

CATALOGO DE LAS PLANTAS VASCULARES NATIVAS DE TIERRA DEL FUEGO *

DAVID M. MOORE **

SUMARIO

Se presenta un catálogo taxonómico de las plantas vasculares conocidas como nativas de Tierra del Fuego. Los nombres aceptados actualmente, junto con los sinónimos apropiados incluyen a la mayoría de los nombres mencionados en la literatura botánica de la región.

Se adjunta una breve indicación sobre la distribución de cada taxon en el archipiélago, refiriendo su presencia a cada una de las cuatro zonas vegetacionales y fitogeográficas que se pueden reconocer.

ABSTRACT

A taxonomic catalogue is given of the vascular plants known to be native to Tierra del Fuego. The currently accepted names together with appropriate synonyms, cover most of the names appearing in the botanical literature of the region.

A brief indication of the distribution of each taxon within the archipelago is given by reference to its occurrence in the four principal vegetational and phytogeographical zones which can be recognized.

INTRODUCCION

El archipiélago de Tierra del Fuego, comprendiendo toda la región al sur del Estrecho de Magallanes, es el territorio más austral en el hemisferio sur al que llega una parte significativa de alguna flora continental y que desde muchos años ha sido un centro de interés para taxónomos y fitogeógrafos.

Debido a su separación del continente sudamericano por el Estrecho de Magallanes y a su división en una multitud de grandes y pequeñas islas, es un área importante para el estudio de muchos de los factores que afectan los procesos de distribución de las plantas. Además, Tierra del Fuego es una fuente importante para las plantas de la zona circumantártica, y muchas de sus especies y géneros se encuentran también en las regiones frescas templadas del hemisferio norte.

En consecuencia, el conocimiento de la flora fueguina es evidentemente esencial para cualquier consideración de las grandes disyunciones fitogeográficas que conciernen a los taxon anfiantárticos y de regiones frescas templadas anfitropicales (bipolares).

Se sabe que desde 1690 en que fue realizada la primera colección de plantas de Tierra del Fuego (MIDDLETON, 1909; GUNCKEL, 1971), más de 80 personas han colectado plantas vasculares en el área al sur del Estrecho de Magallanes (MOORE Y GOODALL, inédito) y hay una extensa bibliografía sobre su flora. Existen varias listas y relatos parciales publicados de las plantas fueguinas (e.g. FRANCHET, 1889; SPEGAZZINI, 1896; ALBOFF, 1896; DUSEN, 1900; WILDEMAN, 1905; SKOTTSBERG, 1906, 1916) pero el aumento de las exploraciones botánicas y de la investigación taxonómica en esa área geográfica durante los últimos veinte años necesita de una moderna descripción de su flora vascular. La Isla de los Estados y la parte argentina de la

* Recibido para su publicación en agosto de 1974.

** Department of Botany, University of Reading, Whiteknights, Reading RG6 2AS, Inglaterra.

de, están siendo descritas por CORREA (1969, 1971) en la nueva *Flora Patagónica*, mientras que el presente autor prepara un tratamiento moderno de la flora vascular de toda Tierra del Fuego.

Debido a las numerosas adiciones y cambios taxonómicos actualmente conocidos sobre la flora parece muy útil confeccionar ahora un catálogo de las especies destinado a aquellos que trabajen en esta importante región.

Dentro de algunos grupos taxonómicos el tratamiento es todavía provisional y se necesitarán investigaciones posteriores antes de que la flora completa pueda ser publicada. Sin embargo, se espera que esta lista sea útil para paliar la falta que se evidencia en la literatura sobre la flora fueguina y que al mismo tiempo estimulará a los investigadores para indicar al autor sus omisiones e inexactitudes a fin de que puedan ser tomadas en consideración para la realización de la Flora de Tierra del Fuego que está ahora en preparación.

Al igual que en muchas regiones frescas

Isla Grande, están siendo descritas por CORREA (1969, 1971) en la nueva *Flora Patagónica*, mientras que el presente autor prepara un tratamiento moderno de la flora vascular de toda Tierra del Fuego.

TAXONOMIA Y NOMENCLATURA

Para el orden de las familias y géneros se sigue, en general, a ENGLER, *Syllabus der Pflanzenfamilien*, segunda edición (MELCHIOR y WERDEMANN, 1954; MELCHIOR, 1964). La secuencia de especies está basada sobre los más recientes estudios taxonómicos utilizables, incluyendo una buena cantidad de resultados todavía inéditos. Hasta donde ha sido posible se han incluido todos los nombres citados en la literatura botánica sobre Tierra del Fuego.

DISTRIBUCION DE LOS TAXA

Como en cualquier parte de las regiones frescas templadas de Sudamérica, el clima, y por



Fig. 1.— Zonas de vegetación y fitogeografía de Tierra del Fuego.

1. (gris) Llanos fuego-patagónicos - pastos y en algunas partes, arbustos.
2. (gris obscuro) Bosque caducifolio - *Nothofagus pumilio*, *N. antarctica* y pantanos de *Sphagnum*.
3. (negro) Bosque siempre verde - *Nothofagus betuloides*, *Drimys winteri*, *Maytenus magellanica*.
4. (blanco) "Magellanic Moorland" (Tundra magallánica) - pantanos duros, con arbolitos solamente en lugares protegidos.

ende la vegetación de Tierra del Fuego está determinada por la ubicación de las montañas con relación a los muy frecuentes vientos dominantes del cuadrante oeste, con alta pluviosidad (1.800 mm. anuales) en el sur y en el oeste, que dan lugar a condiciones más áridas en la parte norte de la Isla Grande, situada en la zona de sombra de lluvia de la cordillera.

En respuesta a este gradiente climático pueden ser reconocidas cuatro zonas principales de vegetación (Fig. 1) y, de acuerdo con nuestros conocimientos actuales, éstas corresponden asimismo a las principales divisiones fitogeográficas de Tierra del Fuego.

No se pueden incluir datos geográficos detallados en este catálogo, pero sin embargo se indican, por medio de números (Fig. 1), las zonas principales en las cuales se encuentra cada taxon.

La zona alpina, de importancia vegetal y fitogeográfica, no se indica en el mapa, pero las especies restringidas a esta zona se señalan en el catálogo. Solamente en el caso de especies de Tierra del Fuego citadas con poca frecuencia se incluye una referencia más detallada para sus localidades específicas.

AGRADECIMIENTOS

Este catálogo es el producto de más de 10 años de estudio de la flora de Tierra del Fuego. Actualmente el programa está financiado por el Natural Science Research Council de Gran Bretaña, cuya ayuda se agradece profundamente, lo mismo que la ayuda anterior de la Royal Society de Londres. Se agradece en forma muy especial la asistencia de mi colaborador científico Sra. Margaret C. Doggett.

Soy deudor a un gran número de amigos y colegas, demasiado numerosos para ser mencionados por su colaboración durante años, pero debo dar mis sinceras gracias especialmente al Ing. Agrón. Edmundo Pisano V., Instituto de la Patagonia, Punta Arenas; al Ing. Agrón. O. Boelcke, Universidad de Buenos Aires; a la Dra. M. N. Correa, I.N.T.A., Castelar y a la Sra. Natalie Prosser de Goodall, Estancia Harberton, Ushuaia, con la cual he realizado muy agradables y provechosas salidas a terreno. Asimismo, estoy muy agradecido, entre otros, a los administradores de las Estancias Cameron, Cullen, Darwin, Harberton y Viamonte, Tierra del Fuego, que siem-

pre me han proporcionado una hospitalidad y ayuda inestimables. Al concluir, se agradece a la Dra. C. Sáenz de Rivas quien tradujo al castellano el original en idioma inglés.

LISTA DE LAS ESPECIES

PTERIDOPHYTA

LYCOPODIACEAE

- Huperzia selago** (L.) Bernh. 3.
Lycopodium selago L.
L. fuegianum Roivainen
- Lycopodium confertum** Willd. 1, 2.
- L. magellanicum** (P. Beauv.) Swartz 1, 2, 3, 4.
L. clavatum L. var. *magellanicum* Hook.f.

ISOETACEAE

- Isoetes savatieri** Franchet 2, 4.

OPHIOGLOSSACEAE

- Botrychium dusenii** (Christ.) Alston 1, 2, 3.
B. lunaria (L.) Sw. var. *dusenii* Christ.
- Ophioglossum crotalophoroides** Walter 2.

HYMENOPHYLLACEAE

- Hymenophyllum darwinii** Hook. f. 3, 4.
H. abruptum Hook.f.
H. skottsbergi C. Christ.
- H. dentatum** Cav. 3.
H. bridgesii Hook.
H. trichocaulon Phil.
- H. falklandicum** Baker 2, 3, 4.
H. tunbridgense auct., non (Gaudich.)
C. Chr.-Alboff, 1896.
Trichomanes sibthorpioides auct., non Bory.
- H. ferrugineum** Colla 3, 4.
H. subtilissimum Kunze
H. aeruginosum Carm.
- H. magellanicum** Willd. 2, 3, 4.
- H. nahuelhuapiense** Diem & Lichtenst. ?2.
H. tunbridgense auct., non (Gaudich.) C.Chr.-
Skottsberg, 1906.
Citada de Ushuaia (*Skottsberg 210*) sobre material estéril (Diem y Lichtenstein, 1959).
- H. pectinatum** Cav. 4.
Citada solamente de la Isla Desolación
(Dusén, 1900).
- H. peltatum** (Poir.) Desv. 2, 3.
- H. plicatum** Kaulf. 4.
H. dichotomum auct., non Cav.-
Citada solamente de la Isla Desolación
(Dusén, 1900).

- H. secundum** Hook. & Grev 2, 3, 4.
H. tunbridgense, auct., non (Gaudich) C. Chr.
Alboff, 1896.
- H. tortuosum** Hook. & Grev. 2, 3, 4.
H. nigricans auct., non Colla - Franchet,
1889; Spegazzini, 1896.
H. plicatum auct., non Kaulf.
- Serpyllopsis caespitosa** (Gaudich.) C. Chr. 2, 3, 4.
Hymenophyllum dusenii Christ.
H. caespitosum Gaudich.
Trichomanes caespitosum (Gaudich.) Hook.f.

GLEICHENIACEAE

- Gleichenia cryptocarpa** Hook. 2, 3.
- G. quadripartita** (Poir.) Moore 2, 3, 4.
G. acutifolia Hook.

DAVALLIACEAE

- Rumohra adiantiformis** (Forst. f.) Ching
Polystichum adiantiforme (Forst.f.) J.Sm.
Citada por Skottsberg (1916) pero sin local-
idad específica ni material.

ASPLENIACEAE

- Asplenium dareoides** Desv. ?1, 2, 3, 4.
A. magellanicum Kaulf.

ATHYRIACEAE

- Cystopteris fragilis** (L.) Bernh. 2, 3, 4.

ASPIDIACEAE

- Polystichum mohrioides** (Bory) Presl 2, 3.
P. andinum Phil.
Aspidium coriaceum auct., non Swartz -
Spegazzini, 1896.
A. mohrioides Bory.
var. *Plicatum* (Poepp.) C.Chr. casi siem-
pre en la zona alpina;
var. *Elegans* (Remy) C.Chr. en los
bosques.
- P. multifidum** (Mett.) Moore 2, 3.
Aspidium multifidum Mett.
Polystichum orbiculatum auct., non (Desv.) Gay-
Skottsberg, 1916; Dusén, 1900.
P. vestitum auct., non (Forst.) C.Chr. -
Spegazzini, 1896.

BLECHNACEAE

- Blechnum magellanicum** (Desv.) Mett. 2, 3, 4.
Lomaria magellanica Desv.
- B. penna-marina** (Poir.) Kuhn 1, 2, 3, 4.
Lomaria alpina Spreng.

GRAMMITIDACEAE

- Grammitis magellanica** Desv. 2, 3, 4.
G. australis R. Br.
G. nana Brack.
Polypodium australe (R. Br.) Mett.
P. billardieri auct., non (Willd) C.Chr.

AZOLLACEAE

- Azolla filiculoides** Lam. 4.
Citada únicamente de Bahía Orange, Península
Hoste (Wildeman, 1905) basada en un ejemplar
de Wilkes.

GYMNOSPERMAE

CUPRESSACEAE

- Pilgerodendron uvifera** (D. Don) Florin 3, 4.
Libocedrus tetragona (Hook.) Endl.

GNETACEAE

- Ephedra frustillata** Miers 1.
E. nana Dusén.

DICOTYLEDONES

FAGACEAE

- Nothofagus antarctica** (Forst.) Oerst. 1, 2, 3, 4.
Fagus antarctica Forst
Nothofagus montagnei (Hombr. & Jacq.) Reiche.
- N. betuloides** (Mirbel) Blume 2, 3, 4.
Fagus betuloides Mirbel
Nothofagus nitida auct., non Phil. - Skottsberg,
1906.
- N. pumilio** (Poepp. & Endl.) Krasser 2, 3.
Fagus obliqua auct., non Mirbel - Spegazzini,
1896.

URTICACEAE

- Urtica magellanica** Poir. 2, 3, 4.

PROTEACEAE

- Embothrium coccineum** Forst. 1, 2, 3, 4.

SANTALACEAE

- Arjona patagonica** Hombr. & Jacq. 1.
A. tuberosa auct., non Cav. - Dusén, 1900.

- A. pusilla** Hook. f. 1, 2.

- Nanodea muscosa** Banks ex C. F. Gaertn. 1, 2, 3, 4.

MISODENDRACEAE

- Misodendrum brachystachyum** DC. 2, 3, 4.
M. oblongifolium auct., non DC. - Dusén, 1900.

- M. linearifolium** DC. 1, 2. **Chenopodium antarcticum** (Hook. f.) Bentham & Hook. 1, 2.
M. punctulatum Banks & Sol. ex Forst f. 1, 2, 3, 4. *C. botrys* auct., non L. - Spegazzini, 1896.
M. quadriflorum DC. 2. **C. carnosulum** Moq. 1, 2, ?3.
M. "grandiflorum" - Aufran, 1905. *C. fuegianum* Speg.
C. patagonicum Phil.
C. vulvaria auct., non L. - Dusén, 1900;
- POLYGONACEAE
- Koenigia islandica** L. 2, 3. **C. macrospermum** Hook. f. ssp. **crassicaule** (Moq.) Aellen 1.
K. fuegiana Dusén *C. rubrum* auct., non L. - Dusén, 1900.
Polygonum maritimum L. 1, 2, 3. **Suaeda argentinensis** Soriano 1.
P. chilense C. Koch *S. fruticosa* auct., non Forsk. - Dusén, 1900.
Rumex crispissimus O. Kuntze. 1, 2. **S. patagonica** Speg. 1, 2.
R. decumbens Dusén
R. maritimus L. ssp. **fueginus** (Phil.) Hultén 1. **Salicornia ambigua** Michx. 1.
R. fueginus Phil. *S. doeringii* Lorentz & Nierderl.
S. magellanica Phil.
- R. magellanicus** Campd. 1, 2, 3. style="text-align: center;">WINTERACEAE
- PORTULACACEAE
- Calandrinia fuegiana** Gandoger 2. **Drimys winteri** Forst. 2, 3, 4.
- PORTULACACEAE
- Montia fontana** L. ssp. **fontana** 1, 2, 3. style="text-align: center;">RANUNCULACEAE
- M. rivularis* C.C. Gmel. **Anemone multifida** Poir. 1, 2.
A. decapetala auct., non Ard. - Franchet, 1889.
Caltha appendiculata Pers. 1, 2, 3, 4.
C. dioneifolia Hook. 2, 3, 4.
C. sagittata Cav. 1, 2, 4.
Hamadryas delfinii Phil. ex Reiche 1.
H. magellanica Lam. 1, 2, 3.
H. tomentosa DC.
Myosurus patagonicus Speg 1.
M. aristatus Benth.
Ranunculus aquatilis L. 1, 2.
R. trichophyllus auct., non Chaix - Lourteig, 1952.
R. fluitans Lam.
R. paucistamineus auct., non Tausch-Skottsberg, 1926.
R. biternatus Sm. 1, 2, 3, 4.
R. chilensis DC. 2.
R. cymbalaria Pursh. 1.
R. fuegianus Speg. 1, 2, 3.
R. hydrophilus Gaudich. 1, 2, 3, 4.
R. maclovianus D'Urv. 2, 3, 4.
R. minutiflorus Bert. ex Phil. 2.
R. peduncularis Sm. 1, 2.
R. glandulifer Poepp.
R. pseudotrullifolius Skotts. 1, 2.
R. dusenii Lourteig
R. trullifolius auct., non Hook.f. - Dusén, 1900.
R. caespitosus Dusén
R. sericocephalus Hook. f. 1, 2.
R. phillipianus Nob.
- CARYOPHYLLACEAE
- Arenaria serpens** Humb. Bonpl. & Kunth var. **andicola** (Gill.) Rohrb. 1, 2.
A. serpylloides Uaud. var. *andicola* (Gill.) Reiche
Cerastium arvense L. 1, 2, 3, 4.
C. fuegianum Alboff
C. nervosum Naud.
C. magellanicum Phil.
Colobanthus quitensis (Kunth) Bartl. 1, 2, 3, 4.
C. crassifolius (D'Urv.) Hook.f.
C. subulatus (D'Urv.) Hook. f. 1, 2, 3, 4.
C. lycopodioides Griseb.
C. patagonicus Hieron.
C. polycnemoides Hieron.
Sagina procumbens L. 1, 2, 3.
Silene magellanica (Desr.) Bocquet 1, 2.
Lychnis magellanica Desr.
Melandrium magellanicum (Desr.) Fenzl.
Spergularia marina (L.) Griseb. 1.
Conocida solamente de Estancia Viamonte.
(Moore y Goodall, 1974).
Stellaria decipiens Hook. f. 2, 3.
S. debilis D'Urv. 1, 2, 3.
S. stenopetala Phil. var. *magellanica* Phil.
S. axillaris Phil.
- CHENOPODIACEAE
- Atriplex reichei** Volkens ex Dusén 1

- R. uniflorus** Phil. ex Reiche 1, 2.
R. bovei Speg.

BERBERIDACEAE

- Berberis buxifolia** Lam. 1, 2, 3, 4.
B. heterophylla auct., ? non Juss. - Spegazzini, 1896.
B. microphylla Forst.
- B. empetrifolia** Lam. 1, 2.
- B. ilicifolia** Forst. 2, 3, 4.

DROSERACEAE

- Drosera uniflora** Willd.

CRUCIFERAE

- Lepidium pseudodidymus** Thellung 1, 2.
L. auriculatum auct., ? non Reg. & Koern. - Skottsberg, 1916.
L. bipinnatifidum auct., non Desv. - Dusén, 1900; Skottsberg, 1906.
Senebiera australis Hook.f.

- L. racemosum** Griseb. 1, 2.
L. spicatum auct., non Desv. - Skottsberg, 1916; Spegazzini, 1896.

- Thlaspi magellanicum** Comm. ex Lam. 1, 2, 4.

- Descurainia antarctica** (Fourn.) O. E. Schultz 1, ?2.
D. canescens auct., non (Nutt.) Prantl - Dusén, 1900.
D. pimpinellifolia auct., non (Barneoud) O.E. Schulz - Skottsberg, 1926.

- Onuris alismatifolia** Gilg ex Skottsberg. 1, 2.
Generalmente en la zona alpina.

- Draba australis** R. Br. var. *ameghinoi* (Speg.) F. Kurtz 1.

- D. funiculosa** Hook. f. 1, 2.

- D. magellanica** Hook. f. 1, 2, 3.
D. falklandica Hook.f.

- Cardamine geraniifolia** (Poir.) DC. 2, 3, 4.
Dentaria geraniifolia (DC.) Reiche

- C. glacialis** (Forst. f.) DC. 1, 2, 3, 4.
C. amara auct., non L. - Wildeman, 1905.
C. antiscorbutica Banks & Sol. ex Hook.f.
C. hirsuta L. var. *magellanica* Phil.

- Sisymbrium magellanicum** (Pers.) Hook f. 1, 2, 3.
Schizopetalum fuegianum Speg.
Arabis magellanica (Pers.) Dusén
Brassica magellanica Pers.

CRASSULACEAE

- Crassula moschata** Forst f. 2, 3, 4.
Tillaea moschata (Forst.f.) DC.

SAXIFRAGACEAE

- Chrysosplenium macranthum** Hook. f. 2, 3, 4.
C. valdivicum Hook.f.

- Escallonia serrata** Sm. 2, 3, 4.

- E. virgata** (Ruíz & Pav.) Pers. 2.
Citada una vez de "I. Grande-Gusinde 194 (W)" (Skottsberg, 1926). Probablemente entre Remolino y Lago Fagnano.

- Saxifraga magellanica** Poir. 1, 2, 3, 4.
S. cordilleranum Presl. var. *magellanicum* (Poir.) Dusén.

- Saxifragella bicuspidata** (Hook. f.) Engler 2, 3, 4.
Saxifraga bicuspidata Hook.f.

- Saxifragodes albowiana** (Kurtz) D. M. Moore 2, 3.
Saxifraga albowiana Kurtz. Solamente en la zona alpina.

- Tribeles australis** Phil. 2, 3, 4.
Chalepoa magellanica Hook.f.

GROSSULARIACEAE

- Ribes magellanicum** Poir. 1, 2, 3, 4.

ROSACEAE

- Acaena antarctica** Hook. f. 2, 3, 4.
A. microcephala Schlecht.
A. pearcei Phil.

- A. integerrima** Gill. ex Hook. & Arn. 1.
A. adenocarpa Bitter
A. splendens auct., non Hook. & Arn. - Alboff, 1896; Dusén, 1900.

- A. lucida** (Lam.) Vahl 1.

- A. magellanica** (Lam.) Vahl 1, 2, 3, 4.
A. adscendens Vahl
A. basibullata Bitter
A. nudicaulis Alboff
A. laevigata Ait
A. subtusvillosula Bitter

- A. ovalifolia** Ruiz & Pav. 2, 3.

- A. pinnatifida** Ruiz & Pav. 1, 2, 3.
A. multifida Hook.f.

- A. platycantha** Speg. 1.

- A. poeppigiana** Gay 1.

- A. pumila** Vahl 2, 3, 4.

- A. sericea** Jacq. f. 1.
A. fuegina Phil.
A. philippii Dusén.

- A. tenera** Alboff 2, 3.

- Geum magellanicum** Comm. ex Pers. 1, 2, 3.
G. chilense auct., non Balbis ex Seringe - Spegazzini, 1896.

- G. parviflorum** Comm. ex Sm. 2, 3. POLYGALACEAE
- Rubus geoides** Sm. 2, 3, 4. **Polygala salasiana** Gay 1.
- LEGUMINOSAE CELASTRACEAE
- Adesmia boronoides** Hook. f. 1. **Maytenus disticha** (Hook. f.) Urban 2, 3.
Citada únicamente del Río Cullen (Dusén, 1900).
Myginda disticha Hook.f.
Rhacoma disticha (Hook.f.) Lossner
- A. lotoides** Hook. f. 1, 2.
- A. pumila** Hook. f. 1, 2.
- A. salicornioides** Speg. 1, 2.
A. carnosa Dusén
- Astragalus palenae** (Phil.) Reiche 1.
A. brevicaulis Dusén
- Lathyrus magellanicus** Lam. 1, 2.
L. patagonicus Hauman
- L. nervosus** Lam. 2.
Citada una vez al sur de Porvenir cerca de Bahía Inútil. (Moore y Goodall, 1974).
- Vicia bijuga** Gill. ex Hook. & Arn. 1, 2.
V. graminea auct., ? non Sm. - Franchet, 1889;
Spegazzini, 1896.
V. saffordi Phil.
V. solisii Phil.
- V. magellanica** Hook. f. 1.
V. kingii Hook.f.
V. patagonica Hook.f.
- Anarthrophyllum desideratum** (DC.) Benth. & Hook. 1.
Citada únicamente de Punta Anegada (Spegazzini, 1896).
- OXALIDACEAE
- Oxalis enneaphylla** Cav. 1, 2.
- O. fuegensis** R. Knuth
Citada únicamente del tipo ("Feuerland" - O'Connor) por Knuth (1930).
- O. magellanica** Forst. 2, 3, 4.
- GERANIACEAE
- Geranium patagonicum** Hook. f. 1, 2.
G. magellanicum Hook.f.
- G. sessiliflorum** Cav. 1.
- TROPAEOLACEAE
- Tropaeolum patagonicum** Speg. 1.
Citada únicamente de la laguna de Punta María. (Goodall).
- EUPHORBIACEAE
- Euphorbia portulacoides** Spreng. 1.
Citada únicamente de Punta Catalina (Moore y Goodall, 1974).
- Dysopsis glechomoides** (Rich.) Mull. Arg. 2, 3.
- RHAMNACEAE
- Discaria serratifolia** (Vent.) Benth. & Hook. 1, 2.
D. discolor (Hook.f.) Benth. & Hook.
Colletia discolor Hook.f.
- THYMELAEACEAE
- Drapetes muscosus** Banks ex Lam. 1, 2, 3, 4.
- VIOLACEAE
- Viola commersonii** DC. 2, 3, 4.
- V. maculata** Cav. 1, 2, 3, 4.
V. fimbriata Steudel
V. microphyllus Poiret
- V. magellanica** Forst. f. 2, 3, 4.
- V. reichei** Skottsb. 2, 3.
- V. tridentata** Menz. ex DC. 1, 2, 3, 4.
- FRANKENIACEAE
- Frankenia chubutensis** Speg. 1.
Niederleinia juniperoides auct., non Hieron. - Dusén, 1900.
Citada una vez (Dusén 293 - UPS) del Río del Oro (Dusén, 1900).
- MYRTACEAE
- Myrteola nummularia** (Poiret) Berg 2, 3, 4.
Myrtus nummularia Poiret
- Tepualia stipularis** (Hook. & Arn.) Griseb. 4.
Citada únicamente de la Isla Desolación (Franchet, 1889; Dusén, 1900).
- ONAGRACEAE
- Epilobium australe** Poepp. & Hausskn. 2, 4.
E. lechleri Phil. & Hausskn.
- E. conjungens** Skottsb. 2, 4.
Generalmente en la zona alpina.
- E. cunninghamii** Hausskn. 1, 2.
E. tetragonum L. var. *antarcticum* Hook.f.
E. valdiviense auct., non Hausskn. - Alboff, 1896; Skottsb. 1916.
- E. magallanicum** Phil. & Hausskn. 2.

El tratamiento de este género sigue a Samuelsson (1923) pero necesita una revisión moderna.

- Fuchsia magellanica** Lam. 2, 3.
F. coccinea auct., non Aiton - Spegazzini, 1896;
Franchet, 1889.
- HALORAGACEAE
- Gunnera lobata** Hook. f. 2, 3, 4.
- G. magellanica** Lam. 1, 2, 3, 4.
- Myriophyllum elatinoides** Gaudich. 1, 2.
M. ternatum Gaudich.
- HIPPURIDACEAE
- Hippuris vulgaris** L. 1, 2.
- ARALIACEAE
- Pseudopanax laetevirens** (Gay) Seen. 4.
Citada una vez de la Isla Desolación
(Wildeman, 1905).
- UMBELLIFERAE
- Hydrocotyle chamaemorus** Cham. & Schlecht. 1.
- Azorella caespitosa** Cav. 1, 2, 4.
A. hookeriana Clos.
- A. filamentosa** Lam. 1, 2, 3, 4.
- A. fuegiana** Speg. 1, 2, 4.
- A. lycopodioides** Gaudich. 1, 2, 3, 4.
- A. selago** Hook. f. 2, 3, 4.
Solamente en la zona alpina.
- A. trifurcata** (Gaertn.) Hook. 1, 2.
- Bolax caespitosa** Hombr. & Jacq. 3, 4.
B. bovei (Speg.) Dusén
Azorella bovei Speg.
- B. gummifera** (Lam.) Spreng. 1, 2, 3, 4.
B. glebaria Comm. ex Gaudich.
Azorella glebaria (Comm. ex Gaudich.) A. Gray
A. gummifera (Lam.) Franchet
- Schizeilema ranunculus** (D'Urv.) Domin 1, 2, 3, 4.
Azorella ranunculus D'Urv.
- Huanaca acaulis** Cav. 1.
- Osmorrhiza chilensis** (Mol.) Hook. & Arn. 1, 2, 3, 4.
O. berteroi DC.
- O. depauperata** Phil. 2, 3.
- Oreomyrrhis hookeri** Math. & Const. 1, 2, 3.
O. andicola auct., non (Kunth) Hook.f. -
Dusén, 1900.
O. daucooides auct., non Urban - Franchet, 1889.
- Lilaeopsis hillii** Peréz - Moreau 1, 2, 3.
Crantzia lineata Nutt.
- Apium australe** Thouars 1, 2, 3, 4.
A. graveolens auct., non L. - Dusén, 1900;
Spegazzini, 1896.
- Daucus montanus** Humb. & Bonpl. ex Sprengel 1, 2.
D. australis Poepp. ex DC.
- ERICACEAE
- Gaultheria antarctica** Hook. f. 2, 3, 4.
G. microphylla Hook.f.
G. procumbens auct., non L. - Autran, 1905.
G. serpyllifolia (Lam.) Skottsbo.
- Pernettya mucronata** (L. f.) Gaudich. ex
Sprengel 1, 2, 3, 4.
- P. pumila** (L. f.) Hook. 1, 2, 3, 4.
P. empetrifolia (L.f.) Gaudich.
Arbutus pumila L.f.
- EMPETRACEAE
- Empetrum rubrum** Vahl ex Willd. 1, 2, 3, 4.
- EPACRIDACEAE
- Lebetanthus americanus** (Hook.) Endl. ex
Hook. f. 3, 4.
Arbutus microphylla Forst.f. pro parte
Lebetanthus myrsinites (Lam.) Dusén
Prionotes americana Hook.
P. myrsinites (Lam.) Skottsbo.
- PRIMULACEAE
- Androsace pusilla** (Dusén) Lourteig 1.
Citada una vez de Estancia Lago Gaviota
Moore y Goodall, 1974).
- Anagallis alternifolia** Cav. 1, 2, 3.
- Primula magellanica** Lehm. 1, 2, 3, 4.
P. decipiens Duby
P. farinosa L. var. *magellanica* (Lehm.)
Hook.f.
- Samolus spathulatus** (Cav.) Duby 1, 2.
- PLUMBAGINACEAE
- Armeria maritima** L. ssp. *andina* (Poepp. ex
Boiss.) D. M. Moore & B. Yates 1, 2, 3, 4.
A. androsacea Boiss.
A. bella Alboff
A. chilensis Boiss.
A. elongata (Hoffm.) Koch var. *macloviana*
(Cham.) Skottsbo.
- DESFONTAINIACEAE
- Desfontainia spinosa** Ruiz & Pav. 3, 4.
Citada para la Isla Desolación (Dusén, 1900;
Franchet, 1889) y la Isla de los Estados
(Hooker, 1847).
- GENTIANACEAE
- Gentiana prostrata** Haenke 1, 2.
G. sedifolia Humb., Bonpl. & Kunth var.
micrantha Weddell.
- Gentianella magellanica** (Gaudich.) Fabris
ex D. M. Moore 1, 2, 3, 4.
Gentiana magellanica Gaudich.
G. patagonica Griseb.

RUBIACEAE

- Oreopolus glacialis** (Poepp. & Endl.) Ricardi 1, 2.
Cruckshanksia glacialis Poepp. & Endl.
- Galium antarcticum** Hook. f. 1, 2, 3.
G. magellanicum auct., ? non Hook.f. - Spegazzini, 1896.
- G. aparine** L. 1, 2, 3, 4.
G. chonoense auct., ? non Hook.f. - Spegazzini, 1896.
G. pseudoaparine Griseb.
- G. fuegianum** Hook. f. 1, 2, 3, 4.
- Nertera depressa** Banks & Sol. ex Gaertn. 2, 3, 4.

POLEMONIACEAE

- Polemonium micranthum** Benth. 1.
P. antarcticum Griseb.
- Microsteris gracilis** (Dougl. ex Hook.) Greene 1.
Collomia gracilis Dougl. ex Hook.) Hook.
Gilia gracilis (Dougl. ex Hook.) Hook.

HYDROPHYLLACEAE

- Phacelia magellanica** (Lam.) Coville 1, 2.
P. circinata Jacq. f.

BORAGINACEAE

- Amsinckia calycina** (Moris) Chater 1, 2.
A. hispida (Ruiz & Pav.) Johnston
A. angustifolia Lehm.
- Myosotis albiflora** Banks & Sol. ex Hook. f. 1, 2, 3.
- Plagiobothrys albiflorus** (Griseb.) Pérez-Moreau 1, 2.
P. calandrinioides (Phil.) Johnston
P. lechleri Johnston
Allocarya procumbens auct., non (DC.) Greene - Skottsberg, 1916.
Eritrichium albiflorum Griseb.

CALLITRICHACEAE

- Callitriche antarctica** Engelm. ex Hegelm. 1, 2, 4.
C. deflexa auct., non A. Br. ex Hegelm. - Spegazzini, 1896.
C. obtusangulus Le Gall. var. *antarctica* (Engelm. ex Hegelm.) Speg.
C. verna auct., non L. - Franchet, 1889.

LABIATAE

- Satureja darwinii** (Benth.) Briquet 1.
Micromeria darwinii Benth.
- Scutellaria nummulariifolia** Hook. f. 1.

SOLANACEAE

- Benthamiella patagonica** Speg. 1.
Citada únicamente de Estancia San Julio (Moore y Goodall, 1974).

- Jaborosa magellanica** Griseb. 1.

SCROPHULARIACEAE

- Calceolaria biflora** Lam. 1, 2, 3.
C. plantaginea Sm.

- C. uniflora** Lam. 1, 2, ?3.
C. darwinii Benth.
C. nana Sm.

- Euphrasia antarctica** Benth. 1, 2.

- Hebe elliptica** (Forst. f.) Pennell 3, 4.
Veronica elliptica Forst.f.

- Limosella australis** R. Br. 1, 2.
L. aquatica auct., non L. - Dusén, 1900.
L. aquatica L. var. *tenuifolia* (Nutt.) Hook.f.

- Ourisia breviflora** Benth. 2, 3, 4.
O. uniflora Phil.

- O. fuegiana** Skottsbb. 2, 3, 4.
O. muscosa auct., ? non Benth. - Spegazzini, 1896.
O. nana auct., non Benth. - Dusén, 1900.

- O. ruelloides** (L. f.) Dusén 2, 3.
O. magellanica Lam.
O. poeppigii Benth.

TETRACHONDRACEAE

- Tetrachondra patagonica** Skottsbb. ssp. **fuegiana** D. M. Moore 2.
Citada únicamente de la zona alpina (Moore, 1970).

LENTIBULARIACEAE

- Pinguicula antarctica** Vahl 2, 3, 4.

PLANTAGINACEAE

- Litorella australis** Griseb. ex Skottsbb. 1, 2.

- Plantago barbata** Forst. f. 1, 2, 3, 4.
P. monanthos D'Urv.

- P. maritima** L. 1, 2, 3.

- P. uniglumis** Walp. 1.

VALERIANACEAE

- Valeriana carnosa** Sm. 1.

- V. lapathifolia** Vahl ?2.
Citada únicamente de bosques húmedos en el centro de la Isla Grande (*Gusinde 196*) por Skottsberg (1926).

- V. magellanica** Hombr. & Jacq. ex Decaisne 1.
Citada solamente una vez entre Caleta Clarencea y Cerro Sombrero por O. Magens (Borsini, 1966).
- V. sedifolia** D'Urv. 1, 2.
- LOBELIACEAE
- Pratia longiflora** Hook. f. 1.
- P. repens** Gaudich. 1, 2, 3, 4.
- DONATIACEAE
- Donatia fascicularis** Forst. & Forst. f. 2, 3, 4.
Polycarpon magellanicum L.f.
- STYLIDIACEAE
- Phyllachne uliginosa** Forst. 3, 4.
- CALYCERACEAE
- Boopis australis** Decaisne 1.
- B. patagonicus** Speg. 1.
Citada una vez de Estancia Lago Gaviota (Moore y Goodall, 1974).
- Nastanthus spathulatus** (Phil.) Miers 2.
Solamente en la zona alpina.
- COMPOSITAE
- Lagenophora hariotii** Franchet 2, 3, 4.
L. hirsuta auct., non Poepp. ex Less. - Skottsberg, 1916.
L. hirsuta var. *gracilis* Alboff
- L. nudicaulis** (Comm. ex Lam.) Dusén 2, 3, 4.
L. commersonii Cass.
- Gutierrezia baccharoides** Sch. Bip. 1.
Citada únicamente de Punta Anegada (Solbrig, 1966).
- Lepidophyllum cupressiforme** (Pers.) Cass. 1.
- Nardophyllum bryoides** (Lam.) Cabrera 1.
N. humile (Hook.f) A. Gray
- Chiliotrichium diffusum** (Forst. f.) O. Kuntze 1, 2, 3, 4.
C. amelloides Cass.
Amellus diffusus Forst.f.
- C. rosmarinifolium** Less. 1.
Citada una vez de San Sebastián (Cabrera, 1971).
- Chiliophyllum fuegianum** O. Hoffmann 1.
- Conyza lechleri** (Sch. Bip.) Cabrera 1, 2, 3.
Erigeron spiculosus auct., non Hook. & Arn - Alboff, 1896; Spegazzini, 1896; Skottsberg, 1916.
E. spinulosus Phil.
E. bonariensis auct., non L. - Skottsberg, 1916.
- Erigeron myosotis** Pers. 1, 2, 3.
E. alpinus auct., non L. - Hooker, 1847.
E. fernandezii Phil. - Skottsberg, 1906.
E. philippii Sch. Bip. ex Weddell - Skottsberg, 1916.
E. sullivanii Hook & Arn. β *magellanica* Speg. - Spegazzini, 1896.
E. uniflorus auct., non L. - Skottsberg, 1926.
- E. patagonicus** Phil. 1, 2.
E. ciliaris auct., non Phil. - Solbrig, 1962.
- Aster vahlii** (Gaudich.) Hook. & Arn. 1, 2, 3, 4.
Erigeron glabrifolius auct., non DC. - Spegazzini, 1896.
E. scorzonrifolium auct., non Remy - Alboff, 1896; Spegazzini, 1896.
E. vahlii Gaudich.
- Baccharis magellanica** (Lam.) Pers. 1, 2, 3, 4.
- B. nivalis** (Weddell) Sch. Bip. ex Phil. 2, 3.
Heterothalamus nivalis Weddell
- B. patagonica** Hook. & Arn. 1, 2, 3, 4.
- Antennaria chilensis** Remy var. *magellanica* (Sch. Bip.) Reiche 1, 2.
A. magellanica Sch. Bip.
Gnaphalium affine f. *parvulum* Speg.
- Gamochaeta americana** (Miller) Weddell 1, 2, 3.
Gnaphalium americanum Miller
G. consanguineum Gaudich.
G. falcatum auct., non L. - Hooker, 1847.
- G. nivalis** Cabrera 2.
Gnaphalium affine auct., non D'Urv. - Alboff, 1896; Skottsberg, 1916; Austran, 1905.
G. affine f. *pusillum* Speg.
- G. spiciformis** Sch. Bip. 1, 2, 3, 4.
Gnaphalium affine f. *medium* Speg.
G. purpureum var. *mucronatum* (Phil.) Skottsberg.
G. spicatum auct., non Lam. - Alboff, 1896.
G. spiciformis Sch. Bip.
- Adenocaulon chilense** Less. 2, 3, 4.
- Eriachaenium magellanicum** Sch. Bip. 1.
- Madia sativa** Mol. 1, 2, 3.
M. viscosa Cav.
- Cotula scariosa** (Cass.) Franchet 1, 2, 3, 4.
C. acaenoides (Hook. & Arn.) Alboff
Leptinella acaenoides Hook. & Arn.
L. scariosa Cass.
- Abrotanella emarginata** Cass. 1, 2, 3, 4.
- A. linearifolia** A. Gray 2, 3, 4.
- A. submarginata** A. Gray 2, 3, 4.
- Artemisia magellanica** Sch. Bip. 1.

- Senecio acanthifolius** Hombr. & Jacq. 1, 2, 3, 4.
S. auriculatus Alboff
S. ombrophyllus Skottsberg.
- S. alloephyllus** O. Hoffm. 2.
- S. argyreus** Phil. 2.
 Citada únicamente de Lago Fagnano (*Gusinde* 188) por Skottsberg (1926).
- S. arnottii** Hook. f. 2, 3.
- S. candidans** DC. 1, 2, 3, 4.
S. candidans auct., non Wall.
- S. darwinii** Hook. & Arn. 2, 3, 4.
- S. eightsii** Hook. & Arn. 3.
- S. humifusus** (Hook. f.) Cabrera 2, 3.
Melaleuca humifusa Hook.f.
- S. kingii** Hook. f. 1, 2, 3.
S. kurtzii Alboff
S. paradoxus Alboff
- S. laseguei** Hombr. & Jacq. 1, 2.
S. philippii Nob
- S. leucomallus** A. Gray 1, 2, 3.
S. hyadesii Franchet
S. micropifolius auct., non DC. - Alboff, 1896.
- S. magellanicus** Hook. & Arn. 1, 2, 3, 4.
Culcitium magellanicum Hombr. & Jacq.
- S. miser** Hook. f. 1, 2, ?3.
S. fueginus Phil.
- S. patagonicus** Hook. & Arn. 1, 2, ?3.
S. andersonii Hook.f.
S. danyausii Hombr. & Jacq.
S. exilis Hombr. & Jacq.
S. floccidus Hombr. & Jacq.
S. micropifolius DC.
S. philippii Sch. Briq. 3.
- S. smithii** DC. 1, 2, 3, 4.
- S. subpanduratus** O. Hoffm. 1.
 Citada únicamente de Cabo Domingo (Dusén, 1900).
- S. tricuspídatu**s Hook. & Arn. 1, 2, 3.
S. dumosus Phil.
S. longipes Hook.f.
S. nordenskjoeldii Dusén
- S. trifurcatus** (Forst. f.) Less 2, 3, 4.
- S. websteri** Hook. f. 2, 3.
- Macrachaenium gracile** Hook. f. 2, 4.
M. foliosum Alboff
- Nassauvia abbreviata** (Hook. & Arn.) Dusén 1, 2.
Panargyrum spinosum auct., non Don -
Nassauvia subspinosa (Phil.) Nob
- N. darwinii** (Hook. & Arn.) Hoffm. & Dusén 1, 2.
Panargyrum darwinii Hook. & Arn.
- N. fuegiana** (Speg.) Cabrera 1.
- N. glomerulosa** (Lag.) Don 1.
N. struthionum (Phil.) Nob
 Citada únicamente de Bahía Gente Grande (Spegazzini, 1896).
- N. lagascae** (Don) F. Meige var. **globosa** Skottsberg. 2.
N. revoluta auct., non Don - Skottsberg, 1906.
- N. latissima** Skottsberg. 2, 3.
N. serpens auct., non D'Urv. - Skottsberg, 1906.
 Únicamente en la zona alpina.
- N. magellanica** J. F. Gmel. 1, 2, 3, 4.
N. heterophylla Alboff.
N. spinosa auct., non Don - Autran, 1905.
N. suaveolens Cass.
- N. pygmaea** (Cass.) Hook. f. 2, 3.
N. nordenskjoeldii O. Hoffm.
N. pumila Endl. & Poepp.
- Leuceria hahnii** Franchet 1, 2.
L. candidissima auct., non Gill. & Don - Spegazzini, 1896; Skottsberg, 1906.
L. fuegina Phil.
L. gracilis Alboff
L. lanata Alboff
L. patagonica Speg.
- L. purpurea** (Vahl) Hook. & Arn. 1, 2.
- Perezia lactucoides** (Vahl) Less. 1, 2, 3.
Aster magellanicus Lam.
Chaetanthera magellanica (Lam.) Sprengel
Homoianthus magellanicus (Lam.) DC.
Percidium lactucoides Vahl
Clarionea lactucoides (Vahl) D. Don
- P. magellanica** (L. f.) Less. 1, 2, 3, 4.
P. lagascae Cass.
Percidium magellanicum L.f.
Clarionea elegans Phil.
C. magellanica (L.f.) DC.
- P. pilifera** (Don) Hook. & Arn. 1, 2.
Clarionea lechleri Sch. Bip.
C. pilifera D. Don
Homoianthus humilus Phil.
- P. recurvata** (Vahl) Less. 1, 2, 3, 4.
Homoianthus echinulatus Cass.
Percidium recurvatum Vahl
- Hypochoeris arenaria** Gaudich. 1, 2.
H. andina (DC.) Benth. & Hook. ex Griseb.
H. palustris auct., non (Phil.) Willd. - Dusén, 1900.
H. tenerifolia auct., non (Remy) Phil. - Skottsberg, 1916.
H. ushuaiae Skottsberg.
Leontodon arenarium (Gaudich.) Alboff

- H. incana** (Hook. & Arn.) Macloskie 1, 2, 3.
Achyrophorus coronopifolius (Comm.) Sch. Bip.
Hypochoeris coronopifolia (Comm.) Franchet
H. tenuifolia auct., non (Hook. & Arn.)
 Griseb. - Spegazzini, 1896.
Leontodon coronopifolium (Comm.) Alboff

- H. patagonica** Cabrera 1.

- Taraxacum gilliesii** Hook. & Arn. 1, 2.
T. magellanicum Comm. ex Sch. Bip.

- Agoseris coronopifolium** (D'Urv.) Chambers
 ex D. M. Moore 1, 2.
Troximum glaucum auct., non (Nutt. ex
 Fraser) Pursh. - Spegazzini, 1896.
T. poeppigii (DC.) Wildem.
T. pumilum (Gaudich.) Wildem.
Macrorhynchus pterocarpus auct., non Fisch. &
 Meyen - Dusén, 1900; Autran, 1905.
M. pumilus (Gaudich.) DC.

- Hieracium antarcticum** D'Urv. 2.
H. philippii Alboff

- H. patagonicum** Hook f. 2, 3.
H. austroamericanum Dahlst.
H. chilense auct., non Less. - Alboff, 1896.

MONOCOTYLEDONES

JUNCAGINACEAE

- Tetroncium magellanicum** Willd. 1, 2, 3, 4.

- Triglochin concinna** Davy 1, 2.
T. maritimum auct., non L. - Alboff, 1896;
 Spegazzini, 1896.
T. striata auct., non Ruiz & Pav. - Dusén, 1900;
 Wildeman, 1905.

- T. palustre** L. 1, 2, 3.

POTAMOGETONACEAE

- Potamogeton linguatus** Hagstr. 1, 2.
P. natans auct., non L. - Dusén, 1900.

- P. strictus** Phil. var. *magellanicus* Hagstr. 1, 2.
P. pusillus auct., non L. - Spegazzini, 1896.

RUPPIACEAE

- Ruppia filifolia** (Phil.) Skottsberg. 1, 2.
R. obscura Hagstr.

ZANNICHELLIACEAE

- Zannichellia palustris** L. 1.

LILIACEAE

- Astelia pumila** (Forst. f.) Banks & Sol. ex R.
 Br. 2, 3, 4.
Melanthium pumilum Forst.f.

PHILESIACEAE

- Luzuriaga marginata** (Banks & Sol. ex
 Gaertn.) Benth. & Hook. 2, 3.
Callixene marginata (Banks & Sol. ex Gaertn.)
 Lam.
Enargea marginata Banks & Sol. ex Gaertn.

- Philesia magellanica** J. F. Gmel. 3, 4.
P. buxifolia Lam.

ALLIACEAE

- Tristagma nivale** Poeppig 1, 2.
T. australe Neger ex Dusén

ALSTROEMERIACEAE

- Alstroemeria patagonica** Phil. 1.
A. pygmaea auct., ? non Herbert -
 Spegazzini, 1896; Dusén, 1900.

IRIDACEAE

- Sisyrinchium patagonicum** Phil. ex Baker 1, 2.
S. chilensis auct., ? non Hook. - Dusén, 1900;
 Skottsberg, 1926.
S. graminifolium auct., non Lindl. -
 Dusén, 1900.
S. iridifolium auct., non Humb., Bonpl. &
 Kunth - Spegazzini, 1896.
S. junceum auct., non E. Meyer ex Presl -
 Alboff, 1896.
S. maculatum auct., ? non Hook. -
 Spegazzini, 1896.

- Phaiophleps biflorus** (Thunb.) R. C. Foster 1, 2, 3.
Solenomelus biflorus (Thunb.) Baker
Symphystemon biflorus (Thunb.) Dusén

- P. lyckholmii** (Dusén) R. C. Foster 1, 2.
Symphystemon lyckholmii Dusén

- Tapeinia pumila** (Forst. f.) Baillon 3, 4.
T. magellanica (Lam.) Gmel.

- T. obscura** (Cav.) D. M. Moore 2, 3.
Galaxia obscura Cav.
Ona obscura (Cav.) Ravenna

Unicamente en la zona alpina.

JUNCACEAE

- Juncus balticus** Willd. 1.

- J. chilensis** Gay 2.
J. depauperatus Phil.

- J. scheuchzerioides** Gaudich. 1, 2, 3, 4.
J. inconspicuus D'Urv.
J. pusillus auct., non Buchenau - Barros, 1969.

- J. stipulatus** Nees & Meyen 2, 3.

- Marsippospermum grandiflorum** (L. f.)
 Hook. 1, 2, 3, 4.
Juncus grandiflorus L.f.
Rostkovia grandiflorus (L.f.) Hook.f.

- Rostkovia magellanica** (Lam.) Hook. f. 1, 2, 3, 4.
Juncus magellanicus Lam.
- Luzula alopecurus** Desv. 1, 2, 3, 4.
L. antarctica Hook, f.
- L. chilensis** Nees & Meyen 1.
L. racemosa cruch., non Desv. - Dusén, 1900.
- L. pumila** Hook. f. 3.
Conocida únicamente de la zona alpina cerca de Puerto Cook y Puerto Vancouver en la Isla de los Estados (*Spegazzini 215-LP*).

CENTROLEPIDACEAE

- Gaimardia australis** Gaudich. 3, 4.
G. pusilla Gaudich.

GRAMINEAE

- Poa alopecurus** Gaudich. Kunth ssp. **alopecurus** 1, 2, 3.
Aira spicaeformis Steudel
Festuca antarctica Kunth
F. arenaria Lam., pro parte
F. shuka Speg.
Poa antarctica (D'Urv.) St. Yves, non (Hook.f.) Stapf-Franchet, 1889; Dusén, 1900.
P. bonariensis auct., ? non (Lam.) Kunth - Dusén, 1900.
P. commersonii Franchet
P. lanuginosa auct., non Poirlet - Dusén, 1900; Skottsberg, 1916.
P. magellanica Phil.
P. patagonica Phil.
P. shuka (Speg.) Parodi
P. spicaeformis (Steudel) Hauman & Parodi
- P. alopecurus** ssp. **fuegiana** (Hook. f.) D. M. Moore & M. C. Doggett 1, 2, 3, 4.
Festuca fuegiana Hook.f.
F. pogonantha Franchet
Poa alpina auct., non L. var. *vivipara* - Hooker, 1847.
P. fuegiana (Hook.f.) Hack. ex Dusén
P. pogonantha (Franchet) Parodi
P. stenantha auct., non Trin. - Alboff, 1896; Autran, 1905.
- P. atropidiformis** Hack. ex Dusén var. **patagonica** (Parodi) Nicora 1.
- P. darwiniana** Parodi 3.
Triodia antarctica Hook.f.
- P. flabellata** (Lam.) Hook. f. 3, 4.
Dactylis caespitosa (Forst.f.) Hook.
Poa caespitosa Forst.f.
P. controversa (Forst.) Hook.
P. forsteri Steudel
- P. robusta** Steudel 1, 3, 4.
- P. scaberula** Hook, f. 1.
- P. yaganica** Speg. 1, 2, 3, 4.

- Festuca contracta** T. Kirk 1, 2, 3, 4.
F. erecta D'Urv.
F. paludicola Roivanen
- F. gracillima** Hook. f. 1, 2.
- F. longidiurna** Parodi 2, 3, 4.
F. cirrosa (Speg.) Parodi
F. erecta var. *cirrosa* Speg.
- F. magellanica** Lam. 1, 2, 3.
F. ovina L. var. *magellanica* (Lam.) Hack.
F. pyrogea Speg.
- F. purpurascens** Banks & Sol. 1, 2.
- F. subantarctica** Parodi 2, 4.
F. commersonii Franchet, non Sprengel - Spegazzini, 1896; Dusén, 1900.
- Puccinellia biflora** (Steudel) Parodi 1, 2.
Atropis biflora (Steudel) St. Yves & Camus
Festuca biflora Steudel
Glyceria leptostachys Speg.
- P. laxa** (Pilger) Parodi 1, 3.
- P. magellanica** (Hook. f.) Parodi 1, 2, 3.
Atropis magellanica (Hook.f.) Desv.
Catabrosa magellanica Hook.f.
Glyceria antarctica Speg.
G. fuegiana Speg.
Puccinellia antarctica (Speg.) Parodi
- P. pusilla** (Hack. ex Dusén) Parodi 1, 2, 3.
Atropis parviflora Hack. ex Dusén
A. preslii Hack. subsp. *pusilla* Hack. ex Dusén
Puccinellia parviflora (Hack. ex Dusén) Parodi
P. pusilla (Hack. ex Dusén) Parodi
- Catabrosa aquatica** (L.) P. Beauv. 1.
- Bromus pellitus** Hack. 1.
- B. setifolius** Presl 1, 2.
B. pictus Hook.f.
- B. uniolooides** (Willd.) Hombr., Bonpl & Kunth 1, 2, 3.
B. coloratus Steudel
B. willdenowii Kunth
- Elymus antarcticus** Hook. f. 1, 2.
E. agropyroides Presl
E. albowianus Kurtz
E. latiglumis Phil.
- Agropyron antarcticum** Parodi 4.
- A. elymoides** Hack. 1.
Probablemente un híbrido entre *A. fuegianum* y *Hordeum comosum* (Melderis, pers. comm.)
- A. fuegianum** (Speg.) Kurtz 1, 2, 3.
Triticum fuegianum Speg.
- A. magellanicum** (Desv.) Hack. 1, 2, 3.
Triticum magellanicum Desv.
- A. publiflorum** (Steudel) Parodi 1, 2.
A. patagonicum (Speg.) Parodi var. *australe* Parodi
A. fuegianum (Speg.) Kurtz. var. *brachyatherum* Parodi

- Hordeum comosum** Presl 1, 2, 3.
H. chilense auct., non Brongn. - Spegazzini, 1896.
H. jubatum auct., non L. - Dusén, 1900; Autran, 1905.
H. pubiflorum Hook.f.
- H. secalinum** Schreb. 1, 2.
H. andicola Griseb.
- Trisetum cernuum** Trin. 2.
Avena leptostachys Hook.f.
- T. spicatum** (L.) Richt. 1, 2, 3, 4.
T. antarcticum auct., non (Forst.) Trin. - Spegazzini, 1896.
T. fuegianum Gandoger
T. phleoides (D'Urv.) Kunth
T. subspicatum (L.) P. Beauv.
T. variabile Desv.
- Agrostis araucana** Phil. 2.
- A. canina** L. 2, 3.
- A. flavidula** Steudel 1, 2, 3.
A. aberrans Steudel
A. brachyathera Steudel
A. exarata Trin. var. *angustifolia* Hack.
A. kujum Speg.
- A. fuegiana** Hack. 2, 3.
A. montevidensis Spreng. var. *submutica* Doell.
- A. inconspicua** Kunze 1.
A. airiformis Steudel
A. airoides Franchet
Citada únicamente de la Isla Isabel (Spegazzini, 1896).
- A. lechleri** Steudel 2.
- A. magellanica** Lam 2, 3, 4.
A. antarctica Hook.f.
A. cognata Steudel
- A. paucinodis** Hack. 2, 3.
- A. pyrogea** Speg. 1, 3.
- Calamagrostis erythrostachya** (Desv.) Macloskie 2.
Deyeuxia erythrostachya Desv.
Solamente en la zona alpina.
- C. gusindei** Pilger ex Skottsbo. 2.
- C. stricta** (Timm) Koel 1, 2.
C. fuegiana Speg.
C. magellanica Phil.
C. neglecta (Ehrh.) Gaerth.
C. poieoides Steudel
Deyeuxia freticola Speg.
D. neglecta (Ehrh.) Kunth
- C. suka** Speg. 2, 4.
- Deschampsia antarctica** Desv. 1, 2, 3.
Aira aciphylla auct., ? non Franchet - Spegazzini, 1896.
- Deschampsia aciphylla** auct., ? non (Franchet) Speg. - Alboff, 1896; Autran, 1905.
D. elegantula (Steud.) Parodi
D. tenella Phil.
- D. atropurpurea** (Wahlenb.) Scheele 2, 3.
Aira atropurpurea Wahlenb.
A. magellanica Hook.f.
- D. flexuosa** (L.) Trin. 1, 2, 3, 4.
Aira flexuosa L.
A. vestita Steudel
Deschampsia discolor auct., non (Thuill.) Roem. & Schult. - Hauman y Parodi, 1929.
- D. kingii** (Hook. f.) Desv. 2, 3, 4.
Aira kingii Hook.f.
Trisetum dozei Franchet
- D. parvula** (Hook. f.) Desv. 2, 3, 4.
Aira parvula Hook.f.
Trisetum parvulum (Hook.f.) Speg.
- Rytidosperma virescens** (Desv.) Nicora var. *patagonica* (Speg.) Nicora 1.
Danthonia virescens Desv.
- Cortaderia pilosa** (D'Urv.) Hack. 2, 3.
Arundo pilosa D'Urv.
- Hierochloe redolens** (Vahl) Roem. & Schultes 1, 2, 3, 4.
H. antarctica auct., non (Labill.) R. Br. - Dusén, 1900.
H. arenaria Steudel
H. magellanica (Lam.) Hook.f.
- H. pusilla** Hack. 1, 2.
- Phleum alpinum** L. 1, 2, 3.
P. commutatum auct., non Gaudin - Martín, 1949.
- Alopecurus magellanicus** Lam. 1, 2.
A. alpinus auct., non Sm. - Alboff, 1896; Spegazzini, 1896; Dusén, 1900.
A. antarcticus Vahl
- Stipa humilis** Cav. 1.
- S. rariflora** (Hook. f.) Benth. 2, 3.
Muhlenbergia rariflora Hook.f.
Orthachne rariflora (Hook.f.) Hughes

LEMNACEAE

- Spirodela punctata** (Meyer) Thompson 4.
Citada únicamente de Bahía Orange, Isla Hoste de un ejemplar de Wilkes.

CYPERACEAE

- Eleocharis albibracteata** Nees & Meyen ex Kunth 1, 2, 3.
- E. melanostachys** (D'Urv.) C. B. Clarke 1.

- Scirpus californicus** (C. A. Meyer) Steudel 1. **C. macloviana** D'Urv. 1, 2.
Scirpus riparius Presl *C. festiva* Desv.
C. propinqua Nees & Meyen
- Scirpus cernuus** (Vahl) 2, 3. **C. macrosolen** Steudel 1, 2.
Isolepis cernua (Vahl) Roem. & Schult. *C. magellanica* Lam. 1, 2, 3.
I. pygmaea Kunth
- Scirpus nevadensis** Wats. var. **remireoides** 2. **C. maritima** Gunn. 1.
(Griseb.) Beetle *C. incurva* Lightf.
- Schoenus andinus** (Phil.) Pfeiffer 1. **C. microglochis** Wahlenb. ssp. **fuegina**
Elynanthus sodalium Nob Kük. 1, 2, 3, 4.
Schoenus sodalium Nob *C. incurva* auct., non Lightf. - Dusén, 1900.
- S. antarcticus** (Hook. f.) Dusén 2, 3, 4. **C. sorianoi** Barros 1.
Chaetospora antarctica Hook.f. **C. trifida** Cav. 4.
Elynanthus antarcticus (Hook.f.) Franchet Citada únicamente de la Isla Otter, Islas Wollaston (Skottsberg, 1916).
- Carpha alpina** R. Br. var. **schoenoides** 2, 3. **C. vallis-pulchrae** Phil. 1, 2, 3.
(Banks & Sol.) Kük. *C. schoenoides* Banks & Sol.
- Oreobolus obtusangulus** Gaudich. 2, 3.
- Uncinia kingii** Boott 1, 2, 3.
- U. lechleriana** Steud. 2, 3, 4. **Codonorchis lessonii** (D'Urv.) Lindl. 2, 3, 4.
U. triquetra Kük. **Chloraea magellanica** Hook. f. 1, 2.
U. brevicaulis auct., non Thouars - Wildeman, 1905. *C. bouganvilleana* Franchet
U. macloviana auct., non Gaudich. - Spegazzini, 1896. *Asarca magellanica* (Hook.f.) O. Kuntze
- U. macrolepis** Decaisne 3. **Gavilea australis** (Skotts.) Correa 2, 3.
U. sinclairii Boott *Asarca australis* Skotts.
- Citada únicamente del Río Azopardo por Skottsberg (1916).
- Carex acaulis** D'Urv. 1, 2. **G. littoralis** (Phil.) Correa 2.
Asarca littoralis (Phil.) Reiche
A. macroptera Kraenzlin
A. odoratissima auct., non Poepp. - Mangin, 1884.
Gavilea macroptera (Kraenzlin) Correa
- C. aematorryncha** Desv. 3. **G. lutea** (Pers.) Correa 1, 2.
C. filiformis auct., non L. - Spegazzini, 1896. *Asarca lutea* (Pers.) Skotts.
- C. atropicta** Steud. 1, 2, 4. *Chloraea commersonii* Brongn.
Serapias lutea Pers.
- C. banksii** Boott 2, 3. **RESUMEN**
C. trifida auct., non Cav. - Franchet, 1889.
C. trifida var. *franchetii* Kurtz
- C. caduca** Boott 1, 2, 3. El archipiélago de Tierra del Fuego representa el territorio más austral del hemisferio sur en el que se encuentra una representación significativa y relativamente rica de una flora continental.
Por su desmembración geográfica y la existencia de barreras naturales tiene importancia para el estudio de los factores que afectan la distribución de las plantas. Es también un área importante para los taxa circumpolares, varios de los cuales están además representados en las regiones frescas templadas del hemisferio norte.
Por esto el conocimiento de su flora es esencial para la consideración de las grandes disyunciones fitogeográficas relativas a los taxa anfiárticos y anfitropicales de regiones frescas templadas (distribución bipolar).
A pesar del interés que desde muy antiguo ha representado y las extensas colecciones efectuadas, no existe un catálogo actualizado y moderno sobre la flora fueguina.
- C. capitata** L. 1. *C. antarctogena* Roivainen
- C. curta** Gooden. 1, 2, 3. *C. canescens* L.
C. similis D'Urv.
- C. darwinii** Boott 1, 2, 3.
- C. decidua** Boott 1, 2.
- C. fuscula** D'Urv. 1, 2, 3.
C. inconspicua Steudel var. *fuscula* D'Urv.
- C. gayana** Desv. 1, 2, 3.

El trabajo que se presenta, como previo a la publicación de una Flora de Tierra del Fuego, en preparación por el autor, incluye las nuevas adiciones documentadas a su flora vascular nativa y una completa revisión y actualización taxonómica y nomenclatural, incluyéndose también la sinonimia conocida para cada taxon.

Se mencionan, señalándose su presencia en cada una de las cuatro zonas principales de vegetación, los siguientes números de taxa para los grupos que se indican:

Pteridophyta	29
Gymnospermae	2
Dicotyledones	274
Monocotyledones	125
Total	430

SUMMARY

The archipelago of Tierra del Fuego represents the southernmost territory in the Southern Hemisphere where a significant and relatively rich representation of a continental flora is found.

Its geographical fragmentation and the existence of natural barriers are important for the study of factors affecting the distribution of plants. It is also an important area for the circumantarctic taxa, several of which are also represented in the cool temperate regions of the Northern Hemisphere.

Due to this fact, the knowledge of its flora is essential for the consideration of the large phytogeographical disjunctions relative to the amphiantarctic taxa and those amphitropical taxa in cool temperate regions (bipolar distribution).

In spite of being an object of interest for a long time and the extensive collections made, there is not a modern and up to date catalogue of the Fuegian flora.

The present work as a forerunner to the publication of a Flora of Tierra del Fuego, in preparation by the author, includes the newly documented additions to its vascular native flora and a complete taxonomic and nomenclatural review bringing up to date the known synonymy for each taxon.

The following numbers of taxa are mentioned, indicating each one's presence in each of the four main vegetational zones recognized:

Pteridophyta	29
Gymnospermae	2
Dicotyledones	247
Monocotyledones	125
Total	430

BIBLIOGRAFIA

- ALBOFF, N., 1896. "Contributions à la flore de la Terre de Feu. II. Énumération des plantes du Canal de Beagle". *Rev. Mus. La Plata*, vol. 7, Nº 2: 277-408.
- AUTRAN, E., 1905. "Énumération des plantes récoltées par Miles Stuart Pennington pendant son premier voyage à la Terre de Feu en 1903". *Rev. Univ. Bs. Aires*, vol. 4, Nº 18: 287-305.
- BARROS, M., 1969. "Cyperaceae". In: M. N. Correa (Ed.): *Flora Patagónica*. Parte II. - Buenos Aires.
- BORSINI, D. E., 1966. "Valerianaceae de Chile". *Lilloa*, vol. 32: 375-476.
- CABRERA, A. L., 1971. "Compositae". In: M. N. Correa (Ed.): *Flora Patagónica*. Parte VII. - Buenos Aires.
- CORREA, M. N., 1971. (Ed.). "*Flora Patagónica*". Parte II. Buenos Aires.
- CORREA, M. N., 1971. (Ed.). "*Flora Patagónica*". Parte VII. Buenos Aires.
- DIEM, J. y J. S. DE LICHTENSTEIN, 1959. "Las Himenofiláceas del área argentino-chileno del sud". *Darwiniana*, vol. 11, Nº 4: 611-670.
- DUSEN, P., 1900. "Die Gefäßpflanzen der Magellansländer". *Sv. Exped. Magellansl.*, vol. 3, Nº 5: 77-266.
- FRANCHET, A., 1889. "Phanérogamie". *Mission Scientifique du Cap Horn 1882-83. - Botanique*. vol. 5: 315-400.
- GUNCKEL, L. H., 1971. "Las primeras plantas herborizadas en Chile en 1690". *An. Inst. Pat.*, vol. II, Nº 1-2: 134-141.
- HAUMAN, L. y L. R. PARODI, 1929. "Notas sobre gramíneas críticas de la flora austro-sudamericana". *Physis* (Bs. Aires) vol. 9: 335-345.
- HOOKE, J. D., 1847. "*Botany of the Antarctic Voyage*. Vol. 1. Flora Antarctica. Pt. 2. Botany of Fuegia, The Falklands, Kerguelen's Land, etc.". London.
- KNUTH, R., 1930. "Oxalidaceae". *Pflanzenreich*, IV, 130, Heft 95: 1-481.
- LOURTEIG, A., 1952. "Ranunculáceas de Sud América templada". *Darwiniana*, vol. 9, Nº 3-4: 397-608.
- MANGIN, M., 1884. "Liste des plantes vasculaires observées dans le détroit de Magellan et à la Terre de Feu par M. Paul Hariot membre de la mission française du Cap Horn". *Bull. Soc. Bot. Fr.*, 1884: 151-164.
- MARTIN, R. R., 1949. "Consideraciones generales sobre la flora actual de las turberas de Tierra del Fuego". *Rev. Arg. Agron.*, vol. 16: 149-155.

- MELCHIOR, H., 1964. "A. Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien. Band II". Berlin.
- MELCHIOR, H. y E. WERDERMANN, 1954. "A. Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien. Band. I". Berlin.
- MIDDLETON, R. M., 1909. "The first fuegian collection". *J. Bot.*, vol. 47: 207-212.
- MOORE, D. M., 1970. "Additions to the vascular flora of Tierra del Fuego". *Bol. Soc. Bot. Argent.*, vol. 13, N° 1: 1-9.
- MOORE, D. M. y R. N. GOODALL, 1974. "Further additions to the native vascular flora of Tierra del Fuego". *Bot. Notiser*, vol. 127, N° 1: 38-43.
- PARODI, L. R., 1941. "Las gramíneas sudamericanas del género *Hierochloa*". *Rev. Mus. La Plata, N. Series, Bot.*, N° 14: 183-212.
- SAMUELSSON, G., 1923. "Revision des südamerikanischen *Epilobium* - Arten". *Svensk Bot. Tidskr.* vol. 17, N° 2: 241-296.
- SKOTTSBERG, C. J. F., 1906. "Feuerlandische Blüten". *Wiss. Ergebn. Schwed. Südpolarexped.*, vol. 4, N° 2: 1-75.
- SKOTTSBERG, C. J. F., 1916. "Die Vegetationsverhältnisse langs der Cordillera de los Andes S. von 41°S". *K. Svenska Vetensk. Akad. Handl.*, vol. 56, N° 5: 1-366.
- SKOTTSBERG, C. J. F., 1926. "Eine kleine Pflanzenliste aus dem Feuerlande". *Acta Horti Gothoburg*, vol. 2: 27-37.
- SOLBRIG, O., 1962. "The South American species of *Erigeron*". *Contr. Gray Herb. Harv.*, N° 191: 1-79.
- SOLBRIG, O., 1966. "The South American species of *Gutierrezia*". *Contr. Gray Herb. Harv.*, N° 197: 1-42.
- SPEGAZZINI, C., 1896. "Plantae per fuegiam a Carolo Spegazzini anno 1882 collectae". *An. Mus. Nac. Bs. Aires, Series 2*, vol. 5: 39-103.
- WILDEMAN, E. DE, 1905. "Les Phanérogames des Terres Magellaniques". *Rés. Voy. Belgica, Rapp. Scient., Botanique*, 1-222.