

Catálogo de las Plantas Vasculares de la República Argentina II

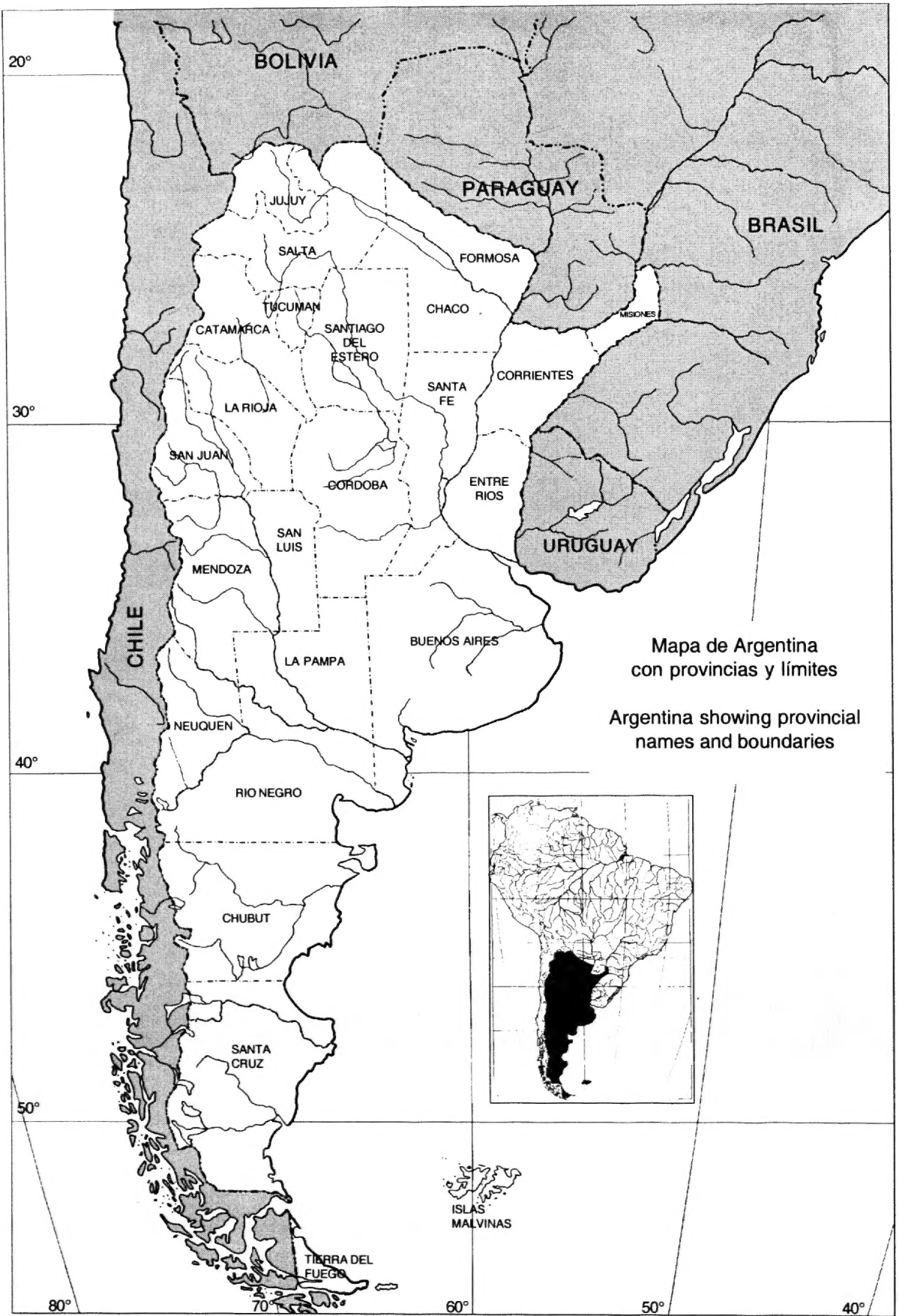


Fabaceae – Zygophyllaceae
(*Dicotyledoneae*)

Fernando O. Zuloaga
Osvaldo Morrone (editores)



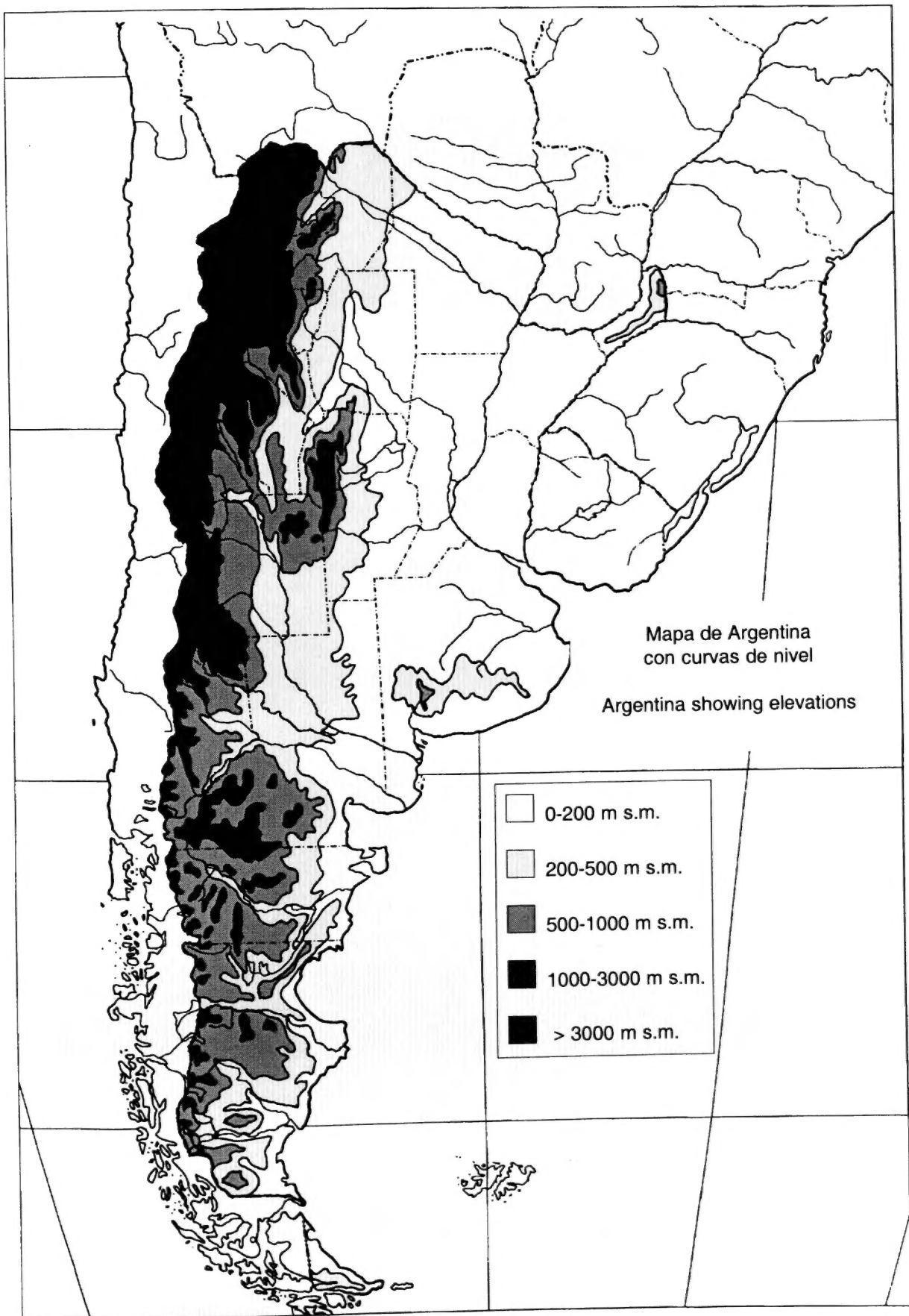
Missouri
Botanical
Garden
Press



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 km². 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 I.

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 **Aphelandra hieronymi** Griseb.
- 2) Sinónimos Sin.: *Odontophyllum hieronymi* (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 Países limítrofes: BO.
- 9) Ejemplar de referencia Ejemplar examinado: *Cabrera 32261* (SI).
- 10) Notas
- 11) Sinónimo con referencia cruzada al nombre aceptado
Odontophyllum hieronymi (Griseb.) Sreem. = **Aphelandra hieronymi** Griseb.
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.

Países 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 espécimen 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 espécimen 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 km². 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 Países limítrofes: BO.
- 9) Voucher Ejemplar examinado: *Cabrera 32261* (SI).
- 10) Notes
- 11) Synonyms cross-referenced to accepted name
Odontophyllum hieronymi (Griseb.) Sreem. = **Aphelandra hieronymi** Griseb.
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 (Países 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): Callitrichaceae, 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, Stylidiaceae.

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.

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

INTRODUCCIÓN

Rhynchosia	14
Senna	31 (8)
Sesbania	5
Sophora	2 (2)
Spartium	1
Sphaerophysa	1
Stenodrepanum	1 (1)
Stylosanthes	7
Sweetia	1
Tephrosia	4
Tipuana	1
Trifolium	15
Trigonella	1
Ulex	1
Vicia	18
Vigna	8
Zapoteca	2
Zornia	12
Zuccagnia	1
Zygia	3

Fagaceae (1)

Nothofagus	6
------------	---

Flacourtiaceae (8)

Abatia	1
Aphaerema	1
Azara	4
Banara	3
Cascaria	4
Lacistema	2
Prockia	1
Xylosma	5

Frankeniaceae (1)

Frankenia	7 (3)
-----------	-------

Fumariaceae (1)

Fumaria	6
---------	---

Gentianaceae (10)

Blackstonia	1
Centaurium	4 (1)
Cicendia	1
Curtia	1
Gentiana	5 (3)
Gentianella	28 (13)
Halenia	1
Heba	1
Schultesia	1
Zygostigma	1

Geraniaceae (2)

Erodium	4
Geranium	18 (5)

Gesneriaceae (5)

Asteranthera	1
Gloxinia	2
Koellikeria	1
Mitraria	1
Sinningia	6

Gunneraceae (1)

Gunnera	5
---------	---

Halophytaceae (1)

Halophytum	1 (1)
------------	-------

Haloragaceae (1)

Myriophyllum	2
--------------	---

Hippocrateaceae (1)

Hippocratea	3
-------------	---

Hippuridaceae (1)

Hippuris	1
----------	---

Hydnoraceae (1)

Prosopanche	2
-------------	---

Hydrophyllaceae (3)

Hydrolea	2
Nama	3
Phacelia	9 (1)

Icacinaceae (1)

Citronella	3
------------	---

Juglandaceae (1)

Juglans	1
---------	---

Krameriaceae (1)

Krameria	1
----------	---

Lamiaceae (25)

Ballota	1
Cunila	3
Glechon	1
Hedeoma	2
Hyptis	13
Kurzamra	1
Lamium	3
Leonotis	1

INTRODUCCIÓN

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

INTRODUCCIÓN

Krapovickasia	3
Lavatera	1
Lecanophora	7 (7)
Malachra	1
Malva	5
Malvastrum	5
Malvella	1
Modiola	1
Modiolastrum	4 (1)
Monteiroa	1
Neobaclea	1 (1)
Nototriche	31 (21)
Pavonia	25 (2)
Peltaea	1
Pseudabutylon	3
Rhynchosida	1
Sida	24 (1)
Sidastrum	2
Sphaeralcea	12 (10)
Tarasa	12 (4)
Urocarpidium	3
Wissadula	11 (1)

Martyniaceae (2)

Craniolaria	2 (1)
Ibicella	2 (1)

Melastomataceae (7)

Acisanthera	1
Brachyotum	1
Leandra	7 (1)
Miconia	7 (1)
Ossaea	1
Rhynchanthera	1
Tibouchina	5

Meliaceae (5)

Cabrlea	1
Cedrela	3
Guarea	3
Melia	1
Trichilia	4

Menispermaceae (3)

Cissampelos	1
Hyperbaena	2
Odontocarya	2

Menyanthaceae (1)

Nymphoides	1
------------	---

Misodendraceae (1)

Misodendrum	7
-------------	---

Molluginaceae (2)

Glinus	2
Mollugo	1

Monimiaceae (1)

Hennecartia	1
-------------	---

Moraceae (6)

Broussonetia	1
Dorstenia	4
Ficus	7
Maclura	1
Morus	2
Sorocea	2

Myoporaceae (1)

Myoporum	1
----------	---

Myricaceae (1)

Myrica	1
--------	---

Myrsinaceae (1)

Myrsine	6
---------	---

Myrtaceae (24)

Amomyrtella	1
Amomyrtus	1
Blepharocalyx	1
Calycorectes	1
Calyptranthes	2
Campomanesia	4
Eucalyptus	1
Eugenia	14 (1)
Gomidesia	2
Guapurium	1
Hexachlamys	2
Luma	1
Myrceugenia	6
Myrcia	8
Myrcianthes	7 (1)
Myrciaria	1
Myrrhinium	1
Myrteola	1
Paramyrciaria	2
Plinia	2
Psidium	11
Siphoneugena	1 (1)
Tepualia	1 (1)
Ugni	1

INTRODUCCIÓN

Nyctaginaceae (8)

Allionia	1
Boerhavia	4 (2)
Bougainvillea	5
Colignonia	1
Mirabilis	3
Pisonia	2
Pisoniella	1
Reichenbachia	1

Nymphaeaceae (3)

Cabomba	1
Nymphaea	4
Victoria	1

Ochnaceae (1)

Sauvagesia	2
------------	---

Olacaceae (2)

Schoepfia	1
Ximena	1

Oleaceae (4)

Fraxinus	3
Ligustrum	2
Linociera	1
Menodora	5 (1)

Onagraceae (8)

Camissonia	1
Clarkia	1
Epilobium	13 (1)
Fuchsia	2
Gaura	1
Gayophytum	2
Ludwigia	20
Oenothera	35 (13)

Opiliaceae (1)

Agonandra	2 (1)
-----------	-------

Orobanchaceae (1)

Orobanche	1
-----------	---

Oxalidaceae (2)

Hypseocharis	2
Oxalis	69 (11)

Papaveraceae (5)

Argemone	3 (1)
Bocconia	1

Eschschlzia	1
Glaucium	2
Papaver	5

Passifloraceae (1)

Passiflora	19
------------	----

Phytolaccaceae (7)

Hillieria	1
Microtea	1
Petiveria	1
Phytolacca	5 (1)
Rivina	1
Seguieria	2
Trichostigma	1

Piperaceae (2)

Peperomia	38 (8)
Piper	10 (1)

Plantaginaceae (3)

Bougueria	1
Littorella	1
Plantago	34 (9)

Plumbaginaceae (3)

Armeria	1
Limonium	1
Plumbago	2

Podostemaceae (5)

Apinagia	1
Mourera	1
Podostemum	9 (1)
Tristicha	1
Wettsteiniola	1 (1)

Polemoniaceae (7)

Collomia	1
Gilia	4 (1)
Giliastrum	1 (1)
Ipomopsis	1
Microsteris	1
Navarretia	1
Polemonium	1

Polygalaceae (4)

Bredemeyera	2 (2)
Monnina	11 (3)
Polygala	46 (18)
Securidaca	1

INTRODUCCIÓN

Polygonaceae (10)

Chorizanthe	1
Coccoloba	5
Emex	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
Gevunia	1
Grevillea	1
Lomatia	3
Orites	1
Roupala	2

Rafflesiaceae (1)

Ptilostyles	2
-------------	---

Ranunculaceae (8)

Anemone	3
Barnecoudia	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		
Cruckshanksia	3	Sapindaceae (16)	
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	Sapotaceae (3)	
Paederia	1	Chrysophyllum	2
Palicourea	2	Pouteria	4
Pogonopus	1	Sideroxylon	1
Psychotria	6 (1)		
Randia	2	Saxifragaceae (10)	
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
		Tribeles	1
Rutaceae (6)			
Balfourodendron	1	Sclerophylacaceae (1)	
Citrus	1	Sclerophylax	12 (10)
Esenbeckia	3		
Fagara	9	Scrophulariaceae (37)	
Helietta	1	Agalinis	3
Pilocarpus	1	Alectra	2
		Angelonia	4 (1)
Salicaceae (1)		Antirrhinum	2
Salix	3	Bacopa	12
		Bartsia	9 (1)
Santalaceae (6)		Basistemnon	1
Acanthosyris	2	Buchnera	2
Arjona	4	Calceolaria	42 (3)
Jodina	1	Capraria	1
Myoschilos	1		

INTRODUCCIÓN

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

Angiospermae

Dicotyledoneae

FABACEAE

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

Subfamilia Caesalpinioideae:

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 Mimosoideae: R. H. Fortunato.

Subfamilia Papilionoideae:

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

Tribu Adesmieae: E. A. Ulibarri.

Tribu Amorphaeae: E. V. Gómez-Sosa.

Tribu Crotalariaeae: A. Planchuelo.

Tribu Dalbergiæae: 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 Indigoferaeae: 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 Viciaeae: 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Venturi 9509* (LP, SI).

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

Kuntze

Ref.: Barneby, 1991.

Acacia boliviana Rusby

Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: JU, SA.

Países 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.

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

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 14734* (neotipo, SI).

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

Ref.: Cialdella, 1984.

Acacia cavenia Colla, hom. illeg. = **Acacia caven** (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 curvifruca Burkart

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

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, SE.

Países 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.

Países 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.
Países 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** Burkart
Sin.: *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.
Países 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 & 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 lutea* f. *thlipsacantha* Speg.
Ref.: Spegazzini, 1923; Cialdella, 1984.
Hábito: Arbusto o árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1500 m.
Prov.: CH, COR, JU, SA, SE, SF, TU.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 paraguayensis* D. Parodi = **Caesalpinia paraguayensis** (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.
Países 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: Árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, SA, SE, SF, TU.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 adriani M.N. Correa

Ref.: Burkart & 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. *remyana* (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.

Países 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 ameghinoi Speg.

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

Adesmia aspera Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Burkart, 1967b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: ME, NE.

Países 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 & Correa, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: ME, NE.

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

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

Adesmia berteroi 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**glabriusculum* (Vogel) Kuntze, *Patagonium radicans*

(Clos) Kuntze

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

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

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

- Países 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.
Países 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.
Países 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 cabreræ** 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.
Países 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.
Países 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 carnosã** 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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. **berteroi** 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31870* (SI).

Adesmia exilis Clos

Sin.: *Adesmia berteroi* Phil. ex Kuntze, pro syn., nom. nud., *Adesmia decumbens* Phil., *Adesmia decumbens* Phil. var. *berteroi* Phil., *Adesmia humifusa* Phil., *Adesmia longiseta* DC., *Adesmia tristis* (Chodat & Wilczek) Hauman, *Adesmia valdesia* 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Wilczek 113* (fragmento del holotipo de *Patagonium triste*, SI).
- Adesmia fabrisii* Burkart = **Adesmia stenocaulon** Hauman
Ref.: Burkart, 1964, 1967b; Ulibarri, 1991, 1994a.
- Adesmia fernandezii* Phil. = **Adesmia corymbosa** Clos
Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 hedysaroides* (Schrank) Hauman = **Adesmia muricata** (Jacq.) DC. var. **muricata**
Ref.: Burkart, 1954.
- Adesmia hemisphaerica** Hauman
Ref.: Burkart, 1954.
Hábito: Subarbuto.
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 pyramidata* Burkart
Ref.: Ulibarri, 1986.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 2500-4000 m.
Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ.
Países 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.
Países 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.
Países 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. *viscidisepala* 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 7612* (SI).

Adesmia karraikensis Speng.

Sin. *Adesmia negeri* Dusén, *Patagonium karr-ai-kense* (Speng.) Speng.

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

Hábito: Subarbusto

Status: Endémica

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: SC

Ejemplar examinado: *Sleumer 1186* (SI).

Adesmia karraikensis Speng. 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, TF

Países limítrofes: 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

Países limítrofes: 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 Speng. = **Adesmia pumila** Hook. f.

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

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

Hook. & Arn.

Ref. Ulibarri, 1986

Adesmia lihuelensis Burkart

Ref. Burkart, 1966a

Hábito: Hierba

Status: Endémica

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: LP

Ejemplar examinado: *Tomczak s.n.* (SI 20591)

Adesmia longipes Phil.

Sin. *Adesmia glareosa* (Chodat & Wikczek) Hauman,

Patagonium glareosum Chodat & Wikczek

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

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 1000-3500 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 6246* (SI).

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

Sin.: *Adesmia lotoides* Hook. f. var. *brachypoda* Speng.,

Adesmia lotoides Hook. f. var. *elata* Speng., *Adesmia*

lotoides Hook. f. var. *normalis* Speng., *Adesmia lotoides*

Hook. f. var. *petiolulata* Speng., *Adesmia lotoides* Hook

f. var. *vaginata* Hook. f., *Adesmia unifoliolata* Skottsb.

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

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

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

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Soriano s.n.* (SI 26472).

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

Adesmia lotoides Hook. f.

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

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

lotoides Hook. f.

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

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

lotoides Hook. f.

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

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

Adesmia lotoides Hook. f.

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

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

Adesmia lotoides Hook. f.

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

Adesmia mucrostachya 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 polyacantha* 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 23681* (SI).

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

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 hedysaroides* (Schrank) Hauman, *Hedysarum muricatum* Jacq.

Ref.: Burkart, 1954; Davyt & Izaguirre, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CHU, RN.

Países 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 negerii Dusén = **Adesmia karraikensis** Speng.

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 Speng. 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* Speng. 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33085* (SI).

Adesmia obovata Clos

Sin. *Adesmia leptacantha* Phil. *Patagonium obovatum* (Clos) Kuntze

Ref. Ulibarri, 1986

Hábito: Arbusto

Status: Nativa

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Países 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.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 10441* (SI).

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

Hauman

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

Adesmia oligophylla 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 chillanensis* Phil., *Adesmia elongata* Phil., *Aeschynomene papposa* Lag., *Patagonium chillanense* (Phil.) Reiche, *Patagonium papposum* (Lag.) Kuntze

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

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: NE

Países 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

Países limítrofes: CH

Ejemplar examinado: *Schakovskoy et al. (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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 8624* (SI).

Adesmia polyacantha Wedd. = **Adesmia miraflorensis**

Rerry

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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Sleumer 3715* (LIL, SI).

Adesmia pumila Hook. f.

Sin.: *Adesmia leptopoda* Speg.
 Ref.: Burkart, 1967b; Burkart & Correa, 1984.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: SC, TF.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Burkart 25958* (SI).

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

Sin.: *Adesmia calycina* Vogel, *Adesmia glutinosa* Arechav.,
 hom. illeg., *Adesmia herteri* Looser, *Adesmia uruguayana*
 Arechav., *Adesmia viciifolia* Herter, *Hedysarum*
punctatum Poir.

Ref.: Burkart, 1967b, 1987.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, COR, MI.
 Países 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.
 Países 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 radicyfolia Clos = **Adesmia papposa** (Lag.) DC.

var. **radicyfolia** (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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Cabrera 8799* (SI).

Adesmia remyana Phil. = **Adesmia aegiceris** Phil.

Ref.: Ulibarri, 1986.

Adesmia renjifoana (Reiche) Ulibarri

Sin.: *Adesmia renjifoana* Phil., nom. nud., *Patagonium*
renjifoanum Phil. ex Reiche
 Ref.: Ulibarri, 1986.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1500-3000 m.
 Prov.: ME.
 Países 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 & Wilczek

Ref. Burkart, 1954, 1967b, Burkart & 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. & Arn.

Ref. Burkart, 1954, 1967b, Burkart & Correa, 1984.

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

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

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Países 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 & Verwoort 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 salamancensis* Burkart**

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

Hábito: Arbusto

Status: Endémica

Prov.: CHU

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 14713* (SI)***Adesmia salicornioides* Speg.**Sin.: *Adesmia carnososa* Dusén, *Patagonium carnosum*(Dusén) Speg., *Patagonium salicornioides* (Speg.)

Speg.

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

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: SC, TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 27046* (SI).***Adesmia sandwithii* Burkart**

Ref.: Burkart, 1960a; Burkart & 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Soriano 5046* (SI).***Adesmia securigerifolia* Herter**

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

1977; Davyt & Izaguirre, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER

Países 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.
 Países limítrofes: BO, CH.
 Ejemplar examinado: *Cabezaz 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.
 Países 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.

Países 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. *viscidisepala* 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. *remyana*

(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 tuniánica 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickes et al. 34714* (CTES).

Aeschynomene bispinosa Jacq. = **Sesbania bispinosa**

(Jacq.) W. Wight

Ref.: Lewis, 1989; Gómez-Sosa, inéd.

Aeschynomene bonariensis Speg. = **Aeschynomene**

rudis 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schirini et al. 17423* (CTES).

Aeschynomene echinus Vogel

Ref.: Rudd, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Schinini y Vanni 22583* (CTES).

Aeschynomene montevidensis Vogel var. *microphylla*

Chodat & Hassl. = **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.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Morel 2826* (CTES).

Aeschynomene rudis Benth.

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

Aeschynomene sensitiva Sw.

Ref.: Burkart, 1939b, 1987a; Rudd, 1955.
 Hábito: Arbolito.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, CH, COR, ER, MI, SF.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Insfrán 995* (CTES).

Albizia Durazz. Mimosoideae, Ingeae.

Número de especies: 2

Albizia hassleri (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 polycephala* (Griseb.) Burkart, *Cathormion polyanthum* (A. Spreng.) Burkart, *Cathormion polycephalum* (Griseb.) Burkart, hom. illeg., *Enterolobium polycephalum* Griseb., *Feuillea polycephala* (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.
Países 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, *Feuillea 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hasler 3719* (G).

Albizia richardiana King & Prain = **Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart

Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

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

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Amarens spadicum C. Presl = **Trifolium spadicum** L.

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

Amburana Schwacke & Taub. Papilionoideae, Swartziaeae.

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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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, Amorphaeae.

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, Mimoseae.

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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 limítrofes: 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: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Paises limítrofes: BR, PA.

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

Ref.: Macbride, 1919; Burkart, 1952.

Apurimacia Harms. Papilionoideae, Millettieae.

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 angustifolia (Chodat & Hassl.) Killip ex Hoehne = **Arachis glabrata** Benth. var. **hagenbeckii** (Harms ex Kuntze) F.J. Herm.

Ref.: Krapovickas & 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
Países 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 bolivianus* Phil., *Astragalus drepanophrorus* 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.
Países 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 namus* (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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 6558* (MERL, SI).

***Astragalus asplundii* I.M. Johnston**
Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1981.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 4000-4500 m.
Prov.: JU.
Países 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.
Países 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, COR; isotipo, LP).

Astragalus boelckei 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 bolivianus** 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 bustillosii** 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 bustillosii** ClosSin.: *Astragalus atacamensis* (Kuntze) R.E. Fr., *Astragalus brachycalyx* Phil., *Astragalus depauperatus* (Phil.) Reiche, *Astragalus tarapacanus* Speng., *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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 8534* (SI).**Astragalus capitellus** Britton = **Astragalus micranthellus** Wedd.**Astragalus carinatus** (Hook. & Arn.) ReicheSin.: *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) ReicheSin.: *Astragalus ochroleucus* (Hook. & Arn.) Gray, nom. illeg., *Astragalus ovalensis* 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.

Países 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 amunategui* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 11266* (BAA, BAB, SI).**Astragalus crymophilus** I.M. Johnst.

Ref.: Johnston, 1947.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: JU.

Países 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.
 Países 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 deminutivus** I.M. Johnst.
 Ref.: Johnston, 1947.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 3500-4500 m.
 Prov.: JU.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Claren 11657* (S, SI).
- Astragalus depauperatus** (Phil.) Reiche = **Astragalus bustillosii** 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Eskuche 0236* (SI).
- Astragalus drepanophorus** 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.
 Países 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 pehuénches** 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 hypsozenus** I.M. Johnst.
 Ref.: Johnston, 1947.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 3500-4500 m.
 Prov.: JU, SA, TU.
 Países 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 pehuénches** 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, SD).

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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Looser 1132* (holotipo, GH).

Astragalus macrocarpus (Phil.) Reiche = **Astragalus pehuenches** Niederl.

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

Astragalus macrocarpus (Phil.) Reiche var. *petiolatus*

Hauman = **Astragalus pehuenches** 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Donat 412* (SI).

Astragalus megalocarpus Speg. = **Astragalus pehuenches** 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 arequibensis* var. *minima* Kuntze, *Tragacantha arequibensis* var. *tenuifolia* Kuntze
 Ref.: Johnston, 1947.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 3000-4500 m.
 Prov.: CA, JU, SA, TU.
 Países limítrofes: BO, CH.
 Ejemplar examinado: *Burkart 11672* (SI).

Astragalus minimus Vogel

Ref.: Johnston, 1947.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 3000>4500 m.
 Prov.: JU, SA, TU.
 Países 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.
 Países 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 nelidae** 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 neuquenensis 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.
 Países 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 ovalensis 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 duseni* 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.

Países 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.

Países 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 pehuenches 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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 arnotianus** (Gillies ex Hook. & Arn.) Reiche**Astragalus rengifo** var. **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 pehuénches** Niederl.

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

Astragalus tarapacanus Speg. = **Astragalus bustillosii** 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Fiebrig s.n.* (LIL, SI).

Ateleia (DC.) Benth. Papilionoideae, Swartziaeae.
Número de especies: 1**Ateleia glazioviana** Baill.

Ref.: Burkart, 1952a; Rudd, 1968; Bernardi, 1984; Ulibarri, 1997c.
 Hábito: Árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Ragonese y Castiglione 2059* (SI).

Bauhinia L. Caesalpinioideae, Cercideae.

Número de especies: 7, 1 variedad endémica.

Bauhinia affinis Vogel

Sin.: *Pauletia affinis* (Vogel) A. Schmitz
Ref.: Fortunato, 1986.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 2953* (BAB, SI).

Bauhinia argentinensis Burkart var. **argentinensis**

Ref.: Fortunato, 1986.
Hábito: Arbusto o subarbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: FO, SA.
Países 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 bauhinioides (Mart.) J.F. Macbr.

Sin.: *Bauhinia microphylla* Vogel, *Pauletia bauhinioides* (Mart.) A. Schmitz, *Perlebia bauhinioides* Mart.
Ref.: Fortunato, 1986.
Hábito: Arbusto o árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: FO.
Países 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.
Países 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. = **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 bauhinioides**

(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.) J.F. Macbr., *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.

Países 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: 500-1500 m.

Prov.: JU, SA.

Países 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 forficata** 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 guaranitica* 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.

Países 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, Millettieae.

Número de especies: 1

Bergeronia sericea Micheli

Ref.: Burkart, 1952a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO, SA.

Países 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.) Brandege**Brasilettia dubia** (Spreng.) Kuntze = **Peltophorum dubium** (Spreng.) Taub.

Ref.: Burkart, 1987a.

Caesalpinia L. Caesalpinoideae, Caesalpinieae.

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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Ulibarri 1340* (K, SI).**Caesalpinia hauthalii** HarmsSin.: *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.

Países 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) BurkartSin.: *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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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. & Arn.) Speg.
 Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.

Calliandra brachyandra Speg. = **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.
 Países 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.) Speg.

Ref.: Hoc, 1992a.

Calliandra foliolosa Benth.

Sin.: *Feuillea foliolosa* (Benth.) Kuntze
 Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.
 Hábito: Árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países 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) Speg. =

Chloroleucon foliolosum (Benth.) G.P. Lewis

Calliandra longipes Benth.

Sin.: *Feuillea longipes* (Benth.) Kuntze
 Ref.: Hoc, 1992a; Barneby, 1998.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países 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.) Speg.
 Sin.: *Annelia parvifolia* (Hook. & Arn.) Britton, *Calliandra*
bicolor Benth., *Calliandra diademata* Lem., *Feuillea*
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.
 Países 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.,
Feuillea brevipes (Benth.) Kuntze
 Ref.: Hoc, 1992a.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Netto s.n.* (SI 1631).

Calliandra tweedii Benth.
 Sin.: *Feuillea 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2419* (BAB, G, MO,
 SI).

Camptosema praeandinum Burkart
 Sin.: *Dioclea lasiophylla* auct. non Mart. ex Benth.
 Ref.: Burkart, 1970.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1000-1500 m.
 Prov.: JU, SA, TU.
 Países 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 glycinoides* 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schinini et al. 1742* (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 scarlatinum** (Mart. ex Benth.) Burkart var. **scarlatinum****Camptosema scarlatinum** (Mart. ex Benth.) Burkart var. **scarlatinum**

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* (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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 249* (BAB).

Canavalia DC. Papilionoideae, 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, ER, JU, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
Países 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 Corderm. = **Canavalia bonariensis** Lindl.
Ref.: Sauer, 1964.
- Caracalla pulcherrima* Tod. = **Vigna caracalla** (L.) Verdc.
Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Cascaronia** Griseb. Papilionoideae,
Dalbergiaceae.
Número de especies: 1
- Cascaronia astragalina** Griseb.
Ref.: Burkart, 1952a.
Hábito: Árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 500-1500 m.
Prov.: JU, SA, TU.
- Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Venturi 5047* (SI).
- Cassia acanthoclada* Griseb. = **Senna acanthoclada** (Griseb.) H.S. Irwin & Barneby
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia acinacicarapa* 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 apaënsis* 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 chacoënsis** (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 bahiniifolia* 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.) Desv., comb. illeg. = **Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia biglandulosa* Bertol. = **Chamaecrista nictitans** (L.) Moench subsp. **patellaria** (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 dudoso.
- Cassia broughtonii* Fawc. & Rendle = **Chamaecrista nictitans** (L.) Moench var. **jalisensis** (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 chacoensis* L. Bravo = **Senna chacoensis** (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 birostris** (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. *entereriana* 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. *entereriana* (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 pedersenii* Burkart = *Chamaecrista calycioides* (DC. ex Collad.) Greene
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
- Cassia pendula* Willd. var. *eriocarpa* (Griseb.) Lasser. = *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 chacoënsis** (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. **jalisensis** (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. *bauhinifolia* (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 & Moc. = *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. *patellaria* (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 brasilianum** (L.) Benth.
Sin.: *Clitoria brasiliiana* L., *Clitoria formosa* Kunth
Ref.: Barbosa, 1977.
Hábito: Hierba o subarbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: von Gülich s.n. (LP2197).
- Centrosema hastatum* Benth. = **Centrosema sagittatum** (Willd.) Brandegee
- Centrosema kermesi** 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.
Países 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.
Países 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 & Carter, 1976; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: JU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schreiter 11085* (SI).**Cercidium australe** I.M. Johnst. = **Cercidium praecox** (Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. **glaucum** (Cav.)

Burkart & Carter

Ref.: Burkart & Carter, 1976.

Cercidium plurifoliolatum Micheli = **Cercidium praecox**(Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. **praecox**

Ref.: Burkart & 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 & 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* Micheli, *Cercidium spinosum* Tul.

Ref.: Burkart & Carter, 1976; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, SA, SE, SL, TU.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 10626* (SI).**Cercidium spinosum** Tul. = **Cercidium praecox** (Ruiz & Pav.) Burkart & Carter subsp. **praecox**

Ref.: Burkart & 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 & Barneby, 1982.

Chamaecrista aristellata Pennell = **Chamaecrista calycioides** (DC. ex Collad.) Greene

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Chamaecrista bahiniifolia (Kunth) Gleason =**Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene var.**grandiflora** (Benth.) Irwin & Barneby

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Chamaecrista bifolliolata (DC. ex Collad.) Greene =**Chamaecrista rotundifolia** (Pers.) Greene

Ref.: Irwin & 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 5824* (holotipo de *C. pedersenii*, SI).

Chamaecrista desvauxii (Collad.) Killip var. **glauca** (Hassl.) Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia arindo-andradei* Hoehne, *Cassia latistipulata*
Benth., *Cassia latistipulata* Benth. var. *glauca* Hassl.

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 5732* (BAB).

Chamaecrista desvauxii (Collad.) Killip var. **mollissima** (Benth.) Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia barlettii* Standl., *Cassia desvauxii* var.
mollissima Benth., *Cassia lanceolata* Pers., *Cassia*
madrensis (Britton & Rose) Irwin, *Cassia personii*
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 personii* (Collad.) Greene,
Chamaecrista pulchra (Kunth) Britton & Killip

Ref.: Irwin & Barneby, 1982.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 subar busto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, ER, MI, SF.
 Países 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 bauhiniifolia* Kunth, *Cassia bifoliola* Pers. ex R. Knuth, *Cassia filipes* Benth., *Cassia rotundifolia* Pers. var. *bauhiniifolia* (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 bauhiniifolia* (Kunth) Gleason
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Hierba o subar busto.
 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 pentandria* Larrañaga, hom. illeg., *Cassia rotundifolia* Pers., *Cassia tenuivenosa* A.P.D. Jones, *Chamaecrista bifoliolata* (DC. ex Collad.) Greene
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Hierba o subar busto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, FO, MI.
 Países 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 subar busto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países 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 subar busto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, COR, ER, MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Troncoso y Bacigalupo 3085* (SI).
- Chamaecrista venturiana** Irwin & Barneby
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Hierba o subar busto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 500-3000 m.
 Prov.: CO, SA, TU.
 Países 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 subar busto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR.
 Países 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.
- Chioendaea hypoleuca* Speg. = **Coursetia hypoleuca** (Speg.) Lavin

Chloroleucon Britton & Rose. Mimosoideae,
Ingeae.

Número de especies: 3

Chloroleucon chacõense (Burkart) Barneby & J.W.

Grimes

Sin.: *Pithecellobium chacõense* Burkart

Ref.: Hoc, 1981; Barneby & Grimes, 1996.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Devoto y Alberti s.n.* (holotipo, SI).

Chloroleucon foliolosum (Benth.) G.P. Lewis

Sin.: *Calliandra aristulata* Rizzini, *Calliandra grisebachiana* (Harms) Speg., *Pithecellobium foliolosum* Benth., *Pithecellobium grisebachianum* Harms, *Pithecellobium myriophyllum* Malme, hom. illeg., *Pithecellobium oligandrum* Rizzini

Ref.: Hoc, 1981; Barneby & Grimes, 1996.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Legname & Cuzzo 6193c* (LIL).

[**Chloroleucon manguense** Britton & Rose]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Chloroleucon tenuiflorum (Benth.) Barneby & J.W.

Grimes

Sin.: *Calliandra brachyandra* Speg., *Feuillea scalaris* (Griseb.) Kuntze, *Pithecellobium anajuliae* 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 & Grimes, 1996.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios 887* (BARC).

Cladotrichium rubicundum Vogel = **Caesalpinia rubicunda** (Vogel) Benth.

Ref.: Burkart, 1936.

Clitoria L. Papilionoideae, Phaseoleae.

Número de especies: 3, 1 especie endémica.

Clitoria amoena Roth = **Centrosema virginianum** (L.) Benth.

Clitoria brasiliana L. = **Centrosema brasilianum** (L.) Benth.

Ref.: Barbosa, 1977.

Clitoria cordobensis Burkart

Ref.: Burkart, 1941, 1987a.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CO, ER.

Ejemplar examinado: *Nicora 1774* (lectotipo, SI).

Clitoria epetiolaris Burkart

Sin.: *Clitoria guianensis* auct. non (Aubl.) Benth.

Ref.: Burkart, 1949c.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Hauman 423d* (BA).

Clitoria formosa Kunth = **Centrosema brasilianum** (L.) Benth.

Ref.: Barbosa, 1977.

Clitoria guianensis auct. non (Aubl.) Benth. = **Clitoria epetiolaris** Burkart

Ref.: Burkart, 1949c.

Clitoria nana Benth.

Ref.: Burkart, 1941, 1949c.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.: Krukoff & 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 4980* (BAB).

Collaea formosa Griseb. = **Collaea argentina** Griseb.

Collaea macrophylla Benth. = **Galactia boavista** (Vell.) Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

Collaea paraguayensis (Hassl.) R. García

Sin.: *Galactia speciosa* (DC.) Britton f. *paraguayensis* Hassl.

Ref.: García, 1989.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 578* (BAB).

Collaea scarlatina Mart. ex Benth. = **Camptosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. **scarlatium**

Collaea scarlatina Mart. ex Benth. var. *calycina* Benth. = **Camptosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. **scarlatium**

Collaea scarlatina Mart. ex Benth. var. *latifolia* Benth. = **Camptosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. **scarlatium**

Collaea scarlatina Mart. ex Benth. var. *oblongifolia* Benth. = **Camptosema scarlatium** (Mart. ex Benth.) Burkart var. **scarlatium**

Collaea scarlatina Mart. ex Benth. var. *pohliana* Benth. = **Camptosema 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Romanczuk 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 4262* (BAB).

Colutea L. Papilionoideae, Galeageae.

Número de especies: 1

Colutea arborescens L.

Ref.: Burkart, 1952a, 1978.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

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.

Países 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: Adventicia.

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.

Coublandia fluvialis Lindm. = **Lonchocarpus fluvialis**

(Lindm.) Fortunato & Palese

Ref.: Fortunato & Palese, 1997.

Coursetia DC. emend. Lavin. Papilionoideae,

Robinieae.

Número de especies: 4

Coursetia brachyrrachis 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso 11981* (MO, SI).

***Coursetia hypoleuca* (Speg.) Lavin**

Sin.: *Chioevdaea 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.
 Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Múlgura 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 angroides 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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: *Steumer 3907* (LIL).

Crotalaria sagittalis Vell., hom. illeg. = ***Crotalaria stipularia*** Desv.

Crotalaria sagittata 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.

Países 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 & Freitas da Silva, 1992; Ulibarri, 1997b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Heimonen s.n.* (CTES 118431).**Cynometra bahuiniifolia** Benth. var. **meridiana** Dwyer

Ref.: Burkart, 1952a; Dwyer, 1958; Sprada Tavares & 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, Genisteae.

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.

Países limítrofes: 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 laifolia*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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 18* (SI).**Dalbergia variabilis** Vogel = **Dalbergia frutescens** (Vell.) Britton

Ref.: Burkart, 1952A; Carvalho, 1997.

Dalea L., nom. cons. Papilionoideae, Amorphaeae

Número de especies: 3, 1 variedad endémica.

Dalea alopecuroides Willd. = **Dalea leporina** (Aiton) Bullock**Dalea boliviana** BrittonSin.: *Dalea hofstenii* R.E. Fr., *Parosela boliviana* (Britton) J.F. Macbr., *Parosela hofstenii* (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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schreiter 6637* (LIL, SI).**Dalea hofstenii** R.E. Fr. = **Dalea boliviana** 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 30707* (CTES, SI).**Dalea leporina** (Aiton) Kearney & Peebles = **Dalea leporina** (Aiton) Bullock**Dalea onobrychioides** Griseb. = **Dalea elegans** Gillies ex Hook. & Arn. var. **onobrychioides** (Griseb.) Barneby

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

Dalea stenophylla Griseb. = **Dalea elegans** Gillies ex Hook. & Arn. var. **elegans**

Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

Daubentonia punicea (Cav.) DC. = **Sesbania punicea**
(Cav.) Benth.

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

Desmanthus Willd. Mimosoideae, Mimoseae.
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.

Países limítrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 5666* (SI).

Desmanthus brevipes B.L. Turner = **Desmanthus tathuyensis** Hoehne var. **brevipes** (B.L. Turner)

Luckow

Ref.: Luckow, 1993.

Desmanthus chacoensis Burkart = **Desmanthus tathuyensis** 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.

Países 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 & 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 19370* (SI, US).

Desmanthus pratorum Macfad. = **Desmanthus virgatus** (L.) Willd.

Ref.: Luckow, 1993.

Desmanthus tatahyensis auct. non Hoehne = **Desmanthus virgatus** (L.) Willd.

Ref.: Luckow, 1993.

Desmanthus tathuyensis 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 tathuyensis Hoehne var. **tathuyensis**

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.

Países 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 tatahyensis* 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.

Países limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 3166* (BAB, MO).

Desmanthus virgatus (L.) Willd. f. *roseiflora* Chodat & Hassl. = ***Desmanthus tathuyensis*** Hoehne var.

tathuyensis

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 paspalaceus*** (Lindm.) Burkart

Ref.: Luckow, 1993.

Desmodium Desv. Papilionoideae, Desmodieae.

Número de especies: 18, 2 especies endémicas.

Desmodium affine Schldl.

Sin.: *Desmodium albiflorum* Salzmann

Ref.: Burkart, 1939b, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 579* (CTES, SI).

Desmodium albiflorum Salzmann = ***Desmodium affine*** Schldl.

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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera 32752* (CTES, SI).

Desmodium hassleri (Schindl.) Burkart

Sin.: *Meibomia hassleri* Schindl.

Ref.: Burkart, 1939b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Schulz 1176* (CTES).

Diallobus falcatus Raf., nom. illeg. = **Senna obtusifolia** (L.) H.S. Irwin & Bameby

Ref.: Irwin & Bameby, 1982.

Diallobus uniflorus Raf. = **Senna obtusifolia** (L.) H.S.

Irwin & Bameby
 Ref.: Irwin & Bameby, 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Covas y Ragonesi s.n.* (holotipo, SI; isotipo, BAB).

- Dioclea glycinoides* auct. non Pasq. = **Camptosema rubicundum** Hook. & Arn.
Ref.: Burkart, 1970.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: FO.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Joergensen 3110* (SI).
- 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 paraguariensis** Hassl.
Ref.: Burkart, 1970.
- Dioclea paraguariensis** Hassl.
Sin.: *Dioclea megacarpa* auct. non Rolfe
Ref.: Burkart, 1970.
Hábito: Liana.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, MI.
Países 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.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: *Rodríguez 203* (BAB, SI).
- Discolobium** Benth. Papilionoideae,
Aeschinomenaeae.
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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Vanni et al. 106* (CTE).
- Discolobium pauciyugum** Harms
Ref.: Burkart, 1939b.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
- Discolobium psoraleaefolium** Benth.
Ref.: Burkart, 1939b.
Hábito: Subarbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, ER.
Países 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.
Países 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 apoensis* 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 paraguariensis** Hassl.
Sin.: *Vigna paraguariensis* Benth.
Ref.: Hassler, 1907.
Hábito: Hierba o enredadera.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, ER, FO, SA, SF.
Países 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** Raddi

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., *Feuillea 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31026* (SI).

Enterolobium glaucescens Mart. = **Enterolobium contortisiliquum** (Vell.) Morong

Enterolobium polycephalum 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Llamas 413* (G).

Eriosema lanceolatum Benth. = **Eriosema simplicifolium** (Kunth) G. Don

Eriosema longifolium Benth. f. *latifolia* Chodat & Hassl. = **Eriosema tacuareboense** Arechav.

Eriosema longifolium Benth. var. *pedunculatum* Chodat & Hassl. = **Eriosema tacuareboense** Arechav.

Eriosema platycarpon Micheli

Ref.: Grear, 1970.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, MI.

Países 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinini 32280* (CTES).

Eriosema simplicifolium (Kunth) G. Don var. *micranthum* Grear = **Eriosema simplicifolium** (Kunth) G. Don

Eriosema tacuareboense 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Múlgura 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 & 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 & Barneby, 1974.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Países 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 & Barneby, 1974.

Erythrina crista-galli L. var. *leucochloa* Lombardo = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

Erythrina dominguenzii Hassl.Sin.: *Erythrina chacoensis* Speg., nom. nud.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, JU, SA.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Fortunato et al. 2030 (BAB, ST).

Erythrina falcata Benth.Sin.: *Coralodendron falcatum* (Benth.) Kuntze, *Erythrina crista-galli* L. var. *inermis* Speg., nom. nud., *Erythrina martii* Colla

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: JU, MI, SA, SF, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Correa Luna y Valdés 1752 (BAB).

Erythrina fasciculata Benth. = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

Erythrina laurifolia Jacq. = **Erythrina crista-galli** L.*Erythrina martii* Colla = **Erythrina falcata** Benth.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

Erythrina pulcherrima Tod. = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

Erythrina speciosa Tod. = **Erythrina crista-galli** L.

Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.

Ferreira 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 & Grimes, 1997.

Feuilleea cauliflora (Willd.) Kuntze = **Zygia cauliflora** (Willd.) Killip ex Record*Feuilleea divaricata* (Benth.) Kuntze = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico

Ref.: Barneby & 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 niopiodes* (Spruce ex Benth.) Kuntze = **Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart

Ref.: Barneby & 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 & Grimes, 1997.

Feuilleea polycephala (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. Papilionoideae, 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schulz 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.) Micheli, *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.

Países 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**^{*} 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.

Países 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, nom. 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.

Países 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 martioides Burkart

Ref.: Burkart, 1971.

Hábito: Hierba o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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., *Odonia*
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.
Países 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.
Países 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 latisiliqua** Desv. var.
latisiliqua
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 latisiliqua** Desv.
var. **latisiliqua**
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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Roig 8305* (MERL, SI).
- Garugandra amorphoides* Griseb. = **Gleditsia**
amorphoides (Griseb.) Taub. var. **amorphoides**
Ref.: Robertson & Lee, 1976.

Genista L. Papilionoideae, Genisteae.

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. JohnsonSin.: *Cytisus candicans* (L.) Lam. & DC., *Cytisus**monspessulana* L., *Teline monspessulana* (L.) Koch

Ref.: Burkart, 1967a; Bisby et al. 1994.

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Países 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. Papilionoideae, Dalbergiaceae.

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 exHook. & 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.

Países 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.) MorongSin.: *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.

Países 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 & Lee, 1976; Ulibarri, 1997a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

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

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 10624* (SI).**Gleditsia amorphoides** (Griseb.) Taub. var. **anacantha**

Burkart

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 & 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.

Ref.: Fortunato, 1983.

Glycine reflexa Nutt. = **Rhynchosia minima** (L.) DC.

Ref.: Fortunato, 1983.

- Glycine sagittata* Willd. = **Centrosema sagittatum**
(Willd.) Brandege
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 striata**
(Jacq.) Urb. var. **tenuiflora** (Klein ex Willd.) Burkart
Ref.: Burkart, 1971.
- Glycine wightii* (Arn.) Verdc. = **Neonotonia wightii**
(Arn.) 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.
Países 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 & 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.) Burkart var. **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 & Barneby, 1982.
- Hoffmannseggia** Cav., nom. cons.
Caesalpinoideae, Caesalpinieae.
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.: C.A. 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Marsans s.n.* (SI 26996).**Hoffmannseggia yauiensis** Ulibarri

Ref.: Ulibarri, 1979, 1996b, 1997a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: CA, JU.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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**

guaranítica Hassl.

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

Indigofera gracilis Benth. = **Indigofera bongardiana**

(Kuntze) Burkart

Ref.: Gómez-Sosa, inéd.

Indigofera guaranítica Hassl.

Sin.: *Indigofera elongata* Michx., nom. illeg.

Ref.: Burkart, 1942a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
Países 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.
Países 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 pithecolobioides** Harms ex Kuntze = **Zygia pithecolobioides** (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes
Ref.: Barneby & 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 & 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.
Países 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* Poepp., *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 tysonii* T.S. Elias, *Mimosa semialata* Vell.
Ref.: Hoc, 1990, 1994; Sousa, 1993.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: COR, JU, MI, SA.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 29875* (SI).
- Inga tetraphylla** (Vell.) Mart., p.p. = **Inga laurina** (Sw.) Willd.
- Inga tysonii** 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.
Países limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Hoc 35* (BAFC).

Inga virescens Benth.

Sin.: *Feuillea virescens* (Benth.) Kuntze
Ref.: Hoc, 1990; Pennington, 1997.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Schwarz 5022* (CTES).

Johnia wightii (Am.) Am., hom. illeg. = **Neonotonia**

wightii (Am.) 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, Viciaeae.

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.
Países 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.
Países 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 epeiolaris** 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.
Países limítrofes: UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 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, FO, MI, SF.
Países 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. *gladius* 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Boelcke 13703* (BA, BAB, CTES, SI).
- Lathyrus magellanicus** Lam. var. **magellanicus**
Sin.: *Lathyrus chilensis* Steud., *Lathyrus epetiolaris* 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.,
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.
Países 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 euryptalus* Phil., *Lathyrus multiceps* Clos
var. *normalis* Burkart, *Lathyrus multiceps* Clos var.
setiger (Phil.) Acevedo, *Lathyrus setiger* Phil.,
Lathyrus setiger Phil. var. *euryptalus* (Phil.) Reiche
Ref.: Burkart, 1942c, 1952a; Rossow, 1982a, 1984c.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: NE, RN, SL.
Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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. & Arn. 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.

Países 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. = **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.

Países 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.

Países 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.

Países 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, Millettieae.
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.: *Coublandia fluvialis* Lindm., *Lonchocarpus fluvialis*

(Lindm.) Gómez-Sosa, comb. superfl., *Muelleria*

fluvialis (Lindm.) Burkart, *Muelleria glaziovii* auct. non

Taub.

Ref.: Fortunato & Palese, 1997; Gómez-Sosa, 1997d, inéd.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, SF.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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. Caesalpinioideae, 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.

Países 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.

Países 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.
Países 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. = **Macroptilium 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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Petersen 3049* (GH, LP, MO).
- Lupinus alivillosus** 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Gillies s.n.* (holotipo, K H-82/77-9).
- Lupinus arboreus** Sims
Sin.: *Lupinus barilocheensis* C.P. Sm.
Ref.: Planchuelo, 1984.
Hábito: Arbusto.
Status: Introducida.
Elevación: 500-1000 m.
Prov.: NE, RN, TF.
Países 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: *Gronadona 8016* (BAA).
Nota: Especie endémica, con un área de distribución muy reducida.
- Lupinus austroorientalis** 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 bailetianus* C.P. Sm. = **Lupinus ignobilis** C.P. Sm.
- Lupinus barilocheensis* 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.
Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Balls B6030* (F, UC, US).**Lupinus burkartianus** C.P. Sm.Sin.: *Lupinus amnis-churquis* C.P. Sm., *Lupinus campestri-florum* C.P. Sm., *Lupinus divorsus* C.P. Sm., *Lupinus hiulcus* 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).

Ref.: Smith, 1943-44; Dunn & Planchuelo, 1981; Planchuelo, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF, TU.

Países 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 & Dunn, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus 58* (holotipo, GOET; isotipos, COR, F).**Lupinus guaraniticus** (Hassl.) C.P. Sm.Sin.: *Lupinus attenuatus* Gardner var. *guaraniticus* Hassl.

Ref.: Smith, 1943-44; Planchuelo, 1978; Planchuelo & Dunn, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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, COR, 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 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. *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 pseudolinearis* (Hassl.) C.P. Sm., *Lupinus rubidus* C.P. Sm., *Lupinus sanctae-anae* 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 bailetianus* 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. *paucifolius* 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. *paucifolius* 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, SF).

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 paraguayensis* Chodat & Hassl. var. *missionum* Hassl. = **Lupinus paraguayensis** 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 gibertianus** C.P. Sm.
- Lupinus purolanatus* C.P. Sm. = **Lupinus aureonitens** Gillies
- Lupinus resinus* C.P. Sm. = **Lupinus ignobilis** C.P. Sm.
- Lupinus rubidus* C.P. Sm. = **Lupinus gibertianus** C.P. Sm.
- Lupinus sanctae-anae* C.P. Sm. = **Lupinus gibertianus** 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: Subarbusculo.
Status: Endémica.
Elevación: 2500-3500 m.
Prov.: CA, SA.
Ejemplar examinado: *Schickendantz 106* (isotipo, CORD).
- Lupinus umidicola** C.P. Sm.
Sin.: *Lupinus cajafayensis* 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 polyphylla (Clos) Benth. = **Acacia visco**
Lorentz ex Griseb.
Ref.: Cialdella, 1984.

Lysiloma polyphylla Benth. = **Acacia visco** Lorentz ex
Griseb.
Ref.: Cialdella, 1984.

Machaerium Pers. Papilionoideae, Dalbergiaceae.
Número de especies: 7

Machaerium aculeatum Raddi
Sin.: *Drepanocarpus polyphyllus* 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.
Países 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Parodi 4432* (SI).

Machaerium angustifolium Vogel
Ref.: Devoto & Rothkugel, 1942.
Hábito: Árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países 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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Haischbach 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 & 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.

Países 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, hom. 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hoc 58* (BAFC).

Macroptilium geophilum (Burkart) Deboucq, Juárez & Pérez = **Macroptilium panduratum** (C. Mart. ex Benth.) Maréchal & Baudet

Ref.: Drewes, 1995.

Macroptilium lathyroides (L.) Urb.

Sin.: *Lotus maritimus* Vell., hom. illeg., *Phaseolus crotalarioides* 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. f. *hirsutus* Hassl., *Phaseolus maritimus* (Vell.) Benth., *Phaseolus psoraleoides* Wight & Arn., *Phaseolus semierectus* L., *Phaseolus semierectus* L. var. *angustifolius* Benth., *Phaseolus semierectus* L. var. *nanus* Benth., *Phaseolus semierectus* L. var. *subastatus* 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.

Países limítrofes: BO, BR, CH, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios 891* (BAFC).

Macroptilium longepedunculatum (C. Mart. ex Benth.) Urb.

Sin.: *Phaseolus longepedunculatus* 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Palacios 908* (BAFC).

Macroptilium panduratum (C. Mart. ex Benth.) Maréchal & Baudet

Sin.: *Macroptilium geophilum* (Burkart) Deboucq, 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fernández 1624* (BAFC, CTES, SI).

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.

Países 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.

Países 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 velutina** var. **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.
Países limítrofes: 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.) Shinnars
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.) Shinnars
- 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.
Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 22572 (SD).

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.

Países limítrofes: BO, CH, UR.

Ejemplar examinado: Burkart 13456 (SD).

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* Gaertn. var. *confinis* (Koch) Burnat

Ref.: Burkart, 1967a, 1987a; Fortunato, 1984a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER, RN, SC.

Países 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.

Países limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: Hicken s.n. (SI 6535).

Medicago polymorpha L. var. **polygyra** (Urb.) Shinnors

Sin.: *Medicago hispida* Gaertn. subsp. *microcarpa* Urb. var. *polygyra* Urb.

Ref.: Burkart, 1967.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Países limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: Sin colector, s.n. (SD).

Medicago polymorpha L. var. *scutellata* L. = **Medicago scutellata** (L.) Mill.

Ref.: Burkart, 1967.

Medicago polymorpha L. var. *vulgaris* (Benth.) Shinnors

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.

Países 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.

Países limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: Guaglianone 1417 (SD).

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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Micrantheum glomeratum Presl = **Trifolium glomeratum**
L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Microlobius Presl. Mimosoideae, Mimoseae.

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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 4115* (BAB).

Micropteryx crista-galli (L.) Walp. = **Erythrina crista-**
galli L.

Ref.: Krukoff & Bameby, 1974.

Micropteryx fasciculata (Benth.) Walp. = **Erythrina**
crista-galli L.

Ref.: Krukoff & Bameby, 1974.

- Micropteryx laurifolia* (Jacq.) Walp. = **Erythrina crista-galli** L.
Ref.: Krukoff & Barneby, 1974.
- Mimosa** L. Mimosoideae, Mimoseae.
Número de especies: 55; 4 especies y 1 variedad endémicas.
- Mimosa acanthophora* Harms = **Mimosa hexandra** Micheli
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa acerba* Benth. var. *aspermoides* 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 denhardtii* L.H. Bailey, nom. superfl.
Ref.: Barneby, 1991.
Hábito: Arbusto o subarbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, ER.
Países limítrofes: UR.
Ejemplar examinado: *Bacigalupo et al. 1251* (BAB, SD).
- 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.) Kuntze
- 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. *cinerea* f. *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.
 Países 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 barnebianae Fortunato & Tressens
 Ref.: Fortunato & Tressens, 1989; Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto o árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 3847* (BAB, LPB, MBM).

Mimosa bimucronata (DC.) Kuntze f. *melichiana* 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.

Países 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.

Países limítrofes: 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 caaguazüensis 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Martínez 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. = **Mimozyanthus carinatus** (Griseb.) Burkart
Ref.: Burkart, 1939a.

Mimosa carinata Griseb. = **Mimozyanthus 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. **cebil** (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 paraguayana** 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 coroncoro 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.
Países 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.
Países 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. *saliensis* Burkart, *Mimosa debilis* var. *panamensis* Benth., *Mimosa fervida* Mart., *Mimosa hostmanii* Benth., *Mimosa notata* Steud., *Mimosa obtusifolia* Willd., *Mimosa panamensis* (Benth.) Standl., *Mimosa pauciseta* 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.
Países 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 denhardtii 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.
Países limítrofes: BO, PA.
Ejemplar examinado: *Lorentz* 35 (isosintipos de *M. lorentzii*, CORD, SI).

Mimosa diplotricha C. Wright ex Sauvalle

Sin.: *Mimosa diplotricha* C. Wright ex Sauvalle var. *inermis* (Adelb.) Verdc., *Mimosa invisita* Mart. f. *inermis* Adelb., *Mimosa invisita* Mart. var. *echinocarpa* Chodat & Hassl., *Mimosa invisita* Mart., nom. illeg., *Mimosa ixiamensis* Rusby, *Mimosa longisiliqua* Lam., nom. inval., *Morongia pilosa* Standl., *Schrankia brachycarpa* Benth.
Ref.: Barneby, 1991.
Hábito: Hierba o subarbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, FO, MI.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Fortunato* 2524 (BAB, G, MO, SI).

Mimosa diplotricha C. Wright ex Sauvalle var. *inermis* (Adelb.) Verdc. = **Mimosa diplotricha** C. Wright ex Sauvalle
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 subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini 10015* (BAB).**Mimosa diversipila** Micheli var. **subglabriseta** Barneby & FortunatoSin.: *Mimosa setistipula* auct. non Benth.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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 subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 8119* (SI).**Mimosa dolens** Vell. subsp. **acerba** (Benth.) Barneby var. **latifolia** (Benth.) Barneby

Sin.: *Mimosa acerba* Benth. var. *aspermoides* 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 subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Ibarrola 1629* (holotipo de *M. acerba* var. *aspermoides*, 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 subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato 1807* (BAB).**Mimosa dolichocephala** Harms = **Mimosa strigillosa** Torr. & 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 subar busto.

Status: Endémica.

Prov.: CA, LR, ME, SJ, SL.

Ejemplar examinado: *Burkart 12378* (SI).**Mimosa jagifolia** 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Lorentz 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 subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: *Pierotti 5339* (LIL).

Mimosa graminiformis Chodat & Hassl. = **Mimosa gracilis**
Benth. var. **leiocarpa** (Burkart) Barneby
Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa guaranítica Chodat & Hassl.

Sin.: *Mimosa guaranítica* Chodat & Hassl. f. **heterotricha**
Burkart
Ref.: Barneby, 1991.
Hábito: Subarbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, MI.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Ibarrola 3656* (holotipo de *M. guaranítica* f. **heterotricha**, LIL).

Mimosa guaranítica Chodat & Hassl. f. **heterotricha**

Burkart = **Mimosa guaranítica** 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 veloziana** Mart.

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa hexandra Micheli

Sin.: *Mimosa acanthophora* Harms, *Mimosa bimucronata*
(DC.) Kuntze f. **melchiana** 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 vepres* Lindm.
Ref.: Barneby, 1991.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: FO, MI.
Países 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. *villosissima* 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 14743* (holotipo, SI; isotipo, GH).

Mimosa hostmanii Benth. = **Mimosa debilis** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa implexa auct. non Benth. = **Mimosa uraguensis** 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.

Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 1413* (holotipo, SI).

Mimosa pachecensis S. Moore = **Mimosa polycarpa**

Kunth var. **spagazzini** (Pirota 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.

Países 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. *chacoënsis* 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fontana 117-39* (BAB).

Mimosa paraguariae Micheli var. *chacoënsis* 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 15444* (SI).

Mimosa pauciseta Benth. = **Mimosa debilis** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa pauperoides (Burkart) Fortunato

Sin.: *Mimosa balansae* Micheli var. *pauperoides* Burkart.

Mimosa brevipediolata Burkart var. *pauperoides* (Burkart) Barneby

Ref.: Fortunato, 1989.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Prov.: COR, ER.

Países 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.

Países 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. *cinerea* f. *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 polyacantha* 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, FO, MI, SF.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fortunato 4116* (BAB).

Mimosa petraea Chodat & Hassl. var. *hirtula* Burkart =

Mimosa brevipediolata Burkart var. *hirtula* (Burkart) Barneby

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa pigra L.

Sin.: *Mimosa tweediana* Barneby, nom. nud.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CH, ER, FO, SF.

Países 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.

Países 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. **spgazzeni** (Pirota ex Hook. f.) Burkart

Sin.: *Mimosa pachecensis* S. Moore, *Mimosa polychaeta* Malme, *Mimosa spgazzeni* Pirota ex Hook. f.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países 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. **spgazzeni** (Pirota ex Hook. f.) Burkart

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa portoricensis Jacq. = **Zapoteca portoricensis** (Jacq.) H.M. Hem.**Mimosa procumbens** Schumach. = **Mimosa pellita** Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa procurrens auct. non Benth. = **Mimosa caaguazüensis** 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., *Schrankia argentinensis* Burkart, *Schrankia leptocarpa* DC.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 14200* (sintipo de *Schrankia 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.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Spgazzeni 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO, 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.

Países limítrofes: 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.

podocarpa (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* Pirota ex Hook. f. = **Mimosa polycarpa** Kunth var. **spegazzini** (Pirota 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 paraguayanae** Micheli
- Mimosa tweedieana* Barneby, nom. nud. = **Mimosa pigra** L.
Ref.: Barneby, 1991.
- Mimosa uraguensis** Hook. & Arn.
Sin.: *Mimosa implexa* auct. non Benth.
Ref.: Barneby, 1991.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, ER, MI.
Países 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., hom. illeg.

Ref.: Barneby, 1991.

Hábito: Arbusto o subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI, SA.

Países 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 Lindr. = **Mimosa hexandra** Micheli

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa vialis Benth., nom. nud. = **Mimosa somnians**

Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa viva Vell., hom. illeg. = **Mimosa velloziana** Mart.

Ref.: Barneby, 1991.

Mimosa xanthocentra Mart. var. **mansii** (Mart.) Barneby

Sin.: *Mimosa mansii* Mart., *Mimosa polycarpa* Kunth var. *subglabrata* Hoehne, *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 subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: Ekman 1625 (S).

Mimosa xanthocentra Mart. var. **xanthocentra**

Sin.: *Mimosa killipii* Britton & Rose ex Britton & Killip, *Mimosa longipinna* 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: Subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: FO, JU, SA.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: Fortunato et al. 3600 (BAB).

Mimosa xanthocentra Mart. subsp. *subsericea* (Benth.)

Barneby = **Mimosa subsericea** Benth.

Mimozyanthus Burkart. Mimosoideae,**Mimozyantheae.**

Número de especies: 1

Mimozyanthus 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 15777* (CTES, SI).*Mucuna urens* (L.) DC., hom. illeg. = **Mucuna sloanei**

Fawc. & Rendle

Ref.: Burkart, 1970.

Mucuna urens auct. non Burkart = **Mucuna sloanei**

Fawc. & Rendle

Ref.: Burkart, 1970.

Mucuna virgata (Rich.) Desv. = **Dioclea virgata** (Rich.)

Arnshoff

Ref.: Burkart, 1970.

Muelleria fluvialis (Lindm.) Burkart = **Lonchocarpus****fluvialis** (Lindm.) Fortunato & Palese

Ref.: Fortunato & Palese, 1997.

Muelleria 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Ragonese 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33987* (SI).**Neptunia** Lour. Mimosoideae, Mimoseae.

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.

Países 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.
Países 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.

Odonia 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.
Países limítrofes: BR, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 18119* (CTES, SI).

Otholobium C.H. Stirt. Papilionoideae, Psoraleae.
Número de especies: 1

Otholobium higuera (Gillies ex Hook.) Grimes
Sin.: *Psoralea higuera* 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.
Países 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.
Países 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 excelsa* f. *juyuyensis* Griseb., *Piptadenia excelsa* f. *tucumanensis* Lillo
Ref.: Burkart, 1952a, 1969.
Hábito: Árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 500-3000 m.
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.
Países 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 8123* (SI).

Parkinsonia L. Caesalpiniodeae, Caesalpinieae.
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.
Países limítrofes: BO, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 22191* (SI).

Parosela boliviana (Britton) J.F. Macbr. = **Dalea boliviana** Britton
Ref.: Bameby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.

- Parosela hofstenii* (R.E. Fr.) J.F. Macbr. = **Dalea boliviana** Britton.
Ref.: Barneby, 1977; Gómez-Sosa, inéd.
- Parosela leporina* (Aiton) Rydb. = **Dalea leporina** (Aiton) Bullock
- Parosela onobrychioides* (Griseb.) J.F. Macbr. = **Dalea elegans** Gillies ex Hook. & Arn. var. **onobrychioides** (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 volckmanni** Phil.
Ref.: Ulibarri, 1986.
- Patagonium carnosum* (Dusén) Speg. = **Adesmia salicornioides** 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 glabriusculum* (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 nordenskiöldii* 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 renjifoanum* Phil. ex Reiche = **Adesmia renjifoana** (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 bauhinioides** (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 limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart et al.* 29345 (SI).
- Peltophorum vogelianum* Walp. = **Peltophorum dubium** (Spreng.) Taub.
Ref.: Burkart, 1987a; Ulibarri, 1997a.
- Perlebium bauhinioides* Mart. = **Bauhinia bauhinioides** (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. Johnston.
- Phaca cruckshanksii* Hook. & Arn. = **Astragalus cruckshanksii** (Hook. & Arn.) Griseb.
- Phaca cryptantha* Phil. = **Astragalus cryptobotrys** I.M. Johnston.
- Phaca depauperata* Phil. = **Astragalus bustillosii** Clos
- Phaca domeykoana* Phil. = **Astragalus domeykoanus** (Phil.) Reiche
- Phaca inflata* Gillies ex Hook. & Arn. = **Astragalus pehuenches** Niederl.
Ref.: Johnston, 1947; Gómez-Sosa, 1979, 1984, 1994.

Phaca macrocarpa Phil. = **Astragalus pehuenches**
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 bustillosii** Clos

Phaca striata Clos = **Astragalus pehuenches** 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. **aborigineus** (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 adennathus 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 amplus 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 5442* (SI).

Phaseolus barbatus 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 clitorioides* Mart. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitorioides** (Benth.) Maréchal
Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus clitorioides* Mart. var. *modestus* Benth. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitorioides** (Benth.) Maréchal
Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus cochleatus* Vell. = **Vigna caracalla** (L.) Verdc.
Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus crotalarioides* 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Novara et al.* 8932 (SI).
- Phaseolus luteolus* (Jacq.) Gagnep. = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.
Ref.: Verdcourt, 1970.
- Phaseolus macfadyenii* 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. **clitorioides** (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. **clitorioides** (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. **clitorioides** (Benth.) Maréchal
Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle f. *pilus* Hassl. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitorioides** (Benth.) Maréchal
Ref.: Maréchal et al., 1978.

- Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle f. *typicus* Hassl., nom. inval. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitorioides** (Benth.) Maréchal
Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus peduncularis* (Kunth) Fawc. & Rendle var. *clitorioides* (Mart.) Hassl. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitorioides** (Benth.) Maréchal
Ref.: Maréchal et al., 1978.
- Phaseolus pilosus* Kunth var. *lasiocarpus* (Mart.) Hassl. = **Vigna lasiocarpa** (Benth.) Verdc.
Ref.: Verdcourt, 1970.
- Phaseolus pius* Mart. = **Vigna peduncularis** (Kunth) Fawc. & Rendle var. **clitorioides** (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 subtortus* 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. *aborigineus* (Burkart) Baudet
Sin.: *Phaseolus aborigineus* Burkart
Ref.: Baudet, 1977.
Hábito: Hierba o enredadera.
Status: Nativa.
Elevación: 1000-2000 m.
Prov.: CA, JU, SA, TU.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 11526* (SI).
- Piptadenia** Benth. Mimosoideae, Mimoseae.
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. *juyuyensis* Griseb.
= **Parapiptadenia excelsa** (Griseb.) Burkart
Ref.: Burkart, 1969.
- Piptadenia excelsa* 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).
- Pirotantha modesta* Speg. = **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 cauliflorum* (Willd.) Mart. f. *nivea* Lindm. = **Zygia cataractae** (Kunth) L. Rico
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.
- Pithecellobium cauliflorum* auct. non (Willd.) Mart. = **Zygia morongii** Barneby & J.W. Grimes
Ref.: Barneby & Grimes, 1997.
- Pithecellobium chacõense* Burkart = **Chloroleucon chacõense** (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 pithecoloboides (Harms ex Kuntze)

Hassl. var. *reductum* (Malme) Hassl. = **Zygia**

pithecoloboides (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes

Ref.: Barneby & Grimes, 1997.

Pithecellobium reductum Malme = **Zygia**

pithecoloboides (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 tortum f. *scalare* (Griseb.) Hassl. =

Chloroleucon tenuiflorum (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

Pithecellobium tortum var. *pubescens* Benth. =

Chloroleucon tenuiflorum (Benth.) Barneby & J.W. Grimes

Pityrocarpa viridiflora (Kunth) Brenan = **Piptadenia**

viridiflora (Kunth) Benth.

Plathyenia Benth. Mimosoideae, Mimoseae.

Número de especies: 1

Plathyenia foliosa Benth.

Sin.: *Pirotanthia modesta* Speg., *Plathyenia modesta* (Speg.) Burkart

Ref.: Burkart, 1939a, 1979b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Nota: Probablemente se encuentre en la provincia de Misiones.

Plathyenia modesta (Speg.) Burkart = **Plathyenia**

foliosa Benth.

Ref.: Burkart, 1979b.

Pocilanthe Benth. Papilionoideae, Millettieae.

Número de especies: 1

Pocilanthe parviflora Benth.

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

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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. **glaucom** (Cav.) Burkart & Carter

Ref.: Burkart & Carter, 1976.

Prosopidastrum Burkart. Mimosoideae,

Mimoseae.

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, Mimoseae.

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. *nandubay* (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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart 5904* (SI).

Prosopis algarobilla 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. *nandubay* (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.

Países 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 barbatigradis 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 castellanosi 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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. *arboorea* 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 barbatigradis* 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 & 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 & 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dawson y Pujals 1681* (BAB, SI).

Prosopis torquata (Cav. ex Lag.) DC.

Sin.: *Acacia torquata* Cav. ex Lag., *Prosopis adesmioides* 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.
 Países 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 higerilla Gillies ex Hook. = **Otholobium higerilla** (Gillies ex Hook.) Grimes

Ref.: Grimes, 1990; Gómez-Sosa, 1997.

Psoralea monosperma (Griseb.) J.F. Macbr. =

Otholobium higerilla (Gillies ex Hook.) Grimes
 Ref.: Grimes, 1990; Gómez-Sosa, 1997.

Psoralea tetraphylla Poir. = **Poiretia tetraphylla** (Poir.) Burkart**Pterocarpus** Jacq. Papilionoideae, Dalbergiaceae.
Número de especies: 1**Pterocarpus michelii** Britton

Ref.: Burkart, 1952a.
 Hábito: Árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, FO.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar examinado: *Joergensen 2707* (SI).

Pterogyne Tul. Caesalpinioideae, 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.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31422* (SI).

Ramorinoa Speg. Papilionoideae, Dalbergiaceae.

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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Gronдона 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. 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: 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 uruguayana* Arechav.

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI, SF.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Crisci 212* (CTES).

Rhynchosia melanosticta Griseb. = **Rhynchosia edulis**

Griseb.

Ref.: Fortunato, 1983.

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.

Países limítrofes: 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**

higuerilla (Gillies ex Hook.) Grimes

Ref.: Grimes, 1990; Gómez-Sosa, 1997b.

Rhynchosia nainceckensis Fortunato

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, FO, JU, SA.

Países limítrofes: 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 rojasii Hassl.Sin.: *Rhynchosia ituana* Hoehne

Ref.: Fortunato, 1983.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rojas 10424* (isotipos, BAB, BAF, LIL, SI).

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, MI, SE, SL, TU.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Gillies s.n.* (fototipo, SI).*Rhynchosia sericea* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg. =**Galactia glaucophylla** 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. & A. Gray) M.C. Johnston

Ref.: Fortunato, 1983.

Rhynchosia uruguayana 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

Sarothamnus 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.

Scytalis helicopus E. Mey. = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.

Ref.: Verdcourt, 1970.

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. *genuina* 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.

Países 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.

Senegalia guacamayo Britton & Killip = **Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart
Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

Senegalia liebmanni Britton & Rose = **Albizia niopoides** (Spruce ex Benth.) Burkart
Ref.: Barneby & Grimes, 1996.

Senna Mill. Caesalpinioideae, 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 subarborescente.
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 subarborescente.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, FO, MI.
Países 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 subarborescente.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: BA, CA, CHU, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SE, SJ, SL, TU.
Países 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.
Países limítrofes: BR.
Nota: Es probable su presencia en Misiones.

Senna arnotiana (Hook.) H.S. Irwin & Barneby
Sin.: *Cassia andina* Phil., *Cassia arnotiana* Hook., *Cassia arnotiana* Hook. var. *andina* (Phil.) Reiche, *Cassia arnotiana* Hook. var. *sericea* Burkart, *Cassia lorentzii* Niederl. ex Lorentz & Niederl.
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
Hábito: Subarborescente.
Status: Nativa.

Prov.: ME, NE, RN.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Villa Careno et al. 1723* (holotipo, LIL).

Senna chacoensis (L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby
Sin.: *Cassia aphylla* Cav. var. *robusta* Burkart, *Cassia chacoensis* L. Bravo, *Cassia rigida* (Hieron.) Burkart var. *robusta* Burkart
Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
Hábito: Arbusto o subarborescente.
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.
Países 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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 26974* (SI).

Senna crassiramea (Benth.) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia crassiramea* Benth.
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Arbusto o subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1500-3000 m.
 Prov.: CA, JU, SA, TU.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Correa et al. 4485* (BAB, LIL, SI).

Senna fabrisii (L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia fabrisii* L. Bravo
 Ref.: Irwin & 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 & Barneby

Sin.: *Cassia hilariana* Benth.
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Arbusto o subarbusto.
 Status: Nativa.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Nota: Probablemente se encuentre en Misiones.

Senna hirsuta (L.) H.S. Irwin & Barneby var. **puberula**
H.S. Irwin & 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, hom. illeg.
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Hierba o subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, FO, JU, SA, SE, TU.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2918* (BAB, G, MO, SD).

Senna hirsuta (L.) H.S. Irwin & Barneby var.**streptocarpa** H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia leptocarpa* auct. non Benth.
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Hierba o subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Montes 14875* (holotipo, NY).

Senna kurtzii (Harms) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia egregia* Sandwith, *Cassia kurtzii* Harms
 Ref.: Irwin & 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 & Barneby

Sin.: *Cassia acinacicarapa* Rusby, *Cassia cochabambae* Herzog, *Cassia morongii* Britton, *Cassia rojasiana* Hassl., *Cassia tomentosa* L.f. var. *paucijuga* Kuntze
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, JU, SL.
 Países limítrofes: BO, PA.
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 4438* (BAB, CTES, G, MBM, MO).

Senna nana (Benth.) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia nana* Benth.
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Hierba o subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Hauman Merck 130* (SI).

Senna nudicaulis (Burkart) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia nudicaulis* Burkart
 Ref.: Irwin & 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 & Barneby

Sin.: *Cassia oblongifolia* Vog.-Zuber
 Ref.: Irwin & Barneby, 1982.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Luschnath s.n.* (paratipo, BR).

Senna obtusifolia (L.) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *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 & Barneby, 1982.
 Hábito: Hierba o subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: CH, COR, FO, MI, SA, TU.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2986* (BAB, CTES, G, MO, SD).

Senna occidentalis (L.) Link

Sin.: *Cassia caroliniana* Walter, *Cassia ciliata* Raf., *Cassia falcata* 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. hom. 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 4255* (BAB).

Senna occidentalis (L.) Roxb., comb. superfl. = **Senna occidentalis** (L.) Link**Senna pachyrrhiza** (L. Bravo) H.S. Irwin & Barneby

Sin.: *Cassia pachyrrhiza* 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 pachyrrhiza*, 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 carnaval* 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* Rehb. 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.

Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Schulz* 3726 (SI).

Sesbania macroptera Micheli

Ref.: Burkart, 1952a; Gómez-Sosa, inéd.
 Hábito: Arbusto o árbol.
 Prov.: COR.
 Países 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.: *Daubentonia punicea* (Cav.) DC., *Emerus puniceus* (Cav.) Kuntze, *Piscidia punicea* Cav., *Sesbania tripertii* F.T. Hubb.
 Ref.: Burkart, 1987a; Gómez-Sosa, inéd.
 Hábito: Árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, ER.
 Países limítrofes: BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Troncoso et al.* 2544 (SI).

Sesbania tripertii 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.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Burkart* y *Gamerro* 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.

Países limítrofes: 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. Caesalpinioideae,
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: *Múlgura 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Ibarrola 2310* (BAB).

Stylosanthes scabra Vogel
Ref.: Burkart, 1939b.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: JU, SA.
Países 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.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Austran s.n.* (SI).

Swainsona salsula (Pall.) Taub. = **Sphaerophysa salsula** (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; Ulibarrí, 1997d.
Hábito: Árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: MI.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
 Países 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.
 Países 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, Dalbergiaceae.

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.
 Países 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 pehuanches** Niederl.

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

Tragacantha cruckshanksii var. **glabrescens** Kuntze = **Astragalus cruckshanksii** (Hook. & Arn.) Griseb.**Tragacantha grandis** Kuntze = **Astragalus pehuanches** Niederl.

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

Tragacantha weddelliana Kuntze = **Astragalus weddellianus** (Kuntze) I.M. Johnston.**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 bolivianum* Kennedy, *Trifolium humboldtii* Spreng., *Trifolium lozani* House, *Trifolium mathewsii* A. Gray, *Trifolium pauciflorum* Willd. ex Steud., *Trifolium reflexum* Schldtl. & Cham., hom. illeg.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, CO, SA, TU.

Países 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.

Países 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 anaticum Boiss. = **Trifolium hybridum** L. var. **anaticum** (Boiss.) Boiss.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium arvense L.

Ref.: Rossow, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, NE.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem 542* (SI).*Trifolium axillare* Phil. = **Trifolium glomeratum** L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium bolivianum Kennedy = **Trifolium amabile**Kunth var. **amabile**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium bonanni Presl = **Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium brevipes Phil. = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium campestre Schreb.Sin.: *Trifolium procumbens* L., nom. illeg.

Ref.: Moore, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Países limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 19963* (SI).*Trifolium concinum* Phil. = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium congestum Link, hom. illeg. = **Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium crossneri Clos = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium dubium Sibth.Sin.: *Amarenum 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 & Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, DF, NE, RN, TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 4169* (BAB).*Trifolium duodecimnerve* Willk. & Lange = **Trifolium glomeratum** L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium filiforme L. var. *dubium* (Sibth.) Fiori =**Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium filiforme auct. non Burkart = **Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium filiforme L., hom. illeg. = **Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium flavum Presl = **Trifolium dubium** Sibth.

Ref.: Zohary & 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 & Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, NE, SA, TF.

Países limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto 2886* (BAB).*Trifolium fragiferum* L. var. *bonanni* (Presl) Gib. & Belli = **Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium fragiferum L. subsp. *bonanni* (Presl) Sojak ex Rossow = **Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium glomeratum L.Sin.: *Micrantheum glomeratum* Presl, *Trifolium axillare* Phil., *Trifolium duodecimnerve* Willk. & Lange

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, NE.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 14395* (BAA, BAB, SI).*Trifolium grandiflorum* Hook. & Arn. = **Trifolium polymorphum** Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium guianense Aubl. = **Stylosanthes guianensis** (Aubl.) Sw. var. **guianensis***Trifolium hemsleyi* Lojac. = **Trifolium amabile** Kunth var. **hemsleyi** (Lojac.) D. Heller & Zohary

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium humboldtii Spreng. = **Trifolium amabile** Kunth var. **amabile**

Ref.: Zohari & 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.

Países 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 spadicum** 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.: Lourteig, 1983.

Trifolium mathewsii A. Gray = **Trifolium amabile** Kunth var. **amabile**

Ref.: Zohari & 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 spadicum** L.

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

Trifolium neglectum C.A. Mey. = **Trifolium fragiferum** L.

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium nissanense 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.

Países 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.

Países 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 Schlttdl. & 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.

Países 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 & Heller, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian 101* (SI).**Trifolium rivale** Clos, hom. illeg. = **Trifolium****polymorphum** Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium rivale Steud. = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium roemerianum Scheele = **Trifolium****polymorphum** Poir. var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium siculus Vitman = **Melilotus messanensis** (L.)

All.

Trifolium simplex Clos = **Trifolium polymorphum** Poir.var. **polymorphum**

Ref.: Zohary & Heller, 1984.

Trifolium spadiceum L.Sin.: *Amarenum spadiceum* C. Presl, *Trifolium litigiosum* Desv., *Trifolium montanum* L., hom. illeg.

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

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruíz 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 europaeus L.Sin.: *Ulex oppositholepis* Webb

Ref.: Burkart, 1967a, 1987a; Fortunato, 1984a.

Hábito: Arbusto.

Status: Introducida.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CHU, ER, RN.

Países limítrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Troncoso 1263* (SI).

Ulex opositholepis 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 f. *thlipsacantha* Speg. = **Acacia**

macracantha Humb. & Bonpl. ex Willd.

Ref.: Cialdella, 1984.

Vicia L. Papilionoideae, Viciaeae.

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.

Países 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 & 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.

Países 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 & 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.

Países 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 & 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 & Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER.

Países 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.

Países 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 & Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

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

Países 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 & Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, JU, SF.

Países 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 & Scotter, 1976.

Vicia morenonis Harms ex Kuntze var. *burmeisterii* Kuntze = **Vicia magellanica** Hook. f.

Ref.: Moore & Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

Vicia nana VogelSin.: *Vicia dentata* Gillies ex Hook. & Arn., *Vicia valdiviana* Phil.

Ref.: Burkart, 1966b, 1967a, 1987a; Bastos & Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Países 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.

Países 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 & Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, JU, LP, RN, SC, TU.

Países 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 & Scotter, 1976; Giangualani, 1982.

Vicia patagonica Hook. f. var. *depauperata* (Clos) Speg. = **Vicia magellanica** Hook. f.

Ref.: Moore & 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.

Países 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.

Países limítrofes: 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. & Arn.

Vicia stenophylla Vogel

Ref.: Burkart, 1966b, 1987a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *R. Spezzini 1535* (SI).

Vicia tephrosoides Vogel

Ref.: Bastos & Miotto, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: 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. *caeduum* (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 barbatus* Benth., *Phaseolus brevipes* Benth., *Phaseolus caeduum* 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Hoc et al. 32* (BAFC).

Vigna brachystachyus 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 amplus* 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. *obliquaeifolius* (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 obliquaeifolius* Mart.

Ref.: Maréchal et al., 1978.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Hoc et al. 37* (BACF).

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 cochleatus* Vell., *Phaseolus longirostratus* Ducke

- Ref.: Maréchal et al., 1978.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1500 m.
 Prov.: COR, JU, MI, SA, TU.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Hoc 81* (BAFC).
- Vigna glabra* Savi = **Vigna luteola** (Jacq.) Benth.
 Ref.: Verdcourt, 1970.
- Vigna heliopus* (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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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., *Scytalis heliopus* E. Mey., *Vigna brachystachyus* Benth., *Vigna bukonensis* Harms, *Vigna glabra* Savi, *Vigna heliopus* (E. Mey.) Walp., *Vigna nigenica* 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.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Martínez Crovetto y Milano 5028* (SI).
- Vigna nigenica* 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. **clitorioides** (Benth.) Maréchal
 Sin.: *Phaseolus clitorioides* Mart., *Phaseolus clitorioides* 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. *clitorioides* (Mart.) Hassl., *Phaseolus pius* Mart.
 Ref.: Maréchal et al., 1978.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países 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., *Feuillea formosa* (Kunth) Kuntze
 Ref.: Hernández, 1989; Hoc, 1992a.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1500 m.
 Prov.: CA, JU, SA, SE, TU.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Steinbach 1706* (LIL, SD).

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

Sin.: *Acacia alba* Colla, *Acacia hamiltonii* Desv., *Acacia linearis* Desv., *Acacia portoricensis* (Jacq.) Willd., *Acacia unguolata* Desv., *Acacia venusta* Willd., *Acacia vespertina* Macfad., *Anneslia portoricensis* (Jacq.) Donn. Sm., *Calliandra portoricensis* (Jacq.) Benth., *Feuillea 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Schinini 16192* (CTES).

Zornia pardina Mohlenbr.

Sin.: *Zornia diphylla* f. *microphylla* Chodat & Hassl.
 Ref.: Mohlenbrock, 1961; Vanni, 1995.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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. Caesalpinioideae,
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.
 Países 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 cauliflorum* (Willd.) Mart. f. *nivea* Lindm., *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.
 Países 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 cauliflorum* 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Cabral 104* (CTES).

Zygia pithecolobioides (Harms ex Kuntze) Barneby & J.W. Grimes

Sin.: *Feuillea pithecolobioides* (Harms ex Kuntze) Kuntze, *Inga pithecolobioides* Harms ex Kuntze, *Pithecellobium pithecolobioides* (Harms ex Kuntze) Hassl., *Pithecellobium pithecoloboides* (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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 5178* (LIL).

Zygia reducta (Malme) L. Rico, comb. illeg. = **Zygia pithecolobioides** (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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Bridarolli 2188* (LP).

Azara microphylla Hook. f.

Sin.: *Azara borealis* Phil.
 Ref.: Sleumer, 1950a, 1953a, 1988.
 Hábito: Arbusto o arbolito.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–1500 m.
 Prov.: CHU, NE, RN.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Meunier s.n.* (SI).

Azara salicifolia Griseb.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Digilio & Legname, 1966.
 Hábito: Arbusto o arbolito.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1500–2000 m.
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.
 Países 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.

Países 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 ClosSin.: *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.

Países 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.

Países limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 327* (SI).**Casearia** Jacq.

Número de especies: 4

Casearia aculeata Jacq.Sin.: *Casearia boliviana* Briq., *Casearia hassleri* Briq.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: FO.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Woolston 1223* (SI).*Casearia boliviana* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Hispingera 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 Lacistemataceae; en el presente tratamiento se sigue el criterio de Hunziker (1984) de incluir al mismo dentro de las Flacourtiaceae.**Lacistema aggregatum** (P.J. Bergius) RusbySin.: *Piper aggregatum* P.J. Bergius.

Ref.: Sleumer, 1953a, 1980; Bernardi, 1984.

Hábito: Árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–2000 m.
 Prov.: JU, MI.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 405* (LIL, SI).

[*Momisia 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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.

Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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; Pontiroli, 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.

Países 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.

Países 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 cachenlahuen (Molina) B.L. Rob.

Sin.: *Gentiana cachenlahuen* Molina

Ref.: Fabris, 1953.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CHU.

Países 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.

Países limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 17801* (SI).[*Chelonanthus grandiflorus* (Aubl.) Hassl.]Sin.: *Lisianthus 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., *Microcala quadrangularis* (Lam.) Griseb.

Ref.: Fabris, 1979b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: BA, NE.

Países limítrofes: CH, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 7322* (LP).***Curtia* Cham. & Schltdl.**

Número de especies: 1

***Curtia malmeana* Gilg**

Ref.: Fabris, 1973.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 8740* (LP).***Erythraea ameghinoi* Speg. = *Centaurium ameghinoi***

(Speg.) Druce

Ref.: Fabris, 1953.

Erythraea uniflora* Hook. & Arn. = *Zygotigma australe

(Cham. & Schltdl.) 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 cabreræ* Fabris = *Gentianella cabreræ

(Fabris) Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

Gentiana cachenlahuen* Molina = *Centaurium***cachenlahuen*** (Molina) B.L. Rob.

Ref.: Fabris, 1953.

Gentiana campanuloides* Gilg, hom. illeg. = *Gentianella***gagooides*** (Gilg) Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

Gentiana clareni* Gilg = *Gentianella pseudocrassula

(Gilg) Fabris

Ref.: Fabris, 1983.

Gentiana claytonioides* Gilg = *Gentianella claytonioides

(Gilg) T.N. Ho & S.W. Liu

Ref.: Ho & Liu, 1993.

Gentiana coeruleascens* Gillies ex Griseb. = *Gentianella***multicaulis*** (Gillies ex Griseb.) Fabris***Gentiana coeruleascens* 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 helianthemoides* Gilg = **Gentianella helianthemoides** (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.
Paises limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Lorentz 527* (foto del tipo, LP).
- Gentiana jujuyensis* 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 dudoso.
- 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. = ***Centaurium 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiebrig 2246* (isotipo, LP).

Gentianella benedictae (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana benedictae* Gilg

Ref.: Fabris, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: SA.

Países 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* (isotipo, SJ).

Gentianella cabreriae (Fabris) Fabris

Sin.: *Gentiana cabreriae* 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* (isotipo, 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus* 878 (fototipo, LP).

Gentianella gilliesii (Gilg) Martic. & Arroyo, comb. illeg.
 = **Gentianella multicaulis** (Gillies ex Griseb.) Fabris

Gentianella helianthemoides (Gilg) J.S. Pringle, comb. superfl. = **Gentianella helianthemoides** (Gilg) Fabris

Gentianella helianthemoides (Gilg) Fabris

Sin.: *Gentiana helianthemoides* Gilg, *Gentianella helianthemoides* (Gilg) J.S. Pringle, comb. superfl.

Ref.: Fabris, 1983.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1000–3000 m.
 Prov.: JU, SA.
 Países 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.) Speg., *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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 28781* (SI).*Zygotigma uniflorum* (Hook. & Arn.) Griseb. =***Zygotigma australe*** (Cham. & Schltdl.) Griseb.

Ref.: Fabris, 1979.

Helia Mart.

Número de especies: 1

Helia martii (Griseb.) GilgSin.: *Lisianthus martii* Griseb.

Ref.: Spegazzini, 1917

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar citado: *Spegazzini s.n.**.*Lisianthus grandiflorus* Aubl. = [*Chelonanthus grandiflorus* (Aubl.) Hassl.]*Lisianthus martii* Griseb. = ***Helia martii*** (Griseb.) Gilg*Microcala quadrangularis* (Lam.) Griseb. = ***Cicendia******quadrangularis*** (Lam.) Griseb.

Ref.: Fabris, 1979b.

Sabatia australis Griseb. = ***Zygotigma australe*** (Cham. & Schltdl.) Griseb.**Schultesia** Mart.

Número de especies: 1

Schultesia australis Griseb.

Ref.: Fabris, 1953; Fabris & Klein, 1971.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini 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.

Zygotigma Griseb.

Número de especies: 1

Zygotigma australe (Cham. & Schltdl.) Griseb.Sin.: *Erythraea uniflora* Hook. & Arn., *Sabatia australis* Cham. & Schltdl., *Zygotigma 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 & 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.

Países 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.
Países limítrofes: BR, UR.
Ejemplar examinado: *Cabrera 5295* (SI).

[*Erodium laciniatum* (Cav.) Willd.]

Sin.: *Geranium laciniatum* Cav.
Ref.: Guittoneau, 1972.
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Erodium malacoides (L.) L'Hér. ex Aiton

Sin.: *Geranium malacoides* L.
Ref.: Dawson, 1966a; Guittoneau, 1972; Barboza, 1996.
Hábito: Hierba.
Status: Adventicia.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, CO, ER, LP, SE, SF.
Países 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; Guittoneau, 1972; Barboza, 1996.
Hábito: Hierba.
Status: Adventicia.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: BA, CO, ER, JU, LP, LR, TU.
Países limítrofes: BR, CH, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 17973* (SI).

[*Erodium primulaeum* Lange]

Sin.: *Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. ex Aiton var. *primulaeum* (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.
Países 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 berterianum 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.
Países 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.
Países 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* Speng., *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.
Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 melanopotamicum 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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.
 Países 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. Knuth

Sin.: *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) Wiehler

Achimenes gymnostoma (Griseb.) Fritsch = **Gloxinia gymnostoma** Griseb.

Achimenes tubiflora (Hook.) Britton = **Sinningia tubiflora** (Hook.) Fritsch

Asteranthera Hanst.

Número de especies: 1

Asteranthera chilensis Hanst. = **Asteranthera ovata** (Cav.) Hanst.

Asteranthera ovata (Cav.) Hanst.

Sin.: *Asteranthera chilensis* Hanst., *Columnea ovata* Cav.
 Ref.: Toursarkissian, 1969.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: CHU, NE, RN.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Burkart 6347* (BA, SI).

- Columnnea 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
- Gesnera allagophylla* C. Mart. = **Sinningia allagophylla**
(C. Mart.) Wiehler
- Gesnera sellowii* Mart. = **Sinningia sellowii** (Mart.)
Wiehler
- Gesnera 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.
Países 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.
Países 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
Países 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.
Países 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, *Gesneria allagophylla* C. Mart., *Rechsteineria allagophylla* (Mart.) Regel

Ref.: Toursarkissian, 1969; Chautems, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, MI.

Países limítrofes: 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., hom. illeg., *Rechsteineria douglasii* (Lindl.) Kuntze

Ref.: Toursarkissian, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian* 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.

Países limítrofes: 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.: Toursarkissian, 1969; Chautems, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: 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.: Toursarkissian, 1969; Chautems, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, FO, SE, SF.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 Schundl.

Ref.: Molina, 1978.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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* Spag.**

Número de especies: 1 especie endémica.

***Halophytum ameghinoi* (Spag.) Spag.**Sin.: *Tetragonia ameghinoi* Spag.

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* Spag. = *Halophytum ameghinoi* (Spag.) Spag.**

Ref.: Hunziker, 1997b.

HALORAGACEAE

1 género, 2 especies.

***Enydris aquatica* Vell. = *Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc.**

Ref.: Verdcourt, 1973.

***Myriophyllum* L.**

Número de especies: 2

***Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc.**Sin.: *Enydris aquatica* Vell., *Myriophyllum brasiliense* Cambess., *Myriophyllum proserpinacoides* Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Verdcourt, 1973; Orchard, 1981; Negritto & Anton, 1996.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, JU, MI, SA, SF, SJ, TU.

Países 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; Negritto & 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.

Países 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.

[*Hemiangium 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera 4598* (LP).

Hippocratea celastroides Kunth = **Hippocratea andina** (Miers) J.F. Macbr.

Hippocratea excelsa Kunth = [*Hemiangium 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Schwarz 7166* (LIL).

Hippocratea paniculata (Mart. ex Schult.) Hassl. = [*Hemiangium 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Alboff 254* (LP).

HYDNORACEAE

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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 1842* (SI).

Prosopanche bertonienensis Bertoni = **Prosopanche bonacinae** Speg.

Ref.: Rossow, 1984b.

Prosopanche bonacinae Speg.

Sin.: *Prosopanche bertonienensis* 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spagazzini 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.

HYDROPHYLLACEAE

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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart y Gamarro 21878* (SI).

Hydrolea glabravar. 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 28414* (SI).

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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Gómez-Sosa 258* (SI).

Hydrophyllum magellanicum Lam. = **Phacelia secunda**

J.F. Grmel. 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.

Países 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 echioides Griseb. = **Nama undulatum** Kunth var.

undulatum

Ref.: Hitchcock, 1933; Deginani, 1983.

Nama echioides 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.

Países 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.
Países 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.: *Marylauuidium echioides* (Griseb.) Kuntze,
Marylauuidium undulatum (Kunth) Kuntze, *Nama*
echioides Griseb., *Nama echioides* Griseb. var. *hispidum*
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.
Países 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.
Países limítrofes: BR, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart* 10401 (SI).

Phacelia boliviana 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.
Países 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 pinnatifida* 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*
frigida (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.
Países 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.
Países 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 boliviana* 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.
Países 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. *brunoniana* A.D.C.]
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 subarborescente.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3500 m.

Prov.: CA, CHU, JU, LR, ME, NE, SA, SC, SJ, TU.

Países 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.

Países 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. *humahuahuense* 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Verveorst 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.

Países 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 paraguayensis* Hassl.

Ref.: Howard, 1942; Sleumer, 1953b.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países 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.
Países 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.

Ceratomithe achalensis Briq. = **Satureja odora** (Griseb.)

Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Ceratomithe kuntzeana Briq. = **Satureja odora** (Griseb.)

Epling

Ref.: Epling, 1964.

Clinopodium bolivianum (Benth.) Kuntze = **Satureja boliviana** (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 boliviana** (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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Montes 204* (SI).

Cunila microcephala Benth.

Ref.: Epling, 1939b; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: COR, ER, MI.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 527* (SI).

Cunila stricta Benth. = **Rhabdocalon 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 paraguayensis* Briq., *Glechon rigidula* Briq., *Glechon squamosa* Benth.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 890* (BA).

Glechon hassleri Briq. = **Glechon ciliata** Benth.

Ref.: Epling, 1939b.

Glechon paraguayensis 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.

Países 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.

Países 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 althaeae 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.

Países 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 193* (SI).

Hyptis barbarendis 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.

Países 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 dyscheres* Briq., *Hyptis gymnodonta* Briq.

Ref.: Epling, 1939b, 1949.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: FO, MI.

Países 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 dyscheres Briq. = **Hyptis dumetorum** Morong

Ref.: Epling, 1939b.

Hyptis elegans (Briq.) Briq. ex Micheli

Sin.: *Eriope elegans* Briq., *Hyptis elegans* (Briq.) Briq. ex Micheli var. *pascuicola* Briq. ex Micheli, *Hyptis gracilipes* Britton

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b, 1949, 1960.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 6100* (SI).

Hyptis elegans (Briq.) Briq. ex Micheli var. *pascuicola*

Briq. ex Micheli = **Hyptis elegans** (Briq.) Briq. ex

Micheli

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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Nicora 888* (SD).

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.) Micheli

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.

Países 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 Micheli

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.

Países 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 Micheli, *Hyptis paraguayensis* Briq. ex Micheli

Ref.: Epling, 1939b, c, 1949; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, ER, FO, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Lorentz 1745* (BAF, CORD, SI).

Hyptis michelii 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.

Países 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 subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Múlgora 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 stero caulos 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar citado: *Niederlein 525**.

Hyptis sylvularum A. St.-Hil. ex Benth. = **Hyptis****althaеae folia** Pohl ex Benth.

Ref.: Epling, 1949.

[*Hyptis tetragona* Pohl]

Sin.: *Hyptis stero caulos* Briq.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Hyptis verticillata auct. non Jacq. = **Hyptis mutabilis**

(Rich.) Briq.

Ref.: Epling, 1949.

Hyptis vesiculosa Benth. = **Lepechinia vesiculosa**

(Benth.) Epling

Ref.: Epling & Jativa, 1968.

Hyptis vestita Benth. = **Hyptis althaeae folia** 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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., hom. illeg., *Sphacele pampeana* 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Kiesling 5764* (SI).

Lepechinia vesiculosa (Benth.) Epling

Sin.: *Alguelagum acuminatum* (Griseb.) Kuntze, *Astemon graveolens* Regel, *Hypis 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 14223* (SI).**Mesosphaerum floribundum** Briq. = **Hyptis floribunda** (Briq.) Micheli**Mesosphaerum muelleri** (Briq.) Briq. = **Hyptis muelleri** Briq.**Micromeria boliviana** Benth. = **Satureja boliviana** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling, 1939b.

Micromeria boliviana Benth. var. **angustifolia** Wedd. = **Satureja boliviana** (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 & Játiva, 1964.

Micromeria darwinii Benth. = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling, 1939b.

Micromeria darwinii Benth. var. **imbricatifolia** Speg. = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Micromeria darwinii Benth. var. **pallida** Speg. = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.**Micromeria darwinii** Benth. var. **pusilla** (Phil.) Speg. = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Micromeria darwinii Benth. var. **typica** Speg., nom. inval. = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Micromeria darwinii Benth. var. **virescens** Speg. = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.**Micromeria eugenioides** (Griseb.) Hieron. = **Satureja parvifolia** (Phil.) Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Micromeria gilliesii Benth. = **Satureja parvifolia** (Phil.) Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Micromeria odora (Griseb.) Hieron. = **Satureja odora** (Griseb.) Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Micromeria pulchella (Clos) Wedd. = **Kurzamra pulchella** (Clos) Kuntze

Ref.: Epling, 1939b.

Micromeria pusilla Phil. = **Satureja darwinii** (Benth.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 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.

Países limítrofes: 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 294* (SI).*Ocimum sellowii* Benth. = **Ocimum selloi** Benth.

Ref.: Pontioli, 1993c.

[*Ocimum tweedianum* Benth.]Sin.: *Ocimum balansae* Briq.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Oreosphacus parvifolia Phil. = **Satureja parvifolia** (Phil.)

Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Peltodon Pohl

Número de especies: 1

Peltodon longipes Benth.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939; Epling & Játiva, 1964, 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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 ocymoides Kunth = **Scutellaria ocymoides**

(Kunth) Epling

Ref.: Epling, 1939c.

Perilomia weberbaueri Mansf. = **Scutellaria ocymoides**

(Kunth) Epling

Phlomis nepetaefolia L. = **Leonotis nepetaefolia** (L.) R.

Br.

Prunella L.

Número de especies: 1

Prunella vulgaris L.

Ref.: Parodi, 1930; Moore, 1968; Pontioli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Naturalizada.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CHU, DF, NE, RN, SA, TF, TU.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau s.n.* (BA 50392).

Rhabdocalyon (Benth.) Epling

Número de especies: 1

[*Rhabdocalyon stenodontus* (Briq.) Epling]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Rhabdocalyon strictus (Benth.) EplingSin.: *Cunila stricta* Benth.

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau 8319* (BA).**Salvia** L.

Número de especies: 24

[*Salvia aethiopsis* 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.: Pontioli, 1993c.

Salvia brevipes Benth.

Ref.: Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: ER.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso 27879* (SI).**Salvia calolophos** Epling

Ref.: Epling, 1935-37, 1939b, c; Pontioli, 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 cinerarioides* Briq., *Salvia rojasii* Briq.

Ref.: Epling, 1939b; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, COR, DF, ER, FO.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2235* (SI).*Salvia ciliata* Benth. = **Salvia coccinea** Etl.

Ref.: Epling, 1939b.

Salvia cinerarioides 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 & 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 238* (SI).**Salvia exserta** Griseb.Sin.: *Salvia australis* Epling, *Salvia rhombifolia* Ruiz & Pav. var. *ovata* Griseb.

Ref.: Epling, 1939b; Pontioli, 1993c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CO, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 24123* (LP).**Salvia gilliesii** Benth.Sin.: *Salvia gilliesii* Benth. var. *glandulosa* Griseb.

Ref.: Epling, 1939b, c; Pontioli, 1993c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4000 m.

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

Países 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., hom. 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 32* (SI).

Salvia pachypoda Briq. = ***Salvia ovalifolia* Benth.**

Ref.: Epling, 1939b.

***Salvia pallida* Benth.**

Sin.: *Salvia rouyana* 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart y Gamero 21896* (SI).

***Salvia personata* Epling**

Ref.: Epling, 1939b, c; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30436* (SI).

***Salvia procurrens* Benth.**

Sin.: *Salvia hederacea* Larrañaga, *Teucrium rotundifolium* Poir., hom. illeg.

Ref.: Epling, 1939b; Crespo, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, DF, ER.

Países 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 hassleri* Briq., *Salvia minarum* Briq., *Salvia rigida* Benth., hom. illeg.
Ref.: Epling, 1939b.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: COR, FO, MI.
Países limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Schinini et al. 13029* (SI).

Salvia rouyana 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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: UR.
Ejemplar examinado: *Cabrera 10322* (SI).

Satureja L.
Número de especies: 5

Satureja boliviana (Benth.) Briq.
Sin.: *Clinopodium bolivianum* (Benth.) Kuntze, *Clinopodium kuntzeanum* (Briq.) Kuntze, *Micromeria boliviana* Benth., *Micromeria boliviana* Benth. var. *angustifolia* Wedd., *Satureja boliviana* (Benth.) Briq. var. *tarijensis* (Wedd.) Epling, *Satureja kuntzeana* Briq., *Satureja simulans* Epling, *Xenopoma bolivianum* (Benth.) Griseb., *Xenopoma bolivianum* (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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Ahumada 4271* (SI).

Satureja boliviana (Benth.) Briq. var. *tarijensis* (Wedd.)
Epling = **Satureja boliviana** (Benth.) Briq.

Satureja bonariensis (Fisch. & C.A. Mey.) Briq. =
Hedeoma multiflora Benth.
Ref.: Irving, 1980.

Satureja brownei (Sw.) Briq.
Sin.: *Clinopodium brownei* (Sw.) Kuntze, *Micromeria brownei* (Sw.) Benth., *Satureja boliviana* (Benth.) Briq. var. *tarijensis* (Wedd.) Epling, *Satureja brownei* (Sw.) Briq. subsp. *eubrownei* Epling, nom. inval., *Thymus brownei* Sw.
Ref.: Epling, 1939b; Epling & Játiva, 1964; ; Crespo, 1979.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, ER, MI.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Troncoso 27099* (SI).

Satureja brownei (Sw.) Briq. subsp. *eubrownei* Epling, nom. inval. = **Satureja brownei** (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., *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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Johnston 23981* (SI).

Satureja eugenoides Griseb. = **Satureja parvifolia** (Phil.)

Epling

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Satureja gilliesii (Benth.) Briq. = **Hedeoma multiflora**

Benth.

Ref.: Irving, 1980.

Satureja kuntzeana Briq. = **Satureja boliviana** (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.

Países limítrofes: 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 eugenoides* (Griseb.) Hieron., *Micromeria gilliesii* Benth., *Oreosphacus parvifolia* Phil., *Satureja eugenoides* Griseb., *Satureja oligantha* Briq., *Xenopoma eugenoides* Griseb.

Ref.: Epling & Játiva, 1964; Pontiroli, 1993c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-4500 m.

Prov.: CA, CO, JU, LR, ME, SA, SL, TU.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 3655* (SI).

Satureja pusilla Macloskie = **Satureja darwinii** (Benth.)

Briq.

Satureja simulans Epling = **Satureja boliviana** (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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Roivainen s.n.* (BA 66.387, SI).

Scutellaria ocymoides (Kunth) Epling

Sin.: *Perilomia ocymoides* 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.

Países limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Alzraqui 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**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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gillies s.n.* (holotipo de *S. eriophylla*, G).

Stachys arvensis (L.)

Sin.: *Glechoma 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.

Países limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 7075* (LP).

Stachys boliviana 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 boliviana* Briq., *Stachys galanderi* Briq.,

Stachys lorentzii Briq., *Stachys micheliana* Briq. ex Micheli, *Stachys micrantha* Griseb., *Stachys petiolosa* 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.

Países 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 Micheli = **Stachys gilliesii** Benth.

Ref.: Crespo, 1979.

Stachys micrantha Griseb. = **Stachys gilliesii** Benth.**Stachys petiolosa** 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.

Países 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, COR, DF, ER, FO, JU, MI, SA, SF.

Países 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 brownei Sw. = **Satureja brownei** (Sw.) Briq.

Ref.: Epling & Játiva, 1964.

Xenopoma bolivianum (Benth.) Griseb. = **Satureja**

boliviana (Benth.) Briq.

Ref.: Epling, 1939b.

Xenopoma bolivianum (Benth.) Griseb. var. *tarijense*

Wedd. = **Satureja boliviana** (Benth.) Briq.

Xenopoma eugenioides 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.

Países 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 & Renner, 1982.

[*Aiouea trinervis* Meisn.]Sin.: *Aiouea hassleri* Mez ex Chodat

Ref.: Kubitzki & Renner, 1982.

Nota: Citada por Kubitzki & 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.

Aydendron laurel Nees, nom. illeg. = [*Nectandra pichurim* (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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 albena* 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** RohwerSin.: *Nectandra amara* var. *australis* auct. non Meisn.,*Nectandra pichurim* auct. non (H.B.K.) Mez

Ref.: Rohwer, 1993a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 22609* (CTES, LP).**Nectandra angustifolia** (Schrad.) Nees & Mart. ex NeesSin.: *Nectandra angustifolia* var. *falcifolia* Nees, *Nectandra falcifolia* (Nees) J.A. Castigl. ex Mart. Crov. & Piccinini, *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.

Países 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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Montes 187* (BAB, CTES)
- Nectandra lanceolata* var. *paraguariensis* Hassl., nom. illeg. = **Nectandra lanceolata** Nees
Ref.: Rohwer, 1993a.
- [*Nectandra leucoxylo* Rojas Acosta, nom. nud.]
Ref.: Krapovickas, 1970c.
- Nectandra megapotamica** (Spreng.) Mez
Sin.: *Nectandra membranacea* (Spreng.) Hassl., nom. 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.
Países limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Cristóbal y Krapovickas 1816* (CTES, WIS).
- Nectandra membranacea* (Spreng.) Hassl., nom. 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. *saligna* (Nees & Mart. ex Nees) Hassl. = **Nectandra megapotamica** (Spreng.) Mez
Ref.: Rohwer, 1993a.
- Nectandra membranacea* var. *saligna* 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.: *Aydenron 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;
Múlgura, 1987a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER.

Países limítrofes: 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 & 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 pichurim H.B.K. = [*Nectandra pichurim* (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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 ayuí*-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.

Países 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.

Países 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* (ST).

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. *poepigiana* Kuntze.

Ref.: Hunziker & Ariza Espinar, 1973; Ariza Espinar, 1995a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kurtz 11564* (CORD).

Balbisia miniata (I.M. Johnst.) Descole & O'Donnell & 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 salsoloides Griseb. = **Balbisia meyeniana** Klotzsch*Ledocarpon meyenianum* (Klotzsch) Steud. = **Balbisia meyeniana** Klotzsch

Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

Viviania 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'Donnell & Lourteig

Ref.: Ariza Espinar, 1995a.

Wendtia reynoldsii Endl. ex Walp. = **Balbisia gracilis** (Meyen) Hunz. & Ariza Esp.*Wendtia trigyna* var. *poepigiana* 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Eskuiche 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
 Países limítrofes: PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Schinini 11832* (AAR, BAA, CTES, G, LP, MBM, MICH, MO, SI).

Utricularia poconensis Fromm

Sin.: *Utricularia hydrocarpa* auct. non Vahl
 Ref.: Taylor, 1989.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, COR.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Rosengurtt 5755* (isotipo, MVM).

Linum carneum A. St.-Hil.

Ref.: Rogers & Smith, 1975.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 492* (LP).

Linum littorale var. *corimbosum* Urb. = **Linum erigeroides** A. St.-Hil.

Ref.: Rogers & Smith, 1975.

Linum mycophyllum 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.

Países 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., hom. illeg.

Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: CO, SL.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pastore 12* (SI).

Blumenbachia insignis Schrad.

Sin.: *Blumenbachia multifida* Ball, hom. 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 943* (SI).

Blumenbachia multifida Ball, hom. illeg. = **Blumenbachia insignis** Schrad.

Ref.: Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Blumenbachia multifida Griseb., hom. illeg. =**Blumenbachia hieronymi** 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* Speg. =**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 boliviana Urb. & Gilg

Ref.: Urban, 1900; Sleumer, 1955; Weigend, 1997b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3759* (SI).

Caiophora cernua (Griseb.) Urb. & Gilg ex Kurtz

Sin.: *Blumenbachia cernua* Griseb., *Caiophora jorgensenii*

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 heptamera*

(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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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; 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Crespo et al. 239J* (BAB).

Loasa acerifolia Dombey ex Juss.

Ref.: Sleumer, 1955; Pérez-Moreau & Crespo, 1988a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Países limítrofes: 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.
 Países 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. Soriano, *Scyphanthus stenocarpus* Hicken, hom. illeg.
 Ref.: Crespo & Pérez-Moreau, 1981.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-2500 m.
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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. & Gilg

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.
 Países 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.
 Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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* Dombey 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 subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: BA, CA, CO, LP, LR, ME, NE, RN, SJ, SL, TU.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 1661* (SI).

Mentzelia bartonioides (C. Presl) Urb. & Gilg

Sin.: *Acolasia bartonioides* C. Presl, *Acolasia solieri* Gay, *Mentzelia andina* I.M. Johnston, hom. illeg., *Mentzelia citrina* 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.

Países 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 citrina 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 subarbutoso.

Status: Nativa.

Elevación: 500-3000 m.

Prov.: CO, JU, SA, TU.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Jørgensen 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.

Países 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.

Scyphanthus 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 uruguayana* 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Xifreda y Maldonado 590* (SI).

Spigelia humboldtiana var. *obtusifolia* Progel =
Spigelia humboldtiana Cham. & Schtdl.
Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.

Spigelia humboldtiana var. *pubescens* Progel = ***Spigelia humboldtiana*** Cham. & Schtdl.
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.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: *Muñoz 116* (BAF).

Spigelia intermedia Arechav. = ***Spigelia humboldtiana***
Cham. & Schtdl.
Ref.: Smith et al., 1976; Bravo, 1983.

Spigelia martiana Cham. & Schtdl.
Sin.: *Spigelia riparia* L.B. Sm.
Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: COR, MI.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Pedersen 9524* (SI).

Spigelia riparia L.B. Sm. = ***Spigelia martiana*** Cham. & Schtdl.
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.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Burkart 13179* (SI).

Spigelia rubelliana Arechav. = ***Spigelia humboldtiana***
Cham. & Schtdl.
Ref.: Smith et al., 1976; Bravo, 1983.

Spigelia scabra Cham. & Schtdl. = ***Spigelia humboldtiana*** Cham. & Schtdl.
Ref.: Bravo, 1971; Smith et al., 1976.

Spigelia scabra var. *angustata* Progel = ***Spigelia humboldtiana*** Cham. & Schtdl.
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.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: *Burkart 30037* (SI).

Spigelia uruguaya Arechav. = ***Spigelia humboldtiana***
Cham. & Schtdl.
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.
Países 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.

Arthroxon 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 & 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.

Países 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 eugenioides Kunth = **Tripodanthus****acutifolius** (Ruiz & Pav.) Tiegh.

Ref.: Barlow & Wiens, 1973.

Loranthus flagellaris Cham. & Schldtl. = **Tripodanthus****flagellaris** (Cham. & Schldtl.) 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 & 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. & Schldtl.) Eichler =**Tripodanthus flagellaris** (Cham. & Schldtl.) 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.

Países 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.

Países 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 uraguensis (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.

Países limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso 3218* (SI).

Tripodanthus (Eichler) Tiegh.

Número de especies: 2

Tripodanthus acutifolius (Ruiz & Pav.) Tiegh.

Sin.: *Loranthus acutifolius* Ruiz & Pav., *Loranthus eugenioides* 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Jørgensen 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Lourteig 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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. & Schtdl. = ***Cuphea carthagenensis*** (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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8010* (SI).

Cuphea carthagenensis (Jacq.) J.F. Macbr.

Sin.: *Cuphea balsamona* Cham. & Schltld., *Lythrum carthagenense* Jacq.

Ref.: Lourteig, 1943, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Bertoni 998* (LIL).

Nota: Graham (1990) señala que esta especie podría ser un sinónimo de *C. niederleinii*

Cuphea glutinosa Cham. & Schltld.

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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Fabris 3182* (LP).

Cuphea guelichii Speg. = **Cuphea linarioides** Cham. & Schltld.

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. & Schltld.

Ref.: Lourteig, 1969.

Cuphea ianthina Koehne = **Cuphea cordata** Ruiz & Pav.

Ref.: Graham, 1998.

Cuphea ingrata Cham. & Schltld.

Sin.: *Cuphea obliqua* Bacig.

Ref.: Lourteig, 1943, 1954b, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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. & Schltld.

Sin.: *Cuphea guelichii* Speg.

Ref.: Lourteig, 1943, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Niederlein 145* (LP, SD).

Cuphea longiflora Koehne

Ref.: Lourteig, 1943.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Biraben 5416* (LP).

Cuphea lysimachioides Cham. & Schltld.

Ref.: Lourteig, 1943, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Boffa 1074* (LP).

Cuphea melvilla 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.

Países 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Niederlein 1037* (SI).

Cuphea obliqua Bacig. = **Cuphea ingrata** Cham. & Schltld.

Ref.: Lourteig, 1954b.

Cuphea obtusifolia Koehne ex Bacig. = **Cuphea**

racemosa (L. f.) Spreng. subsp. **racemosa**

Ref.: Lourteig, 1964b.

Cuphea organifolia Cham. & Schltld. = **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.

Países 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.

Países 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 organifolia* Cham. & Schltld., *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.

Países 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. & Schldtl.

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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Bertoni 2362* (LIL).

Cuphea thymoides Griseb., hom. illeg. = **Cuphea glutinosa** Cham. & Schldtl.
Ref.: Lourteig, 1969.

Cuphea thymoides var. *argentina* A. St.-Hil. = **Cuphea thymoides** Cham. & Schldtl.
Ref.: Lourteig, 1964b.

Cuphea thymoides var. *levis* A. St.-Hil. = **Cuphea thymoides** Cham. & Schldtl.
Ref.: Lourteig, 1964b.

Cuphea thymoides var. *pseudoerica* A. St.-Hil. = **Cuphea thymoides** Cham. & Schldtl.
Ref.: Lourteig, 1964b.

Cuphea tuberosa Cham. & Schldtl.

Ref.: Lourteig, 1948, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: 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. & Schldtl.

Ref.: Lourteig, 1944, 1948, 1969.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 2931* (LP).

Heimia salicifolia var. *montana* (Griseb.) Koehne =

Heimia montana (Griseb.) Lillo

Ref.: Lourteig, 1944.

Hyobrichia spruceana Benth. = **Rotala mexicana** Cham. & Schldtl.

Ref.: Cook, 1979.

Lafoensia Vand.

Número de especies: 1

Lafoensia nummularifolia A. St.-Hil.

Ref.: Rodriguez, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Rodriguez et al. 416* (SI).

Lythrum L.

Número de especies: 2

Lythrum campestre Griseb. = **Lythrum maritimum** Kunth

Ref.: Lourteig, 1943.

Lythrum carthagenense Jacq. = **Cuphea carthagenensis** (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.

Países limítrofes: 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.

[*Peplis 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.

[*Peplis 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. &

Schltld.

Ref.: Cook, 1979.

Rotala mexicana Cham. & Schltld.

Sin.: *Hypobruchia 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. & Schltld.

Rotala mexicana var. *spruceana* (Benth.) Koehne =

Rotala mexicana Cham. & Schltld.

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.

Países 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'Donnell & Lourteig

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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Kiesling 8355* (SI).

Aspicarpa sericea (A. St.-Hil.) Nied., nom. illeg. =

Aspicarpa pulchella (Griseb.) O'Donnell & Lourteig

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.
Países 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.
Países limítrofes: BR, BO.
Ejemplar examinado: *Legname y Cuezco 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Lorentz e Hieronymus 486* (isotipo de *Banisteria nitrosiodora*, NY).
- Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donnell & Lourteig = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.
Ref.: Gates, 1982.
- Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donnell & Lourteig var. *sericea* (Nied.) O'Donnell & Lourteig = **Banisteriopsis muricata** (Cav.) Cuatrec.
Ref.: Gates, 1982.
- Banisteriopsis metallicolor* (A. Juss.) O'Donnell & Lourteig var. *subrotunda* (Nied.) O'Donnell & 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.

Países limítrofes: 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** Skottsbo.

Bunchosia multiflora Hook. & Arn. = **Heladena multiflora** (Hook. & Arn.) Nied.

Bunchosia pallescens Skottsbo.

Sin.: *Bunchosia missionum* Eskuche

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Lorentz 11* (isotipo, K).

Cordobia fischeri (Hicken) Nied. = **Gallardoia 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. Véase 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.

Países 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 restante 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.

Países 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 schininii*** 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 schininii*** 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Molfino s.n.* (BA 41647).

Nota: Niedenzu (1928) erróneamente aplicó el nombre *Heteropterys hypericifolia* para esta especie; criterio que posteriormente fue seguido por O'Donnell & 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.

Países 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.

Países 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. *eglandulosa* Nied., *Heteropterys hassleriana* Nied. var. *glandulifera* Nied., *Heteropterys trichanthera* A. Juss. var. *cuibabensis* Nied.

Hábito: Arbusto apoyante o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI, SA.

Países 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 paraguayensis Nied., *Heteropterys praecox* Nied., *Mascagnia dumetorum* Griseb.

Hábito: Arbusto apoyante.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, SE, TU.

Países limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: *Ferrucci et al.* 813 (CTES, MICH).

Nota: O'Donnell & Lourteig (1943) erróneamente 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 angustifolia* Griseb. f. *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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tweddle 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 hiraoides 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Ahumada 15971* (CTES, MICH).

Nota: O'Donell & Lourteig (1943) y Múlgura (1994b) usarán el nombre *H. angustifolia* f. *lanceolata* y *H. glabra* respectivamente para esta especie. Véase nota bajo *H. syringifolia*.

Heteropterys intermedia (A. Juss.) Griseb.

Sin.: *Heteropterys aceroides* Griseb., *Heteropterys diversifolia* A. Juss., *Heteropterys hiraoides* 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Villa Careno 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.

Países 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. Véase 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.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezco 9122C* (CTES).

Heteropterys syringifolia Griseb.

Sin.: *Heteropterys australis* A. Juss.

Hábito: Arbusto apoyante.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Países 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. Véase 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 salzmänniana* A. Juss., *Hiraea salzmänniana* A. Juss. var. *glandulifera* Chodat

Hábito: Arbusto o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, MI.

Países limítrofes: 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 salzmänniana* A. Juss. = **Hiraea fagifolia** (DC.) A. Juss.*Hiraea salzmänniana* 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 guaranítica** (A. St.-Hil.) A. Juss.**Janusia guaranítica** (A. St.-Hil.) A. Juss.Sin.: *Aspicarpa guaranítica* (A. St.-Hil.) Hassl., *Gaudichaudia barbeyi* (Chodat) Chodat, *Gaudichaudia guaranítica* A. St.-Hil., *Janusia barbeyi* Chodat, *Janusia guaranítica* (A. St.-Hil.) A. Juss. f. *cordifolia* Nied., nom. superfl., *Janusia guaranítica* (A. St.-Hil.) A. Juss. f. *glabrata* Nied., *Janusia guaranítica* (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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cristóbal et al.* 1902 (CTES, MICH).*Janusia guaranítica* (A. St.-Hil.) A. Juss. f. *cordifolia* Nied., nom. superfl. = **Janusia guaranítica** (A. St.-Hil.) A. Juss.*Janusia guaranítica* (A. St.-Hil.) A. Juss. f. *glabrata* Nied. = **Janusia guaranítica** (A. St.-Hil.) A. Juss.*Janusia guaranítica* (A. St.-Hil.) A. Juss. var. *barbeyi* (Chodat) Kuntze = **Janusia guaranítica** (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'Donnell & 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Vanni et al. 2888* (CTES, MICH).

Nota: Niedenzu (1928), O'Donnell & Lourteig (1943) y Múlgura (1994b) aplicaron erróneamente 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. Véase 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 46451* (CTES, MICH).

Nota: O'Donnell & Lourteig (1943) incluyeron erróneamente 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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 1057* (LP).

Stigmaphyllon A. Juss.

Número de especies: 3

Stigmaphyllon bonariense (Hook. & Arn.) C. E.

Anderson

Sin.: *Banisteria bonariensis* Hook. & Arn., *Stigmaphyllon heterophyllum* Hook., *Stigmaphyllon littorale* A. Juss.

Ref.: C. Anderson, 1997.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, DF, ER, MI, SF.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tweddie s.n.* (lectotipo, K).

Nota: Niedenzu (1928: 511) mencionó la presencia de *Stigmaphyllon 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).

Stigmaphyllon calcaratum N.E. Br.

Sin.: *Stigmaphyllon hasslerianum* Nied.

Ref.: C. Anderson, 1997.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, SF.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini 20026* (CTES, MICH).

Stigmaphyllon hasslerianum Nied. = **Stigmaphyllon calcaratum** N.E. Br.

Ref.: C. Anderson, 1997.

Stigmaphyllon heterophyllum Hook. = **Stigmaphyllon bonariense** (Hook. & Arn.) C. E. Anderson

Ref.: C. Anderson, 1997.

Stigmaphyllon jatrophifolium A. Juss.

Ref.: C. Anderson, 1997.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 28877* (CTES, MICH, MO).

Stigmaphyllon littorale A. Juss. = **Stigmaphyllon bonariense** (Hook. & Arn.) C. E. Anderson

Ref.: C. Anderson, 1997.

[*Stigmaphyllon megacarpum* (Vell.) Griseb.]

Nota: Taxón dudoso. Véase nota bajo *Stigmaphyllon bonariense*.

Tetrapteryx Cav., nom. cons.

Número de especies: 3

Tetrapteryx 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., *Tetrapteryx ambigua* (A. Juss.) Nied. var. *paraguayensis* (Nied.) Nied., *Tetrapteryx paraguayensis* Nied., *Tetrapteryx pilifera* S. Moore

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: JU, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31963* (MICH, SI).

Tetrapteryx ambigua (A. Juss.) Nied. var. *paraguayensis* (Nied.) Nied. = **Tetrapteryx ambigua** (A. Juss.) Nied.

Tetrapteryx chalcophylla A. Juss. = **Tetrapteryx sericea** (A. Juss.) A. Juss.

Tetrapteryx cinerea Griseb. = **Tetrapteryx mollis** Griseb.

Tetrapteryx glandulosa Griseb. = **Tetrapteryx sericea** (A. Juss.) A. Juss.

Tetrapteryx ligustrifolia Nied., nom. illeg. = **Tetrapteryx sericea** (A. Juss.) A. Juss.

Tetrapteryx mollis Griseb.

Sin.: *Tetrapteryx cinerea* Griseb.

Hábito: Arbusto o liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Vanni et al. 580* (CTES, MICH).

Nota: Especie afín a *T. phlomoides* (Spreng.) Nied., posiblemente no distinta de esta.

[*Tetrapteryx multiglandulosa* A. Juss.]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina. Véase nota bajo

Tetrapteryx sericea.

Tetrapteryx paraguariensis Nied. = **Tetrapteryx ambigua** (A. Juss.) Nied.

Tetrapteryx pilifera S. Moore = **Tetrapteryx ambigua** (A. Juss.) Nied.

Tetrapteryx sericea (A. Juss.) A. Juss.

Sin.: *Hiraea sericea* A. Juss., *Tetrapteryx chalcophylla* A. Juss., *Tetrapteryx glandulosa* Griseb., *Tetrapteryx ligustrifolia* Nied., nom. illeg.

Hábito: Arbusto o enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 24012* (CTES, MICH).

Nota: Niedenzu (1928: 191) citó bajo el nombre *Tetrapteryx 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 Bacle 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 Bacle posiblemente proseda de Santa Catarina, Brasil.

Tricomaria Hook. & Arn.

Número de especies: 1 especie endémica.

Tricomaria usillo Hook. & Arn.

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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 13683* (CTES).

Abutilon amplissimum (L.) Kuntze var. *subpeltatum* Kuntze = **Wissadula subpeltata** (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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 3918* (CTES, LIL, MO).

Abutilon arnotianum (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.

Países limítrofes: 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 glechomacfolia** (A. St.-Hil.) R.E. Fr.

Abutilon grandifolium (Willd.) Sweet

Sin.: *Abutilon arnotianum* (Hook. & Arn.) Walp., *Abutilon asiaticum* auct. non L., *Abutilon molle* (Ortega) Sweet, *Abutilon sordidum* K. Schum., *Sida arnotiana* 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.

Países limítrofes: 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 hassleranum Hochr. = **Hochreutinera hasslerana** (Hochr.) Krapov.

Abutilon hassleranum Hochr. f. *johnsonii* (Ekman) Hassl. = **Hochreutinera hasslerana** (Hochr.) Krapov.

Abutilon hassleranum 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 7249* (CTES, LIL, MO, NY, SI).

Abutilon lilloi Hassl. = **Abutilon thyrsoendron** 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 4948* (BAB, CTES, LIL, SI).

Abutilon paranthemoides 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 tacuareboense* 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.
Países limítrofes: BR, UR.
Ejemplar examinado: *Krapovickas 2158* (CTES, LIL, S).
- Abutilon thyrsoendron** Griseb.
Sin.: *Abutilon lilloi* Hassl.
Ref.: Kearney, 1958a.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 500-1000 m.
Prov.: JU, SA.
Países 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.
Países 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 vidualii* (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 parnassiifolia* (Hook.) Wedd. var. *lobulata* Wedd., *Malvastrum buchtienii* Pax, *Malvastrum fiebrigii* Ulbr., *Malvastrum nubigena* (Walp.) Baker f., *Malvastrum nubigena* (Walp.) Baker f. var. *bipinnatifidum* R.E. Fr., *Malvastrum parnassiaefolium* (Hook.) A. Gray var. *lobulatum* (Wedd.) Baker f., *Malvastrum tuberculatum* A. W. Hill, *Malveopsis acaulis* (Cav.) Kuntze var. *boliviensis* Kuntze, *Nototriche incisa* Turcz., *Sida nubigena* Walp., *Sida parnassiaefolia* Hook. var. *lobulata* (Wedd.) Griseb.

Ref.: Krapovickas, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países 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.) Schltld. var. **brachyantha** (Rchb.) Hochr.

Anoda cristata (L.) Schltld. 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 37362* (CTES).

Anoda populifolia Phil. = **Anoda cristata** (L.) Schltld. 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, FO, JU, SA.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini y Normann 22621* (CTES).

Bogenhardia crispa (L.) Kearney = **Herissantia crispa** (L.) Brizicky

Bogenhardia 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Schinimi 35935* (CTES).

Cienfuegosia argentina Gürke var. *hasslerana* (Hochr.)
Hassl. = **Cienfuegosia hasslerana** Hochr.

Cienfuegosia argentina Gürke var. *hasslerana* (Hochr.)
Hassl. f. *escholtzioides* (Hochr.) Hassl. = **Cienfuegosia**
hasslerana Hochr.

Cienfuegosia drummondii (A. Gray) Lewton

Sin.: *Cienfuegosia sulfurea* (A. St.-Hil.) Garcke var.
drummondii (A. Gray) Hochr., *Fugosia 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.

Países 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 escholtzioides Hochr. = **Cienfuegosia**
hasslerana Hochr.

Cienfuegosia hasslerana Hochr.

Sin.: *Cienfuegosia argentina* Gürke var. *hasslerana* (Hochr.)
Hassl. f. *escholtzioides* (Hochr.) Hassl., *Cienfuegosia*
argentina Gürke var. *hasslerana* (Hochr.) Hassl.,
Cienfuegosia escholtzioides Hochr.

Ref.: Fryxell, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países 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 jussieu* Kuntze

Ref.: Fryxell, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, CO, COR, ER, SF.

Países 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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 622* (CTES, S).**Corynabutilon** (K. Schum.) Kearney

Número de especies: 1

Corynabutilon bicolor (Phil. ex K. Schum.) KearneySin.: *Abutilon bicolor* Phil. ex K. Schum.

Ref.: Krapovickas, 1957c.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rosow 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hauman 210* (BA).**Cristaria dissecta** Hook. & Arn. var. **inconspicua** (F. Phil.) M. MuñozSin.: *Cristaria inconspicua* F. Phil.

Ref.: Muñoz-Schick, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: SJ.

Países 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. **loasaeifolia** (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 loasaeifolia** 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 pentacoca (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.

Países 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. *tarijensis* (R.E. Fr.) Hassl. f. *genuina* Hassl. subf. *viscidula* Hassl., *Gaya gaudichaudiana* auct. non A. St.-Hil., *Philippimalva 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 = **Cienfuegosia 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 domingensis* Jacq. var. *striatus* (Cav.) Willd. = **Hibiscus striatus** Cav.*Hibiscus dominicus* Hochr. = **Hibiscus furcellatus** Desr.*Hibiscus drummondii* (A. Gray) Kuntze = **Cienfuegosia 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 23779* (CTES).*Hibiscus furcellatus* Desr. var. *dominicus* (Hochr.) Hassl. = **Hibiscus furcellatus** Desr.*Hibiscus jussieui* Kuntze = **Cienfuegosia 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. = **Cienfuegosia 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.

Países 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 amoenus* 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 21114* (CTES).

Hochreutinera Krapov.

Número de especies: 1

Hochreutinera hasslerana (Hochr.) Krapov.

Sin.: *Abutilon hassleranum* Hochr., *Abutilon hassleranum* Hochr. f. *johnsonii* (Ekman) Hassl., *Abutilon hassleranum* Hochr. f. *pilcomayensis* Hassl., *Abutilon johnsonii* Ekman

Ref.: Krapovickas, 1970a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SA.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 13079* (CTES).

Krapovickasia Fryxell

Número de especies: 3

Krapovickasia flavescens (Cav.) Fryxell

Sin.: *Physalialstrum flavescens* (Cav.) Monteiro, *Physalialstrum prostratum* (Cav.) Monteiro, *Sida flavescens* Cav., *Sida intermedia* A. St.-Hil., *Sida macrodon* DC. var. *intermedia* (A. St.-Hil.) Griseb., *Sida prostrata* Cav., *Sida prostrata* Cav. var. *flavescens* (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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Lourteig y Krapovickas 2968* (CTES).

Krapovickasia macrodon (DC.) Fryxell

Sin.: *Physalialstrum 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 17918* (CTES).

Krapovickasia urticifolia (A. St.-Hil.) Fryxell

Sin.: *Physalialstrum 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.

Países 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.

Países 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 linoidea* (Hieron.) Speg., *Lecanophora linoidea* (Hieron.) Speg., *Malvastrum linoide* Hieron., *Sida linoidea* (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. *pillis stellatis hispida* 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 linoidea (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.: Spuckert, 1932.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: FO.
 Países 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 geranioides* 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.

Países 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 tricuspida 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. *tucumarense* Hassl.

Ref.: Krapovickas, 1957a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: FO, JU, SA, SE, TU.

Países 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.

Países 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 bolivianum 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.
 Países 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.
 Países 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 garckeanum K. Schum. = **Monteiroa glomerata** (Hook. & Arn.) Krapov.
Malvastrum garckeanum K. Schum. var. *paranensis* K. Schum. = **Monteiroa glomerata** (Hook. & Arn.) Krapov.
Malvastrum geranioides (Cham. & Schldtl.) Hemsl. var. *galanderi* (Kuntze) Seckt = **Tarasa antifagastana** (Phil.) Krapov.
Malvastrum geranioides (Cham. & Schldtl.) Hemsl. var. *subsessile* (Kuntze) Seckt = **Tarasa antifagastana** (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 humilis** (Gillies ex Hook. & Arn.) Krapov.
Malvastrum humile (Hook. & Arn.) A. Gray var. *subacaule* (Phil.) Reiche = **Tarasa humilis** (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.
 Países 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 ecristata** (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 obscunetum auct. non Baker f. = **Nototriche friesii** A.W. Hill
Malvastrum parnassiaefolium (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 sulphureum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Griseb. = **Malvella leprosa** (Ortega) Krapov.
- Malvastrum tarapacanu* (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 albiflora* Larrañaga, *Malva hederacea* Douglas ex Hook., *Malva leprosa* Ortega, *Malva sulphurea* Gillies ex Hook. & Arn., *Malvastrum sulphureum* (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.
 Países limítrofes: 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* Humb., Bonpl. & Kunth, *Modiola caroliniana* (L.) G. Don var. *brevipes* 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 1838* (LP).

Modiola caroliniana (L.) G. Don var. *brevipes* Griseb. = *Modiola caroliniana* (L.) G. Don

Modiola eriocarpa (DC.) G. Don = *Modiola caroliniana* (L.) G. Don

Modiola geranioides (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 Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1957b.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 4386* (BAB, CTES).

Modiolastrum geranioides (Gillies) Baker f. = *Modiolastrum gilliesii* (Steud.) Krapov.

Modiolastrum gilliesii (Steud.) Krapov.

Sin.: *Malva geranioides* Gillies ex Hook. & Arn., hom. illeg.

Malva gilliesii Steud., *Malvastrum gilliesii* (Steud.)

Baker f., *Modiola geranioides* (Gillies) Walp.,

Modiolastrum geranioides (Gillies) Baker f.

Ref.: Krapovickas, 1949.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, LP, SE, SF.

Países limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8681* (SI).

Modiolastrum jaeggianum K. Schum. = *Modiola caroliniana* (L.) G. Don

Modiolastrum lateritium (Hook.) Krapov.

Sin.: *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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 9775* (SI).

Modiolastrum malvifolium (Griseb.) K. Schum.

Sin.: *Malvastrum modioliforme* (Kuntze) K. Schum.,
Malvastrum tweediei 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 3249* (LIL).

Monteiroa Krapov.

Número de especies: 1

Monteiroa glomerata (Hook. & Arn.) Krapov.

Sin.: *Malva concinna* Knowles & West., *Malva glomerata*
Hook. & Arn., *Malvastrum conglomeratum* Griseb. ex
K. Schum., nom. nud., *Malvastrum garckeianum* K.
Schum., *Malvastrum garckeianum* 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.

Países 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 vidali* 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. Burt & 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3678* (LIL, SI).

Nototriche cabreræ 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. Burt & 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Vervoorst 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, hom. illeg., *Sida macrorrhiza* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11291* (CTES, SI).

Nototriche copon Krapov.

Ref.: Krapovickas, 1950b.

Hábito: Carnéfito.

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 obscunetum* 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Hunziker 5801* (BAB).

Nototriche hirtipes (Speg.) B.L. Burt & 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Hunziker y Caso 4115* (BAB, CTES, LIL).

Nototriche saltensis 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Schwarz 10601* (LIL).

Pavonia argentina Gürke

Sin.: *Asterochlaena 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.
 Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1985.

Pavonia eurychlamys Ulbr.

Ref.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: 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 guerkiana** R.E. Fr.

Pavonia hastata Cav. var. *subconcolor* Hassl. f.

bullulata (Hochr.) Hassl. = **Pavonia bullulata** Hochr.

Pavonia hieronymi Gürke

Sin.: *Asterochlaena hieronymi* (Gürke) Hassl., *Lassa hieronymi* (Gürke) Kuntze

Ref.: Stuckert, 1932.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Zuloaga et al. 5058 (CTES, SI).

Pavonia morongii S. Moore

Sin.: *Asterochlaena 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Países 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.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500 m.

Prov.: SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: O'Donnell 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.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

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

Países 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.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, MI.

Países 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.: Krapovickas, inéd.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.: Krapovickas & Cristóbal, 1962.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Países 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.: Krapovickas & Cristóbal, 1985.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: Marañón 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.) FryxellSin.: *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.

Países 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) FryxellSin.: *Physalistrum 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 46278* (CTES).

Sida arnotiana 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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. = ***Neobaclea crispifolia*** (Cav.) Krapov.
- Sida cymbalaria* Hochr. = ***Krapovickasia macrodon*** (DC.) Fryxell
- Sida decumbens* A. St.-Hil. & Naudin = ***Sida jussieana*** DC.
- Sida densiflora* Hook. & Arn. = ***Bastardiopsis 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.
Países limítrofes: BO, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 25993* (CTES, ST).
- 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.
Países 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.
Países 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 glechomoefolia* (A. St.-Hil.) D. Dietr. = ***Wissadula glechomaefolia*** (A. St.-Hil.) R.E. Fr.
- Sida glutinosa*** Cav.
Sin.: *Sida insperata* Standl. & L.O. Williams, *Sida piauhyensis* Ulbr., *Sida rupicola* Hassl.
Ref.: Krapovickas, inéd.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR.
Países 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.
 Países 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 flavescens** (Cav.) Fryxell
- Sida macrorrhiza* 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 mariana* 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11858* (CTES).
- Sida parnassiaefolia* Hook. var. *lobulata* (Wedd.) Griseb. = **Acaulimalva nubigena** (Walp.) Krapov.
- Sida physocalyx* A. Gray = **Rhynchosida physocalyx** (A. Gray) Fryxell
- Sida piauihyensis* 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.
 Países limítrofes: BO, BR.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 4796* (LIL).
- Sida potentilloides** A. St.-Hil.
 Sin.: *Sida anarithra* Ekman, *Sida cordifolia* L. var. *potentilloides* (A. St.-Hil.) Griseb.
 Ref.: Rodrigo, 1944.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18210* (CTES).
- Sida prostrata* Cav. = **Krapovickasia flavescens** (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 multicroena* Hochr. var. *regnellii* (R.E. Fr.) Hassl.

Ref.: Rodrigo, 1944.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 7905* (LIL, SI).

Sida rhombifolia L. var. *canariensis* (Willd.) Griseb. =
Sida rhombifolia L.

Sida rhombifolia L. var. *poepigiana* K. Schum. = **Sida poepigiana** (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 salviaefolia 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 glaziovii* 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 tehuelches Speg. = **Sphaeralcea tehuelches** (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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Guaglianone 2725* (CTES, SD).

Sida urens* L. var. *urens

Ref.: Rodrigo, 1944.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1500 m.
 Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, SF.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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 zuccagnii* 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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. = ***Neobuclea 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 erodifolia* C. Presl, *Malva gilhesii* Phil., hom. illeg., *Malva mendocina* Phil., *Malva miniata* Cav., *Malvastrum erodifolium* (C. Presl) Baker f. ex S R Hill, *Sphaeralcea miniata* (Cav.) Spach var. *schickendantzii* Ulbr., *Sphaerroma bonariensis* (Cav.) Kuntze var. *miniatum* (Cav.) Kuntze, *Sphaerroma 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 belloa* Gay, *Malva campanulata* Paxton, *Malva macropoda* Steud., *Malva polyantha* Steud., *Malva purpurata* 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.

Países 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.) Looser, *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 dudoso.

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. & Schltld.) Hemsl. var. *galanderi* (Kuntze) Seckt, *Malvastrum geranioides* (Cham. & Schltld.) 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: Venturi 1780 (BAB, LIL, SI, US).

Tarasa heterophylla (Griseb.) Krapov.

Sin.: *Malvastrum bolivianum* 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.

Países 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.

Países 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barret 4708* (BAB, LIL).

Tarasa tarapacana (Phil.) Krapov.

Sin.: *Malva tarapacana* Phil., *Malvastrum tarapacanicum* (Phil.) Baker f.
 Ref.: Krapovickas, 1954b.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 3400-3800 m.
 Prov.: JU, SA, SJ.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO, CH.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Barret 4705* (BAB, LIL).

Urocarpidium pentacoccum Krapov.

Sin.: *Fuertesimalva pentacoca* (Krapov.) Fryxell
 Ref.: Krapovickas, 1970d; Fryxell, 1996.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 2900-3100 m.
 Prov.: CA.
 Países 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.
 Países 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 subpeltata (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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 glechomaefolia* (A. St.-Hil.) D. Dietr.
Ref.: Fries, 1908.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, ER, MI.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
 Países limítrofes: BO, PA.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 29069*
 (holotipo, CTES; isotipos, G, LIL, P, SI, US).

Wissadula subpeltata (Kuntze) R.E. Fr.

Sin.: *Abutilon amplissimum* (L.) Kuntze var. *subpeltatum*
 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.
 Países 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.
 Países 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.: Abbiatti, 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.: Abbiatti, 1939; Bretting & Nilsson, 1988.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, FO, MI, SA, TU.
 Países 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.: Abbiatti, 1939; Bretting & Nilsson, 1988.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, CH, CO, DF, ER, LP, LR, ME, SA, SE, SF, SL,
 TU.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Cabrera 601* (LP).

Ibicella parodii Abbiatti

Ref.: Abbiatti, 1939; Bretting & 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.: Molfino, 1924.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar citado: *Molfino 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Cuezzo 11627* (LIL).

Leandra erostrata (DC.) Cogn. var. **minor** Cogn.

Ref.: Lucena, 1983.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Prov.: SA.
 Países 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 regnellii (Triana) Cogn.

Sin.: *Leandra alterninervia* Cogn., *Oxymeris regnellii* Triana.

Ref.: Lucena, 1983.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–1000 m.
 Prov.: MI, SA.
 Países limítrofes: BO, BR.
 Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian 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.
 Países 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; Molfino, 1928.
 Hábito: Arbusto o árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–2000 m.
 Prov.: MI, SA.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian 169* (SI).

Miconia collatata Wurdack

Ref.: Wurdack, 1974.
 Hábito: Arbusto o árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 358* (SI).

Miconia discolor DC. var. **discolor**

Ref.: Cogniaux, 1891; Molfino, 1928.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: MI.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar citado: *Reitz y Klein 2108** (US).

Miconia elegans Cogn.

Ref.: Cogniaux, 1891; Molfino, 1928.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar citado: *Joergensen s.n.**.

Miconia gardneriana Naudin = **Miconia pusilliflora**

Beurl.
 Ref.: Cogniaux, 1891.

Miconia loneura 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.
 Países 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.

Países 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 regnellii Triana = **Leandra regnellii** (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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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* Speg.

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.

Cedrela P. Browne

Número de especies: 3

[*Cedrela alba* Rojas Acosta, nom. nud.]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

[*Cedrela angustifolia* Mociffo & Sessé ex DC.]

Ref.: Pennington, 1981.

Nota: Taxón dudoso.

Cedrela balansae C. DC. = ***Cedrela fissilis*** Vell.

Ref.: Pennington, 1981.

Cedrela boliviana 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 iaspiata* Rojas Acosta, nom. nud.]

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Cedrela lilloi C. DC.

Sin.: *Cedrela boliviana* 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).

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 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 pupulla* 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 & 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 Sopepí, 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 Sopepí, 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 Sopepí, 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 Sopepí, 1993.

Trichilia polyclada C. DC. = Trichilia catigua A. Juss.

Ref.: Pennington, 1981.

Trichilia selloi C. DC. = [Trichilia pallens C. DC.]

Ref.: Pennington, 1981.

[*Trichilia stellato-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 Sopefí, 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.: Omduff, 1969; Fabris, 1979c.

Nymphoides Hill & Ség.

Número de especies: 1

Nymphoides humboldtiana (Kunth) Kuntze =

Nymphoides indica (L.) Kuntze

Ref.: Omduff, 1969.

Nymphoides indica (L.) Kuntze

Sin.: *Limnanthemum humboldtianum* (Kunth) Griseb.,
Menyanthes indica L., *Nymphoides humboldtiana*
(Kunth) Kuntze, *Villarsia humboldtiana* Kunth.

Ref.: Omduff, 1969; Meyer et al., 1977; Fabris, 1979c.

Hábito: Hierba acuática.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, COR, ER, FO, SF, TU.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo* 282 (SI).

Villarsia humboldtiana Kunth = ***Nymphoides indica*** (L.)

Kuntze

Ref.: Omduff, 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; Zavaro et al.,
1997.

Hábito: Hierba parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: NE, RN, SC

Países 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; Zavaro et al.,
1997.

Hábito: Hierba parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU, RN, SC, TF.

Países 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 (Skotts.) Orfila =

Misodendrum linearifolium DC.

Ref.: Zavaro et al., 1997.

Misodendrum densifolium Orfila = ***Misodendrum linearifolium*** DC.

Ref.: Zavaro 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 Speg.

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d; Zavaro et al.,
1997.

Hábito: Hierba parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: NE, RN.

Países 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 (Skotts.) Orfila,
Misodendrum densifolium Orfila, *Misodendrum*
linearifolium var. *contractum* Skotts., *Misodendrum*
linearifolium f. *monoica* Skotts., *Misodendrum*
microphyllum Hook. & Arn., *Misodendrum reflexum*
 Orfila, *Misodendrum reflexum* var. *brevisetaceum*
 Orfila

Ref.: Orfila, 1977; Rossow, 1982b, 1984d; Zavaró et al., 1997.

Hábito: Hierba parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

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

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem 3166* (SI).

Misodendrum linearifolium f. *monoica* Skotts. =

Misodendrum linearifolium DC.

Misodendrum linearifolium var. *contractum* Skotts. =

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 parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 500–2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Países 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 parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1500 m.

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

Países 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 parasítica.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

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

Países 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.
 Países 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.
 Países 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 arbolito.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países 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.
 Países 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 ed

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*
guapoi 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 aguaraguensis 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 calyptroceras* (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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Zuloaga et al. 578* (SI).***Ficus eximia* f. *paraguariensis* Hassl. = *Ficus eximia***

Schott

Ref.: Vázquez Avila, inéd.

***Ficus guapoi* 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 anthelmintica* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 calyptroceras* (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 xanthoxylon* 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* (LIL).

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 xanthoxylon 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. BoerSin.: *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 limítrofes: 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 limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spruce 4483*, ejemplar estaminado (holotipo de *Pseudosorocea sprucei*, P).**Sorocea sylvicola** Chodat = **Sorocea bonplandii** (Baill.)

W.C. Burger, Lanj. & 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 limítrofes: 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 limítrofes: 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) 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

Acroegenia mato (Griseb.) Kausel = **Myrcianthes mato** (Griseb.) McVaugh
 Ref.: Rotman, 1979.

Acroegenia pungens (O. Berg) Kausel = **Myrcianthes pungens** (O. Berg) D. Legrand
 Ref.: Rotman, 1979.

Amomyrtella Kausel

Número de especies: 1

Amomyrtella gülli (Speg.) KauselSin.: *Eugenia gülli* Speg., *Myrtus gülli* (Speg.) D. Legrand, *Pseudocaryophyllus gülli* (Speg.) Burret

Ref.: Rotman, 1986a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *sin colector* (isotipo, LIL 1537).**Amomyrtus** (Burret) D. Legrand & Kausel

Número de especies: 1

Amomyrtus luma (Molina) D. Legrand & KauselSin.: *Eugenia darwinii* Hook. f., *Myrtus luma* Molina, *Pseudocaryophyllus darwinii* (Hook. f.) Burret

Ref.: Movia & Rotman, 1988; Landrum, 1988b.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 5286* (BAB).**Aulomyrcia assumptionis** (Morong) Kausel = **Myrcia****laruotteana** Cambess. var. **paraguayensis** O. Berg

Ref.: Rotman, 1994.

Aulomyrcia bombycina O. Berg = **Myrcia bombycina** (O.

Berg) Kiaersk.

Ref.: Rotman, 1994.

Aulomyrcia ramulosa (DC.) O. Berg = **Myrcia selloi**

(Spreng.) N. Silveira

Ref.: Rotman, 1994.

Aulomyrcia 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. BergSin.: *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.

Países 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) SobralSin.: *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.

Países 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. Bergvar. *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.

Países 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.

Calyptanthes concinna DC. var. *paulistana* D. Legrand, nom. illeg. = **Calyptanthes concinna** DC.

Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996; Rotman, inéd.

Calyptanthes glomerata Cambess. = **Calyptanthes concinna** DC.

Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996; Rotman, inéd.

Calyptanthes iraiensis Mattos = **Calyptanthes tricona** D. Legrand

Ref.: Tressens & Rodríguez, 1996.

Calyptanthes tricona D. Legrand

Sin.: *Calyptanthes iraiensis* Mattos

Ref.: Tressens & Rodríguez, 1996.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Honfi et al.* 539 (JUA).

Calyptanthes variabilis O. Berg var. *oblongata* O. Berg = **Calyptanthes concinna** DC.

Ref.: Legrand & Klein, 1971; Rotman, inéd.

Calyptanthes variabilis O. Berg var. *pulchella* O. Berg = **Calyptanthes concinna** DC.

Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996; Rotman, inéd.

Calyptanthes variabilis O. Berg var. *riparia* O. Berg = **Calyptanthes concinna** DC.

Ref.: Legrand & Klein, 1971; Tressens & Rodríguez, 1996; Rotman, inéd.

Calyptanthes variabilis O. Berg var. *stricta* O. Berg = **Calyptanthes 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.

Países 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. *insulae* D. Legrand, *Campomanesia guaviroba* (DC.) Kiaersk. var. *itaitaiae* D. Legrand, *Psidium guaviroba* DC.

Ref.: Landrum, 1986.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Quarín* 3470 (CTES).

Campomanesia guaviroba (DC.) Kiaersk. var. *insulae* D. Legrand = **Campomanesia guaviroba** (DC.) Kiaersk.

Ref.: Landrum, 1986.

Campomanesia guaviroba (DC.) Kiaersk. var. *itaitaiae* 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.

Países 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.

Países 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.
Países 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 puniceifolia** (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 cisplatina Arechav. = **Myrcianthes cisplatensis** (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 guapurium DC. = **Guapurium peruvianum** Poir.
Ref.: Rotman, 1982.

Eugenia güili Speg. = **Amomyrtella güili** (Speg.) Kausel
Ref.: Rotman, 1986a.

Eugenia humifusa Phil. = **Myrteola nummularia** (Poir.) O. Berg
Ref.: Landrum, 1988a.

Eugenia humilis (O. Berg) Benth. ex Niederl., hom. illeg. = **Hexachlamys humilis** 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.
Países limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: Cuezco 11634C (LIL).

Eugenia involucrata DC.
Sin.: *Phyllocalyx involucratus* (DC.) O. Berg, *Stenocalyx involucratus* (DC.) Kausel
Ref.: Rotman, 1995.
Hábito: Árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, MI.
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: Krapovickas 25740 (CTES).

Eugenia kunthiana DC. = **Eugenia puniceifolia** (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.
Países 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Cabrera 32184* (JUA).

Eugenia multiflora Hook. & Arn., nom. illeg. =

Myrceugenia 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. *montevicensis* O. Berg =

Eugenia uruguayensis Cambess.
Ref.: Rotman, 1995.

Eugenia ovalifolia Cambess. = **Eugenia puniceifolia**

(Kunth) DC.
Ref.: Rotman, 1995.

Eugenia ovalifolia Cambess. var. *chacoensis* D. Legrand = **Eugenia puniceifolia** (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.
Países 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.
Países 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 puniceifolia (Kunth) DC.

Sin.: *Eugenia chacoensis* (D. Legrand) Kausel, *Eugenia kunthiana* DC., *Eugenia ovalifolia* Cambess., *Eugenia ovalifolia* Cambess. var. *chacoensis* D. Legrand, *Myrtus puniceae* Kunth

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 8361* (JUA).

Eugenia pyriformis Cambess. f. *ponhi* D. Legrand =

Eugenia pyriformis Cambess. var. *uvalha* (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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Bertoni 1966* (JUA).

Eugenia pyriformis Cambess. var. *uvalha* (Cambess.) D.

Legrand

Sin.: *Eugenia pyriformis* Cambess. f. *ponhi* D. Legrand, *Eugenia uvalha* Cambess.

Ref.: Rotman, 1995.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

montevideensis 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 26319* (SI).

Eugenia uruguayensis Cambess. var. *opaca* (O. Berg) D.

Legrand = **Eugenia uruguayensis** Cambess.

Ref.: Rotman, 1995.

Eugenia uvalha Cambess. = **Eugenia pyriformis**

Cambess. var. *uvalha* (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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezco 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) Kiaersk., *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.

Países 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.

Países 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.

Países 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: Subarbusculo.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow 2143* (BAB).

Luma chrysocarpa (O. Berg) Burret = **Myrceugenia chrysocarpa** (O. Berg) Kausel

Ref.: Movia & 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 & Rotman, 1988.

Luma nannophylla Burret = **Myrceugenia ovata** (Hook. & Arn.) O. Berg var. **nannophylla** (Burret) Landrum

Ref.: Movia & Rotman, 1988.

Metrosideros stipularis (Hook. & Arn.) Hook. f. =

Tepualia stipularis (Hook. & Arn.) Griseb.

Ref.: Landrum, 1988b.

Myrceugenella apiculata (DC.) Kausel = **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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 myrtoidea O. Berg

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Landrum 5720* (JUA).

Myrcia assumptionis Morong = **Myrcia laruotheana**

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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 28876* (CTES).

Myrcia hartwegiana auct. non (O. Berg) Kiaersk. =

Gomidesia palustris (DC.) Kausel
 Ref.: Rotman, inéd.

Myrcia laruotheana Cambess. var. **australis** D. Legrand

Ref.: Legrand, 1969; Rotman, 1994.
 Hábito: Árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Klein 3293* (paratipo, MVM).

Myrcia laruotheana 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 363* (SI).

Myrcia leptoclada DC.

Ref.: Rotman, 1994.
 Hábito: Árbol.
 Status: Nativa.
 Países 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.
 Países 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. = **Myrceugenia**

planipes (Hook. & Arn.) O. Berg
 Ref.: Movia & 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. Silveira

Sin.: *Aulomyrcia ramulosa* (DC.) O. Berg, *Aulomyrcia selloi* (Spreng.) Kausel, *Myrcia ramulosa* DC., *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.
 Países 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.
 Países 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, SA, SF, TU.

Países limítrofes: BR, 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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, *Tetrastemon loranthoides* Hook. & Arn.

Ref.: Landrum, 1986.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

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

Países 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 repens* Phil.

Ref.: Landrum, 1988a.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE, RN, SC, TF.

Países 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 & Kausel

Ref.: Movia & 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 & 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezco 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.

Países 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 baporeti (D. Legrand) Rotman = **Plinia rivularis**
(Cambess.) Rotman

Ref.: Rotman, 1985a.

Plinia rivularis (Cambess.) Rotman

Sin.: *Eugenia rivularis* Cambess., *Myrciaria baporeti* D.

Legrand, *Myrciaria rivularis* (Cambess.) O. Berg,

Myrciaria rivularis (Cambess.) O. Berg var. *baporeti*

(D. Legrand) D. Legrand, *Myrciariopsis baporeti* (D.

Legrand) Kausel, *Plinia baporeti* (D. Legrand) Rotman,

Siphoneugena baporeti (D. Legrand) Kausel

Ref.: Rotman, 1982, 1985a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 28776* (SI).

Plinia trunciflora (O. Berg) Kausel

Sin.: *Eugenia cauliflora* Miq., hom. illeg., *Myrciaria*
trunciflora O. Berg

Ref.: Rotman, 1982.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas 23378* (CTES).

***Psidium cuneatum* Cambess.**

Ref.: Rotman, 1976b.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 296* (SI).

***Psidium guajava* L.**

Sin.: *Psidium guava* Raddi ex Griseb., *Psidium guayaba* Raddi, *Psidium pyriferum* L.
 Ref.: Rotman, 1976b.
 Hábito: Arbusto o árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, TU.
 Países 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.) Kiaersk.

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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Burkart 23993* (SI).

Psidium luridum (Spreng.) Burret var. *cinereum* 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Pedersen 4449* (LP).

***Psidium pubifolium* Burret f. *nanum* Rotman**

Sin.: *Psidium luridum* (Spreng.) Burret var. *cinereum* Mattos
 Ref.: Rotman, 1976b.
 Hábito: subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Ibarrola 3973* (SI).

Psidium pyriferum 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 baporetii (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)

Kiaersk.

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.

Países 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.

Tetrestemon 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.

Países 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 adscendens 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 adscendens* 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.: *Oxybaphus 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Guaglianone 1912* (SI).

***Colignonia glomerata* var. *typica* Heimerl, nom. inval. = *Colignonia glomerata* Griseb.**

***Elaeagnus paraguayensis* D. Parodi = *Relchenbachia 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 toscæ* (Lorentz) Macloskie, *Oxybaphus campestris* Griseb., *Oxybaphus ovatus* (Ruiz & Pav.) Vahl, *Oxybaphus toscæ* 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. *glabriuscula* (Ruiz & Pav.) Heimerl = **Mirabilis ovata** (Ruiz & Pav.) F. Meigen

[**Mirabilis prostrata** (Ruiz & Pav.) Heimerl]

Sin.: *Allionia micrantha* (Choisy) Molino, *Calyxhymenia prostrata* Ruiz & Pav., *Oxybaphus micranthus* Choisy.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Mirabilis toscæ (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 toscæ 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.: Toursarkissian, 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; Toursarkissian, 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.: Toursarkissian, 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.: Toursarkissian, 1975.

Wedeliella incarnata (L.) Cockerell = **Allionia incarnata** L.

Ref.: Toursarkissian, 1975.

NYMPHAEACEAE

3 géneros, 6 especies.

Cabomba Aubl.

Número de especies: 1

Cabomba australis Speng. = **Cabomba caroliniana** A.

Gray

Ref.: Crespo, 1984c; Ørgaard, 1991.

Cabomba caroliniana A. Gray

Sin.: *Cabomba australis* Speng.

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 policantha Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

[*Nymphaea amazonum* Mart. & Zucc. subsp. *amazonum*]

Ref.: Wiersma, 1987.

Nota: Subespecie excluida de la flora argentina.

Nymphaea L.

Número de especies: 4

Nymphaea amazonum subsp. **pedersenii** Wiersma

Ref.: Wiersma, 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.: Wiersma, 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.: Wiersma, 1987.

Nymphaea jamesoniana Planch.

Sin.: *Castalia gibertii* Morong, *Nymphaea gibertii* (Morong) Conard

Ref.: Tur, 1987b; Wiersma, 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 Wiersma

Ref.: Tur, 1987b; Wiersma, 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 & Martín, 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, TU.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 31224* (SI).

Ximenia americana var. **argentinensis** De Filippis

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. & Schtdl. = **Menodora integrifolia** var. **trifida** (Cham. & Schtdl.) 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 apetalata Lam. = **Fraxinus excelsior** L.

Ref.: Milano & Molinari, 1961.

Fraxinus excelsior L.

Sin.: *Fraxinus apetalata* 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 ornus 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 ornus** 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.: Molfino, 1923b; Dimitri, 1974a.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Sanzin 29* (SI).

Menodora hassleriana Chodat = **Menodora integrifolia**

var. **trifida** (Cham. & Schltld.) Kuntze

Ref.: Burkart, 1979c.

Menodora integrifolia (Cham. & Schltld.) Steud. var.

integrifolia

Sin.: *Bolivaria integrifolia* Cham. & Schltld.

Ref.: Meyer, 1957b; Burkart, 1957c, 1979c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CO, COR, ER, MI.

Países 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** (Steyerm.)

Burkart

Sin.: *Menodora pinnatisecta* Steyerm.

Ref.: Steyermark, 1932; Meyer, 1957b; Burkart, 1979c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, SF.

Países limítrofes: PA, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2643* (isotipo, SI).

Menodora integrifolia var. **trifida** (Cham. & Schltld.)

Steyerm., comb. superfl. = **Menodora integrifolia** var.

trifida (Cham. & Schltld.) Kuntze

Ref.: Zuloaga, 1983.

Menodora integrifolia var. **trifida** (Cham. & Schltld.)

Kuntze

Sin.: *Bolivaria trifida* Cham. & Schltld., *Menodora hassleriana* Chodat, *Menodora integrifolia* var. *trifida* (Cham. & Schltld.) Steyerm., comb. superfl., *Menodora trifida* (Cham. & Schltld.) 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi 7534* (SI).

Menodora pinnatisecta Steyerm. = **Menodora integrifolia** var. **pinnatisecta** (Steyerm.) 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.

Países 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: *Illin 74* (SI).

Menodora trifida (Cham. & Schltld.) Steud. = **Menodora**

integrifolia var. **trifida** (Cham. & Schltld.) 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 tocomalli 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., hom. 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.

Países 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 cavamillesii* 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.

Países 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 archavaletae 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, hom. illeg., *Epilobium trasandinum* Sam.

Ref.: Solomon, 1983, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-4000 m.

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

Países 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.

Países 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 caesiorense Sarn. = **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* Sarn., *Epilobium caesiorense*
Sarn., *Epilobium chilense* Hausskn., *Epilobium*
constrictum Sarn., *Epilobium cunninghami* Hausskn.,
Epilobium hookerianum Hausskn. ex Skottsbn.,
Epilobium longipes Sarn., *Epilobium magellanicum*
Phil. & Hausskn. ex Hausskn., *Epilobium*
santacruzense Dusén, *Epilobium tetragonum* auct. non
L., *Epilobium valdivense* Hausskn. var. *alboffii*
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.

Países limítrofes: 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 argrophyllum 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 2519* (BAB).

Epilobium conjugens Skottsbn.

Ref.: Munz, 1933; Solomon, 1983, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Skottsberg 206* (lectotipo, SI).

Epilobium constrictum Sarn. = **Epilobium ciliatum** Raf.

Ref.: Solomon, 1983.

Epilobium cunninghami Hausskn. = **Epilobium ciliatum**
Raf.

Ref.: Solomon, 1983.

Epilobium deflexum Sarn. = **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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Hunziker 2422* (CORD. LP, SI).

Epilobium hookerianum Hausskn. ex Skottsbn. =
Epilobium ciliatum Raf.

Ref.: Solomon, 1983.

Epilobium ininterruptum Sarn. = **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, hom. 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 nivale 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 nivale 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., hom. 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: *Ame ghino s.n.* (holotipo de *O. pygmaea*, LP).

Epilobium santacruzense 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 boliviana Carrière

Sin.: *Fuchsia boliviana* Carrière 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 boliviana Carrière f. *puberulenta* Munz = **Fuchsia boliviana** Carrière
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.: *Dorvalla 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, *Thilcum tinctorium* Molina

Ref.: Munz, 1933; Hoch, 1988; Berry, 1989.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC, TF, TU.

Países 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.

Países 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.

Países 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 Micheli = **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* Micheli = **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* Micheli = **Ludwigia major** (Micheli) Ramamoorthy
Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.
- Jussiaea longifolia* DC. var. *typica* Hassl., nom. inval. = **Ludwigia longifolia** (DC.) Hara
- Jussiaea martii* Micheli = **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. *villosissima* 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. *gemina* 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 3027* (SI).

Ludwigia elegans (Cambess.) Hara

Sin.: *Jussiaea elegans* Cambess., *Jussiaea elegans* Cambess.

f. *australis* Malmé, *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.

Países 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.

genuina 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 7679* (SI).

Ludwigia irwinii Ramamoorthy

Sin.: *Jussiaea lanceolata* Cambess.
 Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Schinini 13791* (CTES, MO).

Ludwigia lagunae (Morong) Hara

Sin.: *Jussiaea lagunae* Morong, *Jussiaea lagunae* Morong
 var. *paraguayensis* (Chodat) Munz
 Ref.: Munz, 1942.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, CH, COR, FO, SA, SF, TU.
 Países 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.
 Países 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 octofolia* 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Schwarz 296* (SI).

Ludwigia martii (Micheli) Ramamoorthy

Sin.: *Jussiaea martii* Micheli, *Jussiaea sericea* Cambess. var.
villosissima Micheli
 Ref.: Ramamoorthy & Zardini, 1987.
 Hábito: Hierba o subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 109* (SI).

Oenothera argentiniae H. Lév. & Thell. = **Oenothera indecora** Cambess. subsp. **bonariensis** W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977.

Oenothera argentiniae H. Lév. & Thell. var. *campiotricha* Kloos & Thell. = **Oenothera mendocinensis** Gillies ex Hook. & Arn.
Ref.: Dietrich, 1977.

Oenothera argentiniae 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.

Países 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.

Países 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Diers s.n.* (CTES, MO).
- Oenothera erythrosepala* Borbás = **Oenothera glazioviana** Micheli
Ref.: Dietrich et al. 1997.
- Oenothera gauroides* Kuntze = **Epilobium concinnum**
(D. Don) Hoch & P.H. Raven
- Oenothera glabella* Nutt. = **Epilobium pygmaeum**
(Speg.) 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** Micheli
Sin.: *Oenothera erythrosepala* Borbás
Ref.: Dietrich et al. 1997.
Hábito: Hierba.
Status: Introducida.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, DF, ER.
Países limítrofes: BR, CH.
Ejemplar examinado: *Calderón 363* (BAA).
- Oenothera grandiflora* auct. non Aiton = **Oenothera glazioviana** Micheli
- 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, hom. 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 argentiniae* 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.
Países limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Cabrera 3046* (isotipos, LP, SI).
- Oenothera indecora** Cambess. subsp. **indecora**
Sin.: *Oenothera argentiniae* 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.
Países limítrofes: 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, 1966e; Dietrich, 1977.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, DF, ER.
Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 argentinae* H. Lév. & Thell. var. *camptotricha* Kloos & Thell., *Oenothera odorata* auct. non Hook., *Raimannia 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Fischer 86* (SI).

Oenothera micrantha J. Presl, hom. illeg. = **Gayophytum micranthum** Hook. & Arn.

Ref.: Lewis & Szweykowski, 1964.

Oenothera mollissima L.

Ref.: Fabris, 1966e; Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI4852).

Oenothera nana Griseb.

Ref.: Dietrich, 1977.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000 y >4500 m.

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

Países limítrofes: 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., *Raimannia 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.

Países limítrofes: 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 santarii** 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Sanjin 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. Lévl.
 Ref.: Dietrich, 1977.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 2000 y >4500 m.
 Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, CH, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 671* (SI).

Oenothera rivadaviae 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso s.n.* (SI 11595).

Oenothera serratifolia Krause = **Oenothera elongata**
RusbyL

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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 15105* (LP).

Oenothera villaricae W. Dietr.

Ref.: Dietrich, 1977; Hoch, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Países 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.

Thilcum 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 573* (SI).

Agonandra spegazzini 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.) BeckSin.: *Myzorrhiza chilensis* Phil.

Ref.: Burkart, 1942b; Dawson, 1965c.

Hábito: Hierba parasítica.

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 berterooana (Barn.) Kuntze = **Oxalis compacta** subsp. **berterooana** (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 chrysantha (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. **berterooana** (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 muscoides* (Phil.) Kuntze = **Oxalis muscoides** 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 rhombo-ovata* (A. St.-Hil.) Kuntze = **Oxalis rhombo-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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Múlgura 1328* (SI).

Hypseocharis tridentata Griseb.

Ref.: Knuth, 1930; Cabrera, 1957b; Slanis & Bulacio, 1998.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500–4000 m.

Prov.: JU, SA.

Países 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.: Stueckert, 1919, Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–3000 m.

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

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 32972* (SI).

Oxalis aetheria 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; Brucher, 1969.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500–1000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA.

Países 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.

Países 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.

Países 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 berteroaana* Barn. = **Oxalis compacta** subsp. **berteroana** (Barn.) Lourteig
Ref.: Lourteig, 1988c.
- Oxalis berteroaana* 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 chrysantha* Progel = **Oxalis conorrhiza** Jacq.
- Oxalis chrysantha* 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.

Países 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 borchersi* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 33087* (SI).

Oxalis conorrhiza Larrañaga = ***Oxalis conorrhiza*** Jacq.***Oxalis conorrhiza*** Jacq.

Sin.: *Acetosella caespitosa* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Acetosella chrysantha* (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 chrysantha* Progel, *Oxalis chrysantha* 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 linneaformis* R. Knuth, *Oxalis repens* f. *uniflora* Hieron. & Lorentz ex R. Knuth, nom. nud., *Oxalis sexenata* Savigny, *Oxalis sternbergii* Zucc., *Xanthoxalis chrysantha* (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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 2870* (SI).

Oxalis contracta R. Knuth = ***Oxalis famatinae*** 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Castellanos 691* (SI).

[*Oxalis corniculata* var. *microphylla* Poir.]

Ref.: Múlgura, 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 corrientensis* 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.
 Países 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.
 Países 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 martiana* (Zucc.) Small, *Oxalis corymbosa* DC., *Oxalis macrophylla* Kunth, *Oxalis martiana* Zucc., *Oxalis urbica* A. St.-Hil.
 Ref.: Lourteig, 1983.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, COR, ER, MI, SA, TU.
 Países 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.
 Países 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 echeagarayii 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Hicken 221* (SI).

Oxalis enneaphylla subsp. **ibari** (Phil.) Lourteig

Sin.: *Oxalis cunninghamii* R. Knuth, *Oxalis enneaphylla* var. *patagonica* (Speg.) Skottsbs., *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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Molina Masey s.n.* (SI 19676).

Oxalis enneaphylla var. *patagonica* (Speg.) Skottsbs. = **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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 guessfeldtii* 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 descotei* 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.

Países limítrofes: 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 Macklooskie = ***Oxalis lasiopetala*** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

Oxalis geminata Gillies ex Hook. & Arn. = ***Oxalis***

squamata Zucc.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis geralensis R. Knuth

Ref.: Knuth, 1930.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: 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. & 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 hirthii Phil. = ***Oxalis squamata* Zucc.**

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis hispida Mart. ex Zucc. = ***Oxalis frutescens* L.**

Ref.: Lourteig, 1994.

***Oxalis hispidula* Zucc.**

Sin.: *Acetosella hispidula* (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.

Países 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.

Países 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. & 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.

Países 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.

Países 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.
 Países limítrofes: 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* Mackloskie, *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.
 Países limítrofes: 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* Poepp. 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.
 Países limítrofes: 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 leoncitisensis* 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.
 Países limítrofes: 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 linneaformis R. Knuth = **Oxalis conorrhiza** Jacq.

[*Oxalis llaretensis* 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.

Países limítrofes: 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 carnosa* Molina, nom. illeg., *Oxalis cataractae* A. Cunn., *Oxalis lactea* Hook., *Oxalis modesta* Phil., *Oxalis novae-zelandiae* Gand.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: NE, RN, SC, TF.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Steumer 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Zuloaga et al. 5640* (SI).**Oxalis niederleinii** R. KnuthSin.: *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.

Países 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 aetheria* J.F. Macbr., *Oxalis pygmaea* A. Gray, hom. illeg., *Oxalis yauiensis* R. Knuth

Ref.: Stuckert, 1919; Pool, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 4000–4500 m.

Prov.: CA, SA, TU.

Países 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 pachyrrhiza Wedd.

Ref.: Stuckert, 1919.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500–4000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 30417* (SI).**Oxalis paludosa** A. St.-Hil.Sin.: *Acetosella montevidensis* (Progel) Kuntze, *Acetosella paludosa* (A. St.-Hil.) Kuntze, *Oxalis corrientesensis* 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.

Países 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 dudoso.

Oxalis parvifolia DC. = [*Oxalis filiformis* Kunth]

Ref.: Pool, 1993.

Oxalis pastorei Hicken = **Oxalis compacta** subsp.**berteroana** (Barn.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis patagonica Speg. = **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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 propinqua 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Bridaroli 3256 1/2* (SI).

Oxalis puberula Phil., nom. illeg. = **Oxalis san-romani**

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.

Países 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.

Países 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 regnellii 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 rhombo-ovata A. St.-Hil.

Sin.: *Acetosella rhombo-ovata* (A. St.-Hil.) Kuntze

Ref.: Lourteig, 1983, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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 rodriguezii 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

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 zuccariniana* Steud.

Ref.: Carmona et al., 1992; Lourteig, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países 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 hirthii* 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.

Países 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.

Países 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 subcaulis Gillies

Ref.: Stuckert, 1919.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: ME, SJ.

Países 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.

Países 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 tenerrima R. Knuth

Ref.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: JU, MI, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Castellanos s.n.* (SI 1426).

Oxalis tenuicalyculata R. Knuth = ***Oxalis sellowii*** var. ***sellowii*** Spreng.

Ref.: Lourteig, 1994.

Oxalis tenuis R. Knuth = ***Oxalis triangularis*** subsp. ***triangularis*** A. St.-Hil.

Ref.: Lourteig, 1983.

Oxalis tinctoria Poepp. ex Progel = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis tolguacensis R. Knuth = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis torcana Phil. = ***Oxalis san-romanii*** Phil.

Oxalis triangularis subsp. ***papilionacea*** (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig

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.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: JU, MI, SA, TU.

Países limítrofes: 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.: Lourteig, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian* 130 (SI).

Oxalis trichocalyx Steud. = ***Oxalis squamata*** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis umbellulata Kuntze ex R. Knuth, nom. nud. =

Oxalis laxa var. ***hispidissima*** Barnéoud

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis urbica A. St.-Hil. = ***Oxalis debilis*** var.

corymbosa (DC.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

Oxalis uruguayensis Arechav. = ***Oxalis hispidula*** Zucc.

Ref.: Lourteig, 1983.

Oxalis uspallatensis R. Knuth = ***Oxalis compacta*** subsp. ***compacta*** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis valdiviana Hort. Veitch ex Vilmorin = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.

Ref.: Lourteig, 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.: Lourteig, 1988c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000–1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 5664 (SI).

Oxalis valdiviensis var. *antucensis* (Phil.) Reiche = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.

Ref.: Lourteig, 1988c.

Oxalis valdiviensis var. *humilis* Speg. = ***Oxalis valdiviensis*** Barn.

Ref.: Lourteig, 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.: Lourteig, 1983.

Oxalis vernalis Fredr. ex Norlind = ***Oxalis triangularis*** subsp. ***papilionacea*** (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig

Ref.: Lourteig, 1983.

Oxalis vinagrillo Steud. = ***Oxalis micrantha*** Bertero ex Savi

Ref.: Lourteig, 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 zuccariniana Steud. = ***Oxalis sellowii*** var.

sellowii Spreng.

Ref.: Lourteig, 1994.

Sassia perdicaria Molina = ***Oxalis perdicaria*** (Molina)

Bertero

Ref.: Múlgura, 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 26286* (MERL).

Argemone mexicana auct. non L. = ***Argemone***

subfusiformis G.B. Ownbey

Ref.: Pérez-Moreau, 1984; Bacigalupo, 1987.

Argemone mexicana L. var. *ochroleuca* auct. non (Sweet)

Lindl. = ***Argemone subfusiformis*** G.B. Ownbey

Ref.: Pérez-Moreau, 1984; Bacigalupo, 1987.

Argemone mexicana L. var. *subinermis* (Fedde) Sorarú =

Argemone subfusiformis G.B. Ownbey

Ref.: Bacigalupo, 1987.

Argemone narcotica Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Argemone subfusiformis 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*

subfusiformis 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.

Países limítrofes: BO, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Meyer 4243* (holotipo, GH).

Argemone subfusiformis G.B. Ownbey subsp. *subinervis*

(Fedde) G.B. Ownbey = ***Argemone subfusiformis*** 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.

Países 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.

Países 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 rhoeas L.

Ref.: Pontiroli, 1967b; Pérez-Moreau, 1984; Covas, 1984c.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, LP, RN.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 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.

Países 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.

Países 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.
Países limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Múlgura y Deginani 956* (SI).
- Passiflora capsularis** L.
Ref.: Killip, 1938; Deginani, inéd.
Hábito: Liana.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: MI.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Múlgura 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO, PA.
 Ejemplar examinado: *Tweedie 1173* (holotipo, K).

Passiflora tucumanensis Hook. var. *naviculata* (Griseb.)

Hicken = **Passiflora tucumanensis** Hook.
 Ref.: Deginani, inéd.

Passiflora tweediana 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.
 Países 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.
 Países 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 = **Segueria aculeata** Jacq.

Ref.: Nowicke, 1969; Rohwer, 1982.

[Anisomeria littoralis Moq.]

Ref.: Nowicke, 1981.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Hillieria Vell.

Número de especies: 1

Hillieria elastica Vell. = **Hillieria latifolia** (Lam.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

Hillieria latifolia (Lam.) H. Walter

Sin.: *Hillieria 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 8202* (SI).

Mohlana latifolia (Lam.) Moq. = **Hillieria latifolia** (Lam.) H. Walter

Ref.: Nowicke, 1969.

Mohlana nemoralis Mart. = **Hillieria 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.

Países 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.

Países 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 corrientina 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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. = **Hillieria 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 regnellii 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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Wolffhugel y Van de Venne s.n.* (SI 18340).

Peperomia arifolioides Yunck.

Ref.: Yuncker, 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.
Países 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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Montes 2288* (LP).

[*Peperomia barbaranoides* 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-pedritoi* 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Schreiter 11183* (isotipo de *Peperomia san-pedritoi*, SI).

Peperomia blanda (Jacq.) Kunth var. *dissimilis* (Kunth) C. DC. = **Peperomia blanda** (Jacq.) Kunth var. **blanda**
Ref.: Villa Careño, 1972; Yuncker, 1974.

Peperomia blanda (Jacq.) Kunth var. **pseudodindygulensis** (C. DC.) Yunck.

Sin.: *Peperomia pseudodindygulensis* C. DC.
Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Villa Careño, 1972; Troncoso, 1987e.

Hábito: Hierba epífita.
Status: Nativa.
Elevación: 0–1500 m.
Prov.: CA, CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.
Países 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 Careño, 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.
Países limítrofes: BR, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 1014* (SI).

Peperomia ciliata Kunth = **Peperomia blanda** (Jacq.) Kunth var. **blanda**
Ref.: Villa Careño, 1972; Yuncker, 1974.

Peperomia circinnata Link

Ref.: Yuncker, 1955, 1974; Villa Careño, 1972.
Hábito: Hierba epífita.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: FO, MI, SA.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Joergensen 2349* (LIL, SI).

Peperomia collinsii Villa

Ref.: Villa Careño, 1971, 1977; Novara, 1998.
Hábito: Hierba epífita.
Status: Nativa.
Elevación: 1000–2000 m.
Prov.: JU, SA, TU.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Meyer 14050* (holotipo, LIL).

Peperomia comarapana C. DC. f. **comarapana**

Ref.: Yuncker, 1955; Villa Careño, 1972; Troncoso, 1987e.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: BA, CH, ER.
Países 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 Careño, 1972; Yuncker, 1974.

Peperomia effusa Yunck.

Ref.: Yuncker, 1955.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0–1000 m.
Prov.: MI.
Países 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.
Países 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.
Países 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: *Pieroni 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; Marchesi, 1968.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Prov.: SA.
Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera, Corte y Gebhard 190* (LP).**Peperomia san-pedritoi** 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (LP).**Peperomia uruguayana** 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.: *Arianthe 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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 saurooides* Harms, *Piper sieberi* (Miq.) C. DC., *Piper syringae-folium* Balb. ex Kunth.
 Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1972.
 Hábito: Arbusto o arbolito.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–1500 m.
 Prov.: CH, COR, FO, JU, MI, SA, SE, SF, SJ.
 Países limítrofes: BO, PA.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 1060* (SI).

[**Piper amplectens** 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; Yuncker, 1974.

[**Piper confusum** C. DC.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Piper debile C. DC. = **Piper mikanianum** (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.
 Países limítrofes: 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. *yesoanum* Trel.
 Ref.: Yuncker, 1955; Villa Carenzo, 1977; Novara, 1998.
 Hábito: Arbusto o arbolito.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1000–2000 m.
 Prov.: JU, SA, TU.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Venturi 866* (isotipo de *Piper venturii*, LP, SI).

Piper hispidulum Sw. = **Peperomia hispidula** (Sw.) A. Dietr.

Ref.: Marchessi, 1968.

Piper hispidum Sw.

Ref.: Yuncker, 1955.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Biloni 113* (SI).*Piper medium* Jacq. = **Piper amalago** L.**Piper mikanianum** (Kunth) Steud.Sin.: *Piper debile* C. DC., *Piper misionesanum* C. DC., *Piper parthenium* C. DC., *Piper parthenium* var. *pilosius* C. DC., *Schilleria mikaniana* Kunth.

Ref.: Yuncker, 1955; Marchessi, 1968; Tebbs, 1990.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Beitfreund 1042* (LP).*Piper misionesanum* C. DC. = **Piper mikanianum** (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 mikanianum** (Kunth) Steud.

Ref.: Yuncker, 1955.

Piper parthenium var. *pilosius* C. DC. = **Piper mikanianum** (Kunth) Steud.

Ref.: Tebbs, 1990.

Piper plantagineum Lam. = **Piper amalago** L.*Piper reflexum* L. f. = **Peperomia tetraphylla** (G. Forst.) Hook. & Arn.

Ref.: Yuncker, 1974; Brako, 1993b.

Piper regnellii (Miq.) C. DC.Sin.: *Artanthe regnellii* 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.

Países 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 saururoides* Harms = **Piper amalago** L.*Piper serpens* Sw. = **Peperomia serpens** (Sw.) Loudon
Ref.: Yuncker, 1974.*Piper sieberi* (Miq.) C. DC. = **Piper amalago** L.*Piper syringaefolium* 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.

Países 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. *subpeltatum* (Willd.) C. DC.]

Nota: Variedad 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 mikaniana Kunth = **Piper mikanianum** (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 aquatilis 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 myosuuros* 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 carrenleoufensis* Speg., *Plantago carrenleoufensis* 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.
Países limítrofes: 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 orbignyana 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** Waltr. 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 myosuuros** Lam.

Plantago barbata G. Forst. var. *uncialis* Wedd. =
Plantago uniglumis Waltr. 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.
Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 3328* (LIL).

Plantago candollei 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 myosuroides** 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: *Hieronimus 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 hypolasia* 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 jujuyensis** Rahn
Ref.: Rahn, 1974, 1995.
Hábito: Hierba.
Status: Endémica.
Elevación: 2500-3500 m.
Prov.: JU, SA.
Ejemplar examinado: *Sleumer 3508* (LIL, SI).
- Plantago juncoides* Lam. = **Plantago maritima** L.
Ref.: Rahn, 1995.
- Plantago juncoides* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 5221* (BAB).

Plantago lasiothrix Kunze ex Decne. = **Plantago**

brasilensis 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.

Países limítrofes: 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 juncooides* Lam., *Plantago maritima* L. var.

juncooides (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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Moore 1804* (BAB).

Plantago maritima L. var. *juncooides* (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 juncooides* 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. **muscooides** (Hook. f.)

Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

Plantago monanthos d'Urv. var. *muscooides* Hook. f. =

Plantago barbata G. Forst. subsp. **muscooides** (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 myosuroides Lam.

Sin.: *Plantago barbata* G. Forst. subvar. *taraxacoides* (Speg.) Pilg., *Plantago chubutensis* Pilg., *Plantago myosuroides* Lam. var. *hirta* Speg., *Plantago myosuroides* Lam. var. *major* Pilg., *Plantago myosuroides* Lam. var. *parviflora* Speg., *Plantago myosuroides* Lam. var. *taraxacoides* Speg., *Plantago myosuroides* Lam. subsp. *nudiuscula* Pilg., *Plantago nigrifolia* Pilg., *Plantago pseudomyosuroides* 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen 3175* (LIL, SI).

Plantago myosuroides Lam. var. *hirta* Speg. = **Plantago myosuroides** Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

Plantago myosuroides Lam. var. *latifolia* Speg. = **Plantago australis** Lam. subsp. **australis**

Ref.: Rahn, 1995.

Plantago myosuroides Lam. var. *major* Pilg. = **Plantago myosuroides** Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

Plantago myosuroides Lam. var. *parviflora* Speg. = **Plantago myosuroides** Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

Plantago myosuroides Lam. var. *taraxacoides* Speg. = **Plantago myosuroides** Lam.

Plantago myosuroides Lam. subsp. *nudiuscula* Pilg. = **Plantago myosuroides** Lam.

Ref.: Rahn, 1974.

Plantago niederleinii Pilg. = **Plantago orbignyana** Steinh. ex Decne. subsp. **niederleinii** (Pilg.) Rahn

Ref.: Rahn, 1995.

Plantago nigrifolia Pilg. = **Plantago myosuroides** Lam.

Ref.: Rahn, 1995.

Plantago obtusata Decne. = **Plantago brasiliensis** Sims
Ref.: Rahn, 1995.

Plantago orbignyana Steinh. ex Decne. var. *lasiantha* Pilg. = **Plantago orbignyana** Steinh. ex Decne. subsp. **pseudomollior** (Rahn) Rahn
Ref.: Rahn, 1995.

Plantago orbignyana 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: *Hieronimus y Niederlein 812* (lectotipo, CORD).

Plantago orbignyana Steinh. ex Decne. subsp. **orbignyana**

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4500 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Kurtz 11477* (BAF, CORD).

Plantago orbignyana Steinh. ex Decne. subsp. **pseudomollior** (Rahn) Rahn

Sin.: *Plantago australis* Lam. subsp. *pseudomollior* Rahn. *Plantago orbignyana* Steinh. ex Decne. var. *lasiantha* Pilg.

Ref.: Rahn, 1974, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruíz 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. *dasystachys* (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 gnaphaloides* 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: Ruíz *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 penanitha** Griseb.
Sin.: *Plantago kuntzei* Pilg.
Ref.: Rahn, 1974, 1995.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, COR, ER.
Países limítrofes: UR.
Ejemplar examinado: *Nicora* 3341 (SI).
- Plantago platypetala* Walp. 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.
Países 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 myosuroides** Lam.

Ref.: Rahn, 1995.

Plantago semperviroides Dusén

Ref.: Rahn, 1984, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2000 m.

Prov.: SC.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dusén 5932* (isotipo, W).

Plantago sericea Ruiz & Pav. var. **lanuginosa** Griseb.

Sin.: *Plantago fiebrigii* Pilg., *Plantago lorentzii* Pilg.,

Plantago tarijensis Pilg.

Ref.: Rahn, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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. & Schldl. 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 myosuroides** Lam.

Ref.: Rahn, 1995.

Plantago tarijensis 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.

Países limítrofes: 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. **dasystachys** 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. **leicalyx** 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, FO, MI, SF.

Países limítrofes: 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. **schlechtendaliana**

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 hypolasia* Pilg., *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. *dasystachys* (Pilg.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. subsp. *euparalias* Pilg., nom. inval., *Plantago paralias* Decne. subsp. *grisebachii* (Hieron.) Pilg., *Plantago paralias* Decne. subsp. *hypolasia* (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. *dasystachys* Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *grisebachii* (Hieron.) Pilg., *Plantago tomentosa* Lam. subsp. *hypolasia* (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.

Países 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.

Países 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 uniglumis var. *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 coelorhiza* Morris & Macloskie, *Plantago oxyphylla* Speg., *Plantago uncialis* Decne. ex Barnéoud, *Plantago uniflora* Phil., hom. illeg., *Plantago uniglumis* var. *oxyphylla* (Speg.) Pilg.

Ref.: Rahn, 1984, 1995.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

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

Países 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.

Países 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****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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.

Países 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.

Países 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 aguirense Chodat & VischerSin.: *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.

Países 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.

Países 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 galvone** 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Osten 2904* (holotipo, C; isotipo, SI).**Podostemum warmingii** Chodat & Vischer =**Podostemum aguirense** 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.
 Países 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.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Illin 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Illin 256* (SI).

Phlox biflora Ruiz & Pav. = **Collomia biflora** (Ruiz & Pav.) Brand

Ref.: Wherry, 1944.

Polemoniella anctartica (Griseb.) A.Nelson & J.F. Macbr. = **Polemonium micranthum** Benth.**Polemoniella anctartica** (Griseb.) A.Nelson & J.F. Macbr. f. *violascens* (Brand) Wherry = **Polemonium micranthum** Benth.**Polemoniella anctartica** (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.

Países 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**
Norverto & R.L. Pérez-Mor.

Ref.: Norverto & 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. *asplathoides* Ball

Ref.: Schwabe, 1947; Grondona, 1988; Norverto & 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 15336* (SI).

Monnina humahuauensis 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.

Países 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 humahuauensis** Grondona**Monnina resedoides** A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1945.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, ER, MI, SF.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Schreiter 11141* (SI).

Monnina tristaniana A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1945; Wurdack & Smith, 1971.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

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

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 polycephala* 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.

Países 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* Speg.

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, ER, SF.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR

Ejemplar examinado: *Cabrera 6564* (isotipo, SI).

Polygala brasiliensis L.

Sin.: *Polygala dunaliana* A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Wurdack & Smith, 1971.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Países 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, 1988.

Polygala cordobensis A.W. Benn. = **Polygala**

mendocina Phil.

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

Polygala corisoides auct. non A. St.-Hil. = **Polygala**

cyparissias A. St.-Hil.

Ref.: Grondona, 1948.

Polygala cyparissias A. St.-Hil.

Sin.: *Polygala corisoides* auct. non A. St.-Hil., *Polygala cyparissias* var. *corisoides* 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.

Países 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 jujuensis 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. GraySin.: *Polygala paludosa* Chodat var. *angusticarpa* Chodat

Ref.: Wurdack & Smith, 1971; Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 943* (SI).

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

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

Países limítrofes: BR, PA, UR

Ejemplar examinado: *Venturi 677* (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 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 7934* (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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 8064* (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 longicaulis** Kunth

Ref.: Grondona, 1948; Wurdack & Smith, 1971; Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Spegazzini 1004* (BAB).**Polygala oreophila** Speg.

Ref.: Grondona, 1948, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Prov.: ME, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Mauri s.n.* (holotipo, LP).**Polygala marplatensis** Grondona = **Polygala linoides**Poir. var. **linoides**

Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f.

Polygala oxyrhynchus Chodat

Ref.: Grondona, 1948.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Pierotti 6397* (LIL).**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 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 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.

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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Ruiz Leal 40* (LP).

Polygala polycephala A. St.-Hil. = **Polygala aspalatha** L.
Ref.: Grondona, 1948; Wurdack & Smith, 1971.

Polygala pratensis Phil.
Sin.: *Polygala gnidioides* Willd.
Ref.: Grondona, 1948, 1988.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Prov.: CHU, NE, RN.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Burkart 14183* (SI).

Polygala resedooides A. St.-Hil.
Ref.: Grondona, 1948; Fabris, 1966f; Covas, 1968b; Marques, 1988.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: BA, LP.
Países 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.
Países 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 Skottsbo.
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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Schajovskoy s.n.* (SI 25658).*Polygala spinescens* var. *aspathoides* 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 & Smith, 1971; Marques, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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 & 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.

Países limítrofes: 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.

Brisegnoa chilensis Remy = **Oxytheca dendroidea** subsp. **chilensis** (Remy) Ertter
Ref.: Ertter, 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.

Países 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.

Países limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 23650* (SI).

Coccoloba candolleana Meisn. = **Coccoloba cordata** Cham.

Ref.: Howard, 1960a.

Coccoloba chacoensis Standl. = **Coccoloba spinescens** Morong

Ref.: Howard, 1960b.

Coccoloba cordata Cham.

Sin.: *Coccoloba candolleana* 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.

Países 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.

Países 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 & 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 & 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 nordenskjöldii Herzog = **Ruprechtia**

laxiflora Meisn.

Ref.: Cocucci, 1958, 1961.

Eriogonum Michx.

Número de especies: 1

Eriogonum ameghinoi Speg. = **Eriogonum divaricatum**

Hook.

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

Eriogonum divaricatum Hook.

Sin.: *Eriogonum ameghinoi* Speg., *Sanmartinia ameghinoi* (Speg.) M. Buchinger.

Ref.: Reveal, 1981; Crespo & 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 & Pérez Moreau, 1984b

Koenigia islandica L.

Sin.: *Koenigia fuegiana* Dusén.

Ref.: Crespo & 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 & 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: *Rothkugel 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 & 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 19900* (SI).**Muehlenbeckia rotundata** Phil. = **Muehlenbeckia****hastulata** var. **rotundata** (Phil.) Brandbyge

Ref.: Brandbyge, 1992.

Muehlenbeckia sagittifolia (Ortega) Meisn.Sin.: *Coccoloba 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Martínez et al. s.n.* (BAA 9517).**Muehlenbeckia tamnifolia** (Kunth) Meisn.Sin.: *Muehlenbeckia tamnifolia* var. *hartwegii* Meisn., *Muehlenbeckia tamnifolia* var. *humboldtii* Meisn., *Polygonum tamnifolium* Kunth, *Polygonum tamnifolium* var. *xerocarpum* Kuntze.

Ref.: Brandbyge, 1992.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32068* (SI).**Muehlenbeckia tamnifolia** var. *hartwegii* Meisn. =**Muehlenbeckia tamnifolia** (Kunth) Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

Muehlenbeckia tamnifolia var. *humboldtii* Meisn. =**Muehlenbeckia tamnifolia** (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) Erterter

Ref.: Erterter, 1980.

Oxytheca dendroidea subsp. **chilensis** (Remy) ErterterSin.: *Brisegnoa chilensis* Remy, *Oxytheca apiculata* Miers ex Benth., pro syn., nom. nud., *Oxytheca dendroidea* var. *tonsiflora* I.M. Johnst., *Oxytheca spiculata* Miers.

Ref.: Erterter, 1980, 1981; Cialdella, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-3500 m.

Prov.: ME, SJ.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 33381* (SI).**Oxytheca dendroidea** var. *tonsiflora* I.M. Johnst. =**Oxytheca dendroidea** subsp. **chilensis** (Remy) Erterter

Ref.: Erterter, 1980.

Oxytheca spiculata Miers = **Oxytheca dendroidea** subsp.**chilensis** (Remy) Erterter

Ref.: Erterter, 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 KunthSin.: *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.

Países 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. exMeisn. = **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 berteroi* 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.

Países limítrofes: BO, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Rotman et al. 590* (CTES, SI).

***Polygonum aviculare* var. *montevidense* Cham. & Schldl. = *Polygonum brasiliense* K. Koch**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum berteroi* Phil. = *Polygonum aviculare* L.**

Ref.: Cialdella, 1989.

Polygonum bettfreudianum* Lind. = *Polygonum

***acuminatum* Kunth**

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum beyrichianum* Cham. & Schldl. =**

***Polygonum meisnerianum* Cham. & Schldl.**

Ref.: Cialdella, 1989.

Polygonum bonaerense* Speg. = *Polygonum stelligerum

Cham.

Ref.: Cialdella, 1989.

***Polygonum brasiliense* K. Koch**

Sin.: *Polygonum aviculare* var. *montevidense* Cham. & Schldl., *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.

Países limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11161* (BAA, 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. & Schldl.**

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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: *Rodríguez 266* (BA, BAB)

***Polygonum ferrugineum* var. *patagonicum* (Speg.)**

Macloskie = *Polygonum lapathifolium* 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.

Países 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.) J.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.

Países 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.

Países 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) GleasonSin.: *Polygonum hydropiperoides* var. *virgatum* (Cham. & Schltld.) Meisn., *Polygonum setaceum* Baldwin ex Elliott, *Polygonum virgatum* Cham. & Schltld.

Ref.: Cialdella, 1989.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SF, TU.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 18083* (BAB, CTES, LP, SI).*Polygonum hydropiperoides* var. *virgatum* (Cham. &Schltld.) 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. & Schltld.,*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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Goodall 3250* (SI).*Polygonum maritimum* var. *chilense* (K. Koch) Skottsb.= **Polygonum maritimum** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

Polygonum meisnerianum Cham. & Schltld.Sin.: *Polygonum beyrichianum* Cham. & Schltld., *Polygonum chamissoeanum* Wedd., *Polygonum meisnerianum* var. *beyrichianum* (Cham. & Schltld.) 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 24596* (BAB, CTES, LP).*Polygonum meisnerianum* var. *beyrichianum* (Cham. & Schltld.) Meisn. = **Polygonum meisnerianum** Cham. & Schltld.

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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: BR, CH.
 Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 17420* (BAA, SI).

Polygonum persicaria var. *vernicosum* Cham. & Schldl.

= **Polygonum lapathifolium** L.
 Ref.: Cialdella, 1989.

Polygonum persicarioides Kunth = **Polygonum hydropperoides** Michx. var. **hydropperoides**

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 epilobiooides* Wedd., *Polygonum hydropperoides* 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.
 Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Schinini et al. 6837* (BAB, CTES, SI).

Polygonum rivulare Phil., hom. illeg. = **Polygonum hydropperoides** Michx. var. **hydropperoides**

Ref.: Cialdella, 1989.

Polygonum sagittifolium (Ortega) Kuntze = **Muehlenbeckia sagittifolia** (Ortega) Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

Polygonum setaceum Baldwin ex Elliott = **Polygonum hydropperoides** 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 spergulariiforme* 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.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Pedersen 5563* (CORD, LP).

Polygonum striatum K. Koch = **Polygonum aviculare** L.

Ref.: Cialdella, 1989.

Polygonum stypticum Cham. & Schldl.

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.
 Países limítrofes: BR, CH, UR.
 Ejemplar examinado: *Joergensen 594* (BAB, CTES).

Polygonum tamnifolium Kunth = **Muehlenbeckia tamnifolia** (Kunth) Meisn.

Ref.: Brandbyge, 1992.

Polygonum tamnifolium var. *xerocarpum* Kuntze = **Muehlenbeckia tamnifolia** (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. & Schldl. = **Polygonum hydropperoides** 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 hippiatricus Remy = **Rumex magellanicus**

Campd.

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

[*Rumex latifolius* Roem. & Schult.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Rumex longifolius A. DC.

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TF.

Países limítrofes: 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 hippiatricus* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ulbarri 1434* (SI).*Rumex magellanicus* Griseb., hom. illeg. = **Rumex magellanicus** Campd.

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

Rumex magellanicus var. *donatii* Rech. f. = **Rumex darwinianus** Rech. f.

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

Rumex magellanicus var. *dusenii* Rech. f. = **Rumex magellanicus** Campd.

Ref.: Crespo & 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 5052* (SI).*Rumex maritimus* subsp. *fueginus* (Phil.) Hultén = **Rumex maritimus** L.

Ref.: Moore, 1983; Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

Rumex maritimus var. *fueginus* (Phil.) Dusén = **Rumex maritimus** L.

Ref.: Moore, 1983; Crespo & 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 1421* (SI).**Rumex obtusifolius** L.

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo & 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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: *Ruíz Huidobro 3481* (isotipo, LIL).*Rumex polyklonos* Rech. f. = **Rumex argentinus** Rech. f.[*Rumex pratensis* Mert. & Koch]

Ref.: Crespo & Pérez Moreau, 1984b.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Rumex pulcher L.

Ref.: Cabrera, 1967a; Crespo & Pérez Moreau, 1984b; Diehl, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CA, CO, COR, ER, RN, SE, SF, TU.

Países limítrofes: 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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*.

Ruprechtia laxiflora Meisn.

Sin.: *Enneatypus nordenskjoldii* Herzog, *Ruprechtia polystachya* Griseb., *Ruprechtia viraru* Griseb., *Triplaris polystachya* (Griseb.) Kuntze.
 Ref.: Cocucci, 1958, 1961; Digilio & Legname, 1966; Troncoso, 1987f.
 Hábito: Árbol.

Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: CA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.
 Países 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. & Schltdl.) C.A. Mey.

Sin.: *Triplaris salicifolia* Cham. & Schltdl.
 Ref.: Cocucci, 1958, 1961; Troncoso, 1987f.
 Hábito: Arbusto o árbol.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: COR, ER, MI.
 Países 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.
 Países 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. & Schltdl. = **Ruprechtia salicifolia** (Cham. & Schltdl.) C.A. Mey.

Ref.: Cocucci, 1961.

Triplaris triflora (Griseb.) Kuntze = **Ruprechtia triflora** Griseb.

Ref.: Cocucci, 1961.

PORTULACACEAE

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: *Kiestling 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) segrega 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.

Baïtaria 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 megarhizum* (Hemsl.) Standl. & Steyerl., *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 acutispala 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 berteriana Phil. = **Montiopsis berteriana** (Phil.) D.I. Ford

Ref.: Ford, 1993.

Calandrinia bonariensis Hauman = **Calandrinia ciliata** (Ruiz & Pav.) DC.

Ref.: Añón, 1953, 1984a; Fabris, 1967d.

Calandrinia cabreræ Añón = **Cistanthe cabreræ**

(Añón) Peralta

Ref.: Añón & Peralta, 1994.

Calandrinia caespitosa Gillies ex Arn.

Sin.: *Calandrinia caespitosa* Gillies ex Arn. var. *australis* Skottsbo., *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.) Skottsbo., *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 salsoloides** (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.: *Baïtaria acaulis* Ruiz & Pav.
Ref.: Hershkovitz & Ford, 1993.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 2900-4000 m.
Prov.: CA, JU, LR, SA, TU.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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* Skottsbo. = **Calandrinia ciliata** (Ruiz & Pav.) DC.
- Calandrinia floribunda* Phil. = **Montiopsis berterooana** (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.
Países 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 megarhiza* 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 deltooides* Hook. & Arn., *Monocosmia corrigioloides* 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.
Países 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 & 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 & Peralta, 1994.
- Calandrinia punae* R.E. Fr. = **Talinum punae** (R.E. Fr.) Carolin
Ref.: Carolin, 1985.
- Calandrinia pusilla* Barnéoud = **Montia fontana** L.
Ref.: Añón & Peralta, 1994.
- Calandrinia rahmeri* Phil. = **Montiopsis gayana** (Barnéoud) D.I. Ford
- Calandrinia rosea* Phil. = **Montiopsis berteriana** (Phil.) D.I. Ford
- Calandrinia rupestris* Barnéoud = **Calandrinia caespitosa** Gillies ex Arn.
Ref.: Añón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Añón & Peralta, 1994.
- Calandrinia rupestris* Barnéoud var. *skottsbergii* (Gand.) Skottsb. = **Calandrinia caespitosa** Gillies ex Arn.
Ref.: Peralta, 1988.
- Calandrinia salsoloides* Barnéoud = **Cistanthe salsoloides** (Barnéoud) Carolin ex Hershkovitz
Ref.: Hershkovitz, 1990; Añón & Peralta, 1994.
- Calandrinia saltensis* Hauman = **Calandrinia acaulis** Kunth
Ref.: Hershkovitz & Ford, 1993.
- Calandrinia sanfurgii* Phil. = **Montiopsis umbellata** (Ruiz & Pav.) D.I. Ford
- Calandrinia saxifraga* Barnéoud = **Montiopsis andicola** (Gillies) D.I. Ford
Ref.: Añón & 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. *sessiflora* (Phil.) Hauman = **Montiopsis gilliesii** (Hook. & Arn.) D.I. Ford
- Calandrinia sericea* Hook. & Arn. var. *uspallatensis* (Phil.) Reiche = **Montiopsis potentilloides** (Barnéoud) D.I. Ford
- Calandrinia sessiflora* Phil. = **Montiopsis gilliesii** (Hook. & Arn.) D.I. Ford
- Calandrinia skottsbergii* Gand. = **Calandrinia caespitosa** Gillies ex Arn.
Ref.: Peralta, 1988; Añón & 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 & 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 & Peralta, 1994.
- Calandrinia vidali* Phil. = **Montiopsis gayana** (Barnéoud) D.I. Ford
- Calandrinia viridis* Phil. = **Cistanthe densiflora** (Barnéoud) Hershkovitz
Ref.: Añón & Peralta, 1994.
- Calandrinia polycarpoides* (Phil.) E. Franz = **Montiopsis polycarpoides** (Phil.) Peralta
Ref.: Añón & Peralta, 1994.
- Calandrinia umbellata* (Ruiz & Pav.) E. Franz = **Montiopsis umbellata** (Ruiz & Pav.) D.I. Ford

Cistanthe Spach

Número de especies: 9

- Cistanthe arenaria** (Cham.) Carolin ex Hershkovitz
Sin.: *Calandrinia arenaria* Cham., *Calandrinia chamissoi* Barnéoud
Ref.: Hershkovitz, 1991; Peralta, 1993.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 300-1500 m.
Prov.: RN.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Bacigalupo 11617* (SI).

Cistanthe cabreræ (Añón) Peralta

- Sin.: *Calandrinia cabreræ* Añón
Ref.: Añón, 1980; Peralta, 1993; Añón & Peralta, 1994.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 1800-2500 m.
Prov.: SJ.
Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 salsoides (Barnéoud) Carolin ex Hershkovitz

Sin.: *Calandrinia calocephala* Phil., *Calandrinia salsoides* Barnéoud

Ref.: Añón, 1953; Hershkovitz, 1990; Peralta, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: SA, SJ.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 8076* (SI).

Claytonia L.

Número de especies: 1

Claytonia hallii A. Gray = **Montia fontana** L.

Ref.: Lourteig, 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Neumeyer 602* (SI).

Corrigiola deltooides 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 *Anacampteros*, *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 & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3700-4300 m.

Prov.: JU, SJ.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Roig 11879* (MERL).**Lewisia megarhiza** (Hemsl.) MacBryde = **Calandrinia acaulis** Kunth

Ref.: Hershkovitz & 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 & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-4500 m.

Prov.: JU, NE, RN, SC, SJ, TF.

Países 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.: Añón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 3000-4000 m.
Prov.: ME, NE, RN, SJ.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: Peralta s.n. (MERL 47194).

Montiopsis berterooana (Phil.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia berterooana* Phil., *Calandrinia floribunda* Phil., *Calandrinia rosea* Phil.
Ref.: Añón, 1953; Ford, 1993.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-3000 m.
Prov.: CHU, ME, NE, RN.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: Ruiz Leal 25886 (MERL).

Montiopsis boliviana 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 erithrichioides* Phil., *Calandrinia erythrocoma* Phil., *Calandrinia petiolata* Phil., *Calandrinia prostrata* Phil.
Ref.: Añón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Ford, 1993.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2500 m.
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.
Países 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.: Añón, 1953, 1984a; Peralta, 1988; Ford, 1993.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 2500-3500 m.
Prov.: ME, NE.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: Ruiz Leal 15648 (MERL).

Montiopsis copiapina (Phil.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia copiapina* Phil., *Calandrinia polia* Phil.
Ref.: Añón, 1953; Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 2000-4000 m.
Prov.: CA, LR, SJ.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: Kiesling y Peralta 6906 (MERL, SI)

Montiopsis cumingii (Hook. & Arn.) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia cumingii* Hook. & Arn., *Montiopsis boliviana* Kuntze
Ref.: Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 2000-4500 m.
Prov.: CA, JU, LR, ME, SA, SJ.
Países limítrofes: BO, CH.
Ejemplar examinado: Kiesling 7565 (SI).

Montiopsis gayana (Barnéoud) D.I. Ford

Sin.: *Calandrinia acutisepala* Añón, *Calandrinia gayana* Barnéoud, *Calandrinia glandulifera* Phil., *Calandrinia multibracteata* Hauman, *Calandrinia patagonica* Speg., *Calandrinia rahmeri* Phil., *Calandrinia tenuifolia* Phil., *Calandrinia vidali* Phil.
Ref.: Añón, 1953, 1984a; Ford, 1993.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 1200-3500 m.
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC.
Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling y Peralta 7766* (MERL, SI).

Montiopsis polycarpoides (Phil.) Peralta

Sin.: *Calandrinia polycarpoides* Phil., *Calandrinia polycarpoides* (Phil.) E. Franz

Ref.: Peralta, 1988; Ford, 1993; Añón & Peralta, 1994.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: ME, SJ.

Países 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.

Países 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., *Calandrinia 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.

Países 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. & Steyerl. =**Calandrinia acaulis** Kunth

Ref.: Hershkovitz & Ford, 1993.

Oreobroma mexicanum Rydb. = **Calandrinia acaulis** Kunth

Ref.: Hershkovitz & Ford, 1993.

Portulaca L.

Número de especies: 24, 9 especies y 1 variedad endémicas.

Portulaca amboënsis J.F. Macbr. = **Portulaca elongata****Rusby var. elongata**

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

Portulaca amboënsis 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.

Países 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. **bonetei** D. Legrand =**Portulaca tingoensis** J.F. Macbr. var. **tingoensis**

Ref.: Legrand, 1953, 1962a.

Portulaca arequipaensis 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.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar citado: *Meyer 2432** (holotipo, MVM).

Portulaca confertifolia Hauman var. *confertifolia*

Sin.: *Portulaca gilliesii* Speg., hom. illeg.
 Ref.: Legrand, 1948, 1962a; Añón & Peralta, 1994.
 Hábito: Hierba.
 Status: Endémica.
 Elevación: 500-1000 m.
 Prov.: CA, LR, ME, SJ, SL.
 Ejemplar examinado: *Guaglianone 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.
poellnitziana (D. Legrand) D. Legrand, *Portulaca*
diversifolia D. Legrand, *Portulaca diversifolia* D.
 Legrand var. *legrandii* (Poelln.) D. Legrand, *Portulaca*
legrandii Poelln., *Portulaca poellnitziana* 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.
 Países 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. *poellnitziana* (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**

Schldtl.
 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 amboënsis* J.F. Macbr., *Portulaca pedicellata*
 D. Legrand var. *cochabambensis* D. Legrand, *Portulaca*
pilosa L. var. *normalis* f. *maxima* Kuntze
 Ref.: Legrand, 1953, 1962a.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 2000-2500 m.
 Prov.: JU, LR, SA.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar citado: *Spegazzini s.n.** (BAB 15638)

Portulaca elongata Rusby var. *pedicellata* (D. Legrand)

D. Legrand
 Sin.: *Portulaca amboënsis* 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar citado: *Spegazzini s.n.** (BAB 15638).

Portulaca eruca 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.

Países 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-Stevens, 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: *Schreier* 7224* (LIL).

Portulaca gilliesii Hook.

Sin.: *Portulaca gilliesii* Hook. var. *chacoënsis* D. Legrand,

Portulaca pilosa L. var. *eriphora* (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.

Países limítrofes: BO, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso y Bacigalupo* 3042 (SI).

Portulaca gilliesii Hook. var. *chacoënsis* 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.

Países 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**

Schlttdl.

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. **rodrigoii** 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.

Países 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.

Países 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. LegrandSin.: *Portulaca papulosa* Schldtl. subsp. *tuberculata* D. Legrand

Ref.: Legrand, 1942, 1948, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-300 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar citado: *Montes 1396* * (LIL).**Portulaca papulosa** Schldtl.Sin.: *Portulaca depauperata* Poelln., *Portulaca hirsutissima* Arechav., *Portulaca platensis* Speg.

Ref.: Legrand, 1942, 1948, 1962a; Fabris, 1967d; Legrand & Añón, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER, LP.

Países limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI 16158).**Portulaca papulosa** Schldtl. 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.
 Países 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. *cisplatina* 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** Schldtl.

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-Stevens, 1985.

Portulaca ragonessii D. Legrand

Ref.: Legrand, 1948, 1962a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 200-400 m.

Prov.: CO.

Ejemplar examinado: *Ragonese s.n.* (holotipo, BAB 69511).

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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar citado: *Krapovickas y Hunziker 5918** (MVM).

Portulaca triangularis Jacq. = **Talinum fruticosum** (L.) Juss.

Ref.: Wijnands & Westphal-Stevens, 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6339* (SI).

Talinum monandrum Ruiz & Pav. = **Calandrinia monandra** (Ruiz & Pav.) DC.

Ref.: Hershkovitz, 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6639* (SI).

Talinum patens (L.) Willd. = **Talinum paniculatum** (Jacq.) Gaertn.

Ref.: Fabris, 1967d; Bacigalupo, 1987c.

Talinum polygaloides 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.

Países limítrofes: BO, CH, PA.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6338* (SI).

Talinum punae (R.E. Fr.) Carolin

Sin.: *Calandrinia punae* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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., *Theopyxis chilensis* Griseb.
Ref.: Ray, 1956.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: NE, RN.
Países 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, CHU, CO, ER, LP.
Países 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.

Países 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** L.

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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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* Molina**Sin.: *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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Soriano 1361* (SI).***Grevillea* R. Br.**

Número de especies: 1

***Grevillea robusta* A. Cunn.**

Ref.: Troncoso & 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boetcke 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Vervoort y Legname 4498* (LIL).**Roupala myrtoidea** Poepp. & Endl. = **Orites myrtoidea** (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 berteroi (Guill.) Gard. = **Pilostyles berteroi** 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 berteroi Guill.Sin.: *Apodanthes berteroi* (Guill.) Gard.

Ref.: Dawson, 1967d; Gómez, 1984.

Hábito: Parásita.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: BA, CHU, JU, ME, SC, SJ.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 13997* (SI).**Pilostyles blanchetii** (Gardner) R. Br.

Sin.: *Apodanthes blanchetii* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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- > 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rizzi Maqueda 5959* (SI).**Barneoudia chilensis** Gay var. *patagonica* Skotts. =**Barneoudia major** Phil. var. **patagonica** (Skotts.)

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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Carette 191* (SI).

Barneoudia major Phil. var. **patagonica** (Skotts.)

Lourteig

Sin.: *Barneoudia chilensis* Gay var. *patagonica* Skotts.

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* Schtdl., *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.

Países limítrofes: 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 dioneaeifolia* (Hook. f.) Gay

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Smit, 1973; Moore, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: SC, TF.

Países limítrofes: 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 Schtdl. = **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 > 4500 m.

Prov.: CHU, JU, LR, ME, NE, RN, SC, SJ, TF.

Países limítrofes: 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 phyteumaeifolia 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 15074* (SI).*Clematis brasiliana* DC. = **Clematis dioica** L. var. **brasiliana** (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.

Países limítrofes: 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: 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 dudoso.

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.: Pontioli, 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 vermifuga 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 delfinii Phil. ex Reiche

Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1983.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: CHU, NE, SC, SJ, TF.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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 sempervroides Sprague

Ref.: Lourteig, 1951, 1984.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1000-2000 m.
 Prov.: SC.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Dimitri et al.* 230 (SI).

Ranunculus alboffii Macloskie = **Ranunculus**

peduncularis Sm. var. **peduncularis**

Ref.: Lourteig, 1951; Moore, 1983.

Ranunculus apiifolius Pers.

Sin.: *Aphanostemma apiifolium* (Pers.) A. St.-Hil.,

Ranunculus sceleratus 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.

Países limítrofes: BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 28625 (SI).

Ranunculus aquatilis auct. non L. = **Ranunculus**

trichophyllus Chaix

Ref.: Lourteig, 1951.

Ranunculus aquatilis L. var. **caespitosa** auct. non DC. =

Ranunculus trichophyllus Chaix

Ref.: Lourteig, 1951.

Ranunculus aquatilis L. var. **capillacea** auct. non DC. =

Ranunculus trichophyllus 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 biternatus auct. non Sm. = **Ranunculus**

fuegianus Speg.

Ref.: Lourteig, 1984.

Ranunculus biternatus 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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**

pseudotrullifolius Skottsbo.

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.
Países limítrofes: 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 biternatus** 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.
Países limítrofes: 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 exiguus d'Urv. = **Ranunculus biternatus** 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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. *fluviatilis* auct. non (Webb) Gelert = **Ranunculus trichophyllus** Chaix

Ranunculus fuegianus Speg.

Sin.: *Ranunculus biternatus* auct. non Sm.
Ref.: Lourteig, 1951, 1984; Moore, 1974, 1983.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: SC, TF.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Iter Patagonicum 355* (SI).

Ranunculus fueginus Phil. ex Reiche = **Ranunculus sericocephalus** 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 hili 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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 biternatus** 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burmeister 13* (SI).**Ranunculus peduncularis** Sm. var. **polypetalus** (Gillies exHook. & 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 hilarii* 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.

Países 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 pseudophilonotis* Griseb.

Ref.: Lourteig, 1951.

Hábito: Hierba o subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3500 m.

Prov.: CA, CO, JU, SA, TU.

Países 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 pseudophilonotis Griseb. = **Ranunculus****praemorsus** Kunth ex DC.**Ranunculus pseudotrullifolius** Skottsbo.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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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 skottsbergii 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. *fluviatilis* auct. non (Webb) Gelert

Ref.: Lourteig, 1951, 1956, 1984.

Hábito: Hierba acuática.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-4000 m.
 Prov.: CHU, NE, SC, SJ, TF.
 Países 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 Skottsbb.

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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 10026* (isotipo, LP).

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 spinosissima** J.F. Gmel.

Ref.: Tortosa, 1989.

Colletia atrox Miers = **Colletia spinosissima** 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 paradoxa** (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 spinosissima** J.F. Gmel.

Ref.: Tortosa, 1989.

Colletia ferox Gillies & Hook. var. *puberula* Speg. = **Colletia hystrix** Clos

Ref.: Tortosa, 1989.

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 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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 arbolito.

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 & 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 gracilentia* (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. *gracilentia* Miers

Ref.: Tortosa, 1983a, 1995.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CHU, CO, COR, ER, LP, ME, RN, SF, SL.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Parodi 13062* (BAA).

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

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

Países 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 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.

Países 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. *integrifolia* (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.

- Discaria foliosa* (Hook. & Arn.) Speg., comb. illeg. = **Discaria chacaye** (G. Don) Tortosa
Ref.: Tortosa, 1983a.
- Discaria gracilentia* (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 Weberb.
Sin.: *Colletia nana* Clos, *Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb. var. *inermis* Kuntze, *Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb. var. *prostrata* (Miers) Hicken, *Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb. 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: Rossow et al. 1334 (BAA, BAB).
- Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb. var. *inermis* Kuntze = **Discaria nana** (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb.
- Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb. var. *prostrata* (Miers) Hicken = **Discaria nana** (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb.
- Discaria nana* (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb. var. *spinosa* Kuntze = **Discaria nana** (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb.
- Discaria prostrata* (Miers) Reiche = **Discaria nana** (Clos) Benth. & Hook. ex Weberb.
- 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. *gracilentia* 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) Weberb., *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.
Países 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.
Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 Weberb.

Ochetophila prostrata Miers = **Discaria nana** (Clos)

Benth. & Hook. ex Weberb.

Ochetophila trinervis (Gillies ex Hook. & Arn.) Poepp. exMiers = **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.) TortosaSin.: *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: Arbolito.

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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 jouzeiro*** C.

Mart.

Ref.: Tortosa, 1995.

Ziziphus jouzeiro C. Mart.

Sin.: *Ziziphus guaranitica* Malme

Ref.: Tortosa & Cusato, 1991; Tortosa, 1995.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezco 428* (LIL)

Ziziphus oblongifolius S. Moore = **Ziziphus mistol** Griseb.
Ref.: Tortosa & 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 acroglochis 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. *basinermis* 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. *semperpilosa* 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.
Países 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* Schltldl., *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.
Países 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.
Países 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 brachiglochis 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.

Países 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. & Schldl.

Sin.: *Acaena montevidensis* Hook. f.

Ref.: Grondona, 1964.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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 glaucella 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 integerrima Gillies = ***Acaena splendens*** Gillies ex Hook. & Arn.

Ref.: Grondona, 1984.

Acaena integerrima 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 5864* (BAB).**Acaena lucida** (Lam.) Vahl

Sin.: *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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boetcke 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 acroglochis* 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. *semperpilosa* 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 brachiglochis* Bitter, *Acaena canescens* Phil.,*Acaena chamaecaena* 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. *subtusvillosa* Bitter,*Acaena nudicaulis* Albov., *Acaena oligodonia* Bitter,*Acaena oligomera* Skottsb., *Acaena sericascens* Bitter,*Acaena sericascens* 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.

Países 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. *subtusvillosa*Bitter = ***Acaena magellanica*** (Lam.) Vahl

Ref.: Grondona, 1964.

Acaena microcephala Schltdl. = ***Acaena antarctica***

Hook. f.

Ref.: Walton, 1975.

Acaena montevidensis Hook. f. = ***Acaena eupatoria***

Cham. & Schltdl.

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 Skottsbg. = ***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.

Países limítrofes: 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. subsp. *pliacantha* 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.

Países limítrofes: 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. *pliacantha* Bitter

= ***Acaena pinnatifida*** Ruiz & Pav.

Ref.: Grondona, 1964.

Acaena platiacantha Speg.

Sin.: *Acaena platiacantha* Speg. var. *brachyacantha* Bitter,

Acaena platiacantha Speg. var. *parvifolia* Speg.,

Acaena platiacantha 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Flores s.n.* (SI).

Acaena platiacantha Speg. var. *brachyacantha* Bitter =

Acaena platiacantha Speg.

Ref.: Grondona, 1964.

Acaena platiacantha Speg. var. *parvifolia* Speg. =

Acaena platiacantha Speg.

Ref.: Grondona, 1964.

Acaena platiacantha Speg. var. *trigonacantha* Bitter =

Acaena platiacantha Speg.

Ref.: Grondona, 1984.

Acaena poeppigiana Gay

Sin.: *Acaena pseudopoeppigiana* 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.

Países limítrofes: 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 pseudopoeppigiana* 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.
Países 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*** Speg.
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.
Países 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; Ruíz Leal, 1975; Kiesling, 1994e.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
- Elevación: 0-3000 m.
Prov.: CHU, ME, NE, RN, SC, TF.
Países 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* Speg.]
Ref.: Grondona, 1964.
Nota: Taxón dudoso.
- Acaena tenera*** Albov
Ref.: Moore, 1983; Grondona, 1984.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: TF.
Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera 7993* (LP).

Cerasus brasiliensis Cham. & Schltdl. = **Prunus brasiliensis** (Cham. & Schltdl.) D. Dietr.

Ref.: Fucks & Valente, 1981.

Cotoneaster angustifolius Franch. = **Pyracantha angustifolia** (Franch.) C.K. Schneid.

Duchesnea Sm.

Número de especies: 1

Duchesnea indica (Andrews) FockeSin.: *Fragaria indica* Andrews

Ref.: Cabrera, 1967b; Zardini, 1973; Troncoso, 1987g; Novara, 1993d.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, JU, SA, TU.

Países 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.

Países 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.

Países 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.) ReicheSin.: *Stierversia andicola* Phil.

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: NE, RN.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke 1885* (BAB).**Geum boliviense** Focke

Ref.: Bolle, 1933; Cabrera, 1967b; Troncoso, 1987g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, ER, MI, SA, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Scala 137* (LP).**Geum brevicarpellatum** F. Bolle

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 involucreatum Pers.Sin.: *Geum parviflorum* Comm. ex Sm., *Oncostylus involucreatum* (Pers.) F. Bolle

Ref.: Grondona, 1984.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Grondona 7166* (BAB).**Geum magellanicum** Pers.Sin.: *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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 2984* (BAB).**Geum parviflorum** Comm. ex Sm. = **Geum involucreatum** Pers.

Ref.: Grondona, 1984.

Geum riojense 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Crespo et al. 2440* (BAB).**Malus sylvestris** Mill.

Ref.: Montani, 1969b.

Hábito: Árbol.

Status: Adventicia.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: NE.

Países limítrofes: 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****inermis** (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.) KuntzeSin.: *Empetrium pinnatum* Lam. *Margyricarpus setosus* Ruiz & Pav.

Ref.: Cabrera, 1967b; Grondona, 1984; Troncoso, 1987g; Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o subarabusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-3000 m.

Prov.: BA, CHU, CO, ER, LP, ME, RN, SA, SC, TU.

Países limítrofes: 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 BitterSin.: *Polylepis australis* Bitter var. *crenulata* Bitter.*Polylepis australis* Bitter var. *fuscotomentella* (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.*oblanceolata* Bitter, nom. illeg.. *Polylepis australis*Bitter var. *subcalva* Bitter, p.p. *Polylepis australis*Bitter var. *tucumanica* Bitter. *Polylepis racemosa* Ruiz& Pav. var. *fuscotomentella* 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.: Digilio & 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).
- Polylepis australis* Bitter var. *bijuga* Bitter, nom. illeg. =
Polylepis hieronymi Pilg.
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis australis* Bitter var. *crenulata* Bitter =
Polylepis australis Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis australis* Bitter var. *fuscotomentella* (Kuntze)
Bitter = **Polylepis australis** Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis australis* Bitter var. *glabra* (Kuntze) Bitter =
Polylepis australis Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis australis* Bitter var. *glabrescens* (Kuntze)
Bitter = **Polylepis australis** Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis australis* Bitter var. *latifoliolata* Bitter =
Polylepis australis Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis australis* Bitter var. *oblanceolata* Bitter, nom.
illeg. = **Polylepis australis** Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis australis* Bitter var. *subcalva* Bitter, p.p. =
Polylepis australis Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis australis* Bitter var. *tucumanica* Bitter =
Polylepis australis Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis hieronymi** Pilg.
Sin.: *Polylepis australis* Bitter var. *bijuga* Bitter, nom. illeg.,
Polylepis hieronymi Pilg. var. *saltensis* Bitter, *Polylepis*
hypoleuca (Wedd.) Bitter, *Polylepis racemosa* Ruiz &
Pav. var. *albotomentella* Kuntze, *Polylepis 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: Castillón 388 (LIL).
- Polylepis hieronymi* Pilg. var. *saltensis* Bitter = **Polylepis**
hieronymi Pilg.
Ref.: Kessler, 1995.
- Polylepis hypoleuca* (Wedd.) Bitter = **Polylepis**
hieronymi Pilg.
Ref.: Kessler, 1995.
- [*Polylepis racemosa* Ruiz & Pav.]
Sin.: *Polylepis villosa* Kunth
Ref.: Simpson, 1979.
Nota: Especie excluida de la flora argentina.
- Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *albotomentella*
Kuntze = **Polylepis hieronymi** Pilg.
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *fuscotomentella*
Kuntze = **Polylepis australis** Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *glabra* Kuntze =
Polylepis australis Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *glabrescens* Kuntze
= **Polylepis australis** Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *hypoleuca* Wedd. =
Polylepis hieronymi Pilg.
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *pubescens* Kuntze =
Polylepis australis Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *pubinervia* Kuntze
= **Polylepis australis** Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis racemosa* Ruiz & Pav. var. *subresinosa* Kuntze
= **Polylepis australis** Bitter
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis tomentella** Wedd.
Sin.: *Polylepis tomentella* Wedd. subsp. *pentaphylla* Bitter,
Polylepis tomentella Wedd. subsp. *tetragona* Bitter
Ref.: Simpson, 1979; Kessler, 1995.
Hábito: Arbusto o árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 2500-4000 m.
Prov.: JU, SA.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: Sleumer 3375 (LIL).
- Polylepis tomentella* Wedd. subsp. *pentaphylla* Bitter =
Polylepis tomentella Wedd.
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis tomentella* Wedd. subsp. *tetragona* Bitter =
Polylepis tomentella Wedd.
Ref.: Simpson, 1979.
- Polylepis villosa* Kunth = [*Polylepis 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.
Países 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. & Schltldl.) D. Dietr.

Sin.: *Cerasus brasiliensis* Cham. & Schltldl., *Prunus sphaerocarpa* Hook. f.

Ref.: Koehne, 1915; Molfino, 1923b; Fucks & Valente, 1981.

Hábito: Arbusto o árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Zuloaga et al. 5435* (SI).

Prunus chamissoana Koehne

Ref.: Koehne, 1915; Fucks & Valente, 1981.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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. & Schltldl.) D. Dietr.

Ref.: Fucks & Valente, 1981.

Prunus sphaerocarpa Hook. f. f. **subcoriacea** Chodat &

Hassl. = [*Prunus subcoriacea* (Chodat & Hassl.)

Koehne]

[*Prunus subcoriacea* (Chodat & Hassl.) Koehne]

Sin.: *Prunus sphaerocarpa* Hook. f. f. **subcoriacea** Chodat & Hassl.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Prunus tucumanensis Lillo

Ref.: Koehne, 1915; Digilio & Legname, 1966; Martin & Huanca, 1993.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 500-2500 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Novara 8992* (MCNS).

Pyracantha M. Roem.

Número de especies: 1

Pyracantha angustifolia (Franch.) C.K. Schneid.

Sin.: *Cotoneaster angustifolius* Franch.

Ref.: Delucchi, 1991; Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o arbolito.

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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Tressens 1167* (CTES).

[*Quillaja saponaria* Molina]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Rosa L.

Número de especies: 3

Rosa eglantheria L., nom. inval. = **Rosa rubiginosa** L.

Ref.: Grondona, 1984.

Rosa micrantha Sm.

Ref.: Mc Vaugh, 1940; Pichi Sermolli & 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.

Países 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 erythroclados* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa 5521* (BAB).

[*Rubus hassleri* Chodat]

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Rubus imperialis Cham. & Schldl.

Ref.: Ragonese & Martínez Crovetto, 1947; Novara, 1993d.

Hábito: Arbusto o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Brion 512* (BCRU).

Rubus rosifolius Baker

Hábito: Arbusto.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: TU.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Venturi 5231* (MO).

Rubus schottii Pohl ex Focke

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 4682* (MO).

Rubus sellowii Cham. & Schldl.

Ref.: Zardini, 1973.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países limítrofes: BR, CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 6468* (SI).

Rubus urticaefolius Poir.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativo.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países 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. *dasycarpa* 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.

Tetraglochin acanthocarpum (Speg.) Speg. var. *typica*

Speg., nom. inval. = **Tetraglochin acanthocarpum**

(Speg.) Speg.

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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 niederleinii Speg., *Tetraglochin*

acanthocarpum (Speg.) Speg. f. *dasycarpa* 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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

Alibertia A. Rich. ex DC.

Número de especies: 1

Alibertia hassleriana Chodat

Ref.: Bacigalupo, 1960.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 15373* (SI).

Anisomeris obtusa (Cham. & Schldtl.) K. Schum. =

Chomelia obtusa Cham. & Schldtl.

Ref.: Bacigalupo, 1957.

Anotis salzmännii DC. = **Hediotys salzmännii** (DC.)

Stued.

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. & Schldtl.) Hook. & Arn. =

Borreria eryngioides Cham. & Schldtl. 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. &

Schldtl. var. **affinis** (DC.) K. Schum.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

Borreria assurgens (Ruiz & Pav.) Griseb. = **Borreria**

eryngioides Cham. & Schldtl. var. **affinis** (DC.) K.

Schum.

Borreria brachystemonoides Cham. & Schldtl.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Países 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.

Países 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. & Schldtl.

Borreria centranthoides Cham. & Schldtl. = **Galianthe**

centranthoides (Cham. & Schldtl.) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991.

Borreria corymbosa (Ruiz & Pav.) DC. = [Galianthe

corymbosa (Ruiz & Pav.) E.L. Cabral]

Ref.: Cabral, 1991.

Borreria dasycephala (Cham. & Schldtl.) Bacigalupo &

E.L. Cabral

Sin.: *Diodia dasycephala* Cham. & Schldtl.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, ER, JU, SA, SF, TU.

Países limítrofes: BO, BR, UR.

Ejemplar examinado: *Pedersen 7249* (CTES).

[*Borreria densiflora* DC. var. *densiflora*]

Sin.: *Borreria spinosa* (L.) Cham. & Schldtl.

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.

Países 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.

Países 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. & Schltld. var. **eryngioides**
Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.
- Borreria equisetoides* Cham. & Schltld. = **Galianthe equisetoides** (Cham. & Schltld.) E.L. Cabral
Ref.: Cabral, 1991.
- Borreria eryngioides** Cham. & Schltld. var. **affinis** (DC.) K. Schum.
Sin.: *Borreria affinis* DC., *Borreria assurgens* (Ruiz & Pav.) Griseb., *Borreria eryngioides* Cham. & Schltld. 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Schulz 10183* (CTES).
- Borreria eryngioides** Cham. & Schltld. var. **eryngioides**
Sin.: *Bigelovia eryngioides* (Cham. & Schltld.) 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. & Schltld.) 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Carnevali 2921* (CTES).
- Borreria eryngioides* Cham. & Schltld. var. *latifolia* Hassl. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schltld. var. **affinis** (DC.) K. Schum.
- Borreria eryngioides** Cham. & Schltld. 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. & Schltld. = **Galianthe eupatorioides** (Cham. & Schltld.) 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
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 27013* (holotipo, SI; isotipo, CTES).
- Borreria finitima* S. Moore = **Staelia virgata** (Willd. ex Roem. & Schult.) K. Schum.
- Borreria gymnocephala* DC. = **Borreria palustris** (Cham. & Schltld.) Bacigalupo & E.L. Cabral
Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1998.
- Borreria laxa* Cham. & Schltld. = **Galianthe laxa** (Cham. & Schltld.) 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.
Países 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Ahumada 1971* (CTES).
- Borreria ostenii* Standl. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schltld. var. **ostenii** (Standl.) E.L. Cabral & Bacigalupo
Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

Borreria palustris (Cham. & Schldtl.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Sin.: *Borreria gymnocephala* DC., *Diodia alata* Nees & Mart., *Diodia gymnocephala* (DC.) K. Schum., *Diodia palustris* Cham. & Schldtl.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1998.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI

Países limítrofes: 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 ocymoides** (Burm.f.) DC.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

Borreria parviflora G. Mey. var. *scabra* Griseb. =

Borreria eryngioides Cham. & Schldtl. 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini et al. 23370* (holotipo, CTES).

Borreria runkii auct. non K. Schum. = **Borreria tenella** Cham. & Schldtl.**Borreria saponariifolia** Cham. & Schldtl. = **Diodia saponariifolia** (Cham. & Schldtl.) K. Schum.**Borreria scabiosoides** Cham. & Schldtl.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 1683* (CTES).

Borreria spinosa (L.) Cham. & Schldtl. = [*Borreria densiflora* DC. var. *densiflora*]

Ref.: Steyermark, 1972.

Borreria suaveolens auct. non G. Mey. = **Borreria tenella** Cham. & Schldtl.**Borreria suaveolens** G. Mey. var. *tenera* auct. non K. Schum. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schldtl. 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. & Schldtl.

Sin.: *Borreria capitata* (Ruiz & Pav.) DC. f. *ferruginea* auct. non (A. St.-Hil.) Steyer., *Borreria runkii* auct. non K. Schum., *Borreria suaveolens* auct. non G. Mey., *Borreria tenella* Cham. & Schldtl. var. *linoides* auct. non K. Schum.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini et al. 15635* (CTES).

Borreria tenella Cham. & Schldtl. var. *linoides* auct. non K. Schum. = **Borreria tenella** Cham. & Schldtl.**Borreria tenera** auct. non DC. = **Borreria eryngioides** Cham. & Schldtl. 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Vanni et al. 3827* (CTES).

Borreria valerianoides Cham. & Schldtl. = **Galianthe valerianoides** (Cham. & Schldtl.) E.L. Cabral

Ref.: Cabral, 1991.

Borreria vegeta Standl. & Steyer. = **Borreria brownii** (Rusby) Standl.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, inéd.

Borreria verbenoides Cham. & Schldtl. = [*Galianthe verbenoides* (Cham. & Schldtl.) Griseb.]

Ref.: Cabral, 1991.

Borreria verbenoides Cham. & Schltl. f. *cuarta* Cham. & Schltl. = ***Galianthe fastigiata*** Griseb.

Borreria verbenoides Cham. & Schltl. f. *secunda* Cham. & Schltl. = ***Galianthe fastigiata*** Griseb.

Borreria verbenoides Cham. & Schltl. f. *tertia* Cham. & Schltl. = ***Galianthe fastigiata*** Griseb.

Borreria verbenoides Cham. & Schltl. var. *eupatorioides* (Cham. & Schltl.) L.B. Sm. & Downs = ***Galianthe centranthoides*** (Cham. & Schltl.) E.L. Cabral
Ref.: Cabral, 1991.

Borreria verbenoides Cham. & Schltl. 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 subar busto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Arenas y Maranta 2753* (SI).

Calycophyllum spruceanum auct. non Benth. = ***Calycophyllum multiflorum*** Griseb.
Ref.: Bacigalupo, 1953.

Calycophyllum tubulosum DC. = ***Pogonopus 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. & Schltl.
Ref.: Bacigalupo, 1974c.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, CH, COR, ER, MI.
Países limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Boelcke 5142* (SI).

Cephalanthus sarandi Cham. & Schltl. = ***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.
Países limítrofes: 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. & Schltl.
Sin.: *Anisomeris obtusa* (Cham. & Schltl.) K. Schum.
Ref.: Bacigalupo, 1957.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, MI

- Países 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. & Schtdl.
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. & Schtdl. = **Coccocypselum lanceolatum** (Ruiz & Pav.) Pers.
Ref.: Steyermark, 1974c.
- Coccocypselum hasslerianum** Chodat
Ref.: Steyermark, 1974c.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Burkart 28428* (SI).
- Coccocypselum lanceolatum** (Ruiz & Pav.) Pers.
Sin.: *Coccocypselum canescens* Willd. ex Cham. & Schtdl.,
Condalia lanceolata Ruiz & Pav.
Ref.: Steyermark, 1974c.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Correa et al. 5488* (SI).
- Coccocypselum macropodum* (Ruiz & Pav.) Britton = **Geophila macropoda** (Ruiz & Pav.) DC.
Ref.: Steyermark, 1972.
- Coffea meridionalis* Vell. = [*Coussarea meridionalis* (Vell.) Müll. Arg.]
- Coffea parquioides* Cham. = **Rudgea parquioides** (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 arbolito.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países 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 arbolito.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países 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 arbolito.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países 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.
Países 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.
Países 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.

Cruckshanksia Hook. & Arn.

Número de especies: 3

Cruckshanksia bustillosii Phil. = **Cruckshanksia hymenodon** Hook. & Arn.

Ref.: Ricardi & 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 & Quezada, 1963; Taylor, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: SJ.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesting 8051* (SI).*Cruckshanksia hymenodon* Hook. & Arn. var. *bustillosii* (Phil.) Ricardi = **Cruckshanksia hymenodon** Hook. & Arn.

Ref.: Ricardi & 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesting 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. & Schltld.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1998.

Diodia anthospermoides Cham. & Schltld. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Diodia brasiliensis Spreng. = **Galianthe brasiliensis**

(Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Diodia brasiliensis Spreng. var. *microphylla* (Cham. & Schltld.) Standl. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Diodia dasycephala Cham. & Schltld. = **Borreria dasycephala** (Cham. & Schltld.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1996.

Diodia glabra (Michx.) Pers. = [Spermacoceodes glabrum (Michx.) Kuntze var. glabrum]*Diodia gymnocephala* (DC.) K. Schum. = **Borreria palustris** (Cham. & Schltld.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1998.

Diodia hispidula A. Rich. ex DC. = **Galianthe hispidula** (A. Rich. ex DC.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Diodia kuntzei K. Schum.

Ref.: Steyermark, 1972; Bacigalupo, 1974c.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart et al. 31127* (SI).*Diodia palustris* Cham. & Schltld. = **Borreria palustris** (Cham. & Schltld.) Bacigalupo & E.L. Cabral

Ref.: Bacigalupo & Cabral, 1998.

Diodia paradoxa Cham. = **Galianthe hispidula** (A. Rich. ex DC.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Diodia polymorpha Cham. & Schltld. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Diodia polymorpha Cham. & Schltld. var. *macrophylla* Cham. & Schltld. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Diodia polymorpha Cham. & Schltld. var. *microphylla* Cham. & Schltld. = **Galianthe brasiliensis** (Spreng.) E.L. Cabral & Bacigalupo

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Diodia saponariifolia (Cham. & Schltld.) K. Schum.Sin.: *Borreria saponariifolia* Cham. & Schltld.

Ref.: Bacigalupo & Cabral, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Rodríguez 425* (SI).

[*Faramea montevidensis* (Cham. & Schltld.) DC.]

Sin.: *Tetramerium montevidense* Cham. & Schltld.

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 anthospermoides* Cham. & Schltld., *Diodia brasiliensis* Spreng., *Diodia brasiliensis* Spreng. var. *microphylla* (Cham. & Schltld.) Standl., *Diodia polymorpha* Cham. & Schltld., *Diodia polymorpha* Cham. & Schltld. var. *macrophylla* Cham. & Schltld., *Diodia polymorpha* Cham. & Schltld. var. *microphylla* Cham. & Schltld.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Ferrucci et al. 436* (CTES).

Galianthe centranthoides (Cham. & Schltld.) E.L. Cabral

Sin.: *Borreria centranthoides* Cham. & Schltld., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltld. var. *eupatorioides* (Cham. & Schltld.) L.B. Sm. & Downs, *Galianthe clidemioides* Griseb., *Spermacoce centranthoides* (Cham. & Schltld.) Kuntze, *Spermacoce clidemioides* (Griseb.) Niederl.

Ref.: Cabral, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, ER, FO, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Schinini 6497* (CTES).

Galianthe clidemioides Griseb. = **Galianthe centranthoides** (Cham. & Schltld.) 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Guaglianone et al. 1147* (SI).

Galianthe equisetoides (Cham. & Schltld.) E.L. Cabral

Sin.: *Borreria equisetoides* Cham. & Schltld., *Spermacoce equisetoides* (Cham. & Schltld.) Kuntze

Ref.: Cabral, 1991.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Ahumada et al. 4048* (CTES).

Galianthe eupatorioides (Cham. & Schltld.) E.L. Cabral

Sin.: *Borreria eupatorioides* Cham. & Schltld., *Spermacoce eupatorioides* (Cham. & Schltld.) Kuntze

Ref.: Cabral, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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. & Schltld., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltld. f. *cuarta* Cham. & Schltld., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltld. f. *secunda* Cham. & Schltld., *Borreria verbenoides* Cham. & Schltld. f. *tertia* Cham. & Schltld., *Spermacoce fastigiata* (Griseb.) Niederl., *Spermacoce leiophylla* (K. Schum.) Kuntze

Ref.: Cabral, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Lorentz 803* (isotipo, CORD).

Galianthe hispida (A. Rich. ex DC.) E.L. Cabral &

Bacigalupo

Sin.: *Diodia hispida* A. Rich. ex DC., *Diodia paradoxa* Cham.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1997.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabral et al.* 496 (CTES).**Galianthe laxa** (Cham. & Schldl.) E.L. CabralSin.: *Borreria laxa* Cham. & Schldl.

Ref.: Cabral, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Países 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.

Países 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. CabralSin.: *Borreria thalictroides* K. Schum., *Borreria verbenoides* Cham. & Schldl. 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schwindt* 2220 (CTES, LIL).**Galianthe valerianoides** (Cham. & Schldl.) E.L. CabralSin.: *Borreria valerianoides* Cham. & Schldl., *Spermacoce valerianoides* (Cham. & Schldl.) Kuntze

Ref.: Cabral, 1991.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schinini et al.* 21818 (CTES).**[Galianthe verbenoides (Cham. & Schldl.) Griseb.]**Sin.: *Borreria verbenoides* Cham. & Schldl.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Galium L.

Número de especies: 31, 4 especies y 2 subespecies endémicas.

Galium antarcticum Hook. f.Sin.: *Galium debile* Banks & Sol., *Galium trifidum* auct. non L.

Ref.: Dempster, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC, TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ulibarri* 1191 (SI).**Galium aparine L.**Sin.: *Galium aparine* L. var. *pseudoaparine* (Griseb.) Speg., *Galium aparine* L. var. *spurium* L., *Galium aparine* L. subsp. *spurium* (L.) Dusén, *Galium australe* Reiche, *Galium chilense* Hook. f., *Galium pseudoaparine* Griseb., *Galium 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.

Países limítrofes: BO, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Pennington* 337 (SI).*Galium aparine* L. var. *pseudoaparine* (Griseb.) Speg. =**Galium aparine L.**

Ref.: Dempster, 1981.

Galium aparine L. var. *spurium* L. = **Galium aparine L.**

Ref.: Bacigalupo, inéd.

Galium aparine L. subsp. *spurium* (L.) Dusén = **Galium aparine L.**

Ref.: Bacigalupo, inéd.

Galium atherodes Spreng.Sin.: *Relbunium atherodes* (Spreng.) K. Schum.

Ref.: Dempster, 1990.

Hábito: Hierba o subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Molfini* 189 (F).*Galium australe* Reiche = **Galium aparine L.**

Ref.: Dempster, 1981.

Galium bigeminum Griseb.Sin.: *Relbunium bigeminum* (Griseb.) K. Schum.

Ref.: Dempster, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, CO, ER.

Países 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 latoramosum** 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 chonoëense* 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: 2000-4000 m.
Prov.: ME, SJ.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 11179* (SI).
- Ref.: Dempster, 1990.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 1500-5000 m.
Prov.: JU, SA, TU.
Países limítrofes: BO, CH.
Ejemplar examinado: *Venturi 4598* (SI).
- Galium debile* Banks & Sol. = **Galium antarcticum** Hook. f.
Ref.: Dempster, 1982.
- Galium ephedroides* (Cham. & Schldtl.) Kuntze = **Galium latoramosum** Clos
Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.
- Galium equisetoides** (Cham. & Schldtl.) Standl.
Sin.: *Relbunium equisetoides* (Cham. & Schldtl.) Ehrend., *Rubia equisetoides* Cham. & Schldtl.
Ref.: Dempster, 1982; Cabral, 1983.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1500 m.
Prov.: COR.
Países 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.
Países 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 plumosum** 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.
Países 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.
Países 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.) DempsterSin.: *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., *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 hypocarpia* 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Diem 1830* (SI).**Galium intricatum** Endl., hom. illeg. = **Galium latoramosum** Clos

Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

Galium lanatum Kuntze = **Galium gilliesii** Hook. & Arn. subsp. **gilliesii**

Ref.: Dempster, 1980.

Galium latoramosum ClosSin.: *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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa* 5550 (SI).**Galium mazocarpum** auct. non Greenm. = **Galium humile**

Cham. & Schldtl.

Ref.: Dempster, 1982.

Galium megapotamicum Spreng.Sin.: *Relbunium megapotamicum* (Spreng.) Ehrend.,*Relbunium megapotamicum* (Spreng.) Ehrend. subsp. *camporum* Ehrend.

Ref.: Dempster, 1990.

Hábito: Hierba o subar busto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: BA, COR, MI.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Venturi* 3091 (SI).**Galium noxium** (A. St.-Hil.) Dempster subsp.**valantioides** (Cham. & Schldtl.) DempsterSin.: *Relbunium noxium* (A. St.-Hil.) K. Schum. var.*pilcomayense* Hassl., *Relbunium vaillantoides* (Cham. & Schldtl.) K. Schum., *Rubia valantioides* Cham. & Schldtl.

Ref.: Dempster, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI.

Países 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. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp.

richardianum

Ref.: Dempster, 1982.

Galium plumosum 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 plumosum** Rusby subsp. **plumosum**]

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. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp.

pusillum (Gillies ex Hook. & Arn.) Dempster

Ref.: Dempster, 1990.

Galium rebun (Cham. & Schldtl.) 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. & 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Gillies s.n.* (holotipo, K).

Galium richardianum (Gillies ex Hook. & Arn.) Endl. ex Walp. subsp. **richardianum**

Sin.: *Galium chaetophorum* Griseb., *Galium chaetophorum* Griseb. var. *prostratum* Kuntze, *Galium chaetophorum* Griseb. var. *strictum* Kuntze, *Galium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *pusillum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Galium ciliatum* Ruiz & Pav. var. *richardianum* (Gillies ex Hook. & Arn.) Kuntze, *Galium 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 14037* (SI).

Galium saxatile L.

Ref.: Dempster, 1982.

Status: Introducida.

Elevación: sin datos m.

Prov.: TF.

Ejemplar examinado: *Moore 648* (LP).

Galium spurium L. = **Galium aparine** L.

Galium suffruticosum Hook. & Arn.

Sin.: *Galium chilense* Endl. ex Clos, hom. illeg.

Ref.: Dempster, 1982.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2500 m.

Prov.: ME.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar citado: *Moseley s.n.* * (BM).

Galium telanthos Phil. = **Galium gilliesii** Hook. & Arn. subsp. **telanthos** (Phil.) Dempster

Ref.: Dempster, 1980.

Galium tetragonum Griseb. = **Galium litoramosum** Clos

Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

[*Galium trichocarpum* DC.]

Sin.: *Galium eriocarpum* Bartl. ex DC. var. *trichocarpum* (DC.) Wedd. ex Hauman

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Galium trichocarpum DC. var. *telanthos* (Phil.) Reiche = **Galium gilliesii** Hook. & Arn. subsp. **telanthos** (Phil.) Dempster

Ref.: Dempster, 1980.

Galium tricoratum Dandy

Ref.: Dempster, 1982.

Hábito: Hierba.

Status: Introducida.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH.

Ejemplar citado: *Schulz 503** (F).

Galium trifidum auct. non L. = **Galium antarcticum** Hook. f.

Ref.: Dempster, 1982.

Galium uruguayense Bacigalupo

Ref.: Bacigalupo, 1975; Dempster, 1982

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 2893* (CTES)

Galium 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 12139* (SI).

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.

Países 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. *violaeifolia*
(Kunth) Chodat & Hassl. = **Geophila macropoda** (Ruiz
& Pav.) DC.

Ref.: Steyermark, 1972.

Geophila macropoda (Ruiz & Pav.) DC.

Sin.: *Cephaelis violaeifolia* Kunth, *Coccocypselum macropodum* (Ruiz & Pav.) Britton, *Geophila herbacea* (L.) K. Schum. var. *violaeifolia* (Kunth) Chodat & Hassl., *Geophila violaeifolia* (Kunth) DC., *Psychotria macropoda* Ruiz & Pav.

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1973.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 318* (SI).

Geophila violaeifolia (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 uruguayensis Cham. & Schldl.

Ref.: Bacigalupo, 1965.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Eskuche et al. 1915* (SI).

Leptostigma Arn.

Número de especies: 1

Leptostigma arnotianum Walp.

Sin.: *Nertera arnotiana* (Walp.) B.L. Rob.
 Ref.: Fosberg, 1982; Taylor, 1996a.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: NE.
 Países 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. & Schldl.

Sin.: *Cinchona brasiliensis* Hoffm. ex Humb.
 Ref.: Bacigalupo, 1957.

Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2789* (SI).

Machaonia spinosa Cham. & Schldl.

Ref.: Bacigalupo, 1957.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países 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 boliviana Wernham = **Manettia cordifolia**

Mart. f. **boliviana** (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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 8352* (SI).

Manettia cordifolia Mart. var. **glabra** (Cham. & Schldl.)

Standl. = **Manettia cordifolia** Mart. var. **glabra** (Cham. & Schldl.) Wernham
 Ref.: Chung, 1968.

Manettia cordifolia Mart. var. **glabra** (Cham. & Schldl.) Wernham

Sin.: *Manettia cordifolia* Mart. var. *glabra* (Cham. & Schldl.) Standl., *Manettia glabra* Cham. & Schldl., *Manettia ignita* (Vell.) K. Schum. var. *glabra* (Cham. & Schldl.) K. Schum.

Ref.: Chung, 1967.

Hábito: Enredadera.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, JU, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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. & Schtdl. = *Manettia cordifolia

Mart. var. ***glabra*** (Cham. & Schtdl.) 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. &**

Schtdl.) K. Schum. = ***Manettia cordifolia*** Mart. var.

glabra (Cham. & Schtdl.) 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.

Países 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

carthagenensis 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.

Países 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.
 Países limítrofes: 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.) Kuntze

Sin.: *Mitracarpium cuspidatum* DC., *Mitracarpium peladilla* Griseb., *Mitracarpus megapotamicus* (Spreng.) Standl., comb. superfl., *Mitracarpus sellowianum* Cham. & Schldtl., *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.
 Países limítrofes: 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. & Schldtl. =

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.
 Países limítrofes: BO, BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Correa et al. 4386* (SI).

Mitracarpus virgatum Cham. & Schldtl. = **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.) Druce

Sin.: *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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 5275* (SI)

Oldenlandia salzmännii (DC.) Benth. & Hook. ex B.D. Jacks. = **Hedyotis salzmännii** (DC.) Steud.

Oldenlandia theesifolia (A. St.-Hil.) K. Schum. = **Hedyotis salzmännii** (DC.) Steud.
 Ref.: Lewis, 1966.

Oreopolus Schldtl.

Número de especies: 1

Oreopolus citrinus Schldtl. = **Oreopolus glacialis** (Poepp.) Ricardi
 Ref.: Taylor, 1996.

Oreopolus glacialis (Poepp.) Ricardi

Sin.: *Cruickshanksia glacialis* Poepp., *Cruickshanksia patagonica* (Speg.) Macloskie, *Oreopolus citrinus* Schldtl., *Oreopolus glacialis* (Poepp.) 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Correa et al. 9091* (BAB)

Oreopolus glacialis (Poepp.) Ricardi var. *pilosus* Ricardi = **Oreopolus glacialis** (Poepp.) Ricardi
 Ref.: Taylor, 1996.

Oreopolus macranthus (Phil.) Ricardi = **Cruickshanksia macrantha** Phil.
 Ref.: Taylor, 1996.

Oreopolus palmae (Clos) Ricardi = **Cruickshanksia palmae** Clos
 Ref.: Taylor, 1996.

Oreopolus patagonicus Speg. = **Oreopolus glacialis** (Poepp.) Ricardi
 Ref.: Ricardi, 1963; Taylor, 1996.

Paederia L.

Número de especies: 1

Paederia brasiliensis (Hook. f.) Puff

Sin.: *Lygodisodea brasiliensis* Hook. f., *Lygodisodea 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.

Países 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 marcovii* 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau s.n.* (BA 48321).**Palicourea marcovii** 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.

Países 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****carthagensis** 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 15034* (SI).

Psychotria carthagenensis Jacq.

Sin.: *Mapouria catharinensis* 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.

Países 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 carthagenensis** Jacq.

Ref.: Bacigalupo, 1952, 1993.

Psychotria herbacea Jacq. = **Geophila repens** (L.) I.M. Johnst.

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1973.

Psychotria leiocarpa Cham. & Schldl.

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.) DC.

Ref.: Steyermark, 1972.

Psychotria myriantha Müll. Arg. = **Psychotria brevicollis** Müll. Arg.

Ref.: Bacigalupo, 1952.

Psychotria nitidula Cham. & Schldl.

Ref.: Bacigalupo, 1952; Bernardi, 1985b.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 corymbosum** Ruiz & Pav.
Ref.: Dempster, 1990.
- Relbunium corymbosum* (Ruiz & Pav.) K. Schum. = **Galium corymbosum** Ruiz & Pav.
Ref.: Dempster, 1990.
- Relbunium croceum* (Ruiz & Pav.) K. Schum. subsp. **involutratum** (Kunth) Ehrend. = **Galium corymbosum** Ruiz & Pav.
Ref.: Dempster, 1990.
- Relbunium equisetoides* (Cham. & Schltld.) Ehrend. = **Galium equisetoides** (Cham. & Schltld.) Standl.
Ref.: Dempster, 1982; Cabral, 1983.
- Relbunium hirsutum* K. Schum. = **Galium corymbosum** Ruiz & Pav.
Ref.: Dempster, 1990.
- Relbunium hirtum* (Lam.) K. Schum. = **Galium hirtum** Lam.
Ref.: Dempster, 1990.
- Relbunium humile* (Cham. & Schltld.) K. Schum. = **Galium humile** Cham. & Schltld.
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. & Schltld.
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 noxium* (A. St.-Hil.) K. Schum. var. **pilcomayense** Hassl. = **Galium noxium** (A. St.-Hil.) Dempster subsp. **valantioides** (Cham. & Schltld.) 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. ex Walp. 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.) Endl. ex Walp. subsp. **pusillum** (Gillies ex Hook. & Arn.) Dempster
Ref.: Dempster, 1990.
- Relbunium vaillantoides* (Cham. & Schltld.) K. Schum. = **Galium noxium** (A. St.-Hil.) Dempster subsp. **valantioides** (Cham. & Schltld.) Dempster
Ref.: Dempster, 1990.
- Relbunium vile* (Cham. & Schltld.) K. Schum. = **Galium vile** (Cham. & Schltld.) 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 21420* (SI).**Richardia coldenioides** RusbySin.: *Richardsonia coldenioides* (Rusby) Buchtien

Ref.: Lewis & Oliver, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2700-4100 m.

Prov.: CO.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart 10443* (SI).**Richardia divergens** Pohl ex DC. = **Richardia****grandiflora** (Cham. & Schltdl.) Steud.

Ref.: Lewis & 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.

Países 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.

Países 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 & Oliver, 1974.

Richardia scabra auct. non L. = **Richardia brasiliensis** Gomes

Ref.: Lewis & Oliver, 1974.

Richardia stellaris (Cham. & Schltdl.) Steud.Sin.: *Richardsonia stellaris* Cham. & Schltdl.

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, SE, SF, TU.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 13466* (SI).**Richardsonia brasiliensis** (Gomes) Hayne = **Richardia brasiliensis** Gomes

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.

Richardsonia coldenioides (Rusby) Buchtien =**Richardia coldenioides** Rusby

Ref.: Lewis & Oliver, 1974.

Richardsonia grandiflora Cham. & Schltdl. = **Richardia grandiflora** (Cham. & Schltdl.) Steud.

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.

Richardsonia humistrata Cham. & Schltdl. = **Richardia humistrata** (Cham. & Schltdl.) Steud.

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.

Richardsonia officinalis Rojas Acosta, nom. nud.

Ref.: Krapovickas, 1970c.

Richardsonia rosea A. St.-Hil. = **Richardia brasiliensis** Gomes

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.

Richardsonia scabra auct. non (L.) A. St.-Hil. =**Richardia brasiliensis** Gomes**Richardsonia stellaris** Cham. & Schltdl. = **Richardia stellaris** (Cham. & Schltdl.) Steud.

Ref.: Bacigalupo, 1968; Lewis & Oliver, 1974.

Rondeletia repens L. = **Geophila repens** (L.) I.M. Johnston

Ref.: Steyermark, 1972; Williams, 1973

Rubia L.

Número de especies: 1

Rubia ephedroides Cham. & Schltdl., hom. illeg. =**Galium lateramosum** 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. **indecorum** (Cham. & Schltdl.) Dempster]

Ref.: Dempster, 1990

Rubia intricata* Hook. & Arn. = *Galium lateramosum

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. & Schldtl. = *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 lateramosum* Clos**

Ref.: Bacigalupo, 1973; Dempster, 1982.

***Rubia tinctorum* L.**

Ref.: Taylor, 1996a.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ME.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Covas 239* (SI).***Rubia valantioides* Cham. & Schldtl. = *Galium noxium* (A. St.-Hil.) Dempster subsp. *valantioides* (Cham. & Schldtl.) Dempster**

Ref.: Dempster, 1990.

***Rubia vilis* Cham. & Schldtl. = *Galium vile* (Cham. & Schldtl.) Dempster**

Ref.: Dempster, 1990.

***Rudgea* Salisb.**

Número de especies: 1

***Rudgea parquiioides* (Cham.) Müll. Arg.**Sin.: *Coffea parquiioides* Cham.

Ref.: Bacigalupo, 1952.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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. & Schldtl.) Kuntze = *Galianthe centranthoides* (Cham. & Schldtl.) E.L.**

Cabral

Ref.: Cabral, 1993.

***Spermacoce clidemioides* (Griseb.) Niederl. = *Galianthe centranthoides* (Cham. & Schldtl.) 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. & Schldtl. var. *eryngioides***Spermacoce elongata* Pohl = [*Borreria capitata* (Ruiz & Pav.) DC.]*****Spermacoce equisetoides* (Cham. & Schldtl.) Kuntze = *Galianthe equisetoides* (Cham. & Schldtl.) E.L. Cabral**

Ref.: Cabral, 1991.

Spermacoce eryngioides* (Cham. & Schldtl.) Kuntze = *Borreria eryngioides* Cham. & Schldtl. var. *eryngioides***Spermacoce eupatorioides* (Cham. & Schldtl.) Kuntze = *Galianthe eupatorioides* (Cham. & Schldtl.) 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 ocyroides Burm.f. = **Borreria ocyroides** (Burm.f.) DC.

Ref.: Cabral & Bacigalupo, 1996.

Spermacoce parviflora (G. Mey.) A. Gray = **Borreria ocyroides** (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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 23141* (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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 22206* (SI).

Tetramerium montevidense Cham. & Schltdl. = [Fareamea *montevidensis* (Cham. & Schltdl.) DC.]

Valantia hypocarpia L. = **Galium hypocarpium** (L.) Endl. ex Griseb. subsp. **hypocarpium**

Ref.: Dempster, 1990

RUTACEAE

6 géneros, 16 especies.

por C. C. Xifreda

Balfourodendron Corr. Méllo ex Oliv.

Número de especies: 1

Balfourodendron eburneum Corr. Méllo ex Oliv. =**Balfourodendron riedelianum** (Engl.) Engl.

Ref.: Cowan & Smith, 1973.

Balfourodendron riedelianum (Engl.) Engl.Sin.: *Balfourodendron eburneum* Corr. Méllo 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Gamerro y Toursarkissian 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 3892* (SI).**Esenbeckia** Kunth

Número de especies: 3

Esenbeckia cuspidata Engl. = *Helietta apiculata* Benth.

Ref.: Toursarkissian, 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.

Países 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.

Países 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.: *Polembrum jussieui* Schott

Ref.: Dimitri, 1974a; Volkart, 1979; Tressens, 1981.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: 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, SA, SF.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Polembryum 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. *petiolulatum* 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 falcata 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Illin 27* (SI).

Arjona rigida 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Illin 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. & Arn.) Reissek

Ref.: Dawson, 1984.

Jodina cuneifolia (L.) Miers = ***Jodina rhombifolia*** (Hook.

& Arn.) Reissek

Jodina rhombifolia (Hook. & Arn.) ReissekSin.: *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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke 15668* (BAA, SI).*Jodina ruscifolia* Hook. & Arn. = ***Jodina rhombifolia***

(Hook. & 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.

Países 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.

Países 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 MolinaSin.: *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.

Países 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 linarioides* 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.

Países 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 arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, FO, MI.

Países 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 arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA.

Países 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.

Países 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.: Radlkofer, 1931-34.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 300-2000 m.

Prov.: CO, LR, SA, SE, SL.

Países 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.

Países 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.: Radlkofer, 1931-34.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 chacoënsis* Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1978.

***Cardiospermum pterocarpum* Radlk.**

Ref.: Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Subarbusto decumbente.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Pedersen 4651* (Hb. Pedersen).

Cardiospermum pterocarpum Radlk. var. *balegnoi* F.A.

Barkley = ***Urvillea chacoënsis* Hunz.**

Ref.: Hunziker, 1978.

***Cupania* L.**

Número de especies: 1

Cupania uraguensis Hook. & Arn. = ***Cupania vernalis***

Cambess.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

***Cupania vernalis* Cambess.**

Sin.: *Cupania uraguensis* 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Quarín 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.

Países limítrofes: 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.: *Valenzuelia cristata* Radlk., *Valenzuelia 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.: *Valenzuelia 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.: *Valenzuelia trinervis* Cambess.

Ref.: Hunziker, 1976; Ferrucci, 1998.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: ME.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países 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.: Radlkofer, 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabral 406* (A, CTES).

Paullinia grandiflora auct. non Cambess. = **Paullinia**

pinnata L.

Ref.: Radlkofer, 1931-34.

Paullinia meliaefolia Juss.

Sin.: *Paullinia meliaefolia* Juss. f. *subglabra* Radlk.

Ref.: Barkley, 1957b; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Nicora et al. 7964* (BAA, BAB, CTES).

Paullinia meliaefolia Juss. f. *subglabra* Radlk. =

Paullinia meliaefolia 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.: *Paullinia 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Abbiati 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Solis Neffa et al. 379* (CTES, US).

Serjania fulva 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Ferrucci et al. 570* (CTES, K).

Serjania glabrata Kunth

Sin.: *Paullinia brachystachya* Griseb., *Serjania fulva* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 laruotheana Cambess.

Ref.: Reitz, 1980; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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. *cuezzoi* 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.

Países 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. *cuezzoi* 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.: Radlkofer, 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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

Ref.: Reitz, 1980; Ferrucci, 1991, 1998.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, MI, SA.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 3278* (CTES, HAS, MICH, U, WIS).

Urvillea uniloba Radlk. f. *dissecta* Radlk. = **Urvillea**

chacoënsis Hunz.

Ref.: Hunziker, 1978; Ferrucci, 1998.

Urvillea uniloba Radlk. f. *incana* Radlk. = **Urvillea**

chacoënsis 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 rhamnoides Casaretto = **Sideroxylon**

obtusifolium (Roem. & Schult.) T.D. Penn.

Ref.: Pennington, 1990.

Bumelia sartorum 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 bumelioides 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*

nemorialis Rojas Acosta, nom. nud., *Sapota*

gonocarpa Mart. & Eichler, *Sideroxylon bolivianum*

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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *De Pomper 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 baccaodora* 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 neriifolia 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2150a y b* (BA, LIL, SI).

Pouteria neriifolia (Hook. & Arn.) Radlk. = **Pouteria salicifolia** (Spreng.) Radlk.

Ref.: Meyer, 1957c; Pennington, 1990.

Pouteria salicifolia (Spreng.) Radlk.

Sin.: *Labatia salicifolia* Mart., *Lucuma neriifolia* Hook. & Arn., *Lucuma sellowii* A. DC., *Pouteria neriifolia* (Hook. & Arn.) Radlk., *Pouteria salicifolia* var. *neriifolia* (Hook. & Arn.) Monach. & Moldenke, *Pouteria salicifolia* var. *typica* Baehni, nom. inval., *Pouteria sellowii* (A. DC.) Engl., *Roussea 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Meyer 11662* (CTES, LIL).

Pouteria salicifolia var. *neriifolia* (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 bumelioides* Mart.

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Roussea 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 bolivianum 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 rhamnoides* Casaretto, *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.

Países limítrofes: 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 5847* (BAB).

Cornidia integerrima 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 pusillum 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 britteniana* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 montevidensis* (Cham. & Schltdl.) DC

Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA, UR

Ejemplar examinado: *van de Venne s.n.* (SI 19575).

Escallonia britteniana 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Pérez Moreau s.n.* (BA 45140).

Escallonia megapotamica auct. non Spreng. =

Escallonia megapotamica Spreng. var. **spiraefolia**

(Cham. & Schldl.) Sleumer

Ref.: Sleumer, 1968.

Escallonia megapotamica Spreng. var. **spiraefolia**

(Cham. & Schldl.) Sleumer

Sin.: *Escallonia megapotamica* auct. non Spreng., *Escallonia resinosa* (Ruiz & Pav.) Pers. var. *spiraefolia* Cham. & Schldl., *Escallonia sellowiana* auct. non DC., *Escallonia sellowiana* DC. var. *spiraefolia* (Cham. & Schldl.) DC., *Escallonia vaccinioides* A. St.-Hil., *Escallonia vaccinioides* 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Legname y Cuezco 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. & Schldl.) 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.

Países 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.

Países 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 pterocladon 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. *spiraefolia*

Cham. & Schldl. = **Escallonia megapotamica** Spreng.

var. **spiraefolia** (Cham. & Schldl.) 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 pterocladon* Hook., *Escallonia rupestris* Phil.

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968, 1984a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU.

Países 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. *obovata* Speg.,*Stereoxylon rubrum* Ruiz & Pav.

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968, 1984a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Neumeyer 379* (LP).**Escallonia rupestris** Phil. = **Escallonia rosea** Griseb.

Ref.: Kausel, 1953; Sleumer, 1968.

Escallonia schreiteri SleumerSin.: *Escallonia paniculata* (Ruiz & Pav.) Roem. & Schult.var. *acuminatissima* Kuntze

Ref.: Sleumer, 1968; Stern, 1974.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 5071* (SI).**Escallonia sellowiana** auct. non DC. = **Escallonia****megapotamica** Spreng. var. **spiraeifolia** (Cham. &

Schltdl.) Sleumer

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

Escallonia sellowiana DC. var. **spiraeifolia** (Cham. &Schltdl.) DC. = **Escallonia megapotamica** Spreng. var.**spiraeifolia** (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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Goodall 647* (SI).**Escallonia stricta** J. Rémy = **Escallonia virgata** (Ruiz &

Pav.) Pers.

Ref.: Kausel, 1953.

Escallonia tucumanensis HosseusSin.: *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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 1110* (SI, US).**Escallonia vaccinioides** A. St.-Hil. = **Escallonia****megapotamica** Spreng. var. **spiraeifolia** (Cham. &

Schltdl.) Sleumer

Ref.: Bacigalupo, 1987e.

Escallonia vaccinioides A. St.-Hil. var. *guaranitica* A.St.-Hil. = **Escallonia megapotamica** Spreng. var.**spiraeifolia** (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.

Países 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 integerrima (Hook. & Arn.) Engl. =**Hydrangea serratifolia** (Hook. & Arn.) F. Phil.

Ref.: Correa, 1984c.

Hydrangea serratifolia (Hook. & Arn.) F. Phil.Sin.: *Cornidia integerrima* Hook. & Arn., *Cornidia**serratifolia* Hook. & Arn., *Hydrangea integerrima*

(Hook. & Arn.) Engl.

Ref.: Mc Clintock, 1957; Correa, 1984c.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: CHU, RN.

Países 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 ElliotSin.: *Cryptopetalum pussillum* Hook. & Arn., *Lepuropetalon**pusillum* (Hook. & Arn.) Gay, *Pyxidantha spathulata*

Muhl.

Ref.: Troncoso & Bacigalupo, 1977; Bacigalupo, 1987e;

Wilbur, 1988.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: ER.

Países limítrofes: BR, CH, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso et al. 2131* (SI).

Pyxidantha 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 L.

Número de especies: 5, 1 especie endémica.

Ribes ahrendsii Phil. = **Ribes magellanicum** Poir. subsp.

parviflorum (Phil.) Sparre

Ref.: Sparre, 1984.

Ribes berteroaenum 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 lacarense* 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 lacarense 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 15228* (BAB).

Ribes magellanicum Poir. subsp. **parviflorum** (Phil.)

Sparre

Sin.: *Ribes ahrendsii* 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.

Países limítrofes: 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.: *Rebis alpinoides* Spach, *Rebis ebracteolata* Spach,
Rebis 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gerling 252* (SI).

Ribes spagazzini 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.

Países 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. = **Suksdorfia**
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

Países 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.: Spagazzini, 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

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Alboff 275* (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.

Países 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 & Bohm, 1985.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 3533* (SI).**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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 5597* (SI).

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: CA, LR.

Ejemplar examinado: *Hunziker et al. 15213* (holotipo, CORD).**Sclerophylax cynocrambe** (Griseb.) Griseb.Sin.: *Sclerophylax cynocrambe* (Griseb.) Kuntze, comb. superfl., *Sterrhymenia 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.

Países 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.

Países 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).

Sterrymenia 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18295* (BAA)

Agalinis rigida (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 melampyroides* (Rich.) Kuntze, *Glossostylis aspera* Cham. & Schltdl., *Melasma brasiliensis* (Benth.) Chodat & Hassl., *Melasma melampyroides* (Rich.) Pennell, *Melasma strictum* (Benth.) Hassl. var. *uninerve* Hassl., *Nigrina melampyroides* (Rich.) Kuntze, *Pedicularis melampyroides* Rich., *Scrophularia fluminensis* Vell.

Ref.: Rossow, 1986a.

Hábito: Hierba parásita

Status: Nativa

Elevación: 0-2000 m

Prov.: COR, MI

Países 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 melampyroides (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.

Países limítrofes: BR, PA

Ejemplar examinado: *Pedersen 9156* (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 3325* (BAA)

Angelonia gardneri Hook.

Ref.: Descole & Borsini, 1954

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.
Países 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.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Morel 458* (LIL).

Angelonia integerrima Spreng.

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Dawson, 1979b.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.
Países 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.
Países limítrofes: UR.
Ejemplar examinado: *Hicken s.n.* (SI28350).

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.
Países 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. & Schldt.) 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.
Países 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.
Países 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. & Schldt.) Wettst. =

Mecardonia flagellaris (Cham. & Schldt.) 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 herniarioides (Cham.) Wettst. = **Mecardonia**

tenella (Cham. & Schldt.) 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.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 20956* (BAA).

Bacopa monnieri (L.) Pennell

Sin.: *Bacopa monnieri* (L.) Wettst., nom. illeg., *Herpestis monnieri* (L.) Kunth, *Lysimachia monnieri* L.
 Ref.: Botta & Cabrera, 1993; Novara & 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.
 Países limítrofes: BO, CH.
 Ejemplar examinado: *Dimitri y Piccinini 399* (BAB 67999).

Bacopa monnieri (L.) Wettst., 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 & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, COR, FO.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar examinado: *Joergensen 2997* (LIL).

Bacopa pedersenii Rossow

Ref.: Rossow, 1986a.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Pedersen 12980* (holotipo, BAB).

Bacopa procumbens (Mill.) Greenm. = **Mecardonia**

procumbens (Mill.) Small
 Ref.: Rossow, 1987; Botta & Cabrera, 1993.

Bacopa radicata (Benth.) Descole & Borsini = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltld.) Rossow subsp. **radicata** (Benth.) Rossow

Bacopa ranaria (Benth.) Wettst.
 Sin.: *Bacopa ranaria* (Benth.) Wettst. var. *guaranitica* Chodat & Hassl., *Herpestis ranaria* Benth., *Ranaria monnieroides* Cham.
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Schwarz 6680* (LIL).

Bacopa ranaria (Benth.) Wettst. var. *guaranitica* Chodat & Hassl. = **Bacopa ranaria** (Benth.) Wettst.
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.**Bacopa rojasii** Hassl. = **Bacopa scabra** (Benth.) Descole & Borsini**Bacopa salzmännii** (Benth.) Wettst.

Sin.: *Herpestis salzmännii* Benth.
 Ref.: Descole & 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 & Borsini

Sin.: *Bacopa hassleriana* Chodat, *Bacopa rojasii* Hassl., *Herpestis scabra* Benth.
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: CH, MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Kermes 201* (BAB)

Bacopa serpyllifolia (Benth.) Pennell

Sin.: *Herpestis serpyllifolia* Benth.
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Quitroga 4269* (BAB)

Bacopa serpylloides (Cham. & Schltld.) Wettst. = **Mecardonia serpylloides** (Cham. & Schltld.) Pennell
 Ref.: Rossow, 1987**Bacopa tenella** (Cham. & Schltld.) Wettst. = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schltld.) Pennell var. **tenella**
 Ref.: Rossow, 1987

Bacopa tweediei (Benth.) Parodi
 Sin.: *Herpestis tweediei* Benth.
 Ref.: Descole & 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. & Schltld.) Pennell var. **tenella**
 Ref.: Rossow, 1987.

Bacopa veronicaefolia (Cham. & Schltld.) Descole & Borsini = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltld.) 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.: *Bellardia trixago* (L.) All., *Euphrasia trixago* (L.) Vis.,
Trixago apula Steven
 Ref.: Molau, 1990.
 Hábito: Hierba.
 Status: Adventicia.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, ER.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO, PA.
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27523* (SI).

Basistemon violaceum (Herzog) Baehni & J.F. Macbr. =

Basistemon spinosus (Chodat) Moldenke
 Ref.: Barringer, 1985.

Bellardia 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. & Schtdl. = **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.
Países limítrofes: 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. & Schtdl.
Ref.: Philcox, 1965; Botta & Cabrera, 1993.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1500 m.
Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SA, SF, TU.
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Venturi 5513* (SI).

Calceolaria L.
Número de especies: 42, 3 especies endémicas.

Calceolaria acutifolia Witasek
Sin.: *Calceolaria chubutensis* Skottsberg.
Ref.: Stapf, 1929.

Hábito: Hierba
Status: Nativa
Elevación: 0-1000 m
Prov.: CHU
Países limítrofes: 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
Países limítrofes: 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
Países limítrofes: 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
Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 28006* (SI).

Calceolaria chubutensis Skottsbo. = **Calceolaria acutifolia** Witasek**Calceolaria crenatiflora** Cav.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: CHU, NE, RN.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Gerling 187* (SI).

Calceolaria elatior Griseb.

Sin.: *Calceolaria camptoclada* Kraenzl., *Calceolaria leiophylla* Kraenzl.
 Ref.: Molau, 1988; Botta & Cabrera, 1993.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 500-3000 m.
 Prov.: JU, SA.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Correa 9887* (BAB).

Calceolaria fothergillii Aiton

Ref.: Descole & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: TF.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Skottsberg 29* (BA).

Calceolaria germainii Witasek

Ref.: Descole & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Prov.: CHU, CO, ME, NE, RN, SL.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Rosow 5458* (BAB).
- Calceolaria jujuyensis** Botta
Ref.: Botta, 1981.
Hábito: Hierba o subarbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 1000-2000 m.
Prov.: JU.
Países 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.
Países 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: *Lorenz 564* (holotipo, CORD).
- Calceolaria lilloi* Descole & Borsini = **Calceolaria chelidonioides** 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** Witasæk
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.
Países 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 15786* (BAA).
- Calceolaria mollissima** Walp.
Sin.: *Calceolaria floccosa* Witasæk
Ref.: Descole & Borsini, 1954.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 1000-3000 m.
Prov.: ME, NE, RN.
Países 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** Witasæk
- Calceolaria palenne** Phil.
Ref.: Pennell, 1944; Descole & Borsini, 1954.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 1000-2000 m.
Prov.: CHU, NE, RN, SC.
Países 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.
 Países limítrofes: UR.
 Ejemplar examinado: *Troncoso 1305* (SI).

Calceolaria parvifolia Wedd.

Sin.: *Calceolaria elliptica* Wedd., *Calceolaria lechioides* Rusby, *Fagelia bangii* Rusby
 Ref.: Molau, 1988; Marchesi, 1997.
 Hábito: Hierba o subar busto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 2500-4500 m.
 Prov.: JU.
 Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Rossow et al. 1358* (BAB).

Calceolaria pinifolia Cav.

Ref.: Descole & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 3500-4000 m.
 Prov.: CA, LR, ME, SJ.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27597* (SI).

Calceolaria polyrrhiza 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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 teucroides 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Rossow y Cusato 4306* (BAB).

Calceolaria teucroides Griseb.

Sin.: *Calceolaria ruiz-pavonii* Descole & Borsini.
Calceolaria teucroides 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.
 Países limítrofes: BO, CH.
 Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 5742* (SI).

Calceolaria teucroides Griseb. var. *pumila* Griseb. =

Calceolaria teucroides 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Kiesling y Ulibarri 1600* (SI).

Calceolaria uniflora Lam.

Sin.: *Calceolaria darwini* Benth., *Calceolaria nana* Sm.,
Calceolaria uniflora Lam. var. *darwini* (Kuntze)
 Witasek ex Reiche, *Fagelia darwini* Kuntze
 Ref.: Descole & Borsini, 1954, Moore, 1968
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CHU, SC, TF.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Hicken 45* (SI).

Calceolaria uniflora Lam. var. *darwini* (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.
 Países 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 Schldl. & 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* Schldl. & 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.
 Países 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**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.
 Países 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.

Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Ancibor y Vizinis* (BAA 4568).

Euphrasia chrysantha Phil.

Ref.: Descole & Borsini, 1956.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 2000-2750 m.
 Prov.: NE.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 13949* (BAB).

Euphrasia meiantha Clos

Ref.: Descole & Borsini, 1956.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1000-2000 m.
 Prov.: CHU, NE, RN.
 Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Hunziker 6992* (BAB).

Euphrasia trifida Benth.

Ref.: Descole & Borsini, 1956.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 500-1500 m.
 Prov.: NE, RN.
 Países 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 & Cabrera, 1993.

Fagelia darwinii Kuntze = **Calceolaria uniflora** Lam.

Fagelia diversifolia Pennell = **Calceolaria chelidonioides** Kunth
 Ref.: Molau, 1988; Botta & 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
 Países limítrofes: CH
 Ejemplar examinado: *Boelcke y Correa 6257* (BAB, SI)

Geochorda Cham. & Schtdl.

Número de especies: 1

Geochorda cuneata Cham. & Schtdl. = **Geochorda glechomoides** (Spreng.) Kuntze
 Ref.: Marchesi, 1997

Geochorda glechomoides (Spreng.) Kuntze

Sin.: *Geochorda cuneata* Cham. & Schtdl., *Herpestis glechomoides* Spreng
 Ref.: Descole & Borsini, 1954, Dawson, 1979b, Marchesi, 1997
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m
 Prov.: ER, FO.
 Países limítrofes: BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Cusato 2300* (BAA)

Gerardia communis Cham. & Schtdl. = **Agalinis communis** (Cham. & Schtdl.) D'Arcy
 Ref.: D'Arcy, 1978

Gerardia fiebrigii Diels = **Agalinis fiebrigii** (Diels) D'Arcy

Gerardia genistifolia Cham. & Schtdl. = **Agalinis genistifolia** (Cham. & Schtdl.) D'Arcy
 Ref.: D'Arcy, 1978

Gerardia rigida Benth. = **Agalinis genistifolia** (Cham. & Schtdl.) 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. & Schtdl. = **Alectra aspera** (Cham. & Schtdl.) 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 & Borsini, 1954, Dawson, 1965
 Hábito: Hierba
 Status: Nativa
 Elevación: 0-500 m
 Prov.: BA, ER, MI, NE, SF
 Países limítrofes: BR, CH, UR
 Ejemplar examinado: *Hunziker 7610* (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.
Países limítrofes: 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. & Schltld.) Pennell var. **microphylla** (J.A. Schmidt) Rossow
Ref.: Rossow, 1987.
- Herpestis flagellaris* (Cham. & Schltld.) Rossow var. *veronicaefolia* Cham. & Schltld. = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltld.) Rossow subsp. **flagellaris**
Ref.: Rossow, 1987.
- Herpestis flagellaris* Cham. & Schltld. = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltld.) Rossow subsp. **flagellaris**
Ref.: Rossow, 1987.
- Herpestis glechomoides* Spreng. = **Geochorda glechomoides** (Spreng.) Kuntze
Ref.: Marchesi, 1997.
- Herpestis grandiflora* Benth. = **Mecardonia grandiflora** (Benth.) Pennell
- Herpestis herniarioides* Cham. = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schltld.) Pennell var. **microphylla** (J.A. Schmidt) Rossow
Ref.: Rossow, 1987.
- Herpestis monnieri* (L.) Kunth = **Bacopa monnieri** (L.) Pennell
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.
- Herpestis montevidensis* Spreng. = [*Bacopa montevidensis* (Spreng.) Herter & Melch.]
Ref.: Rossow, 1987.
- Herpestis pusilla* (Mart.) D. Dietr. = **Mecardonia serpylloides** (Cham. & Schltld.) Pennell
Ref.: Rossow, 1987.
- Herpestis radicata* Benth. = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltld.) Rossow subsp. **radicata** (Benth.) Rossow
- Herpestis ranaria* Benth. = **Bacopa ranaria** (Benth.) Wettst.
Ref.: Descole & Borsini, 1954.
- Herpestis salzmännii* Benth. = **Bacopa salzmännii** (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 serpylloides* Cham. & Schltld. = **Mecardonia serpylloides** (Cham. & Schltld.) Pennell
Ref.: Rossow, 1987.
- Herpestis tenella* Cham. & Schltld. = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schltld.) 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 gratioides* (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.
Países limítrofes: 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.: Lourteig, 1964a.

Limosella aquatica auct. non L. = **Limosella australis** R. Br.
Ref.: Lourteig, 1964a.

Limosella aquatica L. var. *tenuifolia* (Nutt.) Hook. f. = **Limosella australis** R. Br.
Ref.: Lourteig, 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.: Lourteig, 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.

Países limítrofes: BO, BR, CH.

Ejemplar examinado: *Parodi 9629* (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.: Lourteig, 1964a.

Limosella tenuifolia Nutt. = **Limosella australis** R. Br.
Ref.: Lourteig, 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 barcliana 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.
 Países 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. & Schltld.) Rossow subsp. **flagellaris**

Sin.: *Bacopa flagellaris* (Cham. & Schltld.) Wettst., *Bacopa veronicaefolia* (Cham. & Schltld.) Descole & Borsini, *Herpestis flagellaris* (Cham. & Schltld.) Rossow var. *veronicaefolia* Cham. & Schltld., *Herpestis flagellaris* Cham. & Schltld., *Moniera flagellaris* (Cham. & Schltld.) Kuntze, *Moniera procumbens* Kuntze f. *albiflora* Kuntze, *Moniera procumbens* Kuntze var. *flagellaris* (Cham. & Schltld.) Kuntze
 Ref.: Rossow, 1987.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SF.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Boelcke 1428* (BAA).

Mecardonia flagellaris (Cham. & Schltld.) 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Correa et al. 8464* (BAB).

Mecardonia herniarioides (Cham.) Pennell = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schltld.) Pennell var. **microphylla** (J.A. Schmidt) Rossow
 Ref.: Rossow, 1987.**Mecardonia procumbens** (Mill.) Small

Sin.: *Bacopa chamaedryoides* (Kunth) Wettst., *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.
 Países limítrofes: BO, BR, CH.
 Ejemplar examinado: *Novara y Subils 2732* (BAB).

Mecardonia pusilla Mart. = **Mecardonia serpylloides** (Cham. & Schltld.) Pennell
 Ref.: Rossow, 1987.**Mecardonia radicata** (Benth.) Pennell = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schltld.) Rossow subsp. **radicata** (Benth.) Rossow

Mecardonia serpylloides (Cham. & Schltld.) Pennell
 Sin.: *Bacopa serpylloides* (Cham. & Schltld.) Wettst., *Herpestis pusilla* (Mart.) D. Dietr., *Herpestis serpylloides* Cham. & Schltld., *Mecardonia pusilla* Mart., *Moniera serpylloides* (Cham. & Schltld.) Kuntze
 Ref.: Rossow, 1987.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, ER, MI, SF.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 28843* (SI).

Mecardonia tenella (Cham. & Schltld.) Pennell var. **microphylla** (J.A. Schmidt) Rossow

Sin.: *Bacopa chamaedryoides* (Kunth) Wettst. var. *microphylla* (J.A. Schmidt) Edwall, *Bacopa herniarioides* (Cham.) Wettst., *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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Osten 8053* (BA 24/1037).

Mecardonia tenella (Cham. & Schldl.) Pennell var. **tenella**

Sin.: *Bacopa tenella* (Cham. & Schldl.) Edwall, *Bacopa uruguayensis* Herter & Melch., *Herpestis tenella* Cham. & Schldl., *Moniera tenella* (Cham. & Schldl.) Kuntze

Ref.: Rossow, 1987.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, COR, ER, MI.

Países 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. & Schldl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986a.

Melasma melampyroides (Rich.) Pennell = **Alectra aspera** (Cham. & Schldl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986a.

Melasma rhinanthoides (Cham.) Benth.

Sin.: *Nigrina rhinanthoides* (Cham.) Kuntze, *Physocalyx rhinanthoides* Cham.

Ref.: Descole & Borsini, 1956; Rossow, 1986a; Marchesi, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, ER, FO, MI.

Países 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. & Schldl.) 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.

Países 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

Países 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. *tweediei* J.A.

Schmidt = **Micranthemum tweediei** Benth.

Ref.: Dawson, 1979b.

Micranthemum tweediei Benth.

Sin.: *Micranthemum orbiculatum* Michx. var. *tweediei* J.A. Schmidt

Ref.: Decole & Borsini, 1954, Dawson, 1979b

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 0-500 m

Prov.: BA, COR, ER, FO, MI

Países 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.

Países 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 andicolus Kunth = **Mimulus glabratus** Kunth

Ref.: Botta & Cabrera, 1993

Mimulus bridgesii (Benth.) Closs

Sin.: *Mimulus parviflorus* Lindl. var. *bridgesii* Benth

Ref.: Decole & Borsini, 1954

Hábito: Hierba

Status: Nativa

- Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: CHU.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Vervoorst 5827* (BAB).
- Mimulus cupreus** Dombroin
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 1500-2000 m.
 Prov.: CHU, ME, NE, RN.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO, CH.
 Ejemplar examinado: *Kiesling y Sáenz 1318* (SI).
- Mimulus glabratus** Kunth
 Sin.: *Mimulus andicolus* Kunth, *Mimulus glabratus* 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.
 Países limítrofes: BO, CH.
 Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27603* (SI).
- Mimulus glabratus* Kunth var. *parviflorus* (Lindl.) Grant = **Mimulus glabratus** 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Rossow 1241* (BAB).
- Mimulus luteus** L. var. *alpinus* Lindl. = **Mimulus luteus** L.
 Ref.: Descole & Borsini, 1954.
- Mimulus parviflorus** Lindl. = **Mimulus glabratus** Kunth
 Ref.: Botta & Cabrera, 1993.
- Mimulus parviflorus* Lindl. var. *bridgesii* Benth. = **Mimulus bridgesii** (Benth.) Clos
- Mimulus pilosiusculus* (Humb. & Bonpl.) Kunth = **Mimulus glabratus** Kunth
 Ref.: Botta & Cabrera, 1993.
- Misopates orontium* (L.) Raf. = **Antirrhinum orontium** L.
 Ref.: Múlgura, 1971.
- Moniera flagellaris* (Cham. & Schldtl.) Kuntze = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldtl.) Rossow subsp. **flagellaris**
 Ref.: Rossow, 1987.
- Moniera grandiflora* (Benth.) Kuntze = **Mecardonia grandiflora** (Benth.) Pennell
 Ref.: Rossow, 1987.
- Moniera herniarioides* (Cham.) Kuntze = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schldtl.) Pennell var. **microphylla** (J.A. Schmidt) Rossow
 Ref.: Rossow, 1987.
- Moniera procumbens* Kuntze f. *albiflora* Kuntze = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldtl.) Rossow subsp. **flagellaris**
 Ref.: Rossow, 1987.
- Moniera procumbens* Kuntze var. *flagellaris* (Cham. & Schldtl.) Kuntze = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldtl.) Rossow subsp. **flagellaris**
 Ref.: Rossow, 1987.
- Moniera radicata* (Benth.) Kuntze = **Mecardonia flagellaris** (Cham. & Schldtl.) Rossow subsp. **radicata** (Benth.) Rossow
- Moniera serpylloides* (Cham. & Schldtl.) Kuntze = **Mecardonia serpylloides** (Cham. & Schldtl.) Pennell
 Ref.: Rossow, 1987.
- Moniera tenella* (Cham. & Schldtl.) Kuntze = **Mecardonia tenella** (Cham. & Schldtl.) 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.
 Países 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. & Schltdl.) L.O. Williams

Ref.: Rossow, 1986a.

Nigrina rhinanthoides (Cham.) Kuntze = **Melasma****rhinanthoides** (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: *Hosseus 430* (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** Skottsbo.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**

Skottsbo.

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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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. & Schldl.) L.O. Williams
 Ref.: Rossow, 1986b.

Physocalyx rhinanthoides Cham. = **Melasma rhinanthoides** (Cham.) Benth.

Ranaria monnieroides Cham. = **Bacopa ranaria** (Benth.) Wettst.
 Ref.: Descole & 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar citado: *Lorentz e Hieronymus 961** (B).

Scoparia dulcis L.

Ref.: Dawson, 1979b; Botta & Cabrera, 1993.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 500-1500 m.
 Prov.: CH, COR, ER, FO, JU, MI, SA.
 Países 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 & Cabrera, 1993; Novara & Juárez de Varela, 1997.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-2000 m.
 Prov.: CA, CH, COR, DF, ER, JU, SA, SE, SF, TU.
 Países 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. & Schldl.

Ref.: Fries, 1906; Parodi, 1930.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CA, CH, CO, COR, DF, FO, LP, SE, SF, TU.

Países 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera y Saénz 29144* (SI).

Scoparia montevidensis (Spreng.) R.E. Fr.

Sin.: *Microcarpaea montevidensis* Spreng., *Scoparia flava*
Cham. & Schldl., *Scoparia glandulifera* (Fritsch)
Descole & Borsini, *Scoparia montevidensis* (Spreng.)
R.E. Fr. var. *flava* (Cham. & Schldl.) 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Correa et al. 5147* (BAB).

Scoparia montevidensis (Spreng.) R.E. Fr. var. *flava*
(Cham. & Schldl.) 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.

Países 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. & Schldl. =
Scoparia grisebachii Fritsch

Scoparia plebeja Cham. & Schldl.

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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32056* (SI).

Scoparia praedensa (R.E. Fr.) Cabrera

Sin.: *Scoparia ericacea* auct. non Cham. & Schldl., *Scoparia*
nudicaulis Chodat subsp. *praedensa* R.E. Fr.

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hickens n* (SI).

Scrophularia fluminensis Vell. = ***Alectra aspera*** (Cham.
& Schldl.) 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: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 16852* (BAA).

Stemodia ericifolia (Kuntze) K. Schum.

Sin.: *Chodaphyton ericifolium* (Kuntze) Minod, *Stemodiakra ericifolia* Kuntze

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, COR, SA, SF.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Schulz 128* (BAB).

Stemodia humilis (Sol.) G. Dawson = **Stemodia****verticillata** (Mill.) Hassl.

Ref.: Dawson, 1979b.

Stemodia hypnoides Cham. & Schltld.

Ref.: Descole & Borsini, 1954; Dawson, 1979b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, TU.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 18091* (BAA).

Stemodia hypnoides Cham. & Schltld. var. **stricta** (Cham.

& Schltld.) G. Dawson = **Stemodia stricta** Cham. &

Schltld. var. **multidentata** Minod

Ref.: Botta & Cabrera, 1993.

Stemodia lanceolata Benth.

Sin.: *Stemodia lanceolata* Benth. var. *angustifolia* (Chodat & Hassl.) Minod, *Stemodiakra 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.

Países 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.

Países 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. & Schltld.

Sin.: *Stemodia stricta* Cham. & Schltld. var. *multidentata*

Minod, *Stemodia stricta* Cham. & Schltld. var.

paucidentata Minod, *Stemodiakra stricta* (Cham. &

Schltld.) Kuntze, *Stemodiakra stricta* (Cham. &

Schltld.) 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 260* (BAA).

- Stemodia stricta* Cham. & Schldl. var. *multidentata*
Minod = **Stemodia stricta** Cham. & Schldl.
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.
- Stemodia hypnoides* Cham. & Schldl. var. *stricta* (Cham. & Schldl.) G. Dawson, = **Stemodia stricta** Cham. & Schldl.
- Stemodia stricta* Cham. & Schldl. var. *paucidentata*
Minod = **Stemodia stricta** Cham. & Schldl.
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.
- Stemodia tetragona** (Hook.) Minod
Sin.: *Gratiola tetragona* Hook., *Stemodia lobelioides* Lehm.,
Stemodiakra tetragona (Hook.) Kuntze
Ref.: Dawson, 1979b.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, DF, ER.
Países limítrofes: 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, *Stemodiakra verticillata* (Mill.)
Kuntze
Ref.: Dawson, 1979b; Botta & Cabrera, 1993; Turner &
Cowan, 1993.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1500 m.
Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, JU, MI, SA, TU.
Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Cusato 2301* (BAA).
- Stemodiakra ericifolia* Kuntze = **Stemodia ericifolia**
(Kuntze) K. Schum.
- Stemodiakra lanceolata* (Benth.) Kuntze = **Stemodia lanceolata** Benth.
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.
- Stemodiakra stricta* (Cham. & Schldl.) Kuntze =
Stemodia stricta Cham. & Schldl.
- Stemodiakra stricta* (Cham. & Schldl.) Kuntze var.
glabriuscula Kuntze = **Stemodia stricta** Cham. &
Schldl.
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.
- Stemodiakra tetragona* (Hook.) Kuntze = **Stemodia tetragona** (Hook.) Minod
Ref.: Dawson, 1979b.
- Stemodiakra verticillata* (Mill.) Kuntze = **Stemodia verticillata** (Mill.) Hassl.
Ref.: Botta & Cabrera, 1993.
- Trixago apula* Steven = **Bartsia trixago** L.
Ref.: Grisebach, 1879; Molau, 1990.
- Verbascum** L.
Número de especies: 2
- Verbascum thapsus** L.
Ref.: Descole & Borsini, 1954
Hábito: Hierba
Status: Naturalizada
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: BA, CH, ER, MI, NE, RN, SC, SJ, SL.
Países limítrofes: CH
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11579* (SI)
- Verbascum virgatum** Stokes ex With
Ref.: Descole & Borsini, 1954; Botta & 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
Países limítrofes: BR, CH, PA, UR
Ejemplar examinado: *Crespo's Calceos 2574* (BAB)
- Veronica** L.
Número de especies: 9
- Veronica anagallis-aquatica** L.
Sin.: *Veronica lepida* Phil
Ref.: Dawson, 1941; Marchesi, 1997; Novara & Juárez de
Varela, 1997
Hábito: Hierba
Status: Nativa
Elevación: 500-2500 m.
Prov.: BA, CA, CHU, JU, LP, LR, ME, NE, RN, SA, SJ,
SL, TF.
Países limítrofes: CH, UR
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11147* (BAB)
- Veronica arvensis** L.
Ref.: Dawson, 1941; Descole & Borsini, 1956; Marchesi,
1997; Novara & Juárez de Varela, 1997
Hábito: Hierba
Status: Adventicia
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, CO, ER, JU, LP, ME, NE, RN, SA, TF
Países limítrofes: BR, CH, UR
Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 32114* (SI)
- Veronica chamaedrys** L.
Ref.: Descole & 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'Donnell 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.
Países 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.
Países 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: *Molfino 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Rossow et al. 2312* (BAB).

Veronica xalapensis Kunth = **Veronica peregrina** L. subsp. **xalapensis** (Kunth) Pennell
Ref.: Moore, 1968.

Willichia repens Mutis ex L. = **Sibthorpia repens** (Mutis ex L.) Kuntze

SIMAROUBACEAE

6 géneros, 8 especies.

por C. C. Xifreda

Aeschrion 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.
Países 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: Arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1600 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Países 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.

Prov.: CA, CH, CHU, CO, FO, JU, LR, SA, SE, SF, TU.

Países 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.

Países 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 arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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 PlanchSin.: *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 arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen 3260* (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.: *Aeschlin crenata* Vell., *Picraena palo-amargo* (Speg.) Speg., *Picraena velozii* (Planch.) Engl., *Picramnia crenata* (Vell.) Hassl., *Picrasma palo-amargo* Speg., *Picrasma velozii* Planch.

Ref.: Cronquist, 1944; Pirani, 1987.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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 limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Molfinio 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

Ximena 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. Figueroa Romero)¹

¹G. 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.) Schldtl.]
Sin.: *Atropa arborescens* L., *Dunalia arborescens* (L.) Sleumer
Ref.: Hunziker, 1982.
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Acnistus australis (Griseb.) Griseb. = **Ioichroma australe** Griseb.
Ref.: Hunziker, 1982.

[*Acnistus australis* (Griseb.) Griseb. var. *grandiflorus* Griseb.]
Nota: Taxón dudoso.

Acnistus bornmülleri 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 (Schldtl.) Miers = **Lycium cestroides** Schldtl.
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. *arborescens* (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.) Schldtl.]

Atropa hirtella Spreng. = **Solanum gracillimum** Sendtn.
Ref.: Morton, 1976.

Atropa organifolia (Lam.) Desf. = **Salpichroa organifolia** (Lam.) Baill.
Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

Atropa physalodes L. = **Nicandra physalodes** (L.) Gaertn.

Atropa rhomboidea Hook. = **Salpichroa origanifolia** (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) Kuntze

Ref.: Hunziker & Barboza, 1990.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: 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. Nicotianaceae,
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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Buelke et al.* 11549 (BAB).

Benthamiella azoreloides Speg.

Ref.: Arroyo, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CHU.

Ejemplar examinado: *Illin* 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: *Illin* 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.

Países limítrofes: 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).

Benthamiella montana* Dusén = *Benthamiella***patagonica* Speg.**

Ref.: Arroyo, 1980.

***Benthamiella nordenskjoeldii* Dusén ex N.E. Br.**

Ref.: Arroyo, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC, TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 15092* (BAB).***Benthamiella patagonica* Speg.**Sin.: *Benthamiella abietina* Skottsbo., *Benthamiella aurea* Skottsbo., *Benthamiella intermedia* Skottsbo., *Benthamiella montana* Dusén

Ref.: Arroyo, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: CHU, SC.

Países 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 skottsbergii* A. Soriano**

Ref.: Soriano, 1948; Arroyo, 1980.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: SC.

Ejemplar examinado: *Dusén 5530* (holotipo, SI).***Benthamiella sorianoii* 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.

Países 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. Franciscaeae.**

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. *obovatifolia* Hassl., *Brunfelsia uniflora* (Pohl) D. Don f. *typica* Hassl.; *Franciscea australis* (Benth.) Miers

Ref.: Hunt, 1978; Plowman, 1979, 1998.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI, SF.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 30918* (SI).***Cacabus? integrifolius*** Phil. = ***Exodeconus integrifolius*** (Phil.) Axelius

Ref.: Hunziker & 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 linoides (Sendtn.) Wijsman = ***Petunia linoides*** 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. Solanaceae.

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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera 31487* (SI).***Capsicum breviflorum*** (Sendtn.) Hunz. = ***Vassobia breviflora*** (Sendtn.) Hunz.

Ref.: Hunziker, 1984.

Capsicum chacoense Hunz.Sin.: *Capsicum chacoense* 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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *A.T. Hunziker 7340* (holotipo, CORD).***Capsicum chacoense*** Hunz. var. *tomentosum* Hunz. = ***Capsicum chacoense*** Hunz.

Ref.: Hunziker, 1998a.

Capsicum crassiflorum (Dunal) Kuntze = ***Aureliana fasciculata*** (Vell.) Sendtn. var. *tomentella* (Sendtn.) Barboza & Hunz.

Ref.: Hunziker & Barboza, 1990.

Capsicum eximium Hunz.

Ref.: Hunziker, 1950, 1998a; Esbaugh, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: SA, TU.

Países 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.

Países 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.: Esbaugh, 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *de la Sota 4486* (SI).

Cestrum amictum Schldtl.
Ref.: Eskuche, 1989; Romanutti & Hunziker, 1998.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países 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 & Hunziker, 1998.

Cestrum calycinum Willd., hom. illeg. = **Cestrum**
strigillatum Ruiz & Pav.
Ref.: Cabrera, 1983; Romanutti & Hunziker, 1998.

Cestrum calycinum Willd. var. *tenuiflorum* Francey =
Cestrum strigillatum Ruiz & Pav.
Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker, 1998.

Cestrum campestre Griseb. = **Cestrum parqui** L'Hér.
Ref.: Cabrera, 1979; Romanutti & Hunziker, 1998.

Cestrum conglomeratum auct. non Ruiz & Pav. =
Cestrum parqui L'Hér.
Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998.

Cestrum corymbosum auct. non Schldtl. = **Cestrum**
euanthes Schldtl.
Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998.

Cestrum euanthes Schldtl.
Sin.: *Cestrum corymbosum* auct. non Schldtl., *Cestrum*
pseudoquina auct. non Mart., *Cestrum sellowianum*
Sendtn.
Ref.: Scolnik, 1954; Cabrera, 1979; Romanutti & Hunziker,
1998.
Hábito: Arbusto o arbolito.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, COR, ER, MI.
Países limítrofes: BR, PA, UR.
Ejemplar examinado: *Burkart 22715* (SI).

Cestrum floribundum Britton = **Cestrum reflexum**
Sendtn.
Ref.: Romanutti & Hunziker, 1998.

Cestrum guaraniticum Chodat & Hassl.
Ref.: Scolnik, 1954; Cabrera, 1979; Romanutti & Hunziker,
1998.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Burkart et al. 27071* (SI).

Cestrum kunthii Francey
Ref.: Francey, 1936; Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker,
1998.
Hábito: Arbusto.
Status: Endémica.
Elevación: 1000-2000 m.
Prov.: CA, SA, TU.
Ejemplar examinado: *Venturi 9580* (isotipo, LIL).

Cestrum laevigatum Schldtl.
Sin.: *Cestrum laevigatum* Schldtl. var. *evolutum* Schldtl.,
Cestrum laevigatum Schldtl. var. *paraguayense*
Francey, *Cestrum laevigatum* Schldtl. var.
pauperculum Schldtl.
Ref.: Francey, 1935; Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker,
1998.
Hábito: Arbusto o árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, MI.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Bertoni 5796* (CTES).

Cestrum laevigatum Schldtl. var. *evolutum* Schldtl. =
Cestrum laevigatum Schldtl.
Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker, 1998.

Cestrum laevigatum Schldtl. var. *paraguayense* Francey
= **Cestrum laevigatum** Schldtl.
Ref.: Scolnik, 1954; Romanutti & Hunziker, 1998.

Cestrum laevigatum Schldl. var. *pauperculum* Schldl. =
Cestrum laevigatum Schldl.

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.

Países limítrofes: 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.
glabriusculum 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.

Países limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR.

Ejemplar examinado: A.T. Hunziker 21317 (CORD)

Cestrum parqui L'Hér. var. *glabriusculum* 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 euanthes*** Schldl.

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

Países limítrofes: BO, BR

Ejemplar examinado: Legname y Curzo 5864 (L.H.)

Cestrum reflexum Sendtn var. *densiflorum* Francey =
Cestrum reflexum Sendtn

Ref. Romanutti & Hunziker, 1998

Cestrum sellowianum Sendtn = ***Cestrum euanthes***
Schldl.

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

Países limítrofes: 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. *laxiflorum* 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

Países limítrofes: 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 Schldl. = ***Sessea vestioides*** (Schldl.)
Hunz.

Ref.: Hunziker, 1977; Romanutti & Hunziker, 1998

Cestrum viridiflorum Hook. = ***Cestrum strigillatum*** Ruiz
& Pav.

Ref.: Cabrera, 1983; Romanutti & Hunziker, 1998

Chamaesaracha boliviana Dummer = ***Solanum chamaesarachidum*** Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983

Combera Sandwith. Nicotianeae,
Benthamiellinae.

Número de especies: 1

Combera paradoxa Sandwith

Ref.: Hunziker, 1979.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 1500-2500 m.
Prov.: NE.
Países 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. Solanaceae.

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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 & Avery, 1959.

Datura ferox L.

Ref.: Satina & Avery, 1959; Cabrera, 1965, 1979, 1983.
Hábito: Hierba.
Status: Introducida.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: BA, DF, ER, JU.
Países 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 & 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.
Países 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 & Avery, 1959.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CO, COR, ER, NE, RN, SE, SF.
Países limítrofes: BO, BR, CH.
Ejemplar examinado: *Schwarz 8319* (CORD).

Dierbachia australis (Griseb.) Kuntze = **Ioichroma 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 lyciodes 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 squarrosus Miers = **Jaborosa squarrosa** (Miers) Hunz. & Barboza
Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Dunalia Kunth. Solanaceae.

Número de especies: 1

Dunalia achalensis Dammer = **Dunalia brachyacantha** Miers
Ref.: Hunziker, 1960.

Dunalia arborescens (L.) Sleumer = [Acnistus arborescens (L.) Schtdl.]
Ref.: Hunziker, 1960.

Dunalia australis (Griseb.) Sleumer = **Ioichroma australe** Griseb.
Ref.: Cabrera, 1983.

Dunalia brachyacantha Miers

Sin.: *Acnistus achalensis* Hieron. ex Seckt, nom. nud., *Dierbachia brachyacantha* (Miers) Kuntze, *Dierbachia lyciodes* 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.

Países 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. Solanaceae.

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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ruhsatz 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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: Nativa.
 Elevación: 0-3500 m.
 Prov.: CHU, ME, NE, RN, SJ.
 Países 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.

Países 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 Schldl. Lycieae.

Número de especies: 4, 2 especies endémicas.

Grabowskia ameghinoi (Speg.) Speg. = **Lycium**

ameghinoi Speg.

Ref.: Bernardello, 1986.

Grabowskia boerhaviifolia (L.f.) Schldl.

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 limítrofes: 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 limítrofes: 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.) Schldl.

Ref.: Hunziker, 1997.

Grabowskia lindleyii Miers = **Grabowskia boerhaviifolia**

(L.f.) Schldl.

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.: *Cytharexylon mendocinum* Phil., *Grabowskia duplicata*

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.) Schldl.

Ref.: Hunziker, 1997

Grabowskia schlechtendalii Sendtn. = **Grabowskia**

duplicata Arn.

Ref.: Hunziker, 1997

Grabowskia spegazzini Dusén = **Lycium ameghinoi**

Speg.

Ref.: Bernardello, 1986

Himeranthus ameghinoi Speg. = **Jaborosa ameghinoi**

(Speg.) Macloskie & Dusén

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a

Himeranthus erosus Miers = **Jaborosa runcinata** Lam

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a

Himeranthus magellanicus Griseb. = **Jaborosa**

magellanica (Griseb.) Dusén

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a

[*Himeranthus patagonicus* Speg.]

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a

Nota: Taxón dudoso

Himeranthus runcinatus (Lam.) Endl. = **Jaborosa**

runcinata Lam.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a

Himeranthus tridentatus Miers = **Jaborosa runcinata**

Lam.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a

[*Hyoscyamus niger* L.]

Ref.: Hoare & Knapp, 1997

Nota: Especie excluida de la flora argentina

Lochroma Benth. Solanaceae.

Número de especies: 1

Lochroma arboreum Griseb. = **Vassobia breviflora**

(Sendtn.) Hunz

Ref.: Hunziker, 1984

***Iochroma australe* 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.

Países 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.

Países 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 cabreræ* 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, *Lonchostigma bipinnatifidum* (Dunal) Phil., *Lonchostigma 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 8810 (LP).

Jaborosa caulescens* Gillies & Hook. var. *caulescens

Sin.: *Dorystigma caulescens* (Gillies & Hook.) Miers, *Lonchostigma caulescens* (Gillies & Hook.) Dunal

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2000-4000 m.

Prov.: LR, ME, SJ.

Países 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. *brasilienis* 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart* 27090 (SI).

***Jaborosa integrifolia* Lam. var. *brasilienis* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Buchtien 1218* (BAF, SI).

Jaborosa lanigera (Phil.) Hunz. & Barboza

Sin.: *Lonchostigma 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Ancibor et al. 162* (BAA).

Jaborosa montevidensis Casar. = **Salpichroa**

organifolia (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 22166* (CORD)

Jaborosa parviflora (Phil.) Hunz. & Barboza

Sin.: *Jaborosa crispata* auct. non Benth. & Hook., *Lonchostigma parviflorum* (Phil.) Cabrera,

Trechonaetes parviflora Phil.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4500 m.

Prov.: JU, SA.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Soriano 2135* (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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 4644* (LIL, SI).

Jaborosa runcinata Lam.

Sin.: *Himeranthus erosus* Miers, *Himeranthus runcinatus*

(Lam.) Endl., *Himeranthus tridentatus* Miers.

Jaborosa sinuata Larrañaga, *Jaborosa tridentata*

(Miers) Hicken.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1987, 1998a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CO, ER, SF.

Países 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).

Leptogramma montevidensis (Spreng.) Dunal = **Petunia parviflora** Juss.
Ref.: Figueroa Romero, inéd.

Leptoglossis Benth. Nicotianaeae, **Leptoglossinae**.
Número de especies: 1 especie endémica.

Leptoglossis linifolia (Miers) Griseb.
Sin.: *Cyclostigma tenue* Phil., *Leptoglossis schwenckioides* Benth. var. *linifolia* (Miers) Monach., *Leptoglossis schwenckioides* Benth. var. *tenuis* (Phil.) Monach., *Leptoglossis schwenckioides* 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) Wettst., *Salpiglossis tenuis* (Phil.) Wettst., *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 schwenckioides* Benth.]
Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Leptoglossis schwenckioides Benth. var. *linifolia* (Miers) Monach. = **Leptoglossis linifolia** (Miers) Griseb.
Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.

Leptoglossis schwenckioides Benth. var. *tenuis* (Phil.) Monach. = **Leptoglossis linifolia** (Miers) Griseb.
Ref.: Hunziker & Subils, 1979.

Leptoglossis schwenckioides 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. Solanaceae.
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. *decadantum* 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 australe (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.

Países 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 australe* (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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Zuloaga y Deginani 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 spagazzini* 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 pruinatum* Griseb., *Lycium*

subtridentatum Dammer, *Lycium tweedianum* auct. non

Griseb., *Lycium tweedianum* Griseb. var. *pruinatum*

(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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 27009* (CTES).

Lycium argentinum Hieron. = **Lycium ciliatum** Schldtl.

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 boerhaviaefolia** (L.f.) Schldtl.

Ref.: Cabrera, 1983; Hunziker, 1997.

Lycium cestroides Schldtl.

Sin.: *Acnistus cestroides* (Schldtl.) Miers

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, JU, LR, SA, SE, SF, SJ, SL, TU.

Países 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.

Países 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 Berterosubsp. *normale* Reiche, *Lycium fimbriatum* C.L.Hitc., *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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 2976* (SI).**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **comberi** (C.L.

Hitc.) Bernardello

Sin.: *Lycium comberi* C.L. Hitc.

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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 15774* (BAB, CTES).**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **descolei** F.A.

Barkley

Sin.: *Lycium comberi* C.L. Hitc. var. *donatii* 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.

Países 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* Reichevar. *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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Schulz 6231* (CTES).**Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **meyeri** F.A.Barkley = *Lycium ciliatum* Schldtl.

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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y J.H. Hunziker 5437*

(BAB, CORD).

Lycium chilense Miers ex Bertero subsp. *gracile* Reichevar. *gracile* (Meyen) Reiche = **Lycium chilense** Miersex 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 Schldl.

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.
Países 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. **descolei** 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 pruinosum Griseb. var. *puberulum* Griseb.
Ref.: Bernardello, 1986, 1995.
Hábito: Arbusto o arbolito.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, FO, JU, SA, SF.
Países 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.
Países 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 confertum* 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** Schldl.
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 acanthocladium* 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 boerhavifolia** (L.f.)

Schltld.

Ref.: Hunziker, 1997.

Lycium glomeratum Sendtn.

Ref.: Bernardello, 1986, 1995.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

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

Países limítrofes: 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. **descolei** 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 pruinatum* Griseb. = **Lycium americanum** Jacq.
Ref.: Bernardello, 1984.
- Lycium pruinatum* 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* Skotts. = **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** Schldl.
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 scoparium* Miers = **Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **chilense**
Ref.: Bernardello, 1986.
- Lycium scoparium* Miers var. *affine* Miers = **Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **chilense**
Ref.: Bernardello, 1986.
- Lycium scoparium* Miers var. *argentinum* (Hieron.) Griseb. = **Lycium ciliatum** Schldl.
Ref.: Bernardello, 1986.
- Lycium scoparium* Miers var. *calycinum* Griseb. = **Lycium tenuispinosum** Miers var. **calycinum** (Griseb.) Bernardello
Ref.: Bernardello, 1986.
- Lycium scoparium* Miers var. *confertifolium* Miers = **Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **confertifolium** (Miers) F.A. Barkley
Ref.: Bernardello, 1995.
- Lycium scoparium* Miers var. *divaricatum* Miers = **Lycium chilense** Miers ex Bertero var. **chilense**
Ref.: Bernardello, 1986.
- Lycium scoparium* 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* Galles 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 scoparium* Miers var. *calycinum* Griseb.
Ref.: Bernardello, 1986, 1995.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: CA, JU, LR, SA, SJ, TU
Países 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. **pruinatum** (Griseb.) Hassl. = **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 ex Bertero 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.
 Países limítrofes: UR.
 Ejemplar examinado: *Burkart 12862* (CORD, SI).

Lycium wilkesii Ball = **Lycium gilliesianum** Miers

Ref.: Bernardello, 1986.

Melananthus Walp. Schwenckiaeae.

Número de especies: 1

Melananthus fasciculatus auct. non (Benth.) Soler. = **Melananthus multiflorus** Carvalho**Melananthus multiflorus** Carvalho

Sin.: *Melananthus fasciculatus* auct. non (Benth.) Soler.
 Ref.: Hunziker, 1977, 1979.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR.
 Países 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, Nicotianineae.

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.
 Países 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.
 Países 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 ameghinoi 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. *nyctaginiflora* (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.

Países 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.* 24360 (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

Países 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 crista 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. *lateritia* Lillo, *Nicotiana*
glauca Graham var. *decurrens* Comes, *Nicotiana*
glauca Graham var. *grandiflora* Comes, *Nicotiana*
glauca Graham var. *typica* Millán, nom. inval.,
Nicotidendron glauca (Graham) Griseb.

Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1983

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

Países limítrofes: BO, BR, CH, PA, UR

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 27916 (SI)

Nicotiana glauca Graham f. *lateritia* Lillo = ***Nicotiana***
glauca Graham

Ref.: Goodspeed, 1954

Nicotiana glauca Graham var. *decurrens* 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 langsdorfii* Weinm.**

Ref.: Goodspeed, 1954.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: COR, MI.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Hauman 384* (BA).

***Nicotiana linearis* Phil.**

Sin.: *Callomia 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Spegazzini s.n.* (holotipo, LP).

Nicotiana noctiflora* Hook. var. *noctiflora

Sin.: *Nicotiana cavanillesii* 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.
Países 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 subarborescente.
Status: Nativa.
Elevación: 500-2500 m.
Prov.: JU, SA.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Legname y Cuezco 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 crispa* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 8880* (LP, LIL).

Nicotiana philippi Millán = Nicotiana petunioides (Griseb.) Millán**Nicotiana plumbaginifolia Viv.**

Sin.: *Nicotiana cavanillei* Dunal

Ref.: Goodspeed, 1954; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CH, FO, JU, SA.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Legnane 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.

Países 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.

Países 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. Nicotianaceae. 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, SF

Países limítrofes: BR, PA, UR

Ejemplar examinado: *Hudobro 1416* (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 boliviana 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 parodi* Millán

Ref.: Cabrera, 1983; Cocucci & Hunziker, 1995b

Hábito: Hierba

Status: Nativa

Elevación: 1500-3500 m

Prov.: CA, JU, SA, TU

Países limítrofes: BO

Ejemplar examinado: *Cabrera y Fabris 17441* (CTES)

- Nierembergia caerulea* Miers = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **linariaefolia**
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia calycina** Hook.
Ref.: Cocucci & 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 & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia catamarcensis* Millán = **Nierembergia pulchella** Gillies ex Miers var. **pulchella**
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia ericoides** Miers
Ref.: Cocucci & 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 & Hunz.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia filicaulis* Lindl. = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **linariaefolia**
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia frutescens* Durieu = **Nierembergia scoparia** Sendtn.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995b.
- Nierembergia gracilis* Hook. = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **linariaefolia**
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia gracilis* Hook. var. *guaranítica* Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **linariaefolia**
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.
- Nierembergia grandiflora* Millán = **Nierembergia pulchella** Gillies ex Miers var. **macrocalyx** (Millán) A. Cocucci & Hunz.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia graveolens** A. St.-Hil.
Ref.: Cocucci & 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 y Hunziker, 1995b.
- Nierembergia graveolens* A. St.-Hil. var. *tandilensis* Kuntze = **Nierembergia tandilensis** (Kuntze) Cabrera
Ref.: Cocucci & 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 & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *caerulea* (Miers) Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **linariaefolia**
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *crispa* Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **pinifolioides** (Millán) A. Cocucci & Hunz.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *densa* Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **glabriuscula** (Dunal) A. Cocucci & Hunz.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *dubia* Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **glabriuscula** (Dunal) A. Cocucci & Hunz.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *elata* Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **glabriuscula** (Dunal) A. Cocucci & Hunz.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *glabriuscula* Dunal = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **glabriuscula** (Dunal) A. Cocucci & Hunz.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *mesopotamica* Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **linariaefolia**
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *montana* (Griseb.) Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **glabriuscula** (Dunal) A. Cocucci & Hunz.
Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.
- Nierembergia hippomanica* Miers var. *pampeana* Millán = **Nierembergia linariaefolia** Graham var. **pampeana** (Millán) A. Cocucci & Hunz.
Ref.: Cocucci & 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. *filiacaulis* (Lindl.)
Hassl., *Nierembergia caerulea* Miers, *Nierembergia*
filiacaulis 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*
filiacaulis 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
Países limítrofes: BR, PA
Ejemplar examinado: Schiani 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
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Fiosa s.n.* (holotipo de *N. pilosa*, BA; isotipo, SI).
- Nierembergia pulchella** Gillies ex Miers var. **pulchella**
Sin.: *Nierembergia andina* Millán, *Nierembergia boliviana* 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 & 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 & 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 & Hunziker, 1995b.

Nierembergia vivacissima Millán = **Nierembergia pulchella** Gillies ex Miers var. **macrocalyx** (Millán) A. Cocucci & Hunz.

Ref.: Cocucci & Hunziker, 1995a, b.

Pantacantha Speg. Nicotianeae, Benthamiellinae.

Número de especies: 1 especie endémica.

Pantacantha ameghinii 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. *nyctaginiflora* (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 nyctaginiflora* 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.
 Países limítrofes: BO, BR, UR.
 Ejemplar examinado: *Cabrera 5470* (LP).

Petunia axillaris (Lam.) Britton, Stern & Poggenb. subsp. *parodii* (Steere) Cabrera = **Petunia axillaris** (Lam.) Britton, Stern & Poggenb.
 Ref.: Figueroa Romero, inéd.

Petunia axillaris (Lam.) Britton, Stern & Poggenb. subsp. *subandina* Ando = **Petunia axillaris** (Lam.) Britton, Stern & 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar examinado: *Joergensen 126* (SI).

Petunia helianthemoides Sendtn.

Ref.: Fries, 1911; Figueroa Romero, inéd.
 Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.) Weberb. 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 22709* (SI).

Petunia intermedia (Graham) G. Don = **Petunia linearis** (Hook.) Paxton

(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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 nyctaginiflora 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.

Países limítrofes: 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 montevidensis* (Spreng.) Dunal, *Lindernia montevidensis* 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Vervoort 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.

Países limítrofes: UR.

Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 5215* (BAA, BAB, SI).***Petunia pygmaea* R.E. Fr.**Sin.: *Calibrachoa pygmaea* (R.E. Fr.) Wijsman

Ref.: Cabrera, 1979; Figueroa Romero, inéd.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, MI.

Países 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.

Países 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. Solanaceae**

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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kurtz 9772* (CORD).***Saccardophyton azurella* Skottsbo. = *Benthamiella******azurella* (Skottsbo.) 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 organifolia (Lam.) Baill.Sin.: *Atropa organifolia* (Lam.) Desf., *Atropa rhomboidea* Hook., *Jaborosa montevidensis* Casar., *Physalis organifolia* 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Kiesling 901* (LP, SI).**Salpichroa ramosissima** MiersSin.: *Salpichroa diffusa* auct. non Miers

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fries 951* (CORD).*Salpichroa rhomboidea* (Hook.) Miers = **Salpichroa organifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Cabrera, 1983; Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Salpichroa rhomboidea (Hook.) Miers var. *divaricata* Miers = **Salpichroa organifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Barboza & Hunziker, 1998a.

Salpichroa rhomboidea (Hook.) Miers var. *mollis*Dammer = **Salpichroa organifolia** (Lam.) Baill.

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Salpichroa rhomboidea (Hook.) Miers var. *pubescens*Miers = **Salpichroa organifolia** (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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Subils y Bernardello 2666* (CORD).**Salpichroa tristis** Miers var. **lehmanni** (Dammer) KeelSin.: *Salpichroma alata* Dammer, *Salpichroma foetida* Dammer, *Salpichroma lehmanni* Dammer

Ref.: Keel, 1984; Barboza & Hunziker, 1998a.

Hábito: Arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4500 m.

Prov.: JU.

Países 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.

Países 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 organifolia** (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.
Países limítrofes: 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.) Wettst. = **Leptoglossis linifolia** (Miers) Griseb.
Ref.: Hunziker & Subils, 1979, 1995.
- Schizanthus** Ruiz & Pav. Schizanthaceae.
Número de especies: 2
- Schizanthus calycosus* Phil. = **Schizanthus hookeri** Gillies
Ref.: Rossow, 1993b
- Schizanthus grahamii** Gillies
Ref.: Walter, 1969; Hunziker, 1979; Grau & Gronbach, 1985.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 1500-3000 m.
Prov.: ME, NE.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *AA Coocet 1051* (CORD)
- Schizanthus hookeri** Gillies
Sin.: *Schizanthus calycosus* Phil.
Ref.: Rossow, 1993b.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 1000-1500 m.
Prov.: NE.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *O'Donnell 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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. Cestreae.
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.
Países 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. Solaneae.
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.
Países 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. *punae* (Juz.) Hawkes & Hjert., *Solanum*
depexum 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.
Países 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*
depexum 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. *punae* (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 arbolito.
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 aguaraquiya** Piso ex Sendtn. = **Solanum sublobatum** Willd.

Ref.: Morton, 1976.

Solanum alatum Seem. & K. Schum., hom. illeg. = **Solanum robustum** H. Wendl.

Ref.: Morton, 1976.

Solanum aloysiaefolium Dunal

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU.

Países 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 & López, 1997.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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

Países 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 angustifolium BitterSin.: *Solanum jasminifolium* auct. non Sendtn., *Solanum quadripartitum* 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

Países 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 annuum 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 & LilloSin.: *Solanum cervantesii* auct. non Lag., *Solanum nitidum* auct. non Ruiz & Pav.

Ref.: Morton, 1976; Barboza & Hunziker, 1991

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CA, CO, FO, LR, SA, SE, SF, TU

Países limítrofes: BO

Ejemplar examinado: *Pierotti s.n.* (LIL, SI)**Solanum arnezii** Cárdenas = **Solanum chacoense** Bitter subsp. *chacoense*

Ref.: Morton, 1976

Solanum asarifolium Kunth & Bouché = **Lycianthes asarifolia** (Kunth & Bouché) Bitter

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992

Solanum atriplicifolium Gillies

Sin.: *Solanum atriplicoides* Herter, *Solanum haarupii* Bitter,
Solanum sidifolium Speg.

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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 30145* (SI).

Solanum auriculatum Aiton = **Solanum mauritanium**

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.: Benítez & 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 ballsii Hawkes = **Solanum vernei** Bitter &

Wittm. subsp. **ballsii** (Hawkes) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

Solanum bangii Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 boergeri Bukasov = **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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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.
 Países limítrofes: 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 brucheri 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 cervantesii 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 arnezii* Cárdenas, *Solanum bitteri* Hassl., *Solanum boergeri* 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 laplaticum* Bukasov, *Solanum parodii* Juz. & Bukasov, *Solanum saltense* Hawkes, *Solanum schickii* Juz. & Bukasov, *Solanum subtilius* Bitter, *Solanum tuberosum* L. var. *glabriusculum* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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: *Bartlen 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.

Países 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).

Solanum cochabambense Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 500-1500 m.
 Prov.: JU.
 Países 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** Schldl.

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 mechonguense* Bukasov, *Solanum mercedense* Bukasov, *Solanum ohronidii* Carrière, *Solanum rionegrinum* Lechn., *Solanum sorianum* Bukasov, *Solanum tenue* Sendtn., *Solanum tenue* Sendtn. var. *raphanifolium* Dunal

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, ER.
 Países 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 guaraniticum* Hassl. var. *latisectum* Hassl. f. *pilosulum* Hassl., *Solanum malmeanum* Bitter, *Solanum millanii* Bukasov & Lechn., *Solanum pseudostipulatum* (Hassl.) Bukasov

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, COR, ER, FO, MI, SF.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Burkart et al. 25460* (SI).

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. **malmeanum** (Bitter) Hawkes & Hjert.
 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. *glanduloso-pubescens*

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 concarense 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 conceptionis Chodat & Hassl. = **Solanum robustum** H. Wendl.

Ref.: Morton, 1976.

Solanum conditum C.V. Morton

Sin.: *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.
 Países 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. Morton

Sin.: *Solanum saponaceum* auct. non Dunal
 Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1500 m.
 Prov.: JU, SA.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Venturi 5058* (isotipo, SI).

Solanum corniculatum Hieron. = **Lycianthes rantonnei** (Carrière) Bitter

Ref.: Barboza & 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.
 Países 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 & Hjerting, 1969; Hawkes, 1990.

Solanum curtipes Bitter

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, ER, MI.
 Países 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 pteropodum* auct. non Humb. & Bonpl. ex Dunal
 Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983; Barboza & 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 deterrimum 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 eremanthum* 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. *sendmerianum* Hassl.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979; Barboza & Hunziker, 1991.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, CO, COR, ER, FO, MI, SF.

Países 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 echegarayi Hieron.

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: SJ.

Ejemplar examinado: Saile Echegaray 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. *leprosum* (Ortega) Dunal, *Solanum leprosum* 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.

Países 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. *leprosum* (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. & Bukasov = **Solanum chacoense**

Bitter subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976.

Solanum endoadenium Bitter

Sin.: *Solanum endoadenium* Bitter var. *robustius* Bitter, *Solanum sericeum* Ruiz & Pav. var. *strigillosum* 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. *robustius* 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.
Países 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 famatinae* 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.
Países 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 codonantherum* Bitter
Ref.: Edmonds, 1972; Cabrera, 1983; Barboza & Hunziker, 1991.
Hábito: Hierba o subar busto.
Status: Nativa.
Elevación: 500-2000 m.
Prov.: JU, SA, TU.
Países 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 tarapacanicum* 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.
Países 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* Schldl. = ***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 melanoxyton* 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.

Países 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.

Países 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 & 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.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Montes 1796* (SI).***Solanum grandidentatum* Phil. = *Solanum fragile* Wedd.**

Ref.: Edmonds, 1972.

***Solanum granulolum-leprosum* Dunal**Sin.: *Solanum auriculatum* auct. non Aiton, *Solanum verbascifolium* 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.

Países 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 arbolito.

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.

Países limítrofes: 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: *Glander s.n.* (isotipo, CORD).

Solanum hauthali Bitter

Ref.: Cabrera, 1983.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 21489* (LP, SI).

Solanum henryi Bukasov & 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Venturi 2413* (BA, LIL, SI).

Solanum higeranum Cárdenas = **Solanum microdontum** Bitter subsp. *microdontum*

Ref.: Morton, 1976.

Solanum hirtellum (Spreng.) Hassl. = **Solanum gracillimum** Sendtn.

Ref.: Morton, 1976.

Solanum horovitzii Bukasov = **Solanum chacoense** Bitter subsp. *chacoense*

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Solanum horovitzii Bukasov var. *glabristylum* Hawkes, nom. nud. = **Solanum chacoense** Bitter subsp. *chacoense*

Ref.: Morton, 1976.

Solanum horovitzii Bukasov var. *multijugum* Hawkes = **Solanum chacoense** Bitter subsp. *chacoense*

Ref.: Morton, 1976.

Solanum huayavillense Del Vitto & Petenatti

Sin.: *Solanum pachyantherum* Bitter, hom. illeg.

Ref.: Del Vitto & Petenatti, 1995.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: JU, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 25640* (LP, SI).

Solanum hyosiamoides Bitter = [Solanum sinuatiexisum Bitter]

Solanum improvidum Brücher = **Solanum kurtzianum** Bitter & Wittm.

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969.

Solanum inaequale Vell.

Sin.: *Pionandra flagrans* (Ten.) Miers, *Solanum flagrans* Ten., *Solanum ramosissimum* Dunal

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: 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 incurvopilum 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 platypterum* Hawkes, *Solanum xerophyllum* Hawkes
 Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 2000-4000 m.
 Prov.: JU, SA.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Hicken 23130* (SI).

Solanum johannae Bitter

Ref.: Eskuche, 1989.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países 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 alternatopinnatum** Steud.

Ref.: Schinini & López, 1997.

Solanum juciri Mart. ex Sendtn. f. **paraguariense** Hassl. = **Solanum alternatopinnatum** Steud.

Ref.: Schinini & 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).

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 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 leprosum 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 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 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 kieslingii Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Endémica.
 Elevación: 1000-2000 m.
 Prov.: JU.
 Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 1525* (holotipo, SI).

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 knappei Juz. & Bukasov = **Solanum chacoense**Bitter subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976.

Solanum kurtzianum Bitter & Wittm.

Sin.: *Solanum commersonii* Dunal var. *glanduloso-pubescens* Hook. f., *Solanum commersonii* Dunal var. *pilosiusculum* Hook. f., *Solanum improvidum* Brtcher, *Solanum juanense* Wittm. ex Hawkes & Hjert., *Solanum macolae* Bukasov, *Solanum velascanum* 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 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 polystrichostylum* 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 laplaticum Bukasov = **Solanum chacoense**Bitter subsp. **chacoense**

Ref.: Morton, 1976.

[**Solanum laxum** Spreng.]

Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Solanum ledesmensense Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983.
 Hábito: Hierba.
 Status: Endémica.

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 Schltldl.

Sin.: *Solanum collinum* Dunal

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: ME.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Ruiz *Leal 10470* (MERL, LIL).

Solanum maglia Schltldl. var. *chubutense* Bitter =

Solanum tuberosum L. subsp. ***tuberosum***

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969.

Solanum maglia Schltldl. var. *guaytecarum* Bitter =

Solanum tuberosum L. subsp. ***tuberosum***

Ref.: Hawkes & Hjerting, 1969.

Solanum maglia Schltldl. 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.

Países 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 arbolito.

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 tilcareense* Hawkes

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3500-4000 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiebrig 2618* (isotipo, SI).

Solanum meizonanthum Bitter = ***Solanum tweedianum***

Hook.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1979.

Solanum melanoxylon 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al.* 31825 (SI).**Solanum micrantherum** Cabrera

Ref.: Cabrera, 1983; Barboza & 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 & 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 taftense* Lillo ex Hawkes & Hjert., nom. nud.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera* 22386 (SI).**Solanum microdontum** Bitter subsp. **microdontum**Sin.: *Solanum bijugum* Bitter, *Solanum cevallos-tovarii* Cárdenas, *Solanum higuerae* Cárdenas, *Solanum simplicifolium* Bitter subsp. *microdontum* (Bitter) Hawkes

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-3000 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fiebrig* 2498 (isotipo, 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 & Hjert.

Ref.: Morton, 1976.

Solanum molinae Juz. = **Solanum tuberosum** L. subsp. **tuberosum**

Ref.: Hawkes & 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** Bitter subsp. **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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Joergensen* 2217 (BA, SI).**Solanum muticum** N.E. Br. = **Lycianthes rantonnei** (Carrière) Bitter

Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.

Solanum myriadenium Bitter = **Solanum fragile** Wedd.

Ref.: Cabrera, 1983.

Solanum neorossii Hawkes & Hjert.

Ref.: Hawkes & 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 & Hunziker, 1991.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: JU.

Países 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 lorentzii* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
Países 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 arbolito.
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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: UR.
Ejemplar examinado: *Hauman s.n.* (lectotipo, SI).
- Solanum platypterum* 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.
Países limítrofes: 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 pseudolycoioides* Chodat & Hassl., hom. illeg. = **Lycianthes pauciflora** (Vahl) Bitter
Ref.: Benítez & D'Arcy, 1997.
- Solanum pseudolycoioides* 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. *aguaraquiya* (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 puberulo-fructum** Correll
Ref.: Correll, 1961.
Hábito: Hierba.
Status: Endémica.
Elevación: 1500-2000 m.
Prov.: CA.
Ejemplar citado: *Sleumer y Verveorst 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 pyrethriifolium 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.

Países 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.

Países 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 árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: JU, SA, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 27917* (LP).

Solanum robustum H. Wendl.

Sin.: *Solanum alatum* Seem. & K. Schum., hom. illeg.,

Solanum conceptionis Chodat & Hassl., *Solanum*

robustum H. Wendl. var. *conceptionis* Hassl., *Solanum*

robustum H. Wendl. var. *decurrens* Hassl., *Solanum*

robustum H. Wendl. var. *laxepilosum* Hassl., *Solanum*

robustum H. Wendl. f. *rupestre* Hassl.

Ref.: Morton, 1976.

Hábito: Arbusto o arbolito.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, COR, FO, MI.

Países 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. *laxepilosum* 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.ª

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-catharinae Dunal

Ref.: Morton, 1976.
Hábito: Arbolito.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países 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 sanmartinense Brücher = ***Solanum tuberosum***
L. subsp. **tuberosum**
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***
elaegnifolium 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.
Países 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* Schldtl.
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 500-1000 m.
Prov.: JU, SA.
Países 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.

Países 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* Bitter**

= ***Solanum microdontum*** Bitter subsp. ***gigantophyllum***

(Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum simplicifolium* Bitter var. *mollifrons* Bitter =**

Solanum microdontum Bitter subsp. ***gigantophyllum***

(Bitter) Hawkes & Hjert.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

***Solanum simplicifolium* Bitter var. *trimerophyllum* Bitter**

= ***Solanum microdontum*** Bitter subsp. ***gigantophyllum***

(Bitter) Hawkes & 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 sinuatiexisum* 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.

Países 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* Dunal =**

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.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Joergensen 2213* (SI).

***Solanum sleumeri* Correll = *Solanum spegazzinii* Bitter**

Ref.: Morton, 1976.

Solanum sorianum* Bukasov = *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 & Petenatti, 1995.

***Solanum stuckertii* Bitter var. *angustifrons* Bitter**

Ref.: 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. *obrutum* 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 arbolito.
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 aguaraquiya* 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 pterocaulon* Dunal var. *aguaraquiya* (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.
Países 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 arbolito.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: JU, SA, TU.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Venturi 1181* (isotipo 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 tarapacanam 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Sleumer 3785* (LIL).

Solanum tarijense Hawkes var. **tarijense**
Sin.: *Solanum trigalense* Cárdenas, *Solanum zudaniense*
Cárdenas
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2500 m.
Prov.: JU, SA.
Países 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** (isosintipo, 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 tilcareense Hawkes = **Solanum megistacrolobum** Bitter
Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Solanum toralapanum Cárdenas & Hawkes
Sin.: *Solanum decurrentilobum* Cárdenas & Hawkes,
Solanum toralapanum Cárdenas & Hawkes var.
subintegrifolium Cárdenas & Hawkes

Ref.: Correll, 1962; Hawkes, 1990.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-4000 m.

Prov.: SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Sleumer 4040* (LIL).

Solanum toralapanum Cárdenas & Hawkes var.
subintegrifolium 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.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Montes 4089* (CORD).

Solanum tredecimgranum 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.

Países 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 trigalense 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.

Países 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.

Países 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* Schldtl. var.
chubutense Bitter, *Solanum maglia* Schldtl. var.
guaytecarum Bitter, *Solanum maglia* Schldtl. 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.

Países 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. *glabriusculum* 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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: A. T. Hunziker et al. 18341 (CORD).

Solanum tweedii 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.

Países limítrofes: 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. 21340* (LP).

Solanum verbascifolium L. = [*Solanum donianum* Walp.]

Ref.: D'Arcy, 1993.

Solanum verbascifolium L. f. *granuloso-leprosum*

(Dunal) Hassl. = **Solanum granuloso-leprosum**

Dunal

Ref.: Roe, 1972.

Solanum verbascifolium L. var. *auriculatum* (Aiton)

Kuntze = **Solanum mauritianum** Scop.

Ref.: Roe, 1972.

Solanum verbascifolium L. var. *caducum* Kuntze =

Solanum riparium Pers.

Ref.: Morton, 1976; Cabrera, 1983.

Solanum vernei 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 vernei 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 verwoortii*** C.V. Morton
 Ref.: Morton, 1976.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Endémica.
 Elevación: 2500-3000 m.
 Prov.: CA.
 Ejemplar citado: *Sleumer y Verwoort 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.
 Países 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. *paraguariense* (Chodat) Chodat, *Solanum bonariense* L. var. *villaricense* (Morong) Chodat, *Solanum paraguariense* Chodat, *Solanum villaricense* Morong var. *paraguariense* (Chodat) Hassl.
 Ref.: Morton, 1976.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 198* (LIL, SI).
- Solanum villaricense*** Morong var. *paraguariense* (Chodat) Hassl. = ***Solanum villaricense*** Morong
 Ref.: Morton, 1976.
- Solanum violaefolium*** Schott f. *lilaciniflora* Hassl. = ***Lycianthes asarifolia*** (Kunth & Bouché) Bitter
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.
- Solanum violaefolium*** Schott var. *asarifolium* (Kunth & Bouché) Hassl. = ***Lycianthes asarifolia*** (Kunth & Bouché) Bitter
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.
- Solanum violaefolium*** Schott var. *asarifolium* (Kunth & Bouché) Hassl. f. *decadantum* Hassl. = ***Lycianthes asarifolia*** (Kunth & Bouché) Bitter
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.
- Solanum violaefolium*** Schott var. *majus* Dunal = ***Lycianthes asarifolia*** (Kunth & Bouché) Bitter
 Ref.: Barboza & Hunziker, 1992.
- Solanum violaefolium*** 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.
 Países 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.) Weberb. 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 Speg. = **Jaborosa leucotricha**
(Speg.) 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. Solanaceae.

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 lycioides* Dammer, *Acnistus mollis* Dammer, *Acnistus parviflorus* Griseb., *Acnistus parviflorus* Griseb. var. *arboresus* (Griseb.) Griseb., *Acnistus schunckii* Dammer, *Acnistus sellowii* Dammer, *Acnistus spinosus* Dammer, *Acnistus ulei* Dammer, *Bassovia pyraster* Dunal, *Bassovia pyraster* Dunal var. *glabriusculum* Dunal, *Bassovia spina-alba* (Dunal) Griseb., *Capsicum breviflorum* (Sendtn.) Hunz., *Capsicum? glandulosum* Dunal, *Capsicum pyraster* (Dunal) Kuntze, *Dierbachia breviflora* (Sendtn.) Kuntze, *Dierbachia parviflora* (Sendtn.) Kuntze, *Dunalia breviflora* (Sendtn.) Sleumer, *Fregirardia spina-alba* Dunal, *Lochroma arboresum* 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Malvarez 1292* (LIL).

Vassobia iochromoides Hunz.

Ref.: Hunziker, 1986.

Hábito: Árbol.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: CA.

Ejemplar examinado: *A. T. Hunziker y Münch 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

Países limítrofes: BR

Ejemplar examinado *Piccinini y García 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 salernia* Hieron

Ref. Cristóbal, 1960

Hábito: Subarbusto

Status: Nativa

Elevación: 0-1000 m

Prov. SA, SE, TU

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Wygodzinsky y de la Sota s.n.* (holotipo, LIL 454811; isotipo, CTES).**Byttneria** Loefl.

Número de especies: 12

Byttneria arborescens K. Schum. ex R.E. Fr. = **Byttneria****divaricata** Benth. var. **guaranitica** K. Schum. & Hassl.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria australis A. St.-Hil.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 28893* (CTES, G, LIL, MO, SI).**Byttneria campestris** S. Moore = **Byttneria rhamnifolia**

Benth.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria catalpaefolia Jacq. subsp. **sidaefolia** (A. St.-

Hil.) Cristóbal

Sin.: *Byttneria sidaefolia* A. St.-Hil.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Liana.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 15737* (BAA, BAB, CTES, G, LIL, LP, MO, RB, SI, UC).**Byttneria charagmocarpa** S. Moore = **Byttneria****rhamnifolia** Benth.

Ref.: Hassler, 1904; Cristóbal, 1976.

Byttneria divaricata Benth. var. **guaranitica** K. Schum. &

Hassl.

Sin.: *Byttneria arborescens* K. Schum. ex R.E. Fr.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Fortunato et al. 2498* (BAB, G, MO, SI).

Byttneria filipes Mart. ex K. Schum.

Sin.: *Byttneria paraguayensis* Britton & Chodat
 Ref.: Cristóbal, 1976.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, SA, SF.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 11326* (CTES, G, MO).

Byttneria gracilipes Decne. ex Baill.

Sin.: *Byttneria urticifolia* K. Schum. f. *transiens* Ekman, nom. nud., *Byttneria urticifolia* K. Schum. var. *transiens* Hassl., nom. nud.
 Ref.: Cristóbal, 1976.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas et al. 25882* (CTES, G, MO, P, UC, WIS).

Byttneria hirsuta Ruiz & Pav. var. *parvifolia* Kuntze =

Byttneria tucumanensis Cristóbal
 Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria oranensis Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.
 Hábito: Liana.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: JU, SA.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *de la Sota s.n.* (holotipo, CTES 6313).

Byttneria paraguayensis Britton & Chodat = **Byttneria filipes** Mart. ex K. Schum.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria pedersenii Cristóbal

Sin.: *Byttneria scalpellata* Pohl subsp. *meridionalis* Hassl. var. *rigida* (Ekman) Hassl. f. *glabra* (Ekman) Hassl., *Byttneria scalpellata* Pohl subsp. *meridionalis* Hassl. var. *rigida* (Ekman) Hassl. f. *scabra* (Ekman) Hassl., *Byttneria scalpellata* Pohl subsp. *rigida* Ekman
 Ref.: Cristóbal, 1976.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 29088* (CTES, F, G, LIL, MO, MVFA, SI, WIS).

Byttneria ramosissima Pohl

Ref.: Cristóbal, 1976.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 7* (SI).

Byttneria rhamnifolia Benth.

Sin.: *Byttneria campestris* S. Moore, *Byttneria charagmocarpa* S. Moore
 Ref.: Cristóbal, 1976.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, FO.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11358* (CTES, UC).

Byttneria scabra L.

Sin.: *Byttneria scabra* L. var. *dentata* A. St.-Hil.
 Ref.: Cristóbal, 1976.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, COR, ER, MI, SF.
 Países limítrofes: BO, BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11287* (CTES, UC).

Byttneria scabra L. var. *dentata* A. St.-Hil. = **Byttneria scabra** L.

Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria scalpellata Pohl subsp. *meridionalis* Hassl. var. *rigida* (Ekman) Hassl. f. *glabra* (Ekman) Hassl. = **Byttneria pedersenii** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria scalpellata Pohl subsp. *meridionalis* Hassl. var. *rigida* (Ekman) Hassl. f. *scabra* (Ekman) Hassl. = **Byttneria pedersenii** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria scalpellata Pohl subsp. *rigida* Ekman = **Byttneria pedersenii** Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria sidaefolia A. St.-Hil. = **Byttneria catalpaefolia** Jacq. subsp. *sidaefolia* (A. St.-Hil.) Cristóbal

Ref.: Cristóbal, 1976.

Byttneria tucumanensis Cristóbal

Sin.: *Byttneria hirsuta* Ruiz & Pav. var. *parvifolia* Kuntze
 Ref.: Cristóbal, 1976.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: COR, JU, SA, TU.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 11275* (holotipo, CTES; isotipos, CORD, MO, P, SI, US).

Byttneria urticifolia K. Schum.

Sin.: *Byttneria urticifolia* K. Schum. var. *genuina* Arechav., nom. inval., *Byttneria urticifolia* K. Schum. var. *subglabra* Arechav.
 Ref.: Pontiroli, 1965a; Cristóbal, 1976.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: BA, COR, ER, MI.
 Países 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.

Países 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.

Países 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 rusby* Britton
Ref.: Kuntze, 1898.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 500-1000 m.

Prov.: SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal* 46332 (BAA, BAB, CTES, GH, K, LIL, MBM, MICH, MO, SI, SPF).

Helicteres rusby 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.

Países 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.

Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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 Britton

Sin.: *Melochia parvifolia* Kunth var. *morongii* (Britton) Hassl.
 Ref.: Goldberg, 1967.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países 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. & Rendle

Sin.: *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.
 Países 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.
 Países 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.

Países 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.

Países 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) GoldbergSin.: *Riedleia thymifolia* C. Presl

Ref.: Goldberg, 1967.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-1500 m.

Prov.: JU, TU.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 37480* (CTES, LIL).*Melochia ulmarioides* 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.) GoldbergSin.: *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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Tressens et al. 3768* (BAB, CTES, TEX).

Nota: Plantas que se diferencian principalmente por ser prostradas, propias de médanos o suelos arenosos, están identificadas por J. Saunders como una especie independiente inédita.

STYLIDACEAE

1 género, 1 especie.

por J. Chiappella

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.
Países 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.
Países 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.
Países 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).

TETRACHONDRAEAE

1 género, 1 especie.

Tetrachondra Petrie ex Oliv.

Número de especies: 1 especie, 1 subespecie endémica.

Tetrachondra patagonica Skotts. subsp. *fuegiana* D. M. Moore
Ref.: Moore, 1970; Dudley, 1983; Arroyo et al., 1992.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1000 m.

Prov.: TF.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Moore 1975* (isotipos, BAB, LP).

Tetrachondra patagonica Skotts. subsp. *patagonica*

Ref.: Moore, 1970.
 Hábito: Hierba.
 Status: Endémica.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: SC.
 Ejemplar examinado: *Eyerdam et al. 24067* (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.
 Países 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 pillo-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 leguizamoni Lorentz, nom. nud. =

Daphnopsis racemosa Griseb.

Ref.: Cámara Hernández, 1964.

Daphnopsis Mart.

Número de especies: 1

Daphnopsis racemosa Griseb.

Sin.: *Daphnopsis leguizamoni* 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.

Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Dudley et al. 1066* (SI).

Ovidia Meisn.

Número de especies: 1

Ovidia andina (Poepp. & Endl.) Meisn.

Sin.: *Daphne andina* Poepp. & Endl., *Daphne pillo-pillo* Gay, *Daphne tenera* Phil., *Ovidia pillo-pillo* (Gay) Meisn., *Ovidia tenera* (Phil.) Macloskie
 Ref.: Nevling, 1964; Cámara Hernández, 1964, 1988, 1996.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 500–1500 m.
 Prov.: CHU, NE, RN.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Stuessy et al. 6766* (LP).

Ovidia pillo-pillo (Gay) Meisn. = **Ovidia andina** (Poepp. & Endl.) Meisn.

Ref.: Cámara Hernández, 1964, 1988.

Ovidia tenera (Phil.) Macloskie = **Ovidia andina** (Poepp. & Endl.) Meisn.

Ref.: Nevling, 1964; Cámara Hernández, 1964, 1988.

TILIACEAE

4 géneros, 13 especies.

por M. S. Ferrucci

Alchornea glandulosa auct. non Poepp. & Endl. = **Heliocarpus 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. *pilobus* 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

Países 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*
pilobus Link

Ref.: Rodrigo, 1948a; Novara, 1992.

Hábito: Hierba o subarborescente.

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. *pilobus* auct. non (Link) K.
Schum. = **Corchorus argutus** Kunth

Corchorus orinocensis Kunth = **Corchorus hirtus** L.

Corchorus pilobus Link = **Corchorus hirtus** L.

Corchorus prismatocarpus A. St.-Hil., A. Juss. &
Cambess. = **Corchorus argutus** Kunth

Heliocarpus L.

Número de especies: 1

Heliocarpus americanus auct. argent. plur. non L. =
Heliocarpus popayanensis Kunth
Ref.: Fabris, 1951.

Heliocarpus americanus L. var. *popayanensis* (Kunth) K.
Schum. = **Heliocarpus popayanensis** Kunth
Ref.: Lay, 1949; Fabris, 1951; Robyns, 1964.

Heliocarpus australis E. Watson = **Heliocarpus**
popayanensis Kunth
Ref.: Lay, 1949; Fabris, 1951; Robyns, 1964.

Heliocarpus popayanensis Kunth

Sin.: *Alchornea glandulosa* auct. non Poepp. & Endl.,
Heliocarpus americanus auct. argent. plur. non L.,
Heliocarpus americanus L. var. *popayanensis* (Kunth)
K. Schum., *Heliocarpus 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.

Países 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.: Molfino, 1923a; Cunha, 1985.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, MI.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Capurro 837* (BA, CTES).

Luehea divaricata Mart.

Sin.: *Luehea paniculata* auct. non Mart.

Ref.: Molfino, 1923a; Pontiroli, 1965b; Setser, 1977; Cunha,
1985.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Países 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.

Países 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.: Molfino, 1923a; Setser, 1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Gallardo s.n.* (BAF).

Luehea paniculata Mart.

Ref.: Setser, 1977.

Hábito: Árbol.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Venturi 1767* (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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Quiroga 739* (BAF).

Triumfetta eriocarpa A. St.-Hil., A. Juss. & Cambess. =

[*Triumfetta bartramia* L.]

***Triumfetta guaranítica* Villa**

Ref.: Villa Careno, 1960.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

TRIGONACEAE

1 género, 1 especie.

***Trigonía* Aubl.**

Número de especies: 1

***Trigonía nivea* Cambess.**

Ref.: Molino, 1928; Lleras, 1978; Spichiger & Loizeau, 1985.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países 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 porrifolia* 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 porrifolia 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 atropicillare 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.) SparreSin.: *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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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. = **Tropaeastrum patagonicum** (Speg.) Sparre

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.

Tropaeolum pentaphyllum Lam.Sin.: *Chymocarpus 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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. =**Tropaeolum 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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Fabris 5925* (LP).

Tropaeolum warmingianum Rohrb.

Ref.: Sparre & Andersson, 1991.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–1000 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Porta 16* (SI).

Tropaeolum willinkii Sparre

Ref.: Sparre & 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.) Sparre

Sin.: *Tropaeolum patagonicum* Speg.
 Ref.: Sparre & 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**

Rolfe
 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.
 Países 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.) Arbo

Sin.: *Piriqueta duarteana* (Cambess.) Urb. var. *grandifolia* Urb.
 Ref.: Arbo, 1995a, b.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: FO, SA.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 46733* (CTES).

Piriqueta morongii Rolfe

Sin.: *Piriqueta australis* (Urb.) Arbo, *Piriqueta viscosa* Griseb. subsp. *australis* Urb.

Ref.: Arbo, 1995b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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. & 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) Arbo

Sin.: *Piriqueta selloi* Urb. var. α , *Sida suborbicularis* A. St.-Hil. & Naudin

Ref.: Arbo, 1987, 1995a, b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Arbo et al. 6508* (CTES, K, MEXU).

Piriqueta taubatensis (Urb.) Arbo

Sin.: *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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas y Cristóbal 29747* (BAA, 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 aurelii Arbo

Ref.: Arbo, 1987.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: FO.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Arbo et al. 6019* (AAU, CTES, GH, LIL, MO, U).

Turnera hassleriana Urb.

Ref.: Molfino, 1925b; Arbo, 1987, 1995b.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países 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.
 Países 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. *enteriana* 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.
 Países limítrofes: BR, PA, UR.
 Ejemplar examinado: *Vanni et al.* 3882 (CTES).

Turnera sidoides L. subsp. **integrifolia** (Griseb.) Arbo
 Sin.: *Turnera setosa* Sm. var. *integrifolia* Griseb., *Turnera sidoides* L. var. *grisebachiana* Urb.
 Ref.: Arbo, 1985, 1995b.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, ER.
 Países 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. *entrieriana* 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.
 Países 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.: Molfino, 1925b; Arbo, 1987, 1995b.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI, SA.
 Países 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.
 Países 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 arbolito.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-2000 m.
 Prov.: BA, COR, JU, MI, SA, TU.
 Países 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 & Friis, 1996.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CH, COR, ER, FO, MI, SF.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.: Molfino, 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.

Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Burkart 28290* (BAF, SI).

Pilea pubescens Liebm.

Ref.: Sorarú, 1972.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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. *azorelloides* Speg. = **Valeriana sedifolia** d'Urv.

Phyllactis polybotria Griseb. = **Valeriana polybotria** (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 wandae** Graebn. & Tessend.
Ref.: Cabrera, 1993b.

Stangea wandae 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 andonaequi 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 wandae**

Graebn. & Tessend.

Ref.: Cabrera, 1993b.

Valeriana calvescens Briq.

Sin.: *Valeriana interrupta* Ruiz & Pav. var. *calcitrapifolia* (Ruiz & Pav.) Griseb.

Ref.: Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: JU, SA.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 4620* (BAB, BAF).

Valeriana castellanosi 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.

Países limítrofes: 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 spagazzini* Skottsb.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

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

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Gerling 757* (BAF).**Valeriana clematitis** Kunth

Ref.: Cabrera, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: JU.

Ejemplar examinado: *Vervoorst y Cuezco 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>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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow 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.

Países 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.

Países 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. *calcitrapifolia*

(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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 macrorrhiza DC.

Sin.: *Betchea gilliesii* Hook. & Arn., *Phyllactis gilliesii* (Hook. & Arn.) Wedd., *Phyllactis macrorrhiza* (DC.) Wedd., *Phyllactis macrorrhiza* (DC.) Wedd. var. *pumila* Speg., *Valeriana gilliesii* (Hook. & Arn.) Stuck. & Briq., *Valeriana macrorrhiza* DC. var. *pumila* Speg.

Ref.: Borsini, 1944, 1946a, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1500-2000 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 4648* (BAB, BAF).

Valeriana macrorrhiza DC. var. *pumila* Speg. = **Valeriana macrorrhiza** DC.

Ref.: Borsini, 1966.

Valeriana magellanica Decne. = **Valeriana sedifolia** d'Urv.

Valeriana magellanica Decne. var. *azorelloides* (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.

Países 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: *Carete 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.
Países limítrofes: BR, UR.
Ejemplar examinado: *Spegazzini 5174* (BAB).

Valeriana samolifolia (DC.) Colla

Sin.: *Betchea samolifolia* DC., *Plectritis samolifolia* (DC.) 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Illin 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.
Países 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. *azorelloides* Speg., *Phyllactis sedifolia* (d'Urv.) Wedd., *Valeriana magellanica* Decne., *Valeriana magellanica* Decne. var. *azorelloides* (Speg.) Macloskie, *Valeriana sedoides* Hombr. & Jacq.
Ref.: Borsini, 1944, 1966; Moore, 1983.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.

Elevación: 500-1500 m.

Prov.: SC, TF.

Países 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.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Legname y Cuezco 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.
Países 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 ClosSin.: *Phyllactis regularis* Spag.

Ref.: Borsini, 1944, 1966.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cusato y Rossow 4406* (BAF).

Elevación: 2500-3500 m.

Prov.: CA, JU, SA, SJ.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Ruthsatz 213* (SI).**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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Soriano 2672* (BAB).**Acantholippia hastulata** Griseb. = **Acantholippia salsoloides** 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 salsoloides** Griseb.Sin.: *Acantholippia hastulata* Griseb., *Lippia hastulata* (Griseb.) Hieron., *Lippia salsoloides* (Griseb.) Briq.

Ref.: Botta, 1980, 1993a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CA, JU, LR, SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Cabrera 9016* (SI).**Valerianella olitoria** (L.) Pollich = **Valerianella locusta** (L.) Laterr.**Valerianella samolifolia** (DC.) A. Gray = **Valeriana samolifolia** (DC.) Colla

Ref.: Borsini, 1966.

Valerianella vesicaria (L.) MoenchSin.: *Valeriana locusta* L. var. *vesicaria* L.

Ref.: Molfino, 1926a; Borsini, 1944.

Hábito: Hierba.

Status: Adventicia.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: DF.

Ejemplar examinado: *Molfino s.n.* (BA 27/358).**Acantholippia seriphioides** (A. Gray) MoldenkeSin.: *Lippia foliolosa* Phil., *Lippia seriphioides* 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.

Valerianopsis polystachya (Sm.) C.A. Mull. = **Valeriana polystachya** Sm.**Valerianopsis salicariaefolia** (Vahl) C.A. Mull. =**Valeriana salicariifolia** Vahl

Ref.: Borsini, 1944, 1962a.

Aegiphila Jacq.

Número de especies: 4, 1 especie endémica.

Aegiphila brachiata Vell., hom. illeg. = [**Aegiphila triana** Schauer]

Ref.: Moldenke, 1980a.

Aegiphila candelabrum Briq. ex Chodat & Hassl.

Ref.: Eskuche, 1996.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, MI.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Eskuche y Fontana 06509* (CTESN).**Aegiphila cestrifolia** Gardner = **Aegiphila mediterranea** Vell.

Ref.: Moldenke, 1944a.

VERBENACEAE

26 géneros, 191 especies; 54 especies endémicas.

por M. E. Múlgura

Acantholippia Griseb.

Número de especies: 4, 2 especies endémicas.

Acantholippia deserticola (Phil.) MoldenkeSin.: *Acantholippia punensis* Botta, nom. illeg. superfl.,*Lippia deserticola* Phil., *Lippia microphylla* Phil., hom. illeg.

Ref.: Botta, 1980; Caro, 1982.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Aegiphila hassleri Briq.

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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) BottaSin.: *Aloysia chacoensis* Moldenke

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: CA, CH, FO, SA, SE.

Países 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Burkart 13856* (SI).[**Aloysia gratissima** var. **oblanceolata** Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

[**Aloysia gratissima** var. **paraguariensis** Moldenke]

Ref.: Moldenke, 1980a.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Aloysia gratissima var. **schulziana** (Moldenke) BottaSin.: *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.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Burkart 30606* (SI).**Aloysia gratissima** var. **sellowii** (Briq.) BottaSin.: *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.

Países 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 = **Xeroaloyisia ovatifolia** (Moldenke) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1960.

Aloysia polystachya (Griseb.) MoldenkeSin.: *Lippia polystachya* Griseb.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, CO, COR, LR, SA, SE, SJ, SL.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Hunziker 8951* (SI).**Aloysia pulchra** (Briq.) MoldenkeSin.: *Lippia pulchra* Briq.

Ref.: Botta, 1979a.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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. **mathewsii** (Briq.) MoldenkeSin.: *Lippia scorodonioides* var. *mathewsii* 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: Descole 3330 (SI).

Baillonia Bocq.

Número de especies: 1

Baillonia amabilis Bocq.

Ref.: Troncoso, 1974.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: FO.
 Países limítrofes: BO, BR, PA.
 Ejemplar examinado: Guaglianone 2188 (SI).

Bouchea Cham.

Número de especies: 2

Bouchea boliviana (Kuntze) Moldenke

Sin.: *Valerianoides boliviana* Kuntze
 Ref.: Troncoso 1974, 1993b.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: SA.
 Países limítrofes: BO.
 Ejemplar examinado: Rodríguez 174 (SI).

Bouchea copiapensis Clos, hom. illeg. = **Pitrea cuneatovata** (Cav.) Caro

Ref.: Caro, 1961a.

Bouchea fluminensis (Vell.) Moldenke var. **fluminensis**

Sin.: *Bouchea pseudogervoa* (A. St.-Hil.) Cham., *Verbena fluminensis* Vell., *Verbena pseudogervoa* A. St.-Hil.
 Ref.: Troncoso, 1993b.
 Hábito: Subarbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: COR, JU, MI, SA.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar citado: Sandeman 477* (K).

Bouchea pseudogervoa (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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Rossow 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 cabreræ (Moldenke) Botta

Sin.: *Verbena cabreræ* Moldenke
Ref.: Botta, 1990.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: JU, SA.
Países limítrofes: BO.
Ejemplar examinado: *Cabrera 34464* (SI).

Glandularia cheitmaniana (Moldenke) Botta & Poggio

Sin.: *Verbena cheitmaniana* Moldenke
Ref.: Botta & 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.
Países 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 & Covas, 1944; Troncoso, 1964.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: BA, CA, CH, CO, ER, FO, SA, SE, TU.
Países 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 guaranítica Tronc.

Ref.: Troncoso, 1971.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: COR, MI.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 marrubioides (Cham.) Tronc.

Sin.: *Verbena marrubioides* Cham.
Ref.: Moldenke, 1946a; Troncoso, 1975.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1000 m.
Prov.: CA, CO.
Países 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. *mucilentata* Schauer, *Verbena tweediana* Niven
Ref.: Troncoso, 1971.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, COR, ER, MI.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: BO, CH.
Ejemplar examinado: *Kiestling 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.
 Países 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.: *Erinus peruvianus* L., *Verbena chamaedryfolia* Jussteu.,
Verbena melindres Gillies, *Verbena peruviana* (L.)
 Britton, *Verbena sanguinea* Larrañaga
 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.
 Países 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
 Países limítrofes: BR
 Ejemplar examinado: *Humboldt* 9947(SI)

Glandularia platensis (Spreng.) Schnack & Covas

Sin.: *Verbena platensis* Spreng., *Verbena platensis* var.
stenoides Briq., *Verbena scordioides* Cham., *Verbena*
tenerioides Gillies & Hook.
 Ref.: Botta, 1993f.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–1000 m.
 Prov.: BA, CA, CH, CO, COR, ER, JU, LR, RN, SA, TU
 Países limítrofes: BR, PA, UR
 Ejemplar examinado: *Cabrera* 22568(SI)

Glandularia pulchella var. *clavellata* Tronc.

Sin.: *Verbena pulchella* var. *clavellata* (Tronc.) Shinnery
 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.) Shinnery
 Ref.: Troncoso, 1964
 Hábito: Hierba.
 Status: Endémica.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: BA.
 Ejemplar examinado: *Rui: Lral* 22276(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
 Países limítrofes: BR, UR
 Ejemplar examinado: *Burkart* 21908(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 (Gillies ex Hook.) Schnack & Covas, comb. illeg. = **Glandularia radicata** (Moldenke) Tronc. ex Múlgura**Glandularia radicata** (Moldenke) Tronc. ex Múlgura

Sin.: *Glandularia radicans* (Gillies ex Hook.) Schnack &
 Covas, comb. illeg., *Verbena radicans* Gillies & Hook.
 hom. illeg., *Verbena radicata* Moldenke
 Ref.: Schnack & Covas, 1944
 Hábito: Hierba.
 Status: Endémica.
 Elevación: 0–1000 m.
 Prov.: CO, ME, TU
 Ejemplar examinado: *Borlcke* 10119(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.
 Países 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 stellarioides* var. *sessilis* Cham.
 Ref.: Troncoso, 1979.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: COR, ER, MI.
 Países 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.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar examinado: *Rodríguez 548* (SI).

Glandularia stellarioides (Cham.) Schnack & Covas

Sin.: *Verbena morongii* Britton, *Verbena stellarioides* Cham.
 Ref.: Schnack & Covas, 1951.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: COR.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar examinado: *Tressens et al. 1917* (SI).

Glandularia subincana Tronc.

Sin.: *Verbena subincana* (Tronc.) Shinnors
 Ref.: Troncoso, 1964, 1979.
 Hábito: Hierba.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0–500 m.
 Prov.: ER.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hunziker 11622* (SI).

Junellia azorelloides (Speg.) Moldenke

Sin.: *Verbena azorelloides* 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.

Países 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.

Países 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.

Países 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 conatibracteata (Kuntze) Moldenke

Sin.: *Junellia conatibracteata* f. *glomerata* (Monticelli) Moldenke, nom. inval., *Junellia conatibracteata* f. *rosulata* (Monticelli) Moldenke, nom. inval., *Verbena conatibracteata* Kuntze, *Verbena conatibracteata* f. *rosulata* Monticelli, nom. inval., *Verbena conatibracteata* 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 conatibracteata f. *glomerata* (Monticelli) Moldenke, nom. inval. = **Junellia conatibracteata** (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.

Países 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 echeagarayi (Hieron.) Moldenke

Sin.: *Junellia echeagarayi* var. *cordifolia* Moldenke, *Junellia echeagarayi* var. *puberulenta* Moldenke, *Verbena echeagarayi* Hieron.

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 500–1000 m.

Prov.: ME, SJ.

Ejemplar examinado: *Rotman 428* (SI).

Junellia echeagarayi var. *cordifolia* Moldenke = **Junellia**

echeagarayi (Hieron.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

Junellia echeagarayi var. *puberulenta* Moldenke =

Junellia echeagarayi (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.

Países 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.

Países 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* (Briq.) Moldenke, *Monopyrena serpyllifolia* Speg., *Verbena chubutensis* Speg., *Verbena micrantha* Phil., *Verbena serpyllifolia* (Speg.) Speg., *Verbena wilczekii* Briq.

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, ME, NE, SC.

Países limítrofes: 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 limítrofes: 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 limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Crespo y Troncoso 1968* (SI).

Junellia mulinoides (Speg.) Moldenke

Sin.: *Verbena dolychothyrsa* Sandwith, *Verbena mulinoides* Speg.

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1500 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Países limítrofes: 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, hom. illeg., *Verbena morenensis* Kuntze, *Verbena patagonica* Moldenke, hom. illeg., *Verbena patagonica* Speg., *Verbena pschardi* Rendle, *Verbena thymoides* Phil. ex Kuntze.

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, SC.

Ejemplar examinado: *Roug 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 9587* (NY).

Junellia rosulata Moldenke f. **rosulata**

Ref.: Moldenke, 1946a.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 1000-2000 m.

Prov.: CHU, SC.

Ejemplar examinado: *Correa 10184* (SI).

Junellia scabrido-glandulosa (Turrill) Moldenke =

Junellia succulentifolia (Kuntze) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

Junellia scirpea (Phil.) Moldenke = **Junellia scoparia**

var. **scoparia** (Gillies & Hook.) Botta

Ref.: Botta, 1989.

Junellia scoparia (Gillies & Hook.) Botta var. **puberula**
(Tronc.) Botta

Sin.: *Diostea 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 9965 (BAB).

Junellia seriphioides (Gillies & Hook.) Moldenke

Sin.: *Junellia seriphioides* var. *glabra* Moldenke, *Verbena briquetii* J.F. Macbr., *Verbena echinata* Phil., *Verbena hystrix* Briq., hom. illeg., *Verbena seriphioides* Gillies & Hook.

Ref.: Botta, inéd.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: CA, JU, LP, ME, NE, RN, SA, SJ, SL.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Boelcke* 10184 (SI).

Junellia seriphioides (Gillies & Hook.) Moldenke var. *glabra* Moldenke = **Junellia seriphioides** (Gillies & Hook.) Moldenke**[Junellia seriphioides** (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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Soriano* 2065 (SI).

Junellia spathulata var. **glauca** (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 ochreatea* 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Fabris* 8478 (SI).

Junellia spgazzini 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.
 Países 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.
 Países 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.
 Países 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. *grabiuscula* (Kuntze) Moldenke, *Verbena uniflora* Phil., *Verbena uniflora* Phil., *Verbena uniflora* var. *grabiuscula* Kuntze
 Ref.: Botta, inéd.
 Hábito: Arbusto.
 Status: Nativa.
 Elevación: 2000–3000 m.
 Prov.: ME, NE, SJ.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *Cabrera 31276* (SI).

Junellia uniflora var. *grabiuscula* (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.
 Países 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 cabreræ* 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.
 Países 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.
Países 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.: Molfino, 1923b; Moldenke, 1980a.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: FO, MI.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: *Muello s.n.* (BA).

Lantana bruchii (Moldenke) Tronc., comb. inval. = **Lantana balansae** f. **balansae**

Lantana cabreranae 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.
Países 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 lamiifolia* Otto & Dietr., *Lippia pallescens* Benth., *Lippia venosa* Rusby
Ref.: Troncoso, 1968, 1993d.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: JU, SA, TU.
Países 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 lippoides* Cham.
Ref.: Troncoso, 1993d.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-2000 m.
Prov.: JU, MI, SA, TU.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Burkart y Troncoso s.n.* (SI 11516).

[*Lantana clarazii* Ball]
Nota: Taxón dudoso.

Lantana cordobensis Moldenke = **Lantana grisebachii** Seckt var. **grisebachii**
Ref.: Troncoso, 1993d.

Lantana czermackii Briq. = **Lantana fucata** Lindl.

Lantana erecta Cham. = **Lantana fucata** Lindl.
Ref.: Augusto & Ecclesio, 1944.

Lantana fiebrigii Hayek
Ref.: Moldenke, 1944a; Troncoso, 1993d.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-1500 m.
Prov.: FO, JU, MI, SA.
Países 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.

Países limítrofes: 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, *Tamonopsis spicata*
Griseb.

Ref.: Troncoso, 1979, 1993d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CH, CO, ER, FO, LR, SF, SL, TU.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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, 1965.

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: *Cabrera 27544* (holotipo, SI)

***Lantana megapota mica* (Spreng.) Tronc.**

Sin.: *Lippia megapota mica* Spreng.

Ref.: Troncoso, 1974, 1979.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: BA, CO, COR, ER, SL.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 1436* (LIL)

***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.

Países limítrofes: BO, PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 30605* (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 montevidensis* (Spreng.) Briq.**

Sin.: *Camara montevidensis* (Spreng.) Kuntze, *Lantana*
sellowiana Link & Otto, *Lippia montevidensis* Spreng.

- Ref.: Troncoso, 1979.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: BA, CA, COR, ER, FO, MI.
Países 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 procurrans* 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.
Países 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.
Países 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Troncoso 2962* (SI).

[*Lippia asperrima* f. *angustifolia* Moldenke]

Nota: Taxón dudoso.

Lippia asperrima var. *longepedunculata* Moldenke =**Lippia villafloridana** Kuntze

Ref.: Troncoso, 1979.

[*Lippia asperrima* var. *rotundata* Moldenke]

Ref.: Moldenke, 1980a.

Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Lippia betulaeifolia Kunth = [*Phyla betulaeifolia* (Kunth) Greene]

Ref.: Moldenke, 1954.

Lippia boliviana Rusby

Sin.: *Lippia boliviana* var. *angusta* Moldenke.

Ref.: Moldenke, 1944.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 1000-3000 m.

Prov.: SA.

Países limítrofes: BO.

Ejemplar examinado: *Bong 979* (holotipo: NY).

Lippia boliviana var. *angusta* Moldenke = **Lippia boliviana** Rusby*Lippia boliviana* 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 seriphioides** (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.
Países 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 boliviana* 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.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 5921* (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 hickenii* Tronc.

Ref.: Troncoso, 1968.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: CA, LR, SA, SE, TU.

Países limítrofes: 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* Briq. = [*Aloysia ligustrina* var. *paraguariensis* (Briq.) Moldenke]**Lippia lilacina* Desf., nom. nud.*****Lippia lorentzii* Moldenke**Sin.: *Lippia chacensis* Moldenke, *Lippia eminata* var. *lancofolata* Griseb., *Lippia globiflora* f. *incana* Kuntze

Ref.: Troncoso, 1952.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, SA.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Burkart 6792* (SI).***Lippia lupulina* Cham**

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Zuloaga 5128* (SI).***Lippia lycioides* (Cham.) Steud. = *Aloysia gratissima* var. *gratissima* (Gillies & Hook.) Tronc.**

Ref.: Botta, 1979.

***Lippia megapota mica* Spreng. = *Lantana megapota mica* (Spreng.) Tronc.**

Ref.: Troncoso, 1979.

***Lippia microphylla* Phil., hom. illeg. = *Acantholippia deserticola* (Phil.) Moldenke**

Ref.: Caro, 1982.

***Lippia modesta* Briq.**

Ref.: Troncoso, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, JU, SA.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Cabrera 29928* (SI).***Lippia montevidensis* Spreng. = *Lantana montevidensis* (Spreng.) Briq.**

Ref.: Troncoso, 1979.

***Lippia morongii* Kuntze**

Ref.: Troncoso, 1974.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, FO.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *sin. colector* (SI).***Lippia nodiflora* (L.) Michx. = [*Phyla nodiflora* (L.) Greene]*****Lippia nodiflora* f. *sericea* Kuntze = *Phyla reptans* (Kunth) Greene*****Lippia pallescens* Benth. = *Lantana canescens* Kunth f. *canescens***

Ref.: Troncoso, 1968.

***Lippia polycephala* Briq. = *Lippia salutarifolia* (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.
Países limítrofes: PA.
Ejemplar examinado: *Cabrera 29008* (SI).
- Lippia repens* Spreng. = **Phyla canescens** (Kunth)
Greene
- Lippia reptans* Kunth = **Phyla reptans** (Kunth) Greene
Ref.: Troncoso & Botta, 1993a.
- Lippia rodriguezii** Moldenke
Ref.: Moldenke, 1948a.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: COR, MI.
Países 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 salviaefolia** Cham.
Sin.: *Lippia polycephala* Briq.
Ref.: Troncoso, 1961.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: MI.
Países 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.
Países 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. *mathewsii* Briq. = **Aloysia scorodonioides** var. **mathewsii** (Briq.) Moldenke
Ref.: Botta, 1979.
- Lippia sellowii* Briq. = **Aloysia gratissima** var. **sellowii** (Briq.) Botta
Ref.: Botta, 1979.
- Lippia seriphoides* A. Gray = **Acantholippia seriphoides** (A. Gray) Moldenke
Ref.: Botta, 1980.
- Lippia sidoides** Cham.
Ref.: Troncoso, 1952, 1974.
Hábito: Arbusto.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: MI.
Países 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.
Países 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.
Países 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.

Países 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.

Países 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. *integrifolia* Griseb. = **Lippia integrifolia** (Griseb.) Hieron.

Ref.: Troncoso, 1993e.

Lippia turnerifolia Cham.

Ref.: Troncoso, 1993e.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: CH, ER, JU, MI, SA, SF, TU.

Países 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. *lasa* Chodat = **Aloysia virgata** var. **virgata** (Ruiz & Pav.) Juss.

Ref.: Botta, 1979.

Lippia venosa Rusby = **Lantana canescens** Kunth f. **canescens**

Ref.: Troncoso, 1993d.

Lippia villafloridana KuntzeSin.: *Lippia asperroma* var. *longepedunculata* Moldenke

Ref.: Troncoso, 1974, 1979.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Pedernan 6254* (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 Speng. = **Junellia micrantha** (Phil.) Moldenke

Ref.: Botta, inéd.

Myrtus serratifolia Griseb. = **Duranta serratifolia** (Griseb.) Kuntze**Neosparton** Griseb.

Número de especies: 4. 3 especies endémicas.

Neosparton aphyllum (Gillies & Hook.) KuntzeSin.: *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 darwini** Benth. & Hook. f.Sin.: *Lippia darwini* (Benth. & Hook. f.) Spreng.

Ref.: Troncoso, 1957.

Hábito: Arbusto.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: BA.

Ejemplar examinado: *Sin. colector* (SI 20989).

Neosparton ephedroides Griseb.Sin.: *Neosparton striatum* Phil.

Ref.: Troncoso, 1957.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–2500 m.

Prov.: CA, LP, ME, SA, TU.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Burkart 17634* (SI).

Prov.: BA, ER, JU, ME, SA.

Países 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 & 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 & 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 & Botta, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Prov.: ER, FO, JU.

Países 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.

Países limítrofes: BO, CH.

Ejemplar examinado: *Botta 366* (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 & Botta, 1993a.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0–1000 m.

Priva Adans.

Número de especies: 1

Priva boliviana Moldenke

Ref.: Troncoso, 1993g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO, SA.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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** MoldenkeSin.: *Stachytarpheta cayennensis* f. *alba* Moldenke

Ref.: Moldenke, 1948a.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: JU, MI.

Ejemplar examinado: *Cabrera et al. 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 & Botta, 1993b.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: COR, ER, JU, MI, SA.

Países limítrofes: BR, PA.

Ejemplar examinado: *Aseling 8145* (SI).**Stachytarpheta dichotoma** (Ruiz & Pav.) Vahl =**Stachytarpheta cayennensis** (Rich.) M. Vahl f. **cayennensis**

Ref.: Troncoso & 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.

Tanacetum spicata Cistaceb. = **Lantana grisebachii** Seckl. var. **grisebachii**

Ref.: Troncoso, 1993d.

Timoteia ilicifolia (Moldenke) Moldenke =**Parodianthus ilicifolius** (Moldenke) Tronc.

Ref.: Troncoso, 1941.

Urbania Phil.

Número de especies: 1.

Urbania egansoides Phil. = **Urbania pappigera** Phil.

Ref.: Botta, 1988, 1993g.

Urbania pappigera Phil.Sin.: *Urbania egansoides* Phil.

Ref.: Botta, 1988, 1993g.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 4000-5450 m.

Prov.: JU, SA.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cabrera 8770* (SI).**Valerianoides boliviana** Kuntze = **Bouchea boliviana** (Kuntze) 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 azorelloides Speg. = **Junellia azorelloides** (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.
Países 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.
Países 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 seriphioides**
(Gillies & Hook.) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena buchnera* Vell. = **Verbena lobata** Vell.
Ref.: Moldenke, 1946a, 1964.
- Verbena cabreræ* Moldenke = **Glandularia cabreræ**
(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.
Países 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* Kuntze = **Junellia connatibracteata** (Kuntze) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena connatibracteata* f. *glomerata* Monticelli, nom. inval. = **Junellia connatibracteata** (Kuntze) Moldenke
- Verbena connatibracteata* f. *rosulata* Monticelli, nom. inval. = **Junellia connatibracteata** (Kuntze) Moldenke
- [*Verbena cordobensis* Briq.]
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 bookeriana** 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.: Sanjin, 1919.
- Verbena deserticola* Phil. = **Glandularia origines** (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 & Hook.) Moldenke
Ref.: Botta, 1993d.
- Verbena dolychothyrsa* Sandwith = **Junellia mulinoides** (Speg.) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena echegarayi* Hieron. = **Junellia echegarayi** (Hieron.) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena echinata* Phil. = **Junellia seriphoides** (Gillies & Hook.) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena ephedroides** var. **entrieriensis** 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.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: *Pedersen 5540* (SI).
- Verbena erinacea* Gillies & Hook. = **Junellia erinacea** (Gillies & Hook.) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena erinoides* Lam. = **Glandularia laciniata** (L.) Schnack & Covas
Ref.: Schnack & 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 & Schnack, 1944.
- Verbena filicaulis** Schauer
Sin.: *Verbena pinnatisecta* Schauer.
Ref.: Moldenke, 1944b.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Elevación: 0–500 m.
Prov.: MI.
Países limítrofes: BR.
Ejemplar examinado: *Rodríguez 570* (SI).
- Verbena flava* Gillies ex Hook. = **Glandularia flava** (Gillies ex Hook.) Schnack & Covas
Ref.: Schnack & 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 gracilescens** (Cham.) Herter
Sin.: *Verbena officinalis* var. **gracilescens** 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.
Países 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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 seriphioides**
(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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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. *pyncnostachya* 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.
Países limítrofes: 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. *pyncnostachya* 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.
Países limítrofes: 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 marrubioides Cham. = **Glandularia marrubioides** (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. *phlogiophora* (Cham.) Kuntze = **Glandularia phlogiophora** (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.
Países limítrofes: 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 ochreatea* 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. *gracilescens* Cham. = **Verbena gracilescens** (Cham.) Herter
Ref.: Troncoso, 1979
- Verbena origenes* Phil. = **Glandularia origenes** (Phil.) Schnack & Covas
Ref.: Schnack & Covas, 1944
- [*Verbena origenes* var. *semperi* Moldenke,
Nota: Taxón dudoso
- Verbena ourostachya* 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
Países limítrofes: BR, PA
Ejemplar examinado: Krapovickas 21/102 (SI)
- Verbena parodi* (Covas & Schnack) Moldenke = **Glandularia parodii** Covas & Schnack
Ref.: Botta, 1993f
- Verbena patagonica* Speg. = **Junellia patagonica** (Speg.) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena patagonica* Moldenke, hom. illeg. = **Junellia patagonica** (Speg.) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena peraki* (Covas & Schnack) Moldenke = **Glandularia perakii** Covas & Schnack
- Verbena peruviana* (L.) Britton = **Glandularia peruviana** (L.) Small
Ref.: Macbride, 1960
- [*Verbena peruviana* var. *grahmii* 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 phlogiphora* var. *vulgaris* Schauer = **Glandularia phlogiphora** (Cham.) Schnack & Covas
Ref.: Troncoso, 1971
- [*Verbena pinnatiloba* (Kuntze) Moldenke]
Sin.: *Verbena megapotamica* f. *pinnatiloba* Kuntze
Nota: Taxón dudoso
- Verbena pinnatisecta* Schauer = **Verbena filicanlis** 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 prichardi 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.) Shinnery =
Glandularia pulchella var. **clavellata** Tronc.

Verbena pulchella var. *gracilior* (Tronc.) Shinnery =
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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 Turriell = **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 scordioides* 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 seriphioides* Gillies & Hook. = **Junellia seriphioides** (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.
- Verbenaseudogervaa* 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 stellarioides* Cham. = **Glandularia stellarioides** (Cham.) Schnack & Covas
- Verbena stellarioides* var. *sessilis* Cham. = **Glandularia sessilis** (Cham.) Tronc.
Ref.: Troncoso, 1979.
- [*Verbena storeoclada* Briq.]
Nota: Taxón dudoso.
- Verbena stragulosoides* (Moldenke) Tronc. = **Junellia minima** (Meyen) Moldenke
Ref.: Botta, inéd.
- Verbena struonum* 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 macrosperma** (Speg.) Tronc.
Ref.: Botta, 1993f.
- Verbena swiftiana* Moldenke
Ref.: Moldenke, 1948b, 1982.
Hábito: Hierba.
Status: Endémica.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: F.R. MI.
Ejemplar examinado: *Rodríguez*: 69 (SI).
- Verbena tandilensis* Speg. = **Verbena intermedia** Gillies & 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** Gillies & Hook. f. **intermedia**
- Verbena tenuisecta* Briq. = **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* Gillies & 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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. *grabiusscula* 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BR, PA, UR.

Ejemplar examinado: *Krapovickas 21551* (SI).

Vitex montevidensis Cham. = **Vitex mogapotamica**

(Spreng.) Moldenke

Ref.: Troncoso, 1974.

Volkameria spinosa Juss. = **Rhaphithamnus spinosus**

(Juss.) Moldenke

Ref.: Moldenke, 1937.

Wilsonia glaberrima Gillies ex Hook. = **Dipyrena**

glaberrima (Gillies ex Hook.) Hook.

Ref.: Troncoso, 1974.

Xeroaloyisia Tronc.

Número de especies: 1 especie endémica.

Xeroaloyisia 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: 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 bicolor var. *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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: BO, BR, PA.

Ejemplar examinado: *Meyer 6543* (LIL).

Hybanthus chodati Hassl. = **Hybanthus hasslerianus**

(Chodat) Hassl.

Hybanthus circaeoides (Kunth) Baill.

Sin.: *Hybanthus teucrifolius* (Turcz.) Hassl., *Hybanthus urticaefolius* (Mart.) Baill., *Ionidium circaeoides* Kunth, *Ionidium teucrifolium* Turcz., *Ionidium urticaefolium* Mart.

Ref.: Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.

Prov.: FO.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: *Ibarrola 3456* (LIL).

Hybanthus hasslerianus (Chodat) Hassl.

Sin.: *Hybanthus chodati* Hassl., *Ionidium guaraniticum* auct. non A. St.-Hil., *Ionidium hasslerianum* Chodat

Ref.: Sparre, 1950a.

Hábito: Subarbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0-1000 m.

Prov.: COR, MI.

Países 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.

Países 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.

Países 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.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: PA.

Ejemplar examinado: Krapovickas y Cristóbal 28747 (LH).

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 paraguayensis** (Chodat) Schulze-Menz.

Ionidium bicolor A. St.-Hil. = **Hybanthus bicolor** (A. St.-Hil.) Baill.

Ionidium bicolor A. St.-Hil. var. *genuinum* Chodat & Hassl., nom. illeg. = **Hybanthus bicolor** (A. St.-Hil.) Baill.

Ionidium bigibbosum A. St.-Hil. = **Hybanthus bigibbosus** (A. St.-Hil.) Hassl.

Ionidium bigibbosum A. St.-Hil. var. *paraguayensis* Chodat = **Hybanthus bigibbosus** (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 ipeacacuanha (L.) Vent. f. *grandiflora* Chodat & Hassl. = **Hybanthus calceolaria** (L.) Schulze-Menz

Ionidium lorentzianum Eichler ex Griseb. = **Hybanthus serratus** (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 paraguayensis Chodat = **Hybanthus paraguayensis** (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 teucrifolium 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 guaranítica (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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: Lanzin 115 (BA).

Viola auricolor Skottsbo.

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** Skottsbo.

Viola bangiana W. Becker

Ref.: Becker, 1926b; Baehni & Weibel, 1941.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-4000 m.

Prov.: JU.

Países 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 calchaquiensis 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Spegazzini* s.n. (BAF 6344).

Viola castillonii (W. Becker) Xifreda & SansoSin.: *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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Hauman y Hicken 637* (SI).**Viola congesta** auct. non Gillies = **Viola vulcanica** Gillies ex Hook. & Arn.**Viola coronifera** W. BeckerSin.: *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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 4623* (BAF).**Viola cotyledon** Ging. subsp. *lologensis* W. Becker =**Viola dasyphylla** W. Becker

Ref.: Rossow, 1988g.

Viola dasyphylla W. BeckerSin.: *Viola cotyledon* Ging. subsp. *lologensis* W. Becker

Ref.: Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: NE.

Ejemplar examinado: *Rossow y Gómez 4574* (BAF).**Viola domeykoana** Gay

Ref.: Becker, 1926a; Rossow, 1993.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: ME, SJ.

Países 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. **flossdorfii** 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-vulcanica** 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.

Países 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.

Países 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Boelcke et al. 11745* (BAA).
- 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.
Ref.: Rossow, 1988g.
- 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.
Países 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.
Países 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* (Skotts.) Weibel = ***Viola reichei*** Skotts.
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.
Países 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 molfinoana 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.

Países limítrofes: 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; Becker et al., 1968.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 2500-4000 m.

Prov.: ME.

Países limítrofes: 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar citado: *Kurtz 110948** (B).

Viola pseudovolcanica W. Becker

Ref.: Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 1500-2500 m.

Prov.: ME, NE, RN.

Ejemplar examinado: *Rossow et al. 1186* (BAB).

Viola pusilla Hook. & Arn., nom. illeg. = Viola subandina J.M. Watson

Ref.: Hoffmann et al., 1997.

Viola reichei Skottsb.

Sin.: *Viola maculata* Cav. subsp. *reichei* (Skottsb.) Webster.

Viola reichei Skottsb. f. *gunckelii* Sparre.

Ref.: Sparre, 1949; Moore, 1968; Rossow, 1988g.

Hábito: Hierba.

Status: Nativa.

Elevación: 0-2000 m.

Prov.: CHU, NE, RN, TF.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Cusato y Rossow 4246* (BAF).

Viola reichei Skottsb. f. gunckelii 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 1161* (holotipo, BAF).

Viola roigii Rossow

Ref.: Rossow, 1993c.

Hábito: Hierba.

Status: Endémica.

Elevación: 3000-3500 m.

Prov.: SJ.

Ejemplar examinado: *Kiesling et al. 6701* (SI).

Viola sacculus Skottsbl.

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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: CH.
Ejemplar examinado: *Cabrera 8776* (LP).

Viola squamulosa W. Becker = **Viola sacculus** Skottsbl.

Ref.: Rossow, 1988g.

Viola subandina J.M. Watson

Ref.: Rossow, 1988g; Hoffmann et al., 1997.
Hábito: Hierba.
Status: Nativa.
Prov.: CHU, ME, NE.
Países 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.
Países 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.: Verveer, 1967.
Hábito: Hierba.
Status: Adventicia.
Elevación: 0-2500 m.
Prov.: BA, CHU, CO, LP, ME, NE, RN, SC, SL, TF, TU.
Países 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.
Países 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 tucumanensis 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.
Países 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.: Abbiati, 1946; Kellog & Howard, 1986.

Phoradendron Nutt.

Número de especies: 13, 2 especies endémicas.

Phoradendron acinacifolium Mart. ex Eichler

Ref.: Abbiati, 1946; Rizzini, 1956; Castellanos, 1956.
Hábito: Parásita.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CH, COR, FO.
Países 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.
 Países 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.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar examinado: *Venturi 1856* (SI).

Phoradendron burkartii Rizzini & Ulibarri

Ref.: Rizzini & Ulibarri, 1986; Ulibarri, 1987a.
 Hábito: Parásita.
 Status: Endémica.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: ER.
 Ejemplar examinado: *Burkart y Gamarro 21702* (holotipo, SI).

Phoradendron chrysostachyum (J. Presl) Eichler =

[*Dendrophthora chrysostachya* (J. Presl) Urb.]
 Ref.: Zarucchi, 1993b.

Phoradendron dipterum Eichler

Sin.: *Phoradendron multifoveolatum* Eichler
 Ref.: Abbiatti, 1946.
 Hábito: Parásita.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: MI.
 Países limítrofes: BR.
 Ejemplar examinado: *Bridarolli s.n.* (LP 54647).

Phoradendron falcifrons (Hook. & Arn.) Eichler

Sin.: *Viscum falcifrons* Hook. & Arn.
 Ref.: Abbiatti, 1943, 1946; Ulibarri, 1987a.
 Hábito: Parásita.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-1000 m.
 Prov.: ER, SA, TU.
 Países 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.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Kiesling 4504* (SI).

[**Phoradendron holoxanthum** Eichler]

Ref.: Rizzini, 1956.
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

Phoradendron liga (Gillies ex Hook. & Arn.) Eichler

Sin.: *Viscum liga* Gillies 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, SL, TU.
 Países limítrofes: BO, PA.
 Ejemplar examinado: *Cabrera 1037* (SI).

Phoradendron meliae Trel. = **Phoradendron pruinosum** Urb.

Ref.: Abbiatti, 1946.

Phoradendron multifoveolatum Eichler = **Phoradendron dipterum** Eichler

Ref.: Kuntz, 1986b.

Phoradendron perrottetii (DC.) Nutt.

Sin.: *Viscum perrottetii* DC.
 Ref.: Abbiatti, 1946.
 Hábito: Parásita.
 Status: Nativa.
 Prov.: JU.
 Países limítrofes: BO, BR.
 Ejemplar examinado: *Jørgensen s.n.* (BAB 35789).

Phoradendron piperoides (Kunth) Nutt.

Sin.: *Loranthus piperoides* Kunth, *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel., comb. superfl.
 Ref.: Abbiatti, 1946; Kellogg & Howard, 1986; Kuntz, 1986b.
 Hábito: Parásita.
 Status: Nativa.
 Elevación: 0-500 m.
 Prov.: CH, COR, MI.
 Países limítrofes: BR, PA.
 Ejemplar examinado: *Krapavickas et al. 17242* (SI).

Phoradendron piperoides (Kunth) Trel., comb. superfl.

Phoradendron piperoides (Kunth) Nutt.
 Ref.: Abbiatti, 1946.

Phoradendron pruinosum 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.
 Países limítrofes: PA.
 Ejemplar examinado: *Venturi 5746* (SI).

[**Phoradendron rubrum** (L.) Griseb.]

Sin.: *Viscum rubrum* L.
 Ref.: Kellogg & Howard, 1986.
 Nota: Especie excluida de la flora argentina.

[**Phoradendron salicifolium** (J. Presl) Eichler]

Sin.: *Viscum salicifolium* J. Presl.
 Nota: Cita dudosa para la flora argentina.

Phoradendron semiterens 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.
 Países 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 & 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 & 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.
 Países 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.
 Países 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 tweediana** (Baker) Griseb.
 Ref.: Múlgura, 1996.

Cissus quinquefolia Sol. ex Sims = **Cissus simsiana** J. A. Schultes & J. H. Schultes
 Ref.: Lombardi, 1995; Múlgura, 1996.

Cissus scabricaulis (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.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países 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 subrhoidea (Baker) Planch.
Sin.: *Cissus scabricaulis* (Baker) Planch., *Vitis scabricaulis* Baker, *Vitis subrhoidea* Baker
Ref.: Múlgura, 1978, 1996; Novara et al., 1992; Lombardi, 1995.
Hábito: Enredadera.
Status: Nativa.

Elevación: 0-500 m.
Prov.: JU, SA.
Países 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.
Países 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.
Países 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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar examinado: *Burkart 27788* (SI).

Cissus verticillata (L.) Nicolson & C.E. Jarvis subsp. **verticillata**

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.
 Países 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 scabriconis 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 montevidensis* Klotzsch, *Viviania albiflora*
 (Cambess.) Reiche, *Viviania montevidensis* (Klotzsch)
 Reiche

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 0–500 m.

Prov.: MI.

Países limítrofes: BR, UR.

Ejemplar examinado: *Felippone 4350* (SI).

Caesarea montevidensis 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 bernalessii 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.

Países limítrofes: CH.

Ejemplar examinado: *Kiesling 8099* (SI).

Viviania montevidensis (Klotzsch) Reiche = **Caesarea** **albiflora** Cambess.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

Viviania ovata Phil.

Sin.: *Viviania bernalessii* Phil.

Ref.: Ariza Espinar, 1995d.

Hábito: Arbusto.

Status: Nativa.

Elevación: 2000–2500 m.

Prov.: NE.

Países 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.: Molfino, 1922; Ezcurra, 1984; Bernardi, 1985a; Spichiger & Loizeau, 1985.
Hábito: Arbusto o árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: MI.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: 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.
Países limítrofes: BR, PA.
Ejemplar citado: *Molfino 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.
Países limítrofes: 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.

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 arbolito.
Status: Nativa.
Elevación: 0-500 m.
Prov.: CA, CH, CO, FO, JU, LR, SA, SE, SL, TU.
Países 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.
Países 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.

Bulnesia retama (Gillies ex Hook. & Arn.) Griseb.

Sin.: *Bulnesia macrocarpa* Phil., *Zygophyllum retama* Gillies ex Hook. & Arn.,
Ref.: Palacios & Hunziker, 1984.
Hábito: Arbusto o 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 sarmientoi Lorentz ex Griseb.

Sin.: *Bulnesia gancedoi* Rojas Acosta
Ref.: Palacios & Hunziker, 1984; Hunziker & Palacios, 1985.
Hábito: Árbol.
Status: Nativa.
Elevación: 80-200 m.
Prov.: CH, FO, SA.
Países limítrofes: BO, BR, PA.
Ejemplar examinado: *Lorentz et Hieronymus 576* (isotipo, CORD).

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.

Guaicum microphyllum Baill. = **Portieria 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.
Países 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.
Países 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: Caméfito.
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)

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.
 Países 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* L.M. Johnst.
 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.
 Países limítrofes: CH.
 Ejemplar examinado: *J.H. Hunziker y Palacios 8518* (BAFC).

Larrea simulans Sandwith = **Larrea ameghinoi** Speg. x **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 subarabusto.
 Status: Endémica.
 Elevación: 1400-2500 m.
 Prov.: CA, LR, SA, TU.
 Ejemplar examinado: *Jaiz s.n.* (holotipo, LIL 2854).

Plectrocarpa tetracantha 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 & Lourteig
 Ref.: Descole et al., 1940; Dawson, 1966b.

Porlieria microphylla (Baill.) Descole, O'Donell & Lourteig

Sin.: *Guaicum 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.
 Países 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.
 Países 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 & 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.), *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. McLhose, 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 boelckei* 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 *Weberbaueria* (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. Il. Catarinense fasc. ERIT*: 3-64.
- Amat, A. G. 1985. *Matricaria matricarioides* (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. Labiatae. 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 *Anacampteros* (Portulacaceae) en la República Argentina. *Hickenia* 2: 41-44.
- & Peralta, I. E. 1994. Portulacaceae. En R. Kiesling (ed.), *Fl. San Juan* 1: 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. *Lorentziana* 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 sinonímicas sobre Compuestas argentinas II. *Darwiniana* 22: 551-556.
- . 1982a. *Conyza 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 Vernoniae, II. Tribu Eupatorieae. Prodrómo 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 *Erythralpalum*. 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* Kuntze (Rubiaceae). Darwiniana 17: 341-357.
- . 1973. Aclaración sobre la verdadera patria y la sinonimia de "*Galium 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 *Callitriche* 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*, 1ª 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-Américains*. *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. Euphorbiacées Américaines*. *Adansonia* 4: 257-377.
- Baker, J. G. 1884a. *Compositae I. Vernoniaceae*. 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) Benth. do Brasil-Leguminosae-Faboideae. *Rodriguésia* 24: 159-219.
- . 1987. *Macropitium* (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 Tinosporeae. *Mem. New York Bot. Gard.* 20: 81-158.
- . 1972. New and notable Menispermaceae. Tribe Tinosporeae. *Mem. New York Bot. Gard.* 22: 137-151.
- . 1977. Daleae imagines, an illustrated revision of *Errazurizia* Philippi, *Psorothamnus* Rydberg, *Marina* Liebmann, 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. Sensitivae Censitae. 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-Subtribu 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* (Asteraceae, 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. *Spesquis 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. *Viola* novae Americae Meridionalis. *Repert. Spec. Nov. Regni Veg.* 18: 180-186.
- . 1925. Beiträge zur Kenntnis der sudamerikanischen *Viola*. *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 Mimoseae. *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 Lychieae (Solanaceae). *Brittonia* 39: 112-129.
- . 1995. *Lycium*. En A. T. Hunziker (ed.), *Flora Fanerogámica Argentina* 16: 3-20.
- Bernardi, L. 1961. Revisio generis *Weinmannia*. Pars I: Sectio *Weinmannia*. *Candollea* 17: 123-189.
- . 1963. Revisio generis *Weinmannia*. 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.
- Bilioni, J. S. 1965. Notas preliminares a una revisión de las Cunoniáceas 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* nomenclaturae fundamentum includens combinationes taxaeque nova nonnulla *Silene* generis. *Candollea* 22: 1-38.
- . 1969. Revisio *Physolychnidium* (*Silene* sect. *Physolychnis*). *Phanerog. Monogr.* 1: 1-342.
- Boecher, 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. *Lithodrava*, 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. Boecher, 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. *Parodiana* 3: 53-65.
- . 1984b. Notas sobre Crucíferas argentinas I. Novedades en el género *Lepidium*. *Parodiana* 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. Boraginaceae-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. Poliploidia 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. Bignoniaceae. 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-Trifoliales 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 *Mimozyanthus*, nuevo género de Leguminosas y sinopsis preliminar de los géneros argentinos de Mimosoideas. Darwiniana 3: 445-456.
- . 1939c. Estudios sistemáticos sobre las Leguminosas-Hedisareae 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-Dalbergiaceae). 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. *aposerca*, 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. Leguminosae. 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. Leguminosae Mimosoideae. 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* (Caesalpinioideae) 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 noroeste 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 *Conyza* (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: Eupatorieae. 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. Eupatorieae (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 Eupatorieas argentinas (Compositae). Revista Mus. La Plata, Secc. Bot. 8: 179-263.
- & —. 1963. Compositae catharinenses II. Eupatorieae. 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. Prodrum 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 taxonomia. Albertoa 2: 1-365.
- Carmona, C. & Del Pero de Martínez, M. 1992. Flavonoides en especies de *Oxalis* sección *Thamnoxys*. Parodiana 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 sinonímica 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. Parodiana 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 Notalae 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.

- Chiappella, J. 1996. Nota sobre la identidad de *Pratia repens* (Campanulaceae: Lobelioideae). 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. Plantae Hasslerianae I. Amarantaceae. Bull. Herb. Boissier 2me. sér., 1: 395-442.
- & Hassler, E. 1903. Plantae Hasslerianae 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 a 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 tetraploides 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-Teixeira, 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. Cucurbitacées. 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 Melothriaceae. En A. Engler (ed.), Pflanzenr. 4(275 I) Heft 66: 1-277.
- Constance, L. 1965. Some substractions from the Umbelliferae of South America. Ann. Missouri Bot. Gard. 52: 274-280.
- . 1988. Umbelliferae. En M. N. 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 Frankeniáceas 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. Tribeae. 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 Poligaláceas 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. Il. 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. Labiatae. En A. Burkart (ed.), *Fl. Il. 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 *Byttneria* Loeffling (Sterculiaceae). *Bonplandia* (Corrientes) 4: 1-428.
- . 1980. Nueva especie de *Melochia* (Sterculiaceae). *Hickenia* 1: 219-220.
- . 1983. Esterculiáceas. En R. Reitz (ed.), *Fl. Il. 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 *Hyaloseris* 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. Novelities 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, taxonómicas 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 género *Luehea* Willd. (Tiliaceae). *Sellowia* 37: 5-41.
- Cunquero, H. 1984. Las Caliceráceas 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.
- Davy, M. & Izaguirre de Artuccio, P. 1996. Sinopsis de las especies y variedades del género *Adesmia* DC (Fabaceae-Adesmieae) en el Uruguay. *Parodiana* 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 & Pavon (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 abrepunhos de La Pampa. Apuntes Fl. Pampa 5: 17-20.
- Del Vito, 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 *Balbisia* en Argentina. Lilloa 4: 197-216.
- , — & —. 1940. Revisión de las Zygoofiláceas 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. *Acropilton*. 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 Phaseolinae 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 Labiatae. *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 Labiatae. 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 Labiatae. X. *Brittonia* 20: 295-313.
- & Mathias, M. E. 1957. Supplementary notes on American Labiatae. VI. *Brittonia* 8: 297-313.
- Eriksen, B. 1993. A revision of *Monnina* subg. *Pterocarya* (Polygalaceae) in northwestern South America. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 80: 191-207.
- Erter, 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 Ramnáceas 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.
- Eskuiche, U. G. 1989. Novedades florísticas para el Nordeste Argentino. *Folia Bot. et Geobot. Corrent.* 3: 1-27.
- . 1992. Sinopsis cenosistémica preliminar de los pajonales mesófilos semi-naturales del nordeste de la Argentina, incluyendo pajonales pampeanos y puntanos. *Phytocoenologia* 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 *Grisebachiella* 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 azaleaeiflora* (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 *Heliocarpus*. *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: Bignoniaceae. *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. & Schldtl. Bol. Soc. Argent. Bot. 15: 130-131.
- . 1979a. Bignoniaceae. 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. Bignoniaceae. 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. Boecher, 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 *Condyllocarpon* (Apocynaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 70: 149-169.
- Fassett, N. C. 1951. *Callitriche* 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 Pflanzenarten 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. *Gymnocalycium 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.
- Ferreira, 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 Nicotianaceae. En A. T. Hunziker (ed.), Flora Fanerogámica Argentina.
- Filias, 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 iberæ*, 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 em Asclepiadaceae, XII. Considerações sobre os generos *Roulinia* Decne. (non Brongn.) e *Rouliniella* Vail. Bol. Mus. Bot. Munic. 45: 1-12.
- & —. 1983a. Estudos em Asclepiadaceae XIII. Novos sinônimos e novas combinações. Bol. Mus. Bot. Munic. 46: 1-10.
- & —. 1983b. Estudos em 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, Caesalpinioideae, 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-Millettieae): *Lonchocarpus fluvialis* (Lindm.) Fortunato & Palese. En L. Ramella & P. Perret (eds.), Notulae ad Floram paraquaiensem, 62. Candollea 52: 509-511.
- & Tressens, S. G. 1989. Una especie diplostémoma 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 Falção, 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.
- Fraser, 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 *Gamochoaeta* (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 Amarantaceenflora. 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 attenuatum* (Sw.) El. Marchal and allied species, with nomenclatural changes. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia 141: 313-319.
- Fryxell, P. A. 1969. The genus *Cienfuegosia* 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, Phaseolae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 26: 136-137.
- . 1992. Las Bignoniaceae 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. Bignoniaceae. En *Flora of Panama*. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 60: 781-997.
- . 1973b. Generic delimitations of Central American Bignoniaceae. *Brittonia* 25: 226-242.
- . 1975. Identification of Vellozo's Bignoniaceae. *Taxon* 24: 121-123.
- . 1976. Studies in Bignoniaceae 18: Notes on S. Moore's Mato Grosso Bignoniaceae. *Ann. Missouri Bot. Gard.* 63: 42-45.
- . 1980. Bignoniaceae-Part I (Crescentiae and Tourrettiae). *Fl. Neotrop. Monogr.* 25: 1-150.
- . 1982. Bignoniaceae. *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. Bignoniaceae-Part II (Tribe Tecomeae). *Fl. Neotrop. Monogr.* 25(II): 1-370.
- Gerbaulet, 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.
- Giangualani, 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* I: 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* (Bignoniaceae). *Gayana, Bot.* 19: 1-62.
- Godfrey, R. K. 1952. *Pluchea*, section *Stylimnus*, 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. Rafflesiaceae. 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*. I. 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, Indigofereae, Millettieae 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. & Böhm, 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*. Aliso 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. Aliso 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 *Momina* (Polygalaceae). Darwiniana 7: 1-37.
- . 1946. Nota sinonímica. 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-Mutiseae). 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-americanum genus *Phaseoli* L. Candollea 1: 417-472.
- Hauman, L. L. 1913a. Etude phytogéographique de la région du Río Negro inferieur (République Argentine). Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 24: 289-444.
- . 1913b. Notes sur les Phytolaccacées argentines. Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 24: 471-516.
- . 1917. El género *Microcala* 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 adventices de la flore Argentine. Anales Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires 33: 319-345.
- . 1925b. Notes Floristiques. Deuxième serie (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 aussertropischen 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 *Guilleminea*. 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 Portulacaceae 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 uruguayensis 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 Flossdorffianae 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 Sanjuaninum 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 florum argentinæ. Bol. Acad. Nac. Ci. 4: 182-598.
- . 1908. Compositae andinae. I. En I. Urban (ed.), Plantae novae andinae e 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.
- Hoehe, 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-Eupatoriaceae). *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 inner halb 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 *Coccoloba*, 9. A critique of the South American species. *J. Arnold Arbor.* 41: 213-229.
- . 1960b. Studies in the genus *Coccoloba*, 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. *Parodiendron* gen. nov.: un nuevo género de Euphorbiaceae (Oldfieldioideae) del noroeste argentino. *Kurtziana* 5: 329-341.
- . 1970. Sobre una nueva hidrófita argentina: *Elatine lorentziana* nov. sp. *Lorentzia* 1: 5-10.
- . 1971a. Rehabilitación de *Gomphrena boliviana*. *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 America. *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 noroeste 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 ajíes silvestres de Argentina (*Capsicum*). *Darwiniana* 36: 201-203.
- . 1998b. Los nombres científicos correctos de los "Quebrachos colorados" (*Schinopsis*, Anacardiaceae) del centro y noroeste 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.
- & Coccuci, 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. Agríc.* 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 *Chiroptalum* (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 Caesalpinioideae. *Mem. New York Bot. Gard.* 25: 1-228.
- . 1981. Leguminosae of the United States. III. Subfamily Papilionoideae: Tribes Sophoreae, Podalyriaceae, 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 Europaeae* 6: 1-176.
- Janczewski, E. G. 1906. Monographie des groseilliers, *Ribes* L. *Mém. Soc. Phys. Genève* 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: Helenieae). *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 *Microthamnus* (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. Árboles 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 Nassauviinae (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 Leptospermeáceas 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 of *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: *Maihueiopsis*, *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.
- & Metzger, 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 Eupatorieae (Compositae). XIX. New combinations in *Ageratina*. *Phytologia* 19: 208-229.
- & —. 1970b. Studies in the Eupatorieae (Compositae). XVIII. New combinations in *Fleischmannia*. *Phytologia* 19: 201-207.
- & —. 1970c. Studies in the Eupatorieae (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 *Koanophyllon*. 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 Malvaceae. Bol. Soc. Argent. Bot. 3: 235-244.
- . 1951b. Notas citotaxonómicas 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 polígamas 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 secciones *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.
- Kruijt, 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 *Tetracera* (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. Lorantheaceae. 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 *Myrteola* (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 *Coursestia* (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 *Heliocarpus* 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 noroeste 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. *Maihueunia* - 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 Acantháceas 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. Árboles 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. II. 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. II. 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 austroamericanae. Addenda et corrigenda II. *Sellowia* 39: 5-48.
- . 1988a. Celastraceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 103-109.
- . 1988b. Lythraceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 249-252.
- . 1988c. Oxalidaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 1-29.
- . 1988d. Zygophyllaceae. En M. N. Correa (ed.), *Fl. Patagónica*, Colecc. Ci. Inst. Nac. Tecnol. Agropecu. 8(5): 50-56.
- . 1991. El género *Montia* (Portulacaceae) en el Hemisferio Austral. *Revista Acad. Colomb. Ci. Exact.* 18: 41-48.
- . 1994. *Oxalis* L. subgénero *Thamnoxys* (Endl.) Reiche emend. Lourteig. *Bradea* 7: 1-199.
- . 1995. *Oxalis* L. subgénero *Trifidus* Lourt., n. subgen. *Bradea* 6: 389-395.
- & O'Donell, C. A. 1942. Acalyphaeae Argentinae (Euphorbiaceae). *Lilloa* 8: 273-333.
- & —. 1943. Euphorbiaceae Argentinae. *Phyllanthaeae, Dalechampiaceae, Cluyteae, Manihoteae*. *Lilloa* 9: 73-173.
- & —. 1955. Las Celastráceas de Argentina y Chile. *Natura* 1: 181-233.
- & Cuatrecasas, J. 1985. Nomenclatura Plantarum Americanum III. Compositae. *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 *Osmorhiza* Raf. (Apiaceae: Apiodeae). *Ann. Missouri Bot. Gard.* 71: 1128-1171.
- Lucena, I. D. 1983. Las especies argentinas de *Leandra*. *Lilloa* 36: 43-58.
- . 1993. Nyctaginaceae. *Flora del Valle de Lerma*. Aportes Bot. Salta, sér. *Flora* 1(24): 1-22.
- Luckow, N. A. 1993. Monograph of *Desmanthus* (Leguminosae-Mimosoideae). *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* (Annonaceae). *Fl. Neotrop. Monogr.* (57): 1-188.
- Macbride, J. F. 1919. Notes on certain Leguminosae. *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. Leguminosae. *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(3,1): 1-507.
- . 1951. Euphorbiaceae. En J. F. Macbride (ed.), *Flora of Peru*. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(3A, 1): 3-200.
- . 1960. Verbenaceae en F. Perú. *Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 13(5, 2): 609-721.
- MacDougal, J. M. 1994. Revision of *Passiflora* Subgenus *Decaloba* Sec. *Pseudodyosmia* (Passifloraceae). *Syst. Bot. Monogr.* 41: 1-146.
- Macloskie, G. 1905. Leguminosae. En W. B. Scott (ed.), *Reports. Princeton Univ. Exped. to Patagonia 1896-1899*. 485-531. Schweizerbart, Stuttgart.
- . 1914. Leguminosae. 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* Benthams. *Ark. Bot.* 3: 1-24.
- . 1933. Compositae Paranaensis Dusenianae. *Kongl. Svenska Vetenskapsakad. Handl.* 12: 1-122.
- . 1936a. Beiträge zur Kenntnis der chilenischen Asclepiadaceen. *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. Scrophulariaceae en el Uruguay. *Agrociencia* 1: 60-79.
- Maréchal, R. J. J. M. & Baudet, J. 1977. Combinaisons nouvelles dans le genre *Macroptilium* (Benth.) Urb. (Papilionaceae). *Bull. Jard. Bot. Nat. Belg.* 47: 257-267.
- , Mascherpa, J. M. & Stainier, F. 1978. Etude taxonomique d'un groupe complexe d'especies des genres *Phaseolus* et *Vigna* (Papilionaceae) sur la base de données morphologiques et polliniques, traitées para l'analyse informatique. *Boissiera* 28: 1-273.
- Martens, M. C. M. 1988. Polígales do Brasil V. Sección *Polygala* (Polygalaceae). *Arch. Jar. Bot. Rio de Janeiro* 29: 1-114.
- Marticorena, C. & Crisci, J. V. 1972. Sobre *Haplopappus scrobiculatus* (Compositae) 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.
- Martinez 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. II. 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 noroeste 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. II. 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. Alfabetá 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. Lofegrenia 105: 1-3.
- , Silveira, N. J. E. & Guadagnin, M. R. 1986. Contribuição ao conhecimento da Flora do Parque da Femaca de Veranópolis, R.S. Lofegrenia 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 *Guilleminea* (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 *Blutaparou* Rafinesque including species earlier known as *Philoxerus* 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., Meragalli, M. & Kiesling, R. 1995. An annotated checklist of the genus *Gymnocalycium* Pfeiffer ex Mittler (Cactaceae). *Allionia* 33: 181-228.
- Meyer, T. 1938. Árboles 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. Árboles 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. Il. Prov. Tucumán* 1: 139-271.
- . 1977b. Sapotaceae. En T. Meyer et al. (eds.), *Fl. Il. Prov. Tucumán* 1: 71-79.
- . 1977c. Oleaceae. En T. Meyer et al. (eds.), *Fl. Il. Prov. Tucumán* 1: 86-89.
- & Bacigalupo, N. M. 1979. Asclepiadaceae. En A. Burkart (ed.), *Fl. Il. 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 *Basistemon* Turcz., *Hasleropsis* Chod. and *Saccanthus* Herzog. *Bull. Torrey Bot. Club* 63: 345-349.
- . 1937. A monograph of the genus *Rhaphithamnus*. *Feddes Repert.* 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, Symphoremaceae, 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, Symphoremaceae, 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, Symphoremaceae, 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 genero *Sida* (Malvaceae). *Lilloa* 17: 501-522.
- . 1949b. *Malvaceas krapovickasianas* do genero *Sida*. *Lilloa* 17: 523-527.
- Montes, L., Ceroni, J. C. & Nuciari, M. 1993. *Bidens aurea* (Asteraceae: Heliantheae): Adventive cytotypes in Argentina. *Phytologia* 75: 192-198.
- Monticelli, J. V. 1938. Anotaciones Fitogeograficas 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.
- Morales, M. R. 1993. Flacourtiaceae. En T. J. Killeen, E. Garcia E. & S. G. Beck (eds.), *Guía de Arboles de Bolivia*: 315-327. Herbario Nacional de Bolivia & Missouri Botanical Garden.
- Morefield, J. D. 1992. Notes on the status of *Psilocarpus berterii* (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 Sanguinetti, 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 lasiocalycina* (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 Onagraceas 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 *Enhydra 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 *Gamochoeta* (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 *Parastrephia* (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 Conyza. *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.
- Neuling, 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 *Gallardoia* 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.
- Niedenau, 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 cacalioid 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. Hippomaneae argentinae (Euphorbiaceae). *Lilloa* 8: 545-592.
- & ———. 1943. Malpighiaceae argentinae. *Lilloa* 9: 221-316.
- Oehme, H. 1941. Der Fomenkreis des *Gymnocalycium bruchii* (Speg.) Hosseus baw. *Gymnocalycium lafaldense* Vpl. *Cactaceae (Berlin)* 7: 26-31.
- Olsen, J. S. 1985. Synopsis of *Verbesina* sect. *Ochraetia* (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 Misodendraceae 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.
- Ownbey, 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 Gymnocalycién. *Gymnocalycium* 10: 223-232.
- Parker, K. F. 1962. The South American species of *Hymenoxys* (Compositae). *Leaflet. 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-Acalyphae-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-Acalyphae-Mercurialinae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(147 VII) Heft 63: 1-473.
- & ———. 1924a. Euphorbiaceae-Acalyphae-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 ampho-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. Distribucion del genero *Cistanthe* Spach (Portulacaceae) en Sudamerica. 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 Antartánica (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 Vitto, 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 *Callitriche* (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 Chillan. Anales Univ. Chile 20: 279-306.
- . 1864. Plantarum novarum Chilensium. Centuriae inclusis quibusdam Mendocinis et Patagonicis. Linnaea 33: 1-308.
- . 1891. Catalogus praevious 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, cromosomáticas 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 tanningaense* Piltz. *Kakteen Sukk.* 41: 22-26.
- , Metzinger, D. & Schweitzer, B. 1994. Geschichte 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 *Helietta* 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.
- Pontioli, 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. Aliso 17: 83-85.
- Porto, M. L. 1974. Cucurbitaceae. En A. R. Schultz (ed.), Fl. Il. 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 anathyana* (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 Sopená, R. C. 1993. Meliaceae. En T. J. Killeen, E. García & S. G. Beck (eds.), Guía de Árboles 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. Il. 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. *Gnaphaloides* 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 *Oreopolis* 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 *Cruckshanksia* (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 Lorantheacearum Brasiliae terrarumque finitimarum. Rodriguésia 30-31: 87-234.
- & Ulibarri, E. A. 1986. *Phoradendron burkartii* Rizz. et Ulib. nueva especie de Lorantheaceae. 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 Caesalpinioideae (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 Stevias 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 Eupatorieae. XI. Contr. Gray Herb. 104: 3-49.
- Robinson, H. E. 1970. South American species of *Stomatanthes* (Eupatorieae, 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 *Eirmocephala*. 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 *Chrysolaeana*. Proc. Biol. Soc. Wash. 101: 952-958.

- . 1990. Studies in the *Lepidaploa* complex (Vernonieae: Asteraceae) VII. The genus *Lepidaploa*. Proc. Biol. Soc. Wash. 103: 464-498.
- . 1992. A new genus *Vernonanthura* (Vernonieae, Asteraceae). Phytologia 73: 65-76.
- . 1993. Three new genera of Vernonieae from South America, *Dasyandantha*, *Dasyanthina*, and *Quechualia* (Asteraceae). Proc. Biol. Soc. Wash. 106(4): 775-785.
- . 1994. New combinations in American Vernonieae (Asteraceae). Phytologia 76: 27-29.
- . 1995. New combinations and new species in American Vernonieae (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. *Thelechitonina* 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 Malvacea Argentina. Notas Mus. La Plata, Bot. 2: 105-109.
- . 1941a. Una nueva especie de Malvacea 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 taxonomica de Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Roessleria 2: 39-40.
- Rodriguez, M. E. 1995. *Lafoensia* (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*, *Manihotoides* (Euphorbiaceae). Fl. Neotrop. Monogr. 13: 1-135.
- Rohwer, J. G. 1982. A taxonomic revision of the genera *Sequiaria* Loefl. and *Gallesia* Casar. Mitt. Bot. Staatssamml. München 18: 231-288.
- . 1986. Prodrómus 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 Ñacuñan. Deserta 1: 171-199.
- . 1982. Observaciones en dos especies de *Artemisia* de la precordillera de Mendoza (Argentina), *A. mendozaana* DC. y *A. echeagarayi* Hieron. Parodiana 1: 301-310.
- . 1988. Árboles y arbustos en *Prosopis flexuosa* y *P. alpataco* (Leguminosae). Parodiana 5: 49-64.
- & Ambrosetti, A. 1989. El género *Artemisia* (Compositae) en la Sierra del Paramillo, Mendoza y una nueva variedad de *A. mendozaana* DC. Parodiana 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. Cestreae. 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.
- Rossow, 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.
- Royen, 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 *Cyathrostegia* (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 hunnemanni* 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. Itinera Gilliesia. Excursiones Botánicas Gilliesianas II: Flórlula 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 sinonímicas en la tribu Heliantheae (Asteraceae) para especies que vegetan en la Argentina.
- . Inéd.d. Novedades en el género *Angelphytum* (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. Mutisieae. 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 affiniées. *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). *Parodiiana* 2: 298-299.
- Schtsman, 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 Bignoniáceas 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.), *Pflanzenr.* 4(134) Heft 29: 1-76.
- . 1924. Cruciferae-Sisymbrieae. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 4(105) Heft 86: 1-388.
- . 1927. Cruciferae-*Draba* et *Erophila*. En A. Engler (ed.), *Pflanzenr.* 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. Neve 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 Camphorosmioideae (Chenopodiaceae). *Feddes Repert.* 89: 101-109.
- Seckt, 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 celosoides* 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 "Pleiadenia" (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. Krameriaceae. 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 Argentinien. Bot. Jahrb. Syst. 76: 411-462.
- . 1956. Die Hieracien Argentinien 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.
- & Wasshausen, D. C. 1984. Notes on Begoniaceae. IV. Phytologia 55: 112.
- , Downs, R. J. & Klein, R. M. 1988. Euforbiáceas. En R. Reitz (ed.), Fl. II. Catarinense fasc. EUFO: 1-408.
- , Guimarães, E. F., Pereira, J. F. & Norman, E. 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.
- Sorari, 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 Salicornieae 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. Agríc.* 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: Mimoseae) y nuevas combinaciones. *Anales Inst. Biol. Univ. Nac. Auton. Mexico, Bot.* 63: 101-107.
- Souza, M. L. D. R. 1986. Estudio taxonomico do género *Tibouchina* Aubl. no Rio Grande do Sul, Brasil. *Insula* 16: 1-109.
- Sparre, B. B. 1949. Systematical and nomenclaturistical 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. Boecher, 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.
- Spigazzini, 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. Flórla 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 platensium 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 geografica do género *Cynometra* L. (Caesalpiniceae) 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 *Zyzyxia* (Compositae-Heliantheae-Eeliptinae). Syst. Bot. Monogr. 33: 1-111.
- Stuckert, T. T. J. V. 1919. Catalogue des Oxalidacées de l'Argentine. Annuarie 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 argentiniéns. Annuarie 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 *Cruckshanksia* and *Oreopolus* (Rubiaceae: Hedyotidae). *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. *Aliso* 9: 189-196.
- Till, H. 1993. Das *Gymnocalycium monvillei* Aggregat. *Gymnocalycium* 6: 99-112.
- . 1994. *Gymnocalycium amerhauseri*, eine neue arten. *Gymnocalycium* 7: 131-134.
- & Till, W. 1994. *Gymnocalycium hyblopeurum* 1. *Gymnocalycium* 7: 135-140.
- & —. 1988. Ein neues *Gymnocalycium* (subgen. *Pirsemineum*) aus Nordargentinien. *Gymnocalycium pflanzii* subsp. *argentinense*. *Kakteen Sukk.* 39: 273-277.
- & —. 1995. *Gymnocalycium hyblopeuru* 2. *Gymnocalycium* 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 Estiracáceas 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-Talguenea-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. *Calyptanthus tricona* (Myrtaceae), nueva cita para la flora Argentina. Bonplandia (Corrientes) 9: 53-56.
- Troiani, H. O. 1984. Heliantheas (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-taxonomías 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. *Xeroaloytia*, 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. *Pitiraea*. 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-Caesalpinioideae). Darwiniana 21: 401-405.
- . 1979. Las especies argentinas de *Hoffmannseggia* Cav. (Leguminosae-Caesalpinioideae). 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. Lorantheae. 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-Caesalpinioideae). 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-Caesalpinioideae) II. Candollea 46: 163-168.
- . 1994a. Leguminosae. En R. Kiesling (ed.), Fl. San Juan 1: 257-258; 263-264; 272-302; 317-318.
- . 1994b. Lorantheae. 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-Caesalpinioideae) 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 Árboles 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 Árboles 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-Papilionoideae). 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 género *Ocotea* Aubl. no Sul do Brasil I - Espécies de Santa Catarina e do Paraná (Lauraceae). Rodriguésia 18-19: 265-349.
- . 1966. Notas sobre o género *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 árboles de la Argentina, pp. 1-127. Buenos Aires.
- Verdcourt, B. 1970. Studies in the Leguminosae-Papilionoideae 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.
- Vervoorst, 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. Il. Prov. Tucumán: 5-43.
- Villamil, C. B. 1969. Estudio palinológico de *Phyllanthus marginivillosa*. Kurtziana 5: 325-327.
- Vogel, T. 1837. De Caesalpinieis Brasiliae. 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.), Pflanzenz. 4(83) Heft 39: 1-154.
- Walters, D. R. 1969. A revision of the genus *Schizanthus* (Solanaeae). 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*, *Plagiacanthus* and *Orthotactus* (Acanthaceae) from southern South America. Candollea 52: 171-179.
- & Smith, L. B. 1969. Acanthaceae. 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. Realignment 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-Stevens, 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, Argentina 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. *Poligaláceas*. En R. Reitz (ed.), *Fl. II. Catarinense Fasc. POLIGA*: 1-70.
- Xifreda, C. C. 1981. El género *Rauwolfia* (Apocynaceae) en la Argentina. *Parodiana* 1: 119-137.
- . 1984a. *Estudios sobre Apocynaceae argentinas III. Notas críticas sobre Forsteronia, Rauwolfia 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 Rosaceae 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 Conyza 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.
- Zavaro, 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.
- Zööllner, 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. Valparaiso* 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, *Hasler 7731*" (lectotipo aquí designado, G).
- Baccharis pseudotenuifolia** I.L. Teodoro var. **leptophylla** (DC.) Giuliano, comb. nov.
 Basónimo: *Baccharis leptophylla* DC., Prodrumus 5: 423. 1836. TIPO. "In Brasiliae 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, *Hasler 5708* (sintipo, G); in campo Ipé-hu, Sierra de Maracaju, Dic. 1898, *Hasler 5580* (sintipo, G).
- Gnaphalium cabreræ** S.E. Freire, nom. nov.
 Sinónimo: *Gnaphalium fastigiatum* Phil., hom. 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 incisum* 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 kuntzei* 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).

Pyrrhocatus 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. **cabreræ** Subils, nom. nov.

Sinónimos: *Tithymalus erythrorrhizus* Klotzch & Garcke, Abh. Akad. Berl.: 71. 1860. *Euphorbia erythrorrhiza* (Klotzch & Garcke) Boiss., *Euphorbia papillosa* A. St.-Hil. var. *erythrorrhiza* (Boiss.) Subils, comb. inval. TIPO. Brasil. "Brasil Meridional, Sellow."

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* (**Flacourtiaceae**)
Abelmoschus (Malvaceae)
Abobra (**Cucurbitaceae**)
Abrotanella (**Asteraceae**)
Abutilodes (Malvaceae)
Abutilon (**Malvaceae**)
Acacia (**Fabaceae**)
Acaena (**Rosaceae**)
Acalypha (**Euphorbiaceae**)
Acanthocalycium (**Cactaceae**)
Acanthocladus (Polygalaceae)
Acantholippia (**Verbenaceae**)
Acantholobivia (Cactaceae)
Acanthonychia (Caryophyllaceae)
Acanthopetalus (Cactaceae)
Acanthophyllum (Asteraceae)
Acanthorhopsalis (Cactaceae)
Acanthospermum (**Asteraceae**)
Acanthostyles (Asteraceae)
Acanthosyris (**Santalaceae**)
Acanthoxanthium (Asteraceae)
Acaulimalva (**Malvaceae**)
Acentra (Violaceae)
Acer (**Aceraceae**)
Acetosa (Polygonaceae)
Acetosella (Oxalidaceae)
Achatocarpus (**Achatocarpaceae**)
Achillea (**Asteraceae**)
Achimenes (Gesneriaceae)
Achras (Sapotaceae)
Achyranthes (Amaranthaceae, Caryophyllaceae)
Achyrocline (**Asteraceae**)
Achyropappus (Asteraceae)
Acicarpha (**Calyceraceae**)
Acisanthera (**Melastomataceae**)
Acmella (**Asteraceae**)
Acnistus (Solanaceae)
Acosmium (**Fabaceae**)
Acreugenia (Myrtaceae)
Acrisione (Asteraceae)
Acrolasia (Loasaceae)
Acroptilon (**Asteraceae**)
Actinea (Asteraceae)
Actinella (Asteraceae)
Actinoseris (**Asteraceae**)
Actinostemon (**Euphorbiaceae**)
Adelia (**Euphorbiaceae**)
Adenaria (**Lythraceae**)
Adenocalymna (**Bignoniaceae**)
Adenocaulon (**Asteraceae**)
Adenospermum (Asteraceae)
Adenostemma (**Asteraceae**)
Adesmia (**Fabaceae**)
Adhatoda (Acanthaceae)
Adipera (Fabaceae)
Adolia (Rhamnaceae)
Adventina (Asteraceae)
Aegiphila (**Verbenaceae**)
Aerva (Amaranthaceae)
Aeschrion (Simaroubaceae)
Aeschynomene (**Fabaceae**)
Aethionema (**Brassicaceae**)
Aextoxicon (**Aextoxicaceae**)
Agalinis (**Scrophulariaceae**)
Agarista (**Ericaceae**)
Ageratina (Asteraceae)
Ageratum (**Asteraceae**)
Agonandra (**Opiliaceae**)
Agoseris (**Asteraceae**)
Agrimonia (**Rosaceae**)
Agrostemma (**Caryophyllaceae**)
Ailanthus (**Simaroubaceae**)
Aiouea (Lauraceae)
Albertokuntzea (Phytolaccaceae)
Albizia (**Fabaceae**)
Alchemilla (**Rosaceae**)
Alchornea (**Euphorbiaceae**, Tiliaceae)
Aldea (Hydrophyllaceae)
Aldunantea (Asteraceae)
Alectra (**Scrophulariaceae**)
Alguelagum (Lamiaceae)
Alibertia (**Rubiaceae**)
Allenrolfea (**Chenopodiaceae**)
Allionia (**Nyctaginaceae**)
Allocarya (Boraginaceae)
Allophylus (**Sapindaceae**)
Alnus (**Betulaceae**)
Alomia (Asteraceae)
Aloysia (**Verbenaceae**)
Alsine (Caryophyllaceae)
Alsomitra (Cucurbitaceae)
Alternanthera (**Amaranthaceae**)
Althaea (Malvaceae)
Alvaradoa (**Simaroubaceae**)
Alyssum (**Brassicaceae**)
Amarantellus (Amaranthaceae)
Amaranthus (**Amaranthaceae**)
Amarenum (Fabaceae)
Amblyanthera (Apocynaceae)
Amblyopappus (Asteraceae)
Amblyopetalum (**Asclepiadaceae**)
Amblystigma (**Asclepiadaceae**)
Ambrina (Chenopodiaceae)
Ambrosia (**Asteraceae**)
Amburana (**Fabaceae**)
Ameghinoa (**Asteraceae**)
Amellus (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**)
Amphistelma (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**)
Anthobryum (Frankeniaceae)
Anthriscus (**Apiaceae**)
Antidesma (Euphorbiaceae)
Antirrhinum (**Scrophulariaceae**)
Aonikena (**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**)
Argyia (**Bignoniaceae**)
Argyreia (Convolvulaceae)
Argyrochaeta (Asteraceae)
Argythamnia (**Euphorbiaceae**)
Aristolochia (**Aristolochiaceae**)
Aristolelia (**Elaeocarpaceae**)
Arjona (**Santalaceae**)
Armeria (**Plumbaginaceae**)
Arnica (**Asteraceae**)
Arrabidaea (**Bignoniaceae**)
Arrhenachne (Asteraceae)
Arrhoxylum (Acanthaceae)
Artanthe (Piperaceae)
Artemisia (**Asteraceae**)
Artholobium (Fabaceae)
Arthraxon (Loranthaceae)
Arthrocerus (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)
Ateleia (**Fabaceae**)
Atherosperma (Atherospermataceae)
Athyana (**Sapindaceae**)
Atriplex (**Chenopodiaceae**)
Atropa (Solanaceae)
Aulomyrcia (Myrtaceae)
Aureliana (**Solanaceae**)
Austrobrickellia (Asteraceae)
Austrocactus (**Cactaceae**)
Austrocylindropuntia (**Cactaceae**)
Austro eupatorium (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**)
Balfouriodendron (**Rutaceae**)
Ballota (**Lamiaceae**)
Balsamita (Asteraceae)
Banalia (Amaranthaceae, Chenopodiaceae)
Banara (**Flacourtiaceae**)
Banisteria (Malpighiaceae)
Banisteriopsis (**Malpighiaceae**)
Barbarea (**Brassicaceae**)
Barkhausia (Asteraceae)
Barnadesia (**Asteraceae**)
Barneoudia (**Ranunculaceae**)
Barrosoa (Asteraceae)
Bartonia (Loasaceae)
Bartsia (**Scrophulariaceae**)
Basanacantha (Rubiaceae)
Basistemom (**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)
Benthamaniha (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**)
Blitum (Chenopodiaceae)
Blossfeldia (**Cactaceae**)
Blumenbachia (**Loasaceae**)
Blutaparon (**Amaranthaceae**)
Bocconia (**Papaveraceae**)
Boebera (Asteraceae)
Boehmeria (**Urticaceae**)
Boerhavia (**Nyctaginaceae**)
Bogenhardia (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)
 Brachyotum (**Melastomataceae**)
 Brachypappus (Asteraceae)
 Brachyris (Asteraceae)
 Bradburya (Fabaceae)
 Brandesia (Amaranthaceae)
 Brasilettia (Fabaceae)
 Brasiliopuntia (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**)
 Calandrinopsis (Portulacaceae)
 Calceolaria (**Scrophulariaceae**)
 Caldcluvia (**Cunoniaceae**)
 Calea (**Asteraceae**)
 Caleacte (Asteraceae)
 Calendula (**Asteraceae**)
 Calibrachoa (Solanaceae)
 Callaeum (**Malpighiaceae**)
 Calliandra (**Fabaceae**)
 Callitriche (**Callitrichaceae**)
 Callomia (Solanaceae)
 Calluna (**Ericaceae**)
 Calonyction (Convolvulaceae)
 Calophanes (Acanthaceae)
 Calopogonium (**Fabaceae**)
 Caloptilon (Asteraceae)
 Calostigma (Asclepiadaceae)
 Caltha (**Ranunculaceae**)
 Calycera (**Calyceraceae**)
 Calycophyllum (**Rubiaceae**)
 Calycorectes (**Myrtaceae**)
 Calyptocarpus (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**)
Cephalobombix (Asteraceae)
Cephalophora (Asteraceae)
Cerastium (**Caryophyllaceae**)
Cerasus (Rosaceae)
Ceratocephalus (Asteraceae, Ranunculaceae)
Ceratominthe (Lamiaceae)
Ceratonia (Fabaceae)
Ceratophyllum (**Ceratophyllaceae**)
Ceratosanthes (**Cucurbitaceae**)
Cercidium (**Fabaceae**)
Cercostylos (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)
Chamacereus (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)
Chiropetalum (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)
Chorizanthus (**Polygonaceae**)
Chromolaena (Asteraceae)
Chrysanthellum (**Asteraceae**)
Chrysanthemum (Asteraceae)
Chrysocactus (Cactaceae)
Chrysocoma (Asteraceae)
Chrysogonum (Asteraceae)

- Chrysolaena* (Asteraceae)
Chrysophyllum (Sapotaceae)
Chrysopsis (Asteraceae)
Chrysosplenium (Saxifragaceae)
Chrysoxylon (Rubiaceae)
Chuncoa (Combretaceae)
Chuquiraga (Asteraceae)
Chuymocarpus (Tropaeolaceae)
Cicendia (Gentianaceae)
Cichorium (Asteraceae)
Cienfuegosia (Malvaceae)
Cinchona (Rubiaceae)
Cineraria (Asteraceae)
Cinnamomum (Lauraceae)
Cirsium (Asteraceae)
Cissampelos (Menispermaceae)
Cissus (Vitaceae)
Cistanthe (Portulacaceae)
Cistus (Cistaceae)
Citharexylum (Verbenaceae)
Citronella (Icacinaceae)
Citrullus (Cucurbitaceae)
Citrus (Rutaceae)
Cladotrichium (Fabaceae)
Clarionea (Asteraceae)
Clarkia (Onagraceae)
Claytonia (Portulacaceae)
Cleanthes (Asteraceae)
Cleistocactus (Cactaceae)
Clematis (Ranunculaceae)
Cleome (Capparaceae)
Clerodendrum (Verbenaceae)
Clethra (Clethraceae)
Clibadium (Asteraceae)
Clidemia (Melastomataceae)
Clinopodium (Lamiaceae)
Clintonia (Campanulaceae)
Cliococca (Linaceae)
Clitoria (Fabaceae)
Clonodia (Malpighiaceae)
Clybatis (Asteraceae)
Clypeola (Brassicaceae)
Clytostoma (Bignoniaceae)
Cnemidostachys (Euphorbiaceae)
Cnicothamnus (Asteraceae)
Cnicus (Asteraceae)
Cnidosculus (Euphorbiaceae)
Coccocypselum (Rubiaceae)
Coccoloba (Polygonaceae)
Cocculus (Menispermaceae)
Cochlearia (Brassicaceae)
Cochlospermum (Cochlospermaceae)
Cochranea (Boraginaceae)
Coemansia (Araliaceae)
Coffea (Rubiaceae)
Coladendron (Fabaceae)
Coldenia (Boraginaceae)
Coleostephus (Asteraceae)
Colignonia (Nyctaginaceae)
Collaea (Fabaceae)
Colletia (Rhamnaceae)
Colliguaja (Euphorbiaceae)
Collomia (Polemoniaceae)
Colobanthus (Caryophyllaceae)
Cologania (Fabaceae)
Colubrina (Rhamnaceae)
Columnnea (Gesneriaceae)
Colutea (Fabaceae)
Combera (Solanaceae)
Combretum (Combretaceae)
Comolia (Melastomataceae)
Condalia (Rhamnaceae)
Condylocarpon (Apocynaceae)
Conium (Apiaceae)
Conoclinium (Asteraceae)
Convolvulus (Convolvulaceae)
Conyza (Asteraceae)
Conyzanthus (Asteraceae)
Copaifera (Fabaceae)
Copioglossa (Acanthaceae)
Corallodendron (Fabaceae)
Corchorus (Tiliaceae)
Cordia (Boraginaceae)
Cordiada (Boraginaceae)
Cordobia (Malpighiaceae)
Coreopsis (Asteraceae)
Coriandrum (Apiaceae)
Coriaria (Coriariaceae)
Cormonema (Rhamnaceae)
Cornidia (Saxifragaceae)
Cornus (Elaeocarpaceae)
Coronaria (Caryophyllaceae)
Coronilla (Fabaceae)
Coronopus (Brassicaceae)
Corrigiola (Portulacaceae)
Cortesia (Boraginaceae)
Corynabutilon (Malvaceae)
Corytholoma (Gesneriaceae)
Cosmos (Asteraceae)
Cotoneaster (Rosaceae)
Cotula (Asteraceae)
Cotyledon (Crassulaceae)
Coublandia (Fabaceae)
Coudenbergia (Araliaceae)
Coursetia (Fabaceae)
Coussarea (Rubiaceae)
Coutarea (Rubiaceae)
Covillea (Zygophyllaceae)
Cracca (Fabaceae)
Craniolaria (Martyniaceae)
Crantzia (Apiaceae)
Crantzia (Asteraceae)
Crassula (Crassulaceae)
Cratericarpium (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)
Cryphiacanthus (Acanthaceae)
Cryptantha (**Boraginaceae**)
Cryptocarpha (Calyceaceae)
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**)
Cyclosperrum (**Apiaceae**)
Cyclostigma (Solanaceae)
Cydista (**Bignoniaceae**)
Cylindropuntia (Cactaceae)
Cymbalaria (**Scrophulariaceae**)
Cynanchum (**Asclepiadaceae**)
Cynara (**Asteraceae**)
Cynoctonum (Asclepiadaceae)
Cynoglossospermum (Boraginaceae)
Cynoglossum (**Boraginaceae**)
Cynometra (**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**)
Danaea (Asteraceae)
Daphne (Thymelaeaceae)
Daphnopsis (**Thymelaeaceae**)
Dasyphyllum (**Asteraceae**)
Datura (**Solanaceae**)
Daubentonia (Fabaceae)
Daucus (**Apiaceae**)
Decostea (Cornaceae)
Delilia (Asteraceae)
Delphinium (**Ranunculaceae**)
Delpinoella (Brassicaceae)
Delpinophytum (**Brassicaceae**)
Dematophyllum (Ledocarpaceae)
Demidovia (Aizoaceae)
Dendropanax (**Araliaceae**)
Dendrophorbium (Asteraceae)
Dendrophthora (**Viscaceae**)
Denmoza (**Cactaceae**)
Dentaria (Brassicaceae)
Dermophylla (Cucurbitaceae)
Descurainia (**Brassicaceae**)
Desfontaena (Euphorbiaceae)
Desfontainia (**Cuscutaceae**)
Desmanthus (**Fabaceae**)
Desmochaeta (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)
Dierbachia (Solanaceae)
Digitalis (**Scrophulariaceae**)
Digitorebutia (Cactaceae)
Diglossus (Asteraceae)
Dimitria (Brassicaceae)
Dimorpholepis (Asteraceae)
Dinoseris (**Asteraceae**)
Dioclea (**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)
Downingia (**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**)
Dusenía (Asteraceae)
Duseniella (**Asteraceae**)
Duvaua (Anacardiaceae)
Dyschoriste (**Acanthaceae**)
Dysemone (Gesneriaceae)
- Dysmicodon* (Campanulaceae)
Dyssopsis (**Euphorbiaceae**)
Dyssodia (**Asteraceae**)
Ecbolium (Acanthaceae)
Eccremocarpus (**Bignoniaceae**)
Echetosis (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**)
Eganía (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**)
Emmeorrhiza (**Rubiaceae**)
Emmotum (Icaciniaceae)
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**)
Erythroxyllum (**Erythroxylaceae**)
Escallonia (**Saxifragaceae**)
Eschscholzia (**Papaveraceae**)
Escobedia (Scrophulariaceae)
Esenbeckia (**Rutaceae**)
Ethulia (Asteraceae)
Eubracion (**Eremolepidaceae**)
Eucalyptus (**Myrtaceae**)
Eucryphia (**Eucryphiaceae**)
Eudema (**Brassicaceae**)
Eugenia (**Myrtaceae**)
Euglypha (**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**)
Ferreira (Fabaceae)
Feuillea (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**)
Gallardoia (**Malpighiaceae**)
Galphimia (**Malpighiaceae**)
Gamocarpha (**Calyceaceae**)
Gamochoeta (Asteraceae)
Gamochoetopsis (Asteraceae)
Garcinia (Clusiaceae)
Gardenia (Rubiaceae)
Garugandra (Fabaceae)
Gaudichaudia (Malpighiaceae)
Gaultheria (**Ericaceae**)
Gaura (**Onagraceae**)
Gaya (Malvaceae)
Gaylussacia (**Ericaceae**)
Gayoides (Malvaceae)
Gayophytum (**Onagraceae**)
Geissomeria (**Acanthaceae**)
Gelseminum (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)
Guapurium (**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**)
Hedysarum (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**)
Heliophytum (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)
Heterocondylus (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**)
 Hymenoxys (**Asteraceae**)
 Hyoscyamus (**Solanaceae**)
Hyoseris (Asteraceae)
Hypanthera (Cucurbitaceae)
 Hyperbaena (**Menispermaceae**)
 Hypericum (**Clusiaceae**)
Hypobrichia (Lythraceae)
 Hypochaeris (**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**)

- Inga (**Fabaceae**)
Inula (Asteraceae)
Ioannea (Asteraceae)
Iocenes (Asteraceae)
Iochroma (**Solanaceae**)
Ionidium (Asclepiadaceae)
Ionidium (Violaceae)
Ionoxalis (Oxalidaceae)
Ioxylon (Moraceae)
Ipomoea (**Convolvulaceae**)
Ipomopsis (**Polemoniaceae**)
Iresine (**Amaranthaceae**)
Iseia (**Convolvulaceae**)
Isnardia (Onagraceae)
Isostigma (Asteraceae)
Ixeris (Asteraceae)
Ixora (**Rubiaceae**)
Ixorhea (**Boraginaceae**)
Jaborosa (**Solanaceae**)
Jacaranda (**Bignoniaceae**)
Jacaratia (**Caricaceae**)
Jacobinia (Acanthaceae)
Jacquemontia (**Convolvulaceae**)
Jaegeria (Asteraceae)
Janipha (Euphorbiaceae)
Janusia (**Malpighiaceae**)
Jasminum (**Oleaceae**)
Jatropha (**Euphorbiaceae**)
Jaumea (Asteraceae)
Jobinia (Asclepiadaceae)
Jodina (**Santalaceae**)
Johnia (Fabaceae)
Jubistylis (Malpighiaceae)
Juelia (Balanophoraceae)
Juglans (**Juglandaceae**)
Julocroton (**Euphorbiaceae**)
Junellia (**Verbenaceae**)
Jungia (Asteraceae)
Jussiaea (Onagraceae)
Justicia (**Acanthaceae**)
Kageneckia (**Rosaceae**)
Kalanchoe (**Crassulaceae**)
Kallstroemia (**Zygophyllaceae**)
Kanimia (Asteraceae)
Kardamoglyphos (Brassicaceae)
Kaunia (Asteraceae)
Keithia (Lamiaceae)
Kennedia (Fabaceae)
Kentrophyllum (Asteraceae)
Kentrothamnus (**Rhamnaceae**)
Kickxia (**Scrophulariaceae**)
Kleinia (Asteraceae)
Knautia (**Dipsacaceae**)
Koanophyllon (Asteraceae)
Kochia (Chenopodiaceae)
Koellikeria (**Gesneriaceae**)
Koenigia (**Polygonaceae**)
Krameria (**Krameriaceae**)
Krapovickasia (**Malvaceae**)
Kremeria (Asteraceae)
Kurzamra (**Lamiaceae**)
Labatia (Sapotaceae)
Lablab (Fabaceae)
Lachemilla (Rosaceae)
Lacis (Podostemaceae)
Lacistema (**Flacourtiaceae**)
Lactuca (Asteraceae)
Laennecia (Asteraceae)
Lafoensia (**Lythraceae**)
Lagascea (Asteraceae)
Lagenaria (**Cucurbitaceae**)
Lagenia (Asclepiadaceae)
Lagenifera (Asteraceae)
Lagenophora (Asteraceae)
Lamanonia (**Cunoniaceae**)
Lamium (**Lamiaceae**)
Lampaya (**Verbenaceae**)
Lancisia (Asteraceae)
Landia (Krameriaceae)
Lantana (**Verbenaceae**)
Lappa (Asteraceae)
Lappula (**Boraginaceae**)
Lapsana (Asteraceae)
Lardizabala (Lardizabalaceae)
Laretia (**Apiaceae**)
Larrea (**Zygophyllaceae**)
Laseguea (Apocynaceae)
Lasiandra (Melastomataceae)
Lasiorrhiza (Asteraceae)
Lassa (Malvaceae)
Lasthenia (Asteraceae)
Lathyrus (**Fabaceae**)
Laurelia (Atherospermataceae)
Laureliopsis (**Atherospermataceae**)
Laurus (Lauraceae)
Lavatera (**Malvaceae**)
Lavauxia (Onagraceae)
Lavenia (Asteraceae)
Lavidia (Asteraceae)
Leandra (**Melastomataceae**)
Lebetanthus (**Epacridaceae**)
Lecanophora (**Malvaceae**)
Lechleria (Apiaceae)
Ledocarpon (Ledocarpaceae)
Lefrovia (Asteraceae)
Legenere (**Campanulaceae**)
Legouzia (Campanulaceae)
Leighia (Asteraceae)
Lendneria (Scrophulariaceae)
Lenzia (**Portulacaceae**)
Leonia (Icacinaceae)
Leonotis (**Lamiaceae**)
Leontodon (Asteraceae)
Leonurus (**Lamiaceae**)

- Lepechinia* (**Lamiaceae**)
Lepidaploa (Asteraceae)
Lepidium (**Brassicaceae**)
Lepidophyllum (Asteraceae)
Lepigonum (Caryophyllaceae)
Lepismium (Cactaceae)
Leptalea (Asteraceae)
Leptinella (Asteraceae)
Leptofragma (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)
Lieberkuhna (Asteraceae)
Ligaria (**Loranthaceae**)
Ligusticum (Apiaceae)
Ligustrum (**Oleaceae**)
Lilaeopsis (**Apiaceae**)
Limnanthemum (Menyanthaceae)
Limonium (**Phumbaginaceae**)
Limosella (**Scrophulariaceae**)
Linaria (**Scrophulariaceae**)
Lindernia (**Scrophulariaceae**)
Lindernia (Solanaceae)
Linociera (**Oleaceae**)
Linum (**Linaceae**)
Lippia (Buddlejaceae, **Verbenaceae**)
Lisianthus (Gentianaceae)
Lithocardium (Boraginaceae)
Lithodrava (**Brassicaceae**)
Lithospermum (**Boraginaceae**)
Lithrea (**Anacardiaceae**)
Litreia (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)
Lorentea (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)
Lychniothyrsus (Acanthaceae)
Lychnis (Caryophyllaceae)
Lycianthes (**Solanaceae**)
Lycium (**Solanaceae**)
Lycopsis (**Boraginaceae**)
Lygodisodea (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)
Macropharynx (Apocynaceae)
Macropodinia (Asteraceae)
Macroptilium (**Fabaceae**)
Macrorhynchus (Asteraceae)
Macroscepis (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 (**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)
Maypea (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 (Celtidaceae)
Mesechinopsis (Cactaceae)
 Mesechites (**Apocynaceae**)
 Mesembryanthemum (**Aizoaceae**)
Mesosphaerum (Lamiaceae)
Mespilodaphne (Lauraceae)
Metastachys (Loranthaceae)
 Metastelma (**Asclepiadaceae**)
Metazanthus (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**)
 Microliabum (**Asteraceae**)
 Microlobius (**Fabaceae**)
Micromeria (Lamiaceae)
 Microopsis (**Asteraceae**)
Micropteryx (Fabaceae)
Micropus (Asteraceae)
Microstachys (Euphorbiaceae)
 Microsteris (**Polemoniaceae**)
 Microtea (**Phytolaccaceae**)

- Mikania* (**Asteraceae**)
Milleria (Asteraceae)
Mimosa (**Fabaceae**)
Mimozyanthus (**Fabaceae**)
Mimulus (**Scrophulariaceae**)
Minthostachys (**Lamiaceae**)
Minuartia (**Caryophyllaceae**)
Mionandra (**Malpighiaceae**)
Mirabilis (**Nyctaginaceae**)
Misandra (Gesneriaceae)
Misodendrum (**Misodendraceae**)
Misopates (Scrophulariaceae)
Mitostigma (**Asclepiadaceae**)
Mitracarpium (Rubiaceae)
Mitracarpus (**Rubiaceae**)
Mitraria (**Gesneriaceae**)
Mniodes (Asteraceae)
Mocinna (Asteraceae)
Modiola (**Malvaceae**)
Modiolastrum (**Malvaceae**)
Moeroris (Euphorbiaceae)
Mogiphanes (Amaranthaceae)
Mohlana (Phytolaccaceae)
Molina (Asteraceae, Euphorbiaceae)
Mollugo (Caryophyllaceae, **Molluginaceae**)
Molucella (**Lamiaceae**)
Momisia (Celtidaceae, Flacourtiaceae)
Momordica (**Cucurbitaceae**)
Moniera (Scrophulariaceae)
Monnina (**Polygalaceae**)
Monocosmia (Portulacaceae)
Monolepis (**Chenopodiaceae**)
Monopyrena (Verbenaceae)
Monrosia (Polygalaceae)
Montanoa (**Asteraceae**)
Monteiroa (**Malvaceae**)
Montia (**Portulacaceae**)
Montiopsis (**Portulacaceae**)
Monttea (**Scrophulariaceae**)
Monvillea (**Cactaceae**)
Moquinia (Asteraceae)
Morongia (Fabaceae)
Morrenia (**Asclepiadaceae**)
Morus (**Moraceae**)
Moschopsis (**Calyceraceae**)
Mostacillastrum (Brassicaceae)
Mourera (**Podostemaceae**)
Moya (Celastraceae)
Mucuna (Fabaceae)
Muehlenbeckia (**Polygonaceae**)
Muelleria (Fabaceae)
Mulinum (**Apiaceae**)
Munnozia (Asteraceae)
Muntingia (**Elaeocarpaceae**)
Murucoa (Convolvulaceae)
Mussaenda (Rubiaceae)
Mutisia (**Asteraceae**)
Myagrum (Brassicaceae)
Myconella (Asteraceae)
Myconia (Asteraceae)
Myginda (Celastraceae)
Myoporum (**Myoporaceae**)
Myoschilos (**Santalaceae**)
Myosotis (**Boraginaceae**)
Myosurus (**Ranunculaceae**)
Myracrodruon (Anacardiaceae)
Myrceugenella (Myrtaceae)
Myrceugenia (**Myrtaceae**)
Myrcia (**Myrtaceae**)
Myrcianthes (**Myrtaceae**)
Myrciaria (**Myrtaceae**)
Myrciariopsis (Myrtaceae)
Myrica (**Myricaceae**)
Myriocarpa (**Urticaceae**)
Myriogyne (Asteraceae)
Myriophyllum (**Haloragaceae**)
Myrobalanus (Combretaceae)
Myrocarpus (**Fabaceae**)
Myroxylon (**Fabaceae**, Flacourtiaceae)
Myrrhinium (**Myrtaceae**)
Myrrhis (Apiaceae)
Myrsine (**Myrsinaceae**, Sapotaceae)
Myrteola (**Myrtaceae**)
Myrtus (Myrtaceae, Verbenaceae)
Myzorrhiza (Orobanchaceae)
Nama (**Hydrophyllaceae**)
Nanodea (**Santalaceae**)
Nardophyllum (Asteraceae)
Nassauvia (**Asteraceae**)
Nastanthus (**Calyceraceae**)
Nasturtium (Brassicaceae)
Nautonia (**Asclepiadaceae**)
Navarretia (**Polemoniaceae**)
Nectandra (**Lauraceae**)
Neja (Asteraceae)
Neobaclea (**Malvaceae**)
Neocabreria (Asteraceae)
Neoceis (Asteraceae)
Neochilenia (Cactaceae)
Neocracca (Fabaceae)
Neolobivia (Cactaceae)
Neomolina (Asteraceae)
Neonotonia (**Fabaceae**)
Neoporteria (Cactaceae)
Neosparton (**Verbenaceae**)
Neowerdermannia (**Cactaceae**)
Nepeta (**Lamiaceae**)
Neptunia (**Fabaceae**)
Nertera (**Rubiaceae**)
Nesaea (Lythraceae)
Neslia (**Brassicaceae**)
Neurocarpum (Fabaceae)
Nhandiroba (Cucurbitaceae)
Nicandra (**Solanaceae**)

Nicotiana (**Solanaceae**)
Nicotidendron (Solanaceae)
Niederleinia (Frankeniaceae)
Nierembergia (Onagraceae, **Solanaceae**)
Nigrina (Scrophulariaceae)
Niphogeton (**Apiaceae**)
Nissolia (**Fabaceae**)
Nitrophila (**Chenopodiaceae**)
Noccaea (Asteraceae)
Notanthera (Loranthaceae)
Nothofagus (**Fagaceae**)
Noticastrum (**Asteraceae**)
Notiosciadium (**Apiaceae**)
Notocactus (Cactaceae)
Notonia (Fabaceae)
Notophaena (Rhamnaceae)
Nototriche (**Malvaceae**)
Nouletia (Bignoniaceae)
Novenia (**Asteraceae**)
Nyctanthes (Oleaceae)
Nymphaea (**Nymphaeaceae**)
Nymphoides (**Menyanthaceae**)
Obeliscaria (Asteraceae)
Obione (Chenopodiaceae)
Ochetophila (Rhamnaceae)
Ocimum (**Lamiaceae**)
Ocotea (**Lauraceae**)
Ocyroe (Asteraceae)
Odonia (Fabaceae)
Odontocarya (**Menispermaceae**)
Odontonema (Acanthaceae)
Odontophyllum (Acanthaceae)
Oenanthe (**Apiaceae**)
Oenothera (Onagraceae)
Oldenlandia (Rubiaceae)
Olea (**Oleaceae**)
Oligandra (Asteraceae)
Oligocladus (**Apiaceae**)
Oligogyne (Asteraceae)
Ombrophytum (**Balanophoraceae**)
Omphalea (Euphorbiaceae)
Onagra (Onagraceae)
Oncostylus (Rosaceae)
Onopordum (**Asteraceae**)
Onoseris (**Asteraceae**)
Onuris (**Brassicaceae**)
Ophryosporus (**Asteraceae**)
Oplonia (**Acanthaceae**)
Oplotecha (Amaranthaceae)
Opuntia (**Cactaceae**)
Orcya (Asteraceae)
Oreobroma (Portulacaceae)
Oreocereus (**Cactaceae**)
Oreodaphne (Lauraceae)
Oreomyrrhis (**Apiaceae**)
Oreopanax (**Araliaceae**)
Oreophila (Asteraceae)

Oreopolus (**Rubiaceae**)
Oreosphacus (Lamiaceae)
Oriastrum (Asteraceae)
Orites (**Proteaceae**)
Oritrophium (Asteraceae)
Ormenis (Asteraceae)
Ormithopus (**Fabaceae**)
Orobanche (**Orobanchaceae**)
Orontium (Scrophulariaceae)
Orthopappus (**Asteraceae**)
Orthosia (Asclepiadaceae)
Orthotactus (Acanthaceae)
Osmorhiza (**Apiaceae**)
Ossaea (**Melastomataceae**)
Osyris (Santalaceae)
Othobium (**Fabaceae**)
Ourisia (**Scrophulariaceae**)
Ovidia (**Thymelaeaceae**)
Oxalis (**Oxalidaceae**)
Oxybaphus (Nyctaginaceae)
Oxycladus (Scrophulariaceae)
Oxydon (Asteraceae)
Oxymeris (Melastomataceae)
Oxyosmyles (Boraginaceae)
Oxypetalum (**Asclepiadaceae**)
Oxystelma (Asclepiadaceae)
Oxytheca (**Polygonaceae**)
Pachygone (Menispermaceae)
Pachylaena (**Asteraceae**)
Pachyrhizus (**Fabaceae**)
Pacourina (**Asteraceae**)
Paederia (**Rubiaceae**)
Paederiopsis (Rubiaceae)
Paleaepappus (Asteraceae)
Palenia (Asteraceae)
Palicourea (**Rubiaceae**)
Pamphalea (**Asteraceae**)
Panargyrum (Asteraceae)
Panax (Araliaceae)
Panke (Gesneriaceae)
Pantacantha (**Solanaceae**)
Papaver (**Papaveraceae**)
Papaya (Caricaceae)
Parabignonia (**Bignoniaceae**)
Paradolichandra (Bignoniaceae)
Paramyrciaria (**Myrtaceae**)
Paranephelius (Asteraceae)
Parapiptadenia (**Fabaceae**)
Parastrephia (**Asteraceae**)
Parietaria (**Urticaceae**)
Parkinsonia (**Fabaceae**)
Parodia (**Cactaceae**)
Parodianthus (**Verbenaceae**)
Parodioidendron (**Euphorbiaceae**)
Parodiodoxa (**Brassicaceae**)
Paronychia (Amaranthaceae)
Paronychia (**Caryophyllaceae**)

- Parosela* (Fabaceae)
Parsonsia (Apocynaceae)
Parthenium (**Asteraceae**)
Pascalía (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**)
Petrrohagia (**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**)
Philippimalva (Malvaceae)
Philoxerus (Amaranthaceae)
Philyra (**Euphorbiaceae**)
Phlebotobium (**Brassicaceae**)
Phlomis (Lamiaceae)
Phlox (Polemoniaceae)
Phoebe (Lauraceae)
Phoradendron (**Viscaceae**)
Phryganocydia (**Bignoniaceae**)
Phrygilanthus (Loranthaceae)
Phyla (**Verbenaceae**)
Phyllachne (**Stylidaceae**)
Phyllactis (Valerianaceae)
Phyllanthus (**Euphorbiaceae**)
Phyllocalyx (Myrtaceae)
Phyllochilium (Asteraceae)
Phyllostylon (**Ulmaceae**)
Physalistrum (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)
Pilostyles (**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)

- Plathymeria (**Fabaceae**)
Platycheilus (Asteraceae)
Platyopuntia (Cactaceae)
 Plazia (**Asteraceae**)
Plectritis (Valerianaceae)
Plectrocarpa (**Zygophyllaceae**)
 Plenckia (**Celastraceae**)
Pleroma (Melastomataceae)
 Pleurophora (**Lythraceae**)
 Plinia (Myrtaceae)
 Plucheia (**Asteraceae**)
 Plumbago (**Plumbaginaceae**)
 Podocoma (**Asteraceae**)
Podopappus (Asteraceae)
Podospermum (Asteraceae)
 Podostemum (**Podostemaceae**)
 Podranea (**Bignoniaceae**)
 Poecilanthe (**Fabaceae**)
 Pogonopus (**Rubiaceae**)
 Poikilacanthus (**Acanthaceae**)
Poinciana (Melastomataceae)
Poinsettia (Euphorbiaceae)
 Poirertia (**Fabaceae**)
Poissonia (Fabaceae)
Polembryum (Rutaceae)
Polemoniella (Polemoniaceae)
 Polemonium (**Polemoniaceae**)
 Polycarpaea (**Caryophyllaceae**)
 Polycarpon (**Caryophyllaceae**, Donatiaceae)
Polycladus (Asteraceae)
 Polygala (**Polygalaceae**)
Polygine (Asteraceae)
 Polygonum (**Polygonaceae**)
 Polylepis (**Rosaceae**)
Polymnia (Asteraceae)
 Polypsecadium (**Brassicaceae**)
Polypteris (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**)
Pseudobivia (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**)
Pyrrcoma (Asteraceae)
 Pyrus (Rosaceae)

- Pyxidantha* (Saxifragaceae)
Quadria (Proteaceae)
Qualea (**Vochysiaceae**)
Quassia (Simaroubaceae)
Quebrachia (Anacardiaceae)
Quechualia (Asteraceae)
Quiabentia (**Cactaceae**)
Quillaja (**Rosaceae**)
Quinchamalium (**Santalaceae**)
Radicula (Brassicaceae)
Raimannia (Onagraceae)
Ramorinoa (**Fabaceae**)
Ranaria (Scrophulariaceae)
Rancagua (Asteraceae)
Randia (**Rubiaceae**)
Ranunculus (Asteraceae)
Ranunculus (**Ranunculaceae**)
Rapanea (Myrsinaceae)
Raphanus (**Brassicaceae**)
Rapistrum (**Brassicaceae**)
Rapuntium (Campanulaceae)
Ratibida (Asteraceae)
Raulinoreitzia (Asteraceae)
Rauvolfia (**Apocynaceae**)
Rebis (Saxifragaceae)
Rebulobivia (Cactaceae)
Rebutia (**Cactaceae**)
Reichsteineria (Gesneriaceae)
Reicheella (**Caryophyllaceae**)
Reichenbachia (**Nyctaginaceae**)
Reicheocactus (Cactaceae)
Relbunium (Rubiaceae)
Reolobivia (Cactaceae)
Reseda (**Resedaceae**)
Retanilla (**Rhamnaceae**)
Reyesia (**Solanaceae**)
Rhabdadenia (**Apocynaceae**)
Rhabdocaulon (**Lamiaceae**)
Rhacoma (Celastraceae)
Rhadinocarpus (Fabaceae)
Rhamnidium (**Rhamnaceae**)
Rhamnus (Celtidaceae)
Rhamnus (**Rhamnaceae**)
Rhaphithamnus (**Verbenaceae**)
Rheedia (**Clusiaceae**)
Rhexia (Melastomataceae)
Rhipsalis (**Cactaceae**)
Rhodocactus (Cactaceae)
Rhynchanthera (Melastomataceae)
Rhynchosia (**Fabaceae**)
Rhynchosida (**Malvaceae**)
Rhyssostelma (**Asclepiadaceae**)
Rhytiglossa (Acanthaceae)
Ribes (**Saxifragaceae**)
Riccinocarpus (Euphorbiaceae)
Richardia (**Rubiaceae**)
Richardsonia (Rubiaceae)
Ricinus (**Euphorbiaceae**)
Riedelia (Verbenaceae)
Riedleia (Sterculiaceae)
Rivina (**Phytolaccaceae**)
Robinia (Fabaceae)
Rojasia (**Asclepiadaceae**)
Rollinia (**Annonaceae**)
Rondeletia (Rubiaceae)
Rorippa (**Brassicaceae**)
Rosa (**Rosaceae**)
Rotala (**Lythraceae**)
Rothia (Asteraceae)
Roubieva (Chenopodiaceae)
Roulinia (Asclepiadaceae)
Roupala (**Proteaceae**)
Roussea (Sapotaceae)
Rubia (**Rubiaceae**)
Rubus (**Rosaceae**)
Rudbeckia (Asteraceae)
Rudgea (**Rubiaceae**)
Rudolphia (Fabaceae)
Ruellia (Acanthaceae)
Rumex (**Polygonaceae**)
Ruprechtia (**Polygonaceae**)
Sabatia (Gentianaceae)
Saccanthus (Scrophulariaceae)
Saccardophyton (Solanaceae)
Saccellium (**Boraginaceae**)
Sageretia (**Rhamnaceae**)
Sagina (**Caryophyllaceae**)
Salicornia (Chenopodiaceae)
Salix (**Salicaceae**)
Salmea (Asteraceae)
Salmeopsis (Asteraceae)
Salmiopuntia (Cactaceae)
Salpichroa (**Solanaceae**)
Salpichroma (Solanaceae)
Salpiglossis (**Solanaceae**)
Salpingolobivia (Cactaceae)
Salsola (**Chenopodiaceae**)
Salvia (**Lamiaceae**)
Samara (Myrsinaceae)
Samaroceltis (Ulmaceae)
Sambucus (**Caprifoliaceae**)
Samolus (**Primulaceae**)
Samyda (Meliaceae)
Sanguisorba (**Rosaceae**)
Sanicula (**Apiaceae**)
Sanmartinia (Polygonaceae)
Santolina (Asteraceae)
Sanvitalia (Asteraceae)
Sapindus (**Sapindaceae**)
Sapium (**Euphorbiaceae**)
Saponaria (**Caryophyllaceae**)
Sapota (Sapotaceae)
Sarcoca (Phytolaccaceae)
Sarcocornia (**Chenopodiaceae**)

- Sarcodraba* (**Brassicaceae**)
Sarcostemma (Asclepiadaceae)
Sarna (Rafflesiaceae)
Sarothamnus (Fabaceae)
Sassia (Oxalidaceae)
Satureja (**Lamiaceae**)
Sauvagesia (**Nymphaeaceae**)
Saxifraga (**Saxifragaceae**)
Saxifragella (**Saxifragaceae**)
Saxifragodes (**Saxifragaceae**)
Scabiosa (**Dipsacaceae**)
Schaefferia (**Celastraceae**)
Schaueria (Acanthaceae)
Schefflera (**Araliaceae**)
Schenckia (**Rubiaceae**)
Schilleria (Piperaceae)
Schinopsis (**Anacardiaceae**)
Schinus (**Anacardiaceae**)
Schistocarpha (Asteraceae)
Schistogyne (Asclepiadaceae)
Schizanthus (**Solanaceae**)
Schizaelema (**Apiaceae**)
Schizopetalon (**Brassicaceae**)
Schizostemma (Asclepiadaceae)
Schizostigma (Cucurbitaceae)
Schkuhria (Asteraceae)
Schlechtendalia (Asteraceae)
Schmidelia (Sapindaceae)
Schnella (Fabaceae)
Schoepfia (**Olacaceae**)
Schrankia (Fabaceae)
Schreiteria (**Portulacaceae**)
Schubertia (Asclepiadaceae)
Schultesia (**Gentianaceae**)
Schwenckia (**Solanaceae**)
Sciadophyllum (Araliaceae)
Scleranthus (**Caryophyllaceae**)
Sclerophylax (**Sclerophyllaceae**)
Scleropus (Amaranthaceae)
Scolymus (Asteraceae)
Scoparia (**Scrophulariaceae**)
Scorzonera (Asteraceae)
Scutellaria (**Lamiaceae**)
Scutia (**Rhamnaceae**)
Scyphanthus (Loasaceae)
Scypharia (Rhamnaceae)
Scytalis (Fabaceae)
Sebastiania (**Euphorbiaceae**)
Securidaca (**Polygalaceae**)
Sedum (**Crassulaceae**)
Seemannia (Gesneriaceae)
Seguieria (**Phytolaccaceae**)
Selenicereus (**Cactaceae**)
Selinum (Apiaceae)
Senebiera (Brassicaceae)
Senecio (Asteraceae)
Senegalia (Fabaceae)
- Senna* (**Fabaceae**)
Sericographis (Acanthaceae)
Seriola (Asteraceae)
Seriphidium (Asteraceae)
Serjania (**Sapindaceae**)
Serratula (Asteraceae)
Sertuenera (Amaranthaceae)
Sertula (Fabaceae)
Sesbania (**Fabaceae**)
Seseli (Apiaceae)
Sessea (**Solanaceae**)
Sesseopsis (Solanaceae)
Sesuvium (**Aizoaceae**)
Setiechinopsis (**Cactaceae**)
Sherardia (**Rubiaceae**)
Shuttleworthia (Verbenaceae)
Sibthorpia (**Scrophulariaceae**)
Sicyos (**Cucurbitaceae**)
Sida (**Malvaceae**, Sterculiaceae, Turneraceae)
Sidastrum (**Malvaceae**)
Sideroxylon (**Sapotaceae**)
Siegesbeckia (Asteraceae)
Sierversia (Rosaceae)
Silene (**Caryophyllaceae**)
Silvia (Scrophulariaceae)
Silybum (Asteraceae)
Simaba (**Simaroubaceae**)
Simsia (Asteraceae)
Sinapis (**Brassicaceae**)
Sinningia (**Gesneriaceae**)
Siolmatra (**Cucurbitaceae**)
Siparuna (**Monimiaceae**)
Siphocampylus (**Campanulaceae**)
Siphonacanthus (Acanthaceae)
Siphonema (Solanaceae)
Siphoneugena (**Myrtaceae**)
Siphonoglossa (Acanthaceae)
Sisymbrium (**Brassicaceae**)
Sium (Apiaceae)
Skottsbergianthus (**Brassicaceae**)
Skottsbergiella (Brassicaceae)
Smallanthus (Asteraceae)
Soehrensia (Cactaceae)
Solanum (**Solanaceae**)
Solea (Violaceae)
Solidago (Asteraceae)
Soliera (Lamiaceae)
Soliva (Asteraceae)
Sommerfeltia (Asteraceae)
Sonchus (Asteraceae)
Sophia (Brassicaceae)
Sophora (**Fabaceae**)
Sorocea (**Moraceae**)
Spadonia (Asteraceae)
Spananthe (Apiaceae)
Spartium (**Fabaceae**)
Spathodea (Bignoniaceae)

- Specularia* (Campanulaceae)
Spegazzinia (Cactaceae)
Spergula (**Caryophyllaceae**)
Spergularia (Caryophyllaceae)
Spergularium (Caryophyllaceae)
Spermacoce (**Rubiaceae**)
Spermacoceodes (**Rubiaceae**)
Spermolepis (**Apiaceae**)
Sphacele (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**)
Stangea (**Valerianaceae**)
Statice (Plumbaginaceae)
Stellaria (**Caryophyllaceae**)
Stemmatella (Asteraceae)
Stemmatosiphum (Symplocaraceae)
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)
Stigmaphyllon (**Malpighiaceae**)
Stillingia (**Euphorbiaceae**)
Stimoryne (Solanaceae)
Stizophyllum (**Bignoniaceae**)
Stomatantes (Asteraceae)
Streblacanthus (**Acanthaceae**)
Streptanthus (Brassicaceae)
Streptodesmia (Fabaceae)
Strombocarpa (Fabaceae)
Strongyloma (Asteraceae)
Strongylomopsis (Asteraceae)
Strongylosperma (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)
Symphytum (**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**)
Tartagalia (**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**)
Terammus (Fabaceae)
Terminalia (**Combretaceae**)
Ternstroemia (**Theaceae**)
Tessaria (**Asteraceae**)
Tetracera (**Dilleniaceae**)
Tetrachondra (**Tetrachondraceae**)
Tetraglochin (**Rosaceae**)
Tetragonia (**Aizoaceae**, Halophytaceae)
Tetramerium (Rubiaceae)
Tetranthera (Lauraceae)
Tetraptera (Malvaceae)

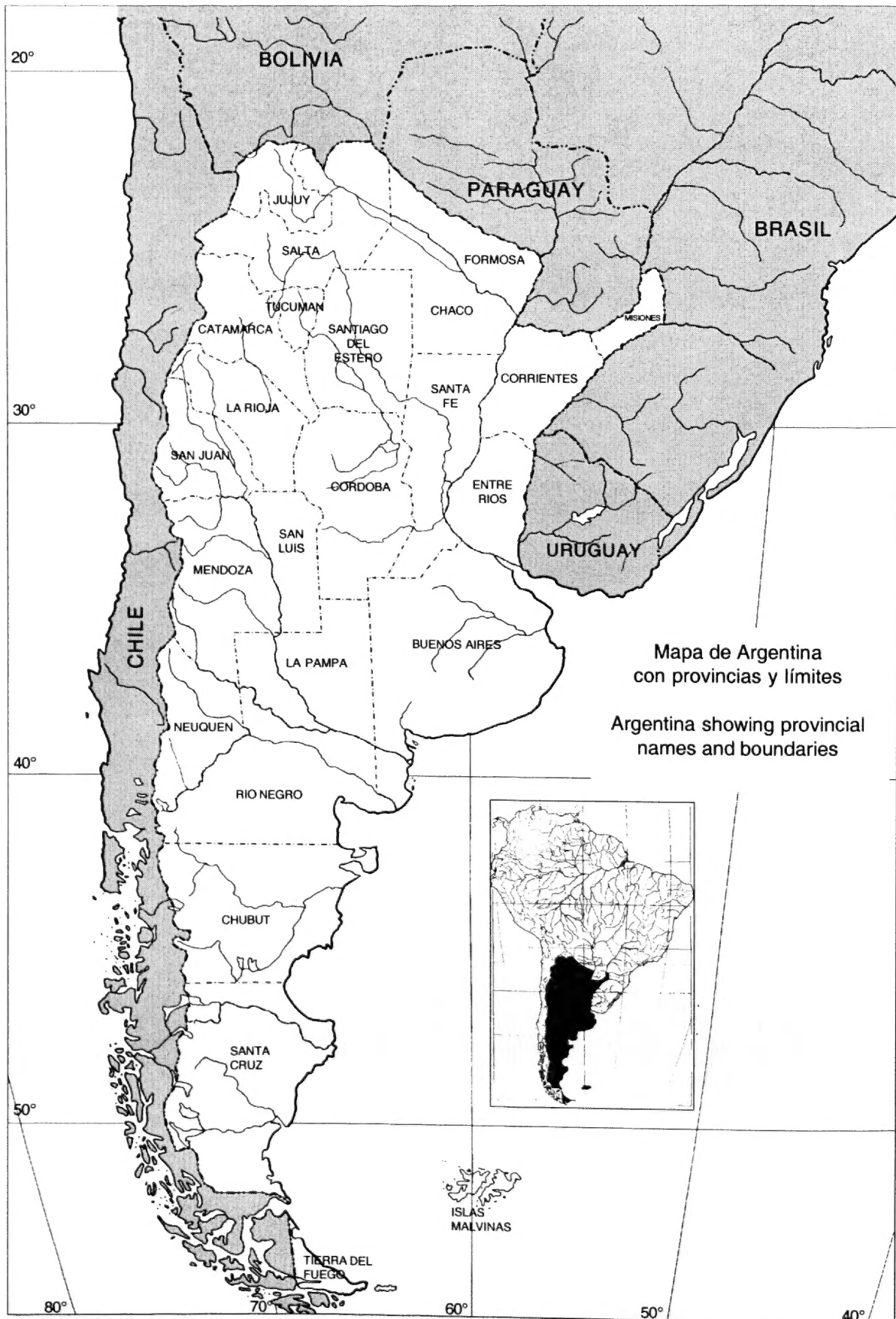
- Tetrapterys* (**Malpighiaceae**)
Tetrastemon (Myrtaceae)
Tetrorchidium (**Euphorbiaceae**)
Teucrium (**Lamiaceae**)
Thalestria (Acanthaceae)
Thalictrum (**Ranunculaceae**)
Thaumatocaryon (**Boraginaceae**)
Thelesperma (**Asteraceae**)
Thelypodium (Brassicaceae)
Theopyxis (Primulaceae)
Thevetia (**Apocynaceae**)
Theyga (Atherospermataceae)
Thiga (Atherospermataceae)
Thilcum (Onagraceae)
Thinouia (**Sapindaceae**)
Thlaspi (**Brassicaceae**)
Thouinia (Sapindaceae)
Thryallis (Malpighiaceae)
Thunbergia (**Acanthaceae**)
Thymophylla (**Asteraceae**)
Thymus (Lamiaceae)
Thyroma (Apocynaceae)
Thyrsanthera (Asteraceae)
Thyrsanthus (Apocynaceae)
Tibouchina (**Melastomataceae**)
Tildenia (Piperaceae)
Tilesia (**Asteraceae**)
Tillaea (Crassulaceae)
Tillaeastrum (Crassulaceae)
Timotocia (Verbenaceae)
Tipuana (**Fabaceae**)
Tiquiliopsis (Boraginaceae)
Tissa (Caryophyllaceae)
Tithonia (**Asteraceae**)
Tithymalus (Euphorbiaceae)
Tordylium (**Apiaceae**)
Torilis (**Apiaceae**)
Torresea (Fabaceae)
Tournefortia (**Boraginaceae**)
Tourrettia (**Bignoniaceae**)
Toxicodendrum (Simaroubaceae)
Tragacantha (Fabaceae)
Tragia (**Euphorbiaceae**, Sterculiaceae)
Tragoceras (Asteraceae)
Tragopogon (**Asteraceae**)
Trechonaetes (Solanaceae)
Trema (**Celtidaceae**)
Trevoa (Rhamnaceae)
Triachne (Asteraceae)
Trianosperma (Cucurbitaceae)
Trianthema (**Aizoaceae**)
Trianthus (Asteraceae)
Tribeles (**Saxifragaceae**)
Tribulus (**Zygophyllaceae**)
Trichilia (**Meliaceae**)
Trichocereus (**Cactaceae**)
Trichocline (**Asteraceae**)
Trichoseris (Asteraceae)
Trichostigma (**Phytolaccaceae**)
Trichotolinum (**Brassicaceae**)
Tricomaria (**Malpighiaceae**)
Tricondylus (Proteaceae)
Tricycla (Nyctaginaceae)
Tridax (**Asteraceae**)
Trifolium (**Fabaceae**)
Trifolium (Oxalidaceae)
Trigonella (**Fabaceae**)
Trigonia (**Trigoniaceae**)
Triodanis (**Campanulaceae**)
Triplaris (Polygonaceae)
Tripleurospermum (**Asteraceae**)
Tripodanthus (**Loranthaceae**)
Tripolium (Asteraceae)
Triptilion (**Asteraceae**)
Triptilium (Asteraceae)
Triptolemea (Fabaceae)
Trisciadium (Apiaceae)
Tristerix (**Loranthaceae**)
Tristicha (Crassulaceae)
Tristicha (**Podostemaceae**)
Triumfetta (**Tiliaceae**)
Trixago (Scrophulariaceae)
Trixis (**Asteraceae**)
Tropaeolum (**Tropaeolaceae**)
Trophaeastrum (**Tropaeolaceae**)
Trophisomia (Moraceae)
Troximon (Asteraceae)
Turnera (**Turneraceae**)
Turrigera (Asclepiadaceae)
Tussilago (Asteraceae)
Tweedia (**Asclepiadaceae**)
Tylloma (Asteraceae)
Tynanthus (**Bignoniaceae**)
Ugni (**Myrtaceae**)
Uhdea (Asteraceae)
Ulex (**Fabaceae**)
Ullucus (**Basellaceae**)
Urbania (**Verbenaceae**)
Urera (**Urticaceae**)
Urmenetea (**Asteraceae**)
Urocarpidium (**Malvaceae**)
Urolepis (Asteraceae)
Urospermum (**Asteraceae**)
Urostigma (Moraceae)
Urtica (**Urticaceae**)
Urvillea (**Sapindaceae**)
Utricularia (**Lentibulariaceae**)
Vaccaria (**Caryophyllaceae**)
Vaccinium (**Ericaceae**)
Vachellia (Fabaceae)
Valantia (Rubiaceae)
Valentina (Boraginaceae)
Valentiniella (Boraginaceae)
Valenzuelia (Sapindaceae)

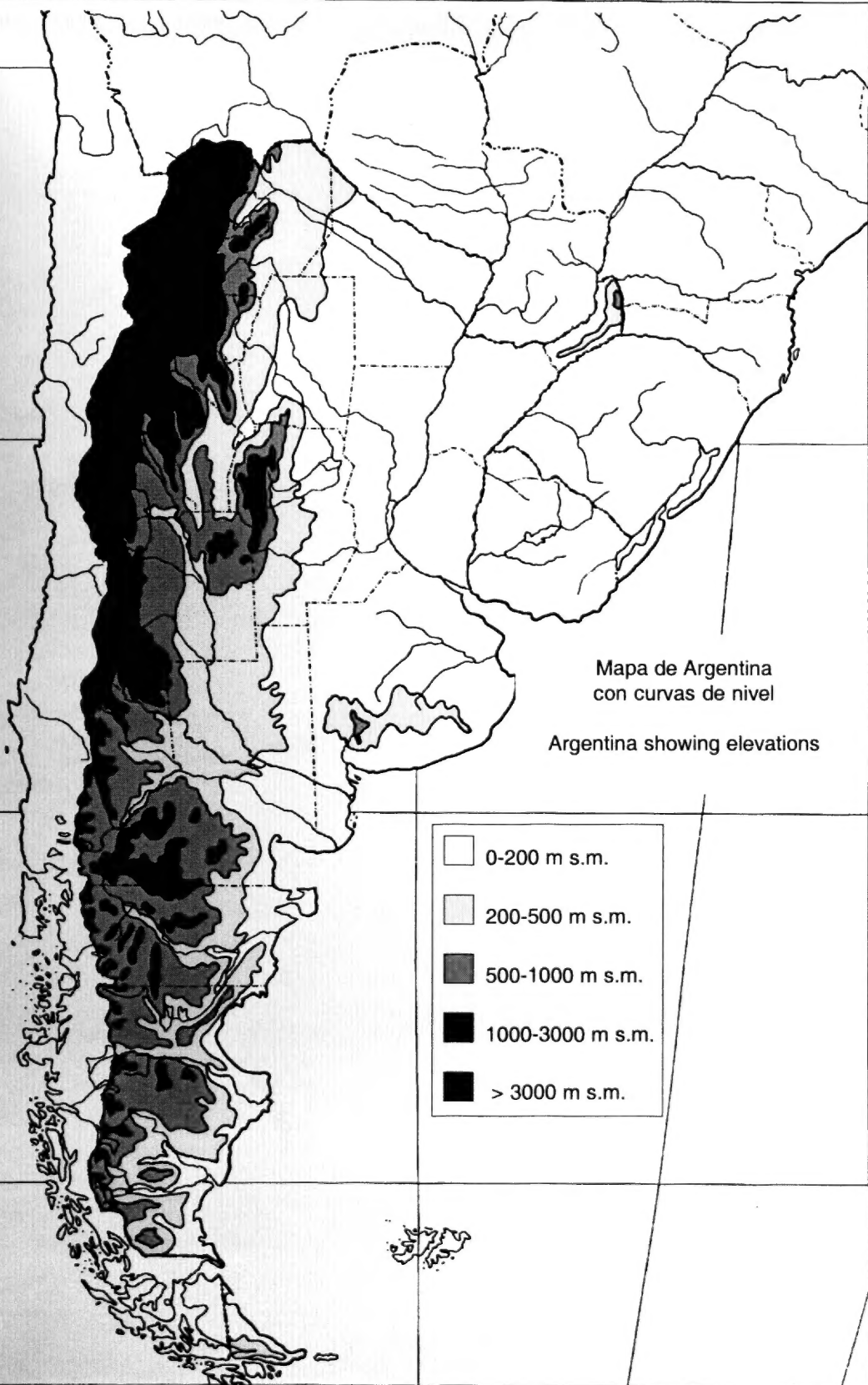
- Valeriana (**Valerianaceae**)
Valerianella (**Valerianaceae**)
Valerianoides (Verbenaceae)
Vallea (**Elaeocarpaceae**)
Vallesia (**Apocynaceae**)
Varasia (Gentianaceae)
Vargasia (Asteraceae)
Vasconcellea (Caricaceae)
Vassobia (**Solanaceae**)
Verbascum (**Scrophulariaceae**)
Verbena (Acanthaceae, **Verbenaceae**)
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**)
Weberbaueria (**Brassicaceae**)
Wedelia (**Asteraceae**, Nyctaginaceae)
Wedeliella (Nyctaginaceae)
Weingartia (**Cactaceae**)
Weinmannia (**Cunoniaceae**)
Wenderothia (Fabaceae)
Wendtia (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)
Xeroaloyisia (**Verbenaceae**)
Xerocladia (Fabaceae)
Xerodraba (**Brassicaceae**)
Ximenesia (Asteraceae)
Ximena (**Olacaceae**)
Ximenia (Simaroubaceae)
Xylopia (**Annonaceae**)
Xylosma (**Flacourtiaceae**)
Zanthoxylum (Rutaceae)
Zapania (Verbenaceae)
Zapoteca (**Fabaceae**)
Zexmenia (**Asteraceae**)
Zinnia (**Asteraceae**)
Ziziphus (**Rhamnaceae**)
Zollikoferia (Asteraceae)
Zornia (**Fabaceae**)
Zosima (Asclepiadaceae)
Zuccagnia (**Fabaceae**)
Zycona (Asteraceae)
Zygia (**Fabaceae**)
Zygodphyllum (**Zygophyllaceae**)
Zygostigma (**Gentianaceae**)

Missouri Botanical Garden Library



3 1753 00273 7077





Mapa de Argentina
con curvas de nivel

Argentina showing elevations

ISBN 0-915279-65-7