *Correa 10307* (SI).

***Junellia ligustrina* var. *lorentzii*** (Niederl. ex Hieron.)  
 Moldenke

Sin.: *Junellia alatocarpa* (Tronc.) Moldenke, *Junellia lorentzii* (Niederl. ex Hieron.) Moldenke, *Verbena alatocarpa* Tronc., *Verbena inconcinna* Briq., *Verbena ligustrina* var. *lorentzii* (Niederl. ex Hieron.) Moldenke, *Verbena lorentzii* Niederl. ex Hieron.

Ref.: Botta, inéd.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Paises limítrofes: BA, CHU, LP, ME, RN, SC.  
 Ejemplar examinado: *Pichinini 1255* (SI).

***Junellia longidentata* Moldenke var. *glandulosa*** Botta

Ref.: Botta et al., 1995.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: CA, LR.  
 Ejemplar examinado: *Hunziker 5480* (SI).

***Junellia longidentata* Moldenke var. *longidentata***

Sin.: *Verbena aspera* var. *longidentata* (Moldenke) Botta  
 Ref.: Botta, 1993d.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-2500 m.  
 Prov.: CA, JU, LR, SA TU.  
 Paises limítrofes: BO.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 5072* (SI).

***Junellia lorentzii* (Niederl. ex Hieron.) Moldenke =  
*Junellia ligustrina* var. *lorentzii* (Niederl. ex Hieron.)  
Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.**

***Junellia micrantha* (Phil.) Moldenke**  
Sin.: *Junellia chubutensis* (Speg.) Moldenke, *Junellia chubutensis* Moldenke, *Junellia serpyllifolia* (Speg.) Moldenke, *Junellia wilczekii* (Brñq.) Moldenke, *Monopyrena serpyllifolia* Speg., *Verbena chubutensis* Speg., *Verbena micrantha* Phil., *Verbena serpyllifolia* (Speg.) Speg., *Verbena wilczekii* Brñq.

Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CHU, ME, NE, SC.  
Países límitrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Correa 10171 (BAB, SI).

***Junellia minima* (Meyen) Moldenke**  
Sin.: *Junellia straguloides* Moldenke, *Verbena minima* Meyen, *Verbena polycnemoides* Lag., *Verbena straguloides* (Moldenke) Tronc.  
Ref.: Botta, 1993d.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3500-4500 m.  
Prov.: JU, SA, TU.  
Países límitrofes: BO, CH.  
Ejemplar examinado: Cabrera 9234 (SI).

[***Junellia minima* (Meyen) Moldenke var. *strigosa* Moldenke]**  
Nota: Taxón dudoso.

***Junellia minutifolia* (Phil.) Moldenke**  
Sin.: *Junellia strutionum* (Speg.) Moldenke, *Verbena microphylla* Phil., nom. nud., *Verbena minutifolia* Phil., *Verbena philippiana* Kuntze, *Verbena strutionum* Speg.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CHU, NE, SC.  
Países límitrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Crespo y Troncoso 1968 (SI).

***Junellia mulinoides* (Speg.) Moldenke**  
Sin.: *Verbena dolichothyrsa* Sandwith, *Verbena mulinoides* Speg.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
Países límitrofes: CH.  
Ejemplar examinado: Cabrera 33264 (BAB).

***Junellia nubigena* (Speg.) Moldenke = *Junellia digitata* var. *digitata* (Phil.) Moldenke**  
Ref.: Botta, inéd.

### ***Junellia o'donelli* Moldenke**

Sin.: *Verbena o'donelli* (Moldenke) Tronc., comb. illeg.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CHU, NE, SC.  
Ejemplar examinado: Correa 2811 (SI).

### ***Junellia patagonica* (Speg.) Moldenke**

Sin.: *Verbena bonariensis* Rendle, nom. illeg., *Verbena morenonis* Kuntze, *Verbena patagonica* Moldenke, nom. illeg., *Verbena patagonica* Speg., *Verbena prichardii* Rendle, *Verbena thymoides* Phil. ex Kuntze.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
Ejemplar examinado: Rog 14057, SI.

***Junellia punctulata* Hieron. ex Moldenke = *Junellia digitata* var. *digitata* (Phil.) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Junellia pygmaea* (R.E. Fr.) Moldenke = *Junellia aretioides* (R.E. Fr.) Moldenke**

***Junellia rosulata* Moldenke f. *alba* Moldenke**  
Ref.: Moldenke, 1946b.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000-2000 m.  
Prov.: CHU.  
Ejemplar examinado: Meyer 9387, NY.

### ***Junellia rosulata* Moldenke f. *rosulata***

Ref.: Moldenke, 1946a.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 1000-2000 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Ejemplar examinado: Correa 10484 (SI).

***Junellia scabrido-glandulosa* (Turrialba) Moldenke = *Junellia succulentifolia* (Kuntze) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Junellia scripea* (Phil.) Moldenke = *Junellia scoparia* var. *scoparia* (Gillies & Hook.) Botta**  
Ref.: Botta, 1989.

***Junellia scoparia* (Gillies & Hook.) Botta var. *puberula* (Tronc.) Botta**

Sin.: *Diostra scoparia* var. *puberula* (Tronc.) Moldenke,  
*Verbena scoparia* var. *puberula* Tronc.  
Ref.: Botta et al., 1995.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: ME, NE.  
Ejemplar examinado: Correa 9447 (SI).

***Junellia scoparia* (Gillies & Hook.) Botta var. *scoparia***

Sin.: *Diostea scirpea* (Phil.) Miers, *Diostea scoparia* (Gillies & Hook.) Miers, *Junellia scirpea* (Phil.) Moldenke, *Lippia aphylla* Phil., *Lippia scirpea* Phil., *Verbena scirpea* (Phil.) Moldenke, *Verbena scoparia* Gillies & Hook., *Verbena scoparia* var. *aphylla* (Phil.) Acevedo

Ref.: Botta, 1989, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: LR, ME, NE, RN, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Boelcke 9965 (BAB).

***Junellia seriphiooides* (Gillies & Hook.) Moldenke**

Sin.: *Junellia seriphiooides* var. *glabra* Moldenke, *Verbena briquetii* J.F. Macbr., *Verbena echinata* Phil., *Verbena hystrix* Briq., hom. illeg., *Verbena seriphiooides* Gillies & Hook.

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, JU, LP, ME, NE, RN, SA, SJ, SL.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: Boelcke 10184 (SI).

***Junellia seriphiooides* (Gillies & Hook.) Moldenke var. *glabra* Moldenke = *Junellia seriphiooides* (Gillies & Hook.) Moldenke**

[*Junellia seriphiooides* (Gillies & Hook.) Moldenke var. *tomentosa* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

***Junellia serpyllifolia* (Speg.) Moldenke = *Junellia micrantha* (Phil.) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Junellia silvestrii* (Speg.) Moldenke**

Sin.: *Verbena silvestrii* Speg.

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Soriano 2065 (SI).

***Junellia spathulata* var. *glaucia* (Gillies & Hook. ex Hook.) Botta**

Sin.: *Junellia glauca* (Gillies & Hook. ex Hook.) Moldenke, *Verbena glauca* Gillies & Hook. ex Hook.

Ref.: Botta et al., 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500–1000 m.

Prov.: ME, NE.

Ejemplar examinado: Herb. San Rafael 7229 (SI).

***Junellia spathulata* var. *grandiflora* (Schauer) Botta**

Sin.: *Junellia glauca* var. *cisandina* (Niederl.) Moldenke, *Verbena glauca* var. *cisandina* Niederl., *Verbena ochreata* Briq., *Verbena spathulata* var. *grandiflora* Schauer

Ref.: Botta et al., 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500–1500 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: Correa 10492 (SI).

***Junellia spathulata* (Gillies & Hook. ex Hook.) Moldenke var. *spathulata***

Sin.: *Diostea filifolia* Miers, *Diostea stenophylla* Miers, *Verbena spathulata* Gillies & Hook. ex Hook., *Verbena spathulata* var. *parviflora* Schauer

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500–1500 m.

Prov.: ME, NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Fabris 8478 (SI).

***Junellia spegazzini* Moldenke = *Junellia digitata* (Phil.) Moldenke var. *digitata***

Ref.: Botta, inéd.

***Junellia spissa* (Sandwith) Moldenke**

Sin.: *Verbena spissa* Sandwith

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, NE.

Ejemplar examinado: Sin colector (SI 26674).

***Junellia straguloides* Moldenke = *Junellia minima* (Meyen) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Junellia strutionum* (Speg.) Moldenke = *Junellia minutifolia* (Phil.) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Junellia succulentifolia* (Kuntze) Moldenke**

Sin.: *Junellia scabrido-glandulosa* (Turrill) Moldenke, *Verbena scabrido-glandulosa* Turrill, *Verbena succulentifolia* Kuntze

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Ejemplar examinado: Ruiz Leal 25818 (SI).

***Junellia tetragonocalyx* (Tronc.) Moldenke**

Sin.: *Verbena tetragonocalyx* Tronc.

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, NE.

Ejemplar examinado: Soriano 3418 (SI).

***Junellia thymifolia* (Lag.) Moldenke**

Sin.: *Verbena thymifolia* Lag.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CHU, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Soriano* 2142 (SI).

***Junellia tonini* (Kuntze) Moldenke**

Sin.: *Verbena tonini* Kuntze  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Correa* 10380 (SI).

**[*Junellia tridactylites* (Lag.) Moldenke]**

Sin.: *Verbena tridactylites* Lag.  
Nota: Taxón dudoso.

***Junellia tridens* (Lag.) Moldenke**

Sin.: *Verbena carro* Speg., *Verbena tridens* Lag.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CHU, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 33151 (SI).

**[*Junellia tripartita* Moldenke]**

Nota: Taxón dudoso.

***Junellia ulicina* (Phil.) Moldenke**

Sin.: *Junellia ameghinoi* (Speg.) Moldenke, *Junellia intricata* (Briq.) Moldenke, *Verbena ameghinoi* Speg., *Verbena intricata* Briq., *Verbena ulicina* Phil.  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CHU, ME, NE.  
Ejemplar examinado: *Boelcke* 11660 (SI).

***Junellia uniflora* (Phil.) Moldenke**

Sin.: *Junellia uniflora* var. *grabiusscula* (Kuntze) Moldenke, *Verbena uniflora* Phil., *Verbena uniflora* Phil., *Verbena uniflora* var. *grabiusscula* Kuntze  
Ref.: Botta, inéd.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000–3000 m.  
Prov.: ME, NE, SJ.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 31276 (SI).

***Junellia uniflora* var. *grabiusscula* (Kuntze) Moldenke = *Junellia uniflora* (Phil.) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Junellia wilczekii* (Briq.) Moldenke = *Junellia***

***micrantha* (Phil.) Moldenke**  
Ref.: Botta, inéd.

***Lampaya* Phil.**

Número de especies: 2, 1 especie endémica.

***Lampaya aratae* Molfino, nom. nud.*****Lampaya castellani* Moldenke**

Ref.: Moldenke, 1980b; Botta, 1993e.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3000–4000 m.  
Prov.: JU.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Kiesling* 3986 (SI).

***Lampaya hieronymi* Moldenke**

Sin.: *Lampaya schickendantzii* Moldenke ex Hunz., nom. nud.  
Ref.: Troncoso, 1974; Moldenke, 1980c.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 3000–3500 m.  
Prov.: CA, LR.  
Ejemplar examinado: *Sin colector* (BA 30/602).

**[*Lampaya medicinalis* Phil.]**

Ref.: Botta, 1993e.  
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Lampaya schickendantzii* Moldenke ex Hunz., nom. nud.**

= ***Lampaya hieronymi* Moldenke**  
Ref.: Troncoso, 1974.

***Lantana* L.**

Número de especies: 19, 4 especies. 2 variedades y 4 formas endémicas.

***Lantana achyranthifolia* Desf.**

Sin.: *Lantana cabrerae* Moldenke, *Lantana purpurea* (Jacq.) Benth. & Hook., *Lippia fimbriata* Rusby, *Lippia imbricata* Kuntze, *Lippia purpurea* Jacq.  
Ref.: Moldenke, 1940, 1965; Troncoso, 1993d.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, PA.  
Ejemplar examinado: *Ahumada* 4487 (JUA).

***Lantana aculeata* L. = *Lantana camara* L.**

Ref.: Troncoso, 1993d.

***Lantana alba* Mill. = *Lippia alba* (Mill.) N.E. Br.**

Ref.: Troncoso, 1979.

***Lantana albicans* Rojas Acosta, nom. nud.**

Ref.: Krapovickas, 1970c.

***Lantana aristata* (Schauer) Briq. = [*Lippia aristata* Schauer var. *aristata*]*****Lantana aristata* var. *angustifolia* (Kuntze) Moldenke = *Lippia aristata* var. *angustifolia* Kuntze**

*Lantana aristata* var. *cabrerae* Moldenke = ***Lantana canescens*** Kunth f. ***canescens***

Ref.: Troncoso, 1993d.

*Lantana aristata* var. *pluripedunculata* (Kuntze)  
Moldenke = ***Lippia aristata*** var. ***angustifolia*** Kuntze

*Lantana aristata* var. *subsessilis* Moldenke = ***Lippia aristata*** var. ***angustifolia*** Kuntze

***Lantana balansae*** Briq. f. ***albiflora*** Osten & Moldenke

Ref.: Moldenke, 1950, 1980a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, JU, SA, SE, TU.

Ejemplar citado: *Schulz 1462\** (holotipo, NY).

***Lantana balansae*** Briq. f. ***balansae***

Sin.: *Lantana balansae* var. *peduncularis* Briq., *Lantana bruchii* (Moldenke) Tronc., comb. inval., *Lantana velutinoides* Moldenke var. *bruchii* Moldenke

Ref.: Moldenke, 1943; Troncoso, 1965.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, MI, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 29028* (SI).

*Lantana balansae* Briq. var. *peduncularis* Briq. =

***Lantana balansae*** f. ***balansae***

Ref.: Troncoso, 1965.

***Lantana brasiliensis*** Link

Ref.: Molino, 1923b; Moldenke, 1980a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Muello s.n.* (BA).

*Lantana bruchii* (Moldenke) Tronc., comb. inval. =

***Lantana balansae*** f. ***balansae***

***Lantana cabrerae*** Moldenke = ***Lantana achyranthifolia***

Desf.

Ref.: Troncoso, 1993d.

***Lantana camara*** L.

Sin.: *Camara aculeata* f. *obtusifolia* Kuntze, *Lantana aculeata* L., *Lantana camara* var. *aculeata* (L.) Moldenke

Ref.: Troncoso, 1979, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, COR, DF, ER, FO, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Quarín 194* (SI).

*Lantana camara* var. *aculeata* (L.) Moldenke = ***Lantana camara*** L.

[*Lantana camara* var. *moritziana* (Otto & Dietr.) López-Pal.]

Sin.: *Lantana moritziana* Otto & Dietr.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[*Lantana camara* f. *glandulosa* R. Fern.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[*Lantana camara* f. *mista* (L.) Moldenke]

Sin.: *Lantana mista* L.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Lantana canescens*** Kunth f. ***canescens***

Sin.: *Lantana aristata* var. *cabrerae* Moldenke, *Lantana lamiaefolia* Otto & Dietr., *Lippia pallescens* Benth., *Lippia venosa* Rusby

Ref.: Troncoso, 1968, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ahumada 4249* (SI).

***Lantana canescens*** Kunth f. ***grandifolia*** Moldenke

Ref.: Moldenke, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: TU.

Ejemplar citado: *Herrera 211\** (LIL).

***Lantana celtidifolia*** Kunth Kuntze = ***Lantana trifolia*** L. f. ***trifolia***

Ref.: Troncoso, 1993d.

***Lantana chamissonis*** (D. Dietr.) Benth. & Hook.

Sin.: *Lippia chamissonis* D. Dietr., *Riedelia lippiooides* Cham.

Ref.: Troncoso, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: JU, MI, SA, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso s.n.* (SI 11516).

[*Lantana clarazii* Ball]

Nota: Taxón dudoso.

***Lantana cordobensis*** Moldenke = ***Lantana grisebachii***

Seckl var. ***grisebachii***

Ref.: Troncoso, 1993d.

***Lantana czermackii*** Briq. = ***Lantana fucata*** Lindl.

***Lantana erecta*** Cham. = ***Lantana fucata*** Lindl.

Ref.: Augusto & Eclesio, 1944.

***Lantana fiebrigii*** Hayek

Ref.: Moldenke, 1944a; Troncoso, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: FO, JU, MI, SA.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Ahumada 4161* (SI).

*Lantana foetida* Poepp. = [*Lantana glutinosa* Poepp.]

***Lantana fucata* Lindl.**

Sin.: *Lantana czermackii* Briq., *Lantana erecta* Cham.

*Lantana fucata* f. *albiflora* Moldenke, *Lantana lilacina* Desf., *Lantana salviaefolia* Jacq.

Ref.: Troncoso, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 y 1500-2000 m.

Prov.: BA, ER, JU, MI, SA, TU.

Paises limitrofes: BO, UR.

Ejemplar examinado: *Carmelich y Rial Alberti* 889 (SI)

[*Lantana fucata* var. *longipes* Moldenke]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Lantana fucata* f. *albiflora* Moldenke = *Lantana fucata***

Lindl.

[*Lantana glutinosa* Poepp.]

Sin.: *Lantana foetida* Poepp.

Ref.: Moldenke, 1947b; López Palacios, 1977.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Lantana grisebachii* Seckt var. *brachyrachis* Tronc.**

Ref.: Troncoso, 1979, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: ER, JU.

Ejemplar examinado: *Burkart* 28066 (holotipo, SI)

***Lantana grisebachii* Seckt var. *grisebachii***

Sin.: *Camara spicata* (Griseb.) Kuntze, *Lantana cordobensis* Moldenke, *Lantana spicata* (Griseb.) Benth. & Hook. ex Kuntze, *Tamomopsis spicata* Griseb.

Ref.: Troncoso, 1979, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, CO, ER, FO, LR, SF, SL, TU

Paises limitrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 26343 (SI).

***Lantana grisebachii* var. *violacea* Tronc.**

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Burkart* 28708 (holotipo, SI)

***Lantana hassleri* Briq.**

Ref.: Moldenke, 1980a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR

Paises limitrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: *Schinini* 7702 (SI)

[*Lantana hispida* Kunth]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[*Lantana hypoleuca* Briq.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Lantana junelliana* Moldenke = *Lippia junelliana***

(Moldenke) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1952.

***Lantana lamifolia* Otto & Dietr. = *Lantana canescens***

Kunth f. *canescens*

Ref.: Troncoso, 1968.

***Lantana lilacina* Desf. = *Lantana fucata* Lindl.**

Ref.: Troncoso, 1993d.

***Lantana magnibracteata* Tronc.**

Ref.: Troncoso, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Cabrer* 27544 (holotipo, SI)

***Lantana megapotamica* (Spreng.) Tronc.**

Sin.: *Lippia megapotamica* Spreng.

Ref.: Troncoso, 1974, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, SL.

Paises limitrofes: BR, UR

Ejemplar examinado: *Burkart* 25400 (SI)

***Lantana micrantha* Briq. f. *micrantha***

Ref.: Moldenke, 1944a; Troncoso, 1974.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, SA, TU.

Paises limitrofes: BO, PA

Ejemplar examinado: *Meyer* 1436 (J.L.B.)

***Lantana micrantha* Briq. f. *violacea* Moldenke**

Ref.: Moldenke, 1948c; Troncoso, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO, PA

Ejemplar examinado: *Burkart* 10605 (SI)

***Lantana minasensis* Moldenke var. *hispida* Moldenke =**

***Lantana triplinervia* Turcz. var. *hispida* (Moldenke)**

Moldenke

Ref.: Moldenke, 1974.

***Lantana mista* L. = [*Lantana camara* f. *mista*] (L.)**

Moldenke

***Lantana montevideensis* (Spreng.) Briq.**

Sin.: *Camara montevideensis* (Spreng.) Kuntze; *Lantana sellowiana* Link & Otto; *Lippia montevideensis* Spreng.

- Ref.: Troncoso, 1979.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: BA, CA, COR, ER, FO, MI.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 27179* (SI).
- Lantana moritziana* Otto & Dietr. = [*Lantana camara* var. *moritziana* (Otto & Dietr.) López-Pal.]
- Lantana nigricans* Rojas Acosta, nom. nud.  
 Ref.: Krapovickas, 1970c.
- Lantana ovata* Hayek = *Lippia contermina* Briq.  
 Ref.: Troncoso, 1980.
- [*Lantana procurrens* Schauer]  
 Ref.: Troncoso, 1979.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.
- Lantana purpurea* (Jacq.) Benth. & Hook. = *Lantana achyranthifolia* Desf.  
 Ref.: Troncoso, 1993d.
- Lantana salviaefolia* Jacq. = *Lantana fucata* Lindl.  
 Ref.: Augusto & Eclesio, 1944.
- Lantana sellowiana* Link & Otto = *Lantana montevidensis* (Spreng.) Briq.  
 Ref.: Troncoso, 1979.
- Lantana spicata* (Griseb.) Benth. & Hook. ex Kuntze = *Lantana grisebachii* Seckt var. *grisebachii*  
 Ref.: Troncoso, 1993d.
- Lantana tiliifolia* Cham. f. *albiflora* Moldenke  
 Ref.: Moldenke, 1950.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: MI.  
 Ejemplar citado: *Schwarz 2185\** (LIL).
- Lantana tiliifolia** Cham. f. *tiliifolia*  
 Ref.: Troncoso, 1974.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Schwarz 2185* (SI).
- Lantana tilcarensis* Tronc.  
 Ref.: Troncoso, 1993d.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 2500-3000 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 21359* (holotipo, SI).
- Lantana trifolia* L. f. *hirsuta* Moldenke  
 Ref.: Moldenke, 1980a.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.
- Elevación: 500-1500 m.  
 Prov.: JU, SA.  
 Ejemplar examinado: *Venturi 5578* (SI).
- [*Lantana trifolia* f. *oppositifolia* Moldenke]  
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.
- Lantana trifolia* var. *rigidiuscula* Briq. = *Lantana trifolia* L. f. *trifolia*  
 Ref.: Troncoso, 1993d.
- Lantana trifolia** f. *trifolia*  
 Sin.: *Camara trifolia* (L.) Kuntze, *Lantana celtidifolia* Kunth, *Lantana trifolia* var. *rigidiuscula* Briq., *Lantana trifolia* var. *vulgata* Briq., *Lantana undulata* Schrenk var. *saltensis* Moldenke  
 Ref.: Troncoso, 1993d.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: FO, JU, MI, SA, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 34411* (SI).
- Lantana trifolia* var. *vulgata* Briq. = *Lantana trifolia* L. f. *trifolia*  
 Ref.: Troncoso, 1993d.
- Lantana triplinervia** Turcz. var. *hispida* (Moldenke)  
 Moldenke  
 Sin.: *Lantana minasensis* Moldenke var. *hispida* Moldenke  
 Ref.: Moldenke, 1974.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: COR.  
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 17030* (holotipo, NY).
- Lantana undulata* Schrenk var. *saltensis* Moldenke  
 Kuntze = *Lantana trifolia* L. f. *trifolia*
- Lantana velutinoides* Moldenke var. *bruchii* Moldenke  
 = *Lantana balansae* f. *balansae*  
 Ref.: Moldenke, 1943.
- [*Lantana venturi* Moldenke]  
 Ref.: Troncoso, 1993d.  
 Nota: Taxón dudoso.
- Lantana xenica** Moldenke  
 Ref.: Moldenke, 1948a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 500-2000 m.  
 Prov.: CA, CO, LR, ME, SE, TU.  
 Ejemplar examinado: *Soriano 914* (SI).
- Lippia** L.  
 Número de especies: 31, 4 especies endémicas.
- Lippia affinis* Briq. = *Aloysia gratissima* var. *sellowii* (Briq.) Botta  
 Ref.: Botta, 1979.

**Lippia alba** (Mill.) N.E. Br.

Sin.: *Lantana alba* Mill., *Lippia citrata* Cham., *Lippia geminata* Kunth, *Lippia geminata* var. *microphylla* Griseb., *Lippia globiflora* var. *geminata* (Kunth) Kuntze

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SF.

Paises límitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 14325 (SI).

[*Lippia alba* var. *globiflora* (L'Hér.) Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

**Lippia angustifolia** Cham.

Sin.: *Lippia bothriura* Briq.

Ref.: Troncoso, 1961.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 14149 (SI).

*Lippia aphylla* Phil. = *Junellia scoparia* var. *scoparia* (Gillies & Hook.) Botta*Lippia aprica* Phil. = *Lippia turbinata* Griseb.

Ref.: Troncoso, 1979.

*Lippia arborea* Rojas Acosta = *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briq.) Moldenke**Lippia arechavaletae** Moldenke

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 21884 (SI).

*Lippia aristata* f. *pluripedunculata* Kuntze = *Lippia aristata* var. *angustifolia* Kuntze**Lippia aristata** var. *angustifolia* Kuntze

Sin.: *Lantana aristata* var. *angustifolia* (Kuntze) Moldenke.  
*Lantana aristata* var. *pluripedunculata* (Kuntze)  
Moldenke. *Lantana aristata* var. *subsessilis* Moldenke.  
*Lippia aristata* f. *pluripedunculata* Kuntze

Ref.: Troncoso, 1993e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA, SE, TU

Paises límitrofes: BO, BR, PA

Ejemplar examinado: *Correa* 4420 (SI)

*Lippia aristata* Shauer var. *aristata*

Sin.: *Lantana aristata* (Shauer) Briq.

Nota: Variedad excluida de la flora argentina.

[*Lippia asperifolia* A. Rich. ex Marthe]

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie

**Lippia asperrima** Cham.

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SA, SF, TU

Paises límitrofes: BR, PA, UR

Ejemplar examinado: Troncoso 2962 (SI)

[*Lippia asperrima* f. *angustifolia* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso

*Lippia asperrima* var. *longipedunculata* Moldenke =*Lippia villafloridana* Kuntze

Ref.: Troncoso, 1979

[*Lippia asperrima* var. *rotundata* Moldenke]

Ref.: Moldenke, 1980a

Nota: Cita dudosa para la flora argentina

*Lippia betulaefolia* Kunth = [*Phyla betulaefolia* (Kunth) Greene]

Ref.: Moldenke, 1954

**Lippia boliviiana** Rusby

Sin.: *Lippia boliviiana* var. *angusta* Moldenke

Ref.: Moldenke, 1944

Hábito: Arbusto

Status: Nativa

Elevación: 1000-1000 m

Prov.: SA

Paises límitrofes: BO

Ejemplar examinado: Bang 979 (holotipo NY)

*Lippia boliviiana* var. *angusta* Moldenke = *Lippia boliviiana* Rusby*Lippia boliviiana* var. *integrifolia* Moldenke = *Lippia integrifolia* (Griseb.) Hieron.*Lippia bothriura* Briq. = *Lippia angustifolia* Cham.

Ref.: Troncoso, 1961

*Lippia canescens* Kunth = *Phyla canescens* (Kunth) Greene

Ref.: Troncoso & Botta, 1993a

*Lippia chacensis* Moldenke = *Lippia lorentzii* Moldenke

Ref.: Troncoso, 1952

*Lippia chamaedryfolia* (Cham.) Steud. = *Aloysia chamaedryfolia* Cham.

Ref.: Botta, 1979

*Lippia chamissonis* D. Dietr. = *Lantana chamissonis* (D. Dietr.) Benth. & Hook.

Ref.: Troncoso, 1993d

*Lippia citrata* Cham. = *Lippia alba* (Mill.) N. E. Br.

Ref.: Troncoso, 1979

*Lippia citriodora* (Lam.) Kunth, comb. illeg. = *Aloysia citriodora* Palau  
 Ref.: Botta, 1993b.

**Lippia coarctata** Tronc.

Ref.: Troncoso, 1975.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, ER.  
 Paises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: *Zuloaga et al. 5808* (SI).

**Lippia contermina** Briq.

Sin.: *Lantana ovata* Hayek, *Lippia turnerifolia* var. *camporum* Griseb.  
 Ref.: Troncoso, 1961, 1980.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: CH, MI, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Schinini 5412* (SI).

*Lippia crenata* (Griseb.) Kuntze, comb. illeg. = *Lippia junelliana* (Moldenke) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1952.

*Lippia darwinii* (Benth. & Hook. f.) Speg. = *Neosparton darwinii* Benth. & Hook. f.

Ref.: Troncoso, 1957.

*Lippia deserticola* Phil. = *Acantholippia deserticola* (Phil.) Moldenke  
 Ref.: Caro, 1982.

*Lippia disepala* Phil. = *Lippia turbinata* Griseb.  
 Ref.: Troncoso, 1993e.

**Lippia ekmanii** Moldenke

Sin.: *Lippia sclerophylla* var. *lorentzii* Moldenke  
 Ref.: Moldenke, 1947a.  
 Hábito: Subarbusto.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Bertoni 757* (SI).

*Lippia fiebrigii* Hayek = *Aloysia fiebrigii* (Hayek)

Moldenke  
 Ref.: Botta, 1979.

*Lippia fimbriata* Rusby = *Lantana achyranthifolia* Desf.  
 Ref.: Troncoso, 1993d.

**Lippia fissicalyx** Tronc.

Ref.: Troncoso, 1993e.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CH, LR, JU, SA, TU.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 11097* (SI).

*Lippia floribunda* Phil., hom. illeg. = [Acantholippia *trifida* (Gay) Moldenke]  
 Ref.: Botta, 1980.

*Lippia foliolosa* Phil. = *Acantholippia seriphoides* (A. Gray) Moldenke  
 Ref.: Botta, 1980.

*Lippia geminata* Kunth = *Lippia alba* (Mill.) N.E. Br.  
 Ref.: Troncoso, 1979.

*Lippia geminata* var. *lanceolata* Griseb. = *Lippia lorentzii* Moldenke  
 Ref.: Troncoso, 1952.

*Lippia geminata* var. *microphylla* Griseb. = *Lippia alba* (Mill.) N.E. Br.  
 Ref.: Moldenke, 1943.

*Lippia geminata* var. *suffruticosa* Griseb. = *Lippia suffruticosa* (Griseb.) Kuntze  
 Ref.: Troncoso, 1993e.

*Lippia globiflora* f. *glabriuscula* Kuntze = *Lippia turbinata* Griseb.  
 Ref.: Troncoso, 1993e.

*Lippia globiflora* f. *incana* Kuntze = *Lippia lorentzii* Moldenke  
 Ref.: Troncoso, 1952.

*Lippia globiflora* var. *geminata* (Kunth) Kuntze = *Lippia alba* (Mill.) N.E. Br.  
 Ref.: Troncoso, 1979.

**Lippia grisebachiana** Moldenke

Sin.: *Lippia lantanifolia* Griseb., hom. illeg.  
 Ref.: Troncoso, 1952.  
 Hábito: Arbusto.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SE, SL, TU.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 23790* (SI).

*Lippia hastulata* (Griseb.) Hieron. = *Acantholippia salsoloides* Griseb.

Ref.: Botta, 1980.

*Lippia hickenii* Tronc. = *Lippia laxibracteata* Herzog  
 Ref.: Troncoso, 1968.

**Lippia hieracifolia** Cham.

Ref.: Moldenke, 1948a.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: COR, MI.  
 Paises limítrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Burkart 14435* (SI).

[*Lippia hirta* (Cham.) Schauer]

Sin.: *Dipterocalyx hirtus* Cham.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Lippia imbricata* Kuntze = *Lantana achyranthifolia***

Desf.

Ref.: Moldenke, 1940.

***Lippia integrifolia* (Griseb.) Hieron.**

Sin.: *Lippia boliviensis* var. *integrifolia* Moldenke, *Lippia integrifolia* var. *beckii* Moldenke, *Lippia turbinata* var. *integrifolia* Griseb.

Ref.: Troncoso, 1993e.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, SA, SJ.

Paises límitrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 592* (SI).***Lippia integrifolia* var. *beckii* Moldenke = *Lippia integrifolia* (Griseb.) Hieron.**[*Lippia intermedia* Cham.]

Ref.: Troncoso, 1979.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Lippia junelliana* (Moldenke) Tronc.**

Sin.: *Lantana junelliana* Moldenke, *Lippia crenata* (Griseb.) Kuntze, comb. illeg., *Lippia lantanifolia* var. *crenata* Griseb.

Ref.: Troncoso, 1952.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, LR, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Troncoso 302* (SI).***Lippia lantanifolia* Griseb., hom. illeg. = *Lippia grisebachiana* Moldenke**

Ref.: Troncoso, 1952.

***Lippia lantanifolia* var. *crenata* Griseb. = *Lippia junelliana* (Moldenke) Tronc.**

Ref.: Troncoso, 1952.

***Lippia laxibracteata* Herzog**Sin.: *Lippia hickennii* Tronc.

Ref.: Troncoso, 1968.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, LR, SA, SE, TU.

Paises límitrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 30948* (SI).***Lippia ligustrina* (Lag.) Britton, comb. superfl. = *Junellia ligustrina* var. *ligustrina* (Lag.) Moldenke*****Lippia ligustrina* (Lag.) Kuntze = *Junellia ligustrina* var. *ligustrina* (Lag.) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Lippia ligustrina* var. *paraguariensis* Brinq. = [*Aloysia ligustrina* var. *paraguariensis* (Briq.) Moldenke]*****Lippia lilacina* Desf., nom. nud.*****Lippia lorentzii* Moldenke**

Sin.: *Lippia chacensis* Moldenke, *Lippia geminata* var. *lanceolata* Griseb., *Lippia globiflora* F. Muñoz & Kuntze

Ref.: Troncoso, 1952.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, SA

Paises límitrofes: PA

Ejemplar examinado: *Burkart 679?* (SI).***Lippia lupulina* Cham**

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI

Paises límitrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: *Zuloaga 5128* (SI).***Lippia lycoidea* (Cham.) Steud. = *Aloysia gratissima***var. *gratissima* (Gillies & Hook.) Tronc.

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia megapotamica* Spreng. = *Lantana megapotamica***

(Spreng.) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1979.

***Lippia microphylla* Phil., hom. illeg. = *Acantholippia deserticola* (Phil.) Moldenke**

Ref.: Cam, 1982.

***Lippia modesta* Brinq.**

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, JU, SA

Paises límitrofes: BO, BR, PA

Ejemplar examinado: *Cabrerizo 29928* (SI).***Lippia montevidensis* Spreng. = *Lantana montevidensis***

(Spreng.) Brinq.

Ref.: Troncoso, 1979.

***Lippia morongii* Kuntze**

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, PO

Paises límitrofes: PA

Ejemplar examinado: *sic colector* (SI).***Lippia nodiflora* (L.) Michx. = [*Phyla nodiflora* (L.) Greene]*****Lippia nodiflora* f. *sericea* Kuntze = *Phyla reptans* (Kunth) Greene*****Lippia pallens* Benth. = *Lantana canescens* Kunth f. *canescens***

Ref.: Troncoso, 1968.

***Lippia polyccephala* Brinq. = *Lippia salviaefolia* Cham**

Ref.: Troncoso, 1961.

***Lippia polystachya* Griseb. = *Aloysia polystachia***

(Griseb.) Moldenke

Ref.: Botta, 1979.

**[*Lippia primulina* S. Moore]**

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Lippia pulchra* Briq. = *Aloysia pulchra* (Briq.) Moldenke**

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia purpurea* Jacq. = *Lantana achyranthifolia* Desf.**

Ref.: Troncoso, 1993d.

***Lippia recolletae* Morong**

Ref.: Moldenke, 1940.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 29008 (SI).***Lippia repens* Spreng. = *Phyla canescens* (Kunth)**

Greene

***Lippia reptans* Kunth = *Phyla reptans* (Kunth) Greene**

Ref.: Troncoso &amp; Botta, 1993a.

***Lippia rodriguezii* Moldenke**

Ref.: Moldenke, 1948a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Montes* 15110 (SI).***Lippia salsa* Griseb.**

Ref.: Moldenke, 1940.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, CO, LP, LR, ME, SA, SJ, SL, SE, TU.

Ejemplar examinado: *Rotman* 316 (SI).***Lippia salsoloides* (Griseb.) Briq. = *Acantholippia****salsoloides* Griseb.***Lippia salviaeefolia* Cham.**Sin.: *Lippia polycephala* Briq.

Ref.: Troncoso, 1961.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto* 9754 (SI).***Lippia scirpea* Phil. = *Junellia scoparia* (Gillies & Hook.)**Botta var. *scoparia*

Ref.: Botta, inéd.

***Lippia sclerophylla* Briq.**

Ref.: Troncoso, 1961.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, FO, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes* 2346 (SI).***Lippia sclerophylla* var. *lorentzii* Moldenke = *Lippia****ekmanii* Moldenke

Ref.: Moldenke, 1947a.

***Lippia scorodonioides* Kunth = *Aloysia scorodonioides***(Kunth) Cham. var. *scorodonioides*

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia scorodonioides* var. *detonsa* Briq. = [*Aloysia****scorodonioides* var. *detonsa* Briq.]***Lippia scorodonioides* var. *hypoleuca* Briq. = *Aloysia****scorodonioides* var. *scorodonioides* (Kunth) Cham.

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia scorodonioides* var. *mathewsi* Briq. = *Aloysia****scorodonioides* var. *mathewsi* (Briq.) Moldenke

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia sellowii* Briq. = *Aloysia gratissima* var. *sellowii***

(Briq.) Botta

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia seriphioides* A. Gray = *Acantholippia****seriphioides* (A. Gray) Moldenke

Ref.: Botta, 1980.

***Lippia sidoides* Cham.**

Ref.: Troncoso, 1952, 1974.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 15380 (SI).***Lippia strigulosa* M. Martens & Galeotti = [*Phyla****strigulosa* (M. Martens & Galeotti) Moldenke]

Ref.: Moldenke, 1980a.

***Lippia suffruticosa* (Griseb.) Kuntze**Sin.: *Lippia geminata* var. *suffruticosa* Griseb.

Ref.: Troncoso, 1993e.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Rodríguez* 1134 (SI).***Lippia tegulifera* Briq.**Sin.: *Lippia tegulifera* var. *ovata* Briq., *Lippia tegulifera* var. *parvifolia* Briq.

Ref.: Troncoso, 1952.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 20128 (SI).

***Lippia tegulifera* var. *ovata* Briq. = *Lippia tegulifera***

Briq.  
Ref.: Troncoso, 1952.

***Lippia tegulifera* var. *parvifolia* Briq. = *Lippia tegulifera***

Briq.  
Ref.: Troncoso, 1952.

**[*Lippia trachyphylla* Briq.]**

Ref.: Moldenke, 1948a.  
Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

***Lippia trifida* Gay = [*Acantholippia trifida* (Gay)]**

Moldenke  
Ref.: Botta, 1980.

***Lippia triphylla* (L'Hér.) Kuntze = *Aloysia citriodora***

Palau  
Ref.: Botta, 1993b.

***Lippia trollii* Moldenke**

Ref.: Troncoso, 1993e.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO.  
Ejemplar examinado: *Fabris* 5250(SI).

***Lippia turbinata* Griseb.**

Sin.: *Lippia aprica* Phil., *Lippia disepala* Phil., *Lippia globiflora* f. *glabriuscula* Kuntze, *Lippia turbinata* f. *angustifolia* Osten ex Moldenke  
Ref.: Troncoso, 1952, 1993e.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-1000 m.  
Prov.: BA, CA, CH, CO, JU, LP, LR, ME, SA, SJ, SL, SE, TU.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Nicora* 2300(SI).

***Lippia turbinata* f. *angustifolia* Osten ex Moldenke = *Lippia turbinata* Griseb.**

Ref.: Troncoso, 1993e.

**[*Lippia turbinata* f. *magnifolia* Moldenke]**

Nota: Taxón dudoso.

***Lippia turbinata* var. *integerrifolia* Griseb. = *Lippia integrifolia* (Griseb.) Hieron.**

Ref.: Troncoso, 1993e.

***Lippia turnerifolia* Charn.**

Ref.: Troncoso, 1993e.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, ER, JU, MI, SA, SF, TU.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *J. Hunziker* 10365(SI).

***Lippia turnerifolia* var. *camporum* Griseb. = *Lippia contermina* Briq.**

Ref.: Troncoso, 1961.

***Lippia uncinuligera* Nees ex Walp. = *Phyla canescens***

(Kunth) Greene  
Ref.: Troncoso & Botta, 1993a.

***Lippia urticoides* (Cham.) Steud. = *Aloysia virgata* var. *virgata* (Ruiz & Pav.) Juss.**

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia urticoides* var. *laxa* Chodat = *Aloysia virgata* var. *virgata* (Ruiz & Pav.) Juss.**

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia venosa* Rusby = *Lantana canescens* Kunth f. *canescens***

Ref.: Troncoso, 1993d.

***Lippia villafloridana* Kuntze**

Sin.: *Lippia asperrima* var. *longipedunculata* Moldenke  
Ref.: Troncoso, 1974, 1979.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: COR, ER.  
Paises limítrofes: BR, PA, UR.  
Ejemplar examinado: *Pedersen* 6244(SI).

***Lippia virgata* (Ruiz & Pav.) Steud. = *Aloysia virgata* var. *virgata* (Ruiz & Pav.) Juss.**

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia virgata* var. *elliptica* Briq. = *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briq.) Moldenke**

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia virgata* var. *platyphylla* Briq. = *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briq.) Moldenke**

Ref.: Botta, 1979.

***Monopyrena serpyllifolia* Speg. = *Junellia micrantha* (Phil.) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Myrtus serratifolia* Griseb. = *Duranta serratifolia* (Griseb.) Kuntze**

Número de especies: 4, 3 especies endémicas.

***Neosparton aphyllum* (Gillies & Hook.) Kuntze**

Sin.: *Verbena aphylla* Gillies & Hook.  
Ref.: Troncoso, 1957.  
Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-2500 m.  
Prov.: LP, ME, NE, RN.  
Ejemplar examinado: *Soriano* 4040(SI).

***Neosparton darwinii* Benth. & Hook. f.**

Sin.: *Lippia darwinii* (Benth. & Hook. f.) Speg.  
Ref.: Troncoso, 1957.

Hábito: Arbusto.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: BA.  
Ejemplar examinado: Sin colector (SI 20089).

**Neosparton ephedroides** Griseb.Sin.: *Neosparton striatum* Phil.

Ref.: Troncoso, 1957.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2500 m.

Prov.: CA, LP, ME, SA, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 17634* (SI).**Neosparton patagonicum** Tronc.

Ref.: Troncoso, 1957.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CHU, SC.

Ejemplar examinado: *Soriano 3231* (SI).**Neosparton striatum** Phil. = **Neosparton ephedroides**

Griseb.

Ref.: Troncoso, 1957.

**Parodianthus** Tronc.

Número de especies: 2 especies endémicas.

**Parodianthus capillaris** Tronc.

Ref.: Troncoso, 1973.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Burkart 29643* (SI).**Parodianthus ilicifolius** (Moldenke) Tronc.Sin.: *Casselia ilicifolia* Moldenke, *Timotocia ilicifolia* (Moldenke) Moldenke

Ref.: Troncoso, 1941; Moldenke, 1960.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CO, LR, SL.

Ejemplar examinado: *Hunziker 13085* (SI).**Phelloderma cuneato-ovata** (Cav.) Miers = **Pitraea****cuneato-ovata** (Cav.) Caro

Ref.: Troncoso, 1993f.

**Phyla** Lour.

Número de especies: 2

[**Phyla betulaefolia** (Kunth) Greene]Sin.: *Lippia betulaefolia* Kunth

Ref.: Moldenke, 1954.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Phyla canescens** (Kunth) GreeneSin.: *Lippia canescens* Kunth, *Lippia repens* Spreng., *Lippia**uncinuligera* Nees ex Walp., *Phyla nodiflora* var.*canescens* (Kunth) Moldenke, *Phyla nodiflora* var.*pusilla* Moldenke, *Phyla nodiflora* var. *rosea* (D. Don)Moldenke, *Zapania canescens* Gilbert

Ref.: Troncoso &amp; Botta, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, ER, JU, ME, SA.

Paises limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 34617* (SI).[**Phyla nodiflora** (L.) Greene]Sin.: *Lippia nodiflora* (L.) Michx., *Verbena nodiflora* L.

Ref.: Troncoso, 1965.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Phyla nodiflora** var. *canescens* (Kunth) Moldenke =**Phyla canescens** (Kunth) Greene

Ref.: Troncoso &amp; Botta, 1993a.

**Phyla nodiflora** var. *pusilla* Moldenke = **Phyla****canescens** (Kunth) Greene

Ref.: Troncoso, 1965.

**Phyla nodiflora** var. *reptans* (Kunth) Moldenke = **Phyla****reptans** (Kunth) Greene

Ref.: Troncoso &amp; Botta, 1993a.

**Phyla nodiflora** var. *rosea* (D. Don) Moldenke = **Phyla****canescens** (Kunth) Greene

Ref.: Troncoso, 1965.

**Phyla reptans** (Kunth) GreeneSin.: *Lippia nodiflora* f. *sericea* Kuntze, *Lippia reptans*Kunth, *Phyla nodiflora* var. *reptans* (Kunth)Moldenke, *Phyla strigulosa* (M. Martens & Galeotti)Moldenke, *Phyla strigulosa* var. *sericea* (Kuntze)Moldenke, *Zapania reptans* Spreng.

Ref.: Troncoso &amp; Botta, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: ER, FO, JU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA.

Ejemplar examinado: *Ahumada 4625* (SI).**Phyla strigulosa** (M. Martens & Galeotti) Moldenke =**Phyla reptans** (Kunth) Greene

Ref.: Moldenke, 1980a.

**Phyla strigulosa** var. *sericea* (Kuntze) Moldenke = **Phyla****reptans** (Kunth) Greene**Pitraea** Turcz.

Número de especies: 1

**Pitraea chilensis** Turcz. = **Pitraea cuneato-ovata** (Cav.)

Caro

Ref.: Troncoso, 1993f.

**Pitraea cuneato-ovata** (Cav.) CaroSin.: *Bouchea copiapensis* Clos, *Castelia cuneato-ovata*Cav., *Phelloderma cuneato-ovata* (Cav.) Miers,*Pitraea chilensis* Turcz., *Priva cuneato-ovata* (Cav.)Rusby, *Priva laevis* Juss.

Ref.: Caro, 1961a; Troncoso, 1993f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–3000 m.

Prov.: CA, CH, CO, ER, JU, LP, LR, ME, SA, SJ, SL, SF, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Botta 366* (SI).

**Priva** Adans.

Número de especies: 1

**Priva boliviensis** Moldenke

Ref.: Troncoso, 1993g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, SA.

Paises limitrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: Burkart 20184 (SI).

**Priva cuneato-ovata** (Cav.) Rusby = **Pitraea cuneato-ovata** (Cav.) Caro

Ref.: Caro, 1961a.

**Priva laevis** Juss. = **Pitraea cuneato-ovata** (Cav.) Caro

Ref.: Caro, 1961a.

**Priva virgata** (Ruiz & Pav.) Spreng. = **Aloysia virgata** (Ruiz & Pav.) Juss. var. **virgata**

Ref.: Botta, 1979.

**Rhaphithamnus** Miers

Número de especies: 1

**Rhaphithamnus cyanocarpum** Miers = **Rhaphithamnus spinosus** (Juss.) Moldenke

Ref.: Moldenke, 1937.

**Rhaphithamnus spinosus** (Juss.) MoldenkeSin.: *Rhaphithamnus cyanocarpum* Miers, *Volkameria spinosa* Juss.

Ref.: Moldenke, 1937; Troncoso, 1974.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Rasp 64 (SI).

**Riedelia lippoides** Cham. = **Lantana chamissonis** (D. Dietr.) Benth. & Hook.

Ref.: Troncoso, 1993d.

**Shuttleworthia berterii** Meisn. = [Verbena berterii] (Meisn.) Schauer**Stachytarpheta** Vahl

Número de especies: 1.

**Stachytarpheta australis** Moldenke = **Stachytarpheta cayennensis** (Rich.) M. Vahl f. **cayennensis****Stachytarpheta cayennensis** f. **alba** = **Stachytarpheta cayennensis** (Rich.) M. Vahl f. **albiflora** Moldenke**Stachytarpheta cayennensis** (Rich.) M. Vahl f. **albiflora**

Moldenke

Sin.: *Stachytarpheta cayennensis* f. *alba* Moldenke

Ref.: Moldenke, 1948a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica

Elevación: 0-500 m

Prov.: JU, MI

Ejemplar examinado: Cabrer 30605 (SI).

**Stachytarpheta cayennensis** (Rich.) M. Vahl f.**cayennensis**Sin.: *Stachytarpheta australis* Moldenke, *Stachytarpheta dichotoma* (Ruiz & Pav.) Vahl, *Verbena cayennensis* Rich., *Verbena dichotoma* Ruiz & Pav.

Ref.: Troncoso &amp; Botta, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, JU, MI, SA.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Kursing 8145 (SI).

**Stachytarpheta dichotoma** (Ruiz & Pav.) Vahl =**Stachytarpheta cayennensis** (Rich.) M. Vahl f. **cayennensis**

Ref.: Troncoso &amp; Botta, 1993b.

**Stachytarpheta dichotoma** var. *intermedia* Rojas

Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

[**Stachytarpheta maximiliani** Schauer]

Ref.: Moldenke, 1946a.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

[**Stachytarpheta patens** Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

[**Stachytarpheta theezans** Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Nota: Taxón dudoso.

**Stachytarpheta theezans** var. *lantana* Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

**Tamanopis speciosa** Griseb. = **Lantana grisebachii** Seckl. var. **grisebachii**

Ref.: Troncoso, 1993d.

**Timoteocia ilicifolia** (Moldenke) Moldenke =**Parodianthus ilicifolius** (Moldenke) Tronco

Ref.: Troncoso, 1941.

**Urbania** Phil.

Número de especies: 1.

**Urbania eganoides** Phil. = **Urbania pappigera** Phil

Ref.: Botta, 1988, 1993g.

**Urbania pappigera** Phil.Sin.: *Urbania eganoides* Phil.

Ref.: Botta, 1988, 1993g.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 4000-4500 m.

Prov.: JU, SA.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Cabrer 3790 (SI).

**Valerianodes boliviensis** Kunze = **Bouchetia boliviensis** (Kunze) Moldenke

**Verbena L.**

Número de especies: 21, 3 especies, 2 variedades y 1 forma endémicas.

*Verbena alatocarpa* Tronc. = *Junellia ligustrina* var. *lorentzii* (Niederl. ex Hieron.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

[*Verbena albicans* Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena albiflora* Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

*Verbena ameghinoi* Speg. = *Junellia ulicina* (Phil.)

Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

**Verbena andalgalensis** Moldenke

Ref.: Moldenke, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 500–1000 m.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 1613* (SI).

*Verbena aphylla* Gillies & Hook. = *Neosparton aphyllum*

(Gillies & Hook.) Kuntze

Ref.: Troncoso, 1957.

*Verbena approximata* Briq. = *Verbena litoralis* Kunth

Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena araucana* Phil. = *Glandularia araucana* (Phil.)

Botta

Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena arenaria* Moldenke = *Glandularia venturii*

(Moldenke) Botta

Ref.: Botta & Troncoso, 1993.

*Verbena aretioides* Hayek, hom. illeg. = *Junellia aretioides* (R.E. Fr.) Moldenke

*Verbena aretioides* R.E. Fr. = *Junellia aretioides* (R.E. Fr.) Moldenke

Ref.: Botta, 1993d.

*Verbena aristigera* S. Moore = *Glandularia aristigera*

(S. Moore) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1964.

*Verbena asparagoides* Gillies & Hook. = *Junellia asparagoides*

(Gillies & Hook.) Moldenke

Ref.: Botta, 1993d.

*Verbena aspera* Gillies & Hook. = *Junellia aspera* (Gillies & Hook.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena aspera* var. *longidentata* (Moldenke) Botta =

*Junellia longidentata* Moldenke var. *longidentata*

Ref.: Botta, 1993d.

*Verbena aurantiaca* Speg. = *Glandularia aurantiaca*

(Speg.) Botta var. *aurantiaca*

Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena aurantiaca* f. *rosea* Moldenke = *Glandularia aurantiaca* (Speg.) Botta var. *aurantiaca*

Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena aurantiaca* var. *glaberrima* Moldenke = *Glandularia aurantiaca* var. *glaberrima* (Moldenke)

Botta

Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena azoreloides* Speg. = *Junellia azoreloides*

(Speg.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

**Verbena balansae** Briq.

Sin.: *Verbena thymoides* Briq., hom. illeg.

Ref.: Moldenke, 1977a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera 28240* (SI).

*Verbena ballsii* Moldenke = *Glandularia ballsii*

(Moldenke) Botta

Ref.: Botta, 1992.

[*Verbena berterii* (Meisn.) Schauer]

Sin.: *Shuttleworthia berterii* Meisn.

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena bisulcata* Hayek = *Junellia bisulcata* (Hayek)

Moldenke var. *bisulcata*

Ref.: Botta, inéd.

**Verbena bonariensis** L.

Sin.: *Verbena bonariensis* var. *conglomerata* Briq..

Ref.: Troncoso, 1979; Yeo, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, ME, MI, RN, SA, SJ,

SL, SF, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Sin colector* (SI 3796).

*Verbena bonariensis* Rendle, hom. illeg. = *Junellia*

*patagonica* (Speg.) Moldenke

Ref.: Moldenke, 1940.

[*Verbena bonariensis* f. *albiflora* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

[*Verbena bonariensis* var. *brevibracteata* Kuntze]

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena bonariensis* var. *conglomerata* Briq. = *Verbena*

*bonariensis* L.

Ref.: Yeo, 1990.

*Verbena bonariensis* var. *longibracteata* Kuntze =

*Verbena intermedia* Gillies & Hook. f. *intermedia*

Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena bonariensis* var. *rigida* (Spreng.) Kuntze =  
*Verbena rigida* Spreng. var. *rigida*  
 Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena brasiliensis* Vell. = *Verbena litoralis* Kunth  
 Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena briquetii* J.F. Macbr. = *Junellia seriphiooides*  
 (Gillies & Hook.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena buchnera* Vell. = *Verbena lobata* Vell.  
 Ref.: Moldenke, 1946a, 1964.

*Verbena cabrerae* Moldenke = *Glandularia cabrerae*  
 (Moldenke) Botta  
 Ref.: Botta, 1990.

*Verbena caespitosa* Gillies & Hook. = *Junellia caespitosa* (Gillies & Hook.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

[*Verbena calliantha* Briq.]  
 Nota: Taxón dudoso.

[*Verbena canescens* Kunth]  
 Sin.: *Verbena neei* Moldenke.  
 Ref.: Troncoso, 1962.  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Verbena caracasana* Kunth = *Verbena litoralis* Kunth  
 Ref.: Yeo, 1990.

*Verbena carollata* Briq.  
 Ref.: Briquet, 1907.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: ME.  
 Páises limítrofes: UR.  
 Ejemplar examinado: Ruiz Leal 2981 (SI).

*Verbena carro* Speg. = *Junellia tridens* (Lag.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena catamarcensis* Moldenke  
 Ref.: Moldenke, 1981b.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 0-1000 m.  
 Prov.: CA.  
 Ejemplar examinado: Cabrera 14149 (US).

*Verbena cayennensis* Rich. = *Stachytarpheta cayennensis* (Rich.) M. Vahl f. *cayennensis*

*Verbena cedroides* Sandwith = *Junellia cedroides* (Sandwith) Moldenke

*Verbena chamaedryfolia* Jussieu = *Glandularia peruviana* (L.) Small  
 Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena chamissonis* Walp. = *Verbena intermedia* Gillies & Hook. f. *intermedia*

*Verbena cheitmaniana* Moldenke = *Glandularia cheitmaniana* (Moldenke) Botta & Poggio  
 Ref.: Botta & Poggio, 1988

*Verbena chilensis* Moldenke = *Glandularia araucana* (Phil.) Botta  
 Ref.: Botta, 1993f

*Verbena chubutensis* Speg. = *Junellia micrantha* (Phil.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena citriodora* Cav., hom. illeg. = *Aloysia citriodora* Palau

*Verbena comberi* Sandwith = *Junellia comberi* (Sandwith) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena congesta* Tronc. = *Junellia congesta* (Tronc.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena connatibracteata* Kunze = *Junellia connatibracteata* (Kunze) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena connatibracteata* f. *glomerata* Monticelli, nom. inval. = *Junellia connatibracteata* (Kunze) Moldenke

*Verbena connatibracteata* f. *rotundata* Monticelli, nom. inval. = *Junellia connatibracteata* (Kunze) Moldenke

[*Verbena cordobensis* Brq.]  
 Nota: Taxón dudoso.

*Verbena corymbosa* Cham., hom. illeg. = *Verbena lobata* Vell.  
 Ref.: Moldenke, 1946a, 1964

*Verbena crithmifolia* Gillies & Hook. = *Glandularia crithmifolia* (Gillies & Hook.) Schnack & Covas  
 Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena crithmifolia* f. *latiloba* Speg. = *Glandularia crithmifolia* (Gillies & Hook.) Schnack & Covas  
 Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena crithmifolia* f. *minor* Gillies & Hook. = *Glandularia hookeriana* Covas & Schnack  
 Ref.: Covas & Schnack, 1945

[*Verbena cuneifolia* Ruiz & Pav.]  
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Verbena cuneifolia* Host., hom. illeg. = *Verbena hispida* Ruiz & Pav.  
 Ref.: Sanzín, 1919

*Verbena deserticola* Phil. = *Glandularia origenes* (Phil.) Schnack & Covas  
 Ref.: Acevedo, 1951

*Verbena dichotoma* Ruiz & Pav. = *Stachytarpheta cayennensis* (Rich.) M. Vahl f. *cayennensis*

***Verbena digitata* Phil. = *Junellia digitata* var. *digitata***

(Phil.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

***Verbena digitata* var. *integerrima* Botta = *Junellia digitata* var. *integerrima* (Botta) Botta**

Ref.: Botta et al., 1995.

***Verbena dissecta* Willd. ex Spreng. = *Glandularia dissecta* (Willd. ex Spreng.) Schnack & Covas**[*Verbena dissecta* f. *alba* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

[*Verbena dissecta* f. *capitata* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

***Verbena dissecta* f. *glandulifera* (Osten ex Sanzin)  
Moldenke = *Glandularia perakii* Covas & Schnack*****Verbena diversifolia* Kuntze = *Junellia asparagoides***

(Gillies &amp; Hook.) Moldenke

Ref.: Botta, 1993d.

***Verbena dolichotheysa* Sandwith = *Junellia mulinoides***

(Speg.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

***Verbena echevariae* Hieron. = *Junellia echevariae***

(Hieron.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

***Verbena echinata* Phil. = *Junellia seriphioidea* (Gillies & Hook.) Moldenke**

Ref.: Botta, inéd.

***Verbena ephedroides* var. *entreriensis* Tronc.**

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Burkart 25405* (SI).***Verbena ephedroides* Cham. var. *ephedroides***

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 5540* (SI).***Verbena erinacea* Gillies & Hook. = *Junellia erinacea***

(Gillies &amp; Hook.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

***Verbena erinoides* Lam. = *Glandularia laciniata* (L.)**

Schnack &amp; Covas

Ref.: Schnack &amp; Covas, 1944.

***Verbena erinoides* Willd. ex Spreng., hom. illeg. = *Glandularia laciniata* (L.) Schnack & Covas*****Verbena erinoides* var. *glandulifera* Osten ex Sanzin = *Glandularia perakii* Covas & Schnack**

Ref.: Covas &amp; Schnack, 1944.

***Verbena filicaulis* Schauer**Sin.: *Verbena pinnatisecta* Schauer.

Ref.: Moldenke, 1944b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 570* (SI).***Verbena flava* Gillies ex Hook. = *Glandularia flava* (Gillies ex Hook.) Schnack & Covas**

Ref.: Schnack &amp; Covas, 1944.

[*Verbena flava* f. *abortiva* Hicken]

Nota: Taxón dudoso.

***Verbena flava* var. *angustiloba* Speg. = *Glandularia flava* (Gillies ex Hook.) Schnack & Covas**

Ref.: Botta, 1993f.

***Verbena flava* var. *latiloba* Speg. = *Glandularia flava* (Gillies ex Hook.) Schnack & Covas**

Ref.: Botta, 1993f.

***Verbena fluminensis* Vell. = *Bouchea fluminensis* var. *fluminensis* (Vell.) Moldenke**

Ref.: Troncoso, 1993b.

***Verbena foetida* Phil. = *Verbena ribifolia* Walp.**

Ref.: Sanzin, 1919.

***Verbena glabrata* Phil., hom. illeg. = *Glandularia araucana* (Phil.) Botta**

Ref.: Botta, 1993f.

***Verbena glandulifera* Moldenke = *Glandularia glandulifera* (Moldenke) Ragonese**

Ref.: Ragonese, 1951.

***Verbena glandulosa* Moris = *Verbena hispida* Ruiz & Pav.**

Ref.: Sanzin, 1919.

***Verbena glauca* Gillies & Hook. ex Hook. = *Junellia spathulata* var. *glauca* (Gillies & Hook. ex Hook.) Botta**

Ref.: Botta et al., 1995.

***Verbena glauca* var. *cisandina* Niederl. = *Junellia spathulata* var. *grandiflora* (Schauer) Botta**

Ref.: Botta et al., 1995.

***Verbena glutinosa* Kuntze = *Glandularia flava* (Gillies ex Hook.) Schnack & Covas**

Ref.: Botta, 1993f.

***Verbena gracilisces* (Cham.) Herter**Sin.: *Verbena officinalis* var. *gracilisces* Cham.

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, ME, MI, SA, SL, SE, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rotman 831* (SI).

*Verbena gracilis* = *Verbena intermedia* Gillies & Hook.  
Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena gratissima* Gillies & Hook. = *Aloysia gratissima* (Gillies & Hook.) Tronc. var. **gratissima**  
Ref.: Botta, 1979.

*Verbena guaranitica* (Tronc.) Moldenke = *Glandularia guaranitica* Tronc.  
Ref.: Troncoso, 1971.

*Verbena hasslerana* Briq. = *Glandularia hasslerana* (Briq.) Tronc.  
Ref.: Troncoso, 1975.

*Verbena hirta* Spreng.  
Ref.: Moldenke, 1963.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: MI.  
Paises límitrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *Eskuche* 05249 (SI).

*Verbena hispida* Ruiz & Pav.  
Sin.: *Verbena cuneifolia* Host, *Verbena glandulosa* Moris.  
Ref.: Troncoso & Botta, 1993c.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, ME, SA, SF, SE, TU.  
Paises límitrofes: BO, CH, PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 30601 (SI).

*Verbena hookeriana* (Covas & Schnack) Moldenke = *Glandularia hookeriana* Covas & Schnack  
Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena hunzikeri* Moldenke = *Glandularia scrobiculata* (Griseb.) Tronc.

*Verbena hystrix* Briq., hom. illeg. = *Junellia seriphiooides* (Gillies & Hook.) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.  
Nota: hom. illeg.

[*Verbena inamoena* Briq.]  
Nota: Taxón dudoso.

*Verbena incisa* Hook. = *Glandularia incisa* (Hook.) Tronc.  
Ref.: Troncoso, 1962, 1965.

[*Verbena incisa* Osten & Moldenke]  
Nota: Taxón dudoso.

*Verbena inconcinna* Briq. = *Junellia ligustrina* var. *lorentzii* (Niederl. ex Hieron.) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena inflata* Kunth = [*Hierobotana inflata* (Kunth) Briq.]

*Verbena intermedia* f. *albiflora* Moldenke

Ref.: Troncoso, 1979.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: ER.  
Ejemplar examinado: *Burkart* 4179 (SI).

*Verbena intermedia* f. *glabrescens* Hauman, nom. nud.

*Verbena intermedia* Gillies & Hook. f. *intermedia*  
Sin.: *Verbena bonariensis* var. *longibracteata* Kuntze,  
*Verbena chamissonis* Walp., *Verbena tandilensis* Speg., *Verbena tenuis* Steud.  
Ref.: Troncoso, 1979.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, ME, RN, SL, SE, TU.  
Paises límitrofes: BR, UR.  
Ejemplar examinado: *SI* 3830 (SI).

*Verbena intermedia* var. *lanuginosa* Moldenke  
Ref.: Moldenke, 1964.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: ME.  
Ejemplar examinado: *Ruiz Leal* 2981 (SI).

*Verbena intricata* Briq. = *Junellia ulicina* (Phil.) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena juncea* Gillies ex Hook. = *Diostea juncea* (Gillies ex Hook.) Miers  
Ref.: Troncoso, 1974.

*Verbena juniperina* Lag. = *Junellia juniperina* (Lag.) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena juniperina* Gillies & Hook., hom. illeg. = *Junellia juniperina* (Lag.) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena juniperina* var. *campestris* Griseb. = *Junellia bisulcata* var. *campestris* (Griseb.) Botta  
Ref.: Botta et al., 1995.

*Verbena kuntzeana* Moldenke = *Glandularia kuntzeana* (Moldenke) Tronc.  
Ref.: Troncoso, 1975.

*Verbena laciniata* (L.) Briq. = *Glandularia laciniata* (L.) Schnack & Covas  
Ref.: Schnack & Covas, 1944.

[*Verbena laciniata* var. *contracta* (Lindl.) Moldenke]  
Sin.: *Verbena multifida* var. *contracta* Lindl.  
Nota: Taxón dudoso.

*Verbena ligustrina* Lag. = *Junellia ligustrina* (Lag.) Moldenke var. **ligustrina**  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena ligustrina* var. *lorentzii* (Niederl. ex Hieron.)  
 Moldenke = *Junellia ligustrina* var. *lorentzii* (Niederl. ex Hieron.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena lilloana* Moldenke = *Glandularia lilloana*  
 (Moldenke) Botta  
 Ref.: Botta, 1990.

**Verbena lindmanii** Briq.

Ref.: Moldenke, 1964.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI.  
 Paises límitrofes: BR.  
 Ejemplar examinado: *Montes 15112* (SI).

**Verbena litoralis** Kunth

Sin.: *Verbena approximata* Briq., *Verbena brasiliensis* Vell.,  
*Verbena caracasana* Kunth, *Verbena litoralis* var.  
*brasiliensis* (Vell.) Briq., *Verbena litoralis* var.  
*caracasana* (Kunth) Briq., *Verbena litoralis* var.  
*leptostyachya* Schauer, *Verbena litoralis* var.  
*pycnostachya* Schauer.  
 Ref.: Troncoso, 1979; Yeo, 1990.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–1000 m.  
 Prov.: BA, CA, CO, ER, FO, JU, ME, MI, SA, SJ, SL, SE,  
 TU.  
 Paises límitrofes: BO, BR, CH, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: *Cabrera 34553* (SI).

*Verbena litoralis* var. *brasiliensis* (Vell.) Briq. = *Verbena litoralis* Kunth

*Verbena litoralis* var. *caracasana* (Kunth) Briq. =  
*Verbena litoralis* Kunth  
 Ref.: Yeo, 1990.

*Verbena litoralis* var. *leptostyachya* Schauer = *Verbena litoralis* Kunth  
 Ref.: Yeo, 1990.

[*Verbena litoralis* var. *melapotamica* Hauman]  
 Nota: Taxón dudoso.

*Verbena litoralis* var. *pycnostachya* Schauer = *Verbena litoralis* Kunth  
 Ref.: Yeo, 1990.

**Verbena lobata** Vell.

Sin.: *Verbena buchnera* Vell., *Verbena corymbosa* Cham.,  
 hom. illeg.  
 Ref.: Moldenke, 1946a, 1964.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: MI, SA.  
 Paises límitrofes: BR, PA.  
 Ejemplar examinado: *Gamerro et al. 38* (SI).

*Verbena longavina* Phil. = *Verbena ribifolia* Walp.  
 Ref.: Sanzin, 1919.

*Verbena lorentzii* Niederl. ex Hieron. = *Junellia ligustrina* var. *lorentzii* (Niederl. ex Hieron.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena macrosperma* Speg. = *Glandularia macrosperma* (Speg.) Tronc.  
 Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena marrubiooides* Cham. = *Glandularia marrubiooides* (Cham.) Tronc.  
 Ref.: Troncoso, 1975.

*Verbena medicinalis* Rojas Acosta  
 Ref.: Krapovickas, 1970c.

*Verbena megapotamica* Spreng. = *Glandularia megapotamica* (Spreng.) Cabrera & G. Dawson  
 Ref.: Troncoso, 1971.

*Verbena megapotamica* f. *pinnatiloba* Kuntze =  
 [*Verbena pinnatiloba* (Kuntze) Moldenke]

*Verbena megapotamica* f. *truncatula* Briq. =  
*Glandularia incisa* (Hook.) Tronc.  
 Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena megapotamica* var. *phlogiphlora* (Cham.)  
 Kuntze = *Glandularia phlogiphlora* (Cham.) Schnack &  
 Covas  
 Ref.: Troncoso, 1971.

*Verbena melindres* Gillies = *Glandularia peruviana* (L.)  
 Small  
 Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena mendocina* Phil. = *Glandularia mendocina* (Phil.) Covas & Schnack  
 Ref.: Covas & Schnack, 1944.

*Verbena micrantha* Phil. = *Junellia micrantha* (Phil.) Moldenke

*Verbena microphylla* Kunth = *Glandularia microphylla* (Kunth) Cabrera  
 Ref.: Botta & Troncoso, 1993.

*Verbena microphylla* Phil., nom. nud. = *Junellia minutifolia* (Phil.) Moldenke  
 Ref.: Botta, inéd.

*Verbena minima* Meyen = *Junellia minima* (Meyen)  
 Moldenke

[*Verbena minutiflora* Briquet ex Moldenke]  
 Nota: Taxón dudoso.

*Verbena minutifolia* Phil. = *Junellia minutifolia* (Phil.) Moldenke

*Verbena montevidensis* Spreng.  
 Ref.: Troncoso, 1979.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, COR, ER, MI.  
 Paises límitrofes: BR, UR.  
 Ejemplar examinado: *Nicora 2006* (SI).

*Verbena morenonis* Kuntze = ***Junellia patagonica***

(Speg.) Moldenke

Ref.: Moldenke, 1940

*Verbena moricolor* Moldenke = ***Glandularia***

***scrobiculata*** (Griseb.) Tronc.

Ref.: Botta & Troncoso, 1993.

*Verbena morongii* Britton = ***Glandularia stellaroides***

(Cham.) Schnack & Covas

Ref.: Moldenke, 1964.

*Verbena mulinoides* Speg. = ***Junellia mulinoides*** (Speg.) Moldenke

*Verbena multifida* Ruiz & Pav. = ***Glandularia laciniata***  
(L.) Schnack & Covas

*Verbena multifida* var. *contracta* Lindl. = [*Verbena laciniata* var. *contracta* (Lindl.) Moldenke]

*Verbena nana* Moldenke = ***Glandularia nana***

(Moldenke) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1975.

*Verbena neei* Moldenke = [*Verbena canescens* Kunth]

Ref.: Troncoso, 1962.

*Verbena nigricans* Rojas Acosta

Ref.: Krapovickas, 1970c.

[*Verbena nivea* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

[*Verbena nivea* f. *rosea* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena nodiflora* L. = [*Phyla nodiflora* (L.) Greene]

Ref.: Troncoso, 1965.

*Verbena nubigena* Speg. = ***Junellia digitata*** var. *digitata* (Phil.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena o'donelli* (Moldenke) Tronc., comb. illeg. = ***Junellia o'donelli*** Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena obovata* Hayek = ***Verbena rigida*** var. *obovata* (Hayek) Moldenke

Ref.: Moldenke, 1977b.

*Verbena ochreata* Briq. = ***Junellia spathulata*** var. *grandiflora* (Schauer) Botta

Ref.: Botta, inéd.

[*Verbena officinalis* L.]

Sin.: *Verbena setosa* M. Martens & Galeotti

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Verbena officinalis* var. *graciliscesns* Cham. = ***Verbena graciliscesns*** (Cham.) Herter

Ref.: Troncoso, 1979

*Verbena origenes* Phil. = ***Glandularia origenes*** (Phil.) Schnack & Covas

Ref.: Schnack & Covas, 1944

[*Verbena origenes* var. *sempervirens* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena ouroustanica* Briq. = ***Junellia aspera*** (Gillies & Hook.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena ovata* Cham.

Ref.: Troncoso, 1974

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: COR. MI

Páises limitrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: Krapovickas 21402 (SI)

*Verbena parodii* (Covas & Schnack) Moldenke

***Glandularia parodii*** Covas & Schnack

Ref.: Botta, 1993

*Verbena patagonica* Speg. = ***Junellia patagonica*** (Speg.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena patagonica* Moldenke, nom. illeg. = ***Junellia patagonica*** (Speg.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena perakii* (Covas & Schnack) Moldenke

***Glandularia perakii*** Covas & Schnack

*Verbena peruviana* (L.) Britton = ***Glandularia peruviana*** (L.) Small

Ref.: Macbride, 1960

[*Verbena peruviana* var. *graciliscesns* Kuntze]

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena philippiana* Kuntze = ***Junellia minutifolia***

(Phil.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena phlogiflora* Cham. = ***Glandularia phlogiflora*** (Cham.) Schnack & Covas

Ref.: Troncoso, 1971

*Verbena phlogiflora* var. *beta* Cham. = ***Glandularia megapotamica*** (Spreng.) Cabrera & G. Dawson

*Verbena phlogiflora* var. *mucilenta* Schauer = ***Glandularia megapotamica*** (Spreng.) Cabrera & G. Dawson

Ref.: Troncoso, 1971

*Verbena phlogiflora* var. *vulgaris* Schauer = ***Glandularia phlogiflora*** (Cham.) Schnack & Covas

Ref.: Troncoso, 1971

[*Verbena pinnatifolia* (Kuntze) Moldenke]

Sin.: *Verbena megapotamica* L. *pinnatifolia* Kuntze

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena pinnatifolia* Schauer = ***Verbena filicaulis*** Schauer

Ref.: Moldenke, 1944a

*Verbena platensis* Spreng. = *Glandularia platensis*

(Spreng.) Schnack & Covas

Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena platensis* var. *stenodes* Briq. = *Glandularia platensis* (Spreng.) Schnack & Covas

[*Verbena pogostoma* Klotzsch]

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena polycnemoides* Lag. = *Junellia minima* (Meyen) Moldenke

*Verbena prichardii* Rendle = *Junellia patagonica* (Speg.) Moldenke

*Verbena pseudogervao* A. St.-Hil. = *Bouchea fluminensis* (Vell.) Moldenke var. *fluminensis*

Ref.: Troncoso, 1993b.

*Verbena pulchella* Sweet = *Glandularia pulchella* (Sweet) Tronc. var. *pulchella*

Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena pulchella* f. *latiloba* Moldenke = *Glandularia dissecta* (Willd. ex Spreng.) Schnack & Covas

Ref.: Troncoso, 1964.

*Verbena pulchella* var. *clavellata* (Tronc.) Shinners = *Glandularia pulchella* var. *clavellata* Tronc.

*Verbena pulchella* var. *gracilior* (Tronc.) Shinners = *Glandularia pulchella* var. *gracilior* Tronc.

*Verbena pulchra* Moldenke = *Glandularia pulchra* (Moldenke) Botta

Ref.: Botta et al., 1995.

*Verbena pygmaea* R.E. Fr. = *Junellia aretioides* (R.E. Fr.) Moldenke

Ref.: Botta, 1993d.

*Verbena radicans* Gillies & Hook., hom. illeg. = *Glandularia radicata* (Moldenke) Tronc. ex Múlgura

*Verbena radicans* var. *glabra* Hicken = [*Verbena radicata* var. *glabra* (Hicken) Moldenke]

*Verbena radicata* Moldenke = *Glandularia radicata* (Moldenke) Tronc. ex Múlgura

[*Verbena radicata* var. *glabra* (Hicken) Moldenke]

Sin.: *Verbena radicans* var. *glabra* Hicken.

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena ribifolia* Walp.

Sin.: *Verbena foetida* Phil., *Verbena longavina* Phil.

Ref.: Sanzin, 1919.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Riccardi* 3175 (SI).

*Verbena rigida* var. *obovata* (Hayek) Moldenke

Sin.: *Verbena obovata* Hayek.

Ref.: Moldenke, 1977b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas* 25650 (CTES).

[*Verbena rigida* var. *reineckii* (Briq.) Moldenke]

Sin.: *Verbena venosa* Gillies & Hook. var. *reineckii* Briq.

Ref.: Moldenke, 1980a.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

*Verbena rigida* Spreng. var. *rigida*

Sin.: *Verbena bonariensis* (Spreng.) Kuntze var. *rigida*.

*Verbena rugosa* D. Don, *Verbena scaberrima* Cham..

*Verbena venosa* Gillies & Hook.

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, JU, MI, TU.

Paises limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Zuloaga* 2325 (SI).

*Verbena rufiflora* Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

*Verbena rugosa* D. Don = *Verbena rigida* var. *rigida* Spreng.

*Verbena sanguinea* Larrañaga = *Glandularia peruviana* (L.) Small

Ref.: Botta & Troncoso, 1993.

*Verbena santiaguensis* (Covas & Schnack) Moldenke = *Glandularia santiaguensis* Covas & Schnack

[*Verbena santiaguensis* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

*Verbena scaberrima* Cham. = *Verbena rigida* var. *rigida* Spreng.

Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena scabrido-glandulosa* Turrill = *Junellia succulentifolia* (Kuntze) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena schulzii* Moldenke = *Glandularia sessilis* (Cham.) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena scirpea* (Phil.) Moldenke = *Junellia scoparia* (Gillies & Hook.) Botta var. *scoparia*

Ref.: Botta, 1989.

*Verbena scoparia* Gillies & Hook. = *Junellia scoparia* (Gillies & Hook.) Botta var. *scoparia*

Ref.: Botta, 1989, inéd.

*Verbena scoparia* var. *aphylla* (Phil.) Acevedo = *Junellia scoparia* (Gillies & Hook.) Botta var. *scoparia*

Ref.: Botta, 1989.

*Verbena scoparia* var. *puberula* Tronc. = ***Junellia scoparia*** var. ***puberula*** (Tronc.) Botta  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena scordiooides* Cham. = ***Glandularia platensis***  
(Spreng.) Schnack & Covas  
Ref.: Botta, 1993f.

*Verbena scrobiculata* Griseb. = ***Glandularia scrobiculata*** (Griseb.) Tronc.  
Ref.: Botta & Troncoso, 1993.

*Verbena selloi* Spreng. = [ ***Glandularia selloi*** (Spreng.)  
Tronc.]

*Verbena seriphiooides* Gillies & Hook. = ***Junellia seriphiooides*** (Gillies & Hook.) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena serpyllifolia* (Speg.) Speg. = ***Junellia micrantha*** (Phil.) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena sessilis* (Cham.) Kuntze = ***Glandularia sessilis***  
(Cham.) Tronc.  
Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena setosa* M. Martens & Galeotti = [ *Verbena officinalis* L.]  
Ref.: Sanzin, 1919.

*Verbena seudogervao* A. St.-Hil. = ***Bouchea fluminensis***  
(Vell.) Moldenke var. ***fluminensis***  
Ref.: Troncoso, 1993b.

*Verbena silvestrii* Speg. = ***Junellia silvestrii*** (Speg.)  
Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena spathulata* Gillies & Hook. ex Hook. = ***Junellia spathulata*** (Gillies & Hook. ex Hook.) Moldenke var.  
***spathulata***  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena spathulata* var. *grandiflora* Schauer = ***Junellia spathulata*** var. ***grandiflora*** (Schauer) Botta  
Ref.: Botta et al., 1995.

*Verbena spathulata* var. *parviflora* Schauer = ***Junellia spathulata*** (Gillies & Hook. ex Hook.) Moldenke var.  
***spathulata***  
Ref.: Botta et al., 1995.

*Verbena spectabilis* Moldenke = ***Glandularia spectabilis***  
(Moldenke) Botta  
Ref.: Botta et al., 1995.

*Verbena spegazzini* (Moldenke) Tronc. = ***Junellia digitata*** (Phil.) Moldenke var. ***digitata***  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena spissa* Sandwith = ***Junellia spissa*** (Sandwith)  
Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena stellaroides* Cham. = ***Glandularia stellaroides***  
(Cham.) Schnack & Covas

*Verbena stellaroides* var. *sessilis* Cham. = ***Glandularia sessilis*** (Cham.) Tronc.  
Ref.: Troncoso, 1979

[ *Verbena storeoclada* Brinq.]  
Nota: Taxón dudoso

*Verbena striguloides* (Moldenke) Tronc. = ***Junellia minima*** (Meyen) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena stritionum* Speg. = ***Junellia minutifolia*** (Phil.)  
Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena subincana* (Tronc.) Shinnery = ***Glandularia subincana*** Tronc.

*Verbena succulentifolia* Kuntze = ***Junellia succulentifolia*** (Kuntze) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena sulphurea* D. Don = ***Glandularia sulphurea*** (D. Don)  
Schnack & Covas  
Ref.: Schnack & Covas, 1944

*Verbena sulphurea* var. *intermedia* Kuntze =  
***Glandularia macroserpita*** (Speg.) Tronc.  
Ref.: Botta, 1993f

*Verbena swiftiana* Moldenke  
Ref.: Moldenke, 1948b, 1982  
Hábito: Hierba  
Status: Endémica  
Elevación: 0-400 m  
Prov.: ER, MI  
Ejemplar examinado: Rodríguez: 69 (SI)

*Verbena tandilensis* Speg. = ***Verbena intermedia*** Gilkes & Hook. f. ***intermedia***  
Ref.: Troncoso, 1979

*Verbena tenera* Spreng. = ***Glandularia tenera*** (Spreng.) Cabrera  
Ref.: Troncoso, 1979

*Verbena tenera* var. *albiflora* Kuntze = ***Glandularia tenera*** (Spreng.) Cabrera

*Verbena tenuis* Steud. = ***Verbena intermedia*** Gilkes & Hook. f. ***intermedia***

*Verbena tenuisecta* Brinq. = ***Glandularia aristigera*** (S. Moore) Tronc.  
Ref.: Troncoso, 1968

[ *Verbena tenuisecta* Moldenke]  
Nota: Taxón dudoso

*Verbena tetragonocalyx* Tronc. = ***Junellia tetragonocalyx*** (Tronc.) Moldenke  
Ref.: Botta, inéd.

*Verbena teucrioides* Gilkes & Hook. = ***Glandularia platensis*** (Spreng.) Schnack & Covas  
Ref.: Botta, 1993f

*Verbena thymifolia* Lag. = ***Junellia thymifolia*** (Lag.)

Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

***Verbena thymoides*** Cham.

Ref.: Moldenke, 1965.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 21246* (SI).

*Verbena thymoides* Briq., hom. illeg. = ***Verbena balansae***

Briq.

Ref.: Moldenke, 1977a.

*Verbena thymoides* Phil. ex Kuntze, hom. illeg. = ***Junellia***

***patagonica*** (Speg.) Moldenke

Ref.: Moldenke, 1940.

***Verbena tomophylla*** Briq.

Ref.: Moldenke, 1965.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises límitrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera 29044* (SI).

*Verbena tonini* Kuntze = ***Junellia tonini*** (Kuntze)

Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena tridactylites* Lag. = [***Junellia tridactylites*** (Lag.)

Moldenke]

***Verbena tridens*** Lag. = ***Junellia tridens*** (Lag.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

[***Verbena trifida*** Kunth]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

*Verbena triphylla* L'Hér. = ***Aloysia citriodora*** Palau

Ref.: Botta, 1993b.

*Verbena tristachya* Tronc. & Burkart = ***Glandularia***

***tristachya*** (Tronc. & Burkart) Schnack & Covas

Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena tweediana* Niven = ***Glandularia megapotamica***

(Spreng.) Cabrera & G. Dawson

Ref.: Troncoso, 1971.

*Verbena ulicina* Phil. = ***Junellia ulicina*** (Phil.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena uniflora* Phil. = ***Junellia uniflora*** (Phil.)

Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena uniflora* var. *grabiussula* Kuntze = ***Junellia***

***uniflora*** (Phil.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

*Verbena venosa* Gillies & Hook. = ***Verbena rigida***

Spreng. var. ***rigida***

Ref.: Troncoso, 1979.

*Verbena venosa* var. *reineckii* Briq. = [*Verbena rigida*

var. *reineckii* (Briq.) Moldenke]

***Verbena venturii*** Moldenke = ***Glandularia venturii***

(Moldenke) Botta

Ref.: Botta, 1990.

*Verbena virgata* Ruiz & Pav. = ***Aloysia virgata*** (Ruiz &

Pav.) Juss. var. ***virgata***

Ref.: Botta, 1979.

*Verbena wilczekii* Briq. = ***Junellia micrantha*** (Phil.)

Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

***Vitex*** L.

Número de especies: 2

***Vitex cymosa*** Bertero ex Spreng.

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: FO, MI.

Paises límitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 1017* (SI).

***Vitex megapotamica*** (Spreng.) Moldenke

Sin.: *Bignonia megapotamica* Spreng.

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises límitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 21551* (SI).

***Vitex montevidensis*** Cham. = ***Vitex mogapotamica***

(Spreng.) Moldenke

Ref.: Troncoso, 1974.

***Volkameria spinosa*** Juss. = ***Raphithamnus spinosus***

(Juss.) Moldenke

Ref.: Moldenke, 1937.

***Wilsonia glaberrima*** Gillies ex Hook. = ***Dipyrena***

***glaberrima*** (Gillies ex Hook.) Hook.

Ref.: Troncoso, 1974.

***Xeroaloysia*** Tronc.

Número de especies: 1 especie endémica.

***Xeroaloysia ovatifolia*** (Moldenke) Tronc.

Sin.: *Aloysia ovatifolia* Moldenke

Ref.: Troncoso, 1960, 1974.

Hábito: Subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CO, LR, SA, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi 5861* (SI).

*Zapania canescens* Gilbert = **Phyla canescens** (Kunth)

Greene

Ref.: Troncoso & Botta, 1993a.

*Zapania citriodora* Lam., nom. illeg. = **Aloysia citriodora**

Palau

Ref.: Botta, 1993b.

*Zapania reptans* Spreng. = **Phyla reptans** (Kunth)

Greene

*Zapania virgata* (Ruiz & Pav.) Poir. = **Aloysia virgata**

(Ruiz & Pav.) Juss. var. **virgata**

Ref.: Botta, 1979.

## VIOLACEAE

3 géneros, 62 especies; 18 especies y 1 variedad endémicas.

por C. C. Xifreda & A. M. Sanso

*Acentra serrata* Phil. = **Hybanthus serratus** (Phil.) Hassl.

**Anchietea** A. St.-Hil.

Número de especies: 1

**Anchietea parvifolia** Hallier f.

Sin.: *Anchietea salutaris* A. St.-Hil.

Ref.: Sparre, 1950a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, JU, MI, SA.

Paises limitrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Rodríguez 1043 (BAF).

**Anchietea salutaris** A. St.-Hil. = **Anchietea parvifolia**

Hallier f.

Ref.: Sparre, 1950a.

**Hybanthus** Jacq.

Número de especies: 16, 1 especie endémica.

**Hybanthus albus** (A. St.-Hil.) Baill.

Sin.: *Ionidium album* A. St.-Hil., *Ionidium nanum* A. St.-Hil.

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Paises limitrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Schulz 262 (LIL).

**Hybanthus atropurpureus** (A. St.-Hil.) Taub.

Sin.: *Ionidium atropurpureum* A. St.-Hil., *Solea atropurpurea* (A. St.-Hil.) Spreng.

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Schreiter 3954 (LIL).

**Hybanthus bicolor** (A. St.-Hil.) Baill.

Sin.: *Hybanthus bicolor* (A. St.-Hil.) Baill. var. *genuinus*

(Chodat & Hassl.) Hassl., nom. illeg., *Ionidium bicolor*

A. St.-Hil., *Ionidium bicolor* A. St.-Hil. var. *genuinum*

Chodat & Hassl., nom. illeg., *Solea bicolor* (A. St.-Hil.)

Spreng.

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Ibarrola 1753 (LIL).

**Hybanthus bicolor** (A. St.-Hil.) Baill. var. *genuinus*

(Chodat & Hassl.) Hassl., nom. illeg. = **Hybanthus**

**bicolor** (A. St.-Hil.) Baill.

**Hybanthus bicolorvar. campestris** (Chodat & Hassl.)

Hassl. = **Hybanthus paraguariensis** (Chodat) Schulze-

Menz

**Hybanthus bigibbosus** (A. St.-Hil.) Hassl.

Sin.: *Hybanthus bigibbosus* (A. St.-Hil.) Hassl. var.

*paraguariensis* (Chodat) Hassl., *Ionidium bigibbosum*

A. St.-Hil., *Ionidium bigibbosum* A. St.-Hil. var.

*paraguariensis* Chodat, *Solea bigibbosa* (A. St.-Hil.)

Spreng.

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Schwartz 10758 (LIL).

**Hybanthus bigibbosus** (A. St.-Hil.) Hassl. var.

*paraguariensis* (Chodat) Hassl. = **Hybanthus**

**bigibbosus** (A. St.-Hil.) Hassl.

**Hybanthus calceolaria** (L.) Schulze-Menz

Sin.: *Hybanthus ipecacuanha* (L.) Baill., *Ionidium*

*calceolaria* (L.) Vent., *Ionidium ipecacuanha* (L.) Vent.

*f. grandiflora* Chodat & Hassl., *Viola calceolaria* L.,

*Viola ipecacuanha* L.

Ref.: Schulze-Menz, 1936.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Paises limitrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Meyer 6543 (LIL).

**Hybanthus chodati** Hassl. = **Hybanthus hasslerianus**

(Chodat) Hassl.

**Hybanthus circaeoides** (Kunth) Baill.

Sin.: *Hybanthus teucriifolius* (Turcz.) Hassl., *Hybanthus*

*urticaefolius* (Mart.) Baill., *Ionidium circaeoides*

Kunth, *Ionidium teucriifolium* Turcz., *Ionidium*

*urticaefolium* Mart.

Ref.: Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Paises limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Morel 1503 (LIL).

**Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

Sin.: *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. f. *circaeoides* (Chodat) Schulze-Menz, *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. f. *glabrifolius* (Chodat) Schulze-Menz, *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. var. *circaeoides* (Chodat) Hassl., *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. var. *glabrifolius* (Chodat) Hassl., *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. var. *typicus* Hassl., nom. inval., *Ionidium commune* A. St.-Hil., *Ionidium commune* A. St.-Hil. var. *circaeoides* Chodat, *Ionidium commune* A. St.-Hil. var. *glabrifolium* Chodat, *Ionidium commune* A. St.-Hil. var. *typicum* Chodat, nom. inval., *Ionidium guaraniticum* A. St.-Hil., *Ionidium sylvaticum* A. St.-Hil., *Solea communis* (A. St.-Hil.) Spreng., *Solea guaranitica* (A. St.-Hil.) Spreng., *Solea sylvatica* (A. St.-Hil.) Spreng.

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: Holmberg 22 (SI).

*Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. f. *circaeoides* (Chodat) Schulze-Menz = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

*Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. f. *glabrifolius* (Chodat) Schulze-Menz = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

*Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. var. *circaeoides* (Chodat) Hassl. = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

*Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. var. *glabrifolius* (Chodat) Hassl. = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

*Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub. var. *typicus* Hassl., nom. inval. = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

*Hybanthus glutinosus* (Vent.) Taub. = **Hybanthus parviflorus** (Mutis ex L.f.) Baill.

**Hybanthus graminifolius** (Chodat) Schulze-Menz

Sin.: *Hybanthus oppositifolius* var. *graminifolius* (Chodat) Hassl., *Ionidium graminifolium* Chodat, *Ionidium oppositifolium* (L.) Taub. var. *graminifolium* (Chodat) Chodat & Hassl.

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Ibarrola 3456 (LIL).

**Hybanthus hasslerianus** (Chodat) Hassl.

Sin.: *Hybanthus chodati* Hassl., *Ionidium guaraniiticum* auct. non A. St.-Hil., *Ionidium hasslerianum* Chodat

Ref.: Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Huidobro 2031 (LIL).

**Hybanthus hieronymi** (Griseb.) Hassl.

Sin.: *Ionidium hieronymi* Griseb.

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, FO, JU, SA, SE, TU.

Ejemplar examinado: Meyer 5174 (LIL).

**Hybanthus ipecacuanha** (L.) Baill. = **Hybanthus calceolaria** (L.) Schulze-Menz

**Hybanthus leucopogon** Sparre

Ref.: Sparre, 1950a.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Ejemplar examinado: Millán s.n. (BA 26/1786).

**Hybanthus longistylus** Schulze-Menz

Ref.: Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ME.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Quiroga s.n. (BA 27449).

**Hybanthus lorentzianum** (Eichler ex Griseb.) Taub. = **Hybanthus serratus** (Phil.) Hassl.

**Hybanthus oppositifolius** var. *graminifolius* (Chodat) Hassl. = **Hybanthus graminifolius** (Chodat) Schulze-Menz

**Hybanthus paraguariensis** (Chodat) Schulze-Menz

Sin.: *Hybanthus bicolor* var. *campestris* (Chodat & Hassl.)

Hassl., *Ionidium bicolor* var. *campestre* Chodat &

Hassl., *Ionidium paraguariensis* Chodat

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Tressens et al. 1845 (LIL).

***Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill.**

Sin.: *Calceolaria bangii* Rusby, *Hybanthus glutinosus* (Vent.) Taub., *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. f. *membranaceus* Schulze-Menz. *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. var. *argentinensis* Sparre. *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. var. *glutinosus* (Vent.) Hassl., *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. var. *latifolius* (Eichler) Hassl., *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. var. *typicus* Hassl., nom. inval. *Ionidium glutinosum* Vent. *Ionidium parviflorum* (Mutis ex L.f.) Vent., *Viola parviflora* Mutis ex L.f.

Ref.: Schulze-Menz, 1936; Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LP, LR, MI, RN, SA, SF, SL, TU.

Paises limitrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Montes 439* (BA 53601).

***Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. f. *membranaceus* Schulze-Menz = *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill.**

***Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. var. *argentinensis* Sparre = *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill.**

***Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. var. *glutinosus* (Vent.) Hassl. = *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill.**

***Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. var. *latifolius* (Eichler) Hassl. = *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill.**

***Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill. var. *typicus* Hassl., nom. inval. = *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill.**

***Hybanthus serratus* (Phil.) Hassl.**

Sin.: *Acentra serrata* Phil., *Hybanthus lorentzianum* (Eichler ex Griseb.) Taub., *Hybanthus serratus* (Phil.) Hassl. f. *longifolia* Sparre, *Hybanthus serratus* (Phil.) Hassl. f. *lorentzianus* (Eichler ex Griseb.) Schulze-Menz., *Ionidium lorentzianum* Eichler ex Griseb.

Ref.: Schulze-Menz, 1936.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, CO, LP, LR, ME, SA, SE, SL, TU.  
Ejemplar examinado: *Castellanos s.n.* (BA 10715).

***Hybanthus serratus* (Phil.) Hassl. f. *longifolia* Sparre = *Hybanthus serratus* (Phil.) Hassl.**

***Hybanthus serratus* (Phil.) Hassl. f. *lorentzianus* (Eichler ex Griseb.) Schulze-Menz. = *Hybanthus serratus* (Phil.) Hassl.**

***Hybanthus teucriifolius* (Turcz.) Hassl. = *Hybanthus circaeoides* (Kunth) Baill.**

***Hybanthus urticaefolius* (Mart.) Baill. = *Hybanthus circaeoides* (Kunth) Baill.**

***Hybanthus velutinus* Schulze Menz**

Ref: Schulze Menz, 1934, 1936 Sparre 1950a

Hábito: Subarbusto

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m

Prov.: MI

Paises limitrofes: PA

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 28° U. 1 III.*

***Ionidium album* A. St.-Hil. = *Hybanthus albus* (A. St.-Hil.) Baill**

***Ionidium atropurpureum* A. St.-Hil. = *Hybanthus atropurpureus* (A. St.-Hil.) Taub**

***Ionidium bicolor* var. *campestre* Chodat & Hassl. = *Hybanthus paraguariensis* (Chodat) Schulze Menz**

***Ionidium bicolor* A. St.-Hil. = *Hybanthus bicolor* (A. St.-Hil.) Baill**

***Ionidium bicolor* A. St.-Hil. var. *geninum* Chodat & Hassl., nom. illeg. = *Hybanthus bicolor* (A. St.-Hil.) Baill.**

***Ionidium bigibbosum* A. St.-Hil. = *Hybanthus bigibbosum* (A. St.-Hil.) Hassl**

***Ionidium bigibbosum* A. St.-Hil. var. *paraguariensis* Chodat = *Hybanthus bigibbosum* (A. St.-Hil.) Hassl**

***Ionidium calceolaria* (L.) Vent. = *Hybanthus calceolaria* (L.) Schulze Menz**

***Ionidium circaeoides* Kunth = *Hybanthus circaeoides* (Kunth) Baill**

***Ionidium commune* A. St.-Hil. = *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub**

***Ionidium commune* A. St.-Hil. var. *circaeoides* Chodat = *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub**

***Ionidium commune* A. St.-Hil. var. *glabrifolium* Chodat = *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub**

***Ionidium commune* A. St.-Hil. var. *typicum* Chodat, nom. inval. = *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub**

***Ionidium glutinosum* Vent. = *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill**

***Ionidium graminifolium* Chodat = *Hybanthus graminifolius* (Chodat) Schulze Menz**

***Ionidium guaraniticum* A. St.-Hil. = *Hybanthus communis* (A. St.-Hil.) Taub**

***Ionidium guaraniticum* auct. non A. St.-Hil. = *Hybanthus hasslerianus* (Chodat) Hassl**

*Ionidium hasslerianum* Chodat = **Hybanthus hasslerianus** (Chodat) Hassl.

*Ionidium hieronymi* Griseb. = **Hybanthus hieronymi** (Griseb.) Hassl.

*Ionidium ipecacuanha* (L.) Vent. f. *grandiflora* Chodat & Hassl. = **Hybanthus calceolaria** (L.) Schulze-Menz

*Ionidium lorentzianum* Eichler ex Griseb. = **Hybanthus serratulus** (Phil.) Hassl.

*Ionidium nanum* A. St.-Hil. = **Hybanthus albus** (A. St.-Hil.) Baill.

*Ionidium oppositifolium* (L.) Taub. var. *graminifolium* (Chodat) Chodat & Hassl. = **Hybanthus graminifolius** (Chodat) Schulze-Menz

*Ionidium paraguariensis* Chodat = **Hybanthus paraguariensis** (Chodat) Schulze-Menz

*Ionidium parviflorum* (Mutis ex L.f.) Vent. = **Hybanthus parviflorus** (Mutis ex L.f.) Baill.

*Ionidium sylvaticum* A. St.-Hil. = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

*Ionidium teucriifolium* Turcz. = **Hybanthus circaeoides** (Kunth) Baill.

*Ionidium urticaefolium* Mart. = **Hybanthus circaeoides** (Kunth) Baill.

*Solea atropurpurea* (A. St.-Hil.) Spreng. = **Hybanthus atropurpureus** (A. St.-Hil.) Taub.

*Solea bicolor* (A. St.-Hil.) Spreng. = **Hybanthus bicolor** (A. St.-Hil.) Baill.

*Solea bigibbosa* (A. St.-Hil.) Spreng. = **Hybanthus bigibbosus** (A. St.-Hil.) Hassl.

*Solea communis* (A. St.-Hil.) Spreng. = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

*Solea guaranitica* (A. St.-Hil.) Spreng. = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

*Solea sylvatica* (A. St.-Hil.) Spreng. = **Hybanthus communis** (A. St.-Hil.) Taub.

### Viola L.

Número de especies: 45, 17 especies y una variedad endémicas.

[*Viola acanthophylla* Leyb. ex Reiche var. *tontalensis* W. Becker]

Sin.: *Viola flos-evae* Hieron. var. *pseudo-volcanica* Hieron.  
Nota: Taxón dudoso.

**Viola argentina** W. Becker

Ref.: Becker, 1922, 1928.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: CO, LR, SJ.

Ejemplar citado: *Kurtz* 13582\* (B).

[*Viola argentinensis* Speg.]

Nota: Taxón dudoso.

**Viola arvensis** Murray = **Viola tricolor** L.

**Viola atropurpurea** Leyb.

Ref.: Hauman, 1918; Becker, 1928; Ruiz Leal, 1975;  
Rossow, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: ME, NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Lanzin* 115 (BA).

**Viola auricolaris** Skottsb.

Ref.: Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal* s.n. (BAB, MERL 26469).

**Viola auritella** W. Becker = **Viola sacculus** Skottsb.

**Viola bangiana** W. Becker

Ref.: Becker, 1926b; Baehni & Weibel, 1941.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Medinaceli* s.n. (BAF).

**Viola borchersi** Phil. = **Viola frigida** Phil.

Ref.: Hauman, 1918.

**Viola buchtieniana** W. Becker = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Sparre, 1949; Rossow, 1988g.

**Viola calceolaria** L. = **Hybanthus calceolaria** (L.) Schulze-Menz

**Viola calchaquensis** W. Becker

Ref.: Becker, 1926b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000-4500 m.

Prov.: TU.

Ejemplar citado: *Lillo* 8262\* (isotipo, B).

**Viola cano-barbata** Leyb.

Ref.: Hauman, 1918; Spegazzini, 1925; Becker, 1925.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: ME.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* s.n. (BAF 6344).

**Viola castillonii (W. Becker) Xifreda & Sanso**

Sin.: *Viola exigua* W. Becker var. *castillonii* W. Becker  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 3500-4000 m.  
 Prov.: TU.  
 Ejemplar examinado: *Castillón s.n. ex Lillo 3691* (isotipo, BAF).  
 Nota: Nueva combinación efectuada en el Apéndice 1.

**Viola columnaris Skottsb.**

Sin.: *Viola petraea* W. Becker, *Viola petraea* W. Becker f. *albida* W. Becker  
 Ref.: Rossow, 1988g.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1500-3000 m.  
 Prov.: CHU, ME, NE, RN.  
 Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 4591* (BAF).

**Viola comberi W. Becker = Viola cotyledon Ging.**

Ref.: Rossow, 1988g.

**Viola commersonii DC. ex Ging.**

Ref.: Sparre, 1949; Moore, 1968; Rossow, 1988g.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0-500 m.  
 Prov.: SC, TF.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Hauman y Hicken 637* (SI).

**Viola congesta auct. non Gillies = Viola vulcanica Gillies ex Hook. & Arn.****Viola coronifera W. Becker**

Sin.: *Viola coronifera* W. Becker var. *minoriflora* W. Becker  
 Ref.: Rossow, 1988g.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Endémica.  
 Elevación: 1500-3500 m.  
 Prov.: NE.  
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 14287* (SI).

**Viola coronifera W. Becker var. *minoriflora* W. Becker = Viola coronifera W. Becker**

Ref.: Rossow, 1988g.

**Viola cotyledon Ging.**

Sin.: *Viola comberi* W. Becker  
 Ref.: Rossow, 1988g.  
 Hábito: Hierba.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 1000-2500 m.  
 Prov.: CHU, NE, RN.  
 Paises limítrofes: CH.  
 Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 4623* (BAF).

**Viola cotyledon Ging. subsp. *lologensis* W. Becker = Viola dasypylla W. Becker**

Ref.: Rossow, 1988g.

**Viola dasypylla W. Becker**

Sin.: *Viola cotyledon* Ging. subsp. *lologensis* W. Becker  
 Ref.: Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Rosso y Gómez 4574* (BAF).

**Viola domeykoana Gay**

Ref.: Becker, 1926a; Rossow, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 8527* (BAB).

**Viola escondidaensis W. Becker = Viola flühmannii Phil.****Viola evae Hieron. ex W. Becker**

Ref.: Becker, 1922, 1928.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: *Sparre 8888* (LIL).

**Viola exigua W. Becker var. *castillonii* W. Becker = Viola castillonii (W. Becker) Xifreda & Sanso****Viola fimbriata Steud. = Viola maculata Cav. var. *maculata***

Ref.: Sparre, 1949; Moore, 1968; Rossow, 1988g.

**Viola flos-evae Hieron. var. *flossdorffii* Hicken**

Ref.: Hicken, 1922a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: LR.

Ejemplar examinado: *Flossdorf 39* (holotipo, SI).

**Viola flos-evae Hieron. var. *pseudo-volcanica* Hieron. = [Viola acanthophylla Leyb. ex Reiche var. *tontalensis* W. Becker]**

Ref.: Becker, 1922.

**Viola flühmannii Phil.**

Sin.: *Viola escondidaensis* W. Becker

Ref.: Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: NE, RN.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Fiedler 17* (SI).

**Viola frigida Phil.**

Sin.: *Viola borchersi* Phil., *Viola frigida* Phil. var. *borchersi* (Phil.) Reiche

Ref.: Hauman, 1918; Johnston, 1929; Rossow, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: LR, ME, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Johnston 6179* (BA).

*Viola frigida* Phil. var. *borchersi* (Phil.) Reiche = **Viola frigida** Phil.

*Viola grandidentata* Kalela = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Sparre, 1949; Rossow, 1988g.

**Viola hieronymi** W. Becker

Ref.: Becker, 1922, 1928.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: LR.

Ejemplar citado: *Hieronymus y Niederlein* 804\* (holotipo, B).

*Viola hirta* auct. non Langsd. = **Viola odorata** L.

**Viola huidobrii** Gay

Sin.: *Viola lechlerii* Griseb.

Ref.: Sparre, 1949, 1950b; Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al.* 11745 (BAF).

*Viola ipecacuanha* L. = **Hybanthus calceolaria** (L.) Schulze-Menz

**Viola joergensenii** W. Becker

Ref.: Becker, 1926a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *Joergensen* 1173 (isotipo, BAF).

*Viola lechlerii* Griseb. = **Viola huidobrii** Gay

Ref.: Sparre, 1949; Rossow, 1988g.

**Viola lilloana** W. Becker

Ref.: Becker, 1926b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 4000-4500 m.

Prov.: TU.

Ejemplar examinado: *Lillo* 16166 (isotipo, BAF).

*Viola macloviana* Gand. = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Sparre, 1949; Rossow, 1988g.

*Viola maculata* Cav. f. *chilensis* Weibel = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Rossow, 1988g.

*Viola maculata* Cav. f. *fimbriata* (Steud.) Weibel = **Viola maculata** Cav. var. *microphyllus* (Poir.) Ging.

*Viola maculata* Cav. f. *grandidentata* (Kalela) Sparre = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Rossow, 1988g.

*Viola maculata* Cav. f. *grandidentata* (Kalela) Weibel = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Rossow, 1988g.

*Viola maculata* Cav. f. *septentrionalis* (Kalela) Weibel =

**Viola maculata** Cav. var. *microphyllus* (Poir.) Ging.

Ref.: Rossow, 1988g.

*Viola maculata* Cav. f. *typica* Weibel, nom. inval. = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Rossow, 1988g.

**Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Sin.: *Viola buchtieniana* W. Becker, *Viola fimbriata* Steud.,  
*Viola grandidentata* Kalela, *Viola macloviana* Gand.,  
*Viola maculata* Cav. f. *chilensis* Weibel, *Viola maculata* Cav. f. *grandidentata* (Kalela) Sparre, *Viola maculata* Cav. f. *grandidentata* (Kalela) Weibel, *Viola maculata* Cav. f. *typica* Weibel, nom. inval., *Viola maculata* Cav. var. *megaphylla* Ging., *Viola maculata* Cav. var. *pubescens* Reiche, *Viola valdiviana* Kalela

Ref.: Moore, 1968; Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cusato y Rossow* 4068 (BAF).

*Viola maculata* Cav. var. *megaphylla* Ging. = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Rossow, 1988g.

**Viola maculata** Cav. var. *microphyllus* (Poir.) Ging.

Sin.: *Viola maculata* Cav. f. *fimbriata* (Steud.) Weibel, *Viola maculata* Cav. f. *septentrionalis* (Kalela) Weibel, *Viola maculata* Cav. subsp. *microphyllus* (Poir.) Weibel, *Viola microphyllus* Poir.

Ref.: Sparre, 1949; Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 2000-2500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cusato y Rossow* 4221 (BAF).

*Viola maculata* Cav. var. *pubescens* Reiche = **Viola maculata** Cav. var. *maculata*

Ref.: Rossow, 1988g.

*Viola maculata* Cav. subsp. *microphyllus* (Poir.) Weibel = **Viola maculata** Cav. var. *microphyllus* (Poir.) Ging.

Ref.: Sparre, 1949; Rossow, 1988g.

*Viola maculata* Cav. subsp. *reichei* (Skottsb.) Weibel = **Viola reichei** Skottsb.

Ref.: Rossow, 1988g.

**Viola magellanica** G. Forst.

Ref.: Sparre, 1949; Dudley, 1983; Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC, TF.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Alfonso et al.* s.n. (BAF).

[*Viola mesadensis* W. Becker]

Nota: Taxón dudoso.

**Viola metajaponica** Nakai

Ref.: Cabrera, 1966e; Covas, 1969a.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CO, LP, SL, TU.

Ejemplar examinado: *Clos 2361* (BAB).

*Viola microphylla* Phil. = *Viola philippii* Leyb.

*Viola microphyllus* Poir. = *Viola maculata* Cav. var.

**microphyllus** (Poir.) Ging.

Ref.: Rossow, 1988g.

[*Viola molinoana* W. Becker]

Nota: Taxón dudoso

**Viola montagnei** Gay

Ref.: Becker, 1928; Johnston, 1929; Rossow, 1993

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, LR, ME, SJ.

Paises limitrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Johnston 6194* (LIL).

**Viola munozensis** W. Becker

Ref.: Becker, 1926b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3500-4000 m

Prov.: TU.

Ejemplar citado: *Lillo 5911\** (isotipo, B).

**Viola niederleinii** W. Becker

Ref.: Becker, 1922, 1928

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: LR.

Ejemplar citado: *Hieronymus y Niederlein 370b\** (holotipo, B).

**Viola odorata** L.

Sin.: *Viola hirta* auct. non Langsd.

Ref.: Cabrera, 1966e; Covas, 1969a; Rossow, 1988g.

Novara, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CO, COR, LP, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Burkart 3013* (BAA).

*Viola parviflora* Mutis ex L.f. = *Hybanthus parviflorus* (Mutis ex L.f.) Baill.

*Viola patagonica* W. Becker = *Viola sacculus* Skottsb.

Ref.: Rossow, 1988g.

*Viola petraea* W. Becker = *Viola columnaris* Skottsb.

Ref.: Rossow, 1988g.

*Viola petraea* W. Becker f. *albida* W. Becker = *Viola*

**columnaris** Skottsb

Ref.: Rossow, 1988g.

**Viola philippii** Leyb.

Sin.: *Viola microphylla* Phil. = *Viola microphylla* Phil

Ref.: Hauman, 1918; Bocher et al., 1968

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 2500-4000 m

Prov.: ME

Paises limitrofes: CH

Ejemplar examinado: *Hauman 219* (BA).

**Viola portulacea** Leyb.

Ref.: Becker, 1928; Roquero, 1969

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 2500-4500 m

Prov.: ME, NE

Paises limitrofes: CH

Ejemplar citado: *Kurtz 110948\** (B).

**Viola pseudovulcanica** W. Becker

Ref.: Rossow, 1988g

Hábito: Hierba

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m

Prov.: ME, NE, RN

Ejemplar examinado: *Rossow et al. 1146* (BAB).

*Viola pusilla* Hook. & Arn., hom. illeg. = *Viola*

**subandina** J.M. Walton

Ref.: Hoffmann et al., 1997

**Viola reichei** Skottsb.

Sin.: *Viola maculata* Cav. subsp. *reichei* (Skottsb.) Weibel

*Viola reichei* Skottsb. f. *gunckeli* Sparre

Ref.: Sparre, 1949; Moore, 1968; Rossow, 1988g

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-2000 m

Prov.: CH, NE, RN, TF

Paises limitrofes: CH

Ejemplar examinado: *Casato y Rossow 4246* (BAB).

*Viola reichei* Skottsb. f. *gunckeli* Sparre = *Viola reichei* Skottsb.

Ref.: Rossow, 1988g

**Viola rodriguezii** W. Becker

Ref.: Becker, 1926a, b; Cabrera, 1957b

Hábito: Hierba

Status: Endémica.

Elevación: 3500-4500 m

Prov.: SA, TU

Ejemplar examinado: *Rodríguez 1467* (holotipo RAF).

**Viola ruigii** Rossow

Ref.: Rossow, 1993c

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 3000-3500 m

Prov.: SJ

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 6701* (SI).

**Viola sacculus** Skottsb.

Sin.: *Viola auritella* W. Becker, *Viola patagonica* W. Becker,  
*Viola squamulosa* W. Becker  
Ref.: Rossow, 1988g.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 1500-2500 m.  
Prov.: CHU, NE, RN, SC.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Rubulis* 219 (SI).

**Viola sempervivum** Gay

Ref.: Hauman, 1918; Böcher et al., 1968.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000-3500 m.  
Prov.: ME.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Gerling* s.n. (BA).

**Viola spegazzinii** W. Becker

Ref.: Becker, 1925; Spegazzini, 1925; Cabrera, 1957b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 3000>4500 m.  
Prov.: SA.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* 8776 (LP).

**Viola squamulosa** W. Becker = **Viola sacculus** Skottsb.

Ref.: Rossow, 1988g.

**Viola subandina** J.M. Watson

Ref.: Rossow, 1988g; Hoffmann et al., 1997.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Prov.: CHU, ME, NE.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke* et al. 13558 (SI).

**Viola tectiflora** W. Becker

Ref.: Rossow, 1988g.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-2000 m.  
Prov.: NE.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Rossow* y *Gómez* 4456 (BAB, BAF).

**Viola tricolor** L.

Sin.: *Viola arvensis* Murray, *Viola tricolor* L. var. *arvensis* (Murray) Ging.  
Ref.: Vervoort, 1967.  
Hábito: Hierba.  
Status: Adventicia.  
Elevación: 0-2500 m.  
Prov.: BA, CHU, CO, LP, ME, NE, RN, SC, SL, TF, TU.  
Paises limítrofes: BR, CH.  
Ejemplar examinado: *Cabrera* et al. 32947 (SI).

**Viola tricolor** L. var. *arvensis* (Murray) Ging. = **Viola tricolor** L.**Viola tridentata** Ging.

Ref.: Moore, 1968; Rossow, 1988g.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500-1500 m.  
Prov.: SC, TF.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Grondona* 5602 (BAA).

**Viola triflabellata** W. Becker

Ref.: Becker, 1925, 1926a, b, 1928.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 2000-4500 m.  
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.  
Ejemplar examinado: *Lillo* 5557 (BAF).

**Viola fucumanensis** W. Becker

Ref.: Becker, 1926a, b.  
Hábito: Hierba.  
Status: Endémica.  
Elevación: 3000-4000 m.  
Prov.: TU.  
Ejemplar examinado: *Rodríguez* 291 (BAF, LIL).

**Viola valdiviana** Kalela = **Viola maculata** Cav. var. *maculata***Viola vulcanica** Gillies ex Hook. & Arn.

Sin.: *Viola congesta* auct. non Gillies  
Ref.: Böcher et al., 1968; Ruiz Leal, 1975; Rossow, 1988g, 1993.  
Hábito: Hierba.  
Status: Nativa.  
Elevación: 2000-4000 m.  
Prov.: ME, NE, SJ, TU.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Boelcke* et al. 14052 (SI).

**VISCACEAE**

1 género, 13 especies; 2 especies endémicas.

**[Dendrophthora chrysostachya** (J. Presl) Urb.]

Sin.: *Phoradendron chrysostachyum* (J. Presl) Eichler,  
*Viscum chrysostachyum* J. Presl  
Ref.: Kuijt, 1986b.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

***Loranthus piperoides*** Kunth = ***Phoradendron piperoides*** (Kunth) Nutt.

Ref.: Abbiatti, 1946; Kellogg & Howard, 1986.

***Phoradendron*** Nutt.

Número de especies: 13, 2 especies endémicas.

***Phoradendron acinacifolium*** Mart. ex Eichler

Ref.: Abbiatti, 1946; Rizzini, 1956; Castellanos, 1956.  
Hábito: Parásita.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0-500 m.  
Prov.: CH, COR, FO.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Schulz* 109 (SI).

**Phoradendron argentinum** Urb.

Ref.: Abbiatti, 1943, 1946; Rizzini, 1956.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CO, FO, JU, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 1411* (SI).**Phoradendron balansae** Trel.

Ref.: Rizzini, 1956.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, TU.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 1856* (SI).**Phoradendron burkartii** Rizzini & Ulibarri

Ref.: Rizzini &amp; Ulibarri, 1986; Ulibarri, 1987a.

Hábito: Parásita.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Ejemplar examinado: *Burkart y Gamarro 21702* (holótipo, SI).**Phoradendron chrysostachyum** (J. Presl) Eichler =[*Dendrophthora chrysostachya* (J. Presl) Urb.]

Ref.: Zarucchi, 1993b.

**Phoradendron dipterum** EichlerSin.: *Phoradendron multifoveolatum* Eichler

Ref.: Abbiatti, 1946.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Bridarolli s.n.* (LP 54647).**Phoradendron falcifrons** (Hook. & Arn.) EichlerSin.: *Viscum falcifrons* Hook. & Arn.

Ref.: Abbiatti, 1943, 1946; Ulibarri, 1987a.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: ER, SA, TU.

Paises limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 100* (SI).**Phoradendron hieronymi** Trel.

Ref.: Abbiatti, 1943, 1946; Rizzini, 1956; Ulibarri, 1994b

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m

Prov.: CA, CH, CO, COR, FO, LR, SA, SF, SJ, TU.

Paises limítrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: *Kiesling 4504* (SI).**[Phoradendron holoxanthum]** Eichler

Ref.: Rizzini, 1956

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Phoradendron liga** (Gilibres ex Hook. & Arn.) EichlerSin.: *Viscum liga* Gilibres ex Hook. & Arn.Ref.: Abbiatti, 1943, 1946; Rizzini, 1956; Ulibarri, 1987a  
1994b

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m

Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, JU, LR, SA, SF, SJ, SU, TU

Paises limítrofes: BO, PA

Ejemplar examinado: *Cabrera 1017* (SI).**Phoradendron meliae** Trel. = **Phoradendron pruinatum**

Urb.

Ref.: Abbiatti, 1946

**Phoradendron multifoveolatum** Eichler = **Phoradendron dipterum** Eichler

Ref.: Kunjt., 1986b

**Phoradendron perrottetii** (DC.) Nutt.Sin.: *Viscum perrottetii* DC.

Ref.: Abbiatti, 1946

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Prov.: JU.

Paises limítrofes: BO, BR

Ejemplar examinado: *Jørgensen s.n.* (BAB 15789).**Phoradendron piperoides** (Kunth) Nutt.Sin.: *Loranthus piperoides* Kunth, *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel., comb. superfl.

Ref.: Abbiatti, 1946; Kellogg &amp; Howard, 1986; Kunjt., 1986b

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m

Prov.: CH, COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 17242* (SI).**Phoradendron piperoides** (Kunth) Trel., comb. superfl.**Phoradendron piperoides** (Kunth) Nutt.

Ref.: Abbiatti, 1946

**Phoradendron pruinatum** Urb.Sin.: *Phoradendron meliae* Trel.

Ref.: Abbiatti, 1943, 1946; Rizzini, 1956; Castellanos, 1957

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, LR, SE, TU.

Paises limítrofes: PA

Ejemplar examinado: *Venturi 5746* (SI).**[Phoradendron rubrum]** (L.) Griseb.Sin.: *Viscum rubrum* L.

Ref.: Kellogg &amp; Howard, 1986

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**[Phoradendron salicifolium]** (J. Presl) EichlerSin.: *Viscum salicifolium* J. Presl

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

**Phoradendron semiteres** Trel. = **Phoradendron trianae**

Eichler

Ref.: Zarucchi, 1993b

**Phoradendron subfalcatum** Abbiatti

Ref.: Abbiatti, 1946; Rizzini, 1956.

Hábito: Parásita.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: SA, TU.

Ejemplar examinado: *Venturi* 2085 (holotipo, LIL; isotipo, SI).[**Phoradendron trianae** Eichler]Sin.: *Phoradendron semiterens* Trel.

Ref.: Kuijt, 1986b.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

**Phoradendron tucumanense** Urb.

Ref.: Abbiatti, 1943, 1946; Rizzini, 1956.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: SA, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi* 3870 (SI).**Viscum chrysostachyum** J. Presl = [Dendrophthora chrysostachya (J. Presl) Urb.]

Ref.: Zarucchi, 1993b.

**Viscum falcifrons** Hook. & Arn. = **Phoradendron falcifrons** (Hook. & Arn.) Eichler

Ref.: Ulibarri, 1987a.

**Viscum liga** Gillies ex Hook. & Arn. = **Phoradendron liga** (Gillies ex Hook. & Arn.) Eichler

Ref.: Ulibarri, 1994b.

**Viscum perrottetii** DC. = **Phoradendron perrottetii** (DC.)

Nutt.

Ref.: Abbiatti, 1946.

**Viscum rubrum** L. = [Phoradendron rubrum (L.) Griseb.]

Ref.: Kellogg &amp; Howard, 1986.

**Viscum salicifolium** J. Presl = [Phoradendron salicifolium (J. Presl) Eichler]

Ref.: Abbiatti, 1946.

**VITACEAE**

1 género, 7 especies.

por M. E. Múlgura

**Cissus** L.

Número de especies: 7

**Cissus bonariensis** Hook. & Arn. = **Cissus palmata** Poir. var. **palmata**

Ref.: Múlgura, 1996.

**Cissus canescens** Lam. = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. **verticillata**

Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus compressicaulis** Ruiz & Pav. = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. **verticillata**

Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus deficiens** Hook. & Arn. = **Cissus striata** Ruiz &Pav. subsp. **striata**

Ref.: Cusato &amp; Rossow, 1996.

**Cissus gibertii** (Baker) Planch. = **Cissus palmata** Poir. var. **palmata**

Ref.: Múlgura, 1996.

[**Cissus gongyloides** (Burch. ex Baker) Planch.]

Nota: Citada erróneamente para la flora argentina, sobre la base de material no perteneciente a esta especie.

**Cissus hasslerianus** Chodat = **Cissus spinosa** Cambess.

Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.

**Cissus lanceolata** Malme, hom. illeg. = **Cissus striata** Ruiz & Pav. subsp. **argentina** (Suess.) Lombardi

Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus ovata** Lam. = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. **verticillata**

Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus palmata** var. **balansaeana** Planch.Sin.: *Cissus paraguayensis* Planch.

Ref.: Múlgura, 1978, 1996.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, ER, JU, MI, SA, SF.

Paises limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart* 27004 (SI).**Cissus palmata** Poir. var. **palmata**Sin.: *Cissus bonariensis* Hook. & Arn., *Cissus gibertii* (Baker) Planch., *Vitis bakeri* Herter, *Vitis gibertii* Baker, *Vitis palmata* (Poir.) Baker

Ref.: Múlgura, 1978, 1996.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI, TU.

Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 29377 (SI).**Cissus paraguayensis** Planch. = **Cissus palmata** Poir. var. **balanseana** Planch.

Ref.: Múlgura, 1996.

**Cissus pruinosa** Herzog, hom. illeg. = **Cissus tweediania** (Baker) Griseb.

Ref.: Múlgura, 1996.

**Cissus quinquefolia** Sol. ex Sims = **Cissus simsiana** J. A. Schultes & J. H. Schultes

Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.

**Cissus scabrida** (Baker) Planch. = **Cissus subrhomboidea** (Baker) Planch.

Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus sicyoides** L. = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. **verticillata**

Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus sicyoides** L. var. *palmata* Hassl. = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *laciniata* (Baker) Lombardi  
Ref.: Múlgura, 1996.

**Cissus simsiana** J. A. Schultes & J. H. Schultes  
Sin.: *Cissus quinquefolia* Sol. ex Sims, *Vitis simsiana* (J. A. Schultes & J. H. Schultes) Baker  
Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BR.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 20331* (LP).

**Cissus smilacina** Kunth = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis  
Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus spinosa** Cambess.  
Sin.: *Cissus hasslerianus* Chodat.  
Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: FO.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Fortunato 2479* (SI).

**Cissus striata** Ruiz & Pav. subsp. *argentina* (Suess.) Lombardi  
Sin.: *Cissus lanceolata* Malme, *Cissus striata* var. *argentina* Suess.  
Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: BA, COR, ER, JU, MI, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO, PA.  
Ejemplar examinado: *Boelcke 944* (BAA).

**Cissus striata** Ruiz & Pav. subsp. *striata*  
Sin.: *Cissus deficiens* Hook. & Arn.  
Ref.: Cusato & Rossow, 1996.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 500–1000 m.  
Prov.: CHU.  
Paises limítrofes: CH.  
Ejemplar examinado: *Cusato y Rossow 4401* (BAF).

**Cissus striata** var. *argentina* Suess. = **Cissus striata** Ruiz & Pav. subsp. *argentina* (Suess.) Lombardi  
Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus subrhomboidea** (Baker) Planch.  
Sin.: *Cissus scabicaulis* (Baker) Planch., *Vitis scabicaulis* Baker, *Vitis subrhomboidea* Baker  
Ref.: Múlgura, 1978, 1996; Novara et al., 1992; Lombardi, 1995.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.  
Prov.: JU, SA.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Cabrera 21600* (SI).

**Cissus sulcicaulis** (Baker) Planch.  
Sin.: *Vitis pterophora* Baker, *Vitis sulcicaulis* Baker  
Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–500 m.  
Prov.: MI.  
Paises limítrofes: BO, BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart 28047* (SI).

**Cissus tamoides** Cambess. = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis  
Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus tucumana** Suess. = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *laciniata* (Baker) Lombardi

**Cissus tweediana** (Baker) Griseb.  
Sin.: *Cissus pruinosa* Herzog, hom. illeg., *Cissus tweediana* (Baker) Planch., comb. superfl., *Vitis tweediana* Baker Ref.: Múlgura, 1978; Novara et al., 1992.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Prov.: CA, JU, SA, TU.  
Paises limítrofes: BO  
Ejemplar examinado: *Burkart 30528* (SI).

**Cissus tweediana** (Baker) Planch., comb. superfl. = **Cissus tweediana** (Baker) Griseb.

**Cissus umbrosa** Kunth = **Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *verticillata*  
Ref.: Lombardi, 1995.

**Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *laciniata* (Baker) Lombardi  
Sin.: *Cissus sicyoides* var. *palmata* Hassl., *Cissus tucumana* Suess., *Vitis sicyoides* (L.) Baker f. *laciniata* Baker  
Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.  
Hábito: Enredadera.  
Status: Nativa.  
Elevación: 0–1000 m.  
Prov.: CA, CO, ER, FO, SA, TU.  
Paises limítrofes: BR, PA.  
Ejemplar examinado: *Burkart 27788* (SI).

**Cissus verticillata** (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *verticilliata*  
Sin.: *Cissus canescens* Lam., *Cissus compressicaulis* Ruiz & Pav., *Cissus ovata* Lam., *Cissus sicyoides* L., *Cissus smilacina* Kunth, *Cissus tamoides* Cambess., *Cissus umbrosa* Kunth, *Phoradendron verticillatum* (L.) Druce, *Viscum verticillatum* L., *Vitis sicyoides* (L.) Baker, comb. superfl., *Vitis sicyoides* (L.) Miq., *Vitis sicyoides* (L.) Morales, comb. superfl., *Vitis sicyoides* f. *lobata* Baker  
Ref.: Novara et al., 1992; Múlgura, 1978, 1996; Lombardi, 1995.

Hábito: Enredadera.  
 Status: Nativa.  
 Elevación: 0–500 m.  
 Prov.: BA, CA, CH, ER, FO, JU, MI, SA, SF, SE, TU.  
 Paises limítrofes: BO, BR, PA, UR.  
 Ejemplar examinado: Burkart 39529 (SI).

*Vitis bakeri* Herter = *Cissus palmata* Poir. var. *palmata*  
 Ref.: Lombardi, 1995.

*Vitis gibertii* Baker = *Cissus palmata* Poir. var. *palmata*  
 Ref.: Múlgura, 1996.

*Vitis palmata* (Poir.) Baker = *Cissus palmata* Poir. var. *palmata*  
 Ref.: Múlgura, 1978.

*Vitis pterophora* Baker = *Cissus sulcicaulis* (Baker)  
 Planch.  
 Ref.: Lombardi, 1995.

*Vitis scabrida* Baker = *Cissus subrhomboidea* (Baker)  
 Planch.  
 Ref.: Múlgura, 1978, 1996; Lombardi, 1995.

*Vitis sicyoides* (L.) Morales, comb. superfl. = *Cissus verticillata* (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *verticillata*  
 Ref.: Múlgura, 1996.

*Vitis sicyoides* (L.) Baker, comb. superfl. = *Cissus verticillata* (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *verticillata*  
 Ref.: Lombardi, 1995.

*Vitis sicyoides* (L.) Miq. = *Cissus verticillata* (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *verticillata*

*Vitis sicyoides* (L.) Miq. f. *laciniata* Baker = *Cissus verticillata* (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *laciniata* (Baker) Lombardi

*Vitis sicyoides* (L.) Miq. f. *lobata* Baker = *Cissus verticillata* (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. *verticillata*  
 Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.

*Vitis simsiana* (J. A. Schultes & J. H. Schultes) Baker = *Cissus simsiana* J. A. Schultes & J. H. Schultes  
 Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.

*Vitis subrhomboidea* Baker = *Cissus subrhomboidea* (Baker) Planch.  
 Ref.: Múlgura, 1978, 1996; Lombardi, 1995.

*Vitis sulcicaulis* Baker = *Cissus sulcicaulis* (Baker)  
 Planch.  
 Ref.: Lombardi, 1995.

*Vitis tweediana* Baker = *Cissus tweediana* (Baker)  
 Griseb.  
 Ref.: Múlgura, 1978.

## VIVIANIACEAE

2 géneros, 3 especies.

**Caesarea Cambess.**

Número de especies: 1

**Caesarea albiflora** Cambess.

Sin.: *Caesarea montevideensis* Klotzsch, *Viviania albiflora* (Cambess.) Reiche, *Viviania montevideensis* (Klotzsch) Reiche

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Felippone* 4350 (SI).

**Caesarea montevideensis** Klotzsch = **Caesarea albiflora** Cambess.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

**Macraea rosea** Lindl. = **Viviania marifolia** Cav.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

**Viviania** Cav.

Número de especies: 2

**Viviania albiflora** (Cambess.) Reiche = **Caesarea albiflora** Cambess.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

**Viviania bernalesii** Phil. = **Viviania ovata** Phil.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

**Viviania marifolia** Cav.

Sin.: *Macraea rosea* Lindl., *Viviania rosea* (Lindl.) Klotzsch

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3500–4000 m.

Prov.: NE, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling* 8099 (SI).

**Viviania montevideensis** (Klotzsch) Reiche = **Caesarea albiflora** Cambess.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

**Viviania ovata** Phil.

Sin.: *Viviania bernalesii* Phil.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: NE.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 13740 (BAA, CORD).

**Viviania rosea** (Lindl.) Klotzsch = **Viviania marifolia** Cav.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

## VOCHYSIACEAE

1 género, 1 especie.

*Amphilochia cordata* Mart. = *Qualea cordata* (Mart.)

Spreng.

Ref.: Bernardi, 1985a.

**Qualea** Aubl.

Número de especies: 1

**Qualea cordata** (Mart.) Spreng.

Sin.: *Amphilochia cordata* Mart.

Ref.: Molino, 1922; Ezcurra, 1984; Bernardi, 1985a; Spichiger & Loizeau, 1985.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Correa et al. 5489 (SI).

## WINTERACEAE

1 género, 2 especies.

**Drimys** J.R. Forst. & G. Forst.

Número de especies: 2

**Drimys brasiliensis** Miers subsp. **brasiliensis**

Sin.: *Drimys brasiliensis* (A. St.-Hil.) Miers var. *campestris*, *Drimys granadensis* A. St.-Hil. var. *campestris*

Ref.: Ehrendorfer et al., 1979.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Cristóbal 33651 (SI).

Nota: Probablemente se encuentre en la Argentina; el ejemplar citado es de Brasil.

**Drimys brasiliensis** subsp. **sylvatica** (A. St.-Hil.)

Ehrend. & Gottsb.

Sin.: *Drimys brasiliensis* var. *montana* (A. St.-Hil.) Hauman, *Drimys granadensis* var. *montana* A. St.-Hil., *Drimys granadensis* var. *sylvatica* A. St.-Hil., *Drimys montana* (A. St.-Hil.) Miers

Ref.: Smith, 1943; Ehrendorfer et al., 1979.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Paises límitrofes: BR, PA.

Ejemplar citado: Molino s.n. \*

**Drimys brasiliensis** var. **campestris** (A. St.-Hil.) Miers =

**Drimys brasiliensis** Miers subsp. **brasiliensis**

Ref.: Ehrendorfer et al., 1979.

**Drimys brasiliensis** var. **montana** (A. St.-Hil.) Hauman =

**Drimys brasiliensis** subsp. **sylvatica** (A. St.-Hil.)

Ehrend. & Gottsb.

Ref.: Ehrendorfer et al., 1979.

*Drimys chilensis* DC. = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G.

Forst.

Ref.: Fortunato, 1984b.

*Drimys granadensis* var. *campestris* A. St.-Hil. = **Drimys brasiliensis** Miers subsp. **brasiliensis**

Ref.: Ehrendorfer et al., 1979.

*Drimys granadensis* var. *montana* A. St.-Hil. = **Drimys brasiliensis** subsp. **sylvatica** (A. St.-Hil.) Ehrend. & Gottsb.

Ref.: Ehrendorfer et al., 1979.

*Drimys granadensis* var. *sylvatica* A. St.-Hil. = **Drimys brasiliensis** subsp. **sylvatica** (A. St.-Hil.) Ehrend. & Gottsb.

Ref.: Ehrendorfer et al., 1979.

*Drimys montana* (A. St.-Hil.) Miers = **Drimys brasiliensis** subsp. **sylvatica** (A. St.-Hil.) Ehrend. & Gottsb.

Ref.: Ehrendorfer et al., 1979.

*Drimys punctata* Lam. = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Fortunato, 1984b.

**Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

Sin.: *Drimys chilensis* DC., *Drimys punctata* Lam., *Drimys winteri* f. *andina* (Reiche) Hauman, *Drimys winteri* f. *magellanica* Eichler, *Drimys winteri* var. *andina* Reiche, *Drimys winteri* var. *chilensis* (DC.) A. Gray, *Drimys winteri* var. *morenonis* Kuntze, *Drimys winteri* var. *punctata* (Lam.) DC., *Drimys winteri* var. *quinoensis* Kuntze.

Ref.: Smith, 1943; Fortunato, 1984b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF.

Paises límitrofes: CH.

Ejemplar examinado: Goodall 2319 (BAB, SI).

*Drimys winteri* f. *andina* (Reiche) Hauman = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

*Drimys winteri* f. *magellanica* Eichler = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

*Drimys winteri* var. *andina* Reiche = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Fortunato, 1984b.

*Drimys winteri* var. *chilensis* (DC.) A. Gray = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Fortunato, 1984b.

*Drimys winteri* var. *morenonis* Kuntze = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Fortunato, 1984b.

*Drimys winteri* var. *punctata* (Lam.) DC. = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

Ref.: Fortunato, 1984b.

*Drimys winteri* var. *quinoensis* Kuntze = **Drimys winteri** J.R. Forst. & G. Forst.

## ZYGOPHYLLACEAE

7 géneros, 16 especies; 5 especies endémicas.

por J. H. Hunziker

### Bulnesia Gay

Número de especies: 5, 1 especie endémica.

#### *Bulnesia bonariensis* Griseb.

Ref.: Palacios & Hunziker, 1984.

Hábito: Arbusto o arbólito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, LR, SA, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 26 (isolectotipo, CORD).

#### *Bulnesia foliosa* Griseb.

Ref.: Palacios & Hunziker, 1984.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CA, CH, CO, JU, LR, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Lorentz* 11 (isolectotipo, CORD).

#### *Bulnesia gancedoi* Rojas Acosta = *Bulnesia sarmientoi*

Lorentz ex Griseb.

Ref.: Palacios & Hunziker, 1984.

#### *Bulnesia macrocarpa* Phil. = *Bulnesia retama* (Gillies ex Hook. & Arn.) Griseb.

Ref.: Palacios & Hunziker, 1984.

Ejemplar examinado: *J.H. Hunziker* 1778 (CORD, K, MO, SI).

Nota: Esta especie habita también en Perú.

#### *Bulnesia sarmientoi* Lorentz ex Griseb.

Sin.: *Bulnesia gancedoi* Rojas Acosta

Ref.: Palacios & Hunziker, 1984; Hunziker & Palacios, 1985.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, CO, LP, LR, ME, SE, SJ, SL.

Ejemplar examinado: *J.H. Hunziker* 1778 (CORD, K, MO, SI).

Nota: Esta especie habita también en Perú.

#### *Bulnesia schickendantzii* Hieron. ex Griseb.

Ref.: Palacios & Hunziker, 1984.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Schickendantz* 261 (isotipo, CORD).

#### *Covillea ameghinoi* (Speg.) Briq. = *Larrea ameghinoi* Speg.

Ref.: Descole et al., 1940.

#### *Covillea nitida* (Cav.) Vail = *Larrea nitida* Cav.

Ref.: Descole et al., 1940.

#### *Ehrenbergia tribuloides* Mart. = *Kallstroemia tribuloides* (Mart.) Steud.

Ref.: Porter, 1969.

#### *Guaiacum microphyllum* Baill. = *Porlieria microphylla*

(Baill.) Descole, O'Donell & Lourteig

Ref.: Descole et al., 1940.

#### *Kallstroemia Scop.*

Número de especies: 2

#### *Kallstroemia tribuloides* (Mart.) Steud.

Sin.: *Ehrenbergia tribuloides* Mart., *Tribulus brasiliensis* Spreng., nom. superfl.

Ref.: Descole et al., 1940, 1943; Porter, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 600-900 m.

Prov.: CA, CH, JU, LR, ME, SA, SE, TU.

Paises limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 10771 (SI).

#### *Kallstroemia tucumanensis* Descole, O'Donell &

Lourteig

Ref.: Descole et al., 1940, 1943; Porter, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-900 m.

Prov.: CA, CH, CO, ER, JU, LR, ME, SA, SE, SL, TU.

Paises limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *O'Donell* y *Lourteig* s.n. (holotipo, LIL 2855).

#### *Larrea Cav.*

Número de especies: 4, 2 especies endémicas.

#### *Larrea ameghinoi* Speg.

Sin.: *Covillea ameghinoi* (Speg.) Briq.

Ref.: Descole et al., 1940; Hunziker et al., 1978; Lourteig, 1988d.

Hábito: Caméfita.

Status: Endémica.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Ameghino* s.n. (holotipo, LP 11958).

#### *Larrea balsamica* I.M. Johnst. = *Larrea nitida* Cav.

Ref.: Lourteig, 1988d.

#### *Larrea cuneifolia* Cav.

Ref.: Descole et al., 1940; Dawson, 1966b; Hunziker et al., 1978; Lourteig, 1988d.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.

Ejemplar examinado: *J.H. Hunziker* 1785 (BA, CORD, K, LIL, LP, MO, SI)

Ejemplar examinado: *Schickendantz* 261 (isotipo, CORD).

**Larrea divaricata** Cav.Sin.: *Larrea monticelli* Perrone & Caro

Ref.: Descole et al., 1940; Dawson, 1966b; Hunziker et al., 1978; Lourteig, 1988d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *J.H. Hunziker 1763* (CORD, K, LP, MO, SI).**Larrea monticelli** Perrone & Caro = **Larrea divaricata** Cav.**Larrea nitida** Cav.Sin.: *Covillea nitida* (Cav.) Vail, *Larrea balsamica* I.M. Johnston.

Ref.: Descole et al., 1940; Hunziker et al., 1978; Lourteig, 1988d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CHU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SJ.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *J.H. Hunziker y Palacios 8518* (BAFC).**Larrea simulans** Sandwith = **Larrea ameghinoi** Speg.**Larrea nitida** Cav.

Ref.: Hunziker et al., 1978.

**Plectrocarpa** Gillies ex Hook. & Arn.

Número de especies: 2 especies endémicas.

**Plectrocarpa rougesii** Descole, O'Donell & Lourteig

Ref.: Descole et al., 1940, 1943.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1400-2500 m.

Prov.: CA, LR, SA, TU.

Ejemplar examinado: *Jaiz s.n.* (holotipo, LIL 2854).**Plectrocarpa tetricantha** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Descole et al., 1940.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 390-1500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, ME, SE, SJ, SL.

Ejemplar examinado: *Stuckert 17064* (SI).**Porlieria Ruiz & Pav.**

Número de especies: 1

**Porlieria hygrometrica** auct. non Ruiz & Pav. =**Porlieria microphylla** (Baill.) Descole, O'Donell &

Lourteig

Ref.: Descole et al., 1940.

**Porlieria lorentzii** Engl. = **Porlieria microphylla** (Baill.)

Descole, O'Donell &amp; Lourteig

Ref.: Descole et al., 1940; Dawson, 1966b.

**Porlieria microphylla** (Baill.) Descole, O'Donell &

Lourteig

Sin.: *Guaiacum microphyllum* Baill., *Porlieria hygrometrica* auct. non Ruiz & Pav., *Porlieria lorentzii* Engl.

Ref.: Descole et al., 1940; Dawson, 1966b.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, LR, SA, SE, SF, SL, TU.

Paises limítrofes: BO, UR.

Ejemplar examinado: *Giardelli 88* (SI).**Tribulus** L.

Número de especies: 1

[*Tribulus arvensis* Rojas Acosta]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Nota: Taxón dudoso.

*Tribulus brasiliensis* Spreng., nom. superfl. =**Kallstroemia tribuloides** (Mart.) Steud.

Ref.: Descole et al., 1940.

**Tribulus terrestris** L.

Ref.: Descole et al., 1940, 1943; Dawson, 1966b; Lourteig, 1988d.

Hábito: Hierba.

Status: Cosmopolita.

Elevación: 0-3600 m.

Prov.: BA, CA, CO, ER, JU, LP, LR, ME, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.

Paises limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 10171* (BAA, BAB, SI).**Zygophyllum** L.

Número de especies: 1

**Zygophyllum fabago** L.

Ref.: Descole et al., 1940, 1943; Lourteig, 1988d.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Prov.: RN.

Ejemplar examinado: *Castellanos s.n.* (BA 28/1149).*Zygophyllum retama* Gillies ex Hook. & Arn. = **Bulnesia****retama** (Gillies ex Hook. & Arn.) Griseb.

Ref.: Palacios &amp; Hunziker, 1984.

## BIBLIOGRAFÍA

- Abbiatti, D. 1939. Las Martiniáceas Argentinas. Notas Mus. La Plata, Bot. 4: 443-473.
- . 1943. Sinopsis de las Lorantáceas argentinas. Revista Argent. Agron. 10: 1-25.
- . 1946. Las Lorantáceas argentinas. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 7: 1-110.
- . 1949. Una nueva variedad de *Psittacanthus cuneifolius*. Bol. Soc. Argent. Bot. 3: 34.
- Abrams, L. 1951. Boraginaceae. En L. Abrams (ed.), II. Fl. Pacific States 3: 532-609.
- Acevedo de Vargas, R. 1951. Índice específico de las Verbenáceas chilenas, nuevas o críticas del herbario del Museo de Historia Natural. Bol. Mus. Hist. Nat Chile 25: 35-70.
- Acevedo-Rodríguez, P. 1993. Systematics of *Serjania* (Sapindaceae), Part I: A revision of *Serjania* Sect. *Platycoccus*. Mem. New York Bot. Gard. 67: 1-93.
- Achinelli, F. & Delucchi, G. En prensa. El "fresno americano" naturalizado en la provincia de Buenos Aires (Argentina), *Fraxinus pennsylvanica* (Oleaceae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot.
- Adams, C. D. 1972. Flowering Plants of Jamaica. McLehose, Glasgow.
- Aellen, P. 1929. Beitrag zur Systematik der *Chenopodium*-Arten Amerikas vorwiegend auf Grund der Sammlung des United States National Museums in Washington D.C. I. Feddes Repert. 26: 31-64; II, 119-160.
- . 1959. *Chenopodium obscurum* Aellen sp. nov. Bol. Acad. Nac. Ci. 41: 29-30.
- . 1965. *Chenopodium ruis lealii* Aellem sp. nov. Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo 9: 3-5.
- & Just, T. K. 1943. Key and synopsis of the American species of the genus *Chenopodium* L. Amer. Midl. Naturalist 30: 47-76.
- Affolter, J. M. 1985. A monograph of the genus *Lilaeopsis* (Umbelliferae). Syst. Bot. Monogr. 6: 1-140.
- Ahrendt, L. W. A. 1961. *Berberis* and *Mahonia*. A taxonomic revision. J. Linn. Soc., Bot. 57: 1-410.
- Ahumada, L. Z. 1967. Revisión de las Aristolochiaceae argentinas. Opera Lilloana 16: 1-145.
- . 1970. Morfología y sistemática de *Aristolochia angustifolia* y *A. viperina* (Aristolochiaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 13: 151-171.
- . 1972. Una nueva especie de *Aristolochia* del NE argentino. Sellowia 24: 63-66.
- . 1979. Novedades sistemáticas en el género *Aristolochia* (Aristolochiaceae) en Sudamérica II. Hickenia 1: 182-184.
- . 1986. Dos especies nuevas de *Croton* (Euphorbiaceae) del NE argentino. Veröff. Geobot. Inst. Rübel Zürich 91: 251-259.
- . 1991. *Croton pycnocephalus* Baill. y taxa afines (Euphorbiaceae). Folia Bot. et Geobot. Corrent. 7: 1-23.
- . Inéd. Novedades en el género *Aristolochia* (Aristolochiaceae).
- Al-Shehbaz, I. A. 1989a. *Lepidium boelkei* and *L. jujuyanum* (Brassicaceae), new species from Jujuy, Argentina. Ann. Missouri Bot. Gard. 76: 1189-1192.
- . 1989b. Systematics and phylogeny of *Schizopetalon* (Brassicaceae). Harvard Pap. Bot. 1: 10-46.
- . 1989c. The South American genera *Brayopsis* and *Englerocharis* (Brassicaceae). Nordic J. Bot. 8: 619-625.
- . 1990a. A revision of *Weberbauera* (Brassicaceae). J. Arnold Arbor. 71: 221-250.
- . 1990b. Generic limits and taxonomy of *Brayopsis* and *Eudema* (Brassicaceae). J. Arnold Arbor. 71: 93-109.
- . 1990c. New or noteworthy species in the South American genera *Mancoa*, *Pennellia*, and *Sisymbrium* (Brassicaceae). Harvard Pap. Bot. 2: 11-16.
- . 1990d. The genus *Aschersoniodoxa* (Brassicaceae). Syst. Bot. 15: 387-393.
- . 1991. The South American *Dictyophragmus* (Brassicaceae). Novon 1: 71-72.
- . 1994a. *Petroravenia* (Brassicaceae), a new genus from Argentina. Novon 4: 191-196.
- . 1994b. Three new south American species of *Draba* (Brassicaceae). Novon 4: 197-202.
- Allem, A. C. 1977. Notas sistemáticas y nuevos sinónimos en Euphorbiaceae de América del Sur. III. Revista Brasil. Biol. 37: 103-109.
- . 1980. Notas sistemáticas y nuevos sinónimos en Euphorbiaceae de América del Sur I. Bol. Soc. Argent. Bot. 19: 149-155.
- & Irgang, B. E. 1975. Euphorbiaceae, tribo Euphorbieae. En A. R. Schultz (ed.), Flora Ilustrada do Rio Grande do Sul. Bol. Inst. Centr. Bioci. Univ. Fed. Rio Grande do Sul, Sér. Bot. 34(4): 1-97.
- Alonso Paz, E. 1991. El género *Lupinus* (Leguminosae, Papilionoideae) en el Uruguay. Comun. Bot. Mus. Hist. Nat. Montevideo 97: 1-15.
- Altschul, S. S. P. R. 1964. A taxonomic study of the genus *Anadenanthera*. Contr. Gray Herb. 193: 3-65.
- Alwan, A. R. A. 1983. The taxonomy of *Terminalia* (Combretaceae) and related genera. 1-553. Tesis Doctoral, Boston Spa. England.
- Amaral Franco, J. M. A. 1976a. *Carduus*. En T.G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, R. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), Fl. Europea 4: 220-232.

- . 1976b. *Onopordum*. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, R. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), Fl. Europea 4: 244-248.
- Amaral, A. 1976. Eritroxiláceas. En R. Reitz (ed.). Fl. II. Catarinense fasc. ERIT: 3-64.
- Amat, A. G. 1985. *Matricaria matricariooides* (Less.) Porter (Compositae, Anthemideae) adventicia en la provincia de Buenos Aires. Notas Mus. La Plata, Bot. 21: 1-4.
- Anderberg, A. A. 1991. Taxonomy and phylogeny of the tribe Gnaphalieae (Asteraceae). Opera Bot. 104: 1-95.
- & Freire, S. E. 1991. A cladistic and biogeographic analysis of the *Lucilia* group (Asteraceae, Gnaphalieae). Bot. J. Linn. Soc. 106: 173-198.
- Anderson, C. 1995. Revision of *Thryallis* (Malpighiaceae). Contr. Univ. Michigan Herb. 20: 3-14.
- . 1997. Monograph of *Stigmaphyllon* (Malpighiaceae). Syst. Bot. Monogr. 51: 1-313.
- Anderson, W. R. 1993. Notes on neotropical Malpighiaceae- IV. Contr. Univ. Michigan Herb. 19: 355-392.
- . 1998. Two new species of *Heteropterys* (Malpighiaceae) from Southern South America. Novon 8: 215-217.
- Ando, T. 1996. Distribution of *Petunia axillaris* (Solanaceae) and its new subspecies in Argentina and Bolivia. Acta Phytotax. Geobot. 47: 19-30.
- Añón, D. S. C. 1953. Las especies argentinas del género *Calandrinia* (Portulacaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 5: 1-29.
- . 1965. Labiateae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 153-190.
- . 1967. Caryophyllaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 192-237.
- . 1980. Una nueva especie del género *Calandrinia* (Portulacaceae) de la provincia de San Juan, República Argentina. Hickenia 1: 211-213.
- . 1984a. Portulacaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 168-194.
- . 1984b. Sobre la presencia del género *Anacampseros* (Portulacaceae) en la República Argentina. Hickenia 2: 41-44.
- & Peralta, I. E. 1994. Portulacaceae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan I: 144-171.
- Arbo, M. M. 1985. Notas taxonómicas sobre Turneráceas sudamericanas. Candollea 40: 175-191.
- . 1987. Turneraceae. En R. Spichiger (ed.), Fl. Paraguay 6: 1-65.
- . 1994. Turneraceae. En R. L. Pérez Moreau (ed.), Fl. Chaqueña, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 11: 1-7.
- . 1995a. Turneraceae-Parte I, *Piriqueta*. Fl. Neotrop. Monogr. 67: 1-157.
- . 1995b. Turneraceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 11: 1-10.
- . 1997. El género *Arrabidaea* (Bignoniaceae) en Argentina: nuevos registros, distribución y fenología. Bonplandia (Corrientes) 9: 223-230.
- Arenas, P. & Giberti, G. C. 1987. Datos etnobotánicos y morfológicos de *Marsdenia castillonii* Lillo ex Meyer (Asclepiadaceae), planta comestible del Gran Chaco. Candollea 42: 147-158.
- Ariza Espinar, L. 1967a. Contribución al conocimiento de las Compositae adventicias en la Argentina. Kurtziana 4: 73-82.
- . 1967b. Las especies de *Tagetes* (Compositae) de la región central argentina. Kurtziana 4: 51-71.
- . 1969a. Notas sobre Compositae argentinas. II. El género *Isostigma* en el centro de Argentina. Kurtziana 5: 297-304.
- . 1969b. Notas sobre Compuestas argentinas. Kurtziana 5: 297-304.
- . 1971a. Las especies de *Justicia* (Acanthaceae) del centro de la Argentina. Kurtziana 6: 77-101.
- . 1971b. Novedades sobre *Baccharis* (Compositae) de Argentina. Kurtziana 6: 69-75.
- . 1973a. Las especies de *Baccharis* (Compositae) de Argentina Central. Bol. Acad. Nac. Ci. 50: 175-305.
- . 1973b. Novedades sobre *Baccharis* (Compositae) de Argentina III. Kurtziana 7: 187-193.
- . 1973c. Novedades sobre *Baccharis* (Compositae) de Argentina, II. Lorentzia 2: 5-7.
- . 1973d. Revisión del género *Hyaloseris* (Compositae). Kurtziana 7: 195-211.
- . 1976. Sobre dos Compuestas nuevas para la flora Argentina. Kurtziana 9: 81-86.
- . 1977. Nota sobre dos Compuestas adventicias en Argentina. Kurtziana 10: 73-76.
- . 1979. Contribución al conocimiento del género *Tessaria* (Compositae). Kurtziana 12-13: 47-62.
- . 1980a. Las especies centroargentinas de *Hysterionica* (Compositae). Darwiniana 22: 537-549.
- . 1980b. Notas sinónimicas sobre Compuestas argentinas II. Darwiniana 22: 551-556.
- . 1982a. *Conya albida* (Compositae) en la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 21: 269-271.
- . 1982b. Notas sobre Compositae Argentinas II. Bol. Soc. Argent. Bot. 20: 267-270.
- . 1983a. Ampliación del área de dos especies de *Justicia* (Acanthaceae). Kurtziana 16: 166.
- . 1983b. Notas sobre Acanthaceae IV. El género *Poikilacanthus* I. Bol. Soc. Argent. Bot. 22: 259-261.
- . 1983c. Sobre dos Acanthaceae cultivadas. Bol. Soc. Argent. Bot. 22: 263-265.
- . 1984a. Acanthaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Los géneros de Fanerógamas de Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 23: 13-16.
- . 1984b. Notas sobre Acanthaceae V. El género *Poikilacanthus* II. Kurtziana 17: 157-161.

- . 1989a. Las especies centroargentinas de *Belloa* (Asteraceae). *Kurtziana* 20: 173-179.
- . 1989b. Notas sobre Compositae Argentinas III. *Kurtziana* 20: 169-172.
- . 1991. Rehabilitación de *Verbesina aurita* (Asteraceae). *Kurtziana* 21: 279-282.
- . 1993a. Nota sobre las especies argentinas de *Helenium* (Asteraceae). *Kurtziana* 22: 107-108.
- . 1993b. Notas críticas y novedades en Compuestas centroargentinas. *Kurtziana* 22: 103-106.
- . 1994. Familia Asteraceae: I. Tribu Vernonieae, II. Tribu Eupatoreiae. *Prodromo de Fl. Fanerog. de Argentina Central*: 1-65.
- . 1995a. Ledocarpaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 18: 1-5.
- . 1995b. Malesherbiaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 17: 1-4.
- . 1995c. Nueva combinación en *Proustia* (Asteraceae). *Darwiniana* 33: 371.
- . 1995d. Vivianaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 8: 1-4.
- . 1997a. Nota sobre dos especies de *Artemisia* (Asteraceae) de Argentina. *Kurtziana* 25: 221.
- . 1997b. Tribu VII. Anthemideae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 46: 3-35.
- & Delucchi, G. 1998a. Tribu X. Arctoteae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 59: 1-6.
- & —. 1998b. Tribu XI. Cardueae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 60: 1-26.
- & Ferrucci, S. 1982. Las especies de *Stenandrium* (Acanthaceae) del centro de Argentina. *Kurtziana* 15: 63-80.
- & Urtubey, E. 1998. Asteraceae. Tribu XIII: Lactuceae (excepto *Hieracium* e *Hypochoeris*). En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 61: 1-30.
- Arriagada, J. E. 1995. Key to the species of *Clibadium* (Compositae-Heliantheae) with notes on synonymy and morphological variation. *Revista Acad. Colomb. Ci. Exact.* 19: 453-461.
- Arrillaga de Maffei, B. R. 1968. Rafflesiáceas de Uruguay y de Entre Ríos, Argentina. *Darwiniana* 14: 609-618.
- & Olano, A. 1978. El género *Dicliptera* (Acanthaceae) en el Uruguay. *Anales Fac. Química (Montevideo)* 7: 9-22.
- Arroyo, L. S. 1975. *Lebetanthus*, género austroamericano de Epacridaceae y sus diferencias con el género *Prionotes* de Tasmania. *Darwiniana* 19: 312-330.
- Arroyo, M. T. K., Bohlen, C., Cavieres, C. & Marticorena, C. 1992. Survey of the alpine flora of Torres del Paine national Park, Chile. *Gayana, Bot.* 43: 47-70.
- Arroyo, S. 1976. Novedades en el género *Fabiana* (Solanaceae). *Hickenia* 1: 49-54.
- . 1980. The genus *Benthamiella* (Solanaceae). *Bot. Not.* 133: 67-76.
- Augusto, J. & Eclesio, J. 1944. Verbenaceae. En L. Klein & Cia. (eds.), *Fl. Rio Grande do Sul* 18-29.
- Austin, D. F. 1977. *Ipomoea carnea* Jacq. vs. *Ipomoea fistulosa* Mart. ex Choisy. *Taxon* 26: 235-238.
- . 1982. Convolvulaceae. Family 165. En G. Harling & B. Sparre (eds.), *Fl. Ecuador* 15: 3-98.
- & Bianchini, R. S. 1998. Additions and corrections in American *Ipomoea* (Convolvulaceae). *Taxon* 47: 833-838.
- & Huáman, Z. 1996. A synopsis of *Ipomoea* (Convolvulaceae) in the Americas. *Taxon* 45: 3-38.
- Ayarde, H. R. 1994. *Mauria* (Anacardiaceae): género nuevo para Argentina. *Kurtziana* 23: 93-99.
- . 1995. Presencia de *Morus insignis* (Moraceae) en territorio jujeño. *Lilloa* 38: 173-174.
- Baas, P., Van Oosterhoud, E. & Scholtes, C. J. L. 1982. Leaf anatomy and classification of the Olacaceae, *Octoknema*, and *Erythropalum*. *Allertonia* 3: 155-210.
- Bacigalupo, N. M. 1952. Las especies argentinas de los géneros *Psychotria*, *Palicourea* y *Rudgea* (Rubiaceae). *Darwiniana* 10: 31-64.
- . 1953. Sinopsis preliminar del género *Calycophyllum* (Rubiaceae). *Darwiniana* 10: 145-156.
- . 1954. Verificación de la presencia del género *Viburnum* en la flora argentina. *Darwiniana* 10: 645-648.
- . 1957. Rubiáceas argentinas de las tribus Guettardeae y Chiococceae. *Darwiniana* 11: 140-162.
- . 1960. Dos géneros de Rubiáceas (*Alibertia* y *Schenckia*) nuevos para la flora argentina. *Darwiniana* 12: 9-16.
- . 1965. Rubiaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 342-375.
- . 1968. Revisión de las especies del género *Richardia* (Rubiaceae) en la flora argentina. *Darwiniana* 14: 639-653.
- . 1970. Observaciones sobre el género *Elatine* L. en la Argentina. *Darwiniana* 16: 106-115.
- . 1972. Observaciones sobre algunas especies de los géneros *Spermacoce* L. y *Spermacoceodes* Kunze (Rubiaceae). *Darwiniana* 17: 341-357.
- . 1973. Aclaración sobre la verdadera patria y la sinonimia de "Galiu latoramosum Clos." *Darwiniana* 18: 279-280.
- . 1974a. Campanulaceae. En A. Burkart (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(6a): 95-101.
- . 1974b. Caprifoliaceae. En A. Burkart (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(6a): 50-55.
- . 1974c. Rubiaceae. En A. Burkart (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(6a): 3-50.
- . 1975. Rubiáceas nuevas para la flora argentina y uruguaya. *Darwiniana* 19: 510-519.
- . 1978. Aristolochiaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 121-134.

- . 1979. El género *Callitrichie* en la flora argentina. *Darwiniana* 22: 377-396.
- . 1987a. Crassulaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 418-425.
- . 1987b. Fumariaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 341-344.
- . 1987c. Portulacaceae: *Talinum*. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 243-248.
- . 1987d. Ranunculaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 305-321.
- . 1987e. Saxifragaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 425-430.
- . 1988. Elatinaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 159-160.
- . 1990. El género *Anacampseros* (Portulacaceae) en la Flora Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 26: 197-203.
- . 1991. *Mazus japonicus* (Scrophulariaceae) adventicia en la Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 27: 131-132.
- . 1993a. Rubiaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(9): 375-437.
- . 1993b. *Talinum nocturnum* N. M. Bacigal. (Portulacaceae), una nueva especie del Chaco Paraguayo. En L. Ramella & P. Perret (eds.), Notulae ad Floram paraquaiensem, 43-45. *Candollea* 48(2): 511-516.
- . 1996. Nota sobre dos Asclepiadaceae de la Flora Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 32: 130-135.
- & Cabral, E. L. 1996. Infrageneric classification of *Borreria* (Rubiaceae-Spermacoceae) on the basis of American species. *Opera Bot. Belg.* 7: 297-308.
- & —. 1998. Nota sobre dos especies de *Borreria* (Rubiaceae-Spermacoceae). *Hickenia* 2: 261-266.
- Bacigalupo, N. M. & Ehrendofer, F. 1973. Una nueva especie de *Galium* sect. *Lophogalium* de los Andes argentinos. *Darwiniana* 18: 27-30.
- & Rossow, R. A. 1983. Una nueva especie de *Crassula* de la Argentina y del Uruguay. *Hickenia* 2: 9-11.
- & Vanni, R. O. 1984. Una nueva especie de *Aeschynomene* (Leguminosae) de la Argentina. *Hickenia* 2: 33-36.
- Backeberg, C. 1958. Die Cactaceae 1: 1-638.
- . 1959a. Die Cactaceae 2: 639-1360.
- . 1959b. Die Cactaceae 3: 1361-1926.
- . 1960. Die Cactaceae 4: 1927-2629.
- . 1961. Die Cactaceae 6: 3545-4041.
- . 1977. *Cactus Lexicon*, 1<sup>a</sup> edición. Blandford Press, Dorset.
- Badillo, V. M. 1967. Esquema de las Caricáceas. *Agron. Trop. (Maracay)* 17: 245-272.
- . 1971. Monografía de la familia Caricaceae. Asoc. Prof. Univ. Central (Venezuela) 1-221.
- . 1997. Neotipificación de *Carica pubescens* Lenné et Koch y de *Carica quercifolia* (St. Hil.) Hieron. y nuevos registros de la familia para Ecuador. *Ernstia* 6: 201-205.
- Baehni, C. 1937. Les *Celtis* Sud-Américans. *Candollea* 7: 189-214.
- & Weibel, R. 1941. Revision des Violacées Péruviennes. *Candollea* 8: 190-221.
- Bailey, L. H. 1943. Species of *Cucurbita*, supplement. *Gentes Herb.* 6: 317-322.
- Baillon, H. E. 1864. Species Euphorbiacearum. Euphorbiaceés Américaines. *Adansonia* 4: 257-377.
- Baker, J. G. 1884a. Compositae I. Verbenaceae. En C. F. P. Martius (ed.), Fl. Bras. 6(2): 1-179.
- . 1884b. Compositae III. Asteroideae, Inuloideae. En C. F. P. Martius (ed.), Fl. Bras. 6(3): 1-134.
- . 1884c. Compositae IV. Senecionideae. En C. F. P. Martius (ed.), Fl. Bras. 6(3): 295-326.
- Ball, J. 1884. Contributions to the Flora of North Patagonia and the adjoining territory. *J. Linn. Soc., Bot.* 21: 203-240.
- Ball, P. W. & Akeroyd, J. R. 1993. *Beta*. En T.G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), Fl. Europea 2a. ed., 1: 110-111.
- Barbosa, V. P. 1977. *Centrosema* (A. P. De Candolle) Bentham do Brasil-Leguminosae-Faboideae. *Rodriguésia* 24: 159-219.
- . 1987. *Macroptilium* (Benth.) Urban do Brasil. *Arch. Jar. Bot. Rio de Janeiro* 28: 109-180.
- Barboza, G. E. 1983. Recuentos cromosómicos en Geraniáceas Argentinas. I. Bol. Soc. Argent. Bot. 22: 143-145.
- . 1986a. Estudios palinológicos en *Jaborosa* Juss. y *Trechonaetes* Miers (Solanaceae). *Bol. Acad. Nac. Ci.* 57: 357-376.
- . 1986b. Una nueva especie de *Jaborosa* (Solanaceae). *Kurtziana* 18: 89-92.
- . 1996. Geraniaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 26: 1-17.
- & Correa, M. N. 1988. Geraniaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 30-39.
- & Hunziker, A. T. 1987. Estudios sobre Solanaceae XXV. Revision de *Jaborosa*. *Kurtziana* 19: 77-153.
- & —. 1991a. Estudios sobre Solanaceae. XXXI. Peculiaridades del androceo de interés taxonómico en *Solanum*. *Kurtziana* 21: 185-194.

- & —. 1991b. Sobre el área geográfica de *Jaborosa volkmannii* (Solanaceae). *Kurtziana* 21: 283-284.
- & —. 1992. Estudios sobre Solanaceae XXXIII. El género *Lycianthes* en la Argentina. *Darwiniana* 31: 17-34.
- & —. 1993a. Estudios en Solanaceae XXXIV. Revisión taxonómica de *Fabiana*. *Kurtziana* 22: 109-153.
- & —. 1993b. Estudios sobre Solanaceae XXXVI. Una nueva especie de *Solanum* del noroeste argentino. *Lorentzia* 7: 17-23.
- & —. 1998a. Jaborosae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 54: 3-24.
- & —. 1998b. *Fabiana*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 56: 1-9.
- Barkley, F. A. 1957a. A study of *Schinus* L. *Lilloa* 28: 5-110.
- . 1957b. Sapindaceae of Southern South America. *Lilloa* 28: 111-179.
- . 1962a. Anacardiaceae: Rhoideae: *Lithraea*. *Phytologia* 8: 329-365.
- . 1962b. Anacardiaceae: Rhoideae: *Loxopterygium*. *Lloydia* 25: 109-122.
- . 1968. Anacardiaceae: Rhoideae: *Astronium*. *Phytologia* 16: 107-151.
- . 1973. *Schinus meyeri*, una nueva especie de Anacardiáceas. *Lilloa* 33: 295-296.
- & Meyer, T. 1950. El nombre botánico del "quebrado colorado santiagueño." *Bol. Soc. Argent. Bot.* 3: 155-156.
- Barlow, B. A. & Wiens, D. 1973. The classification of the generic segregates of *Phrygilanthus* (= *Notanthera*) of the Loranthaceae. *Brittonia* 25: 26-39.
- Barneby, R. C. 1964. Atlas of North American *Astragalus*, Part II. *Mem. New York Bot. Gard.* 13: 1-1188.
- . 1970. Revision of Neotropical Menispermaceae, tribe Tinosporae. *Mem. New York Bot. Gard.* 20: 81-158.
- . 1972. New and notable Menispermaceae. Tribe Tinosporae. *Mem. New York Bot. Gard.* 22: 137-151.
- . 1977. Daleae imagines, an illustrated revision of *Errazurizia* Philippi, *Psorothamnus* Rydberg, *Marina* Liebm., and *Dalea* Lucanus emend. Barneby, including all species of Leguminosae tribe Amorpheae Borissova ever referred to *Dalea*. *Mem. New York Bot. Gard.* 27: 135-592.
- . 1991. Sensitiae Censitiae. A description of the genus *Mimosa* Linnaeus (Mimosaceae) in the New World. *Mem. New York Bot. Gard.* 65: 1-835.
- . 1998. Silk tree, Guanacaste, Monkey's earring: A generic system for the synandrous Mimosaceae of the Americas. Part III. *Calliandra*. *Mem. New York Bot. Gard.* 74(3): 1-223.
- & Grimes, J. W. 1996. Silk tree, Guanacaste, Monkey's earring: A generic system for the synandrous Mimosaceae of the Americas. Part I. *Abarema*, *Albizia*, and allies. *Mem. New York Bot. Gard.* 74(2): 1-292.
- & —. 1997. Silk Tree, Guanacaste, Monkey's Earring: a generic system for the synandrous Mimosaceae of the Americas. Part II. *Pithecellobium*, *Cojoba*, and *Zygia*. *Mem. New York Bot. Gard.* 74: 1-149.
- Barringer, K. A. 1985. Revision of the genus *Basistemon* (Scrophulariaceae). *Syst. Bot.* 10: 125-133.
- Barroso, G. M. 1959. Mikaniae do Brasil. *Arch. Jar. Bot. Rio de Janeiro* 16: 237-424.
- . 1976. Compositae-Subtribo Baccharidinae Hoffmann. Estudo das espécies ocorrentes no Brasil. *Rodriguésia* 28: 3-273.
- Barthlott, W. A. & Porembsky, S. 1996. Ecology and morphology of *Blossfeldia*. *Bot. Acta* 109: 161-166.
- & Taylor, N. P. 1995. Notes toward a monograph of *Rhipsalidae* (Cactaceae). *Bradleya* 13: 43-79.
- Bartoli, A. & Roitman, G. 1990. Novedades sobre compuestas Argentinas II. *Darwiniana* 30: 281-282.
- & Tortosa, R. D. 1994. Tres nuevas especies de *Grindelia* (Asteraceae) afines a *G. chiloensis* (Corn.) Cabr. *Kurtziana* 23: 131-150.
- & —. 1998a. Intermediacy between *Grindelia chiloensis* and *Haplopappus pectinatus* (Astereae, Asteraceae). *Taxon* 47: 337-345.
- & —. 1998b. *Grindelia mendocina* (Asteraceae, Astereae), a new South American species. *Brittonia* 50: 497-499.
- Bastos, N. R. & Miotto, S. T. 1996. O gênero *Vicia* L. (Leguminosae-Faboideae) no Brasil. *Pesquisas Bot.* 46: 85-180.
- Bates, D. M. 1965. Notes on *Urocarpidium* Ulbrich and *Tarasa* Philippi. *Gentes Herb.* 9: 383-391.
- Baudet, J. 1977. Origine et classification des espèces cultivées du genre *Phaseolus*. *Bull. Soc. Roy. Bot. Belg.* 110: 65-76.
- Bayer, R. J. & Stebbins, G. L. 1982. A revised classification of *Antennaria* (Asteraceae: Inuleae) of the eastern United States. *Syst. Bot.* 7: 300-313.
- Becker, W. 1922. *Violae novae Americae Meridionalis*. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 18: 180-186.
- . 1925. Beiträge zur Kenntnis der sudamerikanischen Violae. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 21: 349-361.
- . 1926a. Beiträge zur Violenflora Argentinien. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 22: 350-354.
- . 1926b. Beiträge zur Violenflora Argentinien und Chiles. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 23: 222-227.
- . 1928. Ein Beitrag zur Violenflora Argentinien und Chiles. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 24: 363-366.
- Behnke, H. D. 1991. Distribution and evolution of forms and types of sieve-element plastids in the dicotyledons. *Aliso* 13: 167-182.
- Belcher, R. O. 1956. A revision of the genus *Erechtites* (Compositae), with inquiries into *Senecio* and *Arrhenechthites*. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 43: 1-85.

- Benítez de Rojas, C. E. & D'Arcy, W. G. 1997. The genus *Lycianthes* (Solanaceae) in Venezuela. Ann. Missouri Bot. Gard. 84: 167-200.
- Benn, A. W. 1871. Review of the genus *Hydrolea*. Bot. J. Linn. Soc. 11: 266-279.
- Bentham, G. 1875. Revision of the suborder Mimosae. Trans. Linn. Soc. London 30: 335-664.
- Bernal, H. Y. 1986. *Crotalaria* (Fabaceae-Fabideae). En P. Pinto & P. M. Ruiz (eds.), Fl. Colombia 4: 1-118.
- Bernardello, L. M. 1986. Revisión taxonómica de las especies sudamericanas de *Lycium* (Solanaceae). Bol. Acad. Nac. Ci. 57: 173-356.
- . 1987. Comparative floral morphology in Lycieae (Solanaceae). Brittonia 39: 112-129.
- . 1995. *Lycium*. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 16: 3-20.
- Bernardi, L. 1961. Revisio generis Weinmanniae. Pars I: Sectio Weinmanniae. Candollea 17: 123-189.
- . 1963. Revisio generis Weinmanniae. Pars II: Sectio Simplicifoliae. Candollea 18: 285-334.
- . 1984. Contribución a la dendrología paraguaya. I. Boissiera 35: 1-341.
- . 1985a. Contribución a la dendrología paraguaya. II. Boissiera 37: 7-294.
- . 1985b. Rubiáceas arbustivas y arbóreas. Boissiera 37: 152-218.
- Berry, P. E. 1982. The systematics and evolution of *Fuchsia* sect. *Fuchsia* (Onagraceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 69: 1-198.
- . 1989. A systematic revision of *Fuchsia* sect. *Quelusia* (Onagraceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 76: 532-584.
- Bianco, C. A. & J. J. Cantero. 1992. Las plantas vasculares del suroeste de la provincia de Córdoba. Iconografía. Universidad Nacional de Río Cuarto, Río Cuarto.
- Biddulph, S. F. 1944. A revision of the genus *Gaillardia*. Res. Stud. State Coll. Wash. 12: 195-256.
- Bierner, M. W. 1987. Taxonomy of *Helenium* Sect. *Actinea* (Asteraceae). Sida 12: 253-271.
- Biloni, J. S. 1965. Notas preliminares a una revisión de las Conuniáceas argentinas. Bol. Soc. Argent. Bot. 10: 292-301.
- Bisby, F. A., Buckingham, J. & Harborne, J. B. 1994. Phytochemical Dictionary of the Leguminosae 1, Plants and their Constituents. Great Britain Univ. Press, Cambridge.
- Blake, S. F. 1918. A revision of the genus *Viguiera*. Contr. Gray Herb. 54: 1-205.
- . 1921a. Revision of the genus *Acanthospermum*. Contr. U. S. Natl. Herb. 20: 383-392.
- . 1921b. Revision of the genus *Flourensia*. Contr. U. S. Natl. Herb. 20: 393-409.
- . 1921c. Revision of the genus *Tithonia*. Contr. U. S. Natl. Herb. 20: 423-436.
- . 1925. On the status of the genus *Chaenocephalus* with a review of the section *Lipactinia* of *Verbesina*. Amer. J. Bot. 12: 625-640.
- Blanchard, O. J. 1976. A revision of species segregated from *Hibiscus* sect. *Trionum* (Medicus) De Candolle sensu lato (Malvaceae). Ph.D. Thesis, Cornell University.
- Bocquet, G. F. 1967. *Physolychnidium* olim *Gastrolychnidium* nomenclatureae fundamentum includens combinationes taxaque nova nonnulla Silenes generis. Candollea 22: 1-38.
- . 1969. Revisio *Physolychnidium* (*Silene* sect. *Physolychnis*). Phanerog. Monogr. 1: 1-342.
- Boecker, T. W., Hjerting, J. P. K. & Rahn, K. 1963. Botanical studies in the Atuel valley area, Mendoza Province, Argentina. Part I. Dansk Bot. Ark. 22: 1-115.
- , — & —. 1968. Botanical studies in the Atuel Valley area, Mendoza Province, Argentina. Part II. Dansk Bot. Ark. 22: 123-185.
- Boelcke, O. 1951. Una nueva especie de "Hexaptera" de La Rioja. Revista Argent. Agron. 18: 171-175.
- . 1952. *Lithodraba*, nuevo género de Crucíferas de la Argentina. Darwiniana 9: 348-357.
- . 1961. Nota sobre *Sisymbrium robustum* Chod. & Wilcz. Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 387-392.
- . 1964a. Dos Crucíferas adventicias nuevas para la flora argentina. Darwiniana 13: 615-620.
- . 1964b. Notas sobre especies de *Lepidium* de la Argentina. Darwiniana 13: 506-528.
- . 1967. Cruciferae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 281-371.
- . 1968. Cruciferae. En T. W. Boecker, J. P. K. Hjerting & K. Rahn (eds.), Botanical studies in the Atuel Valley area, Mendoza province. Part II. Dansk Bot. Ark. 22: 140-144.
- . 1974. Observaciones sobre la identidad de dos especies austroamericanas de *Hutchinsia* y la validez del género *Microcardamum* (Cruciferae). Darwiniana 18: 539-547.
- . 1976. La identidad de dos especies de *Arabis* citadas para la región del Río de la Plata. Darwiniana 20: 590-591.
- . 1977. Dos Crucíferas nuevas para el país, adventicias en la Patagonia. Darwiniana 21: 61-64.
- . 1982. Un nuevo género de la Patagonia argentina, *Skottsbergiella* (Cruciferae). Hickenia 1: 305-310.
- . 1984a. El género *Onuris* (Cruciferae), endémico de la Patagonia. Parodiiana 3: 53-65.
- . 1984b. Notas sobre Crucíferas argentinas I. Novedades en el género *Lepidium*. Parodiiana 3: 21-29.
- . 1985. La familia Myoporaceae en Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 24: 204-205.

- . 1986. Notas sobre Crucíferas argentinas II. Dos nuevas especies chaqueñas del género *Lepidium* y sinopsis de sus especies en el NE argentino y países vecinos. *Parodiana* 4: 35-61.
- . 1987. Cruciferae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 358-414.
- . 1992. Plantas vasculares de la Argentina nativas y exóticas 1-334. Hemisferio Sur. Buenos Aires.
- & Arroyo, S. 1984. El género *Werdermannia*, nuevo para la flora argentina. *Parodiana* 3: 31-42.
- & Martínez-Laborde, J. B. 1994. Cruciferae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 205-244.
- & Romanczuk, M. C. 1984. Cruciferae. En M. N. Correa (ed.). Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 373-544.
- Bohlin, J. E. 1988. A monograph of the genus *Colignonia* (Nyctaginaceae). *Nordic J. Bot.* 8: 231-252.
- Bohs, L. 1994. *Cyphomandra* (Solanaceae). Fl. Neotrop. Monogr. 63: 1-175.
- Bolick, M. R. 1991. Systematics of *Salmea* DC. (Compositae: Heliantheae). *Syst. Bot.* 16: 462-477.
- Bolle, F. 1933. Eine Übersicht über die Gattung *Geum* L. und die ihr nahestehenden Gattungen. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih.* 72: 3-119.
- Bolli, R. 1994. Revision of the genus *Sambucus*. *Diss. Bot.* 223: 1-227.
- Bollwinkel, C. W. 1969. A revision of South American species of *Asclepias* L. Ph.D. Thesis, Ann Arbor, Michigan.
- Borgen, L. 1987. *Lobularia* (Cruciferae). A biosystematic study with special reference to the Macaronesian region. *Opera Bot. Belg.* 91: 1-96.
- Borsch, T. & Pedersen, T. M. 1997. Restoring the generic rank of *Hebanthe* Martius (Amaranthaceae). *Sendtnera* 4: 13-31.
- Borsini, O. H. 1942a. Polemoniáceas argentinas. *Lilloa* 8: 199-230.
- . 1942b. Valerianáceas de Tucumán. *Lilloa* 8: 353-377.
- . 1944. Valerianaceae. En H. Descole (ed.), Gen. Sp. Pl. Arg. 2: 275-372.
- . 1946a. Addenda a las Valerianáceas argentinas II. Nuevos materiales consultados. *Lilloa* 12: 67-85.
- . 1946b. Contribución a las Hydrophyllaceae argentinas I. El género *Nama*. *Lilloa* 12: 9-21.
- . 1960. Una nueva *Valeriana* argentina: *Valeriana hunzikeri*. *Lilloa* 30: 361-363.
- . 1962a. Revisión de las Valerianáceas de Brasil. *Lilloa* 31: 149-170.
- . 1962b. *Valeriana kurtziana* nov. sp. *Lilloa* 31: 145-147.
- . 1966. Valerianáceas de Chile. *Lilloa* 32: 375-476.
- Bortiri, E. 1997. Novedades en *Hypochoeris* (Compositae, Cichorieae) de la Argentina. *Hickenia* 2: 223-232.
- Botta, S. M. 1979a. Las especies argentinas del género *Aloysia* (Verbenaceae). *Darwiniana* 22: 67-108.
- . 1979b. Lentibulariaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 539-545.
- . 1980. Las especies del género *Acantholippia* (Verbenaceae). *Darwiniana* 22: 511-532.
- . 1981. Una nueva especie del género *Calceolaria* (Scrophulariaceae). *Hickenia* 1: 237-239.
- . 1987. Achatocarpaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 222-225.
- . 1988. Nota sobre el género *Urbania* (Verbenaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 25: 477-483.
- . 1989. Estudios en el género sudamericano *Junellia* (Verbenaceae, Verbenoideae) I. Delimitación y tratamiento infragenérico. *Darwiniana* 29: 371-396.
- . 1990. Notas en el género *Glandularia* (Verbenaceae-Verbenoideae) I. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 26: 243-246.
- . 1992. Notas en el género *Glandularia* (Verbenaceae-Verbenoideae) II. *Glandularia balsii*, nueva combinación. *Hickenia* 2: 61-62.
- . 1993a. *Acantholippia*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 14-17.
- . 1993b. *Aloysia*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 36-47.
- . 1993c. *Citharexylum*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 7-9.
- . 1993d. *Junellia*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 63-76.
- . 1993e. *Lampaya*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 10-11.
- . 1993f. Notas en el Género *Glandularia* (Verbenaceae-Verbenoideae) III. Estudio taxonómico de las especies patagónicas. *Parodiana* 8: 9-36.
- . 1993g. *Urbania*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 11-14.
- & Cabrera, A. L. 1986. Novedades para la Flora de Jujuy. *Darwiniana* 27: 1-8.
- & —. 1993. Scrophulariaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 155-226.
- Botta, S. M. & Poggio, L. 1988. Una nueva combinación en el género *Glandularia* (Verbenaceae). *Parodiana* 5: 333-339.
- & Troncoso, N. S. 1993. *Glandularia*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 98-115.

- , Martínez, S. & Múlgura de Romero, M. E. 1995. Novedades nomenclaturales en Verbenaceae. *Hickenia* 2: 127-128.
- Bradley, T. R. 1975. Hybridization between *Triodanis perfoliata* and *Triodanis biflora* (Campanulaceae). *Brittonia* 27: 110-114.
- Brako, L. 1993a. Basellaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 189-190.
- , 1993b. Piperaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 884-923.
- , 1993c. Scrophulariaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 1076-1096.
- Brand, A. 1913. Hydrophyllaceae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(251) Heft 59: 1-210.
- , 1929. Decas specierum novarum nona. *Feddes Repert.* 26: 168-172.
- , 1931. Borraginaceae-Borraginoideae-Cryptanthae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(252) Heft 78: 1-236.
- Brandbyge, J. S. 1992. The genus *Muehlenbeckia* (Polygonaceae) in South and Central America. *Bot. Jahrb. Syst.* 114: 349-416.
- Bravo, L. D. 1971. Las especies argentinas de *Spigelia* (Loganiaceae). *Darwiniana* 16: 562-590.
- , 1972. El género *Strychnos* en Argentina (Loganiaceae). *Darwiniana* 17: 408-415.
- , 1983. Loganiaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 39-54.
- Bremer, K. 1994. Asteraceae, cladistics & classification. Timber Press, Portland.
- Bremer, K. & Humphries, C. J. 1993. Generic monograph of the Asteraceae-Anthemideae. *Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.)*, Bot. 23: 71-177.
- Brenan, J. P. M. 1961. *Amaranthus* in Britain. *Watsonia* 4: 261-280.
- , 1963. Notes on Mimosoideae. VIII. A further note on *Piptadenia* Benth. *Kew Bull.* 17: 227-228.
- Bretting, P. K. & Nilsson, S. 1988. Pollen morphology of the Martyniaceae and its systematic implications. *Syst. Bot.* 13: 51-59.
- Bridson, G. D. R. & E. R. Smith. 1991. B-P-H/S. Botanico-Periodico-Huntianum/Supplementum. Hunt Institute for Botanical Documentation, Pittsburgh: 1-1068.
- Brion, C. & Barthélémy, D. 1996. Sobre la presencia de *Rubus radicans* (Rosaceae) en la Argentina y sus diferencias con *Rubus geoides*. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 32: 134-135.
- Briquet, J. I. 1907. Decades plantarum novarum vel minus cognitarum. Decas I. *Annuarie Conserv. Jard. Bot. Genève* 10: 99-107.
- , 1931. Decades plantarum novarum vel minus cognitarum. *Candollea* 4: 317-352.
- Britton, N. L. & Rose, J. N. 1919. The Cactaceae 1: 1-236.
- & —, 1920. The Cactaceae 2: 1-241.
- & —, 1922. The Cactaceae 3: 1-258.
- & —, 1923. The Cactaceae 4: 1-318.
- Brizicky, G. K. 1968. *Herissantia*, *Bogenhardia*, and *Gayoides* (Malvaceae). *J. Arnold Arbor.* 49: 278-279.
- Bromley, G. L. R. 1984. *Duranta repens* versus *D. erecta* (Verbenaceae). *Kew Bull.* 39: 803-804.
- Brown, K. D. & Kaul, R. B. 1981. Floral structure and mechanism in Loasaceae. *Amer. J. Bot.* 68: 361-372.
- Brücher, E. H. 1962. Nuevas especies de *Solanum* (Sect. *Tuberarium*) de la zona semiárida del N.W. argentino. *Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo* 9: 7-14.
- , 1966a. Beitrag zur Kenntnis chilenischer Wildkartoffel-Arten. *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 79: 219-232.
- , 1966b. *Solanum tascalense* sp. nov., eine tetraploide wildkartoffel der nordargentinischen cordillere. *Feddes Repert.* 73: 103.
- , 1969. Poliploidía en especies sudamericanas de *Oxalis*. *Bol. Soc. Venez. Ci. Nat.* 28: 143-178.
- , 1986. Investigaciones citotaxonómicas sobre especies andinas de *Caiophora* (Loasaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 24: 363-380.
- Brummitt, R. K. 1982. Report of the Committee for Spermatophyta 24. *Taxon* 31: 540-544.
- , 1992. Vascular Plant Families and Genera. Royal Botanic Gardens, Kew: 1-804.
- & C.E. Powell. 1992. Authors of Plant Names. Royal Botanic Gardens, Kew: 1-732.
- Buchinger, M. 1956. Sinopsis preliminar de las especies argentinas del género *Polygonum* L. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 6: 98-106.
- , 1960. Las especies argentinas del género *Tabebuia*. *Revista Invest. Forest.* 2: 3-30.
- & Falcone, R. 1953. Nota preliminar sobre las especies argentinas del género *Cedrela* L. *Darwiniana* 10: 461-464.
- & —, 1957. Las Meliáceas Argentinas. *Revista Invest. Forest.* 1: 9-58.
- Buchinger, M. & Sánchez, E. A. 1959. Sinopsis preliminar de especies argentinas del género *Coccoloba*. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 7: 251-255.

- Buck, H. T. 1977. Convolvulaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo, plantas nuevas e interesantes de la Flora de Entre Ríos, III. *Darwiniana* 21: 177-178.
- . 1979. Convolvulaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 148-194.
- Bulacio, E., Slanis, A. C., Figueroa Romero, M. R. & Muruaga, N. B. 1997. Ampliación del área de distribución de *Tridax procumbens* (Asteraceae). *Lilloa* 39: 95.
- Burch, D. G. 1966. The application of the Linnaean names of some New World species of *Euphorbia* subgenus *Chamaesyce*. *Rhodora* 68: 155-166.
- Bureau, L. E. & Schumann, K. M. 1896-97. Bignoniacées. En C. F. P. Martius (ed.), Fl. Bras. 8(2): 1-451.
- Burkart, A. 1935. Revisión de las especies de *Lathyrus* de la República Argentina. *Revista Fac. Agron. Veterin.* 8: 41-128.
- . 1936. Las especies argentinas y uruguayas del género *Caesalpinia*. *Revista Argent. Agron.* 3: 67-112.
- . 1937a. Frecuencia de la fecundación cruzada en la alfalfa según experiencias con plantas recesivas de flor blanca. *Revista Argent. Agron.* 4: 83-100.
- . 1937b. Las especies argentinas del género *Centrosema* (Leguminosae). *Darwiniana* 3: 7-25.
- . 1937c. Notas florísticas sobre algunas Leguminosas-Trifolieas introducidas a la Argentina, Uruguay y Sur del Brasil. *Darwiniana* 3: 53-66.
- . 1939a. Catálogo de las especies de *Adesmia* conocidas de la flora argentina. *Darwiniana* 3: 303-346.
- . 1939b. Descripción de *Mimozyganthus*, nuevo género de Leguminosas y sinopsis preliminar de los géneros argentinos de Mimosoideas. *Darwiniana* 3: 445-456.
- . 1939c. Estudios sistemáticos sobre las Leguminosas-Hedisareas de la República Argentina y regiones adyacentes. *Darwiniana* 3: 117-302.
- . 1941. Nuevas especies de Leguminosas sudamericanas. *Darwiniana* 5: 57-73.
- . 1942a. Algunas Leguminosas nuevas de la flora argentina. *Darwiniana* 4: 323-331.
- . 1942b. Las especies de *Indigofera* de la Flora Argentina. *Darwiniana* 4: 145-178.
- . 1942c. Las Orobancáceas, especialmente *Orobanche chilensis* y su distribución geográfica en la República Argentina. *Darwiniana* 4: 303-310.
- . 1942d. Nuevas contribuciones a la sistemática de las especies sudamericanas de *Lathyrus*. *Darwiniana* 6: 9-30.
- . 1944a. Estudio del género de compuestas *Chaptalia* con especial referencia a las especies argentinas. *Darwiniana* 6: 505-594.
- . 1944b. Tres nuevas Leguminosas del Paraguay. *Darwiniana* 6: 483-487.
- . 1944c. Una tercera especie y una nueva variedad de *Valenzuelia* (Sapindaceae) de Cuyo y notas sobre las especies afines. *Darwiniana* 6: 602-607.
- . 1945. Notas sobre algunas plantas exóticas adventicias o naturalizadas. *Lilloa* 15: 19-26.
- . 1946. Leguminosas nuevas o críticas. *Darwiniana* 7: 216-239.
- . 1947. Leguminosas nuevas o críticas, II. *Darwiniana* 7: 504-540.
- . 1948. Las especies de *Mimosa* de la Flora Argentina. *Darwiniana* 8: 9-231.
- . 1949a. La Balanoforácea *Lophophytum leandri* y apuntes sobre una especie vecina en Salta. *Darwiniana* 9: 169-172.
- . 1949b. La posición sistemática del "chañar" y las especies del género *Geoffroea* (Leguminosae-Dalbergiaeae). *Darwiniana* 9: 9-23.
- . 1949c. Leguminosas nuevas o críticas, III. *Darwiniana* 9: 63-96.
- . 1949d. Notas sobre algunas plantas exóticas adventicias o naturalizadas en la República Argentina. *Lilloa* 15: 19-26.
- . 1951. Observaciones sobre una *Peperomia* terrestre y sus afines en el norte de Buenos Aires y Chaco. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 4: 95-104.
- . 1952a. Las Leguminosas argentinas, silvestres y cultivadas. Ed. Acme, Buenos Aires.
- . 1952b. El verdadero nombre botánico del "guayacán": *Caesalpinia paraguariensis* (D. Parodi), nueva combinación. *Darwiniana* 10: 25-30.
- . 1954. Contribución al estudio del género *Adesmia* (Leguminosae), II. *Darwiniana* 10(4): 465-546.
- . 1957a. Las Dipsacáceas asilvestradas en la Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 6: 243-247.
- . 1957b. Leguminosas nuevas o críticas V. *Darwiniana* 11: 256-261.
- . 1957c. Ojeada sinóptica sobre la vegetación del Delta del Río Paraná. *Darwiniana* 11: 457-560.
- . 1957d. Un *Desmodium* nuevo para el noroeste Argentino. *Darwiniana* 11: 270-271.
- . 1960a. Contribución al estudio del género *Adesmia* (Leguminosae), III. *Darwiniana* 12: 81-136.
- . 1960b. Observaciones sobre dos plantas en vías de naturalización en la Argentina. *Darwiniana* 12: 140-143.
- . 1962. Contribución al estudio del género *Adesmia* (Leguminosae), IV. *Darwiniana* 12: 309-364.
- . 1964. Leguminosas nuevas o críticas, VI. *Darwiniana* 13: 428-448.
- . 1966a. Contribución al estudio del género *Adesmia* (Leguminosae), VI. *Darwiniana* 14: 195-248.
- . 1966b. Notas sobre las especies argentinas de *Vicia* (Leguminosae) del área mesopotámico-pampeana. *Darwiniana* 14: 161-194.

- . 1967a. Leguminosae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 394-647.
- . 1967b. Sinopsis del género sudamericano de Leguminosas *Adesmia* DC. (Contribución al estudio del género *Adesmia*, VII). Darwiniana 14: 463-568.
- . 1969. Leguminosas nuevas o críticas, VII. Darwiniana 15: 501-549.
- . 1970. Las Leguminosas-Faseóleas argentinas de los géneros *Mucuna*, *Dioclea* y *Camptosema*. Darwiniana 16: 194-217.
- . 1971. El género *Galactia* (Leguminosae-Phaseolae) en Sudamérica con especial referencia a la Argentina y países vecinos. Darwiniana 16: 663-796.
- . 1972. El "duraznero de palo" de Córdoba, *Prunus persica* (L.) Batsch var. *aposarca*, nueva variedad y notas sobre el sistema de esta especie. Darwiniana 17: 443-457.
- . 1974. Observación (Cucurbitaceae). Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(6a): 79.
- . 1976. A monograph of the genus *Prosopis* (Leguminosae subfam. Mimosoideae). J. Arnold Arbor. 57: 219-249; 450-525.
- . 1978. Leguminosas. En L. R. Parodi (ed.), Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería 1: 467-538. Ed. Acme, Buenos Aires.
- . 1979a. Ebenaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 26-31.
- . 1979b. Leguminosas Mimosoideas. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense fasc. LEGU: 1-299.
- . 1979c. Oleaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 50-63.
- . 1979d. Plumbaginaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 22-25.
- . 1979e. Primulaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 13-21.
- . 1979f. Sapotaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 31-47.
- . 1979g. Symplocaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 47-49.
- . 1987a. Leguminosae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 1-763.
- . 1987b. Rafflesiaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 134-136.
- & Carter, A. 1976. Notas en el género *Cercidium* (Caesalpinoideae) en Sud América. Darwiniana 20: 309.
- & Correa, M. N. 1984. *Adesmia*. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 92-161.
- Burret, M. 1926. Beiträge zur Kenntnis der Tiliaceen. Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 9: 592-880.
- Bywater, M. 1985. Another Argentinian *Crassula*. Kew Bull. 40: 537-538.
- & Wickens, G. E. 1984. New World species of the genus *Crassula*. Kew Bull. 39: 699-728.
- Cabral, E. L. 1981. Novedades en el género *Borreria* (Rubiaceae) para la flora de Corrientes. Bonplandia (Corrientes) 5: 143-146.
- . 1983. Novedades en Rubiáceas para el Nordeste argentino. Bonplandia (Corrientes) 5: 275-289.
- . 1986. Contribución al estudio del género *Borreria*, sección *Borreria* (Rubiaceae). Parodiana 4: 134-138.
- . 1991. Rehabilitación del género *Galianthe* (Rubiaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 27: 235-249.
- . 1993. Novedades en *Galianthe* (Rubiaceae). Bonplandia (Corrientes) 7: 4-7.
- & Bacigalupo, N. M. 1996. Revision of *Borreria* sect. *Pseudodiodia*. Opera Bot. Belg. 7: 309-317.
- & —. 1998. Revisión del género *Galianthe* subgénero *Ebelia* stat. nov. (Rubiaceae-Spermacoceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 84: 857-877.
- & —. Inéd. Revisión del género *Borreria* serie *Laevis* (Rubiaceae: Spermacoceae).
- Cabrera, A. L. 1931. Revisión de las especies sudamericanas del género *Grindelia*. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 33: 207-249.
- . 1932a. La distribución geográfica del género *Micropsis* (Compositae). Bol. Soc. Esp. Hist. Nat. 32: 427-434.
- . 1932b. Notas sobre compuestas de la República Argentina. II. Anales Soc. Ci. Argent. 114: 182-195.
- . 1932c. ACA VA EL QUE ERA 1931a.
- . 1934. Las especies argentinas del género *Haplopappus*. Notas Prelim. Mus. La Plata 2: 233-257.
- . 1935. Notas sobre los *Senecio* sudamericanos III. Notas Mus. La Plata, Bot. 1: 91-112.
- . 1936a. Las especies argentinas y uruguayas del género *Trixis*. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 2: 31-86.
- . 1936b. Notas sobre los *Senecio* sudamericanos IV. Notas Mus. La Plata, Bot. 1: 389-408.
- . 1937a. Compuestas argentinas nuevas o interesantes. Notas Mus. La Plata, Bot. 2: 171-204.
- . 1937b. Revisión del género *Chaetanthera* (Compositae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 2: 87-210.
- . 1938a. Compuestas austroamericanas nuevas o críticas. Notas Mus. La Plata, Bot. 3: 147-154.
- . 1938b. Revisión de las Anacardiáceas austroamericanas. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 2: 3-64.
- . 1939a. Las compuestas mendocinas de Philippi. Physis (Buenos Aires) 15: 291-299.

- . 1939b. Las especies argentinas del género *Tessaria*. *Lilloa* 4: 181-189.
- . 1939c. Las especies tucumanas del género *Senecio* (Compositae). *Lilloa* 15: 65-120.
- . 1940. Cuatro compuestas nuevas de la América Austral. *Darwiniana* 4: 133-140.
- . 1941a. Compuestas bonaerenses. Revisión de las Compuestas de la Provincia de Buenos Aires, la Capital Federal y la Isla Martín García. *Revista Mus. La Plata*, Secc. Bot. 4: 1-450.
- . 1941b. Una nueva especie del género *Vernonia*. *Darwiniana* 5: 187-189.
- . 1944a. Compuestas sudamericanas nuevas o críticas. *Notas Mus. La Plata*, Bot. 9: 243-259.
- . 1944b. *Vernonieas Argentinas*. Compositae. *Darwiniana* 6: 19-379.
- . 1945. Sinopsis del género *Lepidophyllum* (Compositae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 1: 48-58.
- . 1946. El género *Hysterionica* en el Uruguay y en la República Argentina. *Notas Mus. La Plata*, Bot. 11: 349-358.
- . 1947. Las especies argentinas del género *Liabum* (Compositae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 2: 91-98.
- . 1948a. Compuestas nuevas del noreste de la Argentina. *Notas Mus. La Plata*, Bot. 13: 7-23.
- . 1948b. Las especies argentinas del género *Werneria* (Compositae). *Notas Mus. La Plata*, Bot. 13: 49-61.
- . 1949a. Compuestas nuevas o críticas de la Puna Argentina. *Darwiniana* 9: 40-62.
- . 1949b. El género *Senecio* en Chile. *Lilloa* 15: 27-501.
- . 1949c. El nombre correcto de la Lucera. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 3: 35-36.
- . 1949d. Sinopsis del género *Soliva* (Compositae). *Notas Mus. La Plata*, Bot. 14 Bot. 70: 123-139.
- . 1950. Mutisieas sudamericanas nuevas o críticas. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 3: 157-163.
- . 1951a. *Huarpea*, nuevo género de Compuestas. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 4: 129-132.
- . 1951b. Notas sobre Compuestas de la América Austral. *Darwiniana* 9: 363-386.
- . 1953a. Manual de la Flora de los alrededores de Buenos Aires. Ed. Acme, Buenos Aires.
- . 1953b. Compuestas peruanas nuevas o críticas. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 5: 37-50.
- . 1953c. Las especies del género *Pamphalea* (Compositae). *Notas Mus. La Plata*, Bot. 16: 225-237.
- . 1953d. Un nuevo género de Astereas de la República Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 4: 266-271.
- . 1954a. Compuestas sudamericanas nuevas o críticas II. *Notas Mus. La Plata*, Bot. 17: 71-80.
- . 1954b. Las especies del género *Nardophyllum*. *Notas Mus. La Plata*, Bot. 17: 55-66.
- . 1955a. Cambio de nombre de un género de compuestas. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 5: 211.
- . 1955b. Cuatro especies nuevas del género *Verbesina* (Compositae) de América del Sur. *Notas Mus. La Plata*, Bot. 18: 59-70.
- . 1955c. La identidad del género *Psila* Philippi. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 5: 209-211.
- . 1957a. El género *Senecio* (Compositae) en Brasil, Paraguay, Uruguay. *Arch. Jar. Bot. Rio de Janeiro* 15: 163-269.
- . 1957b. La vegetación de la Puna Argentina. *Revista Invest. Agríc.* 11: 317-412.
- . 1957c. Una nueva especie del género *Antennaria* (Compositae). *Notas Mus. La Plata*, Bot. 19: 73-79.
- . 1958. El género *Belloa* Rémy. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 7: 79-85.
- . 1959a. Notas sobre tipos de Compuestas sudamericanas en herbarios europeos I. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 7: 233-246.
- . 1959b. Notas sobre tipos de Compuestas sudamericanas en herbarios europeos II. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 8: 26-35.
- . 1959c. Ocho compuestas sudamericanas nuevas. *Notas Mus. La Plata*, Bot. 19: 191-210.
- . 1959d. Revisión del género *Dasyphyllum* (Compositae). *Revista Mus. La Plata*, Secc. Bot. Ser. 2, Bot. 9: 21-100.
- . 1960. Notas sobre los tipos de Compuestas sudamericanas en herbarios europeos III, Los tipos de Ruiz y Pavón. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 8: 195-215.
- . 1961. Observaciones sobre las Inuleae-Gnaphalineae (Compositae) de América del Sur. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 9: 359-386.
- . 1963a. Compositae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(6a): 1-443.
- . 1963b. Estudios sobre el género *Hypochoeris*. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 10: 166-195.
- . 1965a. Revisión del género *Mutisia* (Compositae). *Opera Lilloana* 13: 5-227.
- . 1965b. Solanaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 190-250.
- . 1966a. El género *Lagenophora* (Compositae). *Blumea* 14: 285-308.
- . 1966b. Hypericaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 224-227.
- . 1966c. Loasaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 251-260.
- . 1966d. Tamaricaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 233-235.
- . 1966e. Violaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 238-246.

- . 1967a. Polygonaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 57-81.
- . 1967b. Rosaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 379-393.
- . 1968. Rehabilitación del género *Holocheilus* Cassini (Compositae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 11: 1-15.
- . 1970. *Actinoseris* nuevo género de Compuestas. Bol. Soc. Argent. Bot. 13: 45-52.
- . 1971a. Compositae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(7): 1-451.
- . 1971b. Especies nuevas o críticas de la Flora Jujeña. Bol. Soc. Argent. Bot. 13: 325-336.
- . 1971c. Revisión del género *Gochnatia*. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 12 Bot. 66: 1-160.
- . 1972. Tres nuevas especies del género *Conyzia* (Compositae) del Noroeste de la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 14: 347-353.
- . 1973. Notas sobre tipos de Compuestas sudamericanas en herbarios europeos. IV. Bol. Soc. Argent. Bot. 15: 113-125.
- . 1974a. Compositae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(6a): 106-554.
- . 1974b. Especies nuevas o críticas de la flora jujeña VI. Bol. Soc. Argent. Bot. 15: 319-339.
- . 1974c. Especies nuevas o críticas del género *Vernonia* (Compositae) de la República Argentina. Darwiniana 18: 413-420.
- . 1976a. Compuestas nuevas o interesantes del nordeste de Argentina. Darwiniana 20: 408-417.
- . 1976b. Materiales para una revisión del género *Hypochoeris*. I. *Hypochoeris chillensis* (H.B.K.) Hieron. Darwiniana 20: 312-322.
- . 1976c. Una nueva especie de *Mutisia* (Compositae) de Patagonia. Darwiniana 20: 210-212.
- . 1976d. Territorios fitogeográficos de la República Argentina. En L. R. Parodi (ed.), Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería, ed. 2: 2-85. Acme, Buenos Aires.
- . 1977. Novedades en las Solanáceas de Entre Ríos. Hickenia 1: 79-81.
- . 1978. Compositae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(10): 1-726.
- . 1979. Solanaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 346-452.
- . 1980a. *Leontodon autumnalis* L. nueva Compuesta adventicia para la patagonia. Darwiniana 22: 589.
- . 1980b. Sobre la presencia del género *Arnica* (Compositae) en la Argentina. Darwiniana 22: 587-589.
- . 1982. Revisión del género *Nassauvia* (Compositae). Darwiniana 24: 283-379.
- . 1983a. Clethraceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 1-2.
- . 1983b. Ericaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 2-12.
- . 1983c. Polemoniaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 223-229.
- . 1983d. Solanaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 292-493.
- . 1983e. Styracaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 33-35.
- . 1985. El género *Senecio* (Compositae) en Bolivia. Darwiniana 26: 79-217.
- . 1987. Una nueva especie de *Vernonia* (Compositae) de Misiones, República Argentina. Darwiniana 28: 187-189.
- . 1991[1989]. Compostas. Tribo: Eupatoreiae. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense Monografía Comp.: 415-760.
- . 1993a. Cucurbitaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(9): 472-515.
- . 1993b. Valerianaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(9): 442-469.
- . 1995a. *Lasthenia* (Compositae), género nuevo para la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 30: 241-242.
- . 1995b. Sobre *Vernonia glabrata* Compositae y algunas otras especies de América Austral. Hickenia 35: 153-160.
- . 1997. Una nueva especie de *Vernonia* (Compositae) del este de Salta, Argentina. Hickenia 2: 255-256.
- & Botta, S. M. 1992. Novedades para la Flora de Jujuy (Argentina). Hickenia 2: 45-48.
- & Cristóbal, C. L. 1978. Una nueva especie del género *Vernonia* (Compositae) de Corrientes (Argentina). Hickenia 1: 129-131.
- & Fabris, H. A. 1958. Una *Centaurea* nueva para la Argentina. Revista Argent. Agron. 25: 45-46.
- & —. 1965. Cactaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 262-292.
- & Freire, S. E. 1997. Eupatoreiae (excepto *Mikania*). En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 47(8): 3-54, 76-104.
- & Klein, R. M. 1980. Compostas. Tribo Vernonieae. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense fasc. COMP: 227-408.
- & Ragonese, A. M. 1978. Revisión del género *Pterocaulon* (Compositae). Darwiniana 21: 185-257.
- & Re, R. 1965. Sobre un *Senecio* adventicio en la provincia de Buenos Aires. Revista Fac. Agron. Univ. Nac. La Plata 11: 43-50.
- & Vittet, N. 1954. Catálogo de las Eupatoreias argentinas (Compositae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 8: 179-263.
- & —. 1963. Compositae catharinenses II. Eupatoreiae. Sellowia 15: 149-258.

- & Zardini, E. M. 1978. Manual de la Flora de los alrededores de Buenos Aires. Ed. Acme. Buenos Aires.
- & —. 1980. Sinopsis preliminar de las especies argentinas del género *Senecio* (Compositae). Darwiniana 22: 427-491.
- Caccavari, M. A. 1979. Granos de polen de Nyctaginaceae argentinas. Revista Mus. Argent. Ci. Nat., Bernardino Rivadavia Inst. Nac. Invest. Ci. Nat., Bot. 5: 211-227.
- Cáceres, S. A. 1989. Nuevas citas de Asclepiadaceae para Argentina. Bonplandia (Corrientes) 6: 173-182.
- & Morillo, G. 1993. Dos nuevas especies de *Oxypetalum* y *Marsdenia* (Asclepiadaceae) de Argentina. Bonplandia (Corrientes) 7: 31-38.
- Cámara Hernández, J. A. 1964. Las especies de Timeleáceas de la Flora Argentina. Revista Fac. Agron. Veterin. 16: 143-160.
- . 1988. Thymelaeaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 244-246.
- . 1996. Thymelaeaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 24: 1-4.
- Candolle, A. C. P. 1898. Piperaceae. En O. Kuntze (ed.), Revisio Generum Plantarum 272-275. Commissionen, Leipzig.
- Candolle, A. P. 1836. Prodromus 5: 398-429; 647-651.
- Cantero, J. J. & Bianco, C. A. 1986. Las plantas vasculares del suroeste de la provincia de Córdoba. Parte III. Catálogo preliminar de las especies. Revista Univ. Nac. Río Cuarto 6 (1): 5-52.
- Cantino, P. D. 1975. The North American species *Boerhavia spicata* (Nyctaginaceae) in northwestern Argentina. Rhodora 77: 423-426.
- Carauta, J. P. P. 1989. *Ficus* (Moraceae) no Brasil: Conservação e taxonomía. Albertoa 2: 1-365.
- Carmona, C. & Del Pero de Martínez, M. 1992. Flavonoides en especies de *Oxalis* sección *Thamnoxys*. Parodiiana 7: 115-131.
- Caro, J. A. 1956. Las especies de *Duranta* (Verbenaceae) silvestres y cultivadas en la República Argentina. Revista Argent. Agron. 4: 1-28.
- . 1961a. El género *Pitraea* (Verbenaceae) en la República Argentina. Kurtziana 1: 271-282.
- . 1961b. Las especies de *Cotula* (Compositae) del centro de la República Argentina. Kurtziana 1: 289-298.
- . 1969. Nota sinónímica en el género *Duranta*. Kurtziana 5: 401.
- . 1982. Sistematización del género *Acantholippia* Grisebach (Verbenaceae) y las especies de la flora Argentina. Dominguezia 3: 1-31.
- Carolin, R. 1985. Notas sobre Portulacaceae de la Argentina. Parodiiana 3: 329-332.
- . 1987. A review of the family Portulacaceae. Austral. J. Bot. 35: 383-412.
- Carvalho, A. M. V. 1997. A synopsis of the genus *Dalbergia* (Fabaceae: Dalbergieae) in Brazil. Brittonia 49: 87-109.
- Castagnaro, A., Díaz Ricci, J., Arias, M. & Albornoz, P. 1998. A new Southern Hemisphere species of *Potentilla* (Rosaceae). Novon 8: 333-336.
- Castellanos, A. 1925. *Rhipsalis* argentinas. Anales Mus. Nac. Buenos Aires 32: 477-500.
- . 1950. Dos especies nuevas de Cactáceas argentinas. Lilloa 23: 5-13.
- . 1951. El género *Quiabentia*. Lilloa 25: 595-603.
- . 1955. Noticias sobre *Opuntia* (Cactaceae). Lilloa 27: 81-89.
- . 1956. Observaciones sobre la vegetación del occidente de Formosa. Bol. Acad. Nac. Ci. 40: 229-263.
- . 1957. Revisión de las Cactáceas argentinas. I. Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo 6: 1-19.
- . 1968. Revisión de las Cactáceas argentinas. III. *Frailea*. Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo 13: 13-28.
- & Lelong, H. 1943. Opuntiales vel Cactales. En H. Descole (ed.), Gen. Sp. Pl. Arg. 1: 47-142.
- & —. 1944. Una nueva especie de *Opuntia*. Lilloa 10: 395-402.
- Castiglioni, J. A. 1951. Lauráceas Argentinas I. Género *Nectandra*. Bol. Soc. Argent. Bot. 4: 66-94.
- . 1957. Lauráceas Argentinas: II. Género *Ocotea*. Revista Invest. Forest. 1: 3-21.
- Cerana, M. M. 1997. *Mikania*. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 47: 54-76.
- Cerrate Valenzuela, E. 1951. Revisión de las especies peruanas del género *Jungia*. Publ. Mus. Hist. Nat. "Javier Prado," Ser. B, Bot. 4: 1-24.
- Chase, M. W. 1981. A Revision of *Dicella* (Malpighiaceae). Syst. Bot. 6: 159-171.
- Chater, A. O. 1971. Flora Europaea Notulae Systematicae ad Floram Europaeam spectantes 11, V.H. Heywood (ed.). Bot. J. Linn. Soc. 64: 380.
- Chaudhri, M. N. 1968. A revision of the Paronychiinae. Meded. Bot. Mus. Herb. Rijks Univ. Utrecht 285: 1-440.
- . 1987. *Herniaria* in South America - A remarkable discovery. Pakistan Syst. 3: 1-3.
- Chautems, A. 1990. Taxonomic revision of *Sinningia* Nees: nomenclatural changes and new synonymies. Candollea 45: 381-388.
- . 1993. Gesneriaceae. En R. Spichiger & L. Ramella (eds.), Fl. Paraguay 22: 1-35.
- Chávez de Michel, L. R. 1993. Capparaceae. En T. J. Killeen, E. García E. & S. G. Beck (eds.), Guía de Árboles de Bolivia: 185-190. Herbario Nacional de Bolivia & Missouri Botanical Garden.

- Chiapella, J. 1996. Nota sobre la identidad de *Pratia repens* (Campanulaceae: Lobeliodeae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 32: 123-127.
- . Inéd. Estudios en Campanulaceae de la Argentina.
- & Tressens, S. G. 1997. *Lobelia* (Campanulaceae-Lobelioideae): nuevas citas y clave para las especies argentinas. *Bonplandia* (Corrientes) 9: 245-250.
- Chodat, R. H. 1901. *Planta Hassleriana I. Amarantaceae*. *Bull. Herb. Boissier* 2me. sér., 1: 395-442.
- & Hassler, E. 1903. *Planta Hassleriana II. Amarantaceae*. *Bull. Herb. Boissier* 2me. sér., 3: 387-421.
- & Rehfous, L. 1927. La végétation du Paraguay XIV. *Amarantacées*. *Bull. Soc. Bot. Genève* 2me. sér., 18: 246-294.
- & Vischer, W. 1917. La végétation du Paraguay. VI. *Podostémacées*. *Bull. Soc. Bot. Genève* Sér. 2: 165-196.
- & Wilczek, E. 1902. Contributions à la flore de la République Argentine. *Bull. Herb. Boissier* 2me. sér., 2: 281-296; 475-490; 521-544.
- Chung, I. C. 1967. Studies in *Manettia* (Rubiaceae) Section *Heterochloa* Schum. *Phytologia* 15: 272-288.
- . 1968. Studies in *Manettia* (Rubiaceae) Section *Pyrranthos* Schum. *Phytologia* 17: 353-366.
- Cialdella, A. M. 1984. El género *Acacia* (Leguminosae) en la Argentina. *Darwiniana* 25: 59-111.
- . 1989. Revisión de las especies argentinas de *Polygonum* s.l. (Polygonaceae). *Darwiniana* 29: 179-246.
- . 1992. Sobre la presencia del género *Chorizanthe* (Polygonaceae) en la Argentina. *Hickenia* 2: 49-52.
- . 1994. Polygonaceae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 74-85.
- Clausen, A. M. & Crisci, J. V. 1989. Análisis multivariado de la variación morfológica de poblaciones diploides y tetraploidoides de *Solanum gourlayi* (Solanaceae) y especies relacionadas. *Darwiniana* 29: 247-259.
- Clement, I. D. 1957. Studies in *Sida* (Malvaceae). *Contr. Gray Herb.* 180: 3-91.
- Cocucci, A. A. & Hunziker, A. T. 1993. Estudios sobre Solanaceae XXXV. Novedades en *Nierembergia*. *Lorentzia* 7: 5-15.
- & —. 1995a. Estudios sobre Solanaceae XLI. *Nierembergia linariaefolia* y *N. pulchella*: sus sinónimos y variedades. *Darwiniana* 33: 35-42.
- & —. 1995b. *Nierembergia*. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 15: 3-14.
- Cocucci, A. E. 1958. El género *Ruprechtia* (Polygonaceae) en Argentina, Paraguay y Uruguay. *Trab. Mus. Bot. Córdoba* 2: 559-618.
- . 1961. Revisión del género *Ruprechtia* (Polygonaceae). *Kurtziana* 1: 217-269.
- . 1965. Estudios en el género *Prosopanche* (Hydnoraceae). *Kurtziana* 2: 53-74.
- . 1995. Hydnoraceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 7: 1-3.
- Coe-Texeira, B. 1980. Lauráceas do gênero *Ocotea*, do estado de São Paulo. *Rodriguésia* 32: 55-190.
- Cogniaux, C. A. 1878. Cucurbitaceae. En C. F. P. Martius (ed.), Fl. Bras. 6(4): 1-126.
- . 1881. Cucurbitáceas. En A. & C. De Candolle (eds.), Monogr. Phaner. 3: 325-951.
- . 1891. Melastomataceae. En A. & C. De Candolle (eds.), Monogr. Phaner. 7: 1-1256.
- . 1916. Cucurbitaceae: Fevilleae et Melothrieae. En A. Engler (ed.), *Pflanzrenr.* 4(275 I) Heft 66: 1-277.
- Constance, L. 1965. Some subtractions from the Umbelliferae of South America. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 52: 274-280.
- . 1988. Umbelliferae. En N. M. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 310-379.
- . 1990. Tardy transfers from *Apium* to *Ciclospermum* (Umbelliferae). *Brittonia* 42: 276-278.
- Coode, M. J. E. 1985. *Aristotelia* and *Vallea*, closely related in Elaeocarpaceae. *Kew Bull.* 40: 479-507.
- . 1987. *Crinodendron*, *Dubouzetia* and *Peripentadenia*, closely related Elaeocarpaceae. *Kew Bull.* 42: 774-814.
- Cook, C. D. K. 1979. A revision of the genus *Rotala* (Lythraceae). *Boissiera* 29: 1-156.
- Coons, M. P. 1982. The genus *Amaranthus* in Ecuador. Ph.D. Thesis, 1975, authorized facsimile reprint by University Microfilm International.
- Correa, M. N. 1966. Las Frankenáceas argentinas. *Darwiniana* 14: 68-94.
- . 1981. Especies nuevas de *Adesmia* (Leguminosae) para la flora patagónica. *Darwiniana* 23: 151-157.
- . 1984a. Donatiaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 46-47.
- . 1984b. Fagaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 4-11.
- . 1984c. Hydrangeaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 38-40.
- . 1984d. Olacaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 28-29.
- . 1984e. Salicaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 1-3.
- . 1984f. Saxifragaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 11-18.
- . 1984g. Tribeles. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 36-37.
- . 1988a. Euphorbiaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 75-91.
- . 1988b. Malesherbiaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 196-198.
- Correll, D. S. 1961. New species and some nomenclatural changes in section *Tuberarium* of *Solanum*. *Wrightia* 2: 169-197.
- . 1962. The Potato and its Wild Relatives. Section *Tuberarium* of the genus *Solanum*: 1-606. Texas Research Foundation, Renner.

- Covas, G. 1939. Los géneros de Amarantáceas argentinas. *Revista Argent. Agron.* 6: 282-303.
- . 1941. Las Amarantáceas bonarienses. *Darwiniana* 5: 329-368.
- . 1943. Una nueva especie argentina del género *Alternanthera*. *Darwiniana* 6: 257.
- . 1964. Adiciones a "Antófitas escapadas de cultivo en la provincia de La Pampa." *Apuntes Fl. Pampa* 12: 47-48.
- . 1965a. Catálogo de las plantas naturalizadas o adventicias en La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 16: 63-64.
- . 1965b. Especies interesantes de la flora pampeana. *Apuntes Fl. Pampa* 13: 51-52.
- . 1966a. Antófitas nuevas para la Flora de La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 22: 87-88.
- . 1966b. Nota preliminar sobre las Umbelíferas de la Provincia de La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 29: 113-116.
- . 1967. *Crepis foetida* L. adventicia en La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 30: 117.
- . 1968a. *Hypericum perforatum* adventicio en La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 37: 147.
- . 1968b. Las Poligáleas pampeanas. *Apuntes Fl. Pampa* 36: 141-143.
- . 1969a. Las Violáceas pampeanas. *Apuntes Fl. Pampa* 39: 153-155.
- . 1969b. Nueva especie de *Gaillardia* (Compositae) de la Flora Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 11: 262-264.
- . 1970. Antófitas nuevas para La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 44: 181-182.
- . 1978. Las Compuestas de la Provincia de La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 57: 225-228.
- . 1981. *Papaver hybridum* L., especie adventicia en la provincia de La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 67: 268.
- . 1984a. *Heterosperma* Cav. Un género de Compuestas no mencionado previamente para la provincia de La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 86: 841-842.
- . 1984b. Las especies de *Amaranthus* L. Amaranthaceae, nativas o naturalizadas en la Provincia de La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 84-86: 333-342.
- . 1984c. Las Papaveráceas espontáneas en la provincia de La Pampa. *Apuntes Fl. Pampa* 86: 342-344.
- . 1984d. Las Rosáceas pampeanas. *Apuntes Fl. Pampa* 88: 348-351.
- & Schnack, B. J. C. 1944. Tres nuevas especies de *Glandularia* de la flora argentina (Verbenáceas). *Revista Argent. Agron.* 11: 89-97.
- & —. 1945. Una nueva especie de Verbenácea del género *Glandularia* de la flora argentina. *Revista Argent. Agron.* 12: 57.
- Cowan, R. S. & Smith, L. B. 1973. Rutáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. II. Catarinense* Fasc. RUTA: 1-89.
- Cozzo, D. 1968. Concepto forestal de la naturalización de especies exóticas y su ocurrencia en Argentina. *Revista Forest. Argent.* 12: 118-124.
- Crespo, S. 1962. "Ballota nigra," una Labiada nueva para la flora argentina. *Darwiniana* 12: 523-527.
- . 1979. Labiateae. En A. Burkart (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 294-346.
- . 1984a. Ceratophyllaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 282-283.
- . 1984b. Lardizabalaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 323-324.
- . 1984c. Nymphaeaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 280-281.
- Crespo, S. & Pérez-Moreau, R. L. 1981. Notas sobre Loasaceae: *Loasa bergii* Hieron. y rehabilitación de *L. argentina* Urb. et Gilg. *Darwiniana* 23: 171-178.
- . 1984a. Cunoniaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 41-45.
- . 1984b. Polygonaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 60-98.
- Crisci, J. V. 1976a. *Burkartia*: un nuevo género de Mutisieae. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 17: 241-246.
- . 1976b. Revisión del género *Leucheria* (Compositae: Mutisieae). *Darwiniana* 20: 9-126.
- Cristóbal, C. L. 1960. Revisión del género *Ayenia* (Sterculiaceae). *Opera Lilloana* 4: 1-230.
- . 1967. Cromosomas de Malvales. *Kurtziana* 4: 139-142.
- . 1976. Estudio taxonómico del género *Bytneria* Loefling (Sterculiaceae). *Bonplandia* (Corrientes) 4: 1-428.
- . 1980. Nueva especie de *Melochia* (Sterculiaceae). *Hickenia* 1: 219-220.
- . 1983. Esterculiáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. II. Catarinense* Fasc. EST.: 1-57.
- . 1989. Comentarios acerca de *Guazuma ulmifolia* (Sterculiaceae). *Bonplandia* (Corrientes) 6: 183-196.
- . 1996a. *Ayenia mansfeldiana* (Herter) Herter ex Cristóbal nov. comb. (Sterculiaceae). *Bonplandia* (Corrientes) 9: 149.
- . 1996b. Novedades en *Melochia* sect. *Pyramis* (Sterculiaceae). *Bonplandia* (Corrientes) 9: 43-51.
- & Cabrera, A. L. 1982. Novedad en *Hydroseris* Griseb. (Compositae). *Hickenia* 1: 255-257.
- Croizat, L. C. M. 1940. Thirty-five new species of American *Croton*. *J. Arnold Arbor.* 21: 76-107.
- . 1941a. Euphorbiaceae. En H. Moldenke (ed.), *Contributions to the flora of extra-tropical South America* II. *Lilloa* 6: 298-304.
- . 1941b. Preliminaries for the study of Argentine and Uruguayan species of *Croton*. *Darwiniana* 5: 417-462.
- . 1943a. Novelties in American Euphorbiaceae. *J. Arnold Arbor.* 24: 165-189.
- . 1943b. Preliminari per uno studio del genere "Julocroton" Martius. *Revista Argent. Agron.* 10: 117-145.

- . 1944a. Additions to the genus *Croton* L. in South America. *Darwiniana* 6: 442-447.
- . 1944b. Note sul genere *Julocroton* Martius. I. *Revista Argent. Agron.* 11: 98-102.
- Cronquist, A. J. 1944. Studies in the Simaroubaceae IV. Resume of the American genera. *Brittonia* 5: 128-147.
- . 1950. A review of the genus *Psilocarphus*. *Res. Stud. State Coll. Wash.* 18: 71-89.
- , Holmgren, A. H., Holmgren, N. H., Reveal, J. L. & Holmgren, P. K. 1984. Polemoniaceae. *Intermountain Flora* 4: 86-155.
- Cuadrado, G. A. 1993. Granos de polen de Chenopodiaceae del Nordeste Argentino, géneros *Atriplex*, *Chenopodium*, *Holmbergia*, *Salicornia* y *Suaeda*. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 29: 15-23.
- Cuatrecasas, J. 1967. Revisión de las especies colombianas del género *Baccharis*. *Revista Acad. Colomb. Ci. Exact.* 13: 5-102.
- . 1969a. Notas adicionales, taxónomicas y corológicas sobre *Baccharis*. *Revista Acad. Colomb. Ci. Exact.* 13: 201-226.
- . 1969b. Prima Flora Colombiana 3. Compositae-Asteraceae. *Webbia* 24: 1-335.
- & Smith, L. B. 1971. Cunoniáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. Il. Catarinense Fasc. CUNO*: 3-22.
- Cunha, M. C. da Silva. 1985 Revisão das espécies do gênero *Luehea* Willd. (Tiliaceae). *Sellowia* 37: 5-41.
- Cunquero, H. 1984. Las Calicéraceas pampeanas. *Apuntes Fl. Pampa* 83: 329-330.
- Cusato, L. & Rossow, R. A. 1996. Novedades florísticas para la Patagonia (Argentina). *Hickenia* 2: 201-206.
- D'Arcy, W. G. 1978. Names in *Agalinis* for some plants that were called *Gerardia* and *Virgularia* (Scrophulariaceae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 65: 769-771.
- . 1993. Solanaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), *Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru*. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 46: 1098-1137.
- Daciuk, J. 1979. Aportes florísticos y fitoecológicos de Península Valdés y Patagonia. I. Catálogo sistemático preliminar de las espermatófitas de Península Valdés y alrededores (Prov. de Chubut, Argentina). *Revista Mus. Argent. Ci. Nat.*, Bernardino Rivadavia Inst. Nac. Invest. Ci. Nat. Ecol. 2: 27-70.
- Daniel, T. F. 1995. Acanthaceae. En D. E. Breedlove (ed.), *Flora de Chiapas* 4: 1-158.
- Darlington, J. 1934. A monograph of the genus *Mentzelia*. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 21: 103-226.
- Davenport, L. J. 1988. A monograph of *Hydrolea* (Hydrophyllaceae). *Rhodora* 90: 169-208.
- Davidson, J. F. 1950. The genus *Polemonium* [Tournefort] L. *Univ. Calif. Publ. Bot.* 23: 209-282.
- Davyt, M. & Izaguirre de Artuccio, P. 1996. Sinopsis de las especies y variedades del género *Adesmia* DC (Fabaceae-Adesmeiae) en el Uruguay. *Parodiaria* 9: 89-114.
- Dawson, G. 1938. Las especies del género *Drosera* de la flora Argentina. *Revista Argent. Agron.* 5: 231-239.
- . 1941. Las especies del género *Veronica* en la República Argentina. *Darwiniana* 5: 194-214.
- . 1944. Las Santaláceas Argentinas. *Revista Mus. La Plata*, Secc. Bot. 6: 5-80.
- . 1952. Escrofulariáceas Bonaerenses. Revisión de las especies que habitan en la provincia de Buenos Aires. *Revista Mus. La Plata*, Secc. Bot. 8: 1-62.
- . 1960. Sinopsis de las especies argentinas del género *Utricularia* (Lentibulariaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 8: 139-159.
- . 1965a. Euphorbiaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 69-124.
- . 1965b. Linaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 26-30.
- . 1965c. Orobanchaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 304-308.
- . 1966a. Geraniaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 14-23.
- . 1966b. Zygophyllaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 30-38.
- . 1967a. Cannabinaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 19-21.
- . 1967b. Hydnoraceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 53-57.
- . 1967c. Moraceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 12-19.
- . 1967d. Rafflesiaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 50-53.
- . 1967e. Salicaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 4-7.
- . 1967f. Santalaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 34-41.

- . 1967g. Urticaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 21-32.
- . 1973. Flora Argentina. Lentibulariaceae. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 13: 1-59.
- . 1979a. Acanthaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 545-576.
- . 1979b. Scrophulariaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 452-504.
- . 1984. Santalaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 30-42.
- De Marco, N. & Ruiz, T. 1976a. Revisión de los géneros *Anisacanthus* Nees, *Siphonoglossa* Oerts, *Aphelandra* R. Brown y *Dicliptera* Juss. (Acanthaceae) para Argentina. Publ. Esp. Inst. Lillo 1187: 9-44.
- . 1976b. Tres nuevas especies del género *Justicia* Houst. ex L. (Acanthaceae) para Argentina. Publ. Esp. Inst. Lillo 1187: 45-61.
- Deferrari, A. M. 1977. Morfología foliar de especies argentinas del género *Peperomia* Ruiz & Pavón (Piperaceae). Obra Centen. Mus. La Plata 3: 63-96.
- Deginani, N. B. 1982. Revisión de las especies argentinas del género *Phacelia* (Hydrophyllaceae). Darwiniana 24: 405-435.
- . 1983. Hydrophyllaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 229-247.
- . Inéd. Revisión de las especies argentinas del género *Passiflora* (Passifloraceae).
- Dehgan, B. & Webster, G. L. 1979. Morphology and infrageneric relationships of the genus *Jatropha* (Euphorbiaceae). Univ. Calif. Publ. Bot. 74: 1-73.
- Del Aguila, J. 1964. Las cardos y abrepúños de La Pampa. Apuntes Fl. Pampa 5: 17-20.
- Del Vitto, L. A. & Petenatti, E. M. 1991a. Nota sinonímica sobre *Solanum patagonicum* (Solanaceae). Kurtziana 21: 205-207.
- & —. 1991b. Novedades florísticas para San Luis y Mendoza (Argentina). Parodiana 6: 375-380.
- & —. 1995. Notas en *Solanum* (Solanaceae) de Argentina. I. Kurtziana 24: 165-169.
- , Múlgura de Romero, M. E. & Petenatti, E. M. 1993. Una nueva especie de *Atriplex* (Chenopodiaceae) de la Argentina. Hickenia 2: 77-80.
- Delprete, P. G. 1995. Systematic study of the genus *Delilia* (Asteraceae-Heliantheae). Pl. Syst. Evol. 194: 111-122.
- Delucchi, G. 1991. Especies adventicias y naturalizadas nuevas o críticas para la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 27: 179-181.
- & Achinelli, F. 1996. Resúmenes XXV Jornadas Argentinas de Botánica, Mendoza: 164.
- & Ariza Espinar, L. 1997. Asteraceae: tribu IX Caleduleae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 48: 2-4.
- Dematteis, M. & Cabrera, A. L. 1998. Novedades en *Vernonia* (Vernonieae, Asteraceae) para la Argentina. Hickenia 2: 285-287.
- Dempster, L. T. 1980. The genus *Galium* Section *Lophogalium* (Rubiaceae) in South America. Allertonia 2: 247-279.
- . 1981. The genus *Galium* (Rubiaceae) in South America. II. Allertonia 2: 393-426.
- . 1982. The genus *Galium* (Rubiaceae) in South America. III. Allertonia 3: 211-258.
- . 1990. The genus *Galium* (Rubiaceae) in South America. IV. Allertonia 5: 283-345.
- Descole, H. R. & Borsini, O. H. 1954. Scrophulariaceae. En H. R. Descole (ed.), Gen. Sp. Pl. Arg. 5(1): 1-172.
- & —. 1955. Dos nuevas Escrofulariáceas argentinas. Lilloa 27: 91-96.
- & —. 1956. Scrophulariaceae. En H. R. Descole (ed.), Gen. Sp. Pl. Arg. 5(2): 173-272.
- & O'Donnell, C. A. 1938. Adición a las Eleocarpáceas argentinas. Lilloa 3: 31-33.
- & Lourteig, A. 1939a. Plantae Novae Lilloanae. Lilloa 4: 33-62.
- & —. 1939b. *Wendtia* y *Balsisia* en Argentina. Lilloa 4: 197-216.
- & —. 1940. Revisión de las Zygofiláceas Argentinas. Lilloa 5: 257-352.
- & —. 1943. Zygophyllaceae. En H. R. Descole (ed.), Gen. Sp. Pl. Arg. 1: 3-46.
- Detling, L. E. 1939. A revision of the North American species of *Descurainia*. Amer. Midl. Naturalist 22: 481-520.
- Devoto, F. E. & Rothkugel, M. 1942. Índice de la flora leñosa Argentina. Ministerio de Agricultura, Dirección de Propaganda y Publicaciones, Publicaciones Misceláneas 140: 1-183.
- Di Fulvio, T. E. 1961. El género *Sclerophylax* (Solanaceae). Kurtziana 1: 9-103.
- . 1965. Sobre la embriología de *Cortesia cuneifolia* (Boraginaceae). I. Anatomía floral, esporogénesis y gametogénesis. Kurtziana 2: 7-25.
- . 1967. Recuentos cromosómicos en angiospermas argentinas. Kurtziana 4: 87-90.
- . 1969a. Cromosomas gaméticos de *Patagonula americana* L. Kurtziana 5: 402.
- . 1969b. Recuentos cromosómicos en *Heliotropium* (Boraginaceae). Kurtziana 5: 89-94.
- . 1973. Recuentos cromosómicos en angiospermas argentinas II. Kurtziana 7: 39-42.

- . 1975. Cromosomas gaméticos en *Blumenbachia insignis* Schrader (Loasaceae). *Kurtziana* 8: 144.
- . 1978. Sobre la vasculatura floral, embriología y cromosomas de *Ixorhea tschudiana* (Heliotropiaceae). *Kurtziana* 11: 75-105.
- . 1982. Sobre la anatomía foliar y estomatogénesis de *Ixorhea tschudiana* (Heliotropiaceae). *Kurtziana* 15: 9-18.
- Diehl, V. 1987. *Rumex*. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 56-68.
- Dieterle, J. V. A. 1976. Cucurbitaceae. En D. L. Nash (ed.), Fl. Guatemala. *Fieldiana Bot.* 24: 306-395.
- Dietrich, W. 1977. The South American species of *Oenothera* sect. *Oenothera* (*Raimannia*, *Renneria*; Onagraceae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 64: 425-626.
- , Wagner, W. L. & Raven, P. H. 1997. Systematics of *Oenothera* section *Oenothera* subsection *Oenothera* (Onagraceae). *Syst. Bot. Monogr.* 50: 1-234.
- Digilio, A. P. L. 1974. Las Achatocarpáceas chaqueñas. Notas Preliminares para la Flora Chaqueña (Formosa, Chaco y Santiago del Estero). Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación (INTA) 6: 26-28.
- & Legname, P. R. 1966. Los árboles indígenas de la provincia de Tucumán. *Opera Lilloana* 15: 1-283.
- Dillon, M. O. 1984. A systematic study of *Flourensia* (Asteraceae, Heliantheae). *Fieldiana Bot.* 16: 1-66.
- Dimitri, M. J. 1972. La región de los bosques Andino-Patagónicos. Sinopsis general. Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10(1): 1-381.
- . 1974a. La flora arbórea del Parque Nacional Iguazú. *Anales Parques Nac.* 12: 1-180.
- . 1974b. Pequeña Flora ilustrada de los Parques Nacionales Andino-Patagónicos. *Anales Parques Nac.* 13: 1-122.
- & Orfila, E. N. 1986. Acerca del nuevo taxon *Flaveria haumanii* Dim et Orf. (Compositae) de la flora Argentina. Sociedad Científica Argentina 1-13.
- Donald, J. D. 1975a. Occasional generic reviews. *Acanthocalycium*. I. *Ashingtonia* 1: 112-114.
- . 1975b. Occasional generic reviews. *Acanthocalycium*. II. *Ashingtonia* 1: 124-126.
- . 1975c. Rebutias Part 2 (Systematics). *Ashingtonia* 2: 30-31; 34-35.
- . 1975d. The Rebutias Part 3. Systematics section *Rebutia*. *Ashingtonia* 2: 42-43; 50-54; 57; 59-60.
- Dostál, J. 1976a. *Acroptilon*. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), *Flora Europaea* 4: 254.
- . 1976b. *Centaurea*. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), *Flora Europaea* 4: 254-301.
- Dottori, N. M. 1995. Desarrollo y estructura de fruto y semilla en *Solanum* sect. *Cyphomandropsis* (Solanaceae) de Argentina. *Kurtziana* 24: 83-104.
- & Hunziker, A. T. 1994a. *Celtidaceae*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 2: 5-11.
- & —. 1994b. *Ulmaceae*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 2: 1-3.
- Dress, W. J. 1956. A review of the genus *Eucryphia*. *Baileya* 4: 116-127.
- Dressler, R. L. 1962. A synopsis of *Poinsettia* (Euphorbiaceae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 48: 329-341.
- Drewes, S. I. 1995. Revisión de las especies argentinas del género *Macroptilium* (Benth.) Urban (Leguminosae-Phaseolinae). 205 pp. Tesis Doctoral, Buenos Aires.
- & Palacios, R. A. 1994. Notas en Phaseolineae II. Nueva combinación en el género *Macroptilium* (Benth.) Urban (Leguminosae-Phaseolae). *Macroptilium psammodes* (Lindman) S. I. Drewes & R. A. Palacios. *Candollea* 49: 256-257.
- & —. 1995. Nota sobre el género *Macroptilium* (Fabaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 30: 187-190.
- Dudley, T. R. 1981. Taxonomic and nomenclatural notes on the flora of Isla de los Estados (Staten Island), Tierra del Fuego, Argentina. *Rhodora* 83: 477-519.
- . 1983. A contribution to the flora and vegetation of Isla de los Estados (Staten Island), Tierra del Fuego, Argentina. En B. Parker (ed.), *Terrestrial Biology*. II. *Antarc. Res. Ser.* 37: 1-184.
- Dugand, A. & Daniel, H. 1969. *Reichenbachia* Sprengel (Nyctaginaceae-Leucastereae): aclaración de las dos especies hasta ahora conocidas. *Lilloa* 33: 43-60.
- Duke, J. A. 1961. Preliminary revision of the genus *Drymaria*. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 48: 173-268.
- Dunn, D. B. 1965. The inter-relationships of the Alaskan Lupines. *Madroño* 18: 1-17.
- & Planchuelo, A. M. 1981. *Lupinus heptaphyllus* (Velloso) Hassler vs. *Lupinus hilarianus* Benth. *Taxon* 30: 464-470.
- Dusén, P. K. H. 1910. Gefässpflanzen aus Paraná (Südbrasilien). *Ark. Bot.* 9: 23-30.
- Dvorák, F. 1992. Study on *Chenopodium purpurascens* B. de Juss. ex Jacq. and on some related taxa. *Feddes Repert.* 103: 153-173.
- Dwyer, J. D. 1951. The Central American, West Indian, and South American species of *Copaifera* (Caesalpiniaceae). *Brittonia* 7: 143-172.
- . 1958. The New World species of *Cynometra*. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 45: 313-345.

- Edmonds, J. M. 1972. A synopsis of the taxonomy of *Solanum* Sect. *Solanum* (Maurella) in South America. Kew Bull. 27: 95-114.
- . 1986. Biosystematics of *Solanum sarrachoides* Sendtner and *S. physalifolium* Rusby (*S. nitidibaccatum* Bitter). Bot. J. Linn. Soc. 92: 1-38.
- Ehrendofer, F., Silberbauer-Gottsberger, I. & Gottsberger, G. 1979. Variation on the population, racial, and species level in the primitive relic Angiosperm genus *Drimys* (Winteraceae) in South America. Pl. Syst. Evol. 132: 53-83.
- Elias, T. S. 1976. A monograph of the genus *Hamelia* (Rubiaceae). Mem. New York Bot. Gard. 26: 81-144.
- Eliasson, U. 1987. Amaranthaceae. En G. Harling & L. Andersson (eds.), Fl. Ecuador 28: 3-137.
- Epling, C. C. 1935-37. Synopsis of the South American Labiateae. Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih. 85: 1-341.
- . 1939a. Apuntes sobre el género *Scutellaria*. Lilloa 4: 229-275.
- . 1939b. Las Labiadas de la Argentina, Paraguay y Uruguay. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 2: 89-178.
- . 1939c. Las Labiadas del Noroeste de la Argentina. Lilloa 4: 389-446.
- . 1941. Lamiaceae. En H. N. Moldenke (ed.), The flora of extratropical South America. Lilloa 6: 334-335.
- . 1944. Lamiaceae. En H. N. Moldenke (ed.), Contributions to the Flora of extra-tropical South America. Lilloa 10: 348-352.
- . 1949. Revisión del género *Hyptis* (Labiatae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 7: 153-497.
- . 1960. Supplementary notes on American Labiateae. VII. Brittonia 12: 140-150.
- & Játiva, C. 1964. Revisión del género *Satureja* en América del Sur. Brittonia 16: 393-416.
- & —. 1968. Supplementary notes on American Labiateae. X. Brittonia 20: 295-313.
- & Mathias, M. E. 1957. Supplementary notes on American Labiateae. VI. Brittonia 8: 297-313.
- Eriksen, B. 1993. A revision of *Monnierina* subg. *Pterocarya* (Polygalaceae) in northwestern South America. Ann. Missouri Bot. Gard. 80: 191-207.
- Ertter, B. J. 1980. A revision of the genus *Oxytheca* Nutt. (Polygonaceae). Brittonia 32: 70-102.
- . 1981. Notes on *Goodmania* and *Oxytheca* (Polygonaceae: Eriogonoideae). Brittonia 33: 37-38.
- Eshbaugh, H. W. 1970. A biosystematic and evolutionary study of *Capsicum baccatum* (Solanaceae). Brittonia 22: 31-43.
- . 1982. Variation and evolution in *Capsicum eximium* (Solanaceae). Baileya 21: 193-198.
- Escalante, M. G. 1946. Las Rhamnáceas argentinas. Bol. Soc. Argent. Bot. 1: 209-231.
- . 1961. El género *Fagara* en la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 291-317.
- , Nájera, M. & Galdeano, H. L. 1971. Las especies argentinas del género *Condalia* (Rhamnaceae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 11: 153-184.
- Eskuche, U. G. 1989. Novedades florísticas para el Nordeste Argentino. Folia Bot. et Geobot. Corrent. 3: 1-27.
- . 1992. Sinopsis cenosistemática preliminar de los pajonales mesófilos semi-naturales del nordeste de la Argentina, incluyendo pajonales pampeanos y punitanos. Phytocoenología 21: 256.
- . 1996. Novedades florísticas del Nordeste Argentino II. Folia Bot. et Geobot. Corrent. 10: 14-18.
- Estrada Sánchez, J. 1995. *Cordia* subgénero *Varronia* (Boraginaceae). En S. Díaz Piedrahita et al. (eds.), Fl. Colombia 14: 1-174.
- Exell, A. W. 1933. Correct botanical name of the *Luffa* sponge. J. Bot. 71: 352.
- . 1939. The Combretaceae of Argentina. Lilloa 5: 123-130.
- . 1953. The *Combretum* species of the New World. Bot. J. Linn. Soc. 55: 103-141.
- Ezcurra, C. 1979. Sobre la posición sistemática del género *Grisebachielia* Lorentz (Asclepiadaceae). Darwiniana 22: 177-183.
- . 1981. Revisión de las Apocináceas de la Argentina. Darwiniana 23: 367-474.
- . 1984a. Apocynaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 84-117.
- . 1984b. Vochysiaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Los géneros de Fanerógamas de Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 23: 265.
- . 1985. Revisión del género *Chuquiraga* (Compositae-Mutisieae). Darwiniana 26: 219-284.
- . 1986. Una nueva especie de *Aphelandra* (Acanthaceae) de la Argentina. Darwiniana 27: 399-402.
- . 1988. Novedades nomenclaturales en especies de *Justicia* (Acanthaceae) del norte de la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 25: 347-351.
- . 1989a. Novedades para la Flora de Jujuy, II. Una nueva especie de *Dicliptera* (Acanthaceae). Darwiniana 29: 397-400.
- . 1989b. *Ruellia sanguinea* (Acanthaceae) y especies relacionadas en Argentina, Uruguay y sur de Brasil. Darwiniana 29: 269-287.
- . 1993a. Acanthaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(9): 278-359.
- . 1993b. Notas sobre la posición sistemática y distribución geográfica de *Justicia lilloi* (Acanthaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 29: 187-190.

- . 1993c. Systematics of *Ruellia* (Acanthaceae) in southern South America. Ann. Missouri Bot. Gard. 80: 787-845.
- . 1994. *Carlowrightia sulcata* (Acanthaceae), una especie de Sudamérica austral tratada previamente en *Siphonoglossa*. Novon 4: 221-223.
- . 1995. Una nueva combinación en *Tweedia* (Asclepiadaceae). Darwiniana 33: 367-368.
- . 1996. *Chuquiraga*. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 31: 5-13.
- . 1997. *Ruellia filicalyx* (Acanthaceae), nueva cita para Argentina y Paraguay. Hickenia 2: 251-254.
- . Inéd.a. Asclepiadaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu.
- . Inéd.b. Estudios taxonómicos en Acanthaceae de Sudamérica Austral.
- . Inéd.c. Apocynaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu.
- & Acosta-Castellanos, S. 1997. *Justicia oblonga* y *J. lythroides* (Sect. Chaetothylax, Acanthaceae) nuevas citas para la Argentina y Paraguay, y notas sobre su posición sistemática. Bol. Soc. Argent. Bot. 33: 107-111.
- & de Azkue, D. 1989. Validation and genetic and morphological relationships of *Ruellia macrosolen* (Acanthaceae) from southern South America. Syst. Bot. 14: 297-303.
- & Wasshausen, D. C. 1990. *Schaueria azaleaeflora* (Acanthaceae), nueva cita para la Argentina. Darwiniana 30: 283-285.
- & —. 1992. New species of *Ruellia* (Acanthaceae) from southern South America. Brittonia 44: 69-73.
- , Endress, M. E. & Leeuwenberg, A. J. M. 1992. Apocynaceae. En R. Spichiger & L. Ramella (eds.), Fl. Paraguay 17: 1-121.
- , Ferreyra, M. & Clayton, S. 1995. Una nueva especie de *Senecio* (Asteraceae) del Noroeste de la Patagonia Argentina. Hickenia 2: 149-151.
- , Ruggiero, A. & Crisci, J. V. 1997. Phylogeny of *Chuquiraga* sect. *Acanthophyllae* (Asteraceae-Barnadesioideae), and the evolution of its leaf morphology in relation to climate. Syst. Bot. 22: 151-163.
- Fabris, H. A. 1949. Dos Gencianáceas adventicias para la flora argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 2: 287-290.
- . 1951. Sobre la especie Argentina del género *Helicocarpus*. Notas Mus. La Plata, Bot. 15: 127-133.
- . 1953. Sinopsis preliminar de las Gencianáceas argentinas. Bol. Soc. Argent. Bot. 4: 233-259.
- . 1958. Notas sobre *Gentianella* del Perú. Bol. Soc. Argent. Bot. 7: 86-93.
- . 1965a. Asclepiadaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 38-66.
- . 1965b. Convolvulaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 66-95.
- . 1965c. Flora Argentina: Bignoniacées. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 9: 273-419.
- . 1965d. Gentianaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 26-31.
- . 1965e. Sapotaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 14-16.
- . 1966a. Araliaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 335-336.
- . 1966b. Cistaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 236-238.
- . 1966c. Lythraceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 294-301.
- . 1966d. Melastomataceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 311-314.
- . 1966e. Onagraceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 314-332.
- . 1966f. Polygalaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 57-69.
- . 1966g. Rhamnaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 152-164.
- . 1966h. Sapindaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 141-152.
- . 1966i. Simaroubaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 45-48.
- . 1966j. Thymelaeaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 292-294.
- . 1967a. "Prunus mahaleb" L. subespontáneo en la Sierra de la Ventana (Provincia de Buenos Aires). Darwiniana 14: 570-571.

- . 1967b. Aizoaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 171-180.
- . 1967c. Amaranthaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 127-192.
- . 1967d. Portulacaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 180-189.
- . 1968. Revisión del género *Proustia* (Compositae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 11: 23-49.
- . 1972. Especies nuevas o críticas de la flora jujeña. Bol. Soc. Argent. Bot. 14: 369-373.
- . 1973. Un nuevo género de Gentianaceae para la Flora Argentina, *Curtia* Cham. & Schidl. Bol. Soc. Argent. Bot. 15: 130-131.
- . 1979a. Bignoniacées. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 504-526.
- . 1979b. Gentianaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 77-84.
- . 1979c. Menyanthaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 84-88.
- . 1983. Gentianaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 55-84.
- . 1984. Nyctaginaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 156-158.
- . 1993. Bignoniacées. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(9): 226-262.
- & Klein, R. M. 1971. Gencianáceas. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense fasc. GENC: 1-30.
- & Smith, H. 1963. Gentianaceae. En T. W. Boecker, J. P. Hjerting & K. Rahn (eds.), Botanical studies in the Atuel valley area, Mendoza Province, Argentina. I. Dansk Bot. Ark. 22: 62.
- Fallen, M. E. 1983. A taxonomic revision of *Condylarcarpon* (Apocynaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 70: 149-169.
- Fassett, N. C. 1951. *Callitrichie* in the New World. Rhodora 53: 137-155.
- Fawcett, W. & Rendle, A. B. 1914. Amarantaceae. En W. Fawcett & A. B. Rendle (eds.), Fl. Jamaica 3: 126-145.
- Fay, J. J. 1980. Nyctaginaceae. En A. Gómez Pompa (ed.), Flora de Veracruz 13: 1-54.
- Fenzl, E. 1886. Vier neue Planzenarten Süd-Amerikas. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien 36: 287-294.
- Ferguson, D. K. & Kiesling, R. 1997. A new species of *Puna*. Cac. Succ. J. (Los Angeles) 69: 287-290.
- Fernández, A. 1974. Recuentos cromosómicos en Malváceas. Bol. Soc. Argent. Bot. 15: 403-410.
- . 1981. Recuentos cromosómicos en Malvales. Bonplandia (Corrientes) 5: 63-71.
- Fernández Casas, F. J. 1987. Caricaceae. En R. Spichiger (ed.), Fl. Paraguay 5: 1-18.
- Ferrari, O. 1985. *Gymnocalyicum kieslingii*, a new species from La Rioja, Argentina. Cac. Succ. J. (Los Angeles) 57: 244-246.
- Ferraro, M. 1955. Las especies argentinas del género *Tagetes* (Compositae). Bol. Soc. Argent. Bot. 6: 30-39.
- Ferreyyra, R. A. 1946. Polygalaceae. En H. N. Moldenke (ed.), Contributions to the flora extra-tropical South America. Lilloa 12: 111.
- . 1980. Especies nuevas de Compuestas peruanas. Bol. Soc. Peruana Bot. 8: 75-82.
- Ferro, E. N. 1959. Plantas carnívoras. Bol. Soc. Argent. Hort. 17: 73.
- Ferrucci, S. 1981. Novedades en *Houssayanthus* y *Serjania* (Sapindaceae). Bonplandia (Corrientes) 5: 164-174.
- . 1983. Novedades en *Serjania* (Sapindaceae). Bonplandia (Corrientes) 5: 243-256.
- . 1986. Nueva combinación en *Houssayanthus* (Sapindaceae). Candollea 41: 218.
- . 1991. Sapindaceae. En R. Spichiger (ed.), Fl. Paraguay 1-144.
- . 1998. Sapindaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 52: 1-44.
- & Acevedo-Rodríguez, P. 1997. New and noteworthy species in the Paullinieae tribe (Sapindaceae). Brittonia 49: 441-448.
- Figueroa Romero, M. R. Inéd. *Petunia*. Solanaceae. Tribu Nicotianeae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina .
- Filius, F., Gaulliez, A. & Guédès, M. 1980. *Amaranthus blitum* v. *A. lividus* (Amaranthaceae). Taxon 29: 149-150.
- Filov, A. I. 1962. New data on the origin and classification of water melons (*Citrullus* Forsk. spp.). Bot. Zhurn. (Moscow & Leningrad) 47: 1035-1040.
- Flaster, R. B. & Santos, E. 1967. Achatocarpáceas. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense part I, fasc. ACHA: 38.
- Fontana, J. L. 1990. *Melinia iberae*, nueva especie de Asclepiadaceae. Folia Bot. et Geobot. Corrent. 4: 1-7.
- . 1991. *Rhynchanthera* DC. (Melastomataceae), un género nuevo para la Argentina. Folia Bot. et Geobot. Corrent. 8: 1-4.
- . 1998. Análisis sistemático-ecológico de la flora del sur de Misiones (Argentina). Candollea 53: 211-300.
- Fontella Pereira, J. & Araujo Schwarz, E. 1981. Estudos en Asclepiadaceae, XII. Considerações sobre os gêneros *Roulinia* Decne. (non Brongn.) e *Rouliniella* Vail. Bol. Mus. Bot. Munic. 45: 1-12.
- & —. 1983a. Estudos en Asclepiadaceae XIII. Novos sinônimos e novas combinações. Bol. Mus. Bot. Munic. 46: 1-10.
- & —. 1983b. Estudos en Asclepiadaceae, XVIII. Novas combinações e novos sinônimos. Bradea 4: 13-20.

- , Hatschbach, G. & Wolfart, H. R. W. 1985. Contribuição ao estudo das Asclepiadaceae do Paraná III. Notas preliminares. *Bol. Mus. Bot. Munic.* 64: 1-47.
- Ford, D. I. 1993. New Combinations in *Montiopsis* Kuntze (Portulacaceae). *Phytologia* 74: 273-278.
- Ford-Lloyd, B. V. & Williams, J. T. 1975. A revision of *Beta* section *Vulgares* (Chenopodiaceae), with new light on the origin of cultivated beets. *Bot. J. Linn. Soc.* 71: 89-102.
- Fortunato, R. H. 1983. Sinopsis de las especies argentinas del género *Rhynchosia*. *Parodiana* 2: 25-58.
- . 1984a. *Medicago* L.; *Prosopidastrum* Burkart; *Ulex* L. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 245-251; 256-257; 282-284.
- . 1984b. Winteraceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 349-352.
- . 1986. Revisión del género *Bauhinia* (Cercideae, Caesalpinoideae, Fabaceae) para la Argentina. *Darwiniana* 27: 527-557.
- . 1988a. Aextoxicaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 110-111.
- . 1988b. *Jatropha chacoana* (Crotonoideae-Euphorbiaceae) una nueva cita para la Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 25: 327-331.
- . 1989. Contribución al género *Mimosa* (Mimosaceae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 76: 381-385.
- . 1993. Cambios nomenclaturales en *Eriosema* (Fabaceae: Cajaninae). *Novon* 3: 24-27.
- . 1996. *Bauhinia affinis* (Fabaceae) una nueva cita para la Flora Argentina. *Darwiniana* 34: 405-409.
- . 1997. Aextoxicaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 50: 1-3.
- & Palese, R. 1997. Una nueva combinación en el género *Lonchocarpus* Kunth (Leguminosae-Millettiae): *Lonchocarpus fluvialis* (Lindm.) Fortunato & Palese. En L. Ramella & P. Perret (eds.), *Notulae ad Floram paraguaiensem*, 62. *Candollea* 52: 509-511.
- & Tressens, S. G. 1989. Una especie diplostémona del género *Mimosa* (Mimosaceae). *Candollea* 44: 35-38.
- Fosberg, F. R. 1982. A preliminary conspectus of the genus *Leptostigma* (Rubiaceae). *Acta Phytotax. Geobot.* 33: 73-83.
- Fraga de Almeida Falçao, W. 1975. Balanoforáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. Il. Catarinense fasc. BALA*: 1-43.
- Francey, P. 1935. Monographie du genre *Cestrum* L. *Candollea* 6: 46-398.
- . 1936. Monographie du genre *Cestrum* L. Parte II. *Candollea* 7: 354-485.
- Fraster, B. 1973. Estiracáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. Il. Catarinense fasc. ESTI*: 3-23.
- Freire de Carvalho, L. A. 1978. O género *Schwenckia* D. Van Rooyen ex Linnaeus no Brasil-Solanaceae. *Rodriguésia* 44: 307-524.
- Freire, S. E. 1986a. *Novenia*, nuevo género de Inuleae (Compositae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 24: 295-304.
- . 1986b. Revisión del género *Lucilia* (Compositae, Inuleae). *Darwiniana* 27: 431-490.
- . 1989. *Oligandra* Less. is *Lucilia* Cass. (Compositae, Inuleae). *Taxon* 38: 298-299.
- . 1995. Inuleae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 14-Parte 2: 3-60.
- . 1997a. Mutisieae, Gochnatiinae (excepto *Gochnatia*). En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 28: 3-17.
- . 1997b. Notas críticas en la tribu Inuleae (Compositae) para la Flora del Paraguay. *Candollea* 52: 214-215.
- & Hellwig, F. H. 1990. A new combination in *Novenia* (Compositae: Inuleae). *Taxon* 39: 124-125.
- & Iharlegui, L. 1997. Sinopsis preliminar del género *Gamochaeta* (Asteraceae, Gnaphalieae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 33: 23-35.
- Freytag, G. F. 1951. A revision of the genus *Guazuma*. *Ceiba* 1: 193-225.
- Fries, R. E. 1905. Zur Kenntnis der alpinen Flora in nördlichen Argentinien. *Nova Acta Regiae Soc. Sci. Upsal. ser. 4, 1:* 1-205.
- . 1906. Systematische Übersicht der gattung *Scoparia*. *Ark. Bot.* 6: 1-31.
- . 1908. Entwurf einer Monographie der Gattungen *Wissadula* und *Pseudabutilon*. *Kongl. Svenska Vetenskapsakad. Handl.* 43: 1-113.
- . 1911. Die Arten der gattung *Petunia*. *Kongl. Svenska. Vetenskapsakad. Handl.* 46: 1-72.
- . 1920. Zur Kenntnis der süd- und zentralamerikanischen Amaranthaceenflora. *Ark. Bot.* 16: 1-43.
- . 1931. Revision der Arten einiger Anonaceen-Gattungen. *Acta Horti Berg.* 10: 129-341.
- . 1947. Zur Kenntnis der Süd und Centralamerikanischen Malvaceenflora. *Kongl. Svenska Vetenskapsakad. Handl.* 3 ser., 24: 3-37.
- Frodin, D. G. 1975. Studies in *Schefflera* (Araliaceae): The Cephaloschefflera complex. *J. Arnold Arbor.* 56: 427-448.
- . 1989. Studies in *Schefflera* (Araliaceae). IV. Synopsis of the Formenkreis comprised of *Didymopanax attenuatus* (Sw.) El. Marchal and allied species, with nomenclatural changes. *Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia* 141: 313-319.
- Fryxell, P. A. 1969. The genus *Cienfuegasia* Cav. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 56: 179-250.
- . 1976. On some Brazilian Malvaceae of Martius, published by Colla in 1833. *Taxon* 25: 589-593.
- . 1978. Neotropical segregates from *Sida* L. (Malvaceae). *Brittonia* 30: 447-462.

- . 1979. The genus *Sidastrum* E. G. Baker (Malvaceae): a correction. *Brittonia* 31: 298.
- . 1996. *Fuertesimalva*, a new genus of Neotropical Malvaceae. *Sida* 17: 69-76.
- . 1997. A revision and redefinition of *Pseudabutilon* (Malvaceae). *Contr. Univ. Michigan Herb.* 21: 175-195.
- Fucks, R. & Valente, M. C. 1981. Flora do Estado do Rio de Janeiro. Gênero *Prunus* L. (Rosaceae). *Arch. Jar. Bot. Rio de Janeiro* 25: 55-71.
- Funk, V. A. 1982. Systematics of *Montanoa* (Asteraceae-Heliantheae). *Mem. New York Bot. Gard.* 36: 1-133.
- . 1997. *Xenophyllum*, a new Andean genus extracted from *Werneria* s.l. (Compositae: Senecioneae). *Novon* 7: 237-241.
- Furlow, J. J. 1979a. The systematics of the American species of *Alnus* (Betulaceae). *Rhodora* 81: 1-121.
- . 1979b. The systematics of the American species of *Alnus* (Betulaceae). *Rhodora* 81: 151-248.
- Fursa, T. B. 1972. On the taxonomy of the genus *Citrullus* Schrad. *Bot. Zhurn. (Moscow & Leningrad)* 57: 31-41.
- Gamerro, J. C. & Zuloaga, F. O. 1998. *Dendropanax affinis*, nueva combinación y sinopsis de las Araliaceae argentinas. *Darwiniana* 35: 163-166.
- Gandoger, M. M. 1913. Manipulus plantarum novarum praecipue Americae australioris. *Bull. Soc. Bot. France* 60: 22-29.
- Gangui, N. 1955. Las especies silvestres de *Heliotropium* de la República Argentina. *Revista Fac. Ci. Exact. Fis. Nat.* 17: 481-560.
- García, R. C. 1989. Una novedad en el género *Collaea* (Fabaceae, Phaseoleae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 26: 136-137.
- . 1992. Las Bignoniacées de la provincia de Santa Fe. *Flora Argentina* II: 11-33.
- Gates, B. 1982. A monograph of *Banisteriopsis* and *Diplopterys*, Malpighiaceae. *Fl. Neotrop. Monogr.* 30: 1-238.
- Gaviria, J. 1987. Die Gattung *Cordia* in Venezuela. *Mitt. Bot. Staatssamml. München* 23: 1-279.
- Geltman, D. V. 1998. New species and new combinations of *Urtica* (Urticaceae) from South America. *Novon* 8: 15-17.
- Gentry, A. H. 1973a. Bignoniacées. En Flora of Panama. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 60: 781-997.
- . 1973b. Generic delimitations of Central American Bignoniacées. *Brittonia* 25: 226-242.
- . 1975. Identification of Vellozo's Bignoniacées. *Taxon* 24: 121-123.
- . 1976. Studies in Bignoniacées 18: Notes on S. Moore's Mato Grosso Bignoniacées. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 63: 42-45.
- . 1980. Bignoniacées-Part I (Crescentiae and Tourrettiae). *Fl. Neotrop. Monogr.* 25: 1-150.
- . 1982. Bignoniacées. *Fl. Venezuela* 8(4): 1-433.
- . 1985. New species and combinations in Apocynaceae from Perú and adjacent Amazonia. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 71: 1075-1081.
- . 1992. Bignoniacées-Part II (Tribe Tecomeae). *Fl. Neotrop. Monogr.* 25(II): 1-370.
- Gerbault, M. 1992. Die Gattung *Anacampseros* L. (Portulacaceae). I. Untersuchungen zur Systematik. *Bot. Jahrb. Syst.* 113: 477-564.
- & Struck, M. 1995. *Anacampseros* and allied genera: a replay. *Bot. Jahrb. Syst.* 117: 359-363.
- Gereau, R. E. 1993. The identity of *Tetragonia horrida* Britton. *Taxon* 42: 411-412.
- & Marticorena, C. 1995. The genus *Polycarpon* (Caryophyllaceae) in South America, with one new species from the Norte Chico of Chile. *Novon* 5: 152-155.
- Gianguilani, R. A. 1976. Las especies argentinas del género *Achyrocline* (Compositae). *Darwiniana* 20: 549-576.
- . 1982. Sinopsis de las especies patagónicas del género *Vicia*. *Parodiana* 1: 323-339.
- Gibbs, P. E., Semir, J. & Da Cruz, N. D. 1988. A proposal to unite the genera *Chorisia* Kunth and *Ceiba* Miller (Bombacaceae). *Notes Roy. Bot. Gard. Edinburgh* 45: 125-136.
- Giberti, G. C. 1979. Las especies argentinas del género *Ilex* L. (Aquifoliaceae). *Darwiniana* 22: 217-240.
- . 1986. Sobre dos especies de *Ilex* L. (Aquifoliaceae) incorrectamente citadas para la Argentina. *Parodiana* 4: 311-314.
- . 1994. Aquifoliaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 1: 1-8.
- . 1998. Hallazgo de *Ilex brasiliensis* (Aquifoliaceae) en la Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 33: 137-140.
- Gilg, E. 1896. Beiträge zur Kenntnis der Gentianaceae. I. *Bot. Jahrb. Syst.* 22: 301-347.
- Giscafré, L. & Ragonese, A. E. 1942. Importancia del género "Ambrosia" como factor responsable de "polinosis" en la provincia de Santa Fe. *Darwiniana* 6: 31-44.
- Giusti, L. 1967. Chenopodiaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 81-127.
- . 1984. Chenopodiaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 99-137.
- . 1987. Chenopodiaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 137-159.
- . 1997. Chenopodiaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 40: 1-52.
- Gleissner, G. & Ricardi, S. M. 1969. Revisión del género *Argylia* (Bignoniacées). *Gayana, Bot.* 19: 1-62.
- Godfrey, R. K. 1952. *Pluchea*, section *Stylinnus*, in North America. *J. Elisha Mitchell Sci. Soc.* 68: 238-271.

- Goldberg, A. 1967. The genus *Melochia* L. (Sterculiaceae). Contr. U. S. Natl. Herb. 34: 1-363.
- Golding, J. 1981. *Begonia* nomenclature notes, 5. *Begonia peltata* Otto & Dietr. and related species. Phytologia 47: 291-300.
- . 1982. *Begonia* nomenclature notes, 6. *Begonia cucullata* Willdenow and included species. Phytologia 50: 330-356.
- Gómez, S. A. 1953. Caparidáceas Argentinas. Lilloa 26: 279-351.
- . 1984. Rafflesiacées. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 58-59.
- Gómez-Sosa, E. V. 1976. Tres especies nuevas de *Astragalus* (Leguminosae). Darwiniana 20: 213-224.
- . 1977. Novedades de la Transecta Botánica de Patagonia Austral (TBPA). I. Dos nuevas especies de *Astragalus*: *A. nivicola* y *A. magellanicus*. Hickenia 1: 93-98.
- . 1979. Las especies sudamericanas del género *Astragalus*. 1. Las especies patagónicas argentinas. Darwiniana 22: 313-376.
- . 1981. Novedades en el género *Astragalus* (Leguminosae-Galegeae). Darwiniana 23: 507-516.
- . 1982. Novedades para el género *Astragalus*, II (Leguminosae-Galegeae). Darwiniana 24: 23-31.
- . 1983. Nueva especie de *Astragalus* (Leguminosae-Galegeae) de Patagonia. Hickenia 2: 5-7.
- . 1984. *Astragalus*. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 175-206.
- . 1988. Novedades en el género *Astragalus*, III. (Leguminosae-Galegeae). Bol. Soc. Argent. Bot. 25: 485-493.
- . 1992. Novedades para la Flora de San Juan (Argentina): Papilionoideae (Leguminosae). Parodiana 7(1-2): 35-40.
- . 1994. Leguminosae (*Anarthrophyllum*, *Astragalus*, *Coursetia*, *Galactia*, *Geoffroea*, *Glycyrrhiza*, *Lathyrus*, *Lupinus*, *Medicago*, *Melilotus*, *Ramorinoa*, *Rhynchosia* y *Trifolium*). En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 302-332.
- . 1997a. A new *Astragalus* (Leguminosae) from Argentina, notable for placentation of its seeds. Brittonia 49: 537-541.
- . 1997b. Fabaceae. Tribu XVI, Psoraleeae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 38: 3-5.
- . 1997c. Fabaceae. Tribu XXII, Coronilleae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 37: 8-11.
- . 1997d. Nueva combinación en *Lonchocarpus* (Leguminosae). Hickenia 2: 247-248.
- . Inéd. Fabaceae. Tribus Amorpheae, Indigoferae, Millettiae y Robinieae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina.
- & Palacios, R. A. 1994. *Prosopis*. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 265-272.
- Goodman, G. J. 1934. A revision of the North American species of the genus *Chorizanthe*. Ann. Missouri Bot. Gard. 21: 1-102.
- Goodspeed, T. H. 1954. The genus *Nicotiana*. Chron. Bot. 16: 1-536.
- Gornall, R. J. & Bohm, B. A. 1985. A monographs of *Boykinia*, *Peltobokinia*, *Bolandra* and *Suksdorfia* (Saxifragaceae). Bot. J. Linn. Soc. 90: 1-71.
- Graham, S. A. 1990. New species of *Cuphea* section *Melvilla* (Lythraceae) and an annotated key to the Section. Brittonia 42: 12-32.
- . 1998. Revision of *Cuphea* section *Diplopychia* (Lauraceae). Syst. Bot. Monogr. 53: 1-96.
- Graham, V. A. W. 1988. Delimitation and infra-generic classification of *Justicia* (Acanthaceae). Kew Bull. 43: 551-624.
- Grant, V. E. 1956. A synopsis of *Ipomopsis*. Alico 3(3): 351-362.
- . 1959. Natural History of the phlox family 1-280. Martinus Nijhoff, The Hague.
- . 1966. Genetic and taxonomic studies in *Gilia*. XIII. The *Gilia laciniata* group. Alico 6: 67-80.
- Grau, A. 1985. La expansión del aliso del cerro (*Alnus acuminata* H.B.K. subsp. *acuminata*) en el noroeste de Argentina. Lilloa 36: 237-247.
- Grau, H. R. J. 1975. *Podocoma* und *Vittadinia*-Zwei vermeintlich Bikontinentale Gattungen. Mitt. Bot. Staatssamml. München 12: 181-194.
- Grau, J. & Gronbach, E. 1984. Untersuchungen zur Variabilität in der Gattung *Schizanthus* (Solanaceae). Mitt. Bot. Staatssamml. München 20: 111-203.
- Grear, J. W. 1970. A revision of the American species of *Eriosema* (Leguminosae-Lotoideae). Mem. New York Bot. Gard. 20: 1-98.
- Greene, S. W. 1964. The vascular flora of South Georgia. Sci. Rep. Brit. Antarc. Surv. 45: 1-58.
- Grimes, J. W. 1990. A revision of the New World species of Psoraleae (Leguminosae: Papilionoideae). Mem. New York Bot. Gard. 61: 1-114.
- Grisebach, A. H. R. 1874. Plantae Lorentzianae. Abh. Königl. Ges. Wiss. Göttingen 19: 49-279.
- . 1879. Symbolae ad Floram Argentinam. Abh. Königl. Ges. Wiss. Göttingen 24: 1-346.
- Grondona, E. M. 1945. Las especies argentinas del género *Monnina* (Polygalaceae). Darwiniana 7: 1-37.
- . 1946. Nota sinónímica. Bol. Soc. Argent. Bot. 1: 232.
- . 1948. Las especies argentinas del género *Polygala*. Darwiniana 8: 279-405.
- . 1949. *Monrosia*, nuevo género de Poligaláceas. Darwiniana 8: 411-414.
- . 1964. Las especies argentinas del género *Acaena* (Rosaceae). Darwiniana 13: 209-342.

- . 1984. Rosaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 48-88.
- . 1988. Polygalaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 59-74.
- Guaglianone, E. R. 1987. Phytolaccaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 209-222.
- . 1996. *Phytolacca rivinoides* (Phytolaccaceae), su presencia en la Argentina. Darwiniana 34: 399-401.
- . 1998. Combretaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 58: 1-8.
- Guittonneau, G. G. 1972. Contribution à l'étude biosystématique du genre *Erodium* L'Hér. dans le bassin méditerranéen occidental. Boissiera 20: 9-154.
- Gunckel, L. H. 1978. Las especies chilenas del género *Salicornia* Linneo (Chenopodiaceae). Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. 22: 7-8.
- Hadid, M. 1991. Lauraceae Juss. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 1(4): 1-7.
- Halloy, S. R. 1998. A new and rare, plate-shaped *Geranium* from the Cumbres Calchaquies, Tucumán, Argentina. Brittonia 50: 467-472.
- Handro, O. 1958. Espécies novas de *Arachis* L. Arq. Bot. Estado São Paulo 3: 177-181.
- Hansen, B. 1980. Balanophoraceae. Fl. Neotrop. Monogr. 23: 1-80.
- . 1985. A monographic revision of *Forsteronia* (Apocynaceae). Tesis Doctoral, University of Florida, U.S.A.
- Hansen, H. V. 1992. Studies in the Calyceraceae with a discussion of its relationship to Compositae. Nordic J. Bot. 12: 63-75.
- Hara, A. 1969. The correct author's name of *Citrullus lanatus* (Cucurbitaceae). Taxon 18: 346-347.
- Hara, H. 1955. Critical notes on some type specimens of East Asian plants in foreign herbaria. J. Jap. Bot. 30: 1-6.
- Harling, G. W. 1995. The genus *Jungia* L. Fil. (Compositae-Mutisieae). Acta Regiae Soc. Litt. Gothob., Bot. 4: 5-133.
- Harms, H. A. T. 1915. Herzog's bolivianische Pflanzen 2. Meded. Rijks-Herb. 27: 38.
- . 1921. Einige neue Phaseolus-Arten. Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 7: 503-508.
- Hassler, E. 1907. *Dolicopsis* (Benth.) Hassl. nov. gen. Bull. Herb. Boissier ser. 2, 7: 161.
- . 1909. Contribuciones a la flora del Chaco Argentino-Paraguayo. Trab. Mus. Farmacol. 21: 1-154.
- . 1913. Novitates argentinae. I. Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 12: 201-202.
- . 1917. Addenda ad Plantas Hasslerianas 1-20. A. Kunding, Genève.
- . 1923. Revisio specierum austro-americanae genus *Phaseoli* L. Candollea 1: 417-472.
- Hauman, L. L. 1913a. Etude phytogeographique de la région du Río Negro inferior (République Argentine). Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 24: 289-444.
- . 1913b. Notes sur les Phytolaccées argentines. Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 24: 471-516.
- . 1917. El género *Microcalca* Lk. et Hoffm. en la Argentina. Physis (Buenos Aires) 3: 442.
- . 1918. La végétation des hautes cordillères de Mendoza. Anales Soc. Ci. Argent. 86: 121-188; 225-348.
- . 1919a. Note sur les espèces argentines des genres *Azorella* et *Bolax*. Physis (Buenos Aires) 4: 468-500.
- . 1919b. Nuevas familias de Fanerógamas para la Flora Argentina. Physis (Buenos Aires) 4: 582-587.
- . 1922. Nótula sobre *Oxyosmyles viscosissima* Speg. Physis (Buenos Aires) 5: 306-307.
- . 1923. Les Aristolochiacées de l'Argentine et de l'Uruguay. Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 32: 315-338.
- . 1924. Notes floristiques. Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 32: 439-475.
- . 1925a. Les phanérogames adventives de la flore Argentine. Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 33: 319-345.
- . 1925b. Notes Floristiques. Deuxième série (Dicotylédones de l'Argentine). Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 32: 395-475.
- . 1925c. Notes sur le genre *Boussingaultia* H.B.K. Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 33: 347-359.
- . 1931. Esquisse phytogéographique de l'Argentine subtropicale et de ses relations avec la Géobotanique sud-américaine. Bull. Soc. Roy. Bot. Belg. 64: 20-64.
- & Irigoyen, L. H. 1923. Catalogue des Phanérogames de l'Argentine. Deuxième partie. Dicotylédones I. Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 32: 1-315.
- Hawkes, J. G. 1990. The potato. Evolution, Biodiversity & Genetic Resources: i-vii, 1-259. Smithsonian Institution Press. Washington, D.C.
- . 1991. A revision of the *Solanum sessile* species group (Section *Geminata* pro parte: Solanaceae). Bot. J. Linn. Soc. 105: 179-210.
- & Hjerting, J. P. K. 1969. The potatoes of Argentina, Brazil, Paraguay, and Uruguay. A biosystematic study 1-525. Oxford University Press, Oxford.
- & —. 1983. New tuber-bearing *Solanum* taxa from Bolivia and northern Argentina. Bot. J. Linn. Soc. 86: 405-417.
- Heath, P. V. 1992. The type of *Monvillea* Britton & Rose (Cactaceae). Taxon 41: 85-87.
- Heering, W. C. A. 1904. Die *Baccharis*-Arten des Hamburger Herbars. Jahrb. Hamburg. Wiss. Anst. 21: 1-46.
- . 1914. Systematische und pflanzengeographische Studien über die *Baccharis*-Arten des ausser tropischen Südamerikas. Jahrb. Hamburg. Wiss. Anst. 31: 65-173.

- Heilborn, O. 1931. Section Fruticosae Eichl. of the genus *Cleome* L. Ark. Bot. 23A: 1-19.
- Heiser, C. B. 1945. A revision of the genus *Schkuhria*. Ann. Missouri Bot. Gard. 32: 265-278.
- Hellwig, F. H. 1990. Die gattung *Baccharis* L. (Compositae-Asteraceae) in Chile. Mitt. Bot. Staatssamml. München 29: 1-456.
- Henrickson, J. 1987. A taxonomic reevaluation of *Gossypianthus* and *Guilleminia*. Sida 12: 307-337.
- Hermann, F. J. 1954. A synopsis of the genus *Arachis*. Agric. Monogr. U.S.D.A. 19: 1-26.
- Hermann, P. 1969. Las Ocnáceas de la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 11: 265-270.
- Hernández, H. M. 1989. Systematics of *Zapoteca* (Leguminosae). Ann. Missouri Bot. Gard. 76: 781-862.
- Hershkovitz, M. A. 1990. Nomenclatural changes in Portulacaceae. Phytologia 68: 267-270.
- . 1991. Taxonomic notes on *Cistanthe*, *Calandrinia*, and *Talinum*. Phytologia 70: 209-225.
- . 1993. Revised circumscriptions and subgeneric taxonomies of *Calandrinia* and *Montiopsis* (Portulacaceae) with notes on phylogeny of the Portulaceous alliance. Ann. Missouri Bot. Gard. 80: 333-365.
- & Ford, D. I. 1993. *Calandrinia carolinii*: New name for *Baitaria acaulis* Ruiz & Pavon (Portulacaceae). Phytologia 74: 279-283.
- Herter, W. G. F. 1940. Plantae uruguensis novae vel criticae. Revista Sudamer. Bot. 6: 105.
- Herzog, T. C. J. 1922. Die von Dr. Th. Herzog auf seiner zweiten Reise durch Bolivien in den Jahren 1910 und 1911 gesammelten Pflanzen VI. Meded. Rijks-Herb. 46: 1-31.
- Heyn, C. C. 1970. Studies in *Lotus* III. The *L. angustissimus* group. Israel J. Bot. 19: 271-292.
- Heywood, V. H. 1964. *Brassica*. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), Flora Europaea 1: 335-339.
- Hicken, C. M. 1910. Chloris platensis Argentina. Apuntes Hist. Nat. 9: 1-292.
- . 1912a. Canistellum Neuqueni. Plantas recogidas en las cordilleras del Neuquén por el Sr. Franco Pastore y determinadas. Physis (Buenos Aires) 1: 116-133.
- . 1912b. Contribución a la flora de San Luis. Physis (Buenos Aires) 1: 26-31.
- . 1916. Catálogo de las Caliceráceas Argentinas. Primera Reunión Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales. Tucumán 238-253.
- . 1917. Podostemáceas argentinas. Revista Chilena Hist. Nat. 21: 148-151.
- . 1918. Plantas del Río Negro. Physis (Buenos Aires) 4: 296-311.
- . 1922. Plantae Flossdorffiana in monte Famatina lectae et a C. M. Hicken determinatae. Darwiniana 1: 22-42.
- . 1923. Sertularium andinum. Plantae a C. Gerth lectae et a C. M. Hicken determinatae. Darwiniana 1: 47-78.
- . 1924a. La *Dodonaea viscosa* Jacq. en la provincia de Bs. As. Darwiniana 1: 166-167.
- . 1924b. Plantae Vattuonei. Darwiniana 1: 95-153.
- . 1930. Primitiae Sanzinianae. Primeras plantas recolectadas en Mendoza por R. Sanzin. Darwiniana 2: 3-71.
- Hieronymus, G. H. E. W. 1880. Sertum Patagonicum ó determinaciones y descripciones de plantas fanerógamas y criptógamas vasculares recogidas por el Dr. D. Carlos Berg en la costa Patagónica. Bol. Acad. Nac. Ci. 3: 327-385.
- . 1881. Sertum Sanjuanicum ó descripciones y determinaciones de plantas fanerógamas y criptógamas vasculares recolectadas por el Dr. D. Saile Echegaray en la Provincia San Juan. Bol. Acad. Nac. Ci. 4: 1-73.
- . 1882. Plantae diaphoricae florae argentinae. Bol. Acad. Nac. Ci. 4: 182-598.
- . 1908. Compositae andinae. I. En I. Urban (ed.), Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae III. Bot. Jahrb. Syst. 40: 352-394.
- Hill, S. R. 1982. A monograph of the genus *Malvastrum* A. Gray (Malvaceae: Malveae). Rhodora 84: 1-83; 159-264; 317-409.
- Hitchcock, C. L. 1933. A taxonomic study of the genus *Nama* II. Amer. J. Bot. 20: 518-534.
- . 1945. The South American species of *Lepidium*. Lilloa 11: 75-134.
- , Cronquist, A. J. & Ownbey, F. M. 1959. Part 4. Boraginaceae. Vascular Plants of the Pacific Northwest 175-244. University of Washington Press, Seattle and London.
- Ho, T. N. & Liu, S. W. 1993. New combinations, names and taxonomic notes on *Gentianella* (Gentianaceae) from South America and New Zealand. Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Bot. 23: 61-65.
- Hoare, A. L. & Knapp, S. 1997. A phylogenetic conspectus of the tribe Hyoscyameae (Solanaceae). Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Bot. 27: 11-29.
- Hoc, P. S. 1981. El género *Pithecellobium* en la Argentina. Darwiniana 23: 523-558.
- . 1990. Las especies argentinas de *Inga* (Leguminosae, Mimosoideae). Darwiniana 30: 237-258.
- . 1992a. *Calliandra* (Leguminosae, Mimosoideae) en la Argentina. Darwiniana 31: 199-222.
- . 1992b. Sinonimia en el género *Cathormion* (Benth.) Hassk. (Leguminosae, Ingeae). Candollea 47: 260-264.
- . 1994. Notulae ad Floram paraquariensem 49. Sinonimia en el género *Inga* Miller (Leguminosae, Ingeae). Candollea 49: 261-268.

- & Bravo, L. D. 1984. Estudio palinológico sobre las especies presentes en Argentina de *Spigelia*, *Strychnos* y *Desfontainia* (Loganiaceae). *Kurtziana* 17: 71-89.
- Hoch, P. C. 1988. Onagraceae, excepto *Epilobium*. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 267-298.
- & Raven, P. H. 1992. *Boisduvalia*, a coma-less *Epilobium* (Onagraceae). *Phytologia* 73: 456-459.
- Hoehne, F. C. 1942. Aristolochiáceas. *Fl. Bras.* 15(2): 1-135.
- Holm, R. W. 1950. The American species of *Sarcostemma* R. Br. (Asclepiadaceae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 37: 477-560.
- Holmes, W. C. 1993. *Mikania* (Compositae) of the United States. *Sida* 9: 147-158.
- & McDaniel, S. T. 1989. Studies on *Mikania* (Compositae) XVI: Priority of the name *M. dentata* Sprengel over *M. temata* (Vell. Conc.) B. L. Robinson. *Phytologia* 65: 489-490.
- . 1995. Nomenclature corrections and synonymies of *Mikania* (Compositae-Eupatoriae). *Candollea* 50: 550-551.
- . 1996. Compositae III. *Mikania*. En R. Spichiger & L. Ramella (eds.), *Fl. Paraguay* 25: 208-271.
- Holmgren, P. K., N. H. Holmgren & L. C. Barnett. 1990. *Index Herbariorum*. Part I: The Herbaria of the World. New York Botanical Garden, New York.
- Holub, J. L. 1967. Namen innerhalb der Gattungen *Gentianella* Moench, *Gentianopsis* Ma und *Comastoma* (Wettst.) Tokoyumi. *Folia Geobot. Phytotax.* 2: 115-120.
- Holzhammer, E. 1955-56. Die Amerikanischen Arten der Gattung *Gomphrena* L. *Mitt. Bot. Staatssamml. München* 2: 85-117; 178-257.
- Hosseus, C. C. 1915. Algunas plantas de Cabo Raso (Chubut). *Physis* (Buenos Aires) 1: 534-540.
- Howard, R. A. 1942. Studies of the Icacinaceae. V. A revision of the genus *Citronella* D. Don. *Contr. Gray Herb.* 142: 60-92.
- . 1960a. Studies in the genus *Coccobola*, 9. A critique of the South American species. *J. Arnold Arbor.* 41: 213-229.
- . 1960b. Studies in the genus *Coccobola*, 9. A critique on the South American species. *J. Arnold Arbor.* 41: 357-390.
- & Powell, D. 1969. *Clerodendrum philippinum* replaces "*Clerodendrum fragans*." *Taxon* 17: 53-54.
- Humphries, C. J. 1976. A revision of the Macaronesian genus *Argyranthemum* Webb. ex Schultz Bip. (Compositae-Anthemideae). *Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Bot.* 5: 147-240.
- Hunt, D. R. 1978. *Brunfelsia australis*. *Curtis's Bot. Mag.* 182: 49-51, tab 760.
- . 1988. New and unfamiliar names in Cactaceae. *Bradleya* 6: 100.
- . 1989. Notes on *Selenicereus* (A. Berger) Britton & Rose and *Aporocactus* Lemaire (Cactaceae-Hylocereinae). *Bradleya* 7: 89-96.
- Hunziker, A. T. 1946. Raíces gemíferas en algunas plantas leñosas argentinas. *Revista Argent. Agron.* 13: 47-54.
- . 1947. Sinopsis de las especies argentino-uruguayas del género *Cuscuta*. *Revista Argent. Agron.* 14: 123-147.
- . 1950a. Estudios sobre Solanaceae I. Sinopsis de las especies silvestres de *Capsicum* de Argentina y Paraguay. *Darwiniana* 9: 225-247.
- . 1950b. Las especies de *Cuscuta* (Convolvulaceae) de Argentina y Uruguay. *Trab. Mus. Bot. Córdoba* 1: 9-356.
- . 1951a. Cuatro nuevas especies sudamericanas de *Amaranthus*. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 4: 133-143.
- . 1951b. El nombre botánico del "Chaclion." *Revista Argent. Agron.* 18: 105.
- . 1960. Estudios sobre Solanaceae II. Sinopsis taxonómica del género *Dunalia* H.B.K. *Bol. Acad. Nac. Ci.* 41: 211-244.
- . 1961. Sobre la importancia de *Salvia reflexa* Hornem. como maleza en la provincia de Córdoba. *Kurtziana* 1: 304-307.
- . 1965. Estudios sobre *Amaranthus* 5. *Kurtziana* 2: 27-52.
- . 1966a. Adiciones al conocimiento de la Flora del Centro de Argentina. I. *Kurtziana* 3: 221-231.
- . 1966b. Estudios sobre *Amaranthus* 6. *Kurtziana* 3: 201-214.
- . 1967a. Contribución al conocimiento de las especies argentinas de *Phyllanthus*. *Kurtziana* 4: 19-27.
- . 1967b. Rehabilitación de *Berberis argentinensis* (Berberidaceae). *Kurtziana* 4: 153.
- . 1969. *Parodioidendron* gen. nov.: un nuevo género de Euphorbiaceae (Oldfieldioideae) del noroeste argentino. *Kurtziana* 5: 329-341.
- . 1970. Sobre una nueva hidrófita argentina: *Elatine lorenziana* nov. sp. *Lorentzia* 1: 5-10.
- . 1971a. Rehabilitación de *Gomphrena boliviiana*. *Kurtziana* 6: 297.
- . 1971b. *Trianthema portulacastrum* L. (Aizoaceae) en Argentina. *Kurtziana* 6: 300.
- . 1976. Notas críticas sobre Sapindáceas argentinas. I. Rehabilitación de *Guindilia*. *Kurtziana* 9: 99-101.
- . 1977a. Estudios sobre Solanaceae. VIII. Novedades varias sobre tribus, géneros, secciones y especies de Sud América. *Kurtziana* 10: 7-50.
- . 1977b. Rehabilitación de *Reyesia* y *Leptoglossis*. *Kurtziana* 10: 45-46.
- . 1978. Notas críticas sobre Sapindáceas argentinas. II. Contribución al conocimiento del género *Urvillea*. *Bol. Acad. Nac. Ci.* 52: 219-228.
- . 1979a. Estudios sobre Solanaceae. IX. *Solanum mortonii*, especie nueva del noroeste de Argentina. *Kurtziana* 12-13: 133-138.

- . 1979b. South American Solanaceae: a synoptic survey. Pp. 49-85 en J. G. Hawkes, R. N. Lester & A. D. Skelding (eds.), *The biology and taxonomy of the Solanaceae*. Academic Press, London.
- . 1982. Estudios sobre Solanaceae. XVII. Revisión sinóptica de *Acnistus*. *Kurtziana* 15: 81-102.
- . 1984a. Estudios sobre Solanaceae. XIX. Sinopsis de *Vassobia*. *Kurtziana* 17: 91-118.
- . 1984b. Los géneros de Fanerógamas de Argentina. Claves para su identificación. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 23: 1-384.
- . 1986. Estudios sobre Solanaceae. XXIV. Sobre una nueva especie de *Vassobia* del norte argentino. *Lorentzia* 6: 3-6.
- . 1989. Estudios sobre Solanaceae. XXVIII. Novedades sobre las especies argentinas de *Solanum* (primera parte). *Kurtziana* 20: 181-194.
- . 1997a. *Grabowskia*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 41: 3-8.
- . 1997b. Halophytaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 49: 1-3.
- . 1998a. Estudios sobre Solanaceae. XLVI. Los ajos silvestres de Argentina (*Capsicum*). *Darwiniana* 36: 201-203.
- . 1998b. Los nombres científicos correctos de los "Quebrachos colorados" (*Schinopsis*, Anacardiaceae) del centro y norte de Argentina. *Kurtziana* 26: 55-64.
- & Ariza Espinar, L. 1966. Sobre la existencia de una segunda especie de *Onopordon* (*O. nervosum*) en la República Argentina. *Kurtziana* 3: 215-219.
- & —. 1973. Aporte a la rehabilitación de Ledocarpaceae, familia monotípica. *Kurtziana* 7: 233-240.
- & Barboza, G. E. 1990. Estudios sobre Solanáceas XXX. Revisión de *Aureliana*. *Darwiniana* 30: 95-113.
- & —. 1998. Estudios sobre Solanaceae XLV. Sobre la presencia de *Exodecomus* en Argentina y una novedad en *Capsicum baccatum*. *Kurtziana* 26: 23-31.
- & Caro, J. A. 1958. Sobre tres especies adventicias poco conocidas en la República Argentina. *Revista Argent. Agron.* 25: 134-141.
- & Coccucci, A. E. 1960 [1959]. El género *Trianthema* (Aizoaceae) en la República Argentina. *Bol. Acad. Nac. Ci.* 41: 5-28.
- & Dottori, N. M. 1976. Contribución al conocimiento sobre los talas (*Celtis*, Ulmaceae) de Argentina, con especial referencia a la región mediterránea. I. Sobre una especie austrosudamericana y otra de área disyunta. *Kurtziana* 9: 103-140.
- & Subils, R. 1977. Nota crítica sobre algunas especies argentinas (Amaranthaceae) afines a *G. tomentosa* (Griseb.). *R.E. Fr. Hickenia* 1: 63-72.
- & —. 1979. Observaciones preliminares sobre el género *Leptoglossis* (Solanaceae). *Lorentzia* 3: 13-17.
- & —. 1983. Estudios sobre Solanaceae XVIII. Sinopsis taxonómica de *Bouchetia*. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 22: 275-295.
- & —. 1995a. *Bouchetia*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 15: 14-15.
- & —. 1995b. *Leptoglossis*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 19: 3-4.
- & —. 1995c. *Reyesia*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 20: 5.
- & —. 1995d. *Salpiglossis*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 20: 3-4.
- Hunziker, J. H. 1952. Las comunidades vegetales de la Cordillera de La Rioja. *Revista Invest. Agric.* 6: 167-196.
- & Palacios, R. A. 1985. Distribución geográfica y posible politipismo de *Bulnesia sarmientoi*. *Darwiniana* 26: 376.
- , Palacios, R. A., de Valesi, A. G. & Poggio, L. 1978. Hybridization in *Larrea* (Zygophyllaceae): A morphological, cytogenetic and chemosystematic study. *Bol. Acad. Nac. Ci.* 52: 281-314.
- Ibarra, F. E. & La Porte, J. S. 1944. *Centaurea repens*, invasora de cultivos en la República Argentina. *Revista Argent. Agron.* 11: 287-293.
- & —. 1947. Las Crucíferas del género *Camelina* adventicias en la Argentina. *Revista Argent. Agron.* 14: 94-115.
- Iltis, H. H. 1959. Studies in the Capparidaceae. VI. *Cleome* sect. *Physostemon*: taxonomy, geography and evolution. *Brittonia* 11: 123-162.
- . 1960. Studies in the Capparidaceae. VII. Old World Cleomes adventive in the New World. *Brittonia* 12: 279-294.
- Ingram, J. W. 1957. New names in *Argythamnia* subgenus *Ditaxis*. *Bull. Torrey Bot. Club* 84: 421-423.
- . 1980. A revision of *Argythamnia* subgenus *Chiropetalum* (Euphorbiaceae). *Gentes Herb.* 11: 437-468.
- Irmscher, E. 1949. Beiträge zur Kenntnis der Begoniaceen Südamerikas. *Bot. Jahrb. Syst.* 74: 569-632.
- Irving, R. S. 1980. The systematics of *Hedeoma* (Labiatae). *Sida* 8: 218-295.
- Irwin, H. S. & Barneby, R. C. 1982. The American Cassiinae. A synoptical revision of Leguminosae tribe Cassieae, subtribe Cassiinae in the New World. *Mem. New York Bot. Gard.* 35: 1-918.
- Isely, D. 1970. Legumes of the United States: II. *Desmanthus* and *Neptunia*. *Iowa State J. Sci.* 44: 495-511.
- . 1975. Leguminosae of the United States: II. Subfamily Caesalpinoideae. *Mem. New York Bot. Gard.* 25: 1-228.
- . 1981. Leguminosae of the United States. III. Subfamily Papilionoideae: Tribes Sophoreae, Podalyrieae, Loteae. *Mem. New York Bot. Gard.* 25: 1-264.

- Jablonszky, E. 1969. Notes on neotropical Euphorbiaceae 4. Monograph of the genus *Actinostemon*. *Phytologia* 18: 223-240.
- Jalas, A. J. J. & Suominen, P. 1983. Caryophyllaceae (Alsinoideae and Paronychioideae). *Atlas Florae Europeae* 6: 1-176.
- Janczewski, E. G. 1906. Monographie des grosseilliers, *Ribes* L. *Mém. Soc. Phys. Gèneve* 35: 199-517.
- Jansen, R. K. 1985. The systematics of *Acmella* (Asteraceae-Heliantheae). *Syst. Bot. Monogr.* 8: 1-115.
- Jeffrey, C. 1967. Cucurbitaceae. En E. Milne-Redhead & R. M. Polhill. (eds.), *Flora Tropic. East Africa* 1-156.
- . 1971. Further notes on Cucurbitaceae. II. The tribe Cucurbitae. *Kew Bull.* 25(2): 191-236.
- . 1978. Further notes on Cucurbitaceae: IV, Some New World Taxa. *Kew Bull.* 33(2): 347-380.
- . 1992. The Tribe Senecioneae (Compositae) in the Mascarene Islands with an annotated world checklist of the genera of the tribe. *Notes on Compositae: VI*. *Kew Bull.* 47: 49-109.
- Job, M. M. 1941. Una nueva especie de *Berberis* del lago Nahuel Huapi. *Darwiniana* 5: 184-186.
- . 1942. Los *Berberis* de la región de Nahuel Huapi. *Revista Mus. La Plata, Secc. Bot.* 5: 21-72.
- . 1943. Una nueva especie argentina de *Berberis*. *Notas Mus. La Plata, Bot.* 8: 128-133.
- . 1953. Nueva contribución al estudio de los *Berberis* del noroeste argentino. *Revista Mus. La Plata, Secc. Bot.* 34: 170-178.
- Johnson, D. M. 1986. Revision of the neotropical genus *Callaeum* (Malpighiaceae). *Syst. Bot.* 11: 335-353.
- Johnson, R. R. 1969. Monograph of the plant genus *Porophyllum* (Compositae: Heleniumeae). *Univ. Kansas Sci. Bull.* 48: 225-267.
- Johnston, I. M. 1924. Taxonomic records concerning American Spermatophytes. *Contr. Gray Herb.* 70: 80.
- . 1925. Studies in the Boraginaceae V. 1. Concerning the range and identity of certain American species. *Contr. Gray Herb.* 75: 40-44.
- . 1927. Studies in the Boraginaceae.-VI. A revision of the South American Boraginoideae. *Contr. Gray Herb.* 78: 1-118.
- . 1928. Studies in the Boraginaceae.-VII. 1. The South American species of *Heliotropium*. *Contr. Gray Herb.* 81: 3-73.
- . 1929. A collection of plants from the high cordilleras of northwestern San Juan. *Physis (Buenos Aires)* 9: 297-326.
- . 1930. Studies in the Boraginaceae VIII. I. Observation on the species of *Cordia* and *Tournefortia* known from Brazil, Paraguay, Uruguay and Argentina. *Contr. Gray Herb.* 92: 3-89.
- . 1932. Notes on various Borages of the Western United States. *Contr. Arnold Arbor.* 3: 83-98.
- . 1935. Studies in the Boraginaceae, XI. *J. Arnold Arbor.* 16: 173-205.
- . 1947. *Astragalus* in Argentina, Bolivia and Chile. *J. Arnold Arbor.* 28: 336-409.
- . 1954. Studies in the Boraginaceae XXVII. Some general observations concerning the Lithospermeae. *J. Arnold Arbor.* 35: 158-166.
- . 1959. Some noteworthy American Borages. *Wrightia* 2: 13-22.
- Johnston, M. C. 1962. Revision of *Condalia* including *Microrhamnus* (Rhamnaceae). *Brittonia* 14: 332-368.
- . 1971. Revision of *Colubrina* (Rhamnaceae). *Brittonia* 23: 2-53.
- . 1973. Revision of *Kentrothamnus* (Rhamnaceae). *J. Arnold Arbor.* 54: 471-473.
- . 1974. Revision of *Scutia* (Rhamnaceae). *Bull. Torrey Bot. Club* 101: 64-72.
- . 1984. *Rhynchosia senna* var. *texana*, new combination made necessary by the Demoulin rule. *Phytologia* 54: 474.
- Johnston, M. C. & Johnston, L. A. 1967. *Rhamnus*. *Fl. Neotrop. Monogr.* 20: 1-96.
- Jones, C. E. 1969. A revision of the genus *Cyclanthera* (Cucurbitaceae). Ph.D. Thesis, University of Indiana.
- Jozami, J. M. & Muñoz, J. D. 1982. Arboles y arbustos indígenas de la Prov. de Entre Ríos. IPNAYS CONICET-UNL, Santa Fe: 1-407.
- Juárez de Varela, F. C. 1986. *Eriosema simplicifolium* var. *micranthum* (Fabaceae) en Argentina. *Kurtziana* 18: 155-156.
- . 1994. Bignoniaceae. Flora del Valle de Lerma. *Aportes Bot. Salta, sér. Flora* 2(22): 1-28.
- . 1997. Gentianaceae. Flora del Valle de Lerma. *Aportes Bot. Salta, sér. Flora* 4(20): 1-19.
- Judd, W. S. 1984. A taxonomic revision of the American species of *Agarista* (Ericaceae). *J. Arnold Arbor.* 65: 255-342.
- . 1995. *Agarista*. *Fl. Neotrop. Monogr.* 66: 295-344.
- Kaastra, R. C. 1972. Revision of *Chlorophora* in America. *Acta Bot. Neerl.* 21: 657-670.
- Kartesz, J. T. & Gandhi, K. M. 1991. Nomenclatural notes for the North American Flora VII. *Phytologia* 71: 87-100.
- Katinas, L. 1994. Un nuevo género de Nassauvinae (Asteraceae, Mutisieae) y sus relaciones cladísticas con los géneros afines de la subtribu. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 30: 59-70.
- . 1995. Asteraceae, parte 1. Tribu XII. Mutisieae. Subtribu 4. Nassauviinae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 13: 5-54.
- . 1996a. 280. Asteraceae, parte 4. Tribu XII. Mutisieae. Subtribu 3. Mutisiinae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 29: 3-40.
- . 1996b. Revisión de las especies sudamericanas del género *Trixis* (Asteraceae, Mutisieae). *Darwiniana* 34: 27-108.
- . 1998. Nota nomenclatural sobre el género *Trixis* P. Browne (Compositae-Mutisieae). *Candollea* 53: 119-120.

- & Stuessy, T. F. 1997. Revision of *Doniophyton* (Compositae, Barnadesioideae). *Pl. Syst. Evol.* 206: 33-45.
- , Crisci, J. V. & Freire, S. E. 1992. Revisión sistemática y análisis cladístico del género *Triptilion* Ruiz et Pavón (Asteraceae, Mutisieae). *Bol. Soc. Biol. Concepción* 63: 101-132.
- Kattermann, F. 1994. *Eriosyce* (Cactaceae). The genus revised and amplified. *Succ. Pl. Research* 1: 1-176.
- Kausel, E. M. L. 1949. Comentario sobre las Ericáceas y Epacridáceas chilenas. *Revista Univ. (Santiago)* 34: 155-178.
- . 1953. Revisión del género *Escallonia* en Chile. *Darwiniana* 10: 169-255.
- . 1967. Lista de las Mirtáceas y Leptospermáceas argentinas. *Lilloa* 32: 323-368.
- Kazmi, S. M. A. 1964. Revision der Gattung *Carduus* (Compositae). *Mitt. Bot. Staatssamml. München* 5: 279-550.
- Kearney, T. H. 1958a. A tentative key to the South American species of *Pavonia* Cav. Leafl. W. Bot. 8: 225-246.
- . 1958b. A tentative key to the South American species of *Sida* L. Leafl. W. Bot. 8: 249-270.
- . 1958c. A tentative key to the South American species of *Abutilon* Miller. Leafl. W. Bot. 8: 201-216.
- Keel, S. 1984. A revision of the genus *Salpichroa* (Solanaceae). Ph.D. Thesis, University of New York, University Microfilms International, U.S.A.
- Keener, C. S. & Hoot, S. B. 1987. *Ranunculus* section *Echinella* (Ranunculaceae) in the southeastern United States. *Sida* 12: 57-68.
- Keil, D. J. 1975. Compositae. VI. Tageteae. En R. E. Woodson & R. W. Schery & coll. (eds.), *Flora of Panama*. Ann. Missouri Bot. Gard. 62: 1220-1241.
- Kellogg, E. A. & Howard, R. A. 1986. The West Indian species of *Phoradendron* (Viscaceae). *J. Arnold Arbor.* 67: 65-107.
- Kessler, M. 1995. The genus *Polylepis* (Rosaceae) in Bolivia. *Candollea* 50: 131-171.
- Khanna, P. K. & Rollins, R. C. 1965. A taxonomic revision of *Cremolobus* (Cruciferae). *Contr. Gray Herb.* 195: 135-157.
- Kiesling, R. 1973. Una nueva especie de Cactaceae. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 15: 132-133.
- . 1976. Una nueva especie de *Lobivia* (Cactaceae). *Hickenia* 1: 35-37.
- . 1978. El género *Trichocereus* (Cactaceae) I: las especies de la Rep. Argentina. *Darwiniana* 21: 263-330.
- . 1980. The identity of *Austrocylindropuntia weingartiana*. *Cact. Succ. J. Gr. Brit.* 6: 109-110.
- . 1982a. Problemas nomenclaturales en *Cereus*. *Darwiniana* 24: 442-453.
- . 1982b. *Puna*, un género nuevo de Opuntioideae (Cactaceae). *Hickenia* 1: 289-294.
- . 1982c. Revisión de *Pterocactus*. *Cact. Succ. J. Gr. Brit.* 44: 51-56.
- . 1982d. Nota sobre *Gymnocalycium platense*. *Darwiniana* 24: 439-442.
- . 1983a. *Plumbaginaceae*. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 22-26.
- . 1983b. *Primulaceae*. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 17-22.
- . 1983c. *Sapotaceae*. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 26-33.
- . 1984. Estudios en Cactaceae de Argentina: *Maihueniopsis*, *Tephrocactus* y géneros afines (Opuntioideae). *Darwiniana* 25: 171-215.
- . 1987. Two new subspecies of *Gymnocalycium schroederianum*. *Cac. Succ. J. (Los Angeles)* 59: 44-49.
- . 1988. Cactaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 218-243.
- . 1994a. *Aizoaceae*. En R. Kiesling (ed.), *Fl. San Juan* 1: 142-143.
- . 1994b. *Crassulaceae*. En R. Kiesling (ed.), *Fl. San Juan* 1: 245-248.
- . 1994c. *Hydnoraceae*. En R. Kiesling (ed.), *Fl. San Juan* 1: 69-70.
- . 1994d. *Ranunculaceae*. En R. Kiesling (ed.), *Fl. San Juan* 1: 188-197.
- . 1994e. *Rosaceae*. En R. Kiesling (ed.), *Fl. San Juan* 1: 250-256.
- . 1994f. *Saxifragaceae*. En R. Kiesling (ed.), *Fl. San Juan* 1: 249.
- . 1995. Argentine Notocacti of the genus *Parodia*. *Cac. Succ. J. (Los Angeles)* 67: 14-22.
- . 1996a. El género *Harrisia* en la Argentina. *Darwiniana* 34: 389-398.
- . 1996b. *Stetsonia coryne* (Cactaceae). *Quepo* 10: 22-25.
- . 1998. Notas sobre cactáceas del Chaco I. *Candollea* 53: 471-476.
- . Inéd.a. *Cactaceae*. En N. M. Bacigalupo (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu.
- . Inéd.b. Revisión de *Austrocylindropuntia* (Cactaceae).
- & Ferrari, O. 1990a. *Parodia* sensu strictu in Argentina, part I. *Cac. Succ. J. (Los Angeles)* 62: 194-198.
- & —. 1990b. *Parodia* sensu strictu in Argentina, part II. *Cac. Succ. J. (Los Angeles)* 62: 244-250.
- & Metzing, D. 1996. Una nueva combinación en *Gymnocalycium spegazzinii* (Cactaceae). *Darwiniana* 34: 402-404.
- Killip, E. P. 1938. The American species of Passifloraceae. *Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 19: 1-613.
- Kimnach, M. W. 1990. A new epiphytic cactus: *Trichocereus arboricola*. *Cac. Succ. J. (Los Angeles)* 62: 3-5.
- King, R. M. & Robinson, H. E. 1970a. Studies in the Eupatoreiae (Compositae). XIX. New combinations in *Ageratina*. *Phytologia* 19: 208-229.
- & —. 1970b. Studies in the Eupatoreiae (Compositae). XVIII. New combinations in *Fleischmannia*. *Phytologia* 19: 201-207.
- & —. 1970c. Studies in the Eupatoreiae (Compositae). XXIX. The genus *Chromolaena*. *Phytologia* 20: 196-209.

- & —. 1970d. Studies in the Eupatorieae (Compositae). XXVI. A new genus, *Austroeupatorium*. *Phytologia* 19: 433-435.
- & —. 1970e. Studies in the Eupatorieae (Compositae). XXVIII. The genus *Praxelis*. *Phytologia* 20: 193-195.
- & —. 1971a. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). XLVIII. The genus *Critonia*. *Phytologia* 22: 46-51.
- & —. 1971b. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LIII. A new genus, *Raulinoreitzia*. *Phytologia* 22: 113-114.
- & —. 1971c. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LII. A new genus, *Acanthostyles*. *Phytologia* 22: 111-112.
- & —. 1971d. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LV. The genus *Dimorpholepis*. *Phytologia* 22: 118-120.
- & —. 1971e. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LVI. A new genus, *Campovassouria*. *Phytologia* 22: 121-122.
- & —. 1971f. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LVII. The genus *Disynaphia*. *Phytologia* 22: 123-125.
- & —. 1971g. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LXIV. The genus *Koanophyllum*. *Phytologia* 22: 147-152.
- & —. 1971h. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). XL. The genus *Urolepis*. *Phytologia* 21: 304-305.
- & —. 1971i. Studies in the Eupatorieae (Compositae). XXXIII. The genus *Gyptis*. *Phytologia* 21: 22-25.
- & —. 1971j. Studies in the Eupatorieae (Compositae). XXXIV. A new genus, *Barrosoa*. *Phytologia* 22: 26-27.
- & —. 1972a. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). XCI. A new genus, *Macropodina*. *Phytologia* 24: 173-174.
- & —. 1972b. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CV. A new genus, *Heterocondylus*. *Phytologia* 24: 389-392.
- & —. 1972c. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LXXI. A new genus, *Hatschbachiella*. *Phytologia* 23: 393-394.
- & —. 1972d. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CIII. A new genus, *Ayapanopsis*. *Phytologia* 24: 382-386.
- & —. 1972e. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LXIV. The genus *Campuloclinium*. *Phytologia* 24: 170-172.
- & —. 1972f. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LXIX. A new genus, *Gyptidium*. *Phytologia* 23: 310-311.
- & —. 1972g. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LXV. A new genus, *Neocabreria*. *Phytologia* 23: 151-152.
- & —. 1972h. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LXVII. *Grazielia* nom. nov. for *Dimorpholepis*. *Phytologia* 23: 305-306.
- & —. 1972i. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). LXXXII. A new genus, *Austrobrickellia*. *Phytologia* 24: 72-73.
- & —. 1975a. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CLIII. A new genus, *Lorentzianthus*. *Phytologia* 32: 273-274.
- & —. 1975b. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CLIV. A new genus, *Chacoa*. *Phytologia* 32: 275-276.
- & —. 1975c. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CLV. A new genus, *Idiothamnus*. *Phytologia* 32: 277-282.
- & —. 1978a. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CLXXXIII. A new genus, *Bejaranoa*. *Phytologia* 40: 51-53.
- & —. 1978b. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CLXXXII. A new genus, *Bishovia*. *Phytologia* 39: 339-341.
- & —. 1980a. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CCII. A new genus, *Kaunia*. *Phytologia* 47: 257-259.
- & —. 1980b. Studies in the Eupatorieae (Asteraceae). CIC. A new genus, *Malmeanthus*. *Phytologia* 47: 225-227.
- Kirkman, L. K. 1981. Taxonomic revision of *Centratherum* and *Phyllocephalum* (Compositae: Vernonieae). *Rhodora* 83: 1-24.
- Knapp, S. 1989. A revision of the *Solanum nitidum* group (section *Holophylla* pro parte): Solanaceae. *Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.)*, Bot. 19: 63-112.
- Knuth, R. G. P. 1930. Oxalidaceae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(130) Heft 95: 1-481.
- . 1936. Oxalidaceae novae III. *Feddes Repert.* 40: 289-293.
- . 1940. Oxalidaceae novae IV. *Feddes Repert.* 48: 1-4.
- Kobuski, C. E. 1928. A monograph of the American species of *Dyschoriste*. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 15: 9-90.
- Koehne, B. A. E. 1915. Zur Kenntnis von *Prunus* Grex *Calycopadus* und Grex *Gymnopadus* sect. *Laurocerasus*. *Bot. Jahrb. Syst.* 52: 279-333.
- Kopp, L. E. 1966. A taxonomic revision of the genus *Persea* in the western hemisphere (Persea-Lauraceae). *Mem. New York Bot. Gard.* 14: 1-117.
- Kostermans, A. J. G. H. 1961. The New World species of *Cinnamomum* Trew. (Lauraceae). *Reinwardtia* 6: 17-24.
- Koyama, H. 1974. On a new name of *Gnaphalium* from Falkland Islands. *Acta Phytotax. Geobot.* 29: 84.
- Krapovickas, A. 1945a. El género *Neobaclea* (Malvaceae) y su distribución geográfica en la República Argentina. *Darwiniana* 7: 108-112.
- . 1945b. Notas sobre el género *Modiolastrum* en la Argentina. *Revista Argent. Agron.* 12: 38-44.
- . 1948. Las especies de *Sphaeralcea* de Argentina y Uruguay. *Lilloa* 17: 179-222.
- . 1949. Relación entre el número cromosómico y área en el género *Modiolastrum* (Malvaceae). *Lilloa* 19: 121-125.
- . 1950a. Revisión del género *Lecanophora* (Malvaceae). *Darwiniana* 9: 248-279.
- . 1950b. Una nueva especie del género *Nototriche* (Malvaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 3: 170-173.
- . 1951a. *Monteiroa*, Nuevo género de Malvaceas. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 3: 235-244.
- . 1951b. Notas citotaxónomicas en *Nototriche* (Malvaceae). I. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 4: 107-116.
- . 1952. Notas sobre Malváceas. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 4: 187-191.

- . 1953. Notas citotaxonómicas sobre *Nototriche* (Malvaceae) II. Bol. Soc. Argent. Bot. 5: 51-74.
- . 1954a. Estudio de las especies de *Anurum*, nueva sección del género *Urocarpidium* Ulbr. (Malvaceae). Darwiniana 10: 606-636.
- . 1954b. Sinopsis del género *Tarasa* (Malvaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 5: 113-143.
- . 1957a. Las especies de *Malvastrum* sect. *Malvastrum* de la flora Argentina. Lilloa 28: 181-195.
- . 1957b. Notas sobre Malváceas II. Bol. Soc. Argent. Bot. 7: 37-41.
- . 1957c. Números cromosómicos de Malváceas americanas de la tribu Malveae. Revista Agron. Noroeste Argent. 2: 245-260.
- . 1957d. Sobre las especies poligamas de *Nototriche* (Malvaceae). Lilloa 28: 269-277.
- . 1965. Notas sobre Malváceas III. Kurtziana 2: 113-126.
- . 1966. Malvaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4): 169-220.
- . 1969a. Notas citotaxonómicas sobre Malváceas. Bonplandia (Corrientes) 3: 9-24.
- . 1969b. Una nueva especie patagónica de *Lecanophora* Speg. (Malvaceae). Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo 14: 36-38.
- . 1970a. Dos géneros nuevos de Malváceas: *Dirhamphis* y *Hochreutinera*, con notas sobre los afines *Briquetia* y *Neobrittonia*. Darwiniana 16: 219-232.
- . 1970b. El género *Malvella* Jaub. et Spach (Malvaceae) en la República Argentina. Bonplandia (Corrientes) 3: 53-62.
- . 1970c. Historia de la botánica en Corrientes. Bol. Soc. Argent. Bot. Suplemento 11: 229-276.
- . 1970d. Malváceas nuevas sudamericanas. Bonplandia (Corrientes) 3: 63-72.
- . 1974. *Acaulimalva*, nuevo género de Malváceas. Darwiniana 19: 9-39.
- . 1982. Novedades en *Pavonia* sect. *Typhalaea* Guerke (Malvaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 20: 281-301.
- . 1983. Notas sobre Malváceas, IV. Bonplandia (Corrientes) 5: 257-273.
- . 1984. Malvaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Los géneros de Fanerógamas de Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 23: 180-185.
- . 1985. Nuevas combinaciones en Malváceas. Bol. Soc. Argent. Bot. 24: 205-207.
- . 1988. Malvaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 126-153.
- . 1996a. Sinopsis del género *Gaya* (Malvaceae). Bonplandia (Corrientes) 9: 57-87.
- . 1996b. La identidad de *Wissadula amplissima* (Malvaceae). Bonplandia (Corrientes) 9: 89-94.
- . Inéd. Novedades en Malváceas argentinas
- & Cáceres, S. A. 1990. La identidad del género *Melinia* (Asclepiadaceae). Darwiniana 30: 277-280.
- & Cristóbal, C. L. 1962. Notas sobre las sección *Lebretonia*, *Pavonia* (Malvaceae) y revisión de las especies argentinas. Lilloa 31: 5-74.
- & —. 1985. El género *Peltaea* (Malvaceae) en Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 24: 207.
- & —. 1997. La tipificación de *Malva spicata* L. (Malvaceae). Bonplandia (Corrientes) 9: 257-258.
- & Fryxell, P. A. 1993. Algunos tipos de Malváceas descriptos por C.B. Presl. Bonplandia (Corrientes) 7: 57-61.
- & Gregory, W. C. 1994. Taxonomía del género *Arachis* (Leguminosae). Bonplandia (Corrientes) 8: 1-186.
- & Rigoni, V. A. 1957. Nuevas especies de *Arachis* vinculadas al problema del origen del maní. Darwiniana 11: 431-455.
- Kruйт, R. C. 1996. A taxonomic monograph of *Sapium* Jacq., *Anomostachys* (Baill.) Hurus, *Duvigneaudia* J. Léonard and *Sclerocroton* Hochst. (Euphorbiaceae tribe Hippomaneae). Biblioth. Bot. 146: 1-109.
- Krukoff, B. A. & Barneby, R. C. 1974. Conspectus of species of the genus *Erythrina*. Lloydia 37: 332-459.
- & Monachino, J. V. 1942. The American species of *Strychnos*. Brittonia 4: 248-322.
- Kubizki, K. 1970. Die Gattung *Tetracerá* (Dilleniaceae). Mitt. Bot. Staatssamml. München 8: 1-98.
- & Renner, S. S. 1982. Lauraceae I (*Aniba* and *Aiouea*). Fl. Neotrop. Monogr. 31: 1-125.
- Kuijt, J. 1986a. Loranthaceae. En G. Harling & B. Sparre (eds.), Fl. Ecuador 24: 115-194.
- . 1986b. Viscaceae. En G. Harling & B. Sparre (eds.), Fl. Ecuador 24: 13-112.
- . 1988a. Monograph of the Eremolepidaceae. Syst. Bot. Monogr. 18: 1-60.
- . 1988b. Revision of *Tristerix* (Loranthaceae). Syst. Bot. Monogr. 19: 1-61.
- Kuntze, C. O. 1898. Revisio Generum Plantarum 3(2): 1-576. Commissionen, Leipzig.
- Kurtz, F. 1904. Flora. En M. E. Rio & L. Achaval (eds.), Geogr. Córdoba: 270-343.
- La Duke, J. C. 1982. Revision of *Tithonia*. Rhodora 84: 453-522.
- Lahitte, H. B. & Hurrell, J. A. 1994. Flora arbórea y arborescente de la Isla Martín García- nativas y naturalizadas. CIC Ser. Informe 47: 1-229.
- . 1996. Plantas hidrófilas de la isla Martín García (Buenos Aires, República Argentina). CIC Ser. Informe 52: 3-236.
- Lambert, J. G. 1982. *Echinopsis aurea* versus *Echinopsis fallax*. Succulenta (Netherlands) 61: 179-183.

- . 1985. *Gymnocalycium erinaceum* Lambert species nova. *Succulenta* (Netherlands) 64: 64-66.
- . 1998. *Cactus d' Argentine*, 2da. ed. . Passendale, Belgica.
- Landrum, L. R. 1981. A monograph of the genus *Myrceugenia* (Myrtaceae). *Fl. Neotrop. Monogr.* 29: 1-137.
- . 1986. *Campomanesia, Pimenta, Blepharocalyx, Legrandia, Acca, Myrrhinium*, and *Luma* (Myrtaceae). *Fl. Neotrop. Monogr.* 45: 1-178.
- . 1988a. Systematics of *Myrtleola* (Myrtaceae). *Syst. Bot.* 13: 120-132.
- . 1988b. The Myrtle family (Myrtaceae) in Chile. *Proc. Calif. Acad. Sci.* 45: 277-317.
- Latzina, E. 1935. Index de la Flora dendrológica Argentina. Ministerio del Interior 3: 5-117.
- . 1937. Index de la Flora dendrológica Argentina. *Lilloa* 1: 95-211.
- Lavin, M. 1988. Systematics of *Coursetia* (Leg.-Pap.). *Syst. Bot. Monogr.* 21: 1-167.
- Lawrence, G. H. M., Buchheim, A. F. G., Daniels, G. S. & H. Dolezal. 1968. B-P-H. Botanico-Periodico-Huntianum. Hunt Botanical Library, Pittsburgh: 1-1063.
- Lay, K. K. 1949. A revision of the genus *Helicocarpus* L. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 36: 507-541.
- . 1950. The American species of *Triumfetta* L. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 37: 315-395.
- Leeuwenberg, A. J. M. 1969. Notes on American Loganiaceae. IV. Revision of *Desfontainia Ruiz et Pav.* *Acta Bot. Neerl.* 18: 669-679.
- . 1994. A revision of *Tabernaemontana* 2 (The New World species and *Stemmadenia*). Royal Botanic Gardens, Kew. *Kew Bull. Add. Ser.*: 213-450.
- Legname, P. R. 1962. Dos especies nuevas de Labiadas. *Lilloa* 31: 245-249.
- . 1972. Las Caparidáceas Chaqueñas. Notas Preliminares para la Flora Chaqueña (Formosa, Chaco y Santiago del Estero). Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación (INTA) 3: 15-25.
- . 1973a. Especies interesantes encontradas en el norte de Argentina. *Lilloa* 33: 359-372.
- . 1973b. Especies nuevas encontradas en el norte de Argentina. *Lilloa* 33: 329-339.
- . 1978. Una nueva especie de *Gomidesia* y tres nuevas citas para la Flora Argentina. *Lilloa* 35: 79-86.
- . 1982. Arboles indígenas del noroeste argentino. *Opera Lilloana* 34: 5-226.
- . 1996. *Paederia diffusa* (Britton) Standley en el noreste de Argentina. *Lilloa* 32: 5-9.
- Legrand, C. M. D. H. 1941. Lista preliminar de las Mirtáceas Argentinas. *Darwiniana* 5: 463-486.
- . 1942. Las especies de *Portulaca* del Uruguay. *Comun. Bot. Mus. Hist. Nat. Montevideo* 1: 1-40.
- . 1948. Las especies del género *Portulaca* en la Argentina. *Lilloa* 17: 311-376.
- . 1950. Contribuciones mirtológicas argentinas. Correcciones o adiciones a "Lista preliminar de Mirtáceas Argentinas." *Darwiniana* 9: 280-305.
- . 1952a. Algunas especies nuevas de *Portulaca*. *Comun. Bot. Mus. Hist. Nat. Montevideo* 22: 1-5.
- . 1952b. Revisando tipos de *Portulaca*. *Comun. Bot. Mus. Hist. Nat. Montevideo* 24: 1-10.
- . 1953. Notas sobre *Portulaca*. *Comun. Bot. Mus. Hist. Nat. Montevideo* 27: 1-21.
- . 1958a. Las especies tropicales del género *Gomidesia*. *Comun. Bot. Mus. Hist. Nat. Montevideo* 37: 1-30.
- . 1958b. Una nueva especie de *Portulaca* de Córdoba. *Comun. Bot. Mus. Hist. Nat. Montevideo* 32: 1-3.
- . 1962a. Las especies americanas de *Portulaca*. *Anales Mus. Hist. Nat. Montevideo* 7: 1-147.
- . 1962b. Lista actual de Mirtáceas de Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 10: 46-51.
- . 1973. Análisis de un trabajo de Mirtáceas. "E. Kausel. Mirtáceas sudamericanas nuevas o críticas." *Bradea* 1: 309-312.
- & Añón, D. S. C. 1987. Portulacaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 233-242.
- & — & Klein, R. M. 1967. Mirtáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. II. Catarinense fasc. MIRT.*: 1-44.
- & —. 1969. Mirtáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. II. Catarinense fasc. MIRT.*: 217-330.
- & —. 1971. Mirtáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. II. Catarinense fasc. MIRT.*: 489-552.
- Leonard, E. C. 1934. The American species of *Elytraria*. *J. Wash. Acad. Sci.* 24: 443-447.
- Les, D. H. 1986. The evolution of achene morphology in *Ceratophyllum* (Ceratophyllaceae), I. Fruit-spine variation and relationships of *C. demersum*, *C. submersum*, and *C. apiculatum*. *Syst. Bot.* 11: 549-558.
- . 1988. The evolution of achene morphology in *Ceratophyllum* (Ceratophyllaceae), II. Fruit variation and systematics of the "spiny-margined" group. *Syst. Bot.* 13: 73-86.
- Lesins, K. A. & Lesins, I. 1979. Genus *Medicago* (Leguminosae). A taxogenetic study 1-228. W. Junk, The Hague.
- Leuenberger, B. E. 1986. *Pereskia* (Cactaceae). *Mem. New York Bot. Gard.* 41: 1-141.
- . 1997. *Maihuenia* - monograph of a Patagonian genus of Cactaceae. *Bot. Jahrb. Syst.* 119: 1-92.
- Lewis, G. P. 1987. Legumes of Bahia. Royal Botanic Gardens, Kew.
- . 1989. *Sesbania* Adans. in the Fl. Zambesiaca region. *Kirkia* 13: 34-36.
- Lewis, H. F. & Szweykowski, J. 1964. The genus *Gayophytum* (Onagraceae). *Brittonia* 16: 343-391.

- Lewis, W. H. 1966. The Asian genus *Neanotis* nomen novum (*Anotis*) and allied taxa in the Americas (Rubiaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 53: 32-46.
- & Oliver, R. L. 1974. Revision of *Richardia* (Rubiaceae). Brittonia 26: 271-301.
- Lidén, M. 1988. Synopsis of Fumarioideae (Papaveraceae) with a monograph of the tribe Fumariae. Opera Bot. 88: 5-133.
- . 1995. Papaveraceae. En G. Harling & L. Andersson (eds.), Fl. Ecuador 52: 3-13.
- Liede, S. 1996. *Sarcostemma* (Asclepiadaceae) -a controversial generic circumscription reconsidered: morphological evidence. Syst. Bot. 21: 31-44.
- . 1997a. American *Cynanchum* (Asclepiadaceae) -a preliminary infrageneric classification. Novon 7: 172-181.
- . 1997b. Subtribes and genera of the tribe Asclepiadeae (Apocynaceae, Asclepiadoideae) -a synopsis. Taxon 46: 233-247.
- Liesner, R. L. 1993a. Nyctaginaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 750-754.
- . 1993b. Saxifragaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 1076.
- Lillo, M. 1917. Segunda contribución al conocimiento de los árboles de la Argentina. Universidad de Tucumán, San Miguel de Tucumán.
- . 1919a. Las Asclepiadáceas Argentinas. Physis (Buenos Aires) 4: 410-437.
- . 1919b. Reseña fitogeográfica de la provincia de Tucumán. Primera Reunión Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales. Tucumán: 210-232.
- . 1924. Segunda contribución al conocimiento de los árboles de la Argentina. Universidad de Tucumán. San Miguel de Tucumán: 1-55.
- . 1937. Catálogo de las Acantáceas argentinas. Lilloa 1: 21-66.
- Lindau, G. 1894. Beiträge zur argentinischen Flora. Bot. Jahrb. Syst. 19: 8-23.
- Lippold, H. 1980. Die Gattungen *Thevetia* L., *Cerbera* und *Cascabela* Rafin. (Apocynaceae). Feddes Repert. 91: 45-55.
- Lira Saade, R. 1995. Estudios taxonómicos y ecogeográficos de las Cucurbitaceae latinoamericanas de importancia económica. International Plant Genetic Resources Institute, Roma.
- Lleras, E. 1978. Trigoniaceae. Fl. Neotrop. Monogr. 19: 1-73.
- Lombardi, J. A. 1995. Typification of names of South American *Cissus* (Vitaceae). Taxon 44: 193-206.
- Lombardo, A. 1983. Gamopétalas. En Intendencia Municipal de Montevideo (ed.), Flora Montevidensis Tomo II: 1-347.
- López Palacios, S. 1977. Verbenáceas. En Univ. de los Andes (ed.), Fl. Venezuela: 9-654.
- López, H. A. 1998. *Boerhavia cordobensis* vs. *B. pterocarpa* (Nyctaginaceae): cual habita en la Argentina? Darwiniana 36: 159-161.
- López, J. A., Little, E. L., Ritz, G. F., Rombold, J. S. & Hahn, W. J. 1987. Arboles comunes del Paraguay. I-IV, 1-425. Cuerpo de Paz. Asunción.
- Lorentz, P. G. 1878. La vegetación del Nordeste de la provincia de Entre Ríos. Informe Científico: 1-179. El Economista, Buenos Aires.
- Lourteig, A. 1942. Primulaceae Argentinae. Lilloa 8: 231-267.
- . 1943. Lythraceae Argentinae. Lilloa 9: 317-421.
- . 1944. Lythraceae Argentinae. Addenda. Lilloa 10: 387-394.
- . 1947. Primulaceae Argentinae. Addenda. Darwiniana 7: 556-559.
- . 1948. Lythraceae Argentinae. Addenda II. Darwiniana 8: 261-278.
- . 1949. Lythraceae Argentinae. Addenda III. Darwiniana 9: 168-169.
- . 1951. Ranunculáceas de Sudamérica Templada. Darwiniana 9: 397-608.
- . 1954a. Euphorbiaceae Argentinae. Addenda II. Ark. Bot. 3: 71-87.
- . 1954b. Lythraceae Argentinae. Addenda IV. Bol. Soc. Argent. Bot. 5: 144-147.
- . 1955. Euphorbiaceae Argentinae. Addenda III. Bol. Soc. Argent. Bot. 5: 219-220.
- . 1956. Ranunculáceas de Sudamérica Tropical. Mem. Soc. Sci. Nat. La Salle 16: 19-88; 125-228.
- . 1959. *Ranunculus falcatus* L., adventicia en Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 7: 214-216.
- . 1964a. Etude sur *Limosella* L. Biologie 1: 165-172.
- . 1964b. Lythraceae Austroamericana, addenda et corrigenda. Sellowia 16: 119-162.
- . 1967. *Primula farinosa* L. y *Primula magellanica* Lehmann. Bol. Soc. Argent. Bot. 11: 140-145.
- . 1969. Litráceas. En R. Reitz (ed.), Fl. Il. Catarinense fasc. LITR: 1-80.
- . 1979. Oxalidaceae austro-americanae II. *Oxalis* L. sectio *Corniculata* DC. Phytologia 42: 57-198.
- . 1981. Oxalidaceae extra-austroamericanae IV: *Oxalis* L. sectio *Articulatae* Knuth. Phytologia 50: 130-142.
- . 1983. Oxalidáceas. En R. Reitz (ed.), Fl. Il. Catarinense fasc. OXAL: 1-176.
- . 1984. Ranunculaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 284-322.
- . 1986. Revisión de dos secciones del género *Cuphea* P. Browne (Lythraceae). Phytologia 60: 17-55.

- . 1987. Lythraceae austroamericanæ. Addenda et corrigenda II. *Sellowia* 39: 5-48.
- . 1988a. Celastraceæ. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 103-109.
- . 1988b. Lythraceæ. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 249-252.
- . 1988c. Oxalidaceæ. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 1-29.
- . 1988d. Zygophyllaceæ. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 50-56.
- . 1991. El género *Montia* (Portulacaceæ) en el Hemisferio Austral. *Revista Acad. Colomb. Ci. Exact.* 18: 41-48.
- . 1994. *Oxalis* L. subgénero *Thamnoxyx* (Endl.) Reiche emend. Lourteig. *Bradea* 7: 1-199.
- . 1995. *Oxalis* L. subgenus *Trifidus* Lourt., n. subgen. *Bradea* 6: 389-395.
- & O'Donell, C. A. 1942. Acalypheæ Argentineæ (Euphorbiaceæ). *Lilloa* 8: 273-333.
- & —. 1943. Euphorbiaceæ Argentineæ. *Phyllantheæ, Dalechampieæ, Cluyteæ, Manihoteæ*. *Lilloa* 9: 73-173.
- & —. 1955. Las Celastráceas de Argentina y Chile. *Natura* 1: 181-233.
- & Cuatrecasas, J. 1985. Nomenclatura Plantarum Americanum III. Compositæ. *Phytologia* 58: 475-476.
- Lowden, R. M. 1978. Studies on the submerged genus *Ceratophyllum* L. in the neotropics. *Aquatic Bot.* 4: 127-142.
- Lowry, P. P. & Jones, A. G. 1985. Systematics of *Osmorhyza* Raf. (Apiaceæ: Apioideæ). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 71: 1128-1171.
- Lucena, I. D. 1983. Las especies argentinas de *Leandra*. *Lilloa* 36: 43-58.
- . 1993. Nyctaginaceæ. *Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot.* Salta, sér. *Flora* 1(24): 1-22.
- Luckow, N. A. 1993. Monograph of *Desmanthus* (Leguminosæ-Mimosoideæ). *Syst. Bot. Monogr.* 38: 1-166.
- Luteyn, J. L. 1995a. *Gaultheria*. Fl. Neotrop. Monogr. 66: 384-488.
- . 1995b. *Pernettya*. Fl. Neotrop. Monogr. 66: 365-383.
- Maas, P. J. M., Lubbert, Y. & Westra, L. Y. T. 1992. *Rollinia* (Annonaceæ). Fl. Neotrop. Monogr. (57): 1-188.
- Macbride, J. F. 1919. Notes on certain Leguminosæ. *Contr. Gray Herb.* 59: 23.
- . 1938. Cruciferae. En J. F. Macbride (ed.), *Flora of Peru*. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(2-3): 937-983.
- . 1943. Leguminosæ. *Flora of Peru*. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(3,1): 1-507.
- . 1951. Euphorbiaceæ. En J. F. Macbride (ed.), *Flora of Peru*. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(3A, 1): 3-200.
- . 1960. Verbenaceæ en F. Perú. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(5, 2): 609-721.
- MacDougal, J. M. 1994. Revision of *Passiflora* Subgenus *Decaloba* Sec. *Pseudodysosmia* (Passifloraceæ). *Syst. Bot. Monogr.* 41: 1-146.
- Macloskie, G. 1905. Leguminosæ. En W. B. Scott (ed.), *Reports. Princeton Univ. Exped. to Patagonia 1896-1899*. 485-531. Schweizerbart, Stuttgart.
- . 1914. Leguminosæ. Revision of Flora Patagonica. En W. B. Scott (ed.), *Reports. Princeton Univ. Exped. to Patagonia 1896-1899*. 154-162. Schweizerbart, Stuttgart.
- Malme, G. O. A. 1904. Ueber die Asclepiadaceen-Gattung en *Mitostigma* Decasine und *Amblystigma* Bentham. *Ark. Bot.* 3: 1-24.
- . 1933. Compositæ Paranaenses Dusenianæ. *Kongl. Svenska Vetenskapsakad. Handl.* 12: 1-122.
- . 1936a. Beiträge zur Kenntnis der chilenischen Asclepiadazeen. *Ark. Bot.* 28B: 1-6.
- . 1936b. Ueber die Gattung *GrisebachIELLA* Lorentz. *Ark. Bot.* 28B: 1-4.
- Manganaro, N. A. 1917. Adiciones a la Flora platense. *Physis* (Buenos Aires) 3: 225-226.
- 't Mannetje, L. 1977. A revision of varieties of *Stylosanthes guianensis* (Aubl.) Sw. *Austral. J. Bot.* 25: 347-362.
- Manning, W. E. 1960. The genus *Juglans* in South America and the West Indies. *Brittonia* 12: 1-26.
- Mansfeld, R. 1959. Vorläufiges Verzeichnis landwirtschaftlich oder gärtnerisch kultivierter Pflanzenarten. *Kulturpflanze*. Beiheft. 2: 1-659.
- Marchesi, E. 1968. Las Piperáceas de Uruguay. *Bol. Fac. Agron. Univ. Montevideo* 104: 3-12.
- . 1997. Scrophulariaceæ en el Uruguay. *Agrociencia* 1: 60-79.
- Maréchal, R. J. M. & Baudet, J. 1977. Combinaisons nouvelles dans le genre *Macroptilium* (Benth.) Urb. (Papilionaceæ). *Bull. Jard. Bot. Nat. Belg.* 47: 257-267.
- , Mascherpa, J. M. & Stainier, F. 1978. Etude taxonomique d'un groupe complexe d'espèces des genres *Phaseolus* et *Vigna* (Papilionaceæ) sur la base de données morphologiques et polliniques, traitées para l'analyse informatique. *Boissiera* 28: 1-273.
- Marques, M. C. M. 1988. Polígalas do Brasil V. Secção *Polygala* (Polygalaceæ). *Arch. Jar. Bot. Rio de Janeiro* 29: 1-114.
- Marticorena, C. & Crisci, J. V. 1972. Sobre *Haplopappus scrobiculatus* (Compositæ) de Chile y Argentina y su sinonimia. *Darwiniana* 17: 467-472.
- & Quezada, M. 1985. Catálogo de la Flora vascular de Chile. *Gayana, Bot.* 42: 1-157.
- & —. 1987. Adiciones a la Flora de Chile. *Gayana, Bot.* 44: 39-44.
- Martínez Crovetto, R. 1946a. Nota taxonómica sobre *Wilbrandia sagittifolia*. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 1: 312-317.
- . 1946b. Observaciones sobre las malezas de los cultivos en el Partido de Balcarce. *Revista Argent. Agron.* 13: 101-120.

- . 1947. *Halosicyos*, nuevo género de Cucurbitáceas de la flora Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 2: 84-90.
- . 1949. Las especies argentinas del género *Melothria* (Cucurbitaceae). Darwiniana 8: 496-518.
- . 1950a. Nueva especie de *Pteropepon* (Cucurbitaceae) en la República Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 3: 174-176.
- . 1950b. Una nueva especie de *Melothria* (Cucurbitaceae) de la flora Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 3: 98-101.
- . 1952. El género *Pteropepon* (Cucurbitaceae) en la República Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 4: 177-182.
- . 1954a. Especies nuevas o críticas del género *Apodanthera* (Cucurbitaceae) I. Notul. Syst. 15: 44-47.
- . 1954b. Synopsis des Cucurbitacées de l'Uruguay. Notul. Syst. 15: 47-55.
- . 1955. Un nuevo *Sicyos* (Cucurbitaceae) de la Argentina. Lilloa 27: 305-307.
- . 1960. Revisión crítica del género *Wilbrandia* (Cucurbitaceae). Darwiniana 12: 17-42.
- . 1964a. Las especies argentinas del género *Sicyos* (Cucurbitaceae). Bonplandia (Corrientes) 1: 335-362.
- . 1964b. Una nueva especie de *Manihot* (Euphorbiaceae) de la flora Argentina. Bonplandia (Corrientes) 1: 273-277.
- . 1965. Cucurbitaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Buenos Aires, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 390-407.
- . 1967. Catálogo preliminar de las Caryophyllaceae de la Argentina y del Uruguay. Bonplandia (Corrientes) 2: 187-264.
- . 1968. Notas sobre Cucurbitaceae de la flora Argentina. Bonplandia (Corrientes) 3(1): 1-7.
- . 1974. Cucurbitaceae. En A. Burkart (ed.), Fl. Il. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(6a): 63-94.
- . 1977. Notas sobre fanerógamas de la flora Argentina. Bonplandia (Corrientes) 5: 1-6.
- . 1978. Una nueva especie de *Nicotiana* de la flora Argentina. Bonplandia (Corrientes) 5: 7-10.
- . 1981. Las plantas utilizadas en medicina popular en el norte de Corrientes (República Argentina). Misc. Fund. Miguel Lillo 69: 7-139.
- Martínez, S. 1989. El género *Azorella* (Apiaceae-Hydrocotyloideae) en la Argentina. Darwiniana 29: 139-178.
- . Inéd. Umbelliferae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan.
- Martínez-Laborde, J. B. 1983a. Revisión de las Monimiaceae Austroamericanas. Parodiana 2: 1-24.
- . 1983b. Revisión de las Monimiaceae Austroamericanas. Addenda. Parodiana 2: 297-305.
- . 1985. Sinopsis preliminar del género *Rorippa* (Cruciferae) en la Argentina. Parodiana 3: 269-305.
- . 1992. Una nueva especie de *Halimolobos* (Cruciferae) de la provincia de San Juan (Argentina). Hickenia 2: 63-65.
- Martius, C. F. P. S. 1826. Beitrag zur Kenntniss der Natürlichen Familie der Amarantaceen 211-322. C. Martius, Alemania.
- Marzocca, A. 1976. Verbenáceas. Manual de Malezas. 3 ed. 383-388. Hemisferio Sur, Buenos Aires.
- Mathias, M. E. & Constance, L. 1952. New South American Umbelliferae. Bull. Torrey Bot. Club 79: 359-370.
- & —. 1955. The genus *Oreomyrrhis* (Umbelliferae). A problem in South Pacific distribution. Univ. Calif. Publ. Bot. 27: 347-416.
- & —. 1962. A revision of *Asteriscium* and some related Hydrocotyloid Umbelliferae. Univ. Calif. Publ. Bot. 33: 99-184.
- & —. 1965. A revision of the genus *Bowlesia* Ruiz & Pav. (Umbelliferae-Hydrocotyloideae) and its relatives. Univ. Calif. Publ. Bot. 38: 1-73.
- & —. 1971a. A first revision of *Huanaca* (Umbelliferae-Hydrocotyloideae). Kurtziana 6: 7-23.
- & —. 1971b. New taxa and new combinations in the Umbelliferae of Santa Catarina, Brasil. Sellowia 23: 45-51.
- & —. 1975. A re-assessment of the South American Umbellifer *Hydrocotyle filipes* Mathias. Bol. Soc. Argent. Bot. 16: 249-254.
- & Theobald, W. L. 1981. A revision of the genus *Hyperbaena* (Menispermaceae). Brittonia 33: 81-104.
- , Constance, L. & Araujo, D. 1972. Umbelliferae. En P. R. Reitz (ed.), Fl. Il. Catarinense fasc. UMBE: 1-205.
- Mattfeld, J. 1922. Revision der Gattung *Pycnophyllum* Remy. Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 18: 167-179.
- Matthei, O. R. 1995. Manual de las malezas que crecen en Chile 1-545. Alfabeta Impresores. Santiago.
- & Marticorena, C. 1990. Malezas de la familia Asteraceae nuevas para la flora de Chile. Gayana, Bot. 47: 57-63.
- & Quezada, M. 1992. Nuevas especies para la flora advena de Chile. Gayana, Bot. 49: 35-42.
- Mattos, J. R. 1983. Myrtaceae do Rio Grande do Sul. Roessleria 5: 169-359.
- . 1995. Novidades taxonómicas em Myrtaceae. IX. Loefgrenia 105: 1-3.
- , Silveira, N. J. E. & Guadagnin, M. R. 1986. Contribuição ao conhecimento da Flora do Parque da Femaca de Veranópolis, R.S. Loefgrenia 89: 1-8.
- McClintock, E. 1957. A monograph of the genus *Hydrangea*. Proc. Calif. Acad. Sci. Ser. 4, 29: 147-255.
- McClintock, E. M. & Epling, C. C. 1946. A revision of *Teucrium* in the New World, with observations on its variation, geographical distribution and history. Brittonia 5: 491-510.
- McNeill, J. 1975. A generic revision of Portulacaceae tribe Montieae using techniques of numerical taxonomy. Canad. J. Bot. 53: 789-809.
- McVaugh, R. 1940. Rosaceae. En H. N. Moldenke (ed.), Contributions to the flora of extra-tropical South America. Lilloa 5: 361-362.
- . 1941. A monograph on the genus *Downingia*. Bull. Torrey Bot. Club 19: 1-57.

- Mears, J. A. 1967. Revision of *Guilleminia* (Brayulinea) including *Gossypianthus* (Amaranthaceae). *Sida* 3: 137-157.
- . 1977. The nomenclature and type collections of the widespread species of *Alternanthera* (Amaranthaceae). *Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia* 129: 1-21.
- . 1980. The Linnean species of *Gomphrena* L. (Amaranthaceae). *Taxon* 29: 85-95.
- . 1982. A summary of *Blutaparon* Rafinesque including species earlier known as *Philoceris* R. Brown. *Taxon* 31: 111-117.
- Meeuse, A. D. J. 1958. The possible origin of *Cucumis anguria* L. *Blumea* 4 (Suppl.): 196-205.
- . 1962. The Cucurbitaceae of Southern Africa. *Bothalia* 8: 1-111.
- Meikle, R. B. 1976. *Calendula*. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), *Fl. Europea* 4: 206-207.
- Melville, R. 1958. Notes on *Alternanthera*. *Kew Bull.* 13: 171-175.
- Meregalli, M. 1985. Il genere *Gymnocalycium* Pfeiffer. *Piante Grasse* 5: 5-63.
- Mereles, F. 1989. Bixaceae. En R. Spichiger (ed.), *Fl. Paraguay* 13: 6-9.
- Mesquita, A. L. 1990. Revisão taxonômica do gênero *Enterolobium* Mart. (Mimosoideae) para a região neotropical. M.S. Thesis, Univ. Fed. Rural de Pernambuco. 1-222.
- Metzing, D., Meregalli, M. & Kiesling, R. 1995. An annotated checklist of the genus *Gymnocalycium* Pfeiffer ex Mittler (Cactaceae). *Allionia* 33: 181-228.
- Meyer, T. 1938. Arboles indígenas de frutos comestibles del Noroeste Argentino. *Lilloa* 3: 233-242.
- . 1942. Revisión de las especies argentinas del género *Mitostigma* (Asclepiadaceae). *Lilloa* 8: 5-36.
- . 1943a. Las especies argentinas de los géneros *Funastrum* y *Philibertia* (Asclepiadaceae). *Lilloa* 9: 423-456.
- . 1943b. Revisión de las especies argentinas del género *Oxypetalum* (Asclepiadaceae). *Lilloa* 9: 5-72.
- . 1944. Asclepiadaceae. En H. R. Descole (ed.), *Gen. Sp. Pl. Arg.* 2: 1-273.
- . 1947a. Asclepiadaceae Argentinensis novae aut criticae III. *Lilloa* 13: 24-29.
- . 1947b. Las Sapotáceas Argentinas. *Lilloa* 13: 97-124.
- . 1950a. Asclepiadaceae Argentinensis novae aut criticae IV. *Lilloa* 23: 49-60.
- . 1950b. Una nueva especie del género *Cynanchum* (Asclepiadaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 3: 74-76.
- . 1957a. Dos árboles nuevos para la Flora Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 7: 12-16.
- . 1957b. Las especies de *Menodora* (Oleaceae) de Argentina, Bolivia, Paraguay y Uruguay. *Lilloa* 28: 209-245.
- . 1957c. Revisión de las Sapotáceas Argentinas. *Revista Agron. Noroeste Argent.* 2: 261-294.
- . 1963. Estudios sobre la selva tucumana. La selva de Mirtáceas de "Las Pavas." *Opera Lilloana* 10: 1-144.
- . 1968. Arboles nuevos o notables del noroeste argentino. *Lilloa* 33: 5-40.
- . 1970. Asclepiadaceae Argentinenses novae aut criticae V. *Lilloa* 33: 69-84.
- . 1977a. Asclepiadaceae. En T. Meyer et al. (eds.), *Fl. II. Prov. Tucumán* 1: 139-271.
- . 1977b. Sapotaceae. En T. Meyer et al. (eds.), *Fl. II. Prov. Tucumán* 1: 71-79.
- . 1977c. Oleaceae. En T. Meyer et al. (eds.), *Fl. II. Prov. Tucumán* 1: 86-89.
- & Bacigalupo, N. M. 1979. Asclepiadaceae. En A. Burkart (ed.), *Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu.* 6(5a): 103-147.
- & Barkley, F. A. 1933. Revisión del género *Schinopsis* (Anacardiaceae). *Lilloa* 33: 207-258.
- & Legname, P. R. 1962. Las Hipocrateáceas Argentinas. *Lilloa* 31: 229-244.
- , Villa Carenzo, M. & Legname, P. R. 1977. Flora Ilustrada de la provincia de Tucumán. Fundación M. Lillo 1: 1-305.
- Mez, C. C. 1889. Lauraceae Americanae. *Jahrb. Königl. Bot. Gart. Berlin* 5: 1-556.
- . 1892. Spicilegium Laureanum. *Arbeiten Königl. Bot. Gart. Breslau* 1: 71-166.
- Middleton, D. J. & Wilcox, C. C. 1990. A critical examination of the status of *Pernettya* as a genus distinct from *Gaultheria*. *Edinburgh J. Bot.* 47: 291-301.
- Miers, J. 1864. On a new species of *Boussingaultia*. *J. Bot.* 2: 161-162.
- Milano, V. A. & Molinari, E. 1961. Las especies del género *Fraxinus* cultivadas en la República Argentina. *Revista Invest. Agric.* 15: 409-441.
- & —. 1974. Las Campanuláceas Chaqueñas. Notas Preliminares para la Flora Chaqueña (Formosa, Chaco y Santiago del Estero). Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación (INTA) 7: 21-31.
- Mildner, R. & Rogers, C. M. 1972. New names and a new combination in South American *Linum* (Linaceae). *Phytologia* 23: 439.
- Millán, R. 1941. Revisión de las especies del género *Nierembergia* (Solanaceae). *Darwiniana* 5: 487-547.
- . 1946. Nuevo mate del Uruguay (*Lagenaria siceraria* var. *laevisperma*). *Darwiniana* 7: 194-197.
- Miller, G. N. 1955. The genus *Fraxinus*, the Ashes, in North America, North of Mexico. *Cornell Univ. Agric. Exp. Sta. Mem.* 335: 1-64.
- Miller, N. G. 1970. The genera of the Cannabaceae in the Southeastern United States. *J. Arnold Arbor.* 51: 185-203.

- Miotto, S. 1986. O gênero *Camptosema* Hook. et Arn. (Leguminosae-Faboideae) no Rio Grande do Sul, Brasil. *Iheringia*, Bot. 34: 136.
- Mohlenbrock, R. H. 1957. A revision of the genus *Stylosanthes*. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 44: 299-355.
- . 1961. A monograph of the Leguminous genus *Zornia*. *Webbia* 16: 1-141.
- Molau, U. 1988. Scrophulariaceae. Part I. Calceolarieae. *Fl. Neotrop. Monogr.* 47: 1-326.
- . 1990. The genus *Bartsia* (Scrophulariaceae-Rhinathoideae). *Opera Bot.* 102: 1-99.
- Moldenke, H. N. 1936. Notes on the genera *Basisistemum* Turcz., *Hassleropsis* Chod. and *Saccanthus* Herzog. *Bull. Torrey Bot. Club* 63: 345-349.
- . 1937. A monograph of the genus *Rhaphithamnus*. *Feddes Report.* 42: 62-82.
- . 1940a. Additional notes on the "Menispermaceae." *Lilloa* 5: 231-255.
- . 1940b. Contributions to the flora of extra-tropical South America. I. Verbenaceae. *Lilloa* 5: 369-432.
- . 1943. Contributions to the flora of extra-tropical South America. IV. Verbenaceae. *Lilloa* 8: 411-432.
- . 1944a. Contributions to the flora of extra-tropical South America. VI. Verbenaceae. *Lilloa* 10: 363-385.
- . 1944b. Contributions to the flora of extra-tropical South America. V. Verbenaceae. *Lilloa* 10: 285-362.
- . 1945. Contributions to the Flora of Extra-Tropical South America. VII. *Lilloa* 11: 189-260.
- . 1946a. Contributions to the flora of extra-tropical South America IX. Verbenaceae. *Lilloa* 12: 139-172.
- . 1946b. Nomenclatural notes III. *Phytologia* 2: 129-151.
- . 1947a. Notes on new and noteworthy plants. II. *Phytologia* 2: 306-324.
- . 1947b. The known geographic distribution of the members of the Verbenaceae and Ancenniaceae. *Phytologia* 2: 325-352.
- . 1948a. Contributions to the flora of extra-tropical South America. XI. Verbenaceae. *Lilloa* 14: 11-65.
- . 1948b. Notes on new and noteworthy plants. IV. *Phytologia* 2: 408-428.
- . 1948c. Notes on new and noteworthy plants. V. *Phytologia* 2: 464-477.
- . 1950. Notes on new and noteworthy plants. XI. *Phytologia* 3: 307-320.
- . 1954. The known geographic distribution of the members of the Verbenaceae, Avicenniaceae, Stilbaceae, Symporemaceae, and Eriocaulaceae. *Phytologia* 5, Suppl. 13: 94-104.
- . 1955. Notes on new and noteworthy plants. XX. *Phytologia* 5: 225-230.
- . 1960. The genus *Parodianthus*. *Phytologia* 7: 244-247.
- . 1963. Materials toward a monograph of the genus *Verbena*. XIII. *Phytologia* 9: 267-336.
- . 1964. Materials toward a monograph of the genus *Verbena*. XVII. *Phytologia* 10: 56-88.
- . 1965. Materials toward a monograph of the genus *Verbena*. XXVII. *Phytologia* 11: 290-357.
- . 1972. Seven undescribed subspecific taxa in the Eriocaulaceae and Verbenaceae. *Phytologia* 23: 453-454.
- . 1974. Notes on new and noteworthy plants. LXIX. *Phytologia* 28: 401-404.
- . 1977a. Additional notes on the genus *Verbena*. XXIV. *Phytologia* 36: 117-158.
- . 1977b. Additional notes on the genus *Verbena*. XXVI. *Phytologia* 36: 274-308.
- . 1979. Notes on new and noteworthy plants. CXXIX. *Phytologia* 44: 215-216.
- . 1980a. A sixth summary of the Verbenaceae, Avicenniaceae, Stilbaceae, Chloanthaceae, Symporemaceae, Nyctanthaceae and Eriocaulaceae of the world as to valid taxa, geographic distribution and synonymy. *Phytologia Mem.* 2: 1-629.
- . 1980b. Additional notes on the genus *Lampaya*. *Phytologia* 45: 336-338.
- . 1980c. Materials toward a monograph of the genus *Lampaya*. *Phytologia* 45: 280-282.
- . 1981. Notes on new and noteworthy plants. CXLVIII. *Phytologia* 49: 58.
- . 1982. A sixth summary of the Verbenaceae, Avicenniaceae, Stilbaceae, Chloanthaceae, Symporemaceae, Nyctanthaceae, and Eriocaulaceae of the world as to valid taxa, geographic distribution and synonymy. Supplement I. *Phytologia* 50: 233-270.
- . 1984. Notes on new and noteworthy plants. CLXXIV. *Phytologia* 55: 232-234.
- Molero, J. 1985. Ranunculaceae. En R. Spichiger & G. Bocquet (eds.), *Fl. Paraguay* 3: 7-25.
- Molfino, J. F. 1922. Notas botánicas (primera serie). *Physis (Buenos Aires)* 6: 128-154.
- . 1923a. Nota sobre las especies argentinas del género *Luehea* Willd. *Comun. Mus. Nac. Hist. Nat. Bernardino Rivadavia* 2: 53-60.
- . 1923b. Notas botánicas (segunda serie). *Physis (Buenos Aires)* 7: 89-105.
- . 1924. Notas botánicas (tercera serie). *Physis (Buenos Aires)* 7: 168-183.
- . 1925a. Flora Fanerogámica adventicia de la Argentina. *Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires* 34: 89-119.
- . 1925b. Notas botánicas (cuarta serie). *Physis (Buenos Aires)* 8: 218-227.
- . 1926a. Adiciones a la Flora Fanerogámica Adventicia de la Argentina. *Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires* 34: 89-119.
- . 1926b. Notas botánicas (quinta serie). *Physis (Buenos Aires)* 8: 349-360.

- . 1928. Notas botánicas (sexta serie). *Physis* (Buenos Aires) 9: 77-93.
- . 1929. Una nueva especie de *Agonandra*. *Anales Soc. Ci. Argent.* 108: 139-142.
- Molina, A. M. 1978. El género *Gunnera* en la Argentina y el Uruguay (Gunneraceae). *Darwiniana* 21: 473-489.
- . 1988a. Gunneraceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 301-304.
- . 1988b. Hippuridaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 305.
- Monachino, J. V. 1946. Rutaceae. En H.N. Moldenke (ed.), *The Flora of extra-tropical South America*. Lilloa 12: 137.
- Monro, A. K. & P. J. Stafford. 1998. A synopsis of the genus *Echinopepon* (Cucurbitaceae: Sicyeae), including three new taxa. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 85: 257-272.
- Montani, R. G. 1969a. *Ballota nigra* L. espontánea en la ciudad de Buenos Aires. *Revista Inst. Munic. Bot.* 3: 97.
- . 1969b. El manzano naturalizado en la Argentina. *Revista Inst. Munic. Bot.* 3: 13-24.
- Monteiro, H. C. 1949a. As especies argentinas, brasileiras e uruguayas da seção *Malvinda* do género *Sida* (Malvaceae). *Lilloa* 17: 501-522.
- . 1949b. *Malvaceas krapovickasianas* do género *Sida*. *Lilloa* 17: 523-527.
- Montes, L., Cerono, J. C. & Nuciari, M. 1993. *Bidens aurea* (Asteraceae: Heliantheae): Adventive cytotypes in Argentina. *Phytologia* 75: 192-198.
- Monticelli, J. V. 1938. Anotaciones Fitogeográficas de la Pampa Central. *Lilloa* 3: 251-382.
- Moore, D. M. 1963. The subspecies of *Montia fontana* L. *Bot. Not.* 116: 16-30.
- . 1967. Further records for the vascular flora of the Falkland Islands. *Bot. Not.* 120: 17-25.
- . 1968. The vascular flora of the Falkland Islands. *Sci. Rep. Brit. Antarc. Surv.* 60: 1-202.
- . 1969. *Saxifragodes*, a new genus of Saxifragaceae from Tierra del Fuego. *Bot. Not.* 122: 322-329.
- . 1970. Additions to the Vascular Flora of Tierra del Fuego. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 13: 1-9.
- . 1974. Catálogo de las plantas vasculares nativas de Tierra del Fuego. *Anales Inst. Patagonia* 5: 105-121.
- . 1983. Flora of Tierra del Fuego 1-396. A. Nelson-Missouri Botanical Garden, England-USA.
- & Goodall, R. N. 1977. La flora adventicia de Tierra del Fuego. *Anales Inst. Patagonia* 8: 263-274.
- & Lewis, H. F. 1965. Las sub-especies de *Clarkia tenella*. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 10: 332-340.
- & Raven, P. H. 1970. Cytogenetics, distribution, and amphitropical affinities of South American *Camissonia* (Onagraceae). *Evolution* 24: 816-823.
- & Scotter, B. 1976. *Vicia* L. in Tierra del Fuego. *Darwiniana* 20: 371-386.
- , Harborne, J. B. & Williams, C. A. 1970. Chemotaxonomy, variation and geographical distribution of the Empetraceae. *Bot. J. Linn. Soc.* 63: 277-293.
- Moore, H. E. 1953. Some notes on cultivated Elaeocarpaceae. *Baileya* 1: 112-114.
- Moore, R. J. & Frankton, C. 1974. The thistles of Canada. *Res. Branch, Dept. Agric. Monogr.* 10: 1-111.
- Moquin-Tandon, A. 1849. Amaranthaceae. En A. De Candolle (ed.), *Prodromus* 13: 231-458.
- Mora-Osejo, L. E. 1978. Nuevas especies de *Gunnera* L. del Neotrópico II. *Mutisia* 45: 1-11.
- Moraes, M. R. 1993. Flacourtiaceae. En T. J. Killeen, E. García E. & S. G. Beck (eds.), *Guía de Árboles de Bolivia*: 315-327.
- Herbario Nacional de Bolivia & Missouri Botanical Garden.
- Morefield, J. D. 1992. Notes on the status of *Psilocarpus berteri* (Asteraceae: Inuleae). *Madroño* 39: 155-157.
- Morton, C. V. 1976. A revision of the Argentine species of *Solanum*. *Academia Nacional de Ciencias de Córdoba* 9-260.
- Movia, C. & Rotman, A. D. 1988. Myrtaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 253-269.
- Mueller Argoviensis, J. 1873. Euphorbiaceae. En C. Martius (ed.), *Fl. Bras.* 2(2): 82-274.
- Múlgura, M. E. 1971. *Antirrhinum orontium* Linneo, Escrofulariácea adventicia nueva para la flora argentina. *Darwiniana* 16: 797-800.
- . 1973. Sinopsis de las especies de *Oxalis* L. de la Mesopotamia Argentina. *Darwiniana* 18: 44-69.
- . 1974. *Azara alpina* Poepp. et Endl., Flacourtiácea nueva para la flora argentina. *Darwiniana* 18: 564-565.
- . 1978. Revisión de las Vitáceas de la Argentina. *Darwiniana* 21: 3-26.
- . 1979. Cuscutaceae. En A. Burkart (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(5a): 195-203.
- . 1981a. Contribuciones al estudio del género *Atriplex* (Chenopodiaceae) en la Argentina, I. *Darwiniana* 23: 119-150.
- . 1981b. Dos especies de *Heteropteris* (Malpighiaceae) nuevas para la flora argentina. *Darwiniana* 23: 311-315.
- . 1982. Contribuciones al estudio del género *Atriplex* (Chenopodiaceae) en la Argentina, II. Las especies adventicias. *Darwiniana* 24: 49-68.
- . 1984. Contribuciones al estudio del género *Atriplex* (Chenopodiaceae) en la Argentina, III. *Darwiniana* 25: 235-253.
- . 1987a. Lauraceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 330-337.
- . 1987b. Nyctaginaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 204-209.
- . 1988. Anacardiaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 96-102.

- . 1991. Sinopsis del género *Tragia* L. (Euphorbiaceae) del Paraguay. En R. Spichiger & L. Ramella (eds.), *Notulae ad Floram Paraguariensem*. Candollea 46: 521-532.
- . 1994a. Chenopodiaceae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 86-109.
- . 1994b. Malpighiaceae. En R. L. Pérez-Moreau (ed.), Fl. Chaqueña, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 10: 1-28.
- . 1994c. Nyctaginaceae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 137-141.
- . 1996. Vitaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 23: 1-7.
- & Fortunato, R. H. 1986. *Polygala lancifolia* (Polygalaceae), nueva cita para la Flora Argentina. Darwiniana 27: 565-568.
- & Gutiérrez de Sanguineti, M. M. 1989. Actualización taxonómica de *Tragia* (Euphorbiaceae) para Argentina y regiones limítrofes. Darwiniana 29: 77-138.
- & Salimena-Pires, F. R. 1997. Nuevos sinónimos de *Lippia lasiocalyxina* (Verbenaceae). Hickenia 2: 249-250.
- Muñoz, J. D. 1990. Anacardiaceae. En R. Spichiger & L. Ramella (eds.), Fl. Paraguay 14: 7-84.
- . 1995. Descripción y evaluación de registros nuevos o de interés en la flora de la Provincia de Entre Ríos (Argentina). Parte I. Cien. Doc. y Tecnología. 10: 9-36.
- . 1996. Nuevos registros en la Flora de Entre Ríos. Cien. Doc. y Tecnología. 11: 9-38.
- . Inéd. Anacardiaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina.
- Muñoz-Pizarro, C. 1959. Sinopsis de la flora chilena. Claves para la identificación de familias y géneros. Imp. Universitaria, Santiago.
- Muñoz-Schick, M. 1996. Revisión del género *Cristaria* (Malvaceae) en Chile. Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. 45: 45-110.
- & Prina, A. O. 1987. Nota aclaratoria sobre especies colectadas por Federico Philippi en su viaje a Tarapacá. Notic. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. 313: 2-17.
- Munz, P. A. 1933. Las Onagráceas de la Argentina. Physis (Buenos Aires) 11: 266-292.
- . 1942. Studies in Onagraceae XII. A revision of the New World species of *Jussiaea*. Darwiniana 4: 179-284.
- Murphy, H. 1986. A revision of the genus *Fischeria* (Asclepiadaceae). Syst. Bot. 11: 229-241.
- Muruaga, N. B., del Valle Bulacio, E. & Stanis, A. C. 1995. Sobre la presencia de *Blainvillea biaristata* y *Enhydrea anagallis* (Asteraceae) en la provincia de Tucumán (Argentina). Lilloa 38: 175-176.
- Myint, T. & Ward, D. B. 1968. A taxonomic revision of the genus *Bonamia* (Convolvulaceae). Phytologia 17: 121-239.
- Nájera, M., Galdeano, H. L. & Escalante, M. G. 1972. Las variedades argentinas de *Fagara rhoifolia* (Lam.) Engl. (Rutaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 14: 235-245.
- Navarro, G. 1993. Vegetación de Bolivia: el Altiplano meridional. Rivasgodaya 7: 69-98.
- Navas, E. 1963. Estudio sobre las Parietarias de Chile. Rev. Univ. Católica de Chile 48: 9-17.
- Negrillo, M. A. & Anton, A. M. 1996. Haloragaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 27: 1-4.
- Neher, R. T. 1965. Monograph of the genus *Tagetes* (Compositae). 306 pp. Ph.D. Thesis, University of Indiana.
- Nesom, G. L. 1990a. Taxonomic status of *Gamochaeta* (Asteraceae-Inuleae) and the species of the United States. Phytologia 68: 186-198.
- . 1990b. Taxonomy of the genus *Laennecia* (Asteraceae: Astereae). Phytologia 68: 205-228.
- . 1993a. Synopsis of *Parastrepbia* (Asteraceae: Astereae). Phytologia 75: 347-357.
- . 1993b. Taxonomic status of *Nardophyllum scoparium* (Asteraceae: Astereae) with observations on the definition of *Nardophyllum*. Phytologia 75: 358-365.
- . 1994a. *Apopyros* (Asteraceae: Astereae), a new genus from southern Brazil, Argentina and Paraguay. Phytologia 76: 176-184.
- . 1994b. Taxonomic overview of *Podocoma* (Asteraceae-Astereae) with the incorporation of two species from Conyzia. Phytologia 76: 106-114.
- . 1994c. Review of the taxonomy of *Aster* sensu lato (Asteraceae, Astereae), emphasizing the new world species. Phytologia 76: 141-297.
- . 1994d. A separation of *Neja* (Asteraceae: Astereae) from *Hysterionica*. Phytologia 76: 168-175.
- Nevling, L. I. 1959. A revision of the genus *Daphnopsis*. Ann. Missouri Bot. Gard. 46: 257-358.
- . 1964. Note on the genus *Ovidia*. Darwiniana 13: 72-86.
- Nicolson, D. H. 1975. *Emilia fosbergii*, a new species. Phytologia 3: 33-34.
- . 1978. Illegitimate "basionyms" impact on priority and author citation on rise of *Desmodium incanum* and fall of *D. canum* (Fabaceae). Taxon 27: 365-370.
- Nicora, E. G. 1944. Rehabilitación del género de Malpigiáceas *Gallardoa* Hicken. Darwiniana 6: 499-504.
- . 1961. El género *Scleranthus* en Argentina. Revista Argent. Agron. 28: 18-21.
- & Rúgolo de Agrasar, Z. E. 1997. Dos nuevas citas para la flora argentina: *Gastridium ventricosum* (Gramineae) y *Dianthus armeria* (Caryophyllaceae). Hickenia 2: 236-240.
- Niedenzu, F. 1928. Malpighiaceae. En A. Engler (ed.), Pflanzenr. 4(141) Hefte 91, 93-94: 1-870.

- Niederlein, G. 1890. Resultados botánicos de exploraciones hechas en Misiones, Corrientes y países limítrofes desde 1883 hasta 1888. Bol. Mus. Product. Argentinos. 31: 1-79.
- Nilsson, O. E. G. 1967. Studies in *Montia* L. and *Claytonia* L. and allied genera. III Pollen morphology. Grana Palynol. 7: 280-363.
- Nogueira, I. M. S. 1993. *Malcomia*. En S. Castroviejo et al. (eds.), Fl. Ibérica 4: 80-84.
- Nordenstam, B. 1976. Re-classification of *Chrysanthemum* L. in South Africa. Bot. Not. 129: 137-165.
- . 1977. *Scyphopappus* B. Nord. is *Argyranthemum* Webb. ex Sch. Bip. (Compositae-Anthemideae). Bot. Not. 129: 427-428.
- . 1985. *Acrisione* (Compositae-Senecioneae) a new cacaloid genus from Chile. Bot. Jahrb. Syst. 107: 581-589.
- Norman, C. 1931. Notes from the British Museum Herbarium. J. Bot. 69: 100.
- Norman, E. M. & Ariza Espinar, L. 1995. Buddlejaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 10: 1-14.
- Norverto, C. A. & Pérez-Moreau, R. L. 1990. Una nueva variedad de *Bredemeyera microphylla* (Polygalaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 26: 231-233.
- Novara, L. J. 1992. Tiliaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 1(9): 1-8.
- . 1993a. Achatocarpaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 2(7): 1-5.
- . 1993b. Araliaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 1(19): 1-8.
- . 1993c. Asteraceae, Cardueae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 2(2): 1-13.
- . 1993d. Rosaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 2(11): 1-44.
- . 1994. Oleaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 2(15): 1-11.
- . 1996. Violaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 4(10): 7.
- . 1998. Piperaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 5(1): 1-24.
- . & Juárez de Varela, F. C. 1997. Scrophulariaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 4(22): 1-64.
- . & Múlgura, M. E. 1992. Vitaceae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 1(10): 1-11.
- Nowacki, E. K. & Dunn, D. B. 1964. Shrubby California lupines and relationships suggested by alkaloidal content. Genet. Polon. 5: 47-56.
- Nowicke, J. W. 1969. Palyotaxonomic study of the Phytolaccaceae. Ann. Missouri Bot. Gard. 55: 294-364.
- O'Donnell, C. A. 1939. Las especies argentinas del género *Merremia*. Lilloa 5: 35-64.
- . 1941. Revisión de las especies americanas de *Merremia* (Convolvulaceae). Lilloa 6: 467-554.
- . 1948. Convolvuláceas argentinas y paraguayas nuevas o críticas. Lilloa 14: 169-192.
- . 1950a. Convolvuláceas americanas nuevas o críticas. II. Lilloa 23: 457-509.
- . 1950b. Una nueva especie de *Jacquemontia* (Convolvulaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 3: 88-91.
- . 1950c. Convolvuláceas americanas nuevas o críticas. I. Lilloa 23: 421-456.
- . 1952a. Convolvuláceas americanas nuevas o críticas. III. Arq. Mus. Paranaense 9: 207-244.
- . 1952b. Nota sobre *Ipomoea fistulosa* Martius ex Choisy. Bol. Soc. Argent. Bot. 4: 175-176.
- . 1953a. Convolvuláceas americanas nuevas o críticas. IV. Lilloa 26: 353-400.
- . 1953b. Una nueva Convolvulácea sudamericana. Bol. Soc. Argent. Bot. 4: 260-263.
- . 1953c. Un nuevo género de Convolvuláceas: *Iseia*. Bol. Soc. Argent. Bot. 5: 75-80.
- . 1959a. Las especies americanas de *Ipomoea* L. sect. *Quamoclit* (Moench) Griseb. Lilloa 29: 19-86.
- . 1959b. Convolvuláceas argentinas. Lilloa 29: 87-348.
- . 1960. Convolvuláceas argentinas. II. Lilloa 30: 5-37.
- . & Lourteig, A. 1942a. Chozophoreae argentinae. Lilloa 8: 37-81.
- . & —. 1942b. Hippomaneeae argentinae (Euphorbiaceae). Lilloa 8: 545-592.
- . & —. 1943. Malpighiaceae argentinae. Lilloa 9: 221-316.
- Oehme, H. 1941. Der Fomenkreis des *Gymnocalyxium bruchii* (Speg.) Hosseus baw. *Gymnocalyxium lafaldense* Vpl. Cactaceae (Berlin) 7: 26-31.
- Olsen, J. S. 1985. Synopsis of *Verbesina* sect. *Ochraclinia* (Asteraceae). Pl. Syst. Evol. 149: 47-63.
- Ooststroom, S. J. 1934. A monograph of the genus *Evolvulus*. Meded. Bot. Mus. Herb. Rijks Univ. Utrecht 14: 1-267.
- Orchard, A. E. 1981. A revision of South American *Myriophyllum* (Haloragaceae), and its repercussions on some Australian and North American species. Brunonia 4: 27-65.
- Orfila, E. 1973. Las "canchalaguas" de la flora medicinal argentina. Revista Fac. Agron. Veterin. 49: 119-125.
- . 1977. Sinopsis de las Mysidendraceae de la Argentina y Chile. Revista Fac. Agron. Univ. Nac. La Plata 52: 37-62.
- Ørgaard, M. 1991. The genus *Cabomba* (Cabombaceae)—a taxonomic study. Nordic J. Bot. 11: 179-203.
- Ornduff, R. 1966. A biosystematic survey of the goldfield genus *Lasthenia* (Compositae: Helenieae). Univ. Calif. Publ. Bot. 40: 1-92.
- . 1969. Neotropical *Nymphoides* (Menyanthaceae): Meso-American and West Indian species. Brittonia 21: 346-352.
- Orsi, M. C. 1976. Sinopsis de las especies argentinas del género *Berberis* (Berberidaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 17: 127-149.

- . 1984. Berberidaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 325-348.
- Ortega Torres, E., Stutz de Ortega, L. & Spichiger, R. 1989. Noventa especies forestales del Paraguay. Fl. Paraguay serie especial 3: 1-218.
- Otegui, M. 1998. El género *Myrsine* en el Cono Sur de América Meridional. *Candollea* 53: 133-157.
- Oudejans, R. C. H. M. 1989. New names and new combinations in the genus *Euphorbia* L. (Euphorbiaceae). *Phytologia* 67: 43-49.
- Owneby, G. B. 1961. The genus *Argemone* in South America and Hawaii. *Brittonia* 13: 91-109.
- Palacios, R. A. 1987. *Polygonum*. Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 69-89.
- & Hunziker, A. T. 1984. Revisión taxonómica del género *Bulnesia* (Zygophyllaceae). *Darwiniana* 25: 299-320.
- Panero, J. L. 1992. Systematics of *Pappobolus* (Asteraceae-Heliantheae). *Syst. Bot. Monogr.* 36: 1-195.
- Papsch, W. 1993. Die Arten des *Gymnocalycium* bodenbenderianum Aggregates. *Gymnocalycium* 6: 77-84.
- . 1997. Die pampinien Gymnocalycien. *Gymnocalycium* 10: 223-232.
- Parker, K. F. 1962. The South American species of *Hymenoxyx* (Compositae). *Leafl. W. Bot.* 9: 197-209.
- Parodi, L. R. 1926. Las malezas de los cultivos en el Partido de Pergamino, con un estudio de los cuerpos extraños del lino y del trigo. *Revista Fac. Agron. Veterin.* 5: 75-171.
- . 1927. Los géneros *Ammi* y *Falcaria* en la Argentina. *Physis* (Buenos Aires) 8: 585-587.
- . 1930. Ensayo fitogeográfico sobre el Partido de Pergamino. *Revista Fac. Agron. Veterin.* 7: 65-268.
- . 1934. Las plantas indígenas no alimenticias cultivadas en la Argentina. *Revista Argent. Agron.* 1: 165-212.
- . 1935. Relaciones de la agricultura prehispánica con la agricultura Argentina actual. *Anales Acad. Nac. Agron.* Buenos Aires 1: 115-167.
- . 1941. Nota sobre algunas plantas invasoras de los cultivos en Argentina. *Revista Argent. Agron.* 8: 8-15.
- . 1943. La vegetación del departamento de San Martín en Corrientes. *Darwiniana* 6: 126-178.
- . 1956. Una nueva maleza en los campos bonaerenses. *Revista Argent. Agron.* 23: 132-137.
- . 1959. Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería 1-1161. Acme, Buenos Aires.
- . 1980. Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería (3ra. ed.) 1(2) (ed. actualizada por M. J. Dimitri) 1011-1020. Acme, Buenos Aires.
- Patzak, A. 1972. *Ballota* L. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), Fl. Europea 3: 149-151.
- Pax, F. A. 1893. Über die Verbreitung der südamerikanischen Caryophyllaceae und die Arten der Republica Argentina. *Bot. Jahrb. Syst.* 18: 1-35.
- & Hoffmann, K. 1912a. Euphorbiaceae-Acalypheae-Chrozophorinae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(147 VI) Heft 57: 1-142.
- & —. 1912b. Euphorbiaceae-Hippomaneae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(147 V) Heft 52: 1-319.
- & —. 1914. Euphorbiaceae-Acalypheae-Mercurialinae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(147 VII) Heft 63: 1-473.
- & —. 1924a. Euphorbiaceae-Acalypheae-Acalyphinae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(147 XVI) Heft 85: 1-178.
- & —. 1924b. Additamentum VII. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(147 XVII) Heft 85: 179-204.
- Payne, N. W. 1964. A re-evaluation of the genus *Ambrosia* (Compositae). *J. Arnold Arbor.* 45: 401-438.
- Pedersen, T. M. 1967. Studies in South American Amaranthaceae. *Darwiniana* 14: 430-462.
- . 1976. Estudios sobre Amaranthaceae Sudamericanas II. *Darwiniana* 20: 269-303.
- . 1983. Two new species of *Stellaria* from South America, with a description of *Stellaria arvalis* F. Phil. *Bonplandia* (Corrientes) 5: 203-210.
- . 1984a. Amaranthaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 138-155.
- . 1984b. Caryophyllaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 196-276.
- . 1987a. Amaranthaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 160-203.
- . 1987b. Caryophyllaceae. En N. S. Troncoso de Burkart & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 251-291.
- . 1990. Studies in South American Amaranthaceae III (including one amphi-Atlantic species). *Adansonia* 1: 69-97.
- . 1994. Amaranthaceae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 111-136.
- . 1997. El *Eryngium* ("Cardo") gigante del Delta del Paraná y de la Mesopotamia Argentina. *Bonplandia* (Corrientes) 9: 251-256.
- . Inéd. Umbelíferas. En N. M. Bacigalupo (ed.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu.
- Peichoto, M. C., Ezcurra, C. & Wasshausen, D. C. 1998. *Justicia floribunda* Acanthaceae, nueva combinación y nueva cita para la Flora Argentina. *Darwiniana* 35: 151-154.
- Pennell, F. W. 1944. Scrophulariaceae. En H. N. Moldenke (ed.), The Flora of extra-tropical South America. *Lilloa* 10: 355-359.

- Pennington, T. D. 1981. Meliaceae. Fl. Neotrop. Monogr. 28: 1-470.
- . 1990. Sapotaceae. Fl. Neotrop. Monogr. 52: 1-770.
- . 1997. The genus *Inga*. Royal Botanic Gardens, Kew.
- Peralta, I. E. 1988. Sinopsis de las especies de *Calandrinia* (Portulacaceae) de los Andes mendocinos. Bol. Soc. Argent. Bot. 25: 511-537.
- . 1992. *Calandrinia minuscula* Añón (Portulacaceae), una nueva especie para la flora chilena. Gayana, Bot. 49: 31-34.
- . 1993. Distribución del género *Cistanthe* Spach (Portulacaceae) en Sudamérica. Parodiana 8: 153-158.
- Pérez-Moreau, R. A. 1936. Umbelíferas sudamericanas nuevas o interesantes. Physis (Buenos Aires) 12: 85-95.
- . 1937. Sinopsis de las Umbelíferas argentinas del género *Lilaeopsis*. Lilloa 1: 283-306.
- . 1938. Revisión de las *Hydrocotyle* argentinas. Lilloa 2: 413-463.
- . 1939. Una nueva especie de Umbelliferae. Lilloa 5: 31-34.
- . 1941. Umbelíferas. En A. Ragonese (ed.), La vegetación de la provincia de Santa Fe. Darwiniana 5: 411-412.
- . 1949. Las especies argentinas del género *Centella* (L.) emend. Urb. Lilloa 17: 541-553.
- Pérez-Moreau, R. L. 1944. La Provincia Antártica (Subprovincia Valdiviana). Holmbergia 3: 93-110.
- . 1963. Una nueva especie de *Heliotropium* de Neuquén (Boraginaceae). Darwiniana 12: 629-632.
- . 1964. Nota sobre dos *Heliotropium* argentinos. Darwiniana 13: 67-71.
- . 1976. Revisión del género *Cryptantha* en la Argentina. Darwiniana 20: 155-188.
- . 1984a. Aizoaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 159-166.
- . 1984b. Capparaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 371-372.
- . 1984c. Lauraceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 357-358.
- . 1994. Boraginaceae. Fl. Chaqueña, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8: 1-35.
- Pérez-Moreau, R. L. & Cabrera, A. L. 1983. Boraginaceae. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 247-290.
- & Crespo, S. 1968. Dos Boraginoideae nuevas para la flora Argentina. Darwiniana 14: 619-622.
- & —. 1983. Notas sobre Loasaceae: *Loasa incurva* nueva especie de Neuquén. Hickenia 2: 1-3.
- & —. 1984. Droseraceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 1-3.
- & —. 1988a. Loasaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 199-217.
- & —. 1988b. Tropaeolaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 43-47.
- & —. 1991a. Notas sobre Boraginaceae: *Plagiobothrys corymbosus* nueva cita para la flora Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 27: 256-257.
- & —. 1991b. Notas sobre Loasaceae III. *Loasa malesherbioides*, nueva cita para la flora Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 27: 133-134.
- & —. 1992. Notas sobre Loasaceae IV. *Loasa pulchella* nueva combinación. Hickenia 2: 67-68.
- & —. 1994. Loasaceae. Fl. Chaqueña, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 9: 1-6.
- & Sánchez, E. A. 1985. Una especie de *Heliotropium* (Boraginaceae) nueva para la flora Argentina. Darwiniana 26: 377-380.
- Perry, L. M. 1929. A tentative revision of *Alchemilla* § *Lachemilla*. Contr. Gray Herb. 84: 3-57.
- Pertusi, L. A. 1984. *Salix fragilis* (Salicaceae), adventicia en la Provincia de Buenos Aires (Argentina). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 13: 231-236.
- Petenatti, E. M. & Ariza Espinar, L. 1993. Sobre la validez de *Gaillardia tontalensis* (Asteraceae). Kurtziana 22: 97-101.
- & —. 1997. Tribu VI. Helenieae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 45: 3-35.
- , Ariza Espinar, L. & Del Vito, L. A. 1994. Una nueva especie de *Senecio* (Asteraceae) para la flora Argentina. Kurtziana 23: 89-92.
- Philbrick, C. T. & Bernardello, L. M. 1992. Taxonomic and geographic distribution of internal geitonogamy in New World *Callitrichie* (Callitrichaceae). Amer. J. Bot. 79: 887-890.
- Philcox, D. 1965. Contributions to the Flora of Tropical America. LXXIV. Revision of the New World species of *Buchnera* L. (Scrophulariaceae). Kew Bull. 18: 275-315.
- Philippi, R. A. 1862. Viaje a los baños y al nuevo volcán de Chillán. Anales Univ. Chile 20: 279-306.
- . 1864. Plantarum novarum Chilensium. Centuria inclusis quibusdam Mendocinis et Patagonicis. Linnaea 33: 1-308.
- . 1891. Catalogus praevius plantarum in itinere ad Tarapacá a Friderico Philippi lectarum. Anales Mus. Nac. Santiago de Chile Sect. 2, 8: 1-96.
- Piazzano, M., Bernardello, G., Novara, L. J., Alarcón, S. R., De la Fuente, J. R. & Hadid, M. 1998. Evaluación de los límites específicos entre *Parthenium hysterophorus* y *P. glomeratum* (Asteraceae-Ambrosiinae): evidencias morfológicas, anatómicas, cromosómicas y fitoquímicas. Anales Jard. Bot. Madrid 56: 65-76.

- Pichi-Sermolli, R. E. G. & Bizarri, M. P. 1978. The botanical collections (Pteridophyta and Spermatophyta) of the AMF Mares-G.R.S.T.S. Expedition to Patagonia, Tierra del Fuego and Antarctica. *Webbia* 32: 455-534.
- Piltz, G. 1987. *Gymnocalycium bruchii* (Speg.) Hoss. var. *brigittae* Piltz, var. nov. *Succulenta* (Netherlands) 66: 213-216.
- . 1990. *Gymnocalycium tiningaense* Piltz. *Kakteen Sukk.* 41: 22-26.
- , Metzing, D. & Schweitzer, B. 1994. Geschicke und Typisierung von *Gymnocalycium mucidum* Oehne. *Gymnos* 11: 51-60.
- Pirani, J. R. 1987. Simaroubaceae. En R. Spichiger (ed.), *Fl. Paraguay* 10: 1-28.
- . 1990. As espécies de *Picramnia* Sw. (Simaroubaceae) do Brasil: uma sinopse. *Bol. Bot. Univ. São Paulo* 12: 115-180.
- . 1998. A revision of *Heliella* and *Balfourodendron* (Rutaceae-Pteleinae). *Brittonia* 50: 348-380.
- Pire, S. M. 1989. Morfología polínica de las Araliaceae de Argentina. *Bonplandia* (Corrientes) 6: 133-150.
- Planchuelo, A. M. 1975. Estudio de los frutos y semillas del género *Chenopodium* en la Argentina. *Darwiniana* 19: 528-565.
- . 1978. A monograph of *Lupinus* for Argentina. Ph.D. Dissertation, Univ. Missouri-Columbia.
- . 1984. *Lupinus*. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 238-244.
- . 1996. Relationship between South American and European species of *Lupinus*. En B. Pickergil & M. Lock (eds.), *Advances in Legume Systematics* 8: 109-116. Royal Botanic Gardens, Kew.
- & Dunn, D. B. 1980. Clarification of *Lupinus grisebachianus*, *L. subacaulis*, and *L. subinflatus* (Leguminosae). *Brittonia* 32: 387-391.
- & —. 1984. The simple leaved lupines and their relatives in Argentina. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 71: 92-103.
- & —. 1989. Two new species of the *Lupinus lanatus* complex. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 76: 303-309.
- Plowman, T. C. 1979. The genus *Brunfelsia*: a conspectus of the taxonomy and biogeography. Pp. 475-491 en J. C. Hawkes, R. N. Lester & A. D. Skelding (eds.), *The biology and taxonomy of the Solanaceae*. Academic Press, London.
- . 1998. A revision of the South American species of *Brunfelsia* (Solanaceae). *Fieldiana Bot.* 39: 1-135.
- Poblete, V. 1989. Consideraciones sobre el género *Nitrophila* S. Watson (Chenopodiaceae) en Chile. *Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat.* 316: 10-13.
- Polhill, R. M. 1994. Complete synopsis of Legume genera. En F. A. Bisby, J. Buckingham & J. B. Harbone (eds.), *Phytochemical dictionary of the Leguminosae* 1, plants and their constituents 1. Great Britain Univ. Press, Cambridge.
- & Raven, P. H. 1981. Advances in Legume Systematics. Part 1: i-xvi, 1-446. Royal Botanic Gardens, Kew.
- Pontiroli, A. 1955. Podostemáceas argentinas. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 6: 1-20.
- . 1963. Flora Argentina. Calyceraceae. *Revista Mus. La Plata, Secc. Bot.* 9: 175-241.
- . 1965a. Sterculiaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 221-223.
- . 1965b. Tiliaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 167-169.
- . 1965c. Valerianaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 380-385.
- . 1966. Umbelliferae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(4a): 337-403.
- . 1967a. Capparidaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 273-281.
- . 1967b. Papaveraceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 265-273.
- . 1967c. Ranunculaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 243-257.
- . 1967d. Resedaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 371-373.
- . 1972. Especies nuevas o críticas de la flora jujeña. III. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 14: 232-234.
- . 1973. Especies nuevas o críticas de la flora jujeña. VII. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 16: 100-102.
- . 1983a. Asclepiadaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 116-175.
- . 1983b. Convolvulaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 176-222.
- . 1993a. Calyceraceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(9): 537-545.
- . 1993b. Campanulaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(9): 515-537.
- . 1993c. Labiatae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(9): 117-155.

- Pool, A. 1993. Oxalidaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 867-875.
- Poppendieck, H. H. 1980. A monograph of the Cochlospermaceae. Bot. Jahrb. Syst. 101: 191-265.
- . 1981. Cochlospermaceae. Fl. Neotrop. Monogr. 27: 1-34.
- Porter, D. M. N. 1969. The genus *Kallstroemia* (Zygophyllaceae). Contr. Gray Herb. 198: 41-153.
- Porter, J. M. 1998. Nomenclatural changes in Polemoniaceae. Alico 17: 83-85.
- Porto, M. L. 1974. Cucurbitaceae. En A. R. Schultz (ed.), Fl. II. Rio Grande do Sul. Bol. Inst. Centr. Bioci. Univ. Fed. Rio Grande do Sul, Sér. Bot. Sér. Bot. 31: 1-64.
- Powell, A. M. 1965. Taxonomy of *Tridax* (Compositae). Brittonia 17: 47-96.
- . 1978. Systematics of *Flaveria* (Flaveriinae-Asteraceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 65: 590-636.
- Pozner, R. 1996. La posición taxonómica de *Melothria anatuyana* (Cucurbitaceae). Hickenia 2: 185-188.
- . 1998a. Cucurbitaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 53: 1-58.
- . 1998b. Revisión del género *Cucurbitella* (Cucurbitaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 85: 425-439.
- Prina, A. O. 1993. Una nueva especie de *Lepidium* (Brassicaceae) de la flora Argentina. Hickenia 2: 81-84.
- . 1995. Las Crucíferas de la provincia de La Pampa, República Argentina. Revista Fac. Agron. Univ. Nac. La Pampa 8: 29-67.
- . 1997. *Lepidium densiflorum* (Brassicaceae) en la Argentina. Hickenia 2: 233-235.
- Pringle, J. S. 1981. Nomenclature transfers and taxonomic notes on some South American Gentianaceae. Phytologia 48: 281-285.
- . 1986. A new species and taxonomic notes on *Gentianella* (Gentianaceae) in South America. Sida 11: 357-369.
- . 1995. Gentianaceae. En G. Harling & L. Andersson (eds.), Fl. Ecuador 53: 3-128.
- Pruski, J. F. 1996. Compositae of the Guayana Highland-XI. *Tuberculocarpus* gen. nov. and some other Ecliptinae (Heliantheae). Novon 6: 404-418.
- . 1998. Compositae of the Guayana Highland XIII. New combinations in *Conyza* (Astereae), *Praxelis* (Eupatorieae), and *Riencourtia* (Heliantheae) based on names proposed by L. C. M. Richard. Brittonia 50: 473-482.
- Puff, C. 1991. The genus *Paederia* L. (Rubiaceae-Paederieae): a multidisciplinary study. Opera Bot. Belg. 3: 1-376.
- Queiroz, L. P. 1997. Novas combinações em *Moldenhawera* Schrad. e *Cratylia* Mart. ex Benth. e uma nova variedade de *Zornia brasiliensis* Vog. (Leguminosae). Bol. Bot. Univ. São Paulo 16: 107-109.
- Quevedo Sopepi, R. C. 1993. Meliaceae. En T. J. Killeen, E. García & S. G. Beck (eds.). Guía de Arboles de Bolivia: 522-531. Herbario Nacional de Bolivia & Missouri Botanical Garden.
- Radcliffe-Smith, A. & Govaerts, R. 1997. New names and combinations in the Crotonoideae. Kew Bull. 52: 183-189.
- Radlkofer, L. A. T. 1931-34. Sapindaceae. En A. Engler (ed.), Pflanzenr. 4(165) Heft 98: 1-1539.
- Raeder, K. 1961. Phytolaccaceae. En R. E. Woodson & R. W. Schery (eds.), Flora of Panama. Ann. Missouri Bot. Gard. 48: 66-79.
- Ragonese, A. E. 1941. La vegetación de la provincia de Santa Fe (R.A.). Darwiniana 5: 369-416.
- . 1950. Nueva especie de *Heliotropium* de la flora Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 3: 80-82.
- . 1951. La vegetación de la República Argentina II. Estudio fitosociológico de las Salinas Grandes. Revista Invest. Agríc. 5: 1-233.
- . 1961. Estructura del xilema secundario de las Araliaceae argentinas. Revista Invest. Agríc. 15: 361-391.
- . 1987. Salicaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 6-14.
- . & Martínez Crovetto, R. 1947. Plantas indígenas de la Argentina con frutos o semillas comestibles. Revista Invest. Agríc. 1: 147-216.
- Rahn, K. 1974. *Plantago* section *Virginica*. A taxonomic revision of a group of American plantains, using experimental, taximetric and classical methods. Dansk Bot. Ark. 30: 1-180.
- . 1978. *Plantago* ser. *Gnaphalooides* Rahn. A taxonomic revision. Bot. Tidsskr. 73: 137-154.
- . 1983. *Plantago* ser. *Brasilienses*, a taxonomic revision. Nordic J. Bot. 3: 331-342.
- . 1984. *Plantago* sect. *Oliganthos* in southern South America, a taxonomic revision. Nordic J. Bot. 4: 601-627.
- . 1995. Plantaginaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 3: 1-24.
- Ramamoorthy, T. P. & Zardini, E. M. 1987. The systematics and evolution of *Ludwigia* sect. *Myrtocarpus* sensu lato (Onagraceae). Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 19: 1-120.
- Rao, A. S. 1956. A revision of *Rauvolfia* with particular reference to the American species. Ann. Missouri Bot. Gard. 43: 253-354.
- Rausch, W. 1972. *Gymnocalycium uebelmannianum* Rausch, spec. nova. Succulenta (Netherlands) 51: 61-64.
- . 1976. *Acanthocalycium ferrari* sp. nov. Succulenta (Netherlands) 55: 82-83.
- . 1985. *Gymnocalycium alboareolatum* Rausch spec. nov. Succulenta (Netherlands) 64: 213-214.

- . 1986a. *Lobivia* 85. R. Herzig, Viena.
- . 1986b. *Tephrocactus weberi* var. *deminutus*. *Succulenta* (Netherlands) 65: 251.
- . 1989. *Gymnocalycium bruchii* (Speg.) Hosseus var. *niveum* var. nov. *Succulenta* (Netherlands) 68: 179-180.
- Raven, P. H. 1963. The Old World species of *Ludwigia* (including *Jussiaea*), with a synopsis of the genus (Onagraceae). *Reinwardtia* 6: 327-427.
- . 1969. A revision of the genus *Camissonia* (Onagraceae). *Contr. U. S. Natl. Herb.* 37: 161-396.
- & Gregory, D. P. 1972. A revision of the genus *Gaura* (Onagraceae). *Mem. Torrey Bot. Club* 23: 1-96.
- Ravenna, P. F. 1981. Taxonomical notes on the Chilean Cruciferae. *Nordic J. Bot.* 1: 140-142.
- Rechinger, K. H. 1933. Die süd und zentralamerikanischen Arten der Gattung *Rumex*. Vorarbeiten zu einer Monographie der Gattung *Rumex*. *Ark. Bot.* 26A: 1-58.
- . 1990. *Rumex* subgen. *Rumex* sect. *Axillares* (Polygonaceae) in South America. *Pl. Syst. Evol.* 172: 151-192.
- Reese-Krug, H. & Weberling, F. H. E. 1991. Zur taxonomie hochandiner *Valeriana*-Arten I. *Valeriana nivalis* Wedd. & *pycnantha* A. Gray. *Bot. Jahrb. Syst.* 112: 399-410.
- Rehder, A. 1926. New species, varieties and combinations from the herbarium and the collections of the Arnold Arboretum. *J. Arnold Arbor.* 7: 22-37.
- Reiche, C. F. 1910. Asclepiadaceae. *Fl. Chile* 5: 107-120.
- Reitz, P. R. 1980. Sapindáceas. En P. R. Reitz (ed.), *Fl. II. Catarinense* fasc. SAPI: 1-156.
- Renner, S. S. 1994. A revision of *Pterolepis* (Melastomataceae: Melastomeae). *Nordic J. Bot.* 14: 73-104.
- Reveal, J. L. & Hardham, C. B. 1989. A revision of the annual species of *Chorizanthe* (Polygonaceae: Eriogonoideae). *Phytologia* 66: 98-198.
- Rhodes, D. G. 1975. A revision of the genus *Cissampelos*. *Phytologia* 30: 415-484.
- Ricardi, M. 1962. Notas botánicas. 1. El género *Combera* (Solanaceae). *Gayana, Bot.* 4: 3-13.
- . 1963. Rehabilitación del género *Oreopolus* Schlecht. *Gayana, Bot.* 2: 3-16.
- . 1967. Revisión taxonómica de las Malesherbiáceas. *Gayana, Bot.* 16: 3-139.
- & Marticorena, C. 1966. Plantas interesantes o nuevas para Chile. *Gayana, Bot.* 14: 3-29.
- & Quezada, M. 1963. El género *Crackshanksia* (Rubiaceae). *Gayana, Bot.* 9: 3-36.
- & Ugarte, E. 1974. Sinopsis del género *Erodium* en Chile (Geraniaceae). *Gayana, Bot.* 27: 3-16.
- Richardson, J. 1968. The genus *Euphorbia* of the high plains and prairie plains of Kansas, Nebraska, South and North Dakota. *Univ. Kansas Sci. Bull.* 48: 45-112.
- Ritter, F. 1980. Kakteen in Südamerika 2: 375-856. Edición del autor.
- Rivera, G. L. 1997. *Tynnanthus micranthus* (Bignoniaceae) una novedad en la Argentina. *Hickenia* 2: 241-244.
- Rizzini, C. T. 1956. Pars specialis Prodromi Monographiae Loranthacearum Brasiliæ terrarumque finitimarum. *Rodriguésia* 30-31: 87-234.
- & Ulibarri, E. A. 1986. *Phoradendron burkartii* Rizz. et Ulib. nueva especie de Loranthaceae. *Darwiniana* 27: 499-501.
- Robertson, K. R. 1972. The genera of Geraniaceae in the Southeastern United States. *J. Arnold Arbor.* 53: 182-201.
- & Lee, Y. T. 1976. The genera of Caesalpinoideae (Leguminosae) in the Southeastern United States. *J. Arnold Arbor.* 57: 26-32.
- Robinson, B. L. 1906. Revision of the genus *Ophryosporus*. *Proc. Amer. Acad. Arts.* 42: 17-27.
- . 1930. The Steviás of the Argentine Republic. *Contr. Gray Herb.* 90: 58-79.
- . 1933. Taxonomic notes on several South American Eupatoriums. *Ostenia*: 349-358.
- . 1934a. *Mikania scandens* and its near relatives. *Contr. Gray Herb.* 104: 55-71.
- . 1934b. Records preliminary to a general treatment of the Eupatoreiae. XI. *Contr. Gray Herb.* 104: 3-49.
- Robinson, H. E. 1970. South American species of *Stomatianthes* (Eupatoreiae, Compositae). *Phytologia* 20: 334-337.
- . 1978a. Studies in the Heliantheae (Asteraceae). XII. Re-establishment of the genus *Smallanthus*. *Phytologia* 39: 47-53.
- . 1978b. Studies in the Heliantheae (Asteraceae). XV. Various new species and new combinations. *Phytologia* 41: 33-38.
- . 1984. Studies in the Heliantheae (Asteraceae) XXXIV. Redelimitation of the genus *Angelphytum*. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 97: 961-969.
- . 1985. Cuatrecasas Festschrift in honor of the botanical career of José Cuatrecasas. *Fl. Neotrop. Suppl.* 2: 13-16.
- . 1987. Studies in the *Lepidaploa* complex (Vernonieae: Asteraceae) III. Two new genera *Cyrtocymura* and *Ermoccephala*. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 100: 844-855.
- . 1988a. Studies in the *Lepidaploa* complex (Vernonieae: Asteraceae) IV. The new genus *Lessingianthus*. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 101: 929-951.
- . 1988b. Studies in the *Lepidaploa* complex (Vernonieae: Asteraceae) V. The new genus *Chrysolaena*. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 101: 952-958.

- . 1990. Studies in the *Lepidaploa* complex (Veronieae: Asteraceae) VII. The genus *Lepidaploa*. Proc. Biol. Soc. Wash. 103: 464-498.
- . 1992. A new genus *Vernonanthura* (Veronieae, Asteraceae). Phytologia 73: 65-76.
- . 1993. Three new genera of Veronieae from South America, *Dasyandantha*, *Dasyanthina*, and *Quechualia* (Asteraceae). Proc. Biol. Soc. Wash. 106(4): 775-785.
- . 1994. New combinations in American Veronieae (Asteraceae). Phytologia 76: 27-29.
- . 1995. New combinations and new species in American Veronieae (Asteraceae). Phytologia 78: 384-399.
- & Brettell, R. D. 1974. Studies in the *Liabeae* (Asteraceae). II. Preliminary survey of the genera. Phytologia 28: 43-63.
- & Cuatrecasas, J. 1977. Notes of the genus and species limits of *Pseudogynoxys* (Greenm.) Cabrera (Senecioneae, Asteraceae). Phytologia 36: 177-192.
- & —. 1992. *Thelechitonita* Cuatrecasas, an older name for *Complaya* Strother (Ecliptinae-Heliantheae-Asteraceae). Phytologia 72: 141-143.
- Robson, N. K. B. 1990. Studies in the genus *Hypericum* L. (Guttiferae) 8. Sections 29. *Brathys* (part 2) and 30. *Trygynobrathys*. Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Bot. 20: 1-151.
- Robyns, A. G. M. W. A. 1963. Essai de monographie du genre *Bombax* s.l. (Bombacaceae). Bull. Jard. Bot. État 33: 1-144.
- . 1964. Tiliaceae. En R. E. Woodson & R. W. Schery (eds.), Fl. Panama. Ann. Missouri Bot. Gard. 51: 1-35.
- . 1967. Bixaceae. En R. E. Woodson & R. W. Schery (eds.), Fl. Panama. Ann. Missouri Bot. Gard. 54: 57-59.
- Roca de Saldías, Y. 1993. Bixaceae. En T. J. Killeen, E. García E. & S. G. Beck (eds.), Guía de Árboles de Bolivia: 151-152. Herbario Nacional de Bolivia & Missouri Botanical Garden.
- Rockhausen, M. S. 1939. Verwandtschaft und Gliederung der Compositen-gattung *Werneria*. Bot. Jahrb. Syst. 70: 248-342.
- Rodrigo, A. del P. 1937. Una nueva Malvácea Argentina. Notas Mus. La Plata, Bot. 2: 105-109.
- . 1941a. Una nueva especie de Malvácea del género *Sphaeralcea* de la flora Argentina. Notas Mus. La Plata, Bot. 6: 387-392.
- . 1941b. Las especies argentinas del género *Cienfuegosia*. Darwiniana 5: 215-223.
- . 1944. Las especies argentinas y uruguayas del género *Sida* (Malvaceae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 6: 81-212.
- . 1948a. Especies y variedades de "Yute" espontáneas en el norte argentino. Notas Mus. La Plata, Bot. 13(64): 273-289.
- . 1948b. Los *Hibiscus* de la flora Argentina. Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 7: 111-152.
- Rodrigues Mattos, J. 1967. Berberidáceas. En R. Reitz (ed.), Fl. Il. Catarinense fasc. BERB (I): 3-15.
- . 1978. Novidade taxonómica de Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Roessleria 2: 39-40.
- Rodríguez, M. E. 1995. *Lafoensis* (Lythraceae), una novedad para la República Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 30: 209-211.
- Roe, K. E. 1972. A revision of *Solanum* section *Brevantherum* (Solanaceae). Brittonia 24: 239-278.
- Rogers, C. M. & Mildner, R. 1971. The reevaluation of the genus *Cliococca* (Linaceae) of South America. Rhodora 73: 560-565.
- & —. 1976. South American *Linum*, a summary. Rhodora 78: 761-766.
- & Smith, L. B. 1975. Lináceas. En R. Reitz (ed.), Fl. Il. Catarinense fasc. LINA: 1-34.
- Rogers, D. J. 1951. A revision of *Stillingia* in the New World 1. Ann. Missouri Bot. Gard. 38: 207-259.
- & Appan, S. 1973. *Manihot*, *Manihotoïdes* (Euphorbiaceae). Fl. Neotrop. Monogr. 13: 1-135.
- Rohwer, J. G. 1982. A taxonomic revision of the genera *Seguieria* Loefl. and *Gallesia* Casar. Mitt. Bot. Staatssamml. München 18: 231-288.
- . 1986. Prodromus einer Monographie der Gattung *Ocotea* Aubl. (Lauraceae) sensu lato. Mitt. Inst. Allg. Bot. Hamburg 20: 1-277.
- . 1993a. Lauraceae: *Nectandra*. Fl. Neotrop. Monogr. 60: 1-332.
- . 1993b. Phytolaccaceae. En K. Kubitzki et al. (eds.), The Families and Genera of Vascular Plants 2: 506-515. Springer-Verlag, Heidelberg.
- Roig, F. A. 1971. Compuestas, flora y vegetación de la Reserva Forestal de Ñacuñán. Deserta 1: 171-199.
- . 1982. Observaciones en dos especies de *Artemisia* de la precordillera de Mendoza (Argentina), *A. mendozana* DC. y *A. echevarayi* Hieron. Parodiaria 1: 301-310.
- . 1988. Arboles y arbustos en *Prosopis flexuosa* y *P. alpataco* (Leguminosae). Parodiaria 5: 49-64.
- & Ambrosetti, A. 1989. El género *Artemisia* (Compositae) en la Sierra del Paramillo, Mendoza y una nueva variedad de *A. mendozana* DC. Parodiaria 5: 363-373.
- Rojas Acosta, T. 1897. Catálogo Historia Natural Corrientes: 1-214.
- Rollins, R. C. 1941. Some generic relatives of *Capsella*. Contr. Dudley Herb. 3: 185-198.
- . 1943. Generic revisions in the Cruciferae: *Halimolobos*. Contr. Dudley Herb. 3: 241-265.

- . 1950. The guayule rubber plant and its relatives. *Contr. Gray Herb.* 172: 1-170.
- . 1955. A revisionary study of the genus *Menonvillea* (Cruciferae). *Contr. Gray Herb.* 177: 3-57.
- Romanczuk, M. C. 1982. El género *Sisymbrium* (Cruciferae) en la Argentina. *Darwiniana* 24: 75-156.
- & Boelcke, O. 1982. Dos especies nuevas del género monotípico *Polypsecadium* (Cruciferae). *Hickenia* 1: 297-304.
- & Del Pero de Martínez, M. 1978. Las especies del género *Celtis* (Ulmaceae) en la flora Argentina. *Darwiniana* 21: 541-577.
- Romanutti, A. & Hunziker, A. T. 1998. Cestraeae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 55: 1-14.
- Roquero, M. J. 1969. La vegetación del Parque Nacional Laguna Blanca (Estudio fito-sociológico preliminar). *Anales Parques Nac.* 11: 129-207.
- Rossbach, R. P. 1940. *Spergularia* in North and South America. *Contr. Gray Herb.* 130: 57-83; 105-143; 158-193; 203-213.
- Rosso, R. A. 1982a. Notas sobre el género *Lathyrus* (Leguminosae). *Darwiniana* 24: 489-495.
- . 1982b. Sinopsis de las Misodendraceae. *Parodiana* 1: 245-270.
- . 1983a. Las especies de *Crassula* (Crassulaceae) de la Argentina, Chile y Uruguay. *Parodiana* 2: 231-261.
- . 1983b. Notas sobre Scrophulariaceae. *Parodiana* 2: 117-130.
- . 1984a. Fumariaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 368-370, 544.
- . 1984b. Hydnoraceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 56-57.
- . 1984c. *Lathyrus*; *Melilotus*; *Trifolium*. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 224-237; 252-256; 268-282.
- . 1984d. Misodendraceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 43-52.
- . 1985. Melospermeae, nueva tribu de Scrophulariaceae. *Parodiana* 3: 365-396.
- . 1986a. Notas sobre Scrophulariaceae II. *Parodiana* 4: 163-181.
- . 1986b. Sinopsis de las especies austroamericanas del género *Ourisia* (Scrophulariaceae). *Parodiana* 4: 239-265.
- . 1987. Revisión del género *Mecardonia* (Scrophulariaceae). *Candollea* 42: 431-474.
- . 1988a. Araliaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 307-309.
- . 1988b. Coriariaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 92-95.
- . 1988c. Cornaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 380-381.
- . 1988d. Elaeocarpaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 123-125.
- . 1988e. Linaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 48-49.
- . 1988f. Tamaricaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 167-169.
- . 1988g. Violaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 170-189.
- . 1990. Notas sobre Scrophulariaceae III. *Parodiana* 6: 1-9.
- . 1993a. Novedades en el género *Valeriana* (Valerianaceae). *Parodiana* 8: 1-8.
- . 1993b. Seis plantas nuevas para la flora Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 29: 77-84.
- . 1993c. *Viola roigii* (Violaceae), especie nueva de San Juan (Argentina). *Hickenia* 2: 95-98.
- Rothmaler, W. H. P. 1935. Sobre algunas *Alchemilla* de Sudamérica. *Revista Sudamer. Bot.* 2: 11-14.
- . 1939. Sobre algunas Rosáceas sudamericanas. I. Sinopsis de *Tetraglochin*. *Darwiniana* 3: 429-437.
- Rotman, A. D. 1976a. Revisión del género *Campomanesia* en la Argentina (Myrtaceae). *Darwiniana* 20: 327-340.
- . 1976b. Revisión del género *Psidium* en la Argentina (Myrtaceae). *Darwiniana* 20: 418-444.
- . 1979. Las especies argentinas del género *Myrcianthes* (Myrtaceae). *Darwiniana* 22: 109-123.
- . 1982. Los géneros *Calycorectes*, *Hexachlamys*, *Myrciaria*, *Paramyrciaria*, *Plinia* y *Siphoneugena* en la flora Argentina Myrtaceae. *Darwiniana* 24: 157-185.
- . 1985a. Nota sobre un epíteto específico en el género *Plinia* (Myrtaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 24: 195.
- . 1985b. Sobre la presencia de *Myrcianthes minimifolia* (Myrtaceae) en la flora Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 24: 81-83.
- . 1986a. Las Mirtáceas del noroeste argentino. *Darwiniana* 27: 507-526.
- . 1986b. *Paramyrciaria ciliolata* nov. comb., nueva cita para la flora Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 24: 417-420.
- . 1987a. Droseraceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 414-417.
- . 1987b. Moraceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 22-31.
- . 1994. Las especies argentinas del género *Myrcia* (Myrtaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 30: 81-93.
- . 1995. Las especies argentinas del género *Eugenia* (Myrtaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 31: 69-93.
- . Inéd. Myrtaceae. En N. M. Bacigalupo (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu.
- Rowley, G. D. 1994. *Anacampseros* and allied genera. A reassessment. *Bradleya* 12: 105-112.
- Royer, P. 1954. The Podostemaceae of the New World. III. Meded. Bot. Mus. Herb. Rijks Univ. Utrecht 119: 216-263.
- Rua, G. H. 1989. Revisión taxonómica del género *Tweedia* (Asclepiadaceae). *Parodiana* 5: 375-410.

- Rudd, V. E. 1955. The American species of *Aeschynomene*. Contr. U. S. Natl. Herb. 32: 1-169.
- . 1956. A revision of the genus *Nissolia*. Contr. U. S. Natl. Herb. 32: 1-197.
- . 1958. A revision of the genus *Chaetocalyx*. Contr. U. S. Natl. Herb. 32: 207-243.
- . 1968. A resume of *Ateleia* and *Cyathostegia* (Leguminosae). Contr. U. S. Natl. Herb. 32: 385-411.
- . 1972a. A new species of *Myrocarpus* (Leguminosae) and a brief resume of the genus. Phytologia 23: 401-404.
- . 1972b. A new variety of *Poiretia latifolia* and a brief resume of the genus *Poiretia* Vent. (Leguminosae). Phytologia 23: 141-148.
- Ruiz de Ciolfi, E. N. 1976. *Legenere* McVaugh (Campanulaceae), nueva cita para la Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 17: 176-178.
- Ruiz Leal, R. A. 1943. Observaciones sobre *Portulaca echinosperma*. Revista Argent. Agron. 10: 59-66.
- . 1954. Flora de las inmediaciones de Ushuaia, Territorio Marítimo de Tierra del Fuego. Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo 4: 1-34.
- . 1956. Una nueva especie Argentina del género *Struthanthus* (Loranthaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 6: 87-90.
- . 1958. Una nueva Cucurbitácea para la flora mendocina. Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. de Cuyo 7: 49-61.
- . 1961. Las especies de *Fumaria* adventicias en cultivos mendocinos. Darwiniana 12: 203-240.
- . 1969. *Argemone hunnemannii* Otto et Dietr. (Papaveraceae) nueva para la R. Argentina. Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo 15: 233-235.
- . 1975. Flora Popular Mendocina. Deserta 3: 3-296.
- & Roig, F. A. 1955. Observaciones del efecto de la nieve sobre las plantas en el arroyo Nield y Valle del Atuel (Mendoza). Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo 5: 1-17.
- & —. 1961. Malezas y plantas adventicias nuevas para la Provincia de Mendoza- I. Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 151-171.
- & —. 1965. Itineraria Gilliesia. Excursiones Botánicas Gilliesianas II: Flórula y vegetación del Alto de los Manantiales. Bol. Est. Geog. 12: 127-148.
- & —. 1966 [1964]. Malezas y plantas adventicias nuevas para la Provincia de Mendoza. II. Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo 11: 127-150.
- Ruiz, T. & De Marco, N. 1979. Una nueva especie de *Justicia* (Acanthaceae) en la Argentina. Lilloa 35: 13-16.
- Rundel, P. W., Dillon, M. O. & Palma, B. 1996. Flora and vegetation of Pan de Azucar National Park in the Atacama Desert of Northern Chile. Gayana, Bot. 53: 295-315.
- Rusby, H. H. 1895. On the collections of Mr. Miguel Bang in Bolivia. Part II. Mem. Torrey Bot. Club 4: 203-274.
- . 1934. New species of plants of the Ladew expedition to Bolivia. Phytologia 1: 49-80.
- Sáenz, A. A. 1979. El género *Viguiera* (Compositae) en la Argentina. Darwiniana 22: 45-66.
- . 1981. *Coreopsis lanceolata* L. (Asteraceae-Heliantheae) nueva especie adventicia para la flora Argentina. Darwiniana 23: 317-318.
- . Inéd.a. El género *Tilesia* (Asteraceae-Heliantheae) en la Argentina.
- . Inéd.b. *Montanoa bipinnatifida* (Asteraceae-Heliantheae), naturalizado en la provincia de Misiones (Rep. Argentina).
- . Inéd.c. Notas sinónimicas en la tribu Heliantheae (Asteraceae) para especies que vegetan en la Argentina.
- . Inéd.d. Novedades en el género *Angelyptum* (Asteraceae-Heliantheae) para la Argentina.
- . Inéd.e. *Simsia* (Asteraceae-Heliantheae), un nuevo género para la flora del Paraguay.
- . Inéd.f. Sinonimia en el género *Bidens* y el género *Sphagneticola* (Asteraceae-Heliantheae) en Argentina.
- . Inéd.g. Una especie de *Calea* (Asteraceae, Heliantheae) nueva para la flora de Argentina.
- & Bender, J. Inéd. Dos especies de *Aspilia* (Asteraceae-Heliantheae) nuevas para la Flora Argentina.
- & Brentassi, M. E. Inéd. *Wedelia subvelutina* (Asteraceae-Heliantheae), nueva cita para la Argentina.
- & Delucchi, G. Inéd. El género *Cosmos* (Asteraceae-Heliantheae) en la Argentina.
- & Novara, L. J. Inéd. Nuevas Compuestas para la provincia de Salta.
- Safford, W. E. 1914. Classification of the genus *Annona*, with descriptions of new and imperfectly known species. Contr. U. S. Natl. Herb. 18: 1-68.
- Sagástegui, A. & Dillon, M. O. 1985. New species and combinations in *Belloa* (Inuleae, Asteraceae). Phytologia 58: 392-400.
- Sala, C. A., Echarte, A. M. & Rodríguez, R. 1990. Una nueva especie de *Helianthus* (Compositae) para la flora Argentina. Darwiniana 30: 293-295.
- Sánchez, M. I. 1984. *Lotus*. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 237-238.
- . 1988a. Elaeagnaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 247-248.
- . 1988b. Eucryphiaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 154-155.
- Sancho, L. G. 1996. Género *Gochnatia*. 280 Asteraceae. Parte 3. Tribu XII. Mutisiae. Subtribu 2. Gochnatiinae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 9-11.

- Sanders, R. W. 1984. Provisional synopsis of the species and natural hybrids in *Duranta* (Verbenaceae). *Sida* 10: 308-318.
- Sandwith, N. Y. 1927. New species from the Andes of Argentina. *Bull. Misc. Inform. Kew* 1927: 174-188.
- . 1948. Notes on South American Bignoniaceae. *Lilloa* 14: 133-137.
- . 1953. Contributions to the flora of Tropical America: LVI. Further studies in Bignoniaceae. *Kew Bull.* 8: 451-484.
- . 1965. Contributions to the flora of tropical America: LXXI. Notes on Bignoniaceae: XXVII: a synopsis of *Eccremocarpus*. *Kew Bull.* 19: 401-408.
- . 1968. Notes on Bignoniaceae: XXIX: *Arrabidaea* in Martius's "Flora Brasiliensis" and subsequently. *Kew Bull.* 22: 403-420.
- Sanzin, R. 1919. Las Verbenáceas, contribución a la flora de Mendoza. *Anales Soc. Ci. Argent.* 88: 95-134.
- Sastre, C. H. L. 1968. Recherches sur les Ochnacées. I. *Sauvagesia sprengelii* Saint Hilaire et les espèces affinées. *Adansonia* ser. 2, 8: 113-129.
- . 1971. Recherches sur les Ochnacées. III. *Sauvagesia erecta* L.: des variations. *Caldasia* 11: 3-66.
- Satina, S. & Avery, A. G. 1959. A review of the taxonomic history of *Datura*. En A. G. Avery, S. Satina & J. Rietsema (eds.), *Blakeslee: The genus Datura*: 16-47. The Ronald Press Company, New York.
- Sauer, J. D. 1964. Revision of *Canavalia*. *Brittonia* 16: 663-796.
- Schinini, A. & López, M. G. 1997. Novedades para la flora Argentina encontradas en el Parque Nacional Iguazú (Misiones). *Bonplandia* (Corrientes) 9: 231-236.
- Schnack, B. J. C. & Covas, G. 1944. Nota sobre la validez del género *Glandularia* (Verbenáceas). *Darwiniana* 6: 469-476.
- . 1945. Hibridación interespecífica en *Glandularia* (Verbenáceas). *Darwiniana* 7: 71-79.
- . 1946. Nota taxonómica sobre el género *Glandularia* (Verbenáceas). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 1: 282-284.
- . 1951. Número de cromosomas en dos especies de *Glandularia*. *Revista Argent. Agron.* 18: 107-108.
- Schodde, R. 1983. A new genus in the Monimiaceae alliance (Laurales). *Parodiana* 2: 298-299.
- Schotsman, H. D. 1967. Les Callitriches espèces de France et taxa nouveaux d'Europe. En P. Lechevalier (ed.), *Fl. France* 1: 1-152.
- Schubert, B. G. 1940. *Desmodium*. Preliminary studies I. *Contr. Gray Herb.* 119: 3-31.
- . 1980. *Desmodium*. En R. E. Woodson & R. W. Schery (eds.), *Flora of Panama*. Ann. Missouri Bot. Gard. 67: 622-662.
- Schulz, A. G. 1937. Las Asclepiadáceas del territorio del Chaco (Argentina). *Lilloa* 1: 347-391.
- . 1939. Las Bignoníáceas del Territorio del Chaco. *Lilloa* 5: 131-158.
- . 1944. Una nueva especie del género de Compuestas *Picrosia*. *Darwiniana* 6: 494-498.
- . 1963. Plantas y frutos comestibles de la región Chaqueña. *Revista Agron. Noroeste Argent.* 4: 57-83.
- Schulz, O. E. 1903. Monographie der Gattung *Cardamine*. *Bot. Jahrb. Syst.* 32: 280-623.
- . 1907. Erythroxylaceae. En A. Engler (ed.), *Pflanzennr.* 4(134) Heft 29: 1-76.
- . 1924. Cruciferae-Sisymbrieae. En A. Engler (ed.), *Pflanzennr.* 4(105) Heft 86: 1-388.
- . 1927. Cruciferae-*Draba* et *Erophila*. En A. Engler (ed.), *Pflanzennr.* 4(105) Heft 89: 1-396.
- . 1929. Über *Thlaspi chionophilum* Spegazzini. *Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem* 10: 781-783.
- . 1933. Neue Cruciferen. *Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem* 11: 873-876.
- Schulze-Menz, G. K. W. 1934a. Neue Arten der Gattung *Hybanthus*. *Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem* 12: 108-114.
- . 1934b. Neue Arten der Gattung *Hybanthus*. *Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem* 12: 108-114.
- . 1936. Morphologisch-systematischen Studien ueber die Gattung *Hybanthus*. *Bot. Jahrb. Syst.* 67: 437-492.
- Schumann, K. M. 1886. Sterculiaceae. En C. F. P. Martius (ed.), *Fl. Bras.* 12(3): 2-114.
- . 1889. Rubiaceae. En C. F. P. Martius (ed.), *Fl. Bras.* 6(6): 1-466.
- Schwabe, H. 1947. Estudios anatómicos de las especies argentinas del género *Bredemeyera* (Polygaláceas). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 2: 65-72.
- Scolnik, R. 1954a. Las especies de *Cestrum* de la Argentina, Chile y Uruguay. *Revista Fac. Ci. Exact.* 3: 3-104.
- . 1954b. Sinopsis de las especies de *Cestrum* de Argentina, Chile y Uruguay. *Revista Argent. Agron.* 21: 25-32.
- Scott, A. J. 1977. Reinstatement and revision of Salicorniaceae J. Agardh (Caryophyllales). *Bot. J. Linn. Soc.* 75: 357-374.
- . 1978. A revision of the Camphorosmoideae (Chenopodiaceae). *Feddes Repert.* 89: 101-109.
- Seckl, H. K. F. H. 1929-30. Flora Cordobensis. *Revista Univ. Nac. Córdoba* 16/17: 479-539.
- Seeligmann, P. 1960. Una nueva especie de *Flourensia* (Compositae). *Lilloa* 30: 113-115.
- Selvi, F., Nardi, E. & Bigazzi, M. 1996. The ultimate types of *Anchusa* L. and *Lycopsis* L. (Boraginaceae). *Taxon* 45: 305-307.
- Senn, G. A. 1943. *Crotalaria*. En J. F. Macbride (ed.), *Flora of Peru*. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(1): 454-458.
- Setser, H. L. 1977. A revision of neotropical Tiliaceae: *Apeiba*, *Luehea* and *Lueheopsis*. UMI Dissertation Services.
- Seubert, M. A. 1875. Amaranthaceae. En C. F. P. Martius (ed.), *Fl. Bras.* 5(1): 165-264.
- Sherff, E. E. 1926. Revision of the genus *Isostigma* Less. *Bot. Gaz.* 21: 241-257.
- . 1932. Revision of the genus *Cosmos*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 8: 401-447.
- . 1936. Revision of the genus *Coreopsis*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 11: 279-475.

- . 1937. The genus *Bidens*. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 16: 1-709.
- Shinners, L. H. 1962. Illegitimacy of the names *Iresine celosia* L., *Iresine celosioidea* L. and *Iresine paniculata* (L.) O. Ktze. Taxon 11: 141-142.
- Simmons, M. P. & Hayden, W. J. 1997. Revision of the cerrado hemicryptophytic *Chamaesyce* of Boissier's "Pleiadeniae" (Euphorbiaceae). Brittonia 49: 155-180.
- Simpson Vuilleumier, B. B. 1969. The systematics and evolution of *Perezia* sect. *Perezia* (Compositae). Contr. Gray Herb. 199: 1-163.
- . 1979. A revision of the genus *Polylepis* (Rosaceae: Sanguisorbeae). Smithsonian Contr. Bot. 43: 1-62.
- . 1989. Krameriaeae. Fl. Neotrop. Monogr. 49: 1-108.
- Siqueira, J. S. J. 1992. O gênero *Gomphrena* L. (Amaranthaceae) no Brasil. Pesquisas Bot. 43: 5-197.
- Skog, L. E. 1972. The genus *Coriaria* (Coriariaceae) in the Western Hemisphere. Rhodora 74: 242-253.
- Skvarla, J. J. & Nowicke, J. W. 1982. Pollen fine structure and relationships of *Achatocarpus* Triana and *Phaulothamnus* A. Gray. Taxon 31: 244-249.
- Slanis, A. & Bulacio, E. V. 1998. Sinopsis preliminar del género *Hypseocharis* (Oxalidaceae) en la Argentina. Resúmenes XXVI Jornadas Argentinas de Botánica, Río Cuarto: 293.
- Sleumer, H. O. 1935. Opiliaceae. En A. Engler & K. Prantl (eds.), Nat. Pflanzenfamilien 16b: 33-41.
- . 1950a. Algunas Flacourtiáceas sudamericanas. Lilloa 23: 247-251.
- . 1950b. Notas sobre la flora Argentina. I. Lilloa 23: 331-364.
- . 1951. Las Ericáceas Argentinas. Lilloa 25: 515-556.
- . 1953a. Las Flacourtiáceas Argentinas. Lilloa 26: 5-56.
- . 1953b. Notas sobre la flora Argentina. II. Lilloa 26: 161-175.
- . 1954a. Die Balanophoraceen Argentinien. Bot. Jahrb. Syst. 76: 271-280.
- . 1954b. Proteaceae americanae. Bot. Jahrb. Syst. 76: 139-211.
- . 1955. Die Loasaceen Argentiniens. Bot. Jahrb. Syst. 76: 411-462.
- . 1956. Die Hieracien Argentiniens unter Berücksichtigung der Nachbarländer. Bot. Jahrb. Syst. 77: 85-148.
- . 1957a. Die Gattung *Gaylussacia*. Bot. Jahrb. Syst. 86: 309-384.
- . 1957b. Notas sobre la flora Argentina. III. Darwiniana 11: 271-282.
- . 1963. Loasaceae. En T. W. Böcher, J. P. Hjerting & K. Rahn (eds.), Botanical studies in the Atuel Valley area, Mendoza Province, Argentina. Part 1. Dansk Bot. Ark. 22: 83-84.
- . 1967. Monographia Clethracearum. I. Bot. Jahrb. Syst. 87: 36-116.
- . 1968. Die Gattung *Escallonia* (Saxifragaceae). Verh. Kon. Ned. Akad. Wetensch., Afd. Natuurk. Tweede Sect. 58 (2): 5-146.
- . 1977. Revision der Gattung *Azara* R. et P. (Flacourtiaceae). Bot. Jahrb. Syst. 98: 151-175.
- . 1980. Flacourtiaceae. Fl. Neotrop. Monogr. 22: 1-499.
- . 1984a. *Escallonia*. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(46): 27-36.
- . 1984b. Olacaceae. Fl. Neotrop. Monogr. 38: 1-158.
- . 1984c. Proteaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 20-27.
- . 1985. Taxonomy of the genus *Pernettya* Gaud. (Ericaceae). Bot. Jahrb. Syst. 105: 449-480.
- . 1988. Flacourtiaceae. En M. N. Correa (ed.), Fl. Patagónica, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 190-193.
- Smit, P. G. 1973. A revision of *Caltha* (Ranunculaceae). Blumea 21: 119-150.
- Smith, A. C. 1940. The American species of Hippocrateaceae. Brittonia 3: 341-355.
- . 1943. The American species of *Drimys*. J. Arnold Arbor. 24: 1-33.
- Smith, C. P. 1943-44. The genus *Lupinus* in Argentina. Spec. Lupinorum 32: 321-363.
- Smith, L. B. 1958. Notes on South American phanerogams. J. Wash. Acad. Sci. 48: 310-314.
- . 1960. Notes on South American Phanerogams. III. Wrightia 2: 90-102.
- Smith, L. B. & Downs, R. J. 1956. Resumo preliminar das Rubiaceas de Santa Catarina. Sellowia 7: 1-86.
- . 1972. Amaranthaceae. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense fasc. AMARA: 1-110.
- & Schubert, B. G. 1941. Revisión de las especies argentinas del género *Begonia*. Darwiniana 5: 78-117.
- & —. 1950. Una nueva *Begonia* Argentina. Lilloa 23: 143.
- & —. 1955. Studies in the Begoniaceae. IV. J. Wash. Acad. Sci. 45: 110-114.
- & —. 1984. Notes on Begoniaceae. IV. Phytologia 55: 112.
- , Wasshausen, D. C. 1988. Euforbiáceas. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense fasc. EUFO: 1-408.
- , Downs, R. J. & Klein, R. M. 1976. Loganiáceas. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense fasc. LOGA: 1-77.
- , Wasshausen, D. C., Golding, J. & Karegeannes, C. 1986. Begoniaceae. Part I: illustrated key. Part II: annotated species list. Smithsonian Contr. Bot. 60: 1-584.
- Sobral, M. 1985. *Calycorectes psidiiflorus* (O. Berg) Sobral, comb. nov. Candollea 40: 636.

- Sohmer, S. H. 1976. *Herbstia*, a new genus in the Amaranthaceae. *Brittonia* 28: 448-452.
- . 1977. A revision of *Chamissoa* (Amaranthaceae). *Bull. Torrey Bot. Club* 104: 111-126.
- Solbrig, O. T. 1955. Notas sobre el género *Erigeron* (Compuestas). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 6: 21-29.
- . 1960-61. Las Caprifoliáceas silvestres y cultivadas en la Argentina. *Revista Fac. Ci. Agrar. Univ. Nac. Cuyo* 8: 21-43.
- . 1962. The South American species of *Erigeron*. *Contr. Gray Herb.* 191: 3-82.
- . 1966. The South American species of *Gutierrezia*. *Contr. Gray Herb.* 197: 3-42.
- Solomon, J. C. 1983. The systematics and evolution of *Epilobium* (Onagraceae) in South America. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 69: 239-335.
- . 1988. *Epilobium*. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 274-284.
- Soraru, S. B. 1969. Nueva especie de *Pilea* (Urticaceae) de la República Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 11: 292-294.
- . 1971. Dos especies nuevas de Leguminosas: *Anarthrophyllum burkartii* y *A. catamarcense*. *Darwiniana* 16: 654-658.
- . 1972. Revisión de las Urticaceae argentinas. *Darwiniana* 17: 246-325.
- . 1973. Tres especies nuevas de Leguminosas: *Anarthrophyllum pedicellatum*, *A. capitatum* y *A. strigulipetalum*. *Darwiniana* 18: 37-43.
- . 1974a. Calyceraceae. En A. Burkart (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(6a): 101-106.
- . 1974b. Revisión de *Anarthrophyllum*, género argentino-chileno de Leguminosas. *Darwiniana* 18: 453-488.
- . 1976. Nota sobre el género *Argemone* (Papaveraceae) en la República Argentina. *Darwiniana* 20: 445-457.
- . 1984a. *Anarthrophyllum*. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 161-175.
- . 1984b. Urticaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 12-19.
- . 1987. Urticaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 31-43.
- Soria, N. & Zardini, E. M. 1991. Novedades en el género *Baccharis* L (Asteraceae-Astereae) de Paraguay. *Notulae ad Floram Paraquaiensem*. *Candollea* 46: 535-540.
- . 1995. Sinopsis de la Tribu Astereae (Asteraceae) en Paraguay. Pp. 355-378 en D. J. N. Hind, C. Jeffrey & G. V. Pope (eds.), *Advances in Compositae Systematics*. Royal Botanic Gardens, Kew.
- Soriano, A. 1942. Las especies del género *Suaeda* en la República Argentina. *Revista Argent. Agron.* 9: 343-353.
- . 1944a. El género *Nitrophila* en la Argentina y su posición sistemática. *Revista Argent. Agron.* 11: 302-308.
- . 1944b. El género *Salsola* en la Rep. Argentina. *Revista Argent. Agron.* 11: 233-240.
- . 1945. Notas sobre Quenopodiáceas argentinas. *Revista Argent. Agron.* 12: 51-56.
- . 1946. Halophytaceae. Nueva familia del orden Centrospermae. *Notas Mus. La Plata, Bot.* 11: 161-175.
- . 1947a. Notas sobre plantas de Patagonia. V. El género *Collomia* (Polemoniaceae) en Patagonia. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 2: 102-105.
- . 1947b. Las Quenopodiáceas de la tribu Salicorniae en la República Argentina. *Revista Argent. Agron.* 14: 148-172.
- . 1947c. Notas sobre plantas de Patagonia. VI. Dos especies adventicias del género "Myosotis" (Boraginaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 2: 105-106.
- . 1948. El género *Benthamiella* (Solanaceae). *Darwiniana* 8: 233-262.
- . 1956. Los distritos florísticos de la Provincia Patagónica. *Revista Invest. Agric.* 10: 323-347.
- . 1984. Halophytaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4a): 167.
- Sousa Sánchez, M. 1993. El género *Inga* (Leguminosae, Mimosoideae) del sur de México y Centroamérica. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 80: 223-269.
- & Andrade, G. 1992. Identidad de *Microlobius* y *Goldmania* (Leguminosae: Mimosoideae: Mimosaceae) y nuevas combinaciones. *Anales Inst. Biol. Univ. Nac. Autón. Mexico, Bot.* 63: 101-107.
- Souza, M. L. D. R. 1986. Estudo taxonomico do gênero *Tibouchina* Aubl. no Rio Grande do Sul, Brasil. *Insula* 16: 1-109.
- Sparre, B. B. 1949. Systematical and nomenclatural studies in the genus *Viola*. I. An attempt at a revision of the section *Chilenium*. *Lilloa* 17: 377-416.
- . 1950a. Estudios sobre Violáceas argentinas. I. Los géneros *Hybanthus* y *Anchietea*. *Lilloa* 23: 515-574.
- . 1950b. Systematical and nomenclatorial studies on the genus *Viola*. II. Further annotations on the section *Chilenium*. *Lilloa* 23: 347-364.
- . 1962. Las Tropaeoláceas de la Provincia de Tucumán. *Lilloa* 31: 255-260.
- . 1963. Polemoniaceae. En T. N. Boecker, J. P. Hjerting & K. Rahn (eds.), *Botanical studies in the Atuel Valley Area, Mendoza Province, Argentina, Part I*. *Dansk Bot. Ark.* 22(1): 91-92.
- . 1984. Grossulariaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(4b): 19-26.
- & Andersson, B. L. 1991. A taxonomic revision of the Tropaeolaceae. *Opera Bot.* 108: 1-139.
- Spegazzini, C. L. 1896. Contribución al conocimiento de los árboles de la Argentina. *Buenos Aires*.
- . 1897a. *Plantae patagoniae australis*. *Revista Fac. Agron. Univ. Nac. La Plata* 3: 485-589.

- . 1897b. *Primitiae Florae Chubutensis*. Revista Fac. Agron. Univ. Nac. La Plata 3: 591-633.
- . 1899. Leguminosae. Nova addenda ad Floram patagonicam I. Anales Soc. Ci. Argent. 47: 231-239; 274-286.
- . 1902a. Flórlula ciudad de La Plata y su partido. Bol. Ofic. Agric. Ganadera (Buenos Aires) 2: 1-493.
- . 1902b. Nova addenda ad floram patagonicam (Pars III). Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 7: 135-203; (Pars IV) 7: 203-308.
- . 1905. Cactacearum platemis tentamen. Anales Mus. Nac. Buenos Aires 9: 477-521.
- . 1917. Ramillete de plantas argentinas nuevas o interesantes. Physis (Buenos Aires) 3: 33-47; 155-179.
- . 1921. Plantas nuevas o interesantes. Anales Soc. Ci. Argent. 92: 77-123.
- . 1923. Acáceas argentinas. Bol. Acad. Nac. Ci. 26: 161-334.
- . 1924. Interesante Umbelácea bonaerense. Comun. Mus. Nac. Hist. Nat. Bernardino Rivadavia 2: 79-86.
- . 1925. Violetas argentinas. Revista Argent. Bot. 1: 234-237.
- & Girola, C. D. 1911. Catálogo descriptivo de las maderas que se exhibieron en la Exposición Internacional de Agricultura de 1910. Sociedad Rural Argentina, Buenos Aires.
- Sperling, C. R. 1987. Systematics of the Basellaceae. Ph.D. Thesis, Cambridge, Massachusetts.
- . 1995. New species and new combinations in *Anredera* Juss. (Basellaceae). Phytologia 79: 1-4.
- Spichiger, R. & Loizeau, P. A. 1985. Trigoniaceae & Vochysiaceae. En R. Spichiger & G. Bocquet (eds.), Fl. Paraguay 2: 7-36.
- & Stutz de Ortega, L. 1987. Rutaceae. Fl. Paraguay 8: 1-50.
- , Méroz, J., Loizeau, P. A. & Stutz de Ortega, L. 1989. Contribución a la flora de la Amazonia peruana. Los árboles del Arbóretum Jenaro Herrera. Vol. 1. Boissiera 43: 1-355.
- Spooner, D. M. 1990. Systematics of *Simsia* (Compositae-Heliantheae). Syst. Bot. Monogr. 30: 1-90.
- Sprada Tavares, A. & Freitas da Silva, M. 1992. Distribuição geográfica do gênero *Cynometra* L. (Caesalpiniaceae) no mundo. Acta Amazonica 22: 17-22.
- Sprengel, C. P. J. 1826. *Tagetes*. Syst. Veg. 3: 571.
- Standley, P. C. 1917. Amaranthaceae. N. Amer. Fl. 21(2): 95-169.
- . 1931a. The Nyctaginaceae of Northwestern South America. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 11: 73-114.
- . 1931b. The Rubiaceae of Bolivia. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 7: 255-339.
- . 1937a. Amaranthaceae. En J. F. Macbride, Flora of Peru. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 2: 479-518.
- . 1937b. Studies in American plants VIII. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17: 240-241.
- Stapf, O. 1929. *Calceolaria acutifolia*, tab. 9278. Curtis's Bot. Mag. 155.
- Staudt, G. 1962. Taxonomic studies in the genus *Fragaria*. Typification of *Fragaria* species known at the time of Linnaeus. Canad. J. Bot. 40: 869-886.
- Stearn, W. T. 1972. Typification of *Evolvulus nummularius*, *E. convolvuloides* and *E. alsinoides* (Convolvulaceae). Taxon 21: 649.
- Steenis, C. G. G. J. 1957. Basellaceae. En C. G. G. J. Steenis (ed.), Flora Malesiana 5(3): 300-304.
- Steibel, P. 1995. Las Euforbiáceas (Euphorbiaceae Juss.) nativas, naturalizadas y adventicias de la provincia de La Pampa, República Argentina. Revista Fac. Agron. Univ. Nac. La Pampa 8: 69-99.
- Stern, W. L. 1974. Comparative and systematic of woody Saxifragaceae *Escallonia*. Bot. J. Linn. Soc. 68: 1-20.
- Steyermark, J. A. 1932. A revision of the genus *Menodora*. Ann. Missouri Bot. Gard. 19: 87-176.
- . 1972. Rubiaceae. En B. Maguire & collaborators (eds.), The botany of the Guayana Highland. Part IX. Mem. New York Bot. Gard. 23: 227-832.
- . 1974. Rubiaceae. En T. Laser (ed.), Fl. Venezuela 9: 1-2070.
- Stocking, K. M. 1955. Some considerations of the genera *Echinocystis* and *Echinopepon* in the United States and northern México. Madroño 13: 84-100.
- Stork, A. L. 1972. Studies in the Aegean flora, XX. Biosystematics of the *Malcomia maritima* complex. Opera Bot. 33: 1-118.
- Strother, J. L. 1969. Systematics of *Dyssodia* Cavanilles (Compositae: Tageteae). Univ. Calif. Publ. Bot. 48: 1-88.
- . 1986. Renovation of *Dyssodia* (Compositae: Tageteae). Sida 11: 371-378.
- . 1991. Taxonomy of *Complaya*, *Elaphandra*, *logeton*, *Jefea*, *Wamalchitania*, *Wedelia*, *Zexmenia*, and *Zizypha* (Compositae-Heliantheae-Ecliptinae). Syst. Bot. Monogr. 33: 1-111.
- Stuckert, T. T. J. V. 1919. Catalogue des Oxalidacées de l'Argentine. Annuaire Conserv. Jard. Bot. Genève 20: 446-464.
- . 1932. Las Malváceas argentinas. Anales Soc. Ci. Argent. 114: 5-32, 99-121.
- & Heimerl, A. 1913. Die Nyctaginaceen argentiniens. Annuaire Conserv. Jard. Bot. Genève 17: 220-234.
- Stuessy, T. F. 1978. Revision of *Lagascea* (Compositae-Heliantheae). Fieldiana Bot. 38: 75-133.
- Stutz, L. C. 1983. Études floristiques de divers stades secondaires des formations forestières du Haut Paraná (Paraguay oriental). Inventaire floristique d'une réserve forestière. Candollea 38: 543-573.
- Stützer, O. 1935. Die Gattung *Pfaffia*. Feddes Repert. 88: 1-46.

- Subils, R. 1971. Tres nuevas especies de *Euphorbia* L. *Kurtziana* 6: 233-240.
- . 1977. Las especies de *Euphorbia* de la República Argentina. *Kurtziana* 10: 83-248.
- . 1979. Dos nuevas especies de *Cardionema* (Caryophyllaceae) para Argentina. *Lorentzia* 3: 5-11.
- . 1984. Una nueva especie de *Euphorbia* sect. *Poinsettia* (Euphorbiaceae). *Kurtziana* 17: 125-130.
- Suessenguth, K. 1934. Neue un kritische Amarantaceen aus Süd und Mittelamerika. *Feddes Repert.* 35: 298-337.
- . 1935. Neue und kritische Pflanzen aus Südamerika, insbesondere Amarantaceen, sowie eine neue Gattung der Podostemonaceae. *Feddes Repert.* 39: 1-14.
- . 1937. Amarantaceae americanae. *Feddes Repert.* 42: 50-59.
- . 1938. Amarantaceae aus Amerika, Asien, Australien. *Feddes Repert.* 44: 36-42.
- . 1939. Über einige amerikanische "Amarantaceae" und "Rhamnaceae." *Lilloa* 4: 125-135.
- . 1940. Einige neue und seltene Amarantaceen. *Feddes Repert.* 49: 5-11.
- . 1950. Amaranthaceae. *Mitt. Bot. Staatssamml. München* 1: 1-7.
- . 1952. Amaranthaceae. *Mitt. Bot. Staatssamml. München* 1: 102-109.
- . 1953. Rhamnaceae. En A. Engler & K. Prantl (eds.), *Nat. Pflanzenfamilien* 20d: 7-173.
- Swanson, J. R. 1966. A synopsis of relationship in *Montioideae* (Portulacaceae). *Brittonia* 18: 229-241.
- Swenson, U. 1995. Systematics of *Abrotanella*, an amphi-Pacific genus of Asteraceae (Senecioneae). *Pl. Syst. Evol.* 197: 149-193.
- Tamura, M. 1993. New species and combinations in the Ranunculaceae. *Acta Phytotax. Geobot.* 44: 27-28.
- Taylor, C. M. 1992. *Sesuvium portulacastrum* y *Mesembryanthemum nodiflorum*, registros nuevos para la flora de Chile. *Gayana, Bot.* 49: 11-15.
- . 1994. Revision of *Tetragonia* (Aizoaceae) in South America. *Syst. Bot.* 19: 575-589.
- . 1996a. Synopsis of the Rubiaceae of Chile. *Gayana, Bot.* 53: 285-294.
- . 1996b. Taxonomic revision of *Cruickshanksia* and *Oreopolus* (Rubiaceae: Hedyotideae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 83: 461-479.
- & Iliff, J. 1996. Nomenclatural notes on Andean Opuntioideae. *Bradleya* 14: 17-19.
- & Lorence, D. H. 1993. On the status of *Randia armata* (Sw.) DC. (Rubiaceae: Gardenieae). *Taxon* 42: 865-867.
- Taylor, N. 1994. Proposal to conserve *Cactus cruciformis* Vell. (Cactaceae). *Taxon* 43: 469-470.
- Tebbs, M. C. 1989. Revision of *Piper* (Piperaceae) in the New World. I. Review of characters and taxonomy of *Piper* section *Macrostachys*. *Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Bot.* 19: 117-158.
- . 1990. Revision of *Piper* (Piperaceae) in the New World. II. The taxonomy of *Piper* section *Churumayu*. *Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Bot.* 20: 193-236.
- . 1993. Revision of *Piper* (Piperaceae) in the New World. III. The taxonomy of *Piper* sections *Lepianthes* and *Radula*. *Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Bot.* 23: 1-50.
- Teillier, S. A. 1996. Las especies del género *Suaeda* (Chenopodiaceae) en Chile. *Gayana, Bot.* 53: 265-276.
- Terrell, E. E. 1990. Synopsis of *Oldenlandia* (Rubiaceae) in the United States. *Phytologia* 68: 125-133.
- Thellung, A. 1914. Amarantus. En P. Ascherson & P. Graebner (eds.), *Synopsis der Mitteleuropäischen Flora* 5: 225-356.
- Thorne, R. F. 1978. New subspecific combinations for southern California plants. *Alico* 9: 189-196.
- Till, H. 1993. Das *Gymnocalyxium monvillei* Aggregat. *Gymnocalyxium* 6: 99-112.
- . 1994. *Gymnocalyxium amerhauseri*, eine neue arten. *Gymnocalyxium* 7: 131-134.
- & Till, W. 1994. *Gymnocalyxium hyblopeurum* 1. *Gymnocalyxium* 7: 135-140.
- & —. 1988. Ein neues *Gymnocalyxium* (subgen. *Pirisemineum*) aus Nordargentinien. *Gymnocalyxium pflanzii* subsp. *argentinense*. *Kakteen Sukk.* 39: 273-277.
- & —. 1995. *Gymnocalyxium hyblopeuru* 2. *Gymnocalyxium* 8: 141-146.
- Todzia, C. A. 1992. A reevaluation of the genus *Phyllostylon* (Ulmaceae). *Sida* 15: 263-270.
- Torres, A. M. 1963. Taxonomy of *Zinnia*. *Brittonia* 15: 1-25.
- . 1964. Revision of *Sanvitalia* (Compositae-Heliantheae). *Brittonia* 16: 417-433.
- . 1968. Revision of *Jaegeria* (Compositae-Heliantheae). *Brittonia* 20: 52-73.
- Tortorelli, L. 1940. Maderas argentinas. *Biblioteca Facultad Agronómica y Veterinaria* 3: 1-218.
- . 1956. Maderas y Bosques Argentinos. Ed. Acme, Buenos Aires.
- & Castiglioni, J. A. 1948. Estudio dendrológico de las Estracáceas argentinas. *Lilloa* 16: 125-139.
- Tortosa, R. D. 1983a. El género *Discaria* (Rhamnaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 22: 301-335.
- . 1983b. Una especie polimorfa de *Discaria*: *D. chacaye* (G. Don) comb. nov. (Rhamnaceae) y sus híbridos presuntivos. *Parodiana* 2: 79-98.
- . 1989. El género *Colletia* (Rhamnaceae). *Parodiana* 5: 279-332.
- . 1992. El complejo *Retanilla-Talgueña-Trevoa* (Rhamnaceae). *Darwiniana* 31: 223-252.
- . 1995. Rhamnaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 9: 1-18.
- & Medán, D. 1977. *Chondrilla* L. (Compositae), nuevo género para la Argentina. *Darwiniana* 21: 115-119.

- & —. 1979. Rehabilitación de *Condalia megacarpa* (Rhamnaceae). *Kurtziana* 12-13: 83-99.
- Toursarkissian, M. 1957. El nombre correcto de la especie de *Helietta* (Rutaceae) del nordeste argentino. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 7: 48-49.
- . 1969. Las Gesneriáceas argentinas. *Darwiniana* 15: 25-64.
- . 1973a. Las Aristolochiáceas chaqueñas. Notas Preliminares para la Flora Chaqueña (Formosa, Chaco y Santiago del Estero). Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación (INTA) 5: 14-29.
- . 1973b. Las Opiliáceas Chaqueñas. Notas Preliminares para la Flora Chaqueña (Formosa, Chaco y Santiago del Estero). Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación (INTA) 5: 8-10.
- . 1975. Las Nictagináceas Argentinas. *Revista Mus. Argent. Ci. Nat., Bernardino Rivadavia*, Bot. 5: 27-83.
- Tovar Serpa, O. 1955. Revisión de las especies peruanas del género *Perezia* (Compositae). *Publ. Mus. Hist. Nat. "Javier Prado," Ser. B, Bot.* 8: 1-35.
- Tressens, S. G. 1981. Novedades para la flora de la provincia de Corrientes (Argentina). *Bonplandia (Corrientes)* 5: 123-142.
- . 1986. Novedades para la Flora de la provincia de Corrientes (Argentina). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 24: 387-392.
- . 1996. Sapotaceae. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 30: 1-9.
- . 1997. El género *Cryptocarya* (Lauraceae) en Argentina. *Bonplandia (Corrientes)* 9: 209-212.
- & Rodríguez, M. E. 1996. *Calyptranthes tricona* (Myrtaceae), nueva cita para la flora Argentina. *Bonplandia (Corrientes)* 9: 53-56.
- Troiani, H. O. 1984. Heliánteas (*Heliantheas*) pampeanas. *Apuntes Fl. Pampa* 89-92: 353-367.
- . 1985. Las especies de *Baccharis* (Compositae) de la Provincia de La Pampa. *Revista Fac. Agron. Univ. Nac. La Pampa* 1: 35-80.
- & Prina, A. O. 1995. *Tordylium*, género de Apiaceae adventicio en la república Argentina. *Hickenia* 2: 115-118.
- Troncoso, A. A. 1974. Estudio crítico de la sinonimización de *Chenopodium halophilum* Phil. y *Blitum salsum* Phil. (Chenopodiaceae). *Notic. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat.* 18: 3-8.
- Troncoso, N. S. 1937. Enumeración de las nuevas entidades botánico-taxonómicas fundadas por el Dr. Hicken de los ejemplares tipos. *Darwiniana* 2: 105-125.
- . 1941. Un nuevo género de Verbenáceas de la Argentina: *Parodianthus*, nov. gen. *Darwiniana* 5: 31-40.
- . 1952. Descripción de algunas especies nuevas o críticas de *Lippia* de la Flora Argentina. *Darwiniana* 10: 69-89.
- . 1957. El género *Neosparton* (Verbenaceae). *Darwiniana* 11: 163-192.
- . 1960. *Xeroalloysia*, un nuevo género Argentino de Verbenáceas. *Darwiniana* 12: 48-52.
- . 1961. Las *Lippia* (Verbenáceas) descritas del Paraguay por Robert Chodat y John Briquet. *Darwiniana* 12: 256-292.
- . 1962. Notas taxonómicas sobre Verbenáceas argentinas. *Darwiniana* 12: 527-531.
- . 1964. Dilucidación de las especies platenses de *Glandularia* (Verbenáceas) de hojas disectas. *Darwiniana* 14: 468-485.
- . 1965. Verbenaceae. En A. L. Cabrera (ed.), *Fl. Prov. Buenos Aires*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(5a): 121-152.
- . 1968. Notas sobre Verbenáceas sudamericanas nuevas o interesantes. *Darwiniana* 14: 631-638.
- . 1971. Aclaración sobre *Glandularia megapotamica* (Spr.) Cabr. et Daws. y sus especies afines (Verbenaceae). *Darwiniana* 16: 613-621.
- . 1973. Una nueva especie de *Parodianthus* (Verbenaceae) *P. capillaris*, nov. spec. *Darwiniana* 18: 19-26.
- . 1974. Los géneros de Verbenáceas de Sudamérica Extratropical (Argentina, Chile, Bolivia, Paraguay, Uruguay y sur de Brasil). *Darwiniana* 18: 295-412.
- . 1975. Nuevas combinaciones en el género *Glandularia* (Verbenaceae). *Darwiniana* 19: 737-738.
- . 1979. Verbenaceae. En A. Burkart (ed.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6 (5a): 229-294.
- . 1980. Novedades taxonómicas en los géneros *Lantana* y *Lippia* (Verbenáceas). *Hickenia* 1: 227-232.
- . 1987a. Aizoaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 225-230.
- . 1987b. Annonaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 327-330.
- . 1987c. Capparaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 4(3a): 344-357.
- . 1987d. Molluginaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 230-233.
- . 1987e. Piperaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 2-6.
- . 1987f. Polygonaceae (excepto *Rumex* y *Polygonum*). En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), *Fl. II. Entre Ríos*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 55-97.

- . 1987g. Rosaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 430-442.
- . 1993a. *Aegiphila*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 3-7.
- . 1993b. *Bouchea*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 115-117.
- . 1993c. *Duranta*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 9-10.
- . 1993d. *Lantana*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 18-36.
- . 1993e. *Lippia*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 47-63.
- . 1993f. *Pitraea*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 82-83.
- . 1993g. *Priva*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 83-86.
- . & Bacigalupo, N. M. 1977. Plantas vasculares nuevas e interesantes de la Flora de Entre Ríos, III. Darwiniana 21: 172-181.
- . & —. 1982. Plantas vasculares nuevas o interesantes de la Flora de Entre Ríos, IV. Darwiniana 24: 475-487.
- . & —. 1987. Proteaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 54.
- . & Botta, S. M. 1993a. *Phyla*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 76-79.
- . & —. 1993b. *Stachytarpheta*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 79-82.
- . & —. 1993c. *Verbena*. En A. L. Cabrera (ed.), Fl. Prov. Jujuy, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13 (9): 87-98.
- Tur, N. M. 1975. Nueva especie de Podostemaceae para Argentina, *Wettsteiniola apipensis*. Bol. Soc. Argent. Bot. 16: 320-324.
- . 1987a. Ceratophyllaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 300-303.
- . 1987b. Nymphaeaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 292-300.
- . 1987c. Podostemaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 43-54.
- . 1995. Ceratophyllaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 6: 1-2.
- . 1997. Taxonomy of Podostemaceae in Argentina. Aquatic Bot. 57: 213-241.
- Turland, N. 1996. Proposal to reject the name *Atriplex hastata* L. (Chenopodiaceae). Taxon 45: 325-326.
- Turner, B. L. 1984. Update on the genus *Jaegeria* (Compositae-Heliantheae). Phytologia 55: 243-251.
- . 1988. Taxonomic study of *Chrysanthellum* (Asteraceae-Coreopsidae). Phytologia 64: 410-444.
- . 1992. New names and combinations in New World *Wedelia* (Asteraceae-Heliantheae). Phytologia 72: 389-395.
- . 1994. Revisionary study of the genus *Allionia* (Nyctaginaceae). Phytologia 77: 45-55.
- . & Cowan, C. P. 1993. Taxonomic overview of *Stemodia* (Scrophulariaceae) for North America and the West Indies. Phytologia 74: 61-103.
- Tutin, T. G. 1968. Umbelliferae. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), Flora Europaea 2: 315-375.
- Tzvelev, N. N. 1961. Compositae-Anthemideae. En B. L. Momorov (ed.), Flora URSS 26: 1-638.
- Ulibarri, E. A. 1978. Sobre *Stenodrepanum* Harms (Leguminosae-Caesalpinoideae). Darwiniana 21: 401-405.
- . 1979. Las especies argentinas de *Hoffmannseggia* Cav. (Leguminosae-Caesalpinoideae). Darwiniana 22: 135-158.
- . 1982. Notas sobre *Adesmia* DC. II (Leguminosae-Papilionoideae). Darwiniana 24: 267-281.
- . 1984. Notas sobre *Adesmia* DC. III (Leguminosae-Papilionoideae). Darwiniana 25: 355-360.
- . 1985. Aclaración sobre el tipo de *Adesmia inflexa* Griseb. y su sinonimia (Leguminosae-Papilionoideae). Darwiniana 26: 285-287.
- . 1986. Las especies de *Adesmia* de la serie *Microphyllae* (Leguminosae-Papilionoideae). Darwiniana 27: 315-388.
- . 1987a. Loranthaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 106-121.
- . 1987b. Olacaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3a): 98-100.
- . 1987c. Santalaceae. En N. S. Troncoso & N. M. Bacigalupo (eds.), Fl. II. Entre Ríos, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 6(3): 101-106.
- . 1988a. Notas sobre *Caesalpinia* y *Hoffmannseggia* (Leguminosae-Caesalpinoideae). I. Darwiniana 28: 231-235.
- . 1988b. *Neonotonia* (Leguminosae) espontáneo en la flora Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 25: 539-541.
- . 1991. Notas en el género *Caesalpinia* L. (Leguminosae-Caesalpinoideae) II. Candollea 46: 163-168.
- . 1994a. Leguminosae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 257-258; 263-264; 272-302; 317-318.
- . 1994b. Loranthaceae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 64-68.

- . 1996a. Fabaceae. Adesmieae. Flora del Valle de Lerma. Aportes Bot. Salta, sér. Flora 4(8): 1-11.
- . 1996b. Sinopsis de *Caesalpinia* y *Hoffmannseggia* (Leguminosae-Caesalpinoideae) de Sudamérica. Darwiniana 34: 299-348.
- . 1997a. Fabaceae (1). Tribu 1. Caesalpinieae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 32: 3-26.
- . 1997b. Fabaceae (2). Tribu 4. Detarieae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 33: 10-12.
- . 1997c. Fabaceae (5). Tribu 9. Sophoreae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 36: 3-11.
- . 1997d. Fabaceae (8). Tribu 2. Cassieae (excepto subtribu Casiinae). En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 51: 3-4.
- Urban, I. 1928. Plantae cubenses novae vel rariores L. Ekman lectae. IV. Symb. Bot. Upsal. 9: 433-543.
- Urban, I. & Gilg, E. 1900. Monographia Loasacearum. Nova Acta Acad. Caes. Leop.-Carol. German. Nat. Cur. 76: 1-384.
- . 1911. Loasaceae argent. et peruv. Plantae novae andinae imprimis Weberbaurianae. V. Bot. Jahrb. Syst. 45: 466-470.
- Urtubey, E. 1996. Subtribu Barnadesiinae (excepto *Chuquiraga*). En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina 31: 3-24.
- Valenzuela Celis, E. 1993. Achatocarpaceae. En T. J. Killen, E. García E. & S. G. Beck (eds.), Guía de Arboles de Bolivia: 76-77. Herbario Nacional de Bolivia & Missouri Botanical Garden.
- Valera, C. A. 1993. Elaeocarpaceae. En T. J. Killen, E. García & S. G. Beck (eds.), Guía de Arboles de Bolivia: 274-279. Herbario Nacional de Bolivia & Missouri Botanical Garden.
- Valla, J. J. & Martin, M. E. 1976. La semilla y la plántula del irupé (*Victoria cruziana* D'Orb.) ("Nymphaeaceae"). Darwiniana 20: 391-407.
- Vanni, R. O. 1981. Novedades en Hedysareae (Leguminosae-Papilioideae). Bonplandia (Corrientes) 5: 175-188.
- . 1994. Novedad en el género *Tephrosia* (Leguminosae) para la flora Argentina. Bol. Soc. Argent. Bot. 30: 117-118.
- . 1995. El género *Zornia* (Leguminosae) en Argentina. Darwiniana 33: 1-20.
- . 1997. Notas críticas en el género *Aeschynomene* L. (Leguminosae-Aeschynomeneae) para las floras de Paraguay, Bolivia y Argentina. Candollea 52: 211-213.
- . Inéd.a. El género *Chaetocalyx* (Leguminosae-Aeschynomeneae) en Argentina.
- . Inéd.b. El género *Desmodium* (Leguminosae) en Argentina.
- Vattimo, I. 1956. O gênero *Ocotea* Aubl. no Sul do Brasil I - Espécies de Santa Catarina e do Paraná (Lauraceae). Rodriguésia 18-19: 265-349.
- . 1966. Notas sobre o gênero *Cryptocarya* R. Br. no Brasil (Lauraceae). Rodriguésia 25: 219-237.
- Vázquez Avila, M. D. 1981a. El género *Ficus* (Moraceae) en la República Argentina. Darwiniana 23: 605-636.
- . 1981b. Una nueva especie del género *Ficus* (Moraceae). Hickenia 1: 247-249.
- . 1985a. *Ficus luschnathiana* (Miq.) Miq., nombre correcto para *Ficus monckii* Hassler. Darwiniana 26: 381-382.
- . 1985b. Moráceas Argentinas, nativas y naturalizadas (excepto *Ficus*). Darwiniana 26: 289-330.
- . Inéd. Novedades en el género *Ficus* para la flora Argentina.
- Veldkamp, J. 1978. A proposal (449) to reject the name *Alternanthera ficoidea* (Linné) Beauv. (Amaranthaceae) in favour of *Alternanthera tenella* Colla. Taxon 27: 310-314.
- Venturi, S. & Lillo, M. 1910. Contribución al conocimiento de los áboles de la Argentina, pp. 1-127. Buenos Aires.
- Verdcourt, B. 1970. Studies in the Leguminosae-Papilioideae for the "Flora of tropical East Africa" IV. Kew Bull. 24: 507-569.
- . 1973. A new combination in *Myriophyllum* (Haloragaceae). Kew Bull. 28: 36.
- . 1975. Studies in the Rubiaceae-Rubioideae for the "Flora of Tropical East Africa": I. Kew Bull. 30: 247-326.
- Vervoort, F. B. 1967. La vegetación de la República Argentina VII. Las comunidades vegetales de la Depresión del Salado. Inst. Bot. Agric. ser. Fitogeografía 7: 227.
- Villa Carenzo, M. 1960. Notas sistemáticas. Lilloa 30: 129-139.
- . 1966. Boussingaultias argentinas (Baseláceas). Lilloa 32: 301-317.
- . 1971. Novedades en el género *Peperomia*. Lilloa 33: 87-93.
- . 1972. Las Piperáceas chaqueñas. Notas Preliminares para la Flora Chaqueña (Formosa, Chaco y Santiago del Estero). Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Nación (INTA) 2: 1-21.
- . 1977. Piperaceae. En T. Meyer, M. Villa Carenzo & P. Legname (eds.), Fl. II. Prov. Tucumán: 5-43.
- Villamil, C. B. 1969. Estudio palinológico de *Phyllanthus marginivillosa*. Kurtziana 5: 325-327.
- Vogel, T. 1837. De Caesalpinieis Brasiliæ. Linnaea 11: 401.
- Volkart, I. 1979. El género *Esenbeckia* en la República Argentina. Revista Fac. Agron. Univ. Nac. La Plata 55: 15-29.
- Volponi, C. R. 1983. Sinopsis de las especies argentinas de *Stellaria* (Caryophyllaceae). Lilloa 36: 69-75.
- . 1985. Sinopsis de las especies argentinas de *Arenaria* (Caryophyllaceae). Darwiniana 26: 331-351.
- . 1986a. Contribuciones a la espermatología de especies argentinas de *Stellaria* (Caryophyllaceae). Bol. Soc. Argent. Bot. 24: 283-294.
- . 1986b. Sobre *Stellaria cuspidata* (Caryophyllaceae) y especies afines en Argentina. Kurtziana 18: 93-107.

- . 1991 [1990]. Revisión de especies argentinas de *Cerastium* (Caryophyllaceae). I. *Darwiniana* 30: 259-275.
- . 1992. *Stellaria yungasensis* (Caryophyllaceae) una nueva cita para Argentina. *Anales Soc. Ci. Argent.* 222: 69-72.
- . 1993. *Stellaria cuspidata* (Caryophyllaceae) and some related species in the Andes. *Willdenowia* 23: 193-209.
- . 1998. Caryophyllaceae. Flora del Valle de Lerma. *Aportes Bot. Salta, sér. Flora* 5(9): 1-52.
- Walter, H. 1909. Phytolaccaceae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(83) Heft 39: 1-154.
- Walters, D. R. 1969. A revision of the genus *Schizanthus* (Solanaceae). Ph.D. Thesis, Indiana University. University Microfilms International. U.S.A.
- Walters, S. M. 1953. *Montia fontana* L. *Watsonia* 3: 1-6.
- Walton, D. W. H. 1975. Taxonomic notes on South American species of the genus *Acaena* L. (Rosaceae). *Darwiniana* 19: 500-509.
- Warming, J. E. B. 1888. Familien Podostemaceae. III. Kongel. Danske Vidensk. Selsk. Skr., Naturvidensk. Math. Afd. Ser. 6, 4: 443-514.
- . 1899. Familien Podostemaceae. III. Kongel. Danske Vidensk. Selsk. Skr., Naturvidensk. Math. Afd. Ser. 6, 9: 105-154.
- Wasshausen, D. C. 1973. New names in cultivated *Justicia* (Acanthaceae). *Baileya* 19: 1-3.
- . 1975. The genus *Aphelandra* (Acanthaceae). *Smithsonian Contr. Bot.* 18: 1-157.
- . 1992. Nomenclatural changes in the Acanthaceae and two new species of *Odontonema* from Venezuela and Guyana. *Novon* 2: 149-152.
- & Ezcurra, C. 1993. A new species of *Oplonia* (Acanthaceae) from southern South America. *Novon* 3: 89-91.
- & —. 1997. New names and new combinations in *Justicia* sects. *Simonisia*, *Plagiocanthus* and *Orthotactus* (Acanthaceae) from southern South America. *Candollea* 52: 171-179.
- & Smith, L. B. 1969. Acanthaceas. En R. Reitz (ed.), Fl. Il. Catarinense fasc. ACAN: 1-134.
- Watson, E. E. 1929. Contributions to a monograph of the genus *Helianthus*. Pap. Michigan Acad. Sci. 9: 305-475.
- Webb, C. J., Sykes, W. R. & Garnock-Jones, P. J. 1988. Flora of New Zealand IV. Naturalised Pteridophytes, Gymnosperms, Dicotyledons. Christchurch, pp. 1-1365.
- Webb, D. A. 1976a. *Arctotheca*. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. M. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), Fl. Europea 4: 208.
- . 1976b. *Arctotis*. En T. G. Tutin, V. H. Heywood, N. A. Burges, D. A. Moore, D. H. Valentine, S. M. Walters & D. A. Webb (eds.), Fl. Europea 4: 207-208.
- Webster, G. L. 1955. Studies of the Euphorbiaceae, *Phyllanthoides* I. Taxonomic notes on the West Indian species of *Phyllanthus*. *Contr. Gray Herb.* 176: 45-63.
- . 1957. A monographic study of the West Indian species of *Phyllanthus*. *J. Arnold Arbor.* 38: 51-80.
- . 1968. *Croton*. En R. E. Woodson & R. W. Schery (eds.), Flora of Panama. Ann. Missouri Bot. Gard. 54: 247-265.
- . 1979. A revision of *Margaritaria* (Euphorbiaceae). *J. Arnold Arbor.* 60: 412-415.
- . 1992. Realignments in American *Croton* (Euphorbiaceae). *Novon* 2: 269-273.
- & Armbruster, W. S. 1991. A synopsis of neotropical species of *Dalechampia* (Euphorbiaceae). *Bot. J. Linn. Soc.* 105: 137-177.
- Weddell, H. A. 1855. *Chloris Andina*. Essai d'une flore de la Région Alpina des Cordillères de l'Amérique du Sud. 1 1-123. Chez P. Bertrand, Paris.
- . 1857. *Chloris Andina*. Essai d'une flore de la Région Alpina des Cordillères de l'Amérique du Sud. 2 1-316. Chez P. Bertrand, Paris.
- Weigend, M. 1997a. Loasoideae in Eastern South America and on Hispaniola: names, types and a key. *Sendtnera* 4: 207-220.
- . 1997b. Names and types in *Cajophora* K. Presl s. str. (Loasaceae). *Sendtnera* 4: 221-242.
- Whalen, M. A. 1987. Systematics of *Frankenia* (Frankeniaceae) in North and South America. *Syst. Bot. Monogr.* 17: 1-93.
- Wherry, E. T. 1944. Review of the genera *Collomia* and *Gymnosteris*. *Amer. Midl. Naturalist* 31: 216-231.
- White, F. 1978. Ebenaceae. En R. E. Woodson, Jr. & R. W. Schery (eds.), Flora of Panama. Ann. Missouri Bot. Gard. 65: 145-154.
- Wiehler, H. J. 1972. Name changes for some American Gesneriaceae in cultivation. *Baileya* 18: 133-138.
- Wiersema, J. H. 1987. A monograph of *Nymphaea* subgenus *Hydrocallis* (Nymphaeaceae). *Syst. Bot. Monogr.* 16: 1-112.
- Wijnands, D. O. & Westphal-Stevels, J. M. C. 1985. Proposal to change the citation and nomenclature of the conserved type of 2406 *Talinum* Adanson. *Taxon* 34: 309.
- Wilbur, R. L. 1988. The authority for *Lepuropetalon spathulatum* (Saxifragaceae). *Castanea* 53: 306-308.
- Williams, L. O. 1973. *Geophila* (Rubiaceae) in North America. *Phytologia* 26: 263-264.
- Williamson, J. 1967. Algunos árboles que se naturalizan en la Provincia de La Pampa, Argentina. *Revista Forest. Argent.* 11: 45-49.
- Wilmot-Dear, C. M. & Friis, I. 1996. The New World species of *Boehmeria* and *Pouzolzia* (Urticaceae, tribus *Boehmerieae*). A taxonomic revision. *Opera Bot.* 129: 1-103.

- Wimmer, F. E. 1935. Conspectus Lobelioidearum in Brasilia, Paraguay, Uruguay, Argentinia crescentium. *Revista Sudamer.* Bot. 2: 89-107.
- . 1953. Campanulaceae-Lobelioideae. II. En A. Engler & L. Diels (eds.), *Pflanzenr.* 4(276b) Heft 107: 261-813.
- Windler, D. R. 1996. A revision of the genus *Neptunia* (Legum.). *Austral. J. Bot.* 14: 379-420.
- & McLaughlin, L. 1980. *Crotalaria*. En R. E. Woodson & R. W. Schery (eds.), *Flora of Panama*. Ann. Missouri Bot. Gard. 67: 599-613.
- & Skinner, S. G. 1990. *Crotalaria*. Pp. 656-663 en W. L. Wagner, D. R. Herbst & S. H. Sohmer (eds.), *Manual of the Flowering plants of Hawaii*, vol. 1. Univ. Hawaii Press & Bishop Museum Press, Honolulu.
- Wolff, F. A. H. 1913. Umbelliferae-Saniculoideae. *Pflanzenr.* 4(228) Heft 61: 1-305.
- . 1927. Umbelliferae-Apioideae-Ammineae-Carinae novenjugatae et genuinae. *Pflanzenr.* 4(228) Heft 90: 1-398.
- Wood, C. E. & Weaver, R. E. 1982. The genera of Gentianaceae in the southeastern United States. *J. Arnold Arbor.* 63: 441-487.
- Woodson, R. E. 1933. Studies in the Apocynaceae. IV. The American genera of Echitoideae. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 20: 605-790.
- . 1935. Studies in the Apocynaceae. IV. The American genera of Echitoideae. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 22: 153-306.
- . 1936. Studies in the Apocynaceae. IV. The American genera of Echitoideae. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 23: 169-438.
- . 1951. Studies in the Apocynaceae. VIII. An interim revision of the genus *Aspidosperma* Mart. & Zucc. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 38: 119-206.
- Wunderlin, R. P. 1978. Cucurbitaceae. En R. E. Woodson & R. W. Schery (eds.), *Flora of Panama*. Ann. Missouri Bot. Gard. 65: 285-366.
- Wurdack, J. J. 1953. A revision of the genus *Brachyotum* (Tibouchineae-Melastomataceae). *Mem. New York Bot. Gard.* 8: 343-407.
- . 1962. Melastomataceae of Santa Catarina. *Sellowia* 14: 109-217.
- . 1974. Certamen Melastomataceis. XXIII. *Phytologia* 29: 135-151.
- Wurdack, J. J. & Smith, L. B. 1971. Poligáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. II. Catarinense Fasc. POLIGA*: 1-70.
- Xifreda, C. C. 1981. El género *Rauvolfia* (Apocynaceae) en la Argentina. *Parodiana* 1: 119-137.
- . 1984a. Estudios sobre Apocynaceae argentinas III. Notas críticas sobre *Forsteronia*, *Rauvolfia* y *Catharanthus*. *Kurtziana* 17: 149-155.
- . 1984b. Estudios sobre Apocynaceae argentinas IV. El género *Macropharynx* y una nueva combinación. *Kurtziana* 17: 163-167.
- . 1985. Sobre el nombre científico correcto de la manzanilla (*Matricaria recutita* L., Asteraceae). *Darwiniana* 26: 373-375.
- . 1986. La sigla correcta de *Dipsacus sativus* (Dipsacaceae). *Darwiniana* 27: 559-560.
- . 1987. *Emilia fosbergii* adventicia en Argentina. *Darwiniana* 28: 417-419.
- . 1996. Citas nuevas o críticas para la flora Argentina II: *Gloxinia gymnostoma* y *G. nematanthodes* (Gesneriaceae). *Darwiniana* 34: 383-388.
- & Sanso, A. M. 1998. Novedades taxonómicas de la flora leñosa Argentina. *Darwiniana* 36: 205-209.
- Yakovlev, G. P. 1969. A revision of *Swertia* and *Acosmium*. *Notes Roy. Bot. Gard. Edinburgh* 29: 347-355.
- Yeo, P. F. 1990. A re-definition of *Verbena brasiliensis*. *Kew Bull.* 45: 101-120.
- Yuncker, T. G. 1955. The Piperaceae of Argentina, Bolivia and Chile. *Lilloa* 27: 97-303.
- . 1972. The Piperaceae of Brazil. I-Piper- Group I, II, III, IV. *Hoehnea* 2: 19-366.
- . 1974. The Piperaceae of Brazil. III. *Peperomia*; taxa of uncertain status. *Hoehnea* 4: 71-236.
- Záchia, R. A. & Irgang, B. E. 1996. Delimitação de quatro espécies em *Rollinia emarginata* Schlecht. sensu lato (Annonaceae). *Sellowia* 45-48: 73-107.
- Zahn, K. H. 1921-1923. Compositae-Hieracium. *Pflanzenr.* 4(280) Hefte 75-77, 79, 82: 1-1705.
- Zapater, M. A. 1992. Capparaceae. Flora del Valle de Lerma. *Aportes Bot. Salta*, sér. Flora 1(15): 1-15.
- Zardini, E. M. 1971a. Especies nuevas o críticas de la flora jujeña. II. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 14: 107-110.
- . 1971b. Las especies del género *Sedum* (Crassulaceae) espontáneas en la República Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 14: 95-106.
- . 1973. Los géneros de Rosaceas espontáneos en la República Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 15: 209-228.
- . 1974. Dos compuestas del género *Tithonia*, adventicias, nuevas para la flora jujeña. *Darwiniana* 18: 421-424.
- . 1975. Revisión del género *Trichocline* (Compositae). *Darwiniana* 19: 618-733.
- . 1976. Contribuciones para una monografía del género *Conyzia* Less. I. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 17: 31-46.
- . 1985. Revisión del género *Noticastrum* (Compositae-Astereae). *Revista Mus. La Plata, Secc. Bot.* 13: 313-424.
- . 1987. A new combination in *Lucilia* (Compositae-Inuleae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 74: 431.
- & Raven, P. H. 1992. Erratum: on the separation of two species within the *Ludwigia uruguayensis* complex (Onagraceae). *Syst. Bot.* 17: 692.

- , Gu, A. G. & Raven, P. H. 1991. On the separation of two species within the *Ludwigia uruguayensis* complex (Onagraceae). *Syst. Bot.* 16: 242-244.
- Zarucchi, J. L. 1993a. Lamiaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 579-590.
- . 1993b. Viscaceae. En L. Brako & J. L. Zarucchi (eds.), Catalogue of the Flowering Plants and Gymnosperms of Peru. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 45: 1184-1187.
- Zavarce, C. A., Crisci, J. V. & Morrone, J. J. 1997. Synopsis and cladistics of the genus *Misodendrum* (Misodendraceae, Santalales). *Fontqueria* 48: 225-239.
- Zeltner, L. 1970. Recherches de Biosystématique sur les genres *Blackstonia* Huds. et *Centaurium* Hill. (Gentianacées): 1-164. Tesis Doctoral.
- Zohary, M. & Heller, D. 1984. Genus *Trifolium*. Publ. Israel Acad. Sci. & Humanities 1-606.
- Zöllner, O. 1987. El género *Fabiana* en Chile. *Mitt. Bot. Staatssamml. München* 23: 291-319.
- , Olivares, M. & Varas, M. E. 1995. El género *Fumaria* L. (Fumariaceae) en la zona central de Chile. *Anales Mus. Hist. Nat. Valparaíso* 23: 21-31.
- Zuloaga, F. O. 1983. Oleaceae. En A. L. Cabrera (ed.). *Fl. Prov. Jujuy*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 13(8): 36-39.

### Apéndice 1: Nuevas combinaciones y nuevos nombres para plantas de Argentina

#### AMARANTHACEAE

**Alternanthera paronichyoides** A. St.-Hil. subsp. **pilosa** (Moq.) Pedersen f. **aberrans** (Pedersen) Pedersen, comb. nov.

Basónimo: *Alternanthera paronichyoides* A. St.-Hil. var. *pilosa* (Moq.) Pedersen f. *aberrans* Pedersen, Darwiniana 14: 443. 1967  
TIPO. Argentina. Buenos Aires: Partido de Tandil, Sierras, Cerro Leones, 2-II-1956, Abbiati 4287 (holotipo, LP).

**Amaranthus hypochondriacus** L. var. **powellii** (S. Watson) Pedersen, comb. nov.

Basónimo: *Amaranthus powellii* S. Watson, Proc. Amer. Acad. Arts 10: 347. 1875. TIPO. América boreal.

#### ASTERACEAE

**Angelphytum apensis** (Chodat) A.A. Sáenz, comb. nov.

Basónimo: *Aspilia apensis* Chodat, Bull. Herb. Boiss., ser. 2, 3: 721. 1913. TIPO. Paraguay. "ad marginem silvarum in regione cursus superioris fluminis Apa, Hassler 773 I" (lectotipo aquí designado, G).

**Baccharis pseudotenuifolia** I.L. Teodoro var. **leptophylla** (DC.) Giuliano, comb. nov.

Basónimo: *Baccharis leptophylla* DC., Prodromus 5: 423. 1836. TIPO. "In Brasiliæ prov. Rio-Grande .... (v.s. in L. Mus. reg. Par a Mus. imp. Bras. sub. n. 993 miss.)."

**Bidens hassleriana** (Chodat) A.A. Sáenz, comb. et stat. nov.

Basónimo: *Bidens riedelii* Baker var. *hassleriana* Chodat, Bull. Herb. Boissier, sér. 2, 2: 395. 1902. SINTIPOS. Paraguay. In campo pr. Jejuí-guazú, Hassler 5708 (sintipo, G); in campo Ipé-hu, Sierra de Maracaju. Dic. 1898, Hassler 5580 (sintipo, G).

**Gnaphalium cabrerae** S.E. Freire, nom. nov.

Sinónimo: *Gnaphalium fastigiatum* Phil., nom. illeg., *Gnaphalium philippi* Cabrera, nom. illeg. TIPO. "Philippi s.n., III-1878" (holotipo, SGO).

**Smallanthus macroscyphus** (Baker) A. Grau, comb. nov.

Basónimo: *Polymnia macroscypha* Baker, en C.F.P. Martius (ed.), Fl. Bras. 6(3): 158, tab. 53. 1884. SINTIPOS. Brasil. "in prov. Minas Geraes ad Caldas, Lindberg 5; praetera, Weir 505" (sintipos no localizados).

**Xenophyllum incisum** (Phil.) V.A. Funk var. **pubescens** (Rockh.) Cabrera & S.E. Freire, comb. nov.

Basónimo: *Werneria incisa* Phil. var. *pubescens* Rockh., Bot. Jahrb. Syst. 70: 290. TIPO. Argentina. La Rioja: Sierra de Famatina. Laguna Moradita, Marzo 1907, Kurtz 14632 (isotipo, CORD).

#### BASELLACEAE

**Anredera cordifolia** (Ten.) Steenis subsp. **gracilis** (Miers) Xifreda & Argimón, comb. et stat. nov.

Basónimo: *Boussingaultia gracilis* Miers, Journ. Bot. (Seem.) 2: 161. 1864. TIPO. Brasil. São Paulo, Weir 486 (holotipo, BM. isotipos, F, K).

#### BRASSICACEAE

**Rorippa chubutica** (O.E. Schulz) Mart.-Laborde, comb. nov.

Basónimo: *Descurainia chubutica* O.E. Schulz, Feddes Repert. 33: 184. 1933. TIPO. Argentina. Chubut: Colu-huapi y Río Chico. 1899-1900, Ameghino 124 (holotipo, BA 3704).

#### CACTACEAE

**Lobivia gonjianii** (R. Kiesling) R. Kiesling, comb. nov.

Basónimo: *Rebutia gonjianii* R. Kiesling, Bol. Soc. Argent. Bot. 15: 132. 1973. TIPO. Argentina. Jujuy: Dpto. Tilcara, a cuatro horas de mula al oeste de Huacalera, Enero 1973, Gonjian 2 (holotipo, LP).

**Pterocactus tuberosus** (Pfeiff.) Britton & Rose f. **lelongii** (Ruiz Leal ex R. Kiesling) R. Kiesling, comb. nov.  
Basónimo: *Pterocactus kunzei* K. Schum. f. *lelongii* Ruiz Leal ex R. Kiesling, Cact. Succ. J. Gr. Brit. 44: 56. 1982. TIPO.  
Argentina. Entre Ríos: Dpto. La Paz, cercanías de La Paz, 5 Dic. 1948, Ruiz Leal 12017 (holotipo, MERL).

**Pyrrhocactus kattermannii** R. Kiesling, nom. nov.  
Sinónimo: *Eriosyce andreana* Katt., Succ. Pl. Research 1: 117. 1994. TIPO. Argentina. La Rioja: Kattermann 593 (holotipo, DBG).

**Wigginsia pauciareolata** (Arechav.) R. Kiesling, comb. nov.  
Basónimo: *Echinocactus pauciareolatus* Arechav., Anales Mus. Hist. Nat. Montevideo 5: 246. 1906. LECTOTIPO. Aquí designado, la lámina 26, pág. 247, de la publicación antes mencionada.

#### EUPHORBIACEAE

**Euphorbia papillosa** A. St.-Hil. var. **cabrerae** Subils, nom. nov.

Sinónimos: *Tithymalus erythrorrhizus* Klotzsch & Garcke, Abh. Akad. Berl.: 71. 1860. *Euphorbia erythrorrhiza* (Klotzsch & Garcke) Boiss., *Euphorbia papillosa* A. St.-Hil. var. *erythrorrhiza* (Boiss.) Subils, comb. inval. TIPO. Brasil. "Brasil Meridional, Sellow." Schulz 3565 (holotipo, CTES).

#### POLYGALACEAE

**Polygala grondonae** Zuloaga & Morrone, nom. nov.

Sinónimo: *Polygala reflexa* Grondona, Darwiniana 8: 356. 1948, hom. illeg. TIPO. Argentina. Chaco: Colonia Benítez, Dic. 1942, Schulz 3565 (holotipo, CTES).

#### VERBENACEAE

**Glandularia radicata** (Moldenke) Tronc. ex Múlgura, comb. nov.

Basónimo: *Verbena radicata* Moldenke, Phytologia 9: 184. 1963. TIPO. "In convallibus Andium prope Mendozam, alt. 7000 ad 8000 ped." (holotipo, K).

#### VIOLACEAE

**Viola castillonii** (W. Becker) Xifreda & Sanso, comb. et stat. nov.

Basónimo: *Viola exigua* W. Becker var. *castillonii* W. Becker, Feddes Repert. 23: 222. 1926. TIPO. Argentina, Castillón s.n. ex Lillo 3691 (holotipo, LIL; isotipo, BAF).

**Apéndice 2. Lista de Géneros y Familias de Dicotyledoneae de Argentina.\***

Abatia ( <i>Flacourtiaceae</i> )	Adesmia ( <i>Fabaceae</i> )
<i>Abelmoschus</i> (Malvaceae)	<i>Adhatoda</i> (Acanthaceae)
Abobra ( <i>Cucurbitaceae</i> )	<i>Adipera</i> (Fabaceae)
Abrotanella ( <i>Asteraceae</i> )	<i>Adolia</i> (Rhamnaceae)
<i>Abutilodes</i> (Malvaceae)	<i>Adventina</i> (Asteraceae)
Abutilon ( <i>Malvaceae</i> )	<i>Aegiphila</i> ( <i>Verbenaceae</i> )
Acacia ( <i>Fabaceae</i> )	<i>Aerva</i> (Amaranthaceae)
Acaena ( <i>Rosaceae</i> )	<i>Aeschrion</i> (Simaroubaceae)
Acalypha ( <i>Euphorbiaceae</i> )	<i>Aeschynomene</i> ( <i>Fabaceae</i> )
Acanthocalycium ( <i>Cactaceae</i> )	<i>Aethionema</i> ( <i>Brassicaceae</i> )
<i>Acanthocladus</i> (Polygalaceae)	<i>Aextoxicicon</i> ( <i>Aextoxicaceae</i> )
Acantholippia ( <i>Verbenaceae</i> )	<i>Agalinis</i> ( <i>Scrophulariaceae</i> )
Acantholobivia (Cactaceae)	<i>Agarista</i> ( <i>Ericaceae</i> )
Acanthonychia (Caryophyllaceae)	<i>Ageratina</i> (Asteraceae)
<i>Acanthopetalus</i> (Cactaceae)	<i>Ageratum</i> (Asteraceae)
<i>Acanthophyllum</i> (Asteraceae)	<i>Agonandra</i> ( <i>Opiliaceae</i> )
<i>Acanthorhipsalis</i> (Cactaceae)	<i>Agoseris</i> (Asteraceae)
Acanthospermum (Asteraceae)	<i>Agrimonia</i> ( <i>Rosaceae</i> )
<i>Acanthostyles</i> (Asteraceae)	<i>Agrostemma</i> (Caryophyllaceae)
Acanthosyris ( <i>Santalaceae</i> )	<i>Ailanthus</i> (Simaroubaceae)
<i>Acanthoxanthium</i> (Asteraceae)	<i>Aioea</i> (Lauraceae)
Acaulimalva ( <i>Malvaceae</i> )	<i>Albertokuntzea</i> (Phytolaccaceae)
<i>Acentra</i> (Violaceae)	<i>Albizia</i> ( <i>Fabaceae</i> )
Acer ( <i>Aceraceae</i> )	<i>Alchemilla</i> ( <i>Rosaceae</i> )
<i>Acetosa</i> (Polygonaceae)	<i>Alchornea</i> ( <i>Euphorbiaceae</i> , Tiliaceae)
<i>Acetosella</i> (Oxalidaceae)	<i>Aldea</i> (Hydrophyllaceae)
Achatocarpus ( <i>Achatocarpaceae</i> )	<i>Aldunantea</i> (Asteraceae)
Achillea ( <i>Asteraceae</i> )	<i>Alectra</i> ( <i>Scrophulariaceae</i> )
<i>Achimenes</i> (Gesneriaceae)	<i>Alguelagum</i> (Lamiaceae)
<i>Achras</i> (Sapotaceae)	<i>Alibertia</i> (Rubiaceae)
<i>Achyranthes</i> (Amaranthaceae, Caryophyllaceae)	<i>Allenrolfea</i> (Chenopodiaceae)
Achyrocline ( <i>Asteraceae</i> )	<i>Allionia</i> (Nyctaginaceae)
<i>Achyropappus</i> (Asteraceae)	<i>Allocarya</i> (Boraginaceae)
Acicarpha ( <i>Calyceraceae</i> )	<i>Allophylus</i> (Sapindaceae)
Acisanthera ( <i>Melastomataceae</i> )	<i>Alnus</i> (Betulaceae)
Acmella ( <i>Asteraceae</i> )	<i>Alomia</i> (Asteraceae)
<i>Acnistus</i> (Solanaceae)	<i>Aloysia</i> (Verbenaceae)
<i>Acosmium</i> ( <i>Fabaceae</i> )	<i>Alsine</i> (Caryophyllaceae)
<i>Acreugenia</i> (Myrtaceae)	<i>Alsomitra</i> (Cucurbitaceae)
<i>Acrisione</i> (Asteraceae)	<i>Alternanthera</i> (Amaranthaceae)
<i>Acrolasia</i> (Loasaceae)	<i>Althaea</i> (Malvaceae)
Acroptilon ( <i>Asteraceae</i> )	<i>Alvaradoa</i> (Simaroubaceae)
<i>Actinea</i> (Asteraceae)	<i>Alyssum</i> (Brassicaceae)
<i>Actinella</i> (Asteraceae)	<i>Amarantellus</i> (Amaranthaceae)
Actinoseris ( <i>Asteraceae</i> )	<i>Amaranthus</i> (Amaranthaceae)
Actinostemon ( <i>Euphorbiaceae</i> )	<i>Amarenum</i> (Fabaceae)
Adelia ( <i>Euphorbiaceae</i> )	<i>Amblyanthera</i> (Apocynaceae)
Adenaria ( <i>Lythraceae</i> )	<i>Amblyopappus</i> (Asteraceae)
Adenocalymna ( <i>Bignoniaceae</i> )	<i>Amblyopetalum</i> (Asclepiadaceae)
Adenocaulon ( <i>Asteraceae</i> )	<i>Amblystigma</i> (Asclepiadaceae)
<i>Adenospermum</i> (Asteraceae)	<i>Ambrina</i> (Chenopodiaceae)
Adenostemma ( <i>Asteraceae</i> )	<i>Ambrosia</i> (Asteraceae)

\* Los sinónimos en bastardilla

- Amicia (**Fabaceae**)  
 Ammannia (**Lythraceae**)  
 Ammi (**Apiaceae**)  
*Ammocallis* (Apocynaceae)  
*Ammodenia* (Caryophyllaceae)  
*Ammoselinum* (Apiaceae)  
*Amomyrtella* (Myrtaceae)  
*Amomyrtus* (Myrtaceae)  
*Amoria* (Fabaceae)  
*Amorpha* (**Fabaceae**)  
*Ampherephis* (Asteraceae)  
*Amphibecis* (Asteraceae)  
*Amphicarpa* (Fabaceae)  
*Amphilochia* (Vochysiaceae)  
*Amphilophium* (**Bignoniaceae**)  
*Amphiselma* (Asclepiadaceae)  
*Amsinckia* (**Boraginaceae**)  
*Amyris* (Anacardiaceae)  
*Anacampseros* (**Portulacaceae**)  
*Anactinia* (Asteraceae)  
*Anadenanthera* (**Fabaceae**)  
*Anagallis* (**Primulaceae**)  
*Anarthrophyllum* (**Fabaceae**)  
*Anchietea* (**Violaceae**)  
*Anchusa* (**Boraginaceae**)  
*Ancistrum* (Rosaceae)  
*Andromeda* (Epacridaceae, Ericaceae)  
*Androsace* (**Primulaceae**)  
*Anemone* (**Ranunculaceae**)  
*Anemopaegma* (**Bignoniaceae**)  
*Anethum* (Apiaceae)  
*Angelianthus* (Asteraceae)  
*Angelonia* (**Scrophulariaceae**)  
*Angelopogon* (Misodendraceae)  
*Angelphytum* (**Asteraceae**)  
*Anguria* (Cucurbitaceae)  
*Anila* (Fabaceae)  
*Anisacanthus* (Acanthaceae)  
*Aniseia* (Convolvulaceae)  
*Anisomeria* (**Phytolaccaceae**)  
*Anisomeris* (Rubiaceae)  
*Anisophyllum* (Euphorbiaceae)  
*Anneslia* (Fabaceae)  
*Annona* (**Annonaceae**)  
*Anoda* (**Malvaceae**)  
*Anomocarpus* (Calyceraceae)  
*Anonymos* (Scrophulariaceae)  
*Anotis* (Rubiaceae)  
*Anredera* (**Basellaceae**)  
*Antagonia* (Cucurbitaceae)  
*Antennaria* (Asteraceae)  
*Anthemis* (Asteraceae)  
*Anthropyum* (Frankeniaciae)  
*Anthriscus* (Apiaceae)  
*Antidesma* (Euphorbiaceae)  
*Antirrhinum* (**Scrophulariaceae**)  
*Aonikenka* (Euphorbiaceae)
- Apargia* (Asteraceae)  
*Aphaerema* (Flacourtiaceae)  
*Aphanes* (**Rosaceae**)  
*Aphanostelma* (Asclepiadaceae)  
*Aphanostemma* (Ranunculaceae)  
*Aphelandra* (Acanthaceae)  
*Aphora* (Euphorbiaceae)  
*Aphyllocladus* (Asteraceae)  
*Apinagia* (Podostemaceae)  
*Apium* (Apiaceae)  
*Apleura* (Apiaceae)  
*Aplophyllum* (Asteraceae)  
*Apodanthera* (**Cucurbitaceae**)  
*Apodanthes* (Rafflesiaceae)  
*Apopyros* (Asteraceae)  
*Aporosella* (Euphorbiaceae)  
*Aptenia* (Aizoaceae)  
*Apuleia* (Fabaceae)  
*Apurimacia* (Fabaceae)  
*Arabidopsis* (**Brassicaceae**)  
*Arabis* (**Brassicaceae**)  
*Arachis* (Fabaceae)  
*Aralia* (Araliaceae)  
*Araujia* (Asclepiadaceae)  
*Arbutus* (Ericaceae)  
*Archiphyllum* (Misodendraceae)  
*Arctium* (Asteraceae)  
*Arctotheca* (Asteraceae)  
*Arctotis* (Asteraceae)  
*Arenaria* (Caryophyllaceae)  
*Aretiastrum* (Valerianaceae)  
*Argemone* (Papaveraceae)  
*Argylia* (**Bignoniaceae**)  
*Argyreia* (Convolvulaceae)  
*Argyrochaeta* (Asteraceae)  
*Argythamnia* (Euphorbiaceae)  
*Aristolochia* (**Aristolochiaceae**)  
*Aristotelia* (Elaeocarpaceae)  
*Arjona* (Santalaceae)  
*Armeria* (Plumbaginaceae)  
*Arnica* (Asteraceae)  
*Arrabidaea* (**Bignoniaceae**)  
*Arrhenache* (Asteraceae)  
*Arrhostoxylum* (Acanthaceae)  
*Artanthe* (Piperaceae)  
*Artemisia* (Asteraceae)  
*Artholobium* (Fabaceae)  
*Arthraxon* (Loranthaceae)  
*Arthrocereus* (Cactaceae)  
*Arthrosamanea* (Fabaceae)  
*Arthrostemma* (Melastomataceae)  
*Aschersoniodoxa* (**Brassicaceae**)  
*Asclepias* (Asclepiadaceae)  
*Asperugo* (**Boraginaceae**)  
*Aspicarpa* (Malpighiaceae)  
*Aspidosperma* (Apocynaceae)  
*Aspilia* (Asteraceae)

- Astemon* (Lamiaceae)  
*Astephanus* (Asclepiadaceae)  
*Aster* (Asteraceae)  
*Asteranthera* (Gesneriaceae)  
*Asteriscium* (Apiaceae)  
*Asterochlaena* (Malvaceae)  
*Asterolinon* (Primulaceae)  
*Astradelphus* (Asteraceae)  
*Astragalus* (Fabaceae)  
*Astronium* (Anacardiaceae)  
*Atamisquea* (Capparaceae)  
*Ateixa* (Brassicaceae)  
*Atlelia* (Fabaceae)  
*Atherosperma* (Atherospermataceae)  
*Athyana* (Sapindaceae)  
*Atriplex* (Chenopodiaceae)  
*Atropa* (Solanaceae)  
*Aulomyrcia* (Myrtaceae)  
*Aureliana* (Solanaceae)  
*Astrobrickellia* (Asteraceae)  
*Astrocactus* (Cactaceae)  
*Austrocylindropuntia* (Cactaceae)  
*Austroeupatorium* (Asteraceae)  
*Austroliabum* (Asteraceae)  
*Austropeucedanum* (Apiaceae)  
*Ayapanopsis* (Asteraceae)  
*Aydendron* (Lauraceae)  
*Ayenia* (Sterculiaceae)  
*Aylostera* (Cactaceae)  
*Azara* (Flacourtiaceae)  
*Azorella* (Apiaceae)  
*Baccarodes* (Asteraceae)  
*Baccharidastrum* (Asteraceae)  
*Baccharis* (Asteraceae)  
*Bacopa* (Scrophulariaceae)  
*Bahia* (Asteraceae)  
*Baillonia* (Verbenaceae)  
*Baitaria* (Portulacaceae)  
*Balardia* (Caryophyllaceae)  
*Balbisia* (Asteraceae, Ledocarpaceae)  
*Balfourodendron* (Rutaceae)  
*Ballota* (Lamiaceae)  
*Balsamita* (Asteraceae)  
*Banalia* (Amaranthaceae, Chenopodiaceae)  
*Barana* (Flacourtiaceae)  
*Banisteria* (Malpighiaceae)  
*Banisteriopsis* (Malpighiaceae)  
*Barbarea* (Brassicaceae)  
*Barkhausia* (Asteraceae)  
*Barnadesia* (Asteraceae)  
*Barneoudia* (Ranunculaceae)  
*Barrosoa* (Asteraceae)  
*Bartonia* (Loasaceae)  
*Bartsia* (Scrophulariaceae)  
*Basananantha* (Rubiaceae)  
*Basistemon* (Scrophulariaceae)  
*Bassia* (Chenopodiaceae)
- Bassovia* (Solanaceae)  
*Bastardia* (Malvaceae)  
*Bastardiopsis* (Malvaceae)  
*Batatas* (Convolvulaceae)  
*Baucis* (Asteraceae)  
*Begonia* (Begoniaceae)  
*Behen* (Caryophyllaceae)  
*Bejaranoa* (Asteraceae)  
*Belangera* (Cunoniaceae)  
*Bellardia* (Scrophulariaceae)  
*Bellis* (Asteraceae)  
*Belloa* (Asteraceae)  
*Beloperone* (Acanthaceae)  
*Benthamantha* (Fabaceae)  
*Benthamiella* (Solanaceae)  
*Berberis* (Berberidaceae)  
*Bergeronia* (Fabaceae)  
*Bernardia* (Euphorbiaceae)  
*Berroa* (Asteraceae)  
*Beta* (Chenopodiaceae)  
*Betchea* (Valerianaceae)  
*Bezanilla* (Asteraceae)  
*Bia* (Euphorbiaceae)  
*Bichenia* (Asteraceae)  
*Bidens* (Asteraceae)  
*Bigelovia* (Rubiaceae)  
*Bignonia* (Bignoniaceae)  
*Bilderdykia* (Polygonaceae)  
*Binaria* (Fabaceae)  
*Biscutella* (Brassicaceae)  
*Bishovia* (Asteraceae)  
*Bixa* (Bixaceae)  
*Blackstonia* (Gentianaceae)  
*Blainvillea* (Asteraceae)  
*Blechum* (Acanthaceae)  
*Blepharocalyx* (Myrtaceae)  
*Blepharodon* (Asclepiadaceae)  
*Blium* (Chenopodiaceae)  
*Blossfeldia* (Cactaceae)  
*Blumenbachia* (Loasaceae)  
*Blutaparon* (Amaranthaceae)  
*Bocconia* (Papaveraceae)  
*Boebera* (Asteraceae)  
*Boehmeria* (Urticaceae)  
*Boerhavia* (Nyctaginaceae)  
*Bognerhardia* (Malvaceae)  
*Boisduvalia* (Onagraceae)  
*Bolax* (Apiaceae)  
*Bolelia* (Campanulaceae)  
*Bolivaria* (Oleaceae)  
*Bombax* (Bombacaceae)  
*Bonamia* (Convolvulaceae)  
*Boopis* (Calyceraceae)  
*Boquila* (Lardizabalaceae)  
*Borago* (Boraginaceae)  
*Borreria* (Rubiaceae)  
*Borzicactus* (Cactaceae)

- Bouchea (**Verbenaceae**)  
 Bouchetia (**Solanaceae**)  
 Bougainvillea (**Nyctaginaceae**)  
 Bougueria (**Plantaginaceae**)  
*Boussingaultia* (Basellaceae)  
 Bowlesia (**Apiaceae**)  
*Brachycalycium* (Cactaceae)  
 Brachyclados (**Asteraceae**)  
*Brachycladus* (Asteraceae)  
*Brachylepis* (Asclepiadaceae)  
 Brachytom (**Melastomataceae**)  
*Brachypappus* (Asteraceae)  
*Brachyris* (Asteraceae)  
*Bradburya* (Fabaceae)  
*Brandesia* (Amaranthaceae)  
*Brasilettia* (Fabaceae)  
*Brasilopuntia* (Cactaceae)  
 Brassica (**Brassicaceae**)  
*Braunblanquetia* (Scrophulariaceae)  
*Braya* (Brassicaceae)  
*Brayopsis* (**Brassicaceae**)  
*Brayulinea* (Amaranthaceae)  
*Bredemeyera* (**Polygalaceae**)  
*Breweria* (Convolvulaceae)  
*Brickellia* (**Asteraceae**)  
*Bridgesia* (Sapindaceae)  
*Briquetia* (**Malvaceae**)  
*Brisegnoa* (Polygonaceae)  
*Britoa* (Myrtaceae)  
*Brittonella* (Malpighiaceae)  
*Brosimum* (**Moraceae**)  
*Broussonetia* (**Moraceae**)  
*Brugmansia* (Solanaceae)  
*Brunfelsia* (Solanaceae)  
*Bryonia* (Cucurbitaceae)  
*Buchnera* (Scrophulariaceae)  
*Bucholzia* (Amaranthaceae)  
*Buda* (Caryophyllaceae)  
*Buddleja* (**Buddlejaceae**)  
*Buglossoides* (Boraginaceae)  
*Bulliarda* (Crassulaceae)  
*Bulnesia* (Zygophyllaceae)  
*Bumelia* (Sapotaceae)  
*Bunchosia* (Malpighiaceae)  
*Bupleurum* (**Apiaceae**)  
*Burkartia* (**Asteraceae**)  
*Bursa* (Brassicaceae)  
*Bystropogon* (Lamiaceae)  
*Byttneria* (Sterculiaceae)  
*Caballeria* (Myrsinaceae)  
*Cabomba* (Nymphaeaceae)  
*Cabralea* (Meliaceae)  
*Cacabus* (Solanaceae)  
*Cacalia* (Asteraceae)  
*Cactus* (Cactaceae)  
*Caesalpinia* (Fabaceae)  
*Caesarea* (Vivianiaceae)  
*Caiophora* (Loasaceae)  
*Cakile* (**Brassicaceae**)  
*Calampelis* (Bignoniaceae)  
*Calandrinia* (**Portulacaceae**)  
*Calandriniopsis* (Portulacaceae)  
*Calceolaria* (Scrophulariaceae)  
*Caldcluvia* (Cunoniaceae)  
*Calea* (Asteraceae)  
*Caleacte* (Asteraceae)  
*Calendula* (Asteraceae)  
*Calibrachoa* (Solanaceae)  
*Callaeum* (Malpighiaceae)  
*Calliandra* (Fabaceae)  
*Callitricha* (Callitrichaceae)  
*Callomia* (Solanaceae)  
*Calluna* (Ericaceae)  
*Calonyction* (Convolvulaceae)  
*Calophanes* (Acanthaceae)  
*Calopogonium* (Fabaceae)  
*Caloptilion* (Asteraceae)  
*Calostigma* (Asclepiadaceae)  
*Caltha* (Ranunculaceae)  
*Calycera* (Calyceraceae)  
*Calycophyllum* (Rubiaceae)  
*Calycoretes* (Myrtaceae)  
*Calypocarpus* (Asteraceae)  
*Calyptranthes* (Myrtaceae)  
*Calystegia* (Convolvulaceae)  
*Calyxhymenia* (Nyctaginaceae)  
*Camara* (Verbenaceae)  
*Camarea* (Malpighiaceae)  
*Cambessedesia* (Melastomataceae)  
*Camelina* (Brassicaceae)  
*Camissonia* (Onagraceae)  
*Campanula* (Campanulaceae)  
*Camphoromoea* (Lauraceae)  
*Campomanesia* (Myrtaceae)  
*Campovassouria* (Asteraceae)  
*Campsidium* (Bignoniaceae)  
*Campsis* (Bignoniaceae)  
*Camptosema* (Fabaceae)  
*Campuloclinium* (Asteraceae)  
*Canavalia* (Fabaceae)  
*Caperonia* (Euphorbiaceae)  
*Capparis* (Capparaceae)  
*Capraria* (Scrophulariaceae)  
*Capsella* (Brassicaceae)  
*Capsicum* (Solanaceae)  
*Caracalla* (Fabaceae)  
*Cardamine* (Brassicaceae)  
*Cardaria* (Brassicaceae)  
*Cardionema* (Caryophyllaceae)  
*Cardiospermum* (Sapindaceae)  
*Carduus* (Asteraceae)  
*Carelia* (Asteraceae)  
*Carica* (Caricaceae)  
*Carinta* (Rubiaceae)

- Carlowrightia* (**Acanthaceae**)  
*Carmelita* (**Asteraceae**)  
*Carpobrotus* (**Aizoaceae**)  
*Carthamus* (**Asteraceae**)  
*Carum* (**Apiaceae**)  
*Casalea* (**Ranunculaceae**)  
*Cascabela* (**Apocynaceae**)  
*Cascaronia* (**Fabaceae**)  
*Casearia* (**Flacourtiaceae**)  
*Casselia* (**Verbenaceae**)  
*Cassia* (**Fabaceae**)  
*Cassine* (**Celastraceae, Icacinaceae**)  
*Cassyta* (**Cactaceae**)  
*Castalia* (**Nymphaeaceae**)  
*Castela* (**Simaroubaceae**)  
*Castilleja* (**Scrophulariaceae**)  
*Castra* (**Asteraceae**)  
*Catalpa* (**Bignoniaceae**)  
*Catharanthus* (**Apocynaceae**)  
*Cathartocarpus* (**Fabaceae**)  
*Cathormion* (**Fabaceae**)  
*Caucalis* (**Apiaceae**)  
*Cayaponia* (**Cucurbitaceae**)  
*Cecropia* (**Cecropiaceae**)  
*Cedrela* (**Meliaceae**)  
*Ceiba* (**Bombacaceae**)  
*Celastrus* (**Celastraceae, Santalaceae, Saxifragaceae**)  
*Celosia* (**Amaranthaceae**)  
*Celtis* (**Celtidaceae**)  
*Cenostigma* (**Fabaceae**)  
*Centaurea* (**Asteraceae**)  
*Centaurium* (**Gentianaceae**)  
*Centella* (**Apiaceae**)  
*Centipeda* (**Asteraceae**)  
*Centratherum* (**Asteraceae**)  
*Centropogon* (**Campanulaceae**)  
*Centrosema* (**Fabaceae**)  
*Centrospermum* (**Asteraceae**)  
*Centunculus* (**Primulaceae**)  
*Cephaelis* (**Rubiaceae**)  
*Cephalanthus* (**Rubiaceae**)  
*Cephalobembix* (**Asteraceae**)  
*Cephalophora* (**Asteraceae**)  
*Cerastium* (**Caryophyllaceae**)  
*Cerasus* (**Rosaceae**)  
*Ceratocephalus* (**Asteraceae, Ranunculaceae**)  
*Ceratominthe* (**Lamiaceae**)  
*Ceratonia* (**Fabaceae**)  
*Ceratophyllum* (**Ceratophyllaceae**)  
*Ceratosanthes* (**Cucurbitaceae**)  
*Cercidium* (**Fabaceae**)  
*Cercostylus* (**Asteraceae**)  
*Ceremanthus* (**Asclepiadaceae**)  
*Cereus* (**Cactaceae**)  
*Cestrum* (**Solanaceae**)  
*Chabraea* (**Asteraceae**)  
*Chacaya* (**Rhamnaceae**)  
  
*Chacoa* (**Asteraceae**)  
*Chaenocephalus* (**Asteraceae**)  
*Chaetanthera* (**Asteraceae**)  
*Chaetocalyx* (**Fabaceae**)  
*Chaetochlamys* (**Acanthaceae**)  
*Chaetogastra* (**Melastomataceae**)  
*Chaetospira* (**Asteraceae**)  
*Chaetothylax* (**Acanthaceae**)  
*Chamaceurus* (**Cactaceae**)  
*Chamaecrista* (**Fabaceae**)  
*Chamaefistula* (**Fabaceae**)  
*Chamaemelum* (**Asteraceae**)  
*Chamaesaracha* (**Solanaceae**)  
*Chamaesyce* (**Euphorbiaceae**)  
*Chamissoa* (**Amaranthaceae**)  
*Chamitis* (**Apiaceae**)  
*Chamomilla* (**Asteraceae**)  
*Chaptalia* (**Asteraceae**)  
*Cheiranthus* (**Brassicaceae**)  
*Cheirodendron* (**Araliaceae**)  
*Chelidonium* (**Papaveraceae**)  
*Chelonanthus* (**Gentianaceae**)  
*Chelone* (**Scrophulariaceae**)  
*Chenopodium* (**Amaranthaceae, Chenopodiaceae**)  
*Cherina* (**Asteraceae**)  
*Cherleria* (**Caryophyllaceae**)  
*Chersodoma* (**Asteraceae**)  
*Chevreulia* (**Asteraceae**)  
*Chileorebutia* (**Cactaceae**)  
*Chiliophyllum* (**Asteraceae**)  
*Chiliotrichiopsis* (**Asteraceae**)  
*Chiliotrichum* (**Asteraceae**)  
*Chilocardamum* (**Brassicaceae**)  
*Chiococca* (**Rubiaceae**)  
*Chionoptera* (**Asteraceae**)  
*Chiovendaea* (**Fabaceae**)  
*Chiropterium* (**Euphorbiaceae**)  
*Chlaenobolus* (**Asteraceae**)  
*Chloroleucon* (**Fabaceae**)  
*Chloroluma* (**Sapotaceae**)  
*Chlorophora* (**Moraceae**)  
*Chnoanthus* (**Amaranthaceae**)  
*Chodanthus* (**Bignoniaceae**)  
*Chodaphyton* (**Scrophulariaceae**)  
*Chomelia* (**Rubiaceae**)  
*Chondrilla* (**Asteraceae**)  
*Chondrochilus* (**Asteraceae**)  
*Chorisia* (**Bombacaceae**)  
*Chorispora* (**Brassicaceae**)  
*Choristigma* (**Asclepiadaceae**)  
*Chorizanthe* (**Polygonaceae**)  
*Chromolaena* (**Asteraceae**)  
*Chrysanthellum* (**Asteraceae**)  
*Chrysanthemum* (**Asteraceae**)  
*Chrysocactus* (**Cactaceae**)  
*Chrysocoma* (**Asteraceae**)  
*Chrysogonum* (**Asteraceae**)

<i>Chrysolaena</i> (Asteraceae)	<i>Coleostephus</i> (Asteraceae)
<i>Chrysophyllum</i> (Sapotaceae)	<i>Colignonia</i> (Nyctaginaceae)
<i>Chrysopsis</i> (Asteraceae)	<i>Collaea</i> (Fabaceae)
<i>Chrysosplenium</i> (Saxifragaceae)	<i>Colletia</i> (Rhamnaceae)
<i>Chrysoxylon</i> (Rubiaceae)	<i>Colliguaja</i> (Euphorbiaceae)
<i>Chuncoa</i> (Combretaceae)	<i>Collomia</i> (Polemoniaceae)
<i>Chuquiraga</i> (Asteraceae)	<i>Colobanthus</i> (Caryophyllaceae)
<i>Chuymocarpus</i> (Tropaeolaceae)	<i>Cologania</i> (Fabaceae)
<i>Cicendia</i> (Gentianaceae)	<i>Colubrina</i> (Rhamnaceae)
<i>Cichorium</i> (Asteraceae)	<i>Columnea</i> (Gesneriaceae)
<i>Cienfuegosia</i> (Malvaceae)	<i>Colutea</i> (Fabaceae)
<i>Cinchona</i> (Rubiaceae)	<i>Combera</i> (Solanaceae)
<i>Cineraria</i> (Asteraceae)	<i>Combretum</i> (Combretaceae)
<i>Cinnamomum</i> (Lauraceae)	<i>Comolia</i> (Melastomataceae)
<i>Cirsium</i> (Asteraceae)	<i>Condalia</i> (Rhamnaceae)
<i>Cissampelos</i> (Menispermaceae)	<i>Condylarcarpon</i> (Apocynaceae)
<i>Cissus</i> (Vitaceae)	<i>Conium</i> (Apiaceae)
<i>Cistanthe</i> (Portulacaceae)	<i>Conoclinium</i> (Asteraceae)
<i>Cistus</i> (Cistaceae)	<i>Convolvulus</i> (Convolvulaceae)
<i>Citharexylum</i> (Verbenaceae)	<i>Conzya</i> (Asteraceae)
<i>Citronella</i> (Icacinaeae)	<i>Conyzanthus</i> (Asteraceae)
<i>Citrullus</i> (Cucurbitaceae)	<i>Copaifera</i> (Fabaceae)
<i>Citrus</i> (Rutaceae)	<i>Copioglossa</i> (Acanthaceae)
<i>Cladotrichium</i> (Fabaceae)	<i>Corallodendron</i> (Fabaceae)
<i>Clarionea</i> (Asteraceae)	<i>Corchorus</i> (Tiliaceae)
<i>Clarkia</i> (Onagraceae)	<i>Cordia</i> (Boraginaceae)
<i>Claytonia</i> (Portulacaceae)	<i>Cordiada</i> (Boraginaceae)
<i>Cleanthes</i> (Asteraceae)	<i>Cordobia</i> (Malpighiaceae)
<i>Cleistocactus</i> (Cactaceae)	<i>Coreopsis</i> (Asteraceae)
<i>Clematis</i> (Ranunculaceae)	<i>Coriandrum</i> (Apiaceae)
<i>Cleome</i> (Capparaceae)	<i>Coriaria</i> (Coriariaceae)
<i>Clerodendrum</i> (Verbenaceae)	<i>Cormonema</i> (Rhamnaceae)
<i>Clethra</i> (Clethraceae)	<i>Cornidia</i> (Saxifragaceae)
<i>Clibadium</i> (Asteraceae)	<i>Cornus</i> (Elaeocarpaceae)
<i>Clidemia</i> (Melastomataceae)	<i>Coronaria</i> (Caryophyllaceae)
<i>Clinopodium</i> (Lamiaceae)	<i>Coronilla</i> (Fabaceae)
<i>Clintonia</i> (Campanulaceae)	<i>Coronopus</i> (Brassicaceae)
<i>Cliococca</i> (Linaceae)	<i>Corriola</i> (Portulacaceae)
<i>Clitoria</i> (Fabaceae)	<i>Cortesia</i> (Boraginaceae)
<i>Clonodia</i> (Malpighiaceae)	<i>Corynabutilon</i> (Malvaceae)
<i>Clybatis</i> (Asteraceae)	<i>Corytholoma</i> (Gesneriaceae)
<i>Clypeola</i> (Brassicaceae)	<i>Cosmos</i> (Asteraceae)
<i>Clytostoma</i> (Bignoniacae)	<i>Cotoneaster</i> (Rosaceae)
<i>Cnemidostachys</i> (Euphorbiaceae)	<i>Cotula</i> (Asteraceae)
<i>Cnicothamnus</i> (Asteraceae)	<i>Cotyledon</i> (Crassulaceae)
<i>Cnicus</i> (Asteraceae)	<i>Coublandia</i> (Fabaceae)
<i>Cnidosculus</i> (Euphorbiaceae)	<i>Coudenbergia</i> (Araliaceae)
<i>Coccocypselum</i> (Rubiaceae)	<i>Coursetia</i> (Fabaceae)
<i>Coccoloba</i> (Polygonaceae)	<i>Coussarea</i> (Rubiaceae)
<i>Coccus</i> (Menispermaceae)	<i>Coutarea</i> (Rubiaceae)
<i>Cochlearia</i> (Brassicaceae)	<i>Covillea</i> (Zygophyllaceae)
<i>Cochlospermum</i> (Cochlospermaceae)	<i>Cracca</i> (Fabaceae)
<i>Cochranea</i> (Boraginaceae)	<i>Craniolaria</i> (Martyniaceae)
<i>Coemansia</i> (Araliaceae)	<i>Crantzia</i> (Apiaceae)
<i>Coffea</i> (Rubiaceae)	<i>Crantzia</i> (Asteraceae)
<i>Coladendron</i> (Fabaceae)	<i>Crassula</i> (Crassulaceae)
<i>Coldenia</i> (Boraginaceae)	<i>Cratericarpium</i> (Onagraceae)

- Crateva (**Capparaceae**)  
 Cratylia (**Fabaceae**)  
*Cremanium* (Melastomataceae)  
*Cremolobus* (**Brassicaceae**)  
*Crepis* (**Asteraceae**)  
*Cressa* (**Convolvulaceae**)  
*Crinodendron* (**Elaeocarpaceae**)  
*Criscia* (**Asteraceae**)  
*Cristaria* (**Malvaceae**)  
*Critonia* (**Asteraceae**)  
*Crotalaria* (**Fabaceae**)  
*Croton* (**Euphorbiaceae**)  
*Cruckshanksia* (**Rubiaceae**)  
*Crumenaria* (**Rhamnaceae**)  
*Cruzia* (Lamiaceae)  
*Cryophytum* (Aizoaceae)  
*Cryptiacanthus* (Acanthaceae)  
*Cryptantha* (**Boraginaceae**)  
*Cryptocarpha* (Calyceraceae)  
*Cryptocarya* (**Lauraceae**)  
*Cryptolappa* (Malpighiaceae)  
*Cryptopetalum* (Asteraceae, Saxifragaceae)  
*Cryptostemma* (Asteraceae)  
*Cuatrecasasiella* (**Asteraceae**)  
*Cucumis* (**Cucurbitaceae**)  
*Cucurbita* (**Cucurbitaceae**)  
*Cucurbitella* (**Cucurbitaceae**)  
*Culcitium* (Asteraceae)  
*Cumulopuntia* (Cactaceae)  
*Cunila* (Lamiaceae)  
*Cupania* (Sapindaceae)  
*Cuphea* (Lythraceae)  
*Curtia* (Gentianaceae)  
*Cuscuta* (Cuscutaceae)  
*Cuspidaria* (**Bignoniaceae**)  
*Cyathostelma* (Asclepiadaceae)  
*Cyathula* (**Amaranthaceae**)  
*Cybianthus* (Anacardiaceae)  
*Cybistax* (**Bignoniaceae**)  
*Cyclanthera* (Cucurbitaceae)  
*Cyclolepis* (Asteraceae)  
*Cycloloma* (Chenopodiaceae)  
*Cyclospermum* (Apiaceae)  
*Cyclostigma* (Solanaceae)  
*Cydistia* (**Bignoniaceae**)  
*Cylindropuntia* (Cactaceae)  
*Cymbalaria* (Scrophulariaceae)  
*Cynanchum* (Asclepiadaceae)  
*Cynara* (**Asteraceae**)  
*Cynoctonum* (Asclepiadaceae)  
*Cynoglossospermum* (Boraginaceae)  
*Cynoglossum* (**Boraginaceae**)  
*Cynometa* (**Fabaceae**)  
*Cyphomandra* (Solanaceae)  
*Cypselea* (Aizoaceae)  
*Cyrtacanthus* (Acanthaceae)  
*Cyrtanthera* (Acanthaceae)
- Cyrtocymura* (Asteraceae)  
*Cytharexylon* (Solanaceae)  
*Cytisus* (**Fabaceae**)  
*Dactylaena* (Capparaceae)  
*Dactylostemon* (Euphorbiaceae)  
*Dahlia* (**Asteraceae**)  
*Dalbergia* (**Fabaceae**)  
*Dalea* (**Fabaceae**)  
*Dalechampia* (Euphorbiaceae)  
*Danaa* (Asteraceae)  
*Daphne* (Thymelaeaceae)  
*Daphnopsis* (Thymelaeaceae)  
*Dasyphyllum* (Asteraceae)  
*Datura* (Solanaceae)  
*Daubentonia* (Fabaceae)  
*Daucus* (**Apiaceae**)  
*Decosteia* (Cornaceae)  
*Delilia* (Asteraceae)  
*Delphinium* (**Ranunculaceae**)  
*Delpinoella* (Brassicaceae)  
*Delpinophytum* (**Brassicaceae**)  
*Dematophyllum* (Ledocarpaceae)  
*Demidovia* (Aizoaceae)  
*Dendropanax* (Araliaceae)  
*Dendrophorbiun* (Asteraceae)  
*Dendrophthora* (Viscaceae)  
*Denmoza* (Cactaceae)  
*Dentaria* (Brassicaceae)  
*Dermophylla* (Cucurbitaceae)  
*Descurainia* (Brassicaceae)  
*Desfontainia* (Cuscuteaceae)  
*Desmanthus* (Fabaceae)  
*Desmodchaeta* (Amaranthaceae)  
*Desmodium* (Fabaceae)  
*Diallobus* (Fabaceae)  
*Dianthera* (Acanthaceae)  
*Dianthus* (**Caryophyllaceae**)  
*Diapedium* (Acanthaceae)  
*Diasperus* (Euphorbiaceae)  
*Diatenopteryx* (Sapindaceae)  
*Dicella* (Malpighiaceae)  
*Dichondra* (Convolvulaceae)  
*Dichroma* (Scrophulariaceae)  
*Dicliptera* (Acanthaceae)  
*Dictyophragmus* (Brassicaceae)  
*Didimopanax* (Araliaceae)  
*Dierbachtia* (Solanaceae)  
*Digitalis* (Scrophulariaceae)  
*Digitorebutia* (Cactaceae)  
*Diglossus* (Asteraceae)  
*Dimitria* (Brassicaceae)  
*Dimorpholepis* (Asteraceae)  
*Dinoseris* (Asteraceae)  
*Dioctea* (Fabaceae)  
*Diodia* (Rubiaceae)  
*Diospyros* (Ebenaceae)

- Diostea* (**Verbenaceae**)  
*Dipladenia* (Apocynaceae)  
*Diplaspis* (Apiaceae)  
*Diplokeleba* (**Sapindaceae**)  
*Diplopappus* (Asteraceae)  
*Diplotaxis* (Brassicaceae)  
*Diposis* (Apiaceae)  
*Dipsacus* (Dipsacaceae)  
*Dipteracanthus* (Acanthaceae)  
*Dipterocalyx* (Verbenaceae)  
*Dipyrena* (Verbenaceae)  
*Discaria* (**Rhamnaceae**)  
*Discolobium* (Fabaceae)  
*Disella* (Malvaceae)  
*Dissothryx* (Asteraceae)  
*Distoecha* (Asteraceae)  
*Distrephus* (Asteraceae)  
*Disynaphia* (Asteraceae)  
*Ditassa* (Asclepiadaceae)  
*Ditaxis* (Euphorbiaceae)  
*Dodonaea* (**Sapindaceae**)  
*Dolichandra* (Bignoniaceae)  
*Dolichlasium* (Asteraceae)  
*Dolichodeira* (Gesneriaceae)  
*Dolichogyne* (Asteraceae)  
*Dolicholus* (Fabaceae)  
*Dolichopsis* (Fabaceae)  
*Dolichos* (Fabaceae)  
*Dolichosiphon* (Solanaceae)  
*Dombeya* (Bignoniaceae)  
*Dombeya* (Sterculiaceae)  
*Donatia* (Donatiaceae)  
*Doniophyton* (Asteraceae)  
*Dorstenia* (Moraceae)  
*Dormannia* (Campanulaceae)  
*Dorvalla* (Onagraceae)  
*Dorystigma* (Solanaceae)  
*Dowlingia* (Campanulaceae)  
*Doxantha* (Bignoniaceae)  
*Draba* (Brassicaceae)  
*Drapetes* (Thymelaeaceae)  
*Drejera* (Acanthaceae)  
*Drepanocarpus* (Fabaceae)  
*Drimys* (**Winteraceae**)  
*Drosera* (Droseraceae)  
*Drudea* (Caryophyllaceae)  
*Drusa* (Apiaceae)  
*Drymaria* (Caryophyllaceae)  
*Duchesnea* (Rosaceae)  
*Dufourea* (Podostemaceae)  
*Dunalia* (Solanaceae)  
*Duranta* (Verbenaceae)  
*Dusenia* (Asteraceae)  
*Duseniella* (Asteraceae)  
*Duvava* (Anacardiaceae)  
*Dyschoriste* (Acanthaceae)  
*Dysemone* (Gesneriaceae)
- Dysmicodon* (Campanulaceae)  
*Dysopsis* (Euphorbiaceae)  
*Dyssodia* (Asteraceae)  
*Ecbolium* (Acanthaceae)  
*Eccremocarpus* (Bignoniaceae)  
*Echetrosis* (Asteraceae)  
*Echeveria* (Crassulaceae)  
*Echinacanthus* (Acanthaceae)  
*Echinocactus* (Cactaceae)  
*Echinocephalum* (Asteraceae)  
*Echinocereus* (Cactaceae)  
*Echinocystis* (Cucurbitaceae)  
*Echinopepon* (Cucurbitaceae)  
*Echinopsilon* (Chenopodiaceae)  
*Echinopsis* (Cactaceae)  
*Echinospermum* (Boraginaceae)  
*Echites* (Apocynaceae)  
*Echium* (Boraginaceae)  
*Eclipta* (Asteraceae)  
*Egania* (Asteraceae)  
*Egletes* (Asteraceae)  
*Ehrenbergia* (Zygophyllaceae)  
*Ehretia* (Verbenaceae)  
*Eizaguirrea* (Asteraceae)  
*Elachia* (Asteraceae)  
*Elachyptera* (Hippocrateaceae)  
*Elaeagnus* (Elaeagnaceae)  
*Elaeagnus* (Nyctaginaceae)  
*Elatine* (Elatinaceae)  
*Elatinoides* (Scrophulariaceae)  
*Elephantopus* (Asteraceae)  
*Elvira* (Asteraceae)  
*Elytraria* (Acanthaceae)  
*Elytropus* (Apocynaceae)  
*Embothrium* (Proteaceae)  
*Emelista* (Fabaceae)  
*Emelista* (Fabaceae)  
*Emerus* (Fabaceae)  
*Emex* (Polygonaceae)  
*Emilia* (Asteraceae)  
*Emmeorhiza* (Rubiaceae)  
*Emmotum* (Icacinaceae)  
*Empetrum* (Empetraceae)  
*Empetrum* (Rosaceae)  
*Encelia* (Asteraceae)  
*Enckea* (Piperaceae)  
*Enhydra* (Asteraceae)  
*Enneatypus* (Polygonaceae)  
*Enterolobium* (Fabaceae)  
*Enydria* (Haloragaceae)  
*Epaltes* (Asteraceae)  
*Epilobium* (Onagraceae)  
*Epiphyllum* (Cactaceae)  
*Eranthemum* (Acanthaceae)  
*Erechthites* (Asteraceae)  
*Eriachaenium* (Asteraceae)  
*Erigeron* (Asteraceae)

- Erinus* (Scrophulariaceae, Verbenaceae)  
*Eriocactus* (Cactaceae)  
*Eriocephala* (Cactaceae)  
*Eriocereus* (Cactaceae)  
*Eriodendron* (Bombacaceae)  
*Eriogonum* (**Polygonaceae**)  
*Eriope* (Lamiaceae)  
*Eriosema* (**Fabaceae**)  
*Eriosyce* (Cactaceae)  
*Eritrichium* (Boraginaceae)  
*Erodium* (**Geraniaceae**)  
*Erophila* (Brassicaceae)  
*Eruca* (Brassicaceae)  
*Erucastrum* (Brassicaceae)  
*Eryngium* (Apiaceae)  
*Erysimum* (**Brassicaceae**)  
*Erythraea* (Gentianaceae)  
*Erythrina* (**Fabaceae**)  
*Erythroxylum* (Erythroxylaceae)  
*Escallonia* (Saxifragaceae)  
*Eschscholzia* (**Papaveraceae**)  
*Escobedia* (Scrophulariaceae)  
*Esenbeckia* (**Rutaceae**)  
*Ethulia* (Asteraceae)  
*Eubrachion* (**Eremolepidaceae**)  
*Eucalyptus* (**Mirtaceae**)  
*Eucryphia* (Eucryphiaceae)  
*Eudema* (Brassicaceae)  
*Eugenia* (Myrtaceae)  
*Euglyphpha* (Aristolochiaceae)  
*Eupatorium* (Asteraceae)  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae)  
*Euphrasia* (Scrophulariaceae)  
*Euryale* (Nymphaeaceae)  
*Euthrixia* (Asteraceae)  
*Eutoca* (Hydrophyllaceae)  
*Euxolus* (Amaranthaceae)  
*Evax* (Asteraceae)  
*Evodia* (Rutaceae)  
*Evolvulus* (**Convolvulaceae**)  
*Exacum* (Gentianaceae)  
*Excoecaria* (Euphorbiaceae)  
*Exodeconus* (Solanaceae)  
*Exolobus* (Asclepiadaceae)  
*Fabiana* (**Solanaceae**)  
*Facelis* (Asteraceae)  
*Fagara* (**Rutaceae**)  
*Fagelia* (Scrophulariaceae)  
*Fagus* (Fagaceae)  
*Falcaria* (Apiaceae)  
*Faramea* (**Rubiaceae**)  
*Ferreirea* (Fabaceae)  
*Feuilleea* (Fabaceae)  
*Fevillea* (**Cucurbitaceae**)  
*Ficus* (**Moraceae**)  
*Fiebrigia* (Gesneriaceae)  
*Filago* (Asteraceae)  
  
*Fischeria* (Asclepiadaceae)  
*Flaveria* (Asteraceae)  
*Fleischmannia* (Asteraceae)  
*Flotovia* (Asteraceae)  
*Flourensia* (Asteraceae)  
*Foeniculum* (Apiaceae)  
*Fonkia* (Scrophulariaceae)  
*Fontenella* (Rosaceae)  
*Fornicaria* (Asteraceae)  
*Forstera* (Stylidaceae)  
*Forsteronia* (Apocynaceae)  
*Fragaria* (Rosaceae)  
*Fragosa* (Apiaceae)  
*Frailea* (Cactaceae)  
*Franca* (Frankeniaceae)  
*Franciscea* (Solanaceae)  
*Frangula* (Rhamnaceae)  
*Frankenia* (Frankeniaceae)  
*Fraxinus* (Oleaceae)  
*Fregirardia* (Solanaceae)  
*Friesia* (Cactaceae)  
*Fritschiantha* (Gesneriaceae)  
*Froelichia* (Amaranthaceae)  
*Fuchsia* (Onagraceae)  
*Fuertesimalva* (Malvaceae)  
*Fumaria* (Fumariaceae)  
*Funastrum* (Asclepiadaceae)  
*Furiolobivia* (Cactaceae)  
*Fusticus* (Moraceae)  
*Gaillardia* (Asteraceae)  
*Galactia* (Fabaceae)  
*Galega* (Fabaceae)  
*Galianthe* (Rubiaceae)  
*Galinsoga* (Asteraceae)  
*Galium* (Rubiaceae)  
*Gallardoa* (Malpighiaceae)  
*Galphimia* (Malpighiaceae)  
*Gamocarpha* (Calyceraceae)  
*Gamochaeta* (Asteraceae)  
*Gamochaetopsis* (Asteraceae)  
*Garcinia* (Clusiaceae)  
*Gardenia* (Rubiaceae)  
*Garugandra* (Fabaceae)  
*Gaudichaudia* (Malpighiaceae)  
*Gaultheria* (Ericaceae)  
*Gaura* (Onagraceae)  
*Gaya* (Malvaceae)  
*Gaylussacia* (Ericaceae)  
*Gayoides* (Malvaceae)  
*Gayophytum* (Onagraceae)  
*Geissomeria* (Acanthaceae)  
*Gelsemium* (Bignoniaceae)  
*Geniostoma* (Loganiaceae)  
*Genipa* (Rubiaceae)  
*Genista* (Fabaceae)  
*Gentiana* (Gentianaceae)  
*Gentianella* (Gentianaceae)

- Geocardia* (Rubiaceae)  
*Geochorda* (Scrophulariaceae)  
*Geoffroea* (Fabaceae)  
*Geophila* (Rubiaceae)  
*Gomozia* (Rubiaceae)  
*Geranium* (Geraniaceae)  
*Gerardia* (Acanthaceae, Scrophulariaceae)  
*Gerbera* (Asteraceae)  
*Gesnera* (Gesneriaceae)  
*Gesneria* (Gesneriaceae)  
*Geum* (Rosaceae)  
*Gevuina* (Proteaceae)  
*Gilia* (Polemoniaceae)  
*Giliastrum* (Polemoniaceae)  
*Gilibertia* (Araliaceae)  
*Glandularia* (Verbenaceae)  
*Glaucium* (Papaveraceae)  
*Glaux* (Chenopodiaceae, Primulaceae)  
*Glechoma* (Lamiaceae)  
*Glechon* (Lamiaceae)  
*Glecoma* (Lamiaceae)  
*Gleditsia* (Fabaceae)  
*Glinus* (Molluginaceae)  
*Glossostylis* (Scrophulariaceae)  
*Gloxinia* (Gesneriaceae)  
*Glycine* (Fabaceae)  
*Glycyrrhiza* (Fabaceae)  
*Gnaphalium* (Asteraceae)  
*Gochnatia* (Asteraceae)  
*Godetia* (Onagraceae)  
*Goldmania* (Fabaceae)  
*Gomidesia* (Myrtaceae)  
*Gomphrena* (Amaranthaceae)  
*Gonolobus* (Asclepiadaceae)  
*Gophius* (Convolvulaceae)  
*Gossypianthus* (Amaranthaceae)  
*Gossypianthus* (Malvaceae)  
*Gothofreda* (Asclepiadaceae)  
*Gouania* (Rhamnaceae)  
*Gourliea* (Fabaceae)  
*Grabowskia* (Solanaceae)  
*Grahamia* (Portulacaceae)  
*Grammatocarpus* (Loasaceae)  
*Grammosperma* (Brassicaceae)  
*Gratiola* (Scrophulariaceae)  
*Grazielia* (Asteraceae)  
*Greeneocharis* (Boraginaceae)  
*Greevesia* (Malvaceae)  
*Greggia* (Brassicaceae)  
*Grevillea* (Proteaceae)  
*Grindelia* (Asteraceae)  
*Grisebachiella* (Asclepiadaceae)  
*Griselinia* (Cornaceae)  
*Guaiacum* (Zygophyllaceae)  
*Guajava* (Myrtaceae)  
*Guapeba* (Sapotaceae)  
*Guapurum* (Myrtaceae)
- Guarea* (Meliaceae, Sapindaceae)  
*Guariruma* (Asteraceae)  
*Guazuma* (Sterculiaceae)  
*Guettarda* (Rubiaceae)  
*Guilleminea* (Amaranthaceae)  
*Guindilia* (Sapindaceae)  
*Gunnera* (Gesneriaceae)  
*Guntheria* (Asteraceae)  
*Gusmania* (Asteraceae)  
*Gussonia* (Euphorbiaceae)  
*Gutierrezia* (Asteraceae)  
*Gymnanthes* (Euphorbiaceae)  
*Gymnocalycium* (Cactaceae)  
*Gymnocaulos* (Calyceraceae)  
*Gymnocoronis* (Asteraceae)  
*Gymnolomia* (Asteraceae)  
*Gymnophyton* (Apiaceae)  
*Gymnopsis* (Asteraceae)  
*Gymnosporia* (Celastraceae)  
*Gymnostyles* (Asteraceae)  
*Gynheteria* (Asteraceae)  
*Gynopleura* (Malesherbiaceae)  
*Gynoxys* (Asteraceae)  
*Gynura* (Asteraceae)  
*Gypsophila* (Caryophyllaceae)  
*Gyptidium* (Asteraceae)  
*Gyptis* (Asteraceae)  
*Gyrostelma* (Asclepiadaceae)  
*Hackelia* (Boraginaceae)  
*Haemadictyon* (Apocynaceae)  
*Halenia* (Gentianaceae)  
*Halerpestes* (Ranunculaceae)  
*Halimium* (Cistaceae)  
*Halimolobos* (Brassicaceae)  
*Halocnemum* (Chenopodiaceae)  
*Halopeplis* (Chenopodiaceae)  
*Halophytum* (Halophytaceae)  
*Halosicyos* (Cucurbitaceae)  
*Halostachys* (Chenopodiaceae)  
*Hamadryas* (Ranunculaceae)  
*Hamelia* (Rubiaceae)  
*Handroanthus* (Bignoniaceae)  
*Haplopappus* (Asteraceae)  
*Haplostichia* (Asteraceae)  
*Harrisia* (Cactaceae)  
*Hassleropsis* (Scrophulariaceae)  
*Hatschbachiella* (Asteraceae)  
*Hebanthe* (Amaranthaceae)  
*Hebe* (Scrophulariaceae)  
*Hebeclinum* (Asteraceae)  
*Hedeoma* (Lamiaceae)  
*Hedera* (Araliaceae)  
*Hedyotis* (Rubiaceae)  
*Hedypnois* (Asteraceae)  
*Hedsarum* (Fabaceae)  
*Heimia* (Lythraceae)  
*Heinzelia* (Acanthaceae)

- Heladena (**Malpighiaceae**)  
 Helenium (**Asteraceae**)  
 Helia (**Gentianaceae**)  
*Helianthemum* (Cistaceae)  
*Helianthocereus* (Cactaceae)  
*Helianthopsis* (Asteraceae)  
*Helianthus* (**Asteraceae**)  
*Helichrysum* (Asteraceae)  
*Helicteres* (**Sterculiaceae**)  
*Helietta* (**Rutaceae**)  
*Heliocarpus* (**Tiliaceae**)  
*Heliotypum* (Boraginaceae)  
*Heliotropium* (**Boraginaceae**)  
*Heliotropium* (Hydrophyllaceae)  
*Helminthia* (Asteraceae)  
*Helminthotheca* (Asteraceae)  
*Helogyne* (Asteraceae)  
*Helosciadium* (Apiaceae)  
*Hemiangium* (Hippocrateaceae)  
*Hennecartia* (Monimiaceae)  
*Herbstia* (**Amaranthaceae**)  
*Herissantia* (Malvaceae)  
*Hermesia* (Euphorbiaceae)  
*Herniaria* (**Caryophyllaceae**)  
*Herpestis* (Scrophulariaceae)  
*Herpetica* (Fabaceae)  
*Hesperis* (Brassicaceae)  
*Heterochaeta* (Asteraceae)  
*Heterocndylus* (Asteraceae)  
*Heterophyllaea* (Rubiaceae)  
*Heteropterys* (Malpighiaceae)  
*Heterosperma* (Asteraceae)  
*Heterospermum* (Asteraceae)  
*Heterostachys* (**Chenopodiaceae**)  
*Heterothalamus* (Asteraceae)  
*Heterotheca* (**Asteraceae**)  
*Heterothrix* (Brassicaceae)  
*Hexachlamys* (Myrtaceae)  
*Hexaptera* (Brassicaceae)  
*Hibiscus* (Malvaceae)  
*Hickenia* (Asclepiadaceae)  
*Hieracium* (Asteraceae)  
*Hierobotana* (Verbenaceae)  
*Hieronymusia* (Saxifragaceae)  
*Hilleria* (**Phytolaccaceae**)  
*Himeranthus* (Solanaceae)  
*Hippia* (Asteraceae)  
*Hippocratea* (Hippocrateaceae)  
*Hippomane* (Euphorbiaceae)  
*Hippomanica* (Ericaceae)  
*Hippuris* (Hippuridaceae)  
*Hiraea* (Malpighiaceae)  
*Hirschfeldia* (Brassicaceae)  
*Hochreutinera* (Malvaceae)  
*Hoehnea* (Lamiaceae)  
*Hoffmannia* (Rubiaceae)  
*Hoffmannseggia* (Fabaceae)  
  
*Holmbergia* (**Chenopodiaceae**)  
*Holocalyx* (**Fabaceae**)  
*Holocheilus* (Asteraceae)  
*Holostemma* (Asclepiadaceae)  
*Holosteum* (**Caryophyllaceae**)  
*Holostigma* (Onagraceae)  
*Homanthis* (Asteraceae)  
*Homoeanthus* (Asteraceae)  
*Homoianthus* (Asteraceae)  
*Hoorebekia* (Asteraceae)  
*Houssayanthus* (**Sapindaceae**)  
*Hovenia* (**Rhamnaceae**)  
*Howardia* (Aristolochiaceae)  
*Howellia* (Campanulaceae)  
*Hualania* (Polygalaceae)  
*Huanaca* (Apiaceae)  
*Huarpea* (Asteraceae)  
*Humulus* (**Cannabaceae**)  
*Huszia* (Begoniaceae)  
*Hutchinsia* (Brassicaceae)  
*Hyalis* (Asteraceae)  
*Hyaloseris* (Asteraceae)  
*Hybanthus* (Violaceae)  
*Hydnora* (Hydnoraceae)  
*Hydrangea* (Saxifragaceae)  
*Hydrocotyle* (Apiaceae)  
*Hydrocotyle* (Euphorbiaceae)  
*Hydrolea* (Hydrophyllaceae)  
*Hydrophyllum* (Hydrophyllaceae)  
*Hygrophila* (Acanthaceae)  
*Hymenatherum* (Asteraceae)  
*Hymenolobus* (Brassicaceae)  
*Hymenopappus* (Asteraceae)  
*Hymenopholis* (Asteraceae)  
*Hymenophysa* (Brassicaceae)  
*Hymenorebutia* (Cactaceae)  
*Hymenostephium* (Asteraceae)  
*Hymenoxyx* (Asteraceae)  
*Hyoscyamus* (Solanaceae)  
*Hyoseris* (Asteraceae)  
*Hypantha* (Cucurbitaceae)  
*Hyperbaena* (Menispermaceae)  
*Hypericum* (Chusiaceae)  
*Hypobrichia* (Lythraceae)  
*Hypochoeris* (Asteraceae)  
*Hypsela* (Campanulaceae)  
*Hypseocharis* (Oxalidaceae)  
*Hyptis* (Lamiaceae)  
*Hysterionica* (Asteraceae)  
*Iberis* (Brassicaceae)  
*Ibicella* (Martyniaceae)  
*Icma* (Asteraceae)  
*Idiothamnus* (Asteraceae)  
*Ilex* (Aquifoliaceae)  
*Illecebrum* (Amaranthaceae)  
*Ilysanthes* (Scrophulariaceae)  
*Indigofera* (Fabaceae)

<i>Inga</i> ( <b>Fabaceae</b> )	<i>Krameria</i> ( <b>Krameriaceae</b> )
<i>Inula</i> (Asteraceae)	<i>Krapovickasia</i> ( <b>Malvaceae</b> )
<i>Ioannea</i> (Asteraceae)	<i>Kremeria</i> (Asteraceae)
<i>Iocenes</i> (Asteraceae)	<i>Kurzamra</i> ( <b>Lamiaceae</b> )
<i>Iochroma</i> ( <b>Solanaceae</b> )	<i>Labatia</i> (Sapotaceae)
<i>Ionidium</i> (Asclepiadaceae)	<i>Lablab</i> (Fabaceae)
<i>Ionidium</i> (Violaceae)	<i>Lachemilla</i> (Rosaceae)
<i>Ionoxalis</i> (Oxalidaceae)	<i>Lacis</i> (Podostemaceae)
<i>Ixylon</i> (Moraceae)	<i>Lacistema</i> ( <b>Flacourtiaceae</b> )
<i>Ipomoea</i> ( <b>Convolvulaceae</b> )	<i>Lactuca</i> (Asteraceae)
<i>Ipomopsis</i> ( <b>Polemoniaceae</b> )	<i>Laennecia</i> (Asteraceae)
<i>Iresine</i> ( <b>Amaranthaceae</b> )	<i>Lafoensia</i> (Lythraceae)
<i>Iseia</i> ( <b>Convolvulaceae</b> )	<i>Lagascea</i> (Asteraceae)
<i>Isnardia</i> (Onagraceae)	<i>Lagenaria</i> ( <b>Cucurbitaceae</b> )
<i>Isostigma</i> (Asteraceae)	<i>Lagenia</i> (Asclepiadaceae)
<i>Ixeris</i> (Asteraceae)	<i>Lagenifera</i> (Asteraceae)
<i>Ixora</i> ( <b>Rubiaceae</b> )	<i>Lagenophora</i> (Asteraceae)
<i>Ixorhea</i> ( <b>Boraginaceae</b> )	<i>Lamanonia</i> ( <b>Cunoniaceae</b> )
<i>Jaborosa</i> ( <b>Solanaceae</b> )	<i>Lamium</i> ( <b>Lamiaceae</b> )
<i>Jacaranda</i> ( <b>Bignoniaceae</b> )	<i>Lampaya</i> (Verbenaceae)
<i>Jacaratia</i> ( <b>Caricaceae</b> )	<i>Lancisia</i> (Asteraceae)
<i>Jacobinia</i> (Acanthaceae)	<i>Landia</i> (Krameriaceae)
<i>Jacquemontia</i> ( <b>Convolvulaceae</b> )	<i>Lantana</i> (Verbenaceae)
<i>Jaegeria</i> (Asteraceae)	<i>Lappa</i> (Asteraceae)
<i>Janipha</i> (Euphorbiaceae)	<i>Lappula</i> ( <b>Boraginaceae</b> )
<i>Janusia</i> ( <b>Malpighiaceae</b> )	<i>Lapsana</i> (Asteraceae)
<i>Jasminum</i> (Oleaceae)	<i>Lardizabala</i> (Lardizabalaceae)
<i>Jatropa</i> (Euphorbiaceae)	<i>Laretia</i> (Apiaceae)
<i>Jaumea</i> (Asteraceae)	<i>Larrea</i> ( <b>Zygophyllaceae</b> )
<i>Jobinia</i> (Asclepiadaceae)	<i>Laseguea</i> (Apocynaceae)
<i>Jodina</i> ( <b>Santalaceae</b> )	<i>Lasiandra</i> (Melastomataceae)
<i>Johnia</i> (Fabaceae)	<i>Lasiorhiza</i> (Asteraceae)
<i>Jubistylis</i> (Malpighiaceae)	<i>Lassa</i> (Malvaceae)
<i>Juelia</i> (Balanophoraceae)	<i>Lasthenia</i> (Asteraceae)
<i>Juglans</i> ( <b>Juglandaceae</b> )	<i>Lathyrus</i> (Fabaceae)
<i>Julocrotion</i> (Euphorbiaceae)	<i>Laurelia</i> (Atherospermataceae)
<i>Junellia</i> (Verbenaceae)	<i>Laureliopsis</i> (Atherospermataceae)
<i>Jungia</i> (Asteraceae)	<i>Laurus</i> (Lauraceae)
<i>Jussiaea</i> (Onagraceae)	<i>Lavatera</i> ( <b>Malvaceae</b> )
<i>Justicia</i> (Acanthaceae)	<i>Lavauxia</i> (Onagraceae)
<i>Kageneckia</i> ( <b>Rosaceae</b> )	<i>Lavenia</i> (Asteraceae)
<i>Kalanchoe</i> (Crassulaceae)	<i>Lavidia</i> (Asteraceae)
<i>Kallstroemia</i> ( <b>Zygophyllaceae</b> )	<i>Leandra</i> (Melastomataceae)
<i>Kanimia</i> (Asteraceae)	<i>Lebetanthus</i> (Epacridaceae)
<i>Kardamoglyphos</i> (Brassicaceae)	<i>Lecanophora</i> ( <b>Malvaceae</b> )
<i>Kaunia</i> (Asteraceae)	<i>Lechleria</i> (Apiaceae)
<i>Keithia</i> (Lamiaceae)	<i>Ledocarpion</i> (Ledocarpaceae)
<i>Kennedia</i> (Fabaceae)	<i>Lefrovia</i> (Asteraceae)
<i>Kentrophyllum</i> (Asteraceae)	<i>Legenere</i> (Campanulaceae)
<i>Kentrothamnus</i> ( <b>Rhamnaceae</b> )	<i>Legouzia</i> (Campanulaceae)
<i>Kickxia</i> (Scrophulariaceae)	<i>Leighia</i> (Asteraceae)
<i>Kleinia</i> (Asteraceae)	<i>Lendneria</i> (Scrophulariaceae)
<i>Knautia</i> ( <b>Dipsacaceae</b> )	<i>Lenzia</i> ( <b>Portulacaceae</b> )
<i>Koanophyllum</i> (Asteraceae)	<i>Leonia</i> (Icacinaceae)
<i>Kochia</i> (Chenopodiaceae)	<i>Leonotis</i> (Lamiaceae)
<i>Koellikeria</i> ( <b>Gesneriaceae</b> )	<i>Leontodon</i> (Asteraceae)
<i>Koenigia</i> (Polygonaceae)	<i>Leonurus</i> (Lamiaceae)

- Lepechinia** (**Lamiaceae**)  
**Lepidaploa** (Asteraceae)  
**Lepidium** (**Brassicaceae**)  
**Lepidophyllum** (**Asteraceae**)  
**Lepigonum** (Caryophyllaceae)  
**Lepismium** (Cactaceae)  
**Leptalea** (Asteraceae)  
**Leptinella** (**Asteraceae**)  
**Lepto fragma** (Solanaceae)  
**Leptoglossis** (**Solanaceae**)  
**Leptoglottis** (Fabaceae)  
**Leptolobium** (Fabaceae)  
**Leptorhachis** (Euphorbiaceae)  
**Leptostachya** (Acanthaceae)  
**Leptostelma** (Asteraceae)  
**Leptostigma** (**Rubiaceae**)  
**Lepuropetalon** (Saxifragaceae)  
**Lerchea** (Chenopodiaceae)  
**Leria** (Asteraceae)  
**Lesquerella** (**Brassicaceae**)  
**Lessingianthus** (Asteraceae)  
**Leucanthemum** (**Asteraceae**)  
**Leuceria** (Asteraceae)  
**Leuchaeria** (Asteraceae)  
**Leucheria** (**Asteraceae**)  
**Leucomalla** (Convolvulaceae)  
**Leucopsis** (Asteraceae)  
**Leucothoë** (Ericaceae)  
**Lewisia** (Portulacaceae)  
**Liabellum** (Asteraceae)  
**Liabum** (**Asteraceae**)  
**Libonia** (Acanthaceae)  
**Lieberkuhnia** (Asteraceae)  
**Ligaria** (**Loranthaceae**)  
**Ligusticum** (Apiaceae)  
**Ligustrum** (Oleaceae)  
**Lilaeopsis** (Apiaceae)  
**Limananthemum** (Menyanthaceae)  
**Limonium** (**Plumbaginaceae**)  
**Limosella** (**Scrophulariaceae**)  
**Linaria** (**Scrophulariaceae**)  
**Lindernia** (**Scrophulariaceae**)  
**Lindernia** (Solanaceae)  
**Linociera** (Oleaceae)  
**Linum** (**Linaceae**)  
**Lippia** (Buddlejaceae, Verbenaceae)  
**Lisianthus** (Gentianaceae)  
**Lithocardium** (Boraginaceae)  
**Lithodraba** (**Brassicaceae**)  
**Lithospermum** (Boraginaceae)  
**Lithrea** (Anacardiaceae)  
**Litreä** (Anacardiaceae)  
**Littorella** (Plantaginaceae)  
**Loasa** (**Loasaceae**)  
**Lobelia** (Campanulaceae)  
**Lobivia** (Cactaceae)  
**Lobularia** (**Brassicaceae**)
- Lochnera** (Apocynaceae)  
**Loeflingia** (Caryophyllaceae)  
**Lomatia** (**Proteaceae**)  
**Lonchestigma** (Solanaceae)  
**Lonchocarpus** (Fabaceae)  
**Lonicera** (**Caprifoliaceae**, Loranthaceae, Rubiaceae)  
**Lophocarpinia** (Fabaceae)  
**Lophopappus** (Asteraceae)  
**Lophophytum** (Balanophoraceae)  
**Lophostachys** (Acanthaceae)  
**Lophothecium** (Acanthaceae)  
**Loranthus** (Loranthaceae, Viscaceae)  
**Lorenteä** (Asteraceae)  
**Lorentzia** (Asteraceae, Sterculiaceae)  
**Lorentzianthus** (Asteraceae)  
**Lotus** (**Fabaceae**)  
**Loxodon** (Asteraceae)  
**Loxopterygium** (Anacardiaceae)  
**Lucilia** (Asteraceae)  
**Luciliocline** (Asteraceae)  
**Luciliopsis** (Asteraceae)  
**Lucuma** (Fabaceae, Sapotaceae)  
**Ludwigia** (Onagraceae)  
**Luehea** (Tiliaceae)  
**Luffa** (Cucurbitaceae)  
**Lugonia** (Asclepiadaceae)  
**Luma** (Myrtaceae)  
**Lundia** (Bignoniaceae)  
**Lupinaster** (Fabaceae)  
**Lupinus** (Fabaceae)  
**Lyallia** (Caryophyllaceae)  
**Lychniothrysus** (Acanthaceae)  
**Lychnis** (Caryophyllaceae)  
**Lycianthes** (Solanaceae)  
**Lycium** (Solanaceae)  
**Lycopsis** (Boraginaceae)  
**Lygodisodia** (Rubiaceae)  
**Lysiloma** (Fabaceae)  
**Lysimachia** (Primulaceae)  
**Lysipomia** (Campanulaceae)  
**Lythrum** (Lythraceae)  
**Maba** (Ebenaceae)  
**Macaglia** (Apocynaceae)  
**Macfadyena** (Bignoniaceae)  
**Machaerium** (Fabaceae)  
**Machaonia** (Rubiaceae)  
**Maclura** (Moraceae)  
**Macrachaenium** (Asteraceae)  
**Macraea** (Vivianiaceae)  
**Macro pharynx** (Apocynaceae)  
**Macropodinia** (Asteraceae)  
**Macroptilium** (Fabaceae)  
**Macrorhynchus** (Asteraceae)  
**Macroscelis** (Asclepiadaceae)  
**Macrosiphonia** (Apocynaceae)  
**Madia** (Asteraceae)  
**Magallana** (Tropaeolaceae)

- Maihuenia (**Cactaceae**)  
*Maihueniopsis* (**Cactaceae**)  
*Malachra* (**Malvaceae**)  
*Malacocarpus* (**Cactaceae**)  
*Malacothrix* (**Asteraceae**)  
*Malcolmia* (**Brassicaceae**)  
*Malesherbia* (**Malesherbiaceae**)  
*Malmeanthus* (**Asteraceae**)  
*Malpighiantha* (**Malpighiaceae**)  
*Malus* (**Rosaceae**)  
*Malva* (**Malvaceae**)  
*Malvastrum* (**Sterculiaceae**)  
*Malvella* (**Malvaceae**)  
*Malveopsis* (**Malvaceae**)  
*Mancoa* (**Brassicaceae**)  
*Mandevilla* (**Apocynaceae**)  
*Mandonia* (**Asteraceae**)  
*Manettia* (**Rubiaceae**)  
*Manganaroa* (**Fabaceae**)  
*Manihot* (**Euphorbiaceae**)  
*Mansoa* (**Bignoniaceae**)  
*Mapa* (**Phytolaccaceae**)  
*Mapouria* (**Rubiaceae**)  
*Margaritaria* (**Euphorbiaceae**)  
*Margyricarpus* (**Rosaceae**)  
*Maripa* (**Convolvulaceae**)  
*Marrubium* (**Lamiaceae**)  
*Marsdenia* (**Asclepiadaceae**)  
*Marsea* (**Asteraceae**)  
*Marshallia* (**Asteraceae**)  
*Marsypianthes* (**Lamiaceae**)  
*Martynia* (**Martyniaceae**)  
*Marylaunidium* (**Hydrophyllaceae**)  
*Mascagnia* (**Malpighiaceae**)  
*Mastigophorus* (**Asteraceae**)  
*Matayba* (**Sapindaceae**)  
*Matelea* (**Asclepiadaceae**)  
*Mathewsia* (**Brassicaceae**)  
*Matricaria* (**Asteraceae**)  
*Maurandya* (**Scrophulariaceae**)  
*Mauria* (**Anacardiaceae**)  
*Maximiliana* (**Cochlospermaceae**)  
*Mayepea* (**Oleaceae**)  
*Maytenus* (**Celastraceae**)  
*Mazus* (**Scrophulariaceae**)  
*Mecardonia* (**Scrophulariaceae**)  
*Medica* (**Fabaceae**)  
*Medicago* (**Fabaceae**)  
*Mediocactus* (**Cactaceae**)  
*Meibomia* (**Fabaceae**)  
*Melalema* (**Asteraceae**)  
*Melampodium* (**Asteraceae**)  
*Melananthus* (**Solanaceae**)  
*Melancium* (**Cucurbitaceae**)  
*Melandrium* (**Caryophyllaceae**)  
*Melanthera* (**Asteraceae**)  
*Melasma* (**Scrophulariaceae**)  
*Melastoma* (**Melastomataceae**)  
*Melia* (**Meliaceae**)  
*Melicocca* (**Sapindaceae**)  
*Melicoccus* (**Sapindaceae**)  
*Melilotus* (**Fabaceae**)  
*Melinia* (**Asclepiadaceae**)  
*Melissa* (**Lamiaceae**)  
*Melloa* (**Bignoniaceae**)  
*Melochia* (**Sterculiaceae**)  
*Melosmon* (**Lamiaceae**)  
*Melosperma* (**Scrophulariaceae**)  
*Melothria* (**Cucurbitaceae**)  
*Melvilla* (**Lythraceae**)  
*Mengea* (**Amaranthaceae**)  
*Menodora* (**Oleaceae**)  
*Menonvillea* (**Brassicaceae**)  
*Mentha* (**Lamiaceae**)  
*Mentzelia* (**Loasaceae**)  
*Menyanthes* (**Menyanthaceae**)  
*Meratia* (**Asteraceae**)  
*Mercurialis* (**Euphorbiaceae**)  
*Merope* (**Asteraceae**)  
*Merremia* (**Convolvulaceae**)  
*Mertensia* (**Celastraceae**)  
*Mesechinopsis* (**Cactaceae**)  
*Mesechites* (**Apocynaceae**)  
*Mesembryanthemum* (**Aizoaceae**)  
*Mesosphaerum* (**Lamiaceae**)  
*Mespilodaphne* (**Lauraceae**)  
*Metastachys* (**Loranthaceae**)  
*Metastelma* (**Asclepiadaceae**)  
*Metazanthon* (**Asteraceae**)  
*Metrodorea* (**Rutaceae**)  
*Metrosideros* (**Myrtaceae**)  
*Mezleria* (**Campanulaceae**)  
*Micalia* (**Scrophulariaceae**)  
*Miconia* (**Melastomataceae**)  
*Micranthemum* (**Scrophulariaceae**)  
*Micrantheum* (**Fabaceae**)  
*Microcala* (**Gentianaceae**)  
*Microcardamum* (**Brassicaceae**)  
*Microcarpaea* (**Scrophulariaceae**)  
*Microchaete* (**Asteraceae**)  
*Microdonta* (**Asteraceae**)  
*Microgenetes* (**Hydrophyllaceae**)  
*Microgyne* (**Asteraceae**)  
*Microgynella* (**Asteraceae**)  
*Microlabium* (**Asteraceae**)  
*Microlobius* (**Fabaceae**)  
*Micromeria* (**Lamiaceae**)  
*Micropsis* (**Asteraceae**)  
*Micropteryx* (**Fabaceae**)  
*Micropus* (**Asteraceae**)  
*Microstachys* (**Euphorbiaceae**)  
*Microsteris* (**Polemoniaceae**)  
*Microtea* (**Phytolaccaceae**)

Mikania ( <b>Asteraceae</b> )	Myagrum (Brassicaceae)
<i>Milleria</i> (Asteraceae)	<i>Myconella</i> (Asteraceae)
Mimosa ( <b>Fabaceae</b> )	<i>Myconia</i> (Asteraceae)
Mimozyganthus (Fabaceae)	<i>Myginda</i> (Celastraceae)
Mimulus ( <b>Scrophulariaceae</b> )	<i>Myoporum</i> ( <b>Myoporaceae</b> )
Minthostachys (Lamiaceae)	Myoschilos (Santalaceae)
Minuartia (Caryophyllaceae)	Myosotis ( <b>Boraginaceae</b> )
Mionandra (Malpighiaceae)	Myosurus ( <b>Ranunculaceae</b> )
Mirabilis (Nyctaginaceae)	<i>Myracrodruon</i> (Anacardiaceae)
<i>Misandra</i> (Gesneriaceae)	<i>Myrciogenella</i> (Myrtaceae)
Misodendrum (Misodendraceae)	Myrceugenia (Myrtaceae)
<i>Misopates</i> (Scrophulariaceae)	Myrcia ( <b>Myrtaceae</b> )
Mitostigma (Asclepiadaceae)	Myrcianthes (Myrtaceae)
<i>Mitracarpum</i> (Rubiaceae)	Myrciaria (Myrtaceae)
Mitracarpus (Rubiaceae)	<i>Myrciariopsis</i> (Myrtaceae)
Mitraria (Gesneriaceae)	Myrica (Myricaceae)
<i>Mniodes</i> (Asteraceae)	Myriocarpa (Urticaceae)
<i>Mocinna</i> (Asteraceae)	<i>Myriogyne</i> (Asteraceae)
Modiola (Malvaceae)	Myriophyllum ( <b>Haloragaceae</b> )
Modiolastrum (Malvaceae)	<i>Myrobalanus</i> (Combretaceae)
<i>Moeroris</i> (Euphorbiaceae)	Myrocarpus (Fabaceae)
<i>Mogiphanes</i> (Amaranthaceae)	Myroxylon (Fabaceae, Flacourtiaceae)
<i>Mohilana</i> (Phytolaccaceae)	Myrrhinium (Myrtaceae)
<i>Molina</i> (Asteraceae, Euphorbiaceae)	<i>Myrrhis</i> (Apiaceae)
Mollugo (Caryophyllaceae, Molluginaceae)	Myrsine (Myrsinaceae, Sapotaceae)
Molucella (Lamiaceae)	Myrtleola (Myrtaceae)
<i>Momisia</i> (Celtidaceae, Flacourtiaceae)	<i>Myrtus</i> (Myrtaceae, Verbenaceae)
Momordica (Cucurbitaceae)	<i>Myzorrhiza</i> (Orobanchaceae)
<i>Moniera</i> (Scrophulariaceae)	Nama (Hydrophyllaceae)
Monmina (Polygalaceae)	Nanodea (Santalaceae)
<i>Monocosmia</i> (Portulacaceae)	Nardophyllum (Asteraceae)
Monolepis (Chenopodiaceae)	Nassauvia (Asteraceae)
<i>Monopyrena</i> (Verbenaceae)	Nastanthus (Calyceraceae)
<i>Monrosia</i> (Polygalaceae)	<i>Nasturtium</i> (Brassicaceae)
Montanoa (Asteraceae)	Nautonia (Asclepiadaceae)
Monteiroa (Malvaceae)	Navarretia (Polemoniaceae)
Montia (Portulacaceae)	Nectandra (Lauraceae)
Montiopsis (Portulacaceae)	<i>Neja</i> (Asteraceae)
Monttea (Scrophulariaceae)	Neobaclea (Malvaceae)
Monvillea (Cactaceae)	<i>Neocabreria</i> (Asteraceae)
<i>Moquinia</i> (Asteraceae)	<i>Neoceis</i> (Asteraceae)
<i>Morongia</i> (Fabaceae)	<i>Neochilenia</i> (Cactaceae)
Morrenia (Asclepiadaceae)	<i>Neocracca</i> (Fabaceae)
Morus (Moraceae)	<i>Neolobivia</i> (Cactaceae)
Moschopsis (Calyceraceae)	<i>Neomolina</i> (Asteraceae)
Mostacillastrum (Brassicaceae)	Neonotonia (Fabaceae)
Mourera (Podostemaceae)	<i>Neoperteria</i> (Cactaceae)
<i>Moya</i> (Celastraceae)	Neosparton (Verbenaceae)
Mucuna (Fabaceae)	Neowerdermannia (Cactaceae)
Muehlenbeckia (Polygonaceae)	Nepeta (Lamiaceae)
<i>Muellera</i> (Fabaceae)	Neptunia (Fabaceae)
Mulinum (Apiaceae)	Nertera (Rubiacae)
<i>Munnozia</i> (Asteraceae)	<i>Nesaea</i> (Lythraceae)
Muntingia (Elaeocarpaceae)	Neslia (Brassicaceae)
Murucoa (Convolvulaceae)	<i>Neurocarpum</i> (Fabaceae)
<i>Mussaenda</i> (Rubiaceae)	<i>Nhandiroba</i> (Cucurbitaceae)
Mutisia (Asteraceae)	Nicandra (Solanaceae)

Nicotiana ( <b>Solanaceae</b> )	Oreopolus ( <b>Rubiaceae</b> )
<i>Nicotidendron</i> (Solanaceae)	<i>Oreosphacus</i> (Lamiaceae)
<i>Niederleinia</i> (Frankeniaceae)	<i>Oriastrum</i> (Asteraceae)
<i>Nierembergia</i> (Onagraceae, <b>Solanaceae</b> )	<i>Orites</i> ( <b>Proteaceae</b> )
<i>Nigrina</i> (Scrophulariaceae)	<i>Oritrophium</i> (Asteraceae)
<i>Niphogeton</i> (Apiaceae)	<i>Ormenis</i> (Asteraceae)
<i>Nissolia</i> ( <b>Fabaceae</b> )	<i>Ornithopus</i> ( <b>Fabaceae</b> )
<i>Nitrophila</i> ( <b>Chenopodiaceae</b> )	<i>Orobanche</i> ( <b>Orobanchaceae</b> )
<i>Noccea</i> (Asteraceae)	<i>Orontium</i> (Scrophulariaceae)
<i>Notanthera</i> (Loranthaceae)	<i>Orthopappus</i> (Asteraceae)
<i>Nothofagus</i> ( <b>Fagaceae</b> )	<i>Orthosia</i> (Asclepiadaceae)
<i>Noticastrum</i> (Asteraceae)	<i>Orthotactus</i> (Acanthaceae)
<i>Notiosciadium</i> (Apiaceae)	<i>Osmorrhiza</i> (Apiaceae)
<i>Notocactus</i> (Cactaceae)	<i>Ossaea</i> ( <b>Melastomataceae</b> )
<i>Notonia</i> (Fabaceae)	<i>Osyris</i> (Santalaceae)
<i>Notophaena</i> (Rhamnaceae)	<i>Otholobium</i> ( <b>Fabaceae</b> )
<i>Nototriche</i> ( <b>Malvaceae</b> )	<i>Ourisia</i> (Scrophulariaceae)
<i>Nouletia</i> (Bignoniaceae)	<i>Ovidia</i> (Thymelaeaceae)
<i>Novenia</i> (Asteraceae)	<i>Oxalis</i> ( <b>Oxalidaceae</b> )
<i>Nyctanthes</i> (Oleaceae)	<i>Oxybaphus</i> (Nyctaginaceae)
<i>Nymphaea</i> ( <b>Nymphaeaceae</b> )	<i>Oxycladus</i> (Scrophulariaceae)
<i>Nymphoides</i> ( <b>Menyanthaceae</b> )	<i>Oxydon</i> (Asteraceae)
<i>Obeliscaria</i> (Asteraceae)	<i>Oxymeris</i> (Melastomataceae)
<i>Obione</i> (Chenopodiaceae)	<i>Oxyosmyles</i> (Boraginaceae)
<i>Ochetophila</i> (Rhamnaceae)	<i>Oxypetalum</i> (Asclepiadaceae)
<i>Ocimum</i> (Lamiaceae)	<i>Oxystelma</i> (Asclepiadaceae)
<i>Ocotea</i> (Lauraceae)	<i>Oxytheca</i> (Polygonaceae)
<i>Ocyroe</i> (Asteraceae)	<i>Pachygone</i> (Menispermaeae)
<i>Odontocarya</i> (Menispermaceae)	<i>Pachylaena</i> (Asteraceae)
<i>Odontonema</i> (Acanthaceae)	<i>Pachyrhizus</i> ( <b>Fabaceae</b> )
<i>Odontophyllum</i> (Acanthaceae)	<i>Pacourina</i> (Asteraceae)
<i>Oenanthe</i> (Apiaceae)	<i>Paederia</i> ( <b>Rubiaceae</b> )
<i>Oenothera</i> (Onagraceae)	<i>Paederopsis</i> (Rubiaceae)
<i>Oldenlandia</i> (Rubiaceae)	<i>Paleaepappus</i> (Asteraceae)
<i>Olea</i> (Oleaceae)	<i>Palenia</i> (Asteraceae)
<i>Oligandra</i> (Asteraceae)	<i>Palicourea</i> ( <b>Rubiaceae</b> )
<i>Oligocladus</i> (Apiaceae)	<i>Pamphelea</i> (Asteraceae)
<i>Oligogyne</i> (Asteraceae)	<i>Panargyrum</i> (Asteraceae)
<i>Ombrophytum</i> ( <b>Balanophoraceae</b> )	<i>Panax</i> (Araliaceae)
<i>Omphalea</i> (Euphorbiaceae)	<i>Panke</i> (Gesneriaceae)
<i>Onagra</i> (Onagraceae)	<i>Pantacantha</i> (Solanaceae)
<i>Oncostylus</i> (Rosaceae)	<i>Papaver</i> (Papaveraceae)
<i>Onopordum</i> (Asteraceae)	<i>Papaya</i> (Caricaceae)
<i>Onoseris</i> (Asteraceae)	<i>Parabignonia</i> (Bignoniaceae)
<i>Onuris</i> ( <b>Brassicaceae</b> )	<i>Paradolichandra</i> (Bignoniaceae)
<i>Ophryosporus</i> (Asteraceae)	<i>Paramyrciaria</i> (Myrtaceae)
<i>Oplonia</i> (Acanthaceae)	<i>Paranephelius</i> (Asteraceae)
<i>Oplotheca</i> (Amaranthaceae)	<i>Parapiptadenia</i> ( <b>Fabaceae</b> )
<i>Opuntia</i> (Cactaceae)	<i>Parastrepbia</i> (Asteraceae)
<i>Orcya</i> (Asteraceae)	<i>Parietaria</i> (Urticaceae)
<i>Oreobroma</i> (Portulacaceae)	<i>Parkinsonia</i> ( <b>Fabaceae</b> )
<i>Oreocereus</i> (Cactaceae)	<i>Parodia</i> (Cactaceae)
<i>Oreodaphne</i> (Lauraceae)	<i>Parodianthus</i> (Verbenaceae)
<i>Oreomyrrhis</i> (Apiaceae)	<i>Parodiiodendron</i> (Euphorbiaceae)
<i>Oreopanax</i> (Araliaceae)	<i>Parodiodoxa</i> (Brassicaceae)
<i>Oreophila</i> (Asteraceae)	<i>Paronychia</i> (Amaranthaceae)

- Parosela* (Fabaceae)  
*Parsonia* (Apocynaceae)  
*Parthenium* (Asteraceae)  
*Pascalia* (Asteraceae)  
*Passiflora* (Passifloraceae)  
*Pastinaca* (Apiaceae)  
*Patagonium* (Fabaceae)  
*Patagonula* (Boraginaceae)  
*Pauletia* (Fabaceae)  
*Paullinia* (Sapindaceae)  
*Pavonia* (Atherospermataceae, Malvaceae)  
*Pectis* (Asteraceae)  
*Pectocarya* (Boraginaceae)  
*Pedicularis* (Scrophulariaceae)  
*Peixotoa* (Malpighiaceae)  
*Pelletiera* (Primulaceae)  
*Peltaea* (Malvaceae)  
*Peltastes* (Apocynaceae)  
*Peltobryon* (Piperaceae)  
*Peltodon* (Lamiaceae)  
*Peltophorum* (Fabaceae)  
*Pennellia* (Brassicaceae)  
*Pentacaena* (Caryophyllaceae)  
*Pentacalia* (Asteraceae)  
*Pentagonia* (Campanulaceae)  
*Pentanthus* (Asteraceae)  
*Pentapanax* (Araliaceae)  
*Pentaphorus* (Asteraceae)  
*Pentstemonacanthus* (Acanthaceae)  
*Peperomia* (Piperaceae)  
*Peplis* (Lythraceae)  
*Perdicium* (Asteraceae)  
*Peregrina* (Malpighiaceae)  
*Pereskia* (Cactaceae)  
*Perezia* (Asteraceae)  
*Perilomia* (Lamiaceae)  
*Periploca* (Asclepiadaceae)  
*Perlebia* (Fabaceae)  
*Pernettya* (Celastraceae, Ericaceae)  
*Perreymondia* (Brassicaceae)  
*Persea* (Lauraceae)  
*Peschiera* (Apocynaceae)  
*Petastoma* (Bignoniaceae)  
*Petiveria* (Phytolaccaceae)  
*Petroravenia* (Brassicaceae)  
*Petrorhagia* (Caryophyllaceae)  
*Petunia* (Solanaceae)  
*Peucedanum* (Apiaceae)  
*Pfaffia* (Amaranthaceae)  
*Pfeiffera* (Cactaceae)  
*Phaca* (Fabaceae)  
*Phacelia* (Hydrophyllaceae)  
*Pharbitis* (Convolvulaceae)  
*Pharmacosycea* (Moraceae)  
*Phaseolus* (Fabaceae)  
*Phelloderma* (Verbenaceae)  
*Phenax* (Urticaceae)  
  
*Philibertia* (Asclepiadaceae)  
*Philippiella* (Caryophyllaceae)  
*Philipppimalva* (Malvaceae)  
*Phloxerous* (Amaranthaceae)  
*Philyra* (Euphorbiaceae)  
*Phlebolobium* (Brassicaceae)  
*Phlomis* (Lamiaceae)  
*Phlox* (Polemoniaceae)  
*Phoebe* (Lauraceae)  
*Phoradendron* (Viscaceae)  
*Phryganocodia* (Bignoniaceae)  
*Phrygilanthus* (Loranthaceae)  
*Phyla* (Verbenaceae)  
*Phyllachne* (Styliadaceae)  
*Phyllactis* (Valerianaceae)  
*Phyllanthus* (Euphorbiaceae)  
*Phylloocalyx* (Myrtaceae)  
*Phyllochilium* (Asteraceae)  
*Phyllostylon* (Ulmaceae)  
*Physaliastrum* (Malvaceae)  
*Physalis* (Solanaceae)  
*Physianthus* (Asclepiadaceae)  
*Physocalyx* (Scrophulariaceae)  
*Phytolacca* (Phytolaccaceae)  
*Picraena* (Simaroubaceae)  
*Picramnia* (Simaroubaceae)  
*Picrasma* (Simaroubaceae)  
*Picris* (Asteraceae)  
*Picrosia* (Asteraceae)  
*Pilea* (Urticaceae)  
*Pilocarpus* (Rutaceae)  
*Pilocereus* (Cactaceae)  
*Pilosella* (Asteraceae)  
*Pilosyles* (Rafflesiaceae)  
*Pimpinella* (Apiaceae)  
*Pingraea* (Asteraceae)  
*Pinguicula* (Lentibulariaceae)  
*Pionandra* (Solanaceae)  
*Piper* (Flacourtiaceae, Piperaceae)  
*Piptadenia* (Fabaceae)  
*Piptanthocereus* (Cactaceae)  
*Piptocarpha* (Asteraceae)  
*Pircunia* (Phytolaccaceae)  
*Piriqueta* (Turneraceae)  
*Pirottantha* (Fabaceae)  
*Piscidia* (Fabaceae)  
*Pisonia* (Nyctaginaceae)  
*Pisoniella* (Nyctaginaceae)  
*Pithecellobium* (Fabaceae)  
*Pithecoctenium* (Bignoniaceae)  
*Pitraea* (Verbenaceae)  
*Pityranthus* (Amaranthaceae)  
*Pityrocarpa* (Fabaceae)  
*Plagiobothrys* (Boraginaceae)  
*Plagiocheilus* (Asteraceae)  
*Plantago* (Plantaginaceae)  
*Plarodrigoa* (Malvaceae)

- Plathymenia (Fabaceae)**  
*Platycheilus* (Asteraceae)  
*Platycopuntia* (Cactaceae)  
**Plazia (Asteraceae)**  
*Plectritis* (Valerianaceae)  
*Plectrocarpa* (Zygophyllaceae)  
*Plenckia* (Celastraceae)  
*Pleroma* (Melastomataceae)  
**Pleurophora (Lythraceae)**  
*Plinia* (Myrtaceae)  
*Pluchea* (Asteraceae)  
*Plumbago* (Plumbaginaceae)  
**Podocoma (Asteraceae)**  
*Podopappus* (Asteraceae)  
*Podospermum* (Asteraceae)  
**Podostemum (Podostemaceae)**  
*Podranea* (Bignoniaceae)  
*Poecilanthe* (Fabaceae)  
*Pogonopus* (Rubiaceae)  
*Poikilacanthus* (Acanthaceae)  
*Poinciana* (Melastomataceae)  
*Poinsettia* (Euphorbiaceae)  
**Poiretia (Fabaceae)**  
*Poissonia* (Fabaceae)  
*Polembryum* (Rutaceae)  
*Polemoniella* (Polemoniaceae)  
*Polemonium* (Polemoniaceae)  
*Polycarpaea* (Caryophyllaceae)  
*Polykarpon* (Caryophyllaceae, Donatiaceae)  
*Polycladus* (Asteraceae)  
*Polygala* (Polygalaceae)  
*Polygine* (Asteraceae)  
*Polygonum* (Polygonaceae)  
*Polylepis* (Rosaceae)  
*Polyrnbia* (Asteraceae)  
*Polypsecadium* (Brassicaceae)  
*Polypterus* (Asteraceae)  
*Pomaria* (Fabaceae)  
*Porcellites* (Asteraceae)  
*Porlieria* (Zygophyllaceae)  
*Porophyllum* (Asteraceae)  
*Portalesia* (Asteraceae)  
*Portlandia* (Rubiaceae)  
*Portulaca* (Aizoaceae)  
**Portulaca (Portulacaceae)**  
*Potentilla* (Rosaceae)  
*Poterium* (Rosaceae)  
*Pothomorphe* (Piperaceae)  
*Pouteria* (Sapotaceae)  
*Pozoa* (Apiaceae)  
*Pradosia* (Sapotaceae)  
*Praecereus* (Cactaceae)  
*Prasopepon* (Cucurbitaceae)  
*Pratia* (Campanulaceae)  
*Praxelis* (Asteraceae)  
*Prenanthes* (Asteraceae)  
*Prestonia* (Apocynaceae)
- Primula (Primulaceae)**  
*Prionanthes* (Asteraceae)  
*Prionotes* (Epacridaceae)  
*Pristimera* (Hippocrateaceae)  
**Priva (Verbenaceae)**  
*Proboscidea* (Martiniaceae)  
*Prockia* (Flacourtiaceae)  
*Prosopanche* (Hydnoraceae)  
*Prosopidastrum* (Fabaceae)  
*Prosopis* (Fabaceae)  
*Proustia* (Asteraceae)  
*Prunella* (Lamiaceae)  
*Prunus* (Rosaceae)  
*Psacadocalymma* (Acanthaceae)  
*Pseudabutilon* (Malvaceae)  
*Pseudelephantopus* (Asteraceae)  
*Pseuderanthemum* (Acanthaceae)  
*Pseudibatia* (Asclepiadaceae)  
*Pseudobaccharis* (Asteraceae)  
*Pseudobastardia* (Malvaceae)  
*Pseudobombax* (Bombacaceae)  
*Pseudocaryophyllus* (Myrtaceae)  
*Pseudocassia* (Fabaceae)  
*Pseudognaphalium* (Asteraceae)  
*Pseudogynoxys* (Asteraceae)  
*Pseudolobivia* (Cactaceae)  
*Pseudomyrcianthes* (Myrtaceae)  
*Pseudopanax* (Araliaceae)  
*Pseudoplantago* (Amaranthaceae)  
*Pseudosorocea* (Moraceae)  
*Psidium* (Myrtaceae)  
*Psila* (Asteraceae)  
*Psilocarphus* (Asteraceae)  
*Psilopogon* (Asteraceae)  
*Psittacanthus* (Loranthaceae)  
*Psoralea* (Fabaceae)  
*Psychotria* (Rubiaceae)  
*Psychrophila* (Ranunculaceae)  
*Pterocactus* (Cactaceae)  
*Pterocarpus* (Fabaceae)  
*Pterocaulon* (Asteraceae)  
*Pterogyne* (Fabaceae)  
*Pterolepis* (Melastomataceae)  
*Pteropepon* (Cucurbitaceae)  
*Pterygiosperma* (Brassicaceae)  
*Ptilochaeta* (Malpighiaceae)  
*Puna* (Cactaceae)  
*Pupalia* (Amaranthaceae)  
*Pycnophyllopsis* (Caryophyllaceae)  
*Pycnophyllum* (Caryophyllaceae, Frankeniaceae)  
*Pygmaeolobivia* (Cactaceae)  
*Pyracantha* (Rosaceae)  
*Pyrethrum* (Asteraceae)  
*Pyrostegia* (Bignoniaceae)  
*Pyrrhocactus* (Cactaceae)  
*Pyrrocoma* (Asteraceae)  
*Pyrus* (Rosaceae)

<i>Pyxidanthera</i> (Saxifragaceae)	<i>Ricinus</i> (Euphorbiaceae)
<i>Quadria</i> (Proteaceae)	<i>Riedelia</i> (Verbenaceae)
<i>Qualea</i> (Vochysiaceae)	<i>Riedelia</i> (Sterculiaceae)
<i>Quassia</i> (Simaroubaceae)	<i>Rivina</i> (Phytolaccaceae)
<i>Quebrachia</i> (Anacardiaceae)	<i>Robinia</i> (Fabaceae)
<i>Quechualia</i> (Asteraceae)	<i>Rojasia</i> (Asclepiadaceae)
<i>Quiabentia</i> (Cactaceae)	<i>Rollinia</i> (Annonaceae)
<i>Quillaja</i> (Rosaceae)	<i>Rondeletia</i> (Rubiaceae)
<i>Quinchamalium</i> (Santalaceae)	<i>Rorippa</i> (Brassicaceae)
<i>Radicula</i> (Brassicaceae)	<i>Rosa</i> (Rosaceae)
<i>Raimannia</i> (Onagraceae)	<i>Rotala</i> (Lythraceae)
<i>Ramorinoa</i> (Fabaceae)	<i>Rothia</i> (Asteraceae)
<i>Ranaria</i> (Scrophulariaceae)	<i>Rouibia</i> (Chenopodiaceae)
<i>Rancagua</i> (Asteraceae)	<i>Roulinia</i> (Asclepiadaceae)
<i>Randia</i> (Rubiaceae)	<i>Roupala</i> (Proteaceae)
<i>Ranunculus</i> (Asteraceae)	<i>Roussea</i> (Sapotaceae)
<i>Ranunculus</i> (Ranunculaceae)	<i>Rubia</i> (Rubiaceae)
<i>Rapanea</i> (Myrsinaceae)	<i>Rubus</i> (Rosaceae)
<i>Raphanus</i> (Brassicaceae)	<i>Rudbeckia</i> (Asteraceae)
<i>Rapistrum</i> (Brassicaceae)	<i>Rudgea</i> (Rubiaceae)
<i>Rapantium</i> (Campanulaceae)	<i>Rudolphia</i> (Fabaceae)
<i>Ratibida</i> (Asteraceae)	<i>Ruellia</i> (Acanthaceae)
<i>Raulinoreitzia</i> (Asteraceae)	<i>Rumex</i> (Polygonaceae)
<i>Rauvolfia</i> (Apocynaceae)	<i>Ruprechtia</i> (Polygonaceae)
<i>Rebis</i> (Saxifragaceae)	<i>Sabatia</i> (Gentianaceae)
<i>Rebulobivia</i> (Cactaceae)	<i>Saccanthus</i> (Scrophulariaceae)
<i>Rebutia</i> (Cactaceae)	<i>Saccardophyton</i> (Solanaceae)
<i>Rechsteineria</i> (Gesneriaceae)	<i>Sacellium</i> (Boraginaceae)
<i>Reicheella</i> (Caryophyllaceae)	<i>Sageretia</i> (Rhamnaceae)
<i>Reichenbachia</i> (Nyctaginaceae)	<i>Sagina</i> (Caryophyllaceae)
<i>Reicheocactus</i> (Cactaceae)	<i>Salicornia</i> (Chenopodiaceae)
<i>Relbunium</i> (Rubiaceae)	<i>Salix</i> (Salicaceae)
<i>Reolobivia</i> (Cactaceae)	<i>Salmea</i> (Asteraceae)
<i>Reseda</i> (Resedaceae)	<i>Salmopsis</i> (Asteraceae)
<i>Retanilla</i> (Rhamnaceae)	<i>Salmopuntia</i> (Cactaceae)
<i>Reyesia</i> (Solanaceae)	<i>Salpichroa</i> (Solanaceae)
<i>Rhabdadenia</i> (Apocynaceae)	<i>Salpichroma</i> (Solanaceae)
<i>Rhabdocaulon</i> (Lamiaceae)	<i>Salpiglossis</i> (Solanaceae)
<i>Rhacoma</i> (Celastraceae)	<i>Salpingolobivia</i> (Cactaceae)
<i>Rhadinocarpus</i> (Fabaceae)	<i>Salsola</i> (Chenopodiaceae)
<i>Rhamnidium</i> (Rhamnaceae)	<i>Salvia</i> (Lamiaceae)
<i>Rhamnus</i> (Celtidaceae)	<i>Samara</i> (Myrsinaceae)
<i>Rhamnus</i> (Rhamnaceae)	<i>Samaroceltis</i> (Ulmaceae)
<i>Rhaphithamnus</i> (Verbenaceae)	<i>Sambucus</i> (Caprifoliaceae)
<i>Rheedia</i> (Clusiaceae)	<i>Samolus</i> (Primulaceae)
<i>Rhexia</i> (Melastomataceae)	<i>Samyda</i> (Meliaceae)
<i>Rhipsalis</i> (Cactaceae)	<i>Sanguisorba</i> (Rosaceae)
<i>Rhodocactus</i> (Cactaceae)	<i>Sanicula</i> (Apiaceae)
<i>Rhynchanthera</i> (Melastomataceae)	<i>Sanmartinia</i> (Polygonaceae)
<i>Rhynchosia</i> (Fabaceae)	<i>Santolina</i> (Asteraceae)
<i>Rhynchosida</i> (Malvaceae)	<i>Sanvitalia</i> (Asteraceae)
<i>Rhyssostelma</i> (Asclepiadaceae)	<i>Sapindus</i> (Sapindaceae)
<i>Rhytidglossa</i> (Acanthaceae)	<i>Sapium</i> (Euphorbiaceae)
<i>Ribes</i> (Saxifragaceae)	<i>Saponaria</i> (Caryophyllaceae)
<i>Ricciocarpus</i> (Euphorbiaceae)	<i>Sapota</i> (Sapotaceae)
<i>Richardia</i> (Rubiaceae)	<i>Sarcoca</i> (Phytolaccaceae)
<i>Richardsonia</i> (Rubiaceae)	<i>Sarcocornia</i> (Chenopodiaceae)

Sarcodraba ( <b>Brassicaceae</b> )	Senna ( <b>Fabaceae</b> )
<i>Sarcostemma</i> (Asclepiadaceae)	<i>Sericographis</i> (Acanthaceae)
<i>Sarna</i> (Rafflesiaceae)	<i>Seriola</i> (Asteraceae)
<i>Sarothamnus</i> (Fabaceae)	<i>Seriphidium</i> (Asteraceae)
<i>Sassia</i> (Oxalidaceae)	<i>Serjania</i> ( <b>Sapindaceae</b> )
Satureja ( <b>Lamiaceae</b> )	<i>Serratula</i> (Asteraceae)
Sauvagesia ( <b>Nymphaeaceae</b> )	<i>Sertuerneria</i> (Amaranthaceae)
Saxifraga ( <b>Saxifragaceae</b> )	<i>Sertula</i> (Fabaceae)
Saxifragella ( <b>Saxifragaceae</b> )	<i>Sesbania</i> (Fabaceae)
Saxifragodes ( <b>Saxifragaceae</b> )	<i>Seseli</i> (Apiaceae)
Scabiosa ( <b>Dipsacaceae</b> )	<i>Sessea</i> ( <b>Solanaceae</b> )
Schaefferia ( <b>Celastraceae</b> )	<i>Sesseopsis</i> (Solanaceae)
Schaueria (Acanthaceae)	<i>Sesuvium</i> (Aizoaceae)
Schefflera ( <b>Araliaceae</b> )	<i>Setiechinopsis</i> (Cactaceae)
Schenckia ( <b>Rubiaceae</b> )	<i>Sherardia</i> ( <b>Rubiaceae</b> )
<i>Schilleria</i> (Piperaceae)	<i>Shuttleworthia</i> (Verbenaceae)
Schinopsis ( <b>Anacardiaceae</b> )	<i>Sibthorpia</i> (Scrophulariaceae)
Schinus ( <b>Anacardiaceae</b> )	<i>Sicyos</i> (Cucurbitaceae)
Schistocarpha (Asteraceae)	<i>Sida</i> ( <b>Malvaceae</b> , Sterculiaceae, Turneraceae)
Schistogyné (Asclepiadaceae)	<i>Sidastrum</i> ( <b>Malvaceae</b> )
Schizanthus (Solanaceae)	<i>Sideroxylon</i> (Sapotaceae)
Schizeilema (Apiaceae)	<i>Siegesbeckia</i> (Asteraceae)
Schizopetalon (Brassicaceae)	<i>Sierversia</i> (Rosaceae)
<i>Schizostemma</i> (Asclepiadaceae)	<i>Silene</i> ( <b>Caryophyllaceae</b> )
<i>Schizostigma</i> (Cucurbitaceae)	<i>Silvia</i> (Scrophulariaceae)
Schkuhria (Asteraceae)	<i>Silybum</i> (Asteraceae)
Schlechtendalia (Asteraceae)	<i>Simaba</i> (Simaroubaceae)
<i>Schmidelia</i> (Sapindaceae)	<i>Simsia</i> (Asteraceae)
<i>Schnella</i> (Fabaceae)	<i>Sinapis</i> ( <b>Brassicaceae</b> )
Schoepfia (Olacaceae)	<i>Sinningia</i> (Gesneriaceae)
<i>Schrankia</i> (Fabaceae)	<i>Siolmatra</i> (Cucurbitaceae)
Schreiteria (Portulacaceae)	<i>Siparuna</i> (Monimiaceae)
Schubertia (Asclepiadaceae)	<i>Siphocampylus</i> (Campanulaceae)
Schlutesia (Gentianaceae)	<i>Siphonacanthus</i> (Acanthaceae)
Schwenckia (Solanaceae)	<i>Siphonema</i> (Solanaceae)
<i>Sciadophyllum</i> (Araliaceae)	<i>Siphoneugena</i> (Myrtaceae)
Scleranthus ( <b>Caryophyllaceae</b> )	<i>Siphonoglossa</i> (Acanthaceae)
Sclerophylax (Sclerophylacaceae)	<i>Sisymbrium</i> ( <b>Brassicaceae</b> )
<i>Scleropus</i> (Amaranthaceae)	<i>Sium</i> (Apiaceae)
Scolymus (Asteraceae)	<i>Skottsbergianthus</i> ( <b>Brassicaceae</b> )
Scoparia (Scrophulariaceae)	<i>Skottsbergiella</i> (Brassicaceae)
Scorzonera (Asteraceae)	<i>Smallanthus</i> (Asteraceae)
Scutellaria (Lamiaceae)	<i>Soehrensia</i> (Cactaceae)
Scutia (Rhamnaceae)	<i>Solanum</i> (Solanaceae)
<i>Scypanthus</i> (Loasaceae)	<i>Solea</i> (Violaceae)
<i>Scypharia</i> (Rhamnaceae)	<i>Solidago</i> (Asteraceae)
<i>Scytalis</i> (Fabaceae)	<i>Soliera</i> (Lamiaceae)
Sebastiania (Euphorbiaceae)	<i>Soliva</i> (Asteraceae)
Securidaca (Polygalaceae)	<i>Sommerfeltia</i> (Asteraceae)
Sedum (Crassulaceae)	<i>Sonchus</i> (Asteraceae)
<i>Seemannia</i> (Gesneriaceae)	<i>Sophia</i> (Brassicaceae)
Seguieria (Phytolaccaceae)	<i>Sophora</i> (Fabaceae)
Selenicereus (Cactaceae)	<i>Sorocea</i> (Moraceae)
<i>Selinum</i> (Apiaceae)	<i>Spadonia</i> (Asteraceae)
<i>Senebiera</i> (Brassicaceae)	<i>Spananthe</i> (Apiaceae)
Senecio (Asteraceae)	<i>Spartium</i> (Fabaceae)
<i>Senegalia</i> (Fabaceae)	<i>Spathodea</i> (Bignoniaceae)

- Specularia* (Campanulaceae)  
*Spegazzinia* (Cactaceae)  
*Spergula* (**Caryophyllaceae**)  
*Spergularia* (Caryophyllaceae)  
*Spergulastrum* (Caryophyllaceae)  
*Spermacoce* (**Rubiaceae**)  
*Spermacoceodes* (**Rubiaceae**)  
*Spermolepis* (**Apiaceae**)  
*Sphaece* (Lamiaceae)  
*Sphaeralcea* (**Malvaceae**)  
*Sphaerocephalus* (Asteraceae)  
*Sphaeroma* (Malvaceae)  
*Sphaerophysa* (Fabaceae)  
*Sphaerostigma* (Onagraceae)  
*Sphagneticola* (Asteraceae)  
*Sphenoclea* (**Sphenocleaceae**)  
*Sphinctolobium* (Fabaceae)  
*Spigelia* (**Loasaceae**)  
*Spilanthes* (Asteraceae)  
*Spinicalycium* (Cactaceae)  
*Spirochaeta* (Asteraceae)  
*Spirostachys* (Chenopodiaceae)  
*Spixia* (Asteraceae)  
*Stachycephalum* (**Asteraceae**)  
*Stachys* (**Lamiaceae**)  
*Stachytarpheta* (Verbenaceae)  
*Staelia* (**Rubiaceae**)  
*Strangea* (**Valerianaceae**)  
*Statice* (Plumbaginaceae)  
*Stellaria* (**Caryophyllaceae**)  
*Stemmatella* (Asteraceae)  
*Stemmatosiphum* (Symplocaceae)  
*Stemmodontia* (Asteraceae)  
*Stemodia* (**Scrophulariaceae**)  
*Stemodiaca* (Scrophulariaceae)  
*Stenachaenium* (Asteraceae)  
*Stenandrium* (**Acanthaceae**)  
*Stenocalyx* (Myrtaceae)  
*Stenocephalum* (Asteraceae)  
*Stenodraba* (**Brassicaceae**)  
*Stenodrepanum* (Fabaceae)  
*Stenolobium* (Bignoniaceae)  
*Stenonia* (Euphorbiaceae)  
*Stephananthus* (Asteraceae)  
*Stephanophysum* (Acanthaceae)  
*Stereoxylon* (Saxifragaceae)  
*Sterrhymenia* (Sclerophylacaceae)  
*Stethoma* (Acanthaceae)  
*Stetsonia* (**Cactaceae**)  
*Stevia* (Asteraceae)  
*Stichophyllum* (Caryophyllaceae)  
*Stigmaphyllo* (Malpighiaceae)  
*Stillingia* (Euphorbiaceae)  
*Stimorone* (Solanaceae)  
*Stizophyllum* (Bignoniaceae)  
*Stomatianthes* (Asteraceae)  
*Streblanthus* (Acanthaceae)
- Streptanthus* (Brassicaceae)  
*Streptodesmia* (Fabaceae)  
*Strombocarpa* (Fabaceae)  
*Strongyloma* (Asteraceae)  
*Strongylomopsis* (Asteraceae)  
*Strongylospurma* (Asteraceae)  
*Struthanthus* (Loranthaceae)  
*Strychnodaphne* (Lauraceae)  
*Strychnos* (**Loasaceae**)  
*Stuckertiella* (Asteraceae)  
*Stylosanthes* (Fabaceae)  
*Styrax* (Styracaceae)  
*Suaeda* (Chenopodiaceae)  
*Suksdorfia* (Saxifragaceae)  
*Sulcorebutia* (Cactaceae)  
*Swainsona* (Fabaceae)  
*Sweetia* (Fabaceae)  
*Symphotrichum* (Asteraceae)  
*Sympyrum* (Boraginaceae)  
*Symplocos* (Symplocaceae)  
*Synedrellopsis* (Asteraceae)  
*Tabebuia* (**Bignoniaceae**)  
*Tabernaemontana* (Apocynaceae)  
*Tacsonia* (Passifloraceae)  
*Tagetes* (Asteraceae)  
*Talinum* (Portulacaceae)  
*Talisia* (Sapindaceae)  
*Tamarix* (Tamaricaceae)  
*Tamonopsis* (Verbenaceae)  
*Tanacetum* (Asteraceae)  
*Tanaecium* (Bignoniaceae)  
*Tarasa* (Malvaceae)  
*Taraxacum* (Asteraceae)  
*Tartagalía* (Bombacaceae)  
*Tassadia* (Asclepiadaceae)  
*Tecoma* (Bignoniaceae)  
*Tecomaria* (Bignoniaceae)  
*Telanthera* (Amaranthaceae)  
*Teline* (Fabaceae)  
*Telminostelma* (Asclepiadaceae)  
*Telophyllum* (Misodendraceae)  
*Teloxys* (Chenopodiaceae)  
*Temnadenia* (Apocynaceae)  
*Tephrocactus* (Cactaceae)  
*Tephrosia* (Fabaceae)  
*Tepualia* (Myrtaceae)  
*Teramnus* (Fabaceae)  
*Terminalia* (Combretaceae)  
*Ternstroemia* (Theaceae)  
*Tessaria* (Asteraceae)  
*Tetracera* (Dilleniaceae)  
*Tetrachondra* (Tetrachondraceae)  
*Tetraglochin* (Rosaceae)  
*Tetragonia* (Aizoaceae, Halophytaceae)  
*Tetramerium* (Rubiaceae)  
*Tetranthera* (Lauraceae)  
*Tetrapteria* (Malvaceae)

Tetrapterys ( <b>Malpighiaceae</b> )	<i>Trichoseris</i> (Asteraceae)
<i>Tetrastemon</i> (Myrtaceae)	<i>Trichostigma</i> ( <b>Phytolaccaceae</b> )
<i>Tetrorchidium</i> ( <b>Euphorbiaceae</b> )	<i>Trichotolinum</i> (Brassicaceae)
<i>Teucrium</i> (Lamiaceae)	<i>Tricomaria</i> ( <b>Malpighiaceae</b> )
<i>Thalestris</i> (Acanthaceae)	<i>Tricondylus</i> (Proteaceae)
<i>Thalictrum</i> ( <b>Ranunculaceae</b> )	<i>Tricycla</i> (Nyctaginaceae)
<i>Thaumatocaryon</i> ( <b>Boraginaceae</b> )	<i>Tridax</i> (Asteraceae)
<i>Thelesperma</i> (Asteraceae)	<i>Trifolium</i> (Fabaceae)
<i>Thelypodium</i> (Brassicaceae)	<i>Trifolium</i> (Oxalidaceae)
<i>Theopyxis</i> (Primulaceae)	<i>Trigonella</i> (Fabaceae)
<i>Thevetia</i> ( <b>Apocynaceae</b> )	<i>Trigonia</i> (Trigoniaceae)
<i>Theyga</i> (Atherospermataceae)	<i>Triodanis</i> (Campanulaceae)
<i>Thiga</i> (Atherospermataceae)	<i>Triplaris</i> (Polygonaceae)
<i>Thilicum</i> (Onagraceae)	<i>Tripleurospermum</i> (Asteraceae)
<i>Thinouia</i> ( <b>Sapindaceae</b> )	<i>Tripodanthus</i> ( <b>Loranthaceae</b> )
<i>Thlaspi</i> ( <b>Brassicaceae</b> )	<i>Tripolium</i> (Asteraceae)
<i>Thouinia</i> (Sapindaceae)	<i>Triptilion</i> (Asteraceae)
<i>Thryallis</i> (Malpighiaceae)	<i>Triptilium</i> (Asteraceae)
<i>Thunbergia</i> (Acanthaceae)	<i>Triptolemea</i> (Fabaceae)
<i>Thymophylla</i> (Asteraceae)	<i>Trisciadium</i> (Apiaceae)
<i>Thymus</i> (Lamiaceae)	<i>Tristerix</i> ( <b>Loranthaceae</b> )
<i>Thyroma</i> (Apocynaceae)	<i>Tristicha</i> (Crassulaceae)
<i>Thysanthemia</i> (Asteraceae)	<i>Tristicha</i> ( <b>Podostemaceae</b> )
<i>Thysanthus</i> (Apocynaceae)	<i>Triumfetta</i> (Tiliaceae)
<i>Tibouchina</i> ( <b>Melastomataceae</b> )	<i>Trixago</i> (Scrophulariaceae)
<i>Tildenia</i> (Piperaceae)	<i>Trixis</i> (Asteraceae)
<i>Tilesia</i> ( <b>Asteraceae</b> )	<i>Tropaeolum</i> ( <b>Tropaeolaceae</b> )
<i>Tillaea</i> (Crassulaceae)	<i>Trophaeastrum</i> ( <b>Tropaeolaceae</b> )
<i>Tillaeastrum</i> (Crassulaceae)	<i>Trophisomia</i> (Moraceae)
<i>Timotocia</i> (Verbenaceae)	<i>Troximon</i> (Asteraceae)
<i>Tipuana</i> (Fabaceae)	<i>Turnera</i> (Turneraceae)
<i>Tiquiliopsis</i> (Boraginaceae)	<i>Turrigera</i> (Asclepiadaceae)
<i>Tissa</i> (Caryophyllaceae)	<i>Tussilago</i> (Asteraceae)
<i>Tithonia</i> (Asteraceae)	<i>Tweedia</i> (Asclepiadaceae)
<i>Tithymalus</i> (Euphorbiaceae)	<i>Tylloma</i> (Asteraceae)
<i>Tordylium</i> (Apiaceae)	<i>Tynanthus</i> ( <b>Bignoniaceae</b> )
<i>Torilis</i> (Apiaceae)	<i>Ugni</i> (Myrtaceae)
<i>Torresea</i> (Fabaceae)	<i>Uhdea</i> (Asteraceae)
<i>Tournefortia</i> ( <b>Boraginaceae</b> )	<i>Ulex</i> (Fabaceae)
<i>Tourrettia</i> ( <b>Bignoniaceae</b> )	<i>Ullucus</i> (Basellaceae)
<i>Toxicodendrum</i> (Simarubaceae)	<i>Urbania</i> (Verbenaceae)
<i>Tragacantha</i> (Fabaceae)	<i>Urera</i> (Urticaceae)
<i>Tragia</i> ( <b>Euphorbiaceae</b> , Sterculiaceae)	<i>Urmenetea</i> (Asteraceae)
<i>Tragoceras</i> (Asteraceae)	<i>Urocarpidium</i> (Malvaceae)
<i>Tragopogon</i> (Asteraceae)	<i>Urolepis</i> (Asteraceae)
<i>Trechonaetes</i> (Solanaceae)	<i>Urospermum</i> (Asteraceae)
<i>Trema</i> (Celtidaceae)	<i>Urostigma</i> (Moraceae)
<i>Trevoa</i> (Rhamnaceae)	<i>Urtica</i> (Urticaceae)
<i>Triachne</i> (Asteraceae)	<i>Urvillea</i> (Sapindaceae)
<i>Trianosperma</i> (Cucurbitaceae)	<i>Utricularia</i> (Lentibulariaceae)
<i>Trianthema</i> (Aizoaceae)	<i>Vaccaria</i> (Caryophyllaceae)
<i>Trianthus</i> (Asteraceae)	<i>Vaccinium</i> (Ericaceae)
<i>Tribeles</i> (Saxifragaceae)	<i>Vachellia</i> (Fabaceae)
<i>Tribulus</i> (Zygophyllaceae)	<i>Valantia</i> (Rubiaceae)
<i>Trichilia</i> (Meliaceae)	<i>Valentina</i> (Boraginaceae)
<i>Trichocereus</i> (Cactaceae)	<i>Valentiniella</i> (Boraginaceae)
<i>Trichocline</i> (Asteraceae)	<i>Valenzuela</i> (Sapindaceae)

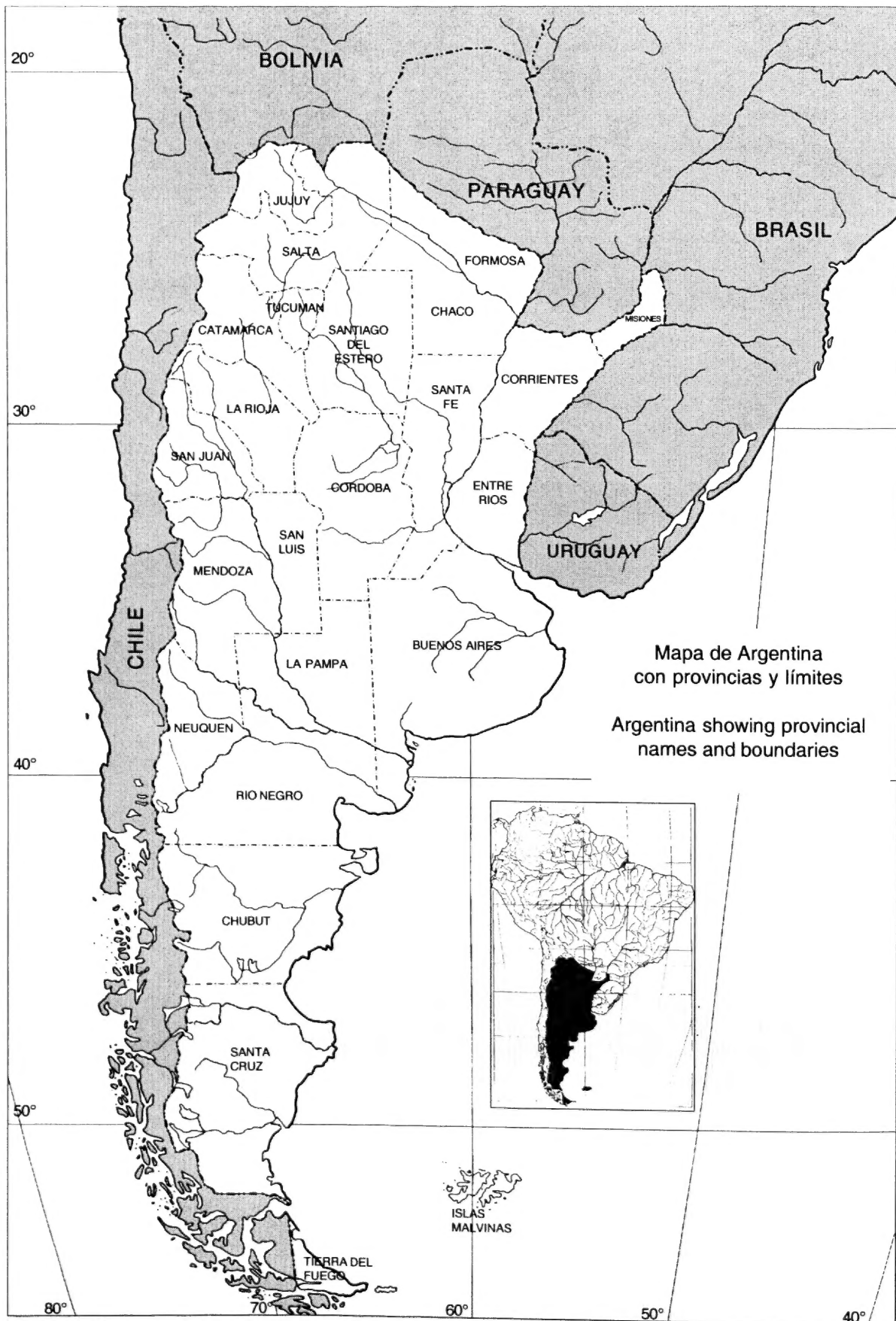
- Valeriana (**Valerianaceae**)  
 Valerianella (**Valerianaceae**)  
*Valerianoides* (Verbenaceae)  
*Vallea* (**Elaeocarpaceae**)  
*Vallesia* (**Apocynaceae**)  
*Varasia* (Gentianaceae)  
*Vargasia* (Asteraceae)  
*Vasconcellea* (Caricaceae)  
*Vassobia* (**Solanaceae**)  
*Verbascum* (**Scrophulariaceae**)  
*Verbena* (Acanthaceae, **Verbenaceae**)  
*Verbesina* (**Asteraceae**)  
*Vermifuga* (Asteraceae)  
*Vernonanthura* (Asteraceae)  
*Vernonia* (**Asteraceae**)  
*Veronica* (**Scrophulariaceae**)  
*Vesicaria* (Brassicaceae)  
*Viburnum* (**Caprifoliaceae**)  
*Vicia* (**Fabaceae**)  
*Victoria* (**Nymphaeaceae**)  
*Vigna* (**Fabaceae**)  
*Viguiera* (**Asteraceae**)  
*Villamilla* (Phytolaccaceae)  
*Villanova* (Asteraceae)  
*Villaresia* (Icacinaceae)  
*Villarsia* (Menyanthaceae)  
*Vinca* (**Apocynaceae**)  
*Vincetoxicum* (Asclepiadaceae)  
*Viola* (**Violaceae**)  
*Viposia* (Celastraceae)  
*Viscum* (Eremolepidaceae, Viscaceae)  
*Vitex* (**Verbenaceae**)  
*Vitis* (Vitaceae)  
*Vittadinia* (Asteraceae)  
*Viviania* (Ledocarpaceae, **Vivianiaceae**)  
*Vogelia* (Brassicaceae)  
*Volkameria* (Verbenaceae)  
*Volvulus* (Convolvulaceae)  
*Wahlenbergia* (**Campanulaceae**)  
*Waltheria* (**Sterculiaceae**)  
*Weberbauera* (Brassicaceae)  
*Wedelia* (Asteraceae, Nyctaginaceae)  
*Wedeliella* (Nyctaginaceae)  
*Weingartia* (**Cactaceae**)  
*Weinmannia* (**Cunoniaceae**)  
*Wenderothia* (Fabaceae)  
*Wendia* (Ledocarpaceae)  
*Werdermannia* (**Brassicaceae**)  
*Werneria* (**Asteraceae**)  
*Wettsteiniola* (Podostemaceae)  
*Wiborgia* (Asteraceae)  
*Widgrenia* (Asclepiadaceae)  
*Wigginsia* (**Cactaceae**)  
*Wilbrandia* (**Cucurbitaceae**)  
*Willichia* (Scrophulariaceae)  
*Willoughbya* (Asteraceae)  
*Wilsonia* (Verbenaceae)
- Wissadula* (**Malvaceae**)  
*Wollastonia* (Asteraceae)  
*Wulffia* (Asteraceae)  
*Xanthium* (**Asteraceae**)  
*Xanthoxalis* (Oxalidaceae)  
*Xenophyllum* (**Asteraceae**)  
*Xenopoma* (Lamiaceae)  
*Xeraea* (Amaranthaceae)  
*Xeranthemum* (Asteraceae)  
*Xeroaloysia* (**Verbenaceae**)  
*Xerocladia* (Fabaceae)  
*Xerodraba* (**Brassicaceae**)  
*Ximenesia* (Asteraceae)  
*Ximenia* (**Olacaceae**)  
*Ximenia* (Simaroubaceae)  
*Xylophia* (**Annonaceae**)  
*Xylosma* (**Flacourtiaceae**)  
*Zanthonylum* (Rutaceae)  
*Zapania* (Verbenaceae)  
*Zapoteca* (**Fabaceae**)  
*Zexmenia* (Asteraceae)  
*Zinnia* (**Asteraceae**)  
*Ziziphus* (**Rhamnaceae**)  
*Zollikoferia* (Asteraceae)  
*Zornia* (**Fabaceae**)  
*Zosima* (Asclepiadaceae)  
*Zuccagnia* (**Fabaceae**)  
*Zycona* (Asteraceae)  
*Zygia* (**Fabaceae**)  
*Zygophyllum* (**Zygophyllaceae**)  
*Zygostigma* (**Gentianaceae**)



Missouri Botanical Garden Library



3 1753 00273 7077



Mapa de Argentina  
con provincias y límites

Argentina showing provincial  
names and boundaries

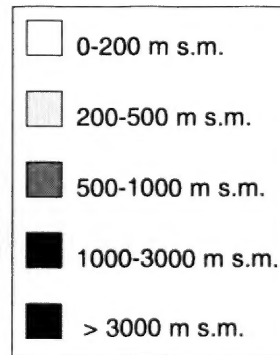


ISLAS  
MALVINAS

40°

Mapa de Argentina  
con curvas de nivel

Argentina showing elevations



**ISBN 0-915279-65-7**