

Capítulo 6

Catálogo de la Flora Vascular de la Región de Atacama

FRANCISCO A SQUEO, MARY TK ARROYO, ALICIA MARTICORENA,
GINA ARANCIO, MÉLICA MUÑOZ-SCHICK, MARIA NEGRITTO, GLORIA
ROJAS, MARCELO ROSAS, ROBERTO RODRÍGUEZ, ANA M HUMAÑA,
ELIZABETH BARRERA & CLODOMIRO MARTICORENA

RESUMEN

La flora nativa y naturalizada que habita en la Región de Atacama está compuesta por 1.099 especies, de las cuales 980 son nativas de Chile. Se presenta el catálogo florístico de la región indicando para cada especie: a) la categoría de conservación a nivel regional, b) origen (endémica de Chile, nativa no endémica, adventicia), c) forma de vida, d) nombre científico de la especie, e) distribución en Chile y, f) distribución en la Región de Atacama (provincia y comuna).

Palabras Clave: Flora, Región de Atacama, Chile, estado de conservación.

INTRODUCCIÓN

Un catálogo florístico es una herramienta fundamental para el conocimiento de la flora, no sólo para los especialistas en taxonomía, sino que también para investigadores que trabajan en otras áreas de la botánica, tales como ecología, química de productos naturales, etc. (Marticorena & Quezada 1985). Disponer de un listado actualizado de nombres científicos es fundamental para el funcionamiento de la legislación ambiental chilena (Squeo et al. 2001). Los profesionales de las ciencias ambientales asociados al Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA) tienen en estos catálogos una referencia que les facilita su trabajo. Su uso también se extiende a las personas e instituciones interesadas en conocer más sobre la flora de su región.

El objetivo de este capítulo es presentar el catálogo de la flora vascular de la Región de Atacama, que incluye además de la información taxonómica, otros antecedentes básicos de las especies.

Este catálogo se deriva del catálogo nacional preparado por Marticorena y Ruiz (en prep.), el cual es un referente actualizado de los nombres científicos de las especies de plantas vasculares, además de entregar antecedentes sobre su distribución y forma de vida. Se ha hecho un esfuerzo importante para verificar la validez de los nombres científicos, así como la calidad del endemismo de cada una de las especies. En forma complementaria, se ha agregado la distribución provincial y comunal de las especies, basados en la

Base de Datos de la Flora de la Región de Atacama; y sus categorías de conservación (ver Capítulos 4 y 5). Este catálogo está organizado en el siguiente orden: a) Pteridophyta, b) Gymnospermae, c) Angiospermae - Dicotyledoneae y d) Angiospermae - Monocotyledoneae. En cada sección las familias están ordenadas alfabéticamente y dentro de ellas las especies en orden alfabético.

Para cada especie se indica: a) la categoría de conservación a nivel regional (**EX**= Extinta, **EP**= En Peligro, **VU**= Vulnerable, **FP**= Fuera de Peligro, **IC**= Insuficientemente Conocida y **NE**= No Evaluada; ver detalles en Capítulo 4), b) origen (**E**= Endémica, **N**= Nativa no endémica, **A**= Adventicia), c) forma de vida (**T**= Árbol, **F**= Fanerófita, **S**= Sufrútice, **K**= Cactácea, **H**= Hierba perenne, **B**= Hierba bi-anual, **A**= Hierba Anual, **P**= Parásita), d) nombre científico de la especie, e) distribución en Chile (las regiones están indicadas por números (de la 1 a la 9; M= Metropolitana, A= X, B= XI, C= XII, P= Isla de Pascua, J= Archipiélago de Juan Fernández), y f) distribución en la Región de Atacama a nivel de provincia (Cha: Chañaral, Cop: Copiapó, Hua: Huasco) y comuna (AC= Alto del Carmen, CA= Caldera, CH= Chañaral, CO= Copiapó, DA= Diego de Almagro, FR= Freirina, HU= Huasco, TA= Tierra Amarilla, VA= Vallenar).

PTERIDOPHYTA

ADIANTACEAE

VU	N	H	<i>Adiantum chilense</i> Kaulf.	1345M6789ABCJ; Hua: FR,HU,VA
IC	N	H	<i>Cheilanthes hypoleuca</i> (Kunze) Mett.	2345M6789; Cha: CH
FP	N	H	<i>Cheilanthes mollis</i> (Kunze) K.Presl	12345M; Cha: CH, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	N	H	<i>Notholaena sulphurea</i> (Cav.) J.Sm.	3; Cha: DA, Cop: CA
IC(EX?)	E	H	<i>Pellaea myrtillifolia</i> Mett. ex Kuhn	345M; Hua: FR

AZOLLACEAE

IC(EX?)	N	A	<i>Azolla filiculoides</i> Lam.	12345M6789AC; Cop: CP, Hua: HU
---------	---	---	---------------------------------	--------------------------------

EQUISETACEAE

IC(VU?)	N	H	<i>Equisetum bogotense</i> Kunth	1345M6789AB; Hua: AC
EP	N	H	<i>Equisetum giganteum</i> L.	1345M689; Cop: CP,TA, Hua: VA

POLYPODIACEAE

IC(FP?)	E	H	<i>Polypodium espinosae</i> Weath.	234; Cha: CH
---------	---	---	------------------------------------	--------------

THELYPTERIDACEAE

IC(EX?)	N	H	<i>Thelypteris argentina</i> (Hieron.) Abbiatti	12345M78; Hua: AC,VA
---------	---	---	---	----------------------

GYMNOSPERMAE

EPHEDRACEAE

FP	N	F	<i>Ephedra breana</i> Phil.	1234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	N	F	<i>Ephedra chilensis</i> K.Presl	2345M6789; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Ephedra gracilis</i> Phil. ex Stapf	34; Cha: CH,DA, Cop: CP, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	N	F	<i>Ephedra multiflora</i> Phil. ex Stapf	123; Cha: DA, Cop: CA
IC(FP?)	N	F	<i>Ephedra rupestris</i> Benth.	1234; Cop: CP, Hua: AC

ANGIOSPERMAE: DICOTYLEDONEAE

AIZOACEAE

A	A	A	<i>Mesembryanthemum crystallinum</i> L.	2345; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
A	A	A	<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i> L.	34; Hua: HU
FP	E	F	<i>Tetragonia angustifolia</i> Barnéoud	1234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	A	<i>Tetragonia copiapina</i> Phil.	234; Cop: CA,CP,TA, Hua: HU,VA
IC(EP?)	E	A	<i>Tetragonia espinosae</i> Muñoz	234; Hua: HU
FP	E	A	<i>Tetragonia macrocarpa</i> Phil.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua:

				FR,HU,VA
FP	E	F	Tetragonia maritima Barnéoud	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(VU?)	N	A	Tetragonia microcarpa Phil.	123; Cop: CA,CP, Hua: VA
FP	E	A	Tetragonia ovata Phil.	1234; Cha: CH, Cop: CA, Hua: HU
FP	E	A	Tetragonia pedunculata Phil.	3; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
			AMARANTHACEAE	
FP	N	F	Alternanthera porrigens (Jacq.) Kuntze	123; Cha: CH, Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
	A	A	Amaranthus hybridus L.	12345M6789AJ; Hua: AC
			ANACARDIACEAE	
IC	E	T	Lithrea caustica (Molina) Hook. et Arn.	345M6789; Cha: DA
FP	N	T	Schinus molle L.	12345M; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(EX?)	N	T	Schinus pearcei Engler	3; Cop: CP,TA, Hua: VA
FP	N	FT	Schinus polygama (Cav.) Cabrera	345M789A; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
			APIACEAE (UMBELLIFERAE)	
FP	N	H	Apium panul (Bertero ex DC.) Reiche	2345M6789A; Cha: CH, Cop: CP,TA, Hua: AC,HU,VA
IC(FP?)	E	H	Asteriscium chilense Cham. et Schtdl.	2345M6789A; Hua: AC,FR
FP	E	A	Asteriscium closii (Kuntze) Mathias et Constance	234; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	H	Asteriscium vidalii Phil.	3; Cha: CH, Hua: FR,HU
FP	N	S	Azorella cryptantha (Clos) Reiche	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	S	Azorella madreporica Clos	345M67; Cop: TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	Azorella trifoliolata Clos	34M89ABC; Hua: AC
IC	E	A	Bowlesia uncinata Colla	345M678; Hua: VA
FP	N	A	Cyclosporum laciniatum (DC.) Constance	12345M689; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
IC	N	A	Cyclosporum leptophyllum (Pers.) Sprague	345M789AJ; Hua: AC
IC(EX?)	E	A	Domeykoa oppositifolia Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP
IC(FP?)	E	H	Domeykoa perennis I.M.Johnst.	23; Cha: CH
VU	E	F	Eremocharis fruticosa Phil.	123; Cha: CH,DA, Cop: CA
IC(EX?)	E	A	Eryngium anomalum Hook. et Arn.	345; Hua: HU
VU	E	A	Eryngium macracanthum Phil.	3; Cop: CP, Hua: HU
FP	E	F	Gymnophyton flexuosum Clos	234; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,HU,VA
FP	E	F	Gymnophyton robustum Clos	134; Cop: TA, Hua: AC,FR,VA
FP	E	F	Gymnophyton spinosissimum Phil.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E	A	Homalocarpus bowlesii Hook. et Arn.	345M; Cop: CP, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	A	Homalocarpus dichotomus (Poepp. ex DC.) Mathias et Constance	345M6; Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	E	A	Homalocarpus digitatus (Phil.) Mathias et Constance	3; Cop: CP, Hua: VA
FP	E	A	Homalocarpus integerrimus (Turcz.) Mathias et Constance	23; Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
IC(FP?)	N	H	Hydrocotyle ranunculoides L.f.	345M6789A; Hua: HU,VA
IC(EX?)	N	H	Hydrocotyle verticillata Thunb.	3M67; Hua: VA
IC(FP?)	N	S	Laretia acaulis (Cav.) Gillies et Hook.	345M67; Cop: TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	Lilaeopsis macloviana (Gand.) A.W.Hill	12345M89ABC; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	N	S	Mulinum crassifolium Phil.	123; Cha: DA
IC(FP?)	N	SF	Mulinum spinosum (Cav.) Pers.	345; Hua: AC
	A	H	Sium latifolium L.	345; Cop: CA
	A	A	Torilis nodosa (L.) Gaertn.	345M6789J; Cop: CP
			APOCYNACEAE	
FP	E	F	Skytanthus acutus Meyen	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
			ARISTOLOCHIACEAE	
IC(FP?)	E	H	Aristolochia bridgesii (Klotzsch) Duch.	34; Hua: HU
FP	E	H	Aristolochia chilensis Bridges ex Lindl.	345M; Cop: CP, Hua: AC,FR,HU,VA
			ASCLEPIADACEAE	
FP	E	H	Cynanchum deserticola A.R.Flores & J.M.Watson	234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	H	Diplolepis boerhaviifolia (Hook. et Arn.) Liede et Rapini	2345M; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
FP	E	H	Diplolepis geminiflora (Decne.) Liede et	2345M; Hua: FR,HU,VA

		Rapini	
FP	E S	<i>Tweedia birostrata</i> (Hook. et Arn.) Hook. et Arn.	2345M68; Cha: CH,DA, Hua: VA
		ASTERACEAE (COMPOSITAE)	
FP	N A	<i>Amblyopappus pusillus</i> Hook. et Arn.	234J; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
	A A	<i>Anthemis cotula</i> L.	12345M6789AJ; Cop: CA, Hua: AC
FP	E F	<i>Aphyllocladus denticulatus</i> (J.Remy) Cabrera	3; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EP?)	N H	<i>Aster squamatus</i> (Spreng.) Hieron.	1345M6789; Cop: CP, Hua: HU,VA
IC(VU?)	E F	<i>Baccharis confertifolia</i> Bertero ex Colla	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N H	<i>Baccharis juncea</i> (Lehm.) Desf.	12345M7A; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N F	<i>Baccharis linearis</i> (Ruiz et Pav.) Pers.	345M6789A; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,VA
FP	E F	<i>Baccharis paniculata</i> DC.	345M79; Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
FP	N H	<i>Baccharis pingraea</i> DC.	2345M6789A; Cha: DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,VA
IC(VU?)	N F	<i>Baccharis sagittalis</i> (Less.) DC.	1345M6789AB; Hua: AC,VA
FP	N F	<i>Baccharis salicifolia</i> (Ruiz et Pav.) Pers.	12345M6789A; Cha: DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,VA
IC(EX?)	N F	<i>Baccharis spartioides</i> (H. et A.) Remy	Cop: CP, Hua: HU
IC(FP?)	E F	<i>Baccharis taltalensis</i> I.M.Johnst.	23; Cha: CH
IC(FP?)	N F	<i>Baccharis tola</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP, Hua: AC,H
IC(VU?)	E F	<i>Baccharis vernalis</i> F.H.Hellwig	345678; Hua: HU
IC(FP?)	N F	<i>Baccharis volckmannii</i> Phil.	345M; Hua: AC
FP	E F	<i>Bahia ambrosioides</i> Lag.	1234578J; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
	A A	<i>Bidens pilosa</i> L.	1345M6; Cop: CP, Hua: FR,VA
IC(FP?)	E F	<i>Centaurea atacamensis</i> (Reiche) I.M.Johnst.	23; Cha: CH
FP	E S	<i>Centaurea cachelalensis</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: TA, Hua: AC,H
FP	E S	<i>Centaurea chilensis</i> Hook. et Arn.	345; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E S	<i>Centaurea floccosa</i> Hook. et Arn.	345; Hua: FR,VA
	A A	<i>Centaurea melitensis</i> L.	12345M6789ACJP; Cop: CP
FP	N H	<i>Chaetanthera acerosa</i> (J.Remy) Benth. et Hook.f. ex Griseb.	345M; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC
VU	N H	<i>Chaetanthera acheno-hirsuta</i> (Tombesi) Arroyo, A.M.R.Davis et Till-Bottraud	3; Hua: AC
FP	E A	<i>Chaetanthera glabrata</i> (DC.) F.Meigen	2345M; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
IC	N A	<i>Chaetanthera gnaphalioides</i> (J.Remy) I.M.Johnst.	34; Cop: TA
FP	N H	<i>Chaetanthera lanata</i> (Phil.) I.M.Johnst.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(FP?)	E A	<i>Chaetanthera leptcephala</i> Cabrera	34; Cop: TA
IC(FP?)	N A	<i>Chaetanthera limbata</i> (D.Don) Less.	2345M6; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E A	<i>Chaetanthera linearis</i> Poepp. ex Less.	2345; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	N A	<i>Chaetanthera microphylla</i> (Cass.) Hook. et Arn.	34; Cop: TA, Hua: AC
IC(FP?)	N A	<i>Chaetanthera minuta</i> (Phil.) Cabrera	2345; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N H	<i>Chaetanthera pulvinata</i> (Phil.) Hauman	34; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	N H	<i>Chaetanthera revoluta</i> (Phil.) Cabr.	123; Cop: CP
FP	N H	<i>Chaetanthera sphaeroidalis</i> (Reiche) Hicken	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	E A	<i>Chaetanthera tenella</i> Less.	345M67; Cha: CH, Cop: CA,CP
IC	N F	<i>Chuquiraga spinosa</i> Less.	23; Cha: CH
FP	E F	<i>Chuquiraga ulicina</i> (Hook. et Arn.) Hook. et Arn.	345; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
	A AB	<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist	1345M789ACJP; Cop: CP
IC(EX?)	E AH	<i>Conyza copiapina</i> Phil.	3; Cop: CP
	A H	<i>Cotula coronopifolia</i> L.	2345M6789ADJ; Cha: CH,DA, Hua: FR
	A A	<i>Crepis capillaris</i> (L.) Wallr.	3M6789AB; Cop: CP
FP	N A	<i>Doniophyton weddellii</i> Katinas et Stuessy	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N SF	<i>Encelia canescens</i> Lam.	134; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
VU	E A	<i>Erechtites leptanthus</i> (Phil.) Cabrera	23; Cha: CH, Cop: CA
FP	N H	<i>Erigeron leptopetalus</i> Phil.	34M78C; Cop: TA, Hua: AC
FP	N A	<i>Flaveria bidentis</i> (L.) Kuntze	12345M68; Cop: CP,TA, Hua: FR

IC	E	F	<i>Flourensia thurifera</i> (Molina) DC.	345M; Hua: FR
IC	N	A	<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.	12345M6789AJP; Hua: VA
IC(FP?)	E	H	<i>Gnaphalium coquimbense</i> Phil.	34; Cop: TA, Hua: AC
IC(FP?)	E	A	<i>Gnaphalium heterotrichum</i> Phil.	34M; Hua: AC,H
IC	E	F	<i>Gochnatia foliolosa</i> (D.Don) D.Don ex Hook. et Arn.	345M6789; Hua: HU
IC(FP?)	E	F	<i>Gutierrezia espinosae</i> Acev.	123; Cha: CH, Cop: CP, Hua: HU
FP	E	F	<i>Gutierrezia gayana</i> (J.Remy) Reiche	34; Cha: CH, Cop: TA, Hua: FR,VA
IC(FP?)	E	F	<i>Gutierrezia neaeana</i> (DC.) Sch.Bip. ex S.F.Blake	3; Hua: AC,VA
EP	E	F	<i>Gutierrezia taltalensis</i> Phil.	23; Cha: CH
FP	E	F	<i>Gypothamnium pinifolium</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA
IC(FP?)	E	F	<i>Haplopappus angustifolius</i> (DC.) Reiche	34; Cop: CP, Hua: FR
FP	N	F	<i>Haplopappus baylahuen</i> J.Remy	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(VU?)	E	F	<i>Haplopappus brevibrachyotus</i> Reiche	3; Hua: FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Haplopappus cerberoanus</i> (J.Remy) Reiche	34; Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	E	F	<i>Haplopappus coquimbensis</i> (Hook. et Arn.) Klungenb.	345; Cha: CH
VU	E	F	<i>Haplopappus deserticola</i> Phil.	234; Cha: CH, Hua: HU
NE	E	F	<i>Haplopappus linifolius</i> (Phil.) Reiche	34; Hua: AC
FP	E	S	<i>Haplopappus parvifolius</i> (DC.) A.Gray	34; Hua: AC,FR,VA
FP	E	F	<i>Haplopappus philippii</i> (Kuntze) H.M.Hall	34; Cop: CP, Hua: HU,VA
IC(EX?)	E	F	<i>Haplopappus remyanus</i> Wedd.	34M56; Hua: HU
IC	E	F	<i>Haplopappus rengifoanus</i> J.Remy	234; Hua: HU
FP	N	F	<i>Haplopappus rigidus</i> Phil.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(EX?)	E	F	<i>Haplopappus rosulatus</i> H.M.Hall	23; Cha: CH
IC(FP?)	E		<i>Haplopappus villanuevae</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: TA
IC(FP?)	N	A	<i>Helenium aromaticum</i> (Hook.) L.H.Bailey	345M67; Cop: CA, Hua: HU
FP	E	AH	<i>Helenium atacamense</i> Cabrera	234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	AB	<i>Helenium urmenetae</i> (Phil.) Cabrera	34; Cop: CA,CP,TA, Hua: HU,VA
IC(EX?)	E	AB	<i>Helenium vallenariense</i> (Phil.) Bierner	34; Hua: VA
FP	N	H	<i>Hypochaeris chondrilloides</i> (A. Gray) Cabrera	23; Cha: DA, Cop: CP,TA
VU	E	H	<i>Hypochaeris grandidentata</i> (Phil.) Reiche	23; Cha: CH
FP	E	H	<i>Hypochaeris scorzonerae</i> (DC.) F.Muell.	345M; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
		A	<i>AB Lactuca serriola</i> L.	2345M6789; Hua: AC
FP	E	A	<i>Leucheria cerberoana</i> J.Remy	2345M; Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
VU	E	A	<i>Leucheria cumingii</i> Hook. et Arn.	234; Cha: CH, Hua: FR
IC(FP?)	E	A	<i>Leucheria menana</i> J.Remy	34; Cha: DA, Hua: HU
IC(EX?)	E	H	<i>Leucheria polyclados</i> (J.Remy) Reiche	3; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	<i>Leucheria runcinata</i> D.Don	345M67; Cop: TA, Hua: AC
FP	N	H	<i>Leucheria salinae</i> (J.Remy) Hieron.	345M; Hua: AC
IC	N	A	<i>Madia sativa</i> Molina	345M6789ABCJ; Hua: AC
IC(FP?)	N	A	<i>Malacothrix clevelandii</i> A.Gray	234; Cha: CH, Cop: CP, Hua: HU
IC(EX?)	N	A	<i>Microseris pygmaea</i> D.Don	2345M6789; Hua: VA
FP	E	F	<i>Mutisia cana</i> Poepp.	345M; Cop: CP, Hua: AC,FR,VA
FP	N	F	<i>Mutisia sinuata</i> Cav.	345M67; Hua: AC
IC(EX?)	N		<i>Mutisia subspinoso</i> Cav.	38; Cop: CP
IC(FP?)	N	F	<i>Nardophyllum lanatum</i> (Meyen) Cabrera	345M6; Hua: AC,H
IC(FP?)	E	F	<i>Nardophyllum scoparium</i> Phil.	34; Cha: DA, Hua: AC
FP	E	F	<i>Ophryosporus paradoxus</i> (Hook. et Arn.) Benth. et Hook. ex B.D.Jacks.	345M6; Cha: CH, Cop: TA, Hua: AC,VA
FP	E	F	<i>Ophryosporus triangularis</i> Meyen	1234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
EP	E	F	<i>Oxyphyllum ulicinum</i> Phil.	23; Cha: CH
VU	N	H	<i>Pachylaena atriplicifolia</i> D.Don ex Hook. et Arn.	345M67; Cop: TA, Hua: AC
		A	<i>H Pascalia glauca</i> Gómez Ortega	3; Cop: CP
FP	N	H	<i>Perezia purpurata</i> Wedd.	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	A	<i>Perityle emoryi</i> Torr.	1234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Pleocarpus revolutus</i> D.Don	34; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	S	<i>Polyachyrus carduoides</i> Phil.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	E	S	<i>Polyachyrus cinereus</i> Ricardi et Weldt	23; Cha: CH, Cop: CA
FP	N	S	<i>Polyachyrus fuscus</i> (Meyen) Meyen et Walp.	12345; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua:

FP	E	S	<i>Polyachyrus poeppigii</i> Less.	FR,HU,VA 2345; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU
FP	E	F	<i>Proustia cuneifolia</i> D.Don	345M6; Cop: CP,TA, Hua: FR,VA
FP	E	F	<i>Proustia ilicifolia</i> Hook. et Arn.	345M; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	SF	<i>Senecio alaicornis</i> Hook. et Arn.	34; Hua: FR,VA
VU	E	SF	<i>Senecio almeidae</i> Phil.	23; Cha: CH, Hua: AC,HU,VA
IC(EX?)	E	F	<i>Senecio aristianus</i> J.Remy	345; Hua: HU
FP	E	F	<i>Senecio bahioides</i> Hook. et Arn.	345M; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
IC(VU?)	E	S	<i>Senecio balsamicus</i> Phil.	3; Cop: CP, Hua: HU
IC(VU?)	E	S	<i>Senecio brachylobus</i> Phil.	34; Cop: CP,TA
IC	N	H	<i>Senecio breviscapus</i> DC.	12345M; Hua: AC
IC(EX?)	E	S	<i>Senecio brunonianus</i> Hook. et Arn.	345; Cop: CP
FP	E	F	<i>Senecio cachinalensis</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	SF	<i>Senecio cerberianus</i> J.Remy	345; Cha: CH, Cop: CA, Hua: HU
IC(FP?)	E	S	<i>Senecio chamomillifolius</i> Phil.	3; Cha: CH, Cop: CP,TA, Hua: VA
IC(VU?)	E	SF	<i>Senecio chanaralensis</i> Phil.	34; Cha: CH, Cop: CA, Hua: FR
EP	N	S	<i>Senecio chrysolepis</i> Phil.	23; Cha: DA
IC(VU?)	E	S	<i>Senecio coquimbensis</i> Phil.	34; Hua: HU
FP	E	S	<i>Senecio crepidioides</i> Phil.	345; Cha: CH,DA, Cop: CP, Hua: AC,HU,VA
EP	N	S	<i>Senecio eriophyton</i> J.Remy	234; Cha: DA, Cop: CP,TA
IC(FP?)	E	S	<i>Senecio glabratus</i> Hook. et Arn.	345; Cop: CA, Hua: HU
FP	N	S	<i>Senecio haenkei</i> DC.	234; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC,VA
IC	E	SF	<i>Senecio hirsutulus</i> Phil.	345; Hua: AC
FP	E	SF	<i>Senecio hirtus</i> Cabrera	23; Cha: DA, Cop: CP,TA
IC(FP?)	E	SF	<i>Senecio isernii</i> Phil.	34; Hua: FR,HU
IC(FP?)	E	S	<i>Senecio johnstonianus</i> Cabrera	3; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,HU,VA
FP	E	S	<i>Senecio jorquerae</i> Phil.	3; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(EX?)	E	S	<i>Senecio leptocaulos</i> Phil.	3456; Hua: VA
IC(FP?)	N	F	<i>Senecio leucus</i> Phil.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA
IC	N	S	<i>Senecio lorentziella</i> Hicken	345M; Cha: DA
FP	E	SF	<i>Senecio luridus</i> Phil.	3; Cha: DA, Cop: CP
FP	E	S	<i>Senecio micropifolius</i> DC.	234; Cha: DA, Cop: CP, Hua: AC
VU	E	F	<i>Senecio microtis</i> Phil.	3; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	E	SF	<i>Senecio minutifolius</i> Phil.	345M; Cop: TA, Hua: AC
FP	E	S	<i>Senecio murinus</i> Phil.	345; Hua: AC,VA
FP	E	SF	<i>Senecio myriophyllus</i> Phil.	234; Cha: CH, Cop: CA, Hua: HU
IC	N	S	<i>Senecio oreinus</i> Cabrera	34; Hua: AC
FP	N	SF	<i>Senecio oreophyton</i> J.Remy	234; Cha: DA, Cop: CP, Hua: AC
IC	N	S	<i>Senecio pissisii</i> Phil.	34; Hua: AC
FP	E	F	<i>Senecio proteus</i> J.Remy	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	S	<i>Senecio rahmeri</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: VA
IC(FP?)	E	F	<i>Senecio ricardii</i> Martic. et Quezada	3; Cha: DA
IC(FP?)	N		<i>Senecio rosmarinus</i> Phil.	123; Cha: DA, Cop: CP
IC(FP?)	N	SF	<i>Senecio santelici</i> Phil.	23; Hua: AC
IC(EX?)	N	S	<i>Senecio saxicola</i> Weed.	3; Hua: HU
IC(FP?)	N	H	<i>Senecio scorzonerifolius</i> Meyen et. Walp.	123; Cha: DA
VU	N	H	<i>Senecio segethii</i> Phil.	34; Cop: TA, Hua: AC
FP	N	S	<i>Senecio sundtii</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP,TA
FP	E	S	<i>Senecio tinctorolobus</i> I.M.Johnst.	34; Hua: AC
FP	E	A	<i>Senecio troncosii</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: HU,VA
FP	N	S	<i>Senecio volckmannii</i> Phil.	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
	A	A	<i>Senecio vulgaris</i> L.	2345M6789ACJ; Cha: CH, Hua: HU
IC	N	H	<i>Solidago chilensis</i> Meyen	1345M6789ABJ; Cop: CP
	A	AB	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	12345M6789ABCDJP; Cop: TA, Hua: AC
	A	A	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	12345M678ACDJ; Cop: TA, Hua: HU
	A	AB	<i>Sonchus tenerrimus</i> L.	12345M69ACJ; Hua: AC,H
IC(EX?)	E	H	<i>Stevia philippiana</i> Hieron.	123; Cha: CH
FP	N	A	<i>Tagetes minuta</i> L.	12345M678; Hua: AC,FR,VA
	A	H	<i>Taraxacum officinale</i> Weber ex F.H.Wigg.	2345M6789ABCP; Hua: AC
FP	N	F	<i>Tessaria absinthioides</i> (Hook. et Arn.) DC.	12345M678; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	E	A	<i>Triptilion gibbosum</i> J.Remy	34; Cha: CH, Cop: CP
FP	N	HS	<i>Viguiera revoluta</i> (Meyen) S.F.Blake	34M678; Hua: AC,VA
FP	N	H	<i>Werneria pinnatifida</i> J.Remy	1234; Cop: TA, Hua: AC
FP	N	H	<i>Werneria pygmaea</i> Gillies ex Hook. et Arn.	12345M; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC
	A	A	<i>Xanthium spinosum</i> L.	2345M6789AJ; Cha: DA, Hua: VA

IC(EX?)	N	A	<i>Xenophyllum weddellii</i> (Phil.) V.A.Funk	23; Hua: HU
BIGNONIACEAE				
IC(EX?)	E	H	<i>Argylia bifrons</i> Phil.	3; Cop: CP,TA
	FP	E	<i>Argylia checoensis</i> (Meyen) Johnst.	23; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
	FP	E	<i>Argylia geranioides</i> DC.	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
	FP	E	<i>Argylia glutinosa</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP, Hua: VA
	FP	E	<i>Argylia potentillifolia</i> DC.	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
	FP	N	<i>Argylia radiata</i> (L.) D.Don	12345; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	H	<i>Argylia tomentosa</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP,TA
BORAGINACEAE				
		A	<i>Borago officinalis</i> L.	345M8A; Cop: CP
	FP	E	<i>Cordia decandra</i> Hook. et Arn.	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(EX?)	E	H	<i>Cryptantha argentea</i> I.M.Johnst.	23; Cha: CH
	FP	E	<i>Cryptantha aspera</i> (Phil.) Grau	34; Cha: DA, Hua: VA
	VU	E	<i>Cryptantha calycina</i> (Phil.) Reiche	234; Cop: CP, Hua: AC
	FP	E	<i>Cryptantha chaetocalyx</i> (Phil.) I.M.Johnst.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP
	FP	N	<i>Cryptantha diffusa</i> (Phil.) I.M.Johnst.	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
	FP	N	<i>Cryptantha filaginea</i> (Phil.) Reiche	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
	IC	E	<i>Cryptantha gayi</i> I.M.Johnst.	34; Hua: VA
	FP	N	<i>Cryptantha globulifera</i> (Clos) Reiche	1345M; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,HU,VA
	FP	E	<i>Cryptantha gnaphalioides</i> (A.DC.) Reiche	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	E	A	<i>Cryptantha haplostachya</i> (Phil.) I.M.Johnst.	3; Cop: CP, Hua: FR
	FP	E	<i>Cryptantha hispida</i> (Phil.) Reiche	23; Cha: CH,DA, Cop: CA, Hua: FR
	FP	E	<i>Cryptantha involucrata</i> (Phil.) Reiche	34; Cop: TA, Hua: AC
	FP	E	<i>Cryptantha kingii</i> (Phil.) Reiche	34; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: HU,VA
	VU	E	<i>Cryptantha marticorenae</i> Grau	34; Hua: HU,VA
	FP	N	<i>Cryptantha parviflora</i> (Phil.) Reiche	123; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: HU
IC(EX?)	E	A	<i>Cryptantha taltalensis</i> I.M.Johnst.	234; Cha: CH
IC(EX?)	E	A	<i>Crythantha dichita</i> (Phil.) I.M.Johnst.	3; Hua: AC
		A	<i>Cynoglossum creticum</i> Mill.	345M6789AJ; Cop: TA
	FP	E	<i>Heliotropium chenopodiaceum</i> (A.DC.) Clos	234; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,VA
	FP	N	<i>Heliotropium curassavicum</i> L.	12345M6; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
	VU	E	<i>Heliotropium filifolium</i> (Miers) I.M.Johnst.	3; Hua: FR,HU,VA
	FP	E	<i>Heliotropium floridum</i> (A.DC.) Clos	3; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
	VU	E	<i>Heliotropium glutinosum</i> Phil.	3; Cha: CH,DA
	FP	E	<i>Heliotropium huascoense</i> I.M.Johnst.	34; Hua: FR,HU
	EP	E	<i>Heliotropium inconspicuum</i> Reiche	23; Cha: CH
	FP	E	<i>Heliotropium linariifolium</i> Phil.	123; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
	VU	E	<i>Heliotropium longistylum</i> Phil.	345; Cop: CP, Hua: HU
	FP	E	<i>Heliotropium megalanthum</i> I.M.Johnst.	34; Cop: CP, Hua: HU,VA
	FP	E	<i>Heliotropium myosotifolium</i> (A.DC.) Reiche	234; Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
	EP	E	<i>Heliotropium philippianum</i> Johnst.	23; Cha: CH
	FP	E	<i>Heliotropium pycnophyllum</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA
IC(FP?)	E	F	<i>Heliotropium sclerocarpum</i> Phil.	3; Cha: CH, Cop: CP, Hua: AC,FR,HU,VA
	FP	E	<i>Heliotropium sinuatum</i> (Miers) I.M.Johnst.	1234; Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
	FP	E	<i>Heliotropium stenophyllum</i> Hook. et Arn.	345; Hua: FR,VA
		A	<i>Myosotis azorica</i> H.Wats.	3MA; Cop: CP
	FP	E	<i>Pectocarya dimorpha</i> (I.M.Johnst.) I.M.Johnst.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(VU?)	N	A	<i>Pectocarya linearis</i> (Ruiz et Pav.) DC.	345M68; Cop: CP,TA, Hua: VA
IC(VU?)	E	S	<i>Tiquilia atacamensis</i> (Phil.) A.T.Richardson	123; Cop: CA,CP,TA
	FP	N	<i>Tiquilia litoralis</i> (Phil.) A.T.Richardson	123; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
BRASSICACEAE (CRUCIFERAE)				
		A	<i>Brassica nigra</i> (L.) W.D.J.Koch	345M8J; Hua: AC
	FP	N	<i>Cardamine glacialis</i> (G.Forst.) DC.	34M8ABC; Cop: TA, Hua: AC,VA
	IC	N	<i>Coronopus didymus</i> (L.) Sm.	12345M6789ACP; Hua: HU
	FP	N	<i>Descurainia cumingiana</i> (Fisch. et C.A.Mey.) Prantl	345M; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
	FP	N	<i>Descurainia pimpinellifolia</i> (Barnéoud) O.E.Schulz	345M; Cop: CP,TA, Hua: AC
		A	<i>Descurainia pinnata</i> (Walter) Britton	Cop: CP
	FP	N	<i>Descurainia stricta</i> (Phil.) Prantl ex Reiche	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC

	A	A	<i>Diplotaxis muralis</i> (L.) DC.	3M; Hua: VA
IC(EX?)	N	H	<i>Eudema werdermannii</i> Schulz	3; Cop: TA
IC	N	A	<i>Hornungia procumbens</i> (L.) Hayek	134C; Hua: AC
IC(EX?)	E	H	<i>Ivania cremnophila</i> (I.M.Johnst.) O.E.Schulz	3; Cop: CP
VU	E	A	<i>Lepidium angustissimum</i> Phil.	34; Cop: CP,TA, Hua: HU
	A	A	<i>Lepidium bonariense</i> L.	2345M8J; Hua: VA
IC	N	H	<i>Lepidium chichicara</i> Desv.	134; Cop: CP
IC(EX?)	N	A	<i>Lepidium raimondii</i> O.E.Schulz	13; Hua: VA
IC(EX?)	E	BH	<i>Lepidium spathulatum</i> Phil.	23; Cha: CH
IC	N	H	<i>Lepidium spicatum</i> Desv.	35M89AC; Hua: AC
IC	N	A	<i>Lepidium strictum</i> (S. Wats.) Rattan	1235M789A; Hua: AC
FP	E	S	<i>Mathewsia auriculata</i> Phil.	134; Cop: CA,CP,TA, Hua: HU,VA
IC(FP?)	E	H	<i>Mathewsia biennis</i> Bridges ex Turcz.	34; Cop: CP,TA
IC(FP?)	E	HS	<i>Mathewsia foliosa</i> Hook. et Arn.	345; Hua: HU
FP	E	S	<i>Mathewsia incana</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU
FP	E	S	<i>Mathewsia nivea</i> (Phil.) O.E.Schulz	3; Cha: DA, Cop: CP,TA
FP	E	A	<i>Menonvillea chilensis</i> (Turcz.) B.D.Jacks.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
FP	N	H	<i>Menonvillea cuneata</i> (Gillies et Hook.) Rollins	345M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	E	A	<i>Menonvillea filifolia</i> Fisch. et C.A.Mey.	234; Cop: CP
IC(FP?)	E	A	<i>Menonvillea gayi</i> Phil.	34; Cha: CH, Hua: VA
IC	E	A	<i>Menonvillea litoralis</i> (Barnéoud) Rollins	34M6; Cop: CP
IC(EX?)	E		<i>Menonvillea macrocarpa</i> (I.M.Johnst.) Rollins	3; Hua: AC
EP	E	A	<i>Menonvillea minima</i> Rollins	3; Hua: FR,HU
FP	E	BH	<i>Menonvillea orbiculata</i> Phil.	34; Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU
FP	E	AB	<i>Menonvillea pinnatifida</i> Barnéoud	34; Cha: DA, Cop: CP, Hua: AC,VA
	H			
IC(FP?)	N	H	<i>Menonvillea virens</i> (Phil.) Rollins	123; Cha: DA
IC(FP?)	E	H	<i>Morticillastrum sagittatum</i> (Hook. et Arn.) Al-Shehbaz	2345; Cha: CH, Cop: CA
IC(FP?)	N	H	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.	1345M6789AJ; Cop: TA, Hua: AC,FR
IC(EX?)	N		<i>Neontobothrys tarapacana</i> (Phil.) Al-Shehbaz	123; Cha: DA
IC	E	H	<i>Polypsecadium zoellneri</i> Al-Shehbaz	3; Cop: CP
	A	AB	<i>Raphanus sativus</i> L.	345M678ACJ; Cop: TA, Hua: HU
	A	A	<i>Rapistrum rugosum</i> (L.) All.	345M6789A; Cha: CH, Cop: CP
IC(VU?)	N	H	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i> (L.) Hayek	1345M6789AJ; Cop: CP, Hua: AC
IC(FP?)	E	A	<i>Schizopetalon arcuatum</i> Al Shehbaz	3; Cha: DA, Cop: CP, Hua: AC,FR
IC(EX?)	E	A	<i>Schizopetalon bipinnatifidum</i> Phil.	34; Hua: VA
FP	E	A	<i>Schizopetalon biseriatum</i> Phil.	345; Cha: CH, Cop: CA,CP
FP	E	A	<i>Schizopetalon maritimum</i> Barnéoud	34; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
FP	N	A	<i>Schizopetalon rupestre</i> (Barnéoud) Reiche	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	E	A	<i>Schizopetalon tenuifolium</i> Phil.	3; Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
	A	A	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	345M6789AJ
FP	N	H	<i>Sisymbrium philippianum</i> I.M.Johnst.	123; Cha: DA, Cop: CP
EP	E	H	<i>Weberbaueria lagunae</i> (O.E.Schulz) Al-Shehbaz	3; Hua: AC
IC(EX?)	E	H	<i>Werdermannia anethifolia</i> (Phil.) I.M.Johnst.	23; Cha: CH, Cop: CP
IC(FP?)	E	H	<i>Werdermannia macrostachya</i> (Phil.) O.E.Schulz	23; Cha: CH
IC(FP?)	E	H	<i>Werdermannia pinnata</i> (Barnéoud) O.E.Schulz	3; Cha: CH, Hua: AC
			BUDDLEJACEAE	
VU	E	F	<i>Buddleja suaveolens</i> Kunth et Bouché	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
			CACTACEAE	
IC(FP?)	E	K	<i>Copiapoa calderana</i> F.Ritter subsp. calderana	23; Cop: CA
VU	E	K	<i>Copiapoa cinerascens</i> (Salm-Dyck) Britton et Rose	23; Cha: CH
VU	E	K	<i>Copiapoa cinerea</i> (Phil.) Britton et Rose	23; Cha: CH
FP	E	K	<i>Copiapoa coquimbana</i> (Rümppler) Britton et Rose	34; Hua: AC,FR,HU,VA
VU	E	K	<i>Copiapoa dealbata</i> F.Ritter	3; Cop: CP, Hua: HU
IC(FP?)	E	K	<i>Copiapoa echinoides</i> (Lemaire ex Salm-Dyck) Britton et Rose	3; Cop: CP, Hua: FR,HU
IC(FP?)	E	K	<i>Copiapoa fiedleriana</i> (K. Schum.) Backeb.	3; Hua: HU

IC	E	K	<i>Copiapoa grandiflora</i> Ritter	23; Cha: CH
IC	E	K	<i>Copiapoa humilis</i> (Phil.) Hutchinson	23; Hua: HU
IC(FP?)	E	K	<i>Copiapoa hypogaea</i> F.Ritter	23; Cha: CH
FP	E	K	<i>Copiapoa marginata</i> (Salm-Dyck) Britton et Rose	3; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
VU	E	K	<i>Copiapoa megarhiza</i> Britton et Rose	3; Cop: CA,CP,TA
IC(VU?)	E	K	<i>Copiapoa montana</i> F.Ritter	23; Cop: CA
IC(VU?)	E	K	<i>Copiapoa serpentisulcata</i> F.Ritter	3; Cha: CH
FP	N	K	<i>Cumulopuntia sphaerica</i> (C.F.Först.) E.F.Anderson	12345; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	N	K	<i>Cylindropuntia tunicata</i> (Lehm.) F.M.Knuth	Hua: FR
IC(FP?)	E	K	<i>Echinopsis chiloensis</i> (Colla) Friedrich et G.D.Rowley	2345M67; Hua: FR
VU	E	K	<i>Echinopsis coquimbana</i> (Molina) Friedrich et G.D.Rowley	34; Hua: FR,VA
IC(FP?)	E	K	<i>Echinopsis deserticola</i> (Werderm.) Friedrich et G.D.Rowley	234; Cha: CH,DA, Hua: HU
VU	E	K	<i>Eriosyce aurata</i> (Pfeiff.) Backeb.	345; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
VU	E	K	<i>Eriosyce confinis</i> (F.Ritter) Katt.	3; Cop: CA,CP,TA, Hua: VA
VU	E	K	<i>Eriosyce crispa</i> (F.Ritter) Don. et Rowl.	3; Cop: CP, Hua: FR,HU
VU	E	K	<i>Eriosyce eriosyzoides</i> (F.Ritter) Ferryman	34; Cha: CH, Cop: CA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	E	K	<i>Eriosyce esmeraldana</i> (F.Ritter) Katt.	23; Cha: CH
IC(VU?)	E	K	<i>Eriosyce heinrichiana</i> (Backeb.) Katt.	34; Hua: FR
FP	E	K	<i>Eriosyce napina</i> (Phil.) Back.	3; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	K	<i>Eriosyce odieri</i> (Lem.) Back.	3; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP
EP	E	K	<i>Eriosyce rodentiophila</i> Ritter	23; Cha: CH
IC(FP?)	E	K	<i>Eriosyce sociabilis</i> F.Ritter	3; Cop: CA,CP
FP	E	K	<i>Eriosyce subgibbosa</i> (Haw.) Katt.	34; Cop: CA,CP, Hua: FR,VA
VU	E	K	<i>Eriosyce taltalensis</i> Hutch.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP
VU	E	K	<i>Eriosyce villosa</i> (Monv.) Katt.	34; Hua: FR,HU
FP	E	K	<i>Eulychnia acida</i> Phil.	34; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	K	<i>Eulychnia breviflora</i> Phil.	34; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	K	<i>Eulychnia iquiquensis</i> (K.Schum.) Britton et Rose	123; Cha: CH
FP	E	K	<i>Maihueniopsis archiconoidea</i> F.Ritter	3; Cop: TA, Hua: AC,VA
FP	E	K	<i>Maihueniopsis colorea</i> (F.Ritter) F.Ritter	3; Cha: DA, Cop: CP,TA
NE	E	K	<i>Maihueniopsis crassispina</i> F.Ritter	3
EP	E	K	<i>Maihueniopsis domeykoensis</i> Ritter	3; Hua: FR
VU	N	K	<i>Maihueniopsis glomerata</i> (Haw.) R.Kiesling	234; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC,VA
IC	N	K	<i>Maihueniopsis ovata</i> (Pfeiff.) F.Ritter	345M; Hua: VA
FP	E	K	<i>Miqueliopuntia miquelii</i> (Monv.) F.Ritter	34; Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	E	K	<i>Opuntia atacamensis</i> Phil.	23; Cop: CP,TA, Hua: VA
IC(FP?)	E	K	<i>Opuntia camachoi</i> Espinosa	23; Hua: VA
CAESALPINIACEAE				
VU	E	F	<i>Balsamocarpon brevifolium</i> Clos	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Caesalpinia angulata</i> (Hook. et Arn.) Baill.	34; Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	N	H	<i>Hoffmannseggia eremophila</i> (Phil.) Burkart ex Ulibarri	23; Cha: DA, Cop: CP
FP	N	H	<i>Hoffmannseggia glauca</i> (Gómez Ortega) Eifert	345M; Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,VA
FP	N	H	<i>Hoffmannseggia prostrata</i> Lag. ex DC.	123; Cop: CP, Hua: HU
FP	E	F	<i>Senna cumingii</i> (Hook. et Arn.) H.S.Irwin et Barneby	345; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Senna urmenetae</i> (Phil.) H.S.Irwin et Barneby	34M; Cop: TA, Hua: AC,VA
CALYCERACEAE				
FP	N	H	<i>Nastanthus caespitosus</i> (Phil.) Reiche	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
CAMPANULACEAE				
EP	E	A	<i>Cyphocarpus psammophilus</i> Ricardi	34; Hua: VA
FP	E	A	<i>Cyphocarpus rigescens</i> Miers	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	N	H	<i>Lobelia oligophylla</i> (Wedd.) Lammers	12345M6789ABC; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	E	F	<i>Lobelia polyphylla</i> Hook. et Arn.	345M; Cop: CP, Hua: FR,HU
CAPPARACEAE				
IC(VU?)	N	A	<i>Cleome chilensis</i> DC.	123; Cha: CH, Cop: CA

		CARICACEAE		
EP	E	F	<i>Vasconcellea chilensis</i> Planch. ex A.DC.	345; Hua: FR,HU
			CARYOPHYLLACEAE	
IC(FP?)	N	H	<i>Arenaria digyna</i> D.F.K.Schtdl.	12345M6789ABC; Cop: TA
FP	N	H	<i>Arenaria rivularis</i> Phil.	1234; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	N	H	<i>Cardionema ramosissimum</i> (Weinm.) A.Nelson et J.F.Macbr.	12345M689; Hua: HU
		A	H <i>Cerastium arvense</i> L.	345M6789ABC; Hua: AC
FP	N	H	<i>Colobanthus quitensis</i> (Kunth) Bartl.	12345M789ABC; Hua: AC
FP	E	A	<i>Microphyes litoralis</i> Phil.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	E	A	<i>Microphyes robusta</i> Ricardi	3; Hua: AC,VA
IC(FP?)	N	H	<i>Paronychia chilensis</i> DC.	34M678; Hua: FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Spergularia arbuscula</i> (Gay) I.M.Johnst.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
IC(EX?)	E	H	<i>Spergularia cerviana</i> (Cham. et Schtdl.) G.Don	3M789; Hua: HU
IC(EX?)	E	AH	<i>Spergularia cremnophila</i> I.M.Johnst.	23; Cha: CH
VU	E	A	<i>Spergularia denticulata</i> (Phil.) Phil.	23; Cha: CH
IC(FP?)	N	H	<i>Spergularia floribunda</i> (Naudin) Rohrb.	34; Hua: HU,VA
FP	N	H	<i>Spergularia pissisii</i> (Phil.) I.M.Johnst.	34; Cop: TA, Hua: AC
VU	E	H	<i>Spergularia pycnantha</i> R.Rosbach	345M; Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
FP	N	H	<i>Spergularia stenocarpa</i> (Phil.) I.M.Johnst.	123; Cha: CH, Cop: CA
FP	N	H	<i>Stellaria debilis</i> d'Urv.	348C; Cop: TA, Hua: AC
			CELASTRACEAE	
IC(FP?)	N	T	<i>Maytenus boaria</i> Molina	345M6789ABC; Hua: AC,VA
			CONVOLVULACEAE	
		A	H <i>Convolvulus arvensis</i> L.	12345M6789AJ; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	<i>Convolvulus bonariensis</i> Cav.	345M; Cop: CP, Hua: AC,H
FP	E	H	<i>Convolvulus chilensis</i> Pers.	2345M68; Cop: CP, Hua: HU,VA
IC(EP?)	N	H	<i>Convolvulus laciniatus</i> Desr.	34; Hua: HU
FP	N	H	<i>Cressa truxillensis</i> Kunth	1234M; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
			CRASSULACEAE	
IC	N	A	<i>Crassula closiana</i> (Gay) Reiche	3456; Cop: CA
FP	N	A	<i>Crassula connata</i> (Ruiz et Pav.) A.Berger	12345M6A; Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
			CUCURBITACEAE	
FP	N	A	<i>Sicyos baderoa</i> Hook. et Arn.	12345M; Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
			CUSCUTACEAE	
FP	N	AP	<i>Cuscuta chilensis</i> Ker-Gawl.	12345M6789A; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	AH	<i>Cuscuta micrantha</i> Choisy P	345M8; Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,VA
IC(FP?)	N	AP	<i>Cuscuta odorata</i> Ruiz et Pav.	234; Cha: CH, Cop: CP, Hua: HU
FP	E	AP	<i>Cuscuta purpurata</i> Phil.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP
		A	A <i>Cuscuta racemosa</i> Mart.	Hua: HU
IC(FP?)	N	AH	<i>Cuscuta suaveolens</i> Ser. P	1345M6789A; Cha: DA, Cop: CP, Hua: HU,VA
			CHENOPODIACEAE	
IC(FP?)	N	F	<i>Atriplex atacamensis</i> Phil.	123; Cha: DA, Hua: AC,VA
FP	E	F	<i>Atriplex clivicola</i> I.M.Johnst.	23; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
		FP	N F <i>Atriplex deserticola</i> Phil.	234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
		FP	N SF <i>Atriplex imbricata</i> (Moq.) D.Dietr.	123; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(VU?)	E	H	<i>Atriplex leuca</i> Phil.	34; Cop: CP,TA, Hua: VA
IC(VU?)	N	F	<i>Atriplex madariagae</i> Phil.	123; Cha: CH,DA
FP	E	H	<i>Atriplex mucronata</i> Phil.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	N	A	<i>Atriplex oreophila</i> Phil.	134; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(VU?)	E	F	<i>Atriplex repanda</i> Phil.	34M; Cha: DA, Cop: TA, Hua: HU
		A	H <i>Atriplex semibaccata</i> R.Br.	2345M; Cha: DA, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
		A	H <i>Atriplex suberecta</i> I.Verd.	34; Cha: DA, Hua: VA
IC(EX?)	N	F	<i>Atriplex taltalensis</i> I.M.Johnst.	23; Cha: CH
EP	E	H	<i>Atriplex vallenarensis</i> Rosas	34; Hua: VA
		A	A <i>Bassia hyssopifolia</i> (Pall.) Kuntze	3M; Cop: CP
		A	A <i>Chenopodium album</i> L.	12345M6789ABC; Cop: CA,CP, Hua: AC,H
FP	N	H	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	12345M6789ADJ; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,VA

IC(EX?)	N	H	<i>Chenopodium chilense</i> Schrad.	34568M; Cop: CP, Hua: HU
FP	N	A	<i>Chenopodium frigidum</i> Phil.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
	A	A	<i>Chenopodium hircinum</i> Schrad.	12345MA; Cop: CP
	A	H	<i>Chenopodium multifidum</i> L.	12345M6789AJ
	A	A	<i>Chenopodium murale</i> L.	12345M6789ADJ; Cha: CH, Cop: CP, Hua: FR
VU	N	A	<i>Chenopodium papulosum</i> Moq.	345A; Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
FP	N	HS	<i>Chenopodium petiolare</i> Kunth	12345; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	N	S	<i>Chenopodium philippianum</i> Aellen	34567; Cha: DA
IC(VU?)	E	A	<i>Chenopodium trifurcatum</i> Phil.	34; Hua: HU
FP	N	H	<i>Sarcocornia fruticosa</i> (L.) A.J.Scott	12345689ACJ; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
FP	N	F	<i>Suaeda foliosa</i> Moq.	1234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
VU	E	F	<i>Suaeda multiflora</i> Phil.	3; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: VA
			ESCALLONIACEAE	
FP	N	FT	<i>Escallonia angustifolia</i> K.Presl	134; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
			EUPHORBIACEAE	
IC(FP?)	E	S	<i>Chiropetalum bertereanum</i> Schtdl.	345; Cop: CP, Hua: AC,FR
IC(FP?)	E	S	<i>Chiropetalum canescens</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA
IC(FP?)	E	S	<i>Chiropetalum cremnophilum</i> I.M.Johnst.	234; Cha: CH, Cop: CP
IC(EX?)	E	H	<i>Chiropetalum tricuspdatum</i> (Dombey ex Lam.) A.Juss.	34578; Cop: CA, Hua: HU
FP	E	F	<i>Colliguaja odorifera</i> Molina	2345M67; Cop: CP, Hua: FR,VA
FP	E	H	<i>Euphorbia copiapina</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: HU,VA
IC	E	H	<i>Euphorbia elquiensis</i> Phil.	34; Cop: CP
	A		<i>Euphorbia hypericifolia</i> L.	Cha: DA
FP	N	A	<i>Euphorbia klotzschii</i> Oudejans	1345M6789; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,VA
FP	E	F	<i>Euphorbia lactiflua</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA
	A	A	<i>Euphorbia maculata</i> L.	345M78
	A	A	<i>Euphorbia peplus</i> L.	12345M6789AJ
IC(EX?)	E	H	<i>Euphorbia porphyrantha</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP, Hua: VA
VU	E	H	<i>Euphorbia thinophila</i> Phil.	234; Cop: CP, Hua: HU
	A	F	<i>Ricinus communis</i> L.	12345M8JP; Cop: CP, Hua: FR,VA
			FABACEAE (PAPILIONACEAE)	
FP	N	F	<i>Adesmia aegiceras</i> Phil.	1345; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E	F	<i>Adesmia aphylla</i> Clos	34; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E	F	<i>Adesmia argentea</i> Meyen	345; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Adesmia argyrophylla</i> Phil.	34; Cha: DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,VA
IC(FP?)	E	F	<i>Adesmia atacamensis</i> Phil.	1234; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA
IC	E	F	<i>Adesmia bracteata</i> Hook. et Arn.	345; Cop: TA
IC(EX?)	N	A	<i>Adesmia capitellata</i> (Clos) Hauman	345M; Hua: AC
IC(VU?)	E	F	<i>Adesmia coquimbensis</i> Burkart	34; Hua: AC
IC(EP?)	E	F	<i>Adesmia dichotoma</i> Clos	34; Hua: FR
FP	N	F	<i>Adesmia echinus</i> K.Presl	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E	A	<i>Adesmia elata</i> Clos	34; Cop: CP,TA, Hua: VA
FP	E	AH	<i>Adesmia eremophila</i> Phil.	234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP, Hua: AC,HU,VA
IC(FP?)	N	F	<i>Adesmia erinacea</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP
FP	E	A	<i>Adesmia filifolia</i> Clos	2345M6; Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	S	<i>Adesmia frigida</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: VA
VU	E	F	<i>Adesmia glutinosa</i> Hook. et Arn.	345; Hua: FR,VA
VU	E	F	<i>Adesmia godoyae</i> (Phil. ex Reiche) Martic.	3; Cop: CP
IC	N		<i>Adesmia horrida</i> Gillies ex Hook. et Arn.	1234; Cop: CP
FP	E	F	<i>Adesmia hystrix</i> Phil.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(FP?)	E	F	<i>Adesmia kingii</i> Phil.	34; Cop: CP, Hua: HU,VA
IC(VU?)	E	H	<i>Adesmia laxa</i> Clos	34M; Cop: CP, Hua: FR,VA
IC(FP?)	E	A	<i>Adesmia leiocarpa</i> Hook. et Arn.	345; Cha: DA, Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
VU	E	S	<i>Adesmia littoralis</i> Burkart	34; Cop: CA, Hua: FR,HU
IC(FP?)	E	F	<i>Adesmia melanocaulos</i> Phil.	23; Cha: CH, Hua: AC,H
IC(FP?)	E	A	<i>Adesmia micrantha</i> Phil.	3; Cha: CH,DA, Cop: CA
IC(FP?)	E	F	<i>Adesmia microphylla</i> Hook. et Arn.	345; Hua: FR,VA
FP	E	F	<i>Adesmia monosperma</i> Clos	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: VA

FP	E	A	<i>Adesmia multicuspis</i> Clos	34; Cop: CP,TA
IC(FP?)	E	F	<i>Adesmia obscura</i> Clos	34; Cha: DA, Cop: CP,TA
IC(EX?)	E	F	<i>Adesmia odontophylla</i> Phil.	3; Cop: CP
FP	E	A	<i>Adesmia parviflora</i> Clos	234M6; Cha: DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Adesmia pedicellata</i> Hook. et Arn.	34; Cha: DA, Cop: CP, Hua: AC,HU,VA
FP	E	F	<i>Adesmia pungens</i> Clos	234; Cha: CH, Cop: CA, Hua: FR,HU
IC(FP?)	E	A	<i>Adesmia pusilla</i> Phil.	123; Cha: CH, Cop: CP, Hua: HU
IC(EX?)	N		<i>Adesmia rahmeri</i> Phil.	23; Cha: CH,DA
FP	N	F	<i>Adesmia schneideri</i> Phil.	3M6; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
VU	E	F	<i>Adesmia sessiliflora</i> Phil.	3; Cha: DA, Cop: CP, Hua: HU
IC(FP?)	N	F	<i>Adesmia spinosissima</i> Meyen ex Vogel	123; Cha: DA, Hua: AC
FP	N	H	<i>Adesmia spuma</i> Werderm. ex Burkart	34; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	S	<i>Adesmia subterranea</i> Clos	345; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC,VA
FP	E	A	<i>Adesmia tenella</i> Hook. et Arn.	345M6; Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	H	<i>Astragalus amatus</i> Clos	3456789; Cha: CH, Hua: FR,VA
FP	N	H	<i>Astragalus bustillosii</i> Clos	1234; Cop: CP, Hua: AC
IC(EX?)	E	H	<i>Astragalus cachinalensis</i> Phil.	23; Cha: CH
IC(EX?)	N	S	<i>Astragalus chamissonis</i> (Vogel) Reiche	345M6789; Hua: VA
FP	E	A	<i>Astragalus coquimbensis</i> (Hook. et Arn.) Reiche	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
IC(FP?)	N	H	<i>Astragalus cruckshanksii</i> (Hook. et Arn.) Griseb.	345M67; Cha: DA, Hua: AC
FP	E	A	<i>Astragalus dodtii</i> Phil.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: VA
IC(EX?)	E	H	<i>Astragalus edmonstonei</i> (Hook.) B.L.Rob.	34567; Hua: HU
IC	N	H	<i>Astragalus pusillus</i> Vogel	123; Cop: TA
IC(FP?)	N	H	<i>Astragalus vagus</i> (Clos) Reiche	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(EX?)	E	H	<i>Astragalus valerianensis</i> I.M.Johnst.	3; Hua: AC
FP	E	F	<i>Errazurizia multifoliolata</i> (Clos) I.M.Johnst.	234; Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
VU	N	T	<i>Geoffroea decorticans</i> (Gillies ex Hook. et Arn.) Burkart	1234; Cha: DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,VA
		A	<i>Lotus microcarpus</i> Brot.	Cop: CP
FP	N	A	<i>Lotus subpinnatus</i> Lag.	2345M6789A; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU
IC(FP?)	N	A	<i>Lupinus microcarpus</i> Sims	12345M6789A; Cop: CP,TA, Hua: FR,HU,VA
		A	<i>Medicago lupulina</i> L.	2345M6789AJ; Cop: TA, Hua: AC
		A	<i>Medicago polymorpha</i> L.	12345M6789AJP; Cop: CP
		A	<i>Medicago sativa</i> L.	12345M6789ABCJ; Cop: TA
		A	<i>Melilotus albus</i> Desr.	1345M678BC; Hua: AC
		A	<i>Melilotus indicus</i> (L.) All.	12345M6789ABJP; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	N	H	<i>Trifolium polymorphum</i> Poir.	2345M678A; Cha: CH
			FRANKENIACEAE	
FP	N	S	<i>Frankenia chilensis</i> K.Presl	1234M; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	N	S	<i>Frankenia salina</i> (Molina) I.M.Johnst.	345M678; Cop: CA, Hua: HU
			FUMARIACEAE	
		A	<i>Fumaria agraria</i> Lag.	2345M6789A
		A	<i>Fumaria capreolata</i> L.	345M6789AJP
			GENTIANACEAE	
FP	N	AH	<i>Gentiana sedifolia</i> Kunth	1234M6789C; Cop: TA, Hua: AC
EP	E	H	<i>Gentianella coquimbensis</i> (Briq.) Martic. et Quezada	34; Hua: AC
			GERANIACEAE	
		A	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. ex Aiton	12345M6789ABCJ; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
		A	<i>Erodium malacoides</i> (L.) L'Hér. ex Aiton	2345M
		A	<i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hér. ex Aiton	345M6789A; Cop: CA, Hua: HU
IC(FP?)	N	H	<i>Geranium core-core</i> Steud.	12345M6789ABCJ; Hua: AC
			GOODENIACEAE	
IC(EX?)	N	H	<i>Selliera radicans</i> Cav.	345M6789AB; Hua: HU,VA
			HALORAGACEAE	
FP	N	H	<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc.	12345M6789ABC; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	<i>Myriophyllum quitense</i> Kunth	12345M789ABC; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
			HYDROPHYLLACEAE	
FP	N	A	<i>Phacelia cumingii</i> (Benth.) A.Gray	12345M6; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	N	AH	<i>Phacelia pinnatifida</i> Griseb. ex Wedd.	1234; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	<i>Phacelia secunda</i> J.F.Gmel.	1345M6789ABC; Cha: DA, Cop: TA, Hua:

			AC
		KRAMERIACEAE	
FP	E	F Krameria cistoidea Hook. et Arn.	2345M; Cha: DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
		LAMIACEAE (LABIATAE)	
VU	N	H Kurzamra pulchella (Clos) Kuntze	34; Cop: TA, Hua: AC
	A	H Mentha piperita L.	2345689A; Hua: AC,VA
	A	H Mentha suaveolens Ehrh.	35M689A; Hua: AC
IC(FP?)	E	A Stachys eremicola Epling	234; Cha: CH, Cop: CA, Hua: HU
IC	E	H Stachys grandidentata Lindl.	2345M6789A; Hua: HU
IC	E	H Stachys pannosa Phil.	23458; Cha: CH
FP	E	S Teucrium nudicaule Hook.	234; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
		LEDOCARPACEAE	
IC(EX?)	E	F Balbisia microphylla (Phil.) Reiche	13; Hua: VA
FP	N	F Balbisia peduncularis (Lindl.) D.Don	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
		LENTIBULARIACEAE	
IC(FP?)	N	H Utricularia gibba L.	34789A; Cop: TA, Hua: AC
		LINACEAE	
	A	A Linum bienne Miller	345M6789AJ; Hua: AC
IC(EX?)	E	S Linum cremnophilum I.M.Johnst.	23; Cha: CH
		LOASACEAE	
FP	N	H Caiophora coronata (Gillies ex Arn.) Hook. et Arn.	2345M8; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	E	A Huidobria chilensis Gay	234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA
IC(FP?)	E	A Loasa bertrandii Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU
FP	E	A Loasa elongata Hook. et Arn.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
FP	E	A Loasa illapelina Phil.	34; Cop: CP, Hua: HU
FP	E	A Loasa longiseta Phil.	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(FP?)	N	A Loasa malesherbioides Phil.	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR
IC(FP?)	N	A Loasa nitida Desr.	123; Cha: CH, Hua: HU
IC(FP?)	N	A Loasa tricolor Ker-Gawl.	345; Cop: CP, Hua: FR,HU
IC(EX?)	E	A Loasa urmenetae Phil.	34; Cop: CA,CP, Hua: HU
FP	N	B Mentzelia albescens (Gillies ex Arn.) Griseb.	345M; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	N	A Mentzelia bartonioides (K.Presl) Urb. et Gilg	34; Cop: CP,TA
IC(FP?)	E	H Mentzelia pinnatifida (Phil.) Urb. et Gilg	234; Cha: DA, Cop: CP,TA
		LORANTHACEAE	
FP	E	HP Tristerix aphyllus (Miers ex DC.) Tiegh. ex Barlow et Wiens	345M6; Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
IC(VU?)	N	FT Tristerix corymbosus (L.) Kuijt	345M6789AJ; Hua: HU,VA
FP	N	HP Tristerix verticillatus (Ruiz et Pav.) Barlow et Wiens	345M678A; Cop: TA, Hua: AC,FR,VA
		LYTHRACEAE	
	A	H Lythrum album Kunth	34M7; Hua: HU
	A	A Lythrum hyssopifolium L.	35M6789AJ; Cha: CH,DA, Cop: CA,TA
FP	E	S Pleurophora pungens D.Don	2345M6; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(VU?)	E	A Pleurophora pusilla Hook. et Arn.	345M6; Hua: HU,VA
		MALESHERBIACEAE	
FP	E	H Malesherbia densiflora Phil.	3; Cha: DA, Cop: CP,TA
FP	E	S Malesherbia deserticola Phil.	23; Cha: CH,DA, Cop: TA
FP	N	A Malesherbia humilis Poepp.	2345M7; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	N	H Malesherbia lactea Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E	H Malesherbia lanceolata Ricardi	34; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC
FP	N	H Malesherbia lirana Gay	34; Cop: TA, Hua: AC
FP	E	S Malesherbia obtusa Phil.	3; Cha: DA, Cop: CP,TA
FP	E	S Malesherbia paniculata D.Don	345M6; Hua: AC,VA
FP	E	H Malesherbia rugosa Gay	3; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
		MALPIGHIACEAE	
FP	E	F Dinemagonum gayanum A.Juss.	34; Cha: DA, Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	F Dinemandra ericoides A. H. L. Juss.	23; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA
		MALVACEAE	
IC(EX?)	E	H Andeimalva chilensis (Gay) J.A.Tate	345M67; Hua: VA

	A	A	<i>Anoda cristata</i> (L.) Schldl.	12345M6789J; Cop: CP
IC(FP?)	E	H	<i>Cristaria adenophora</i> I.M.Johnst.	23; Cha: DA
FP	N	H	<i>Cristaria andicola</i> Gay	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E	A	<i>Cristaria argyliifolia</i> Phil.	34; Cop: CA,CP, Hua: HU
FP	N	A	<i>Cristaria aspera</i> Gay	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
VU	E	AH	<i>Cristaria calderana</i> M.Muñoz	3; Cha: CH, Cop: CA
IC(FP?)	E	H	<i>Cristaria cordatorundifolia</i> Gay	23; Cha: DA, Cop: TA
FP	E	A	<i>Cristaria cyanea</i> Phil. ex E.G.Baker	134; Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	N	AH	<i>Cristaria dissecta</i> Hook. et Arn.	12345M6; Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	E	H	<i>Cristaria fuentesia</i> I.M.Johnst.	23; Cha: CH
FP	E	AH	<i>Cristaria glaucophylla</i> Cav.	345M7; Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU
FP	E	A	<i>Cristaria gracilis</i> Gay	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: HU,VA
FP	E	AH	<i>Cristaria integerrima</i> Phil.	23; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP, Hua: HU
FP	E	A	<i>Cristaria molinae</i> Gay	23; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU
IC(VU?)	E	H	<i>Cristaria multiflora</i> Gay	345; Cop: TA, Hua: FR,VA
EP	E	H	<i>Cristaria ovata</i> M. Muñoz	23; Cha: CH, Cop: CA
FP	E	AH	<i>Cristaria viridiluteola</i> Gay	123; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
NE	N	A	<i>Fuertesimalva chilensis</i> (A.Braun et C.D.Bouché) Fryxell	234
	A	F	<i>Malva assurgentiflora</i> (Kellogg) M.F.Ray	12345D
	A	A	<i>Malva nicaeensis</i> All.	2345M6789AJ; Hua: FR
	A	A	<i>Malva parviflora</i> L.	2345M6789DJ; Cop: CP, Hua: HU
FP	N	H	<i>Malvella leprosa</i> (Gómez Ortega) Krapov.	2345M; Cop: CP, Hua: HU
	A	H	<i>Modiola caroliniana</i> (L.) G.Don	345M6789AJ; Cop: CP, Hua: AC
IC(FP?)	N	H	<i>Nototriche clandestina</i> (Phil.) A.W.Hill	23; Cha: DA, Cop: CP
FP	N	H	<i>Nototriche compacta</i> (A.Gray) A.W.Hill	12345M6; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	N	H	<i>Nototriche hillii</i> Krapov.	123; Cop: TA
IC	N	H	<i>Nototriche ovata</i> Krapov.	3; Cop: TA
IC(FP?)	N	H	<i>Nototriche rugosa</i> (Phil.) A.W. Hill	123; Cop: CP,TA
	A	H	<i>Sida spinosa</i> L.	13; Hua: AC
FP	E	S	<i>Sphaeralcea obtusiloba</i> (Hook.) G.Don	345M6; Cop: TA, Hua: HU,VA
MIMOSACEAE				
FP	N	T	<i>Acacia caven</i> (Molina) Molina	345M6789A; Cop: CP,TA, Hua: AC,HU,VA
	A	F	<i>Acacia karroo</i> Hayne	3M; Cop: CP
FP	E	F	<i>Calliandra chilensis</i> Benth.	34; Cop: CA,CP, Hua: FR
IC(EX?)	N	T	<i>Prosopis alba</i> Griseb.	123; Cop: CP
EP	N	T	<i>Prosopis chilensis</i> (Molina) Stuntz	345M6; Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,VA
EP	N	F	<i>Prosopis flexuosa</i> DC.	34; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA
FP	N	F	<i>Prosopis strombulifera</i> (Lam.) Benth.	13456; Cop: CP,TA, Hua: AC,HU,VA
NOLANACEAE				
FP	E	H	<i>Nolana acuminata</i> (Miers) Miers ex Dunal	2345; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Nolana albescens</i> (Phil.) I.M.Johnst.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
FP	E	A	<i>Nolana aplocaryoides</i> (Gaud.) I.M.Johnst.	123; Cha: CH, Cop: CA
FP	E	A	<i>Nolana baccata</i> (Lindl.) Dunal	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Nolana carnososa</i> (Lindl.) Miers ex Dunal	34; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU
IC	E	F	<i>Nolana clivicola</i> (I.M.Johnst.) I.M.Johnst.	23; Cop: CP
FP	E	F	<i>Nolana coelestis</i> (Lindl.) Miers ex Dunal	34; Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Nolana crassulifolia</i> Poepp.	345; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	E	S	<i>Nolana deflexa</i> (I.M.Johnst.) I.M.Johnst.	123; Cha: CH
FP	E	F	<i>Nolana divaricata</i> (Lindl.) I.M.Johnst.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
FP	E	H	<i>Nolana elegans</i> (Phil.) Reiche	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	F	<i>Nolana filifolia</i> (Hook. et Arn.) I.M.Johnst.	34; Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
FP	E	HS	<i>Nolana flaccida</i> (Phil.) I.M.Johnst.	23; Cha: CH,DA
VU	E	F	<i>Nolana glauca</i> (I.M.Johnst.) I.M.Johnst.	34; Cha: CH
FP	E	F	<i>Nolana incana</i> (Phil.) I.M.Johnst.	23; Cha: CH, Cop: CP, Hua: VA
FP	E	F	<i>Nolana leptophylla</i> (Miers) I.M.Johnst.	23; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA
IC(VU?)	E	H	<i>Nolana linearifolia</i> Phil.	23; Cha: CH
FP	E	S	<i>Nolana mollis</i> (Phil.) I.M.Johnst.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA
IC(EX?)	E	A	<i>Nolana parviflora</i> (Phil.) Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP
IC(EX?)	E	F	<i>Nolana peruviana</i> (Gaud.) I.M.Johnst.	123; Cha: CH
FP	E	A	<i>Nolana pterocarpa</i> Phil. ex Wettst.	13; Cop: CA,CP, Hua: HU

FP	E	F	<i>Nolana rostrata</i> (Lindl.) Miers ex Dunal	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	H	<i>Nolana rupicola</i> Gaudich.	2345; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	F	<i>Nolana salsoloides</i> (Lindl.) I.M.Johnst.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU
FP	E	S	<i>Nolana sedifolia</i> Poepp.	12345; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	S	<i>Nolana sessiliflora</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP
IC(FP?)	E	S	<i>Nolana sphaerophylla</i> (Phil.) Mesa ex Dillon	23; Cha: CH
FP	E	F	<i>Nolana villosa</i> (Phil.) I.M.Johnst.	23; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA, Hua: HU
FP	E	S	<i>Nolana werdermannii</i> I.M.Johnst.	34; Hua: AC,FR,VA
NYCTAGINACEAE				
IC(EX?)	N	H	<i>Allionia incarnata</i> L.	123; Cop: CP
FP	N	H	<i>Boerhavia diffusa</i> L.	1345M678P; Cop: TA, Hua: AC,VA
FP	E	H	<i>Mirabilis acuta</i> (Reiche) Heimerl	1234; Cop: CP, Hua: VA
FP	N	H	<i>Mirabilis elegans</i> (Choisy) Heimerl	12345M; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
	A	H	<i>Mirabilis jalapa</i> L.	238J; Cop: CP
VU	N	H	<i>Mirabilis ovata</i> (Ruiz et Pav.) F.Meigen	345M6; Hua: AC,VA
IC	N	H	<i>Mirabilis prostrata</i> (Ruiz et Pav.) Heimerl	2345M67; Hua: HU
ONAGRACEAE				
FP	N	A	<i>Camissonia dentata</i> (Cav.) Reiche	1345M6789; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	N	H	<i>Epilobium barbeyanum</i> H.Lév.	345M678; Hua: AC
IC(FP?)	N	H	<i>Epilobium ciliatum</i> Raf.	345M6789ABC; Hua: AC
IC(VU?)	E	F	<i>Fuchsia lycioides</i> Andrews	345M; Hua: HU,VA
IC(EX?)	N	A	<i>Gayophytum humile</i> A.Juss.	34M67; Hua: FR,HU
FP	N	A	<i>Gayophytum micranthum</i> Hook. et Arn.	2345M678; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	<i>Ludwigia peploides</i> (Kunth) P.H.Raven	345M6789A; Cha: DA, Cop: TA, Hua: VA
FP	N	A	<i>Oenothera affinis</i> Cambess.	345MJ; Hua: AC
FP	E	A	<i>Oenothera coquimbensis</i> Gay	2345; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	N	A	<i>Oenothera picensis</i> Phil.	2345M68J; Cop: TA, Hua: AC
FP	N	A	<i>Oenothera stricta</i> Ledeb. ex Link	345M6789ABCP; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
OXALIDACEAE				
FP	E	S	<i>Oxalis arbuscula</i> Barnéoud	23; Cha: DA, Cop: TA
IC(EX?)	E	F	<i>Oxalis atacamensis</i> Reiche	23; Cop: CP
IC(FP?)	N	H	<i>Oxalis bulbocastanum</i> Phil.	123; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU
EP	E		<i>Oxalis caesia</i> Phil.	23; Cha: CH
IC(FP?)	N	H	<i>Oxalis compacta</i> Gillies ex Hook. et Arn.	345M6; Hua: AC
	A	H	<i>Oxalis corniculata</i> L.	345M6789ACJP; Hua: AC
FP	E	H	<i>Oxalis eremobia</i> Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP
FP	E	F	<i>Oxalis gigantea</i> Barnéoud	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
	FP	N	<i>Oxalis hypsophila</i> Phil.	1234M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
	IC	E	<i>Oxalis johnstonii</i> Knuth	23; Cop: CA
IC(EX?)	N	A	<i>Oxalis laxa</i> Hook. et Arn.	3456; Hua: VA
IC(EX?)	E	H	<i>Oxalis leucophylla</i> Phil.	3; Cop: CA,CP, Hua: AC
IC(EX?)	N	H	<i>Oxalis megalorrhiza</i> Jacq.	12345M678; Cha: CH, Hua: FR
	FP	N	<i>Oxalis micrantha</i> Bertero ex Colla	2345M6789AJ; Cop: CP, Hua: FR,HU
IC(EX?)	E	H	<i>Oxalis ornithopus</i> Phil.	23; Cha: CH
IC(FP?)	E	A	<i>Oxalis ovalleana</i> Phil.	34; Cha: CH
IC(EX?)	E	H	<i>Oxalis paposana</i> Phil.	23; Cha: CH
IC(FP?)	N	A	<i>Oxalis rigida</i> (Barnéoud) Lourteig	234M; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,VA
	NE	N	<i>Oxalis san-romanii</i> Phil.	346
	NE	E	<i>Oxalis squarrosa</i> Barnéoud	34
IC(EX?)	E	H	<i>Oxalis tortuosa</i> Lindl.	345; Cop: CA, Hua: FR,HU
IC(FP?)	E	F	<i>Oxalis virgosa</i> Molina	234; Hua: FR
PAPAVERACEAE				
IC(EX?)	E	H	<i>Argemone crassifolia</i> G.B.Ownbey	3; Cop: TA
IC(FP?)	N	A	<i>Argemone hunnemannii</i> Otto et A.Dietr.	2345M67; Cha: CH, Cop: CP, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	E	A	<i>Argemone rosea</i> Hook.	34; Cop: CP, Hua: HU
FP	N	A	<i>Argemone subfusiformis</i> G.B.Ownbey	12345M; Cop: CP, Hua: AC,HU,VA
PHYTOLACCACEAE				
VU	E	F	<i>Anisomeria littoralis</i> (Poepp. et Endl.) Moq.	2345M7; Cha: CH, Hua: AC,FR,HU
PIPERACEAE				

NE	E	H	Peperomia doellii Phil.	234
PLANTAGINACEAE				
FP	N	H	Plantago barbata G.Forst.	345M6789ABC; Hua: AC
FP	E	A	Plantago hispidula Ruiz et Pav.	12345M68; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
		A	H Plantago lanceolata L.	2345M6789ABCJ; Cop: TA
FP	E	A	Plantago litorea Phil.	12345; Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
		A	H Plantago major L.	12345M789ABCJ; Cop: CA,TA, Hua: AC,FR,VA
FP	N	H	Plantago pachyneura Steud.	2345M68; Cop: CP, Hua: AC,H
FP	E	A	Plantago rancaguae Steud.	2345M6; Cha: CH, Cop: CP, Hua: HU,VA
PLUMBAGINACEAE				
FP	E	H	Bakerolimon plumosum (Phil.) Lincz.	234; Cha: CH, Cop: CA
IC(EP?)	E	H	Limonium guaicura (Molina) Kuntze	345; Cop: CA, Hua: HU
FP	N	F	Plumbago caerulea Kunth	234; Cha: CH, Hua: FR,HU,VA
POLEMONIACEAE				
FP	N	A	Bryantiella glutinosa (Phil.) J.M.Porter	123; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: HU,VA
FP	N	A	Gilia crassifolia Benth.	2345M6; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
NE	N	A	Gilia glutinosa Phil.	123
FP	N	A	Gilia laciniata Ruiz et Pav.	12345M6789AB; Cop: CA,CP, Hua: HU
IC(FP?)	N	A	Ipomopsis gossypifera (Gillies ex Benth.) V.E.Grant	23; Cha: DA, Cop: CP
POLYGALACEAE				
IC(FP?)	N	H	Polygala salasiana Gay	34M6789BC; Cop: TA
IC	E	H	Polygala solieri Gay	3; Cop: TA
IC	N	H	Pteromonnina pterocarpa (Ruiz et Pav.) B.Eriksen	345M; Hua: VA
POLYGONACEAE				
FP	N	A	Chorizanthe commisuralis Remy	1234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(EX?)	E	S	Chorizanthe dasyantha Phil.	345; Hua: HU
FP	E	S	Chorizanthe deserticola Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA, Hua: FR,HU,VA
VU	E	S	Chorizanthe frankenioides J.Remy	34; Hua: FR,HU
IC(EX?)	E	S	Chorizanthe glabrescens Benth.	34; Hua: HU,VA
IC(VU?)	E	S	Chorizanthe kingii Phil.	34; Hua: FR,HU,VA
IC	E	S	Chorizanthe peduncularis Benth.	34; Hua: AC
IC(EX?)	E		Chorizanthe tenuis Phil.	34; Hua: VA
FP	E	A	Lastarriaea chilensis J.Remy	345M6; Cop: CP,TA, Hua: FR,VA
FP	N	F	Muehlenbeckia hastulata (Sm.) I.M.Johnst.	345M6789A; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	N	A	Oxytheca dendroidea Nutt.	2345; Cop: TA, Hua: AC
		A	H Polygonum aviculare L.	12345M6789ABCJ; Cop: TA, Hua: AC
		A	Polygonum virgatum Cham. & Schlecht.	Cop: CP
PORTULACACEAE				
IC	N	H	Calandrinia acaulis Kunth	13; Cha: DA
FP	E	A	Calandrinia cachinalensis Phil. [Cistanthe]	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	N	H	Calandrinia caespitosa Gillies ex Arn.	345M79C; Hua: AC
FP	N	H	Calandrinia compacta Barnéoud	1234M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	E		Calandrinia corymbosa Walp.	Cop: CP
FP	E	A	Calandrinia litoralis Phil.	1234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU
IC(FP?)	E	A	Calandrinia oblongifolia Barnéoud	34; Cop: CP,TA
IC(FP?)	E	A	Calandrinia pauciflora Phil.	23; Cop: CA,CP, Hua: HU
IC(VU?)	E		Calandrinia speciosa Lehm.	Cop: CP,TA
FP	E	A	Calandrinia spicata Phil.	3; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: VA
IC(EX?)	E		Calandrinia stricta (Phil.) Peralta	3; Hua: AC
IC(EX?)	E	H	Calandrinia taltalensis I.M.Johnst.	23; Cha: CH
FP	E	A	Calandrinia thyrsoides Reiche	134; Cha: CH, Cop: CA, Hua: HU,VA
IC(VU?)	E	A	Cistanthe amarantoides (Phil.) Hershk.	1234; Cha: CH,DA, Cop: CP
IC	N	A	Cistanthe arenaria (Cham.) Carolin ex Hershk.	345M6789; Cha: CH
FP	N	H	Cistanthe cabreræ (Añon) Peralta	234; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E	A	Cistanthe calycina (Phil.) Carolin ex Hershk.	234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: HU,VA
FP	N	A	Cistanthe celosioides (Phil.) Carolin ex Hershk.	123; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,HU,VA

VU	E	A	<i>Cistanthe cephalophora</i> (I.M.Johnst.) Carolin ex Hershk.	23; Cop: CA, Hua: FR,HU
IC	E	A	<i>Cistanthe coquimbensis</i> (Barnéoud) Carolin ex Hershk.	34; Hua: HU
FP	E	A	<i>Cistanthe cymosa</i> (Phil.) Hershk.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP
FP	N	A	<i>Cistanthe densiflora</i> (Barnéoud) Hershk.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC	N	H	<i>Cistanthe frigida</i> (Barnéoud) Peralta	345M; Cop: CP
FP	E	H	<i>Cistanthe grandiflora</i> (Lindl.) Schltdl.	12345M678; Cop: CA,CP, Hua: AC,HU,VA
IC(FP?)	N	H	<i>Cistanthe humilis</i> (Phil.) Peralta	34; Cha: DA, Hua: AC
FP	E	A	<i>Cistanthe longiscapa</i> (Barnéoud) Carolin ex Hershk.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(FP?)	N	A	<i>Cistanthe minuscula</i> (Añon) Peralta	23; Cha: DA
FP	N	H	<i>Cistanthe picta</i> (Gillies ex Arn.) Carolin ex Hershk.	2345M6; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	<i>Cistanthe salsoloides</i> (Barnéoud) Carolin ex Hershk.	1234; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	<i>Lenzia chamaepitys</i> Phil.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	N	A	<i>Montiopsis capitata</i> (Hook. et Arn.) D.I.Ford	1345M678; Hua: VA
FP	N	H	<i>Montiopsis copiapina</i> (Phil.) D.I.Ford	234; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(EX?)	E	A	<i>Montiopsis demissa</i> (Phil.) D.I.Ford	1345; Hua: HU
FP	N	A	<i>Montiopsis glomerata</i> (Phil.) D.I.Ford	34; Cop: TA, Hua: AC,VA
IC(FP?)	N	A	<i>Montiopsis modesta</i> (Phil.) D.I.Ford	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	E	A	<i>Montiopsis parviflora</i> (Phil.) D.I.Ford	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E	A	<i>Montiopsis trifida</i> (Hook. et Arn.) D.I.Ford	12345M; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
	A	A	<i>Portulaca oleracea</i> L.	1345M6789AJ; Hua: AC
			PRIMULACEAE	
FP	N	H	<i>Anagallis alternifolia</i> Cav.	2345M6789ABC; Cop: TA, Hua: AC,FR,VA
	A	A	<i>Anagallis arvensis</i> L.	1345M6789AJ; Cop: CP, Hua: FR,VA
	A	H	<i>Samolus valerandi</i> L.	345M; Cop: CP, Hua: HU
			RAFFLESACEAE	
FP	N	HP	<i>Pilosyles berteroi</i> Guill.	234M8; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
			RANUNCULACEAE	
IC	N	H	<i>Caltha sagittata</i> Cav.	3456789ABC; Cha: DA
FP	N	H	<i>Ranunculus cymbalaria</i> Pursh	12345M67BC; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,HU,VA
FP	N	H	<i>Ranunculus exilis</i> Phil.	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
	A	H	<i>Ranunculus repens</i> L.	34589A; Cop: CP
IC	N	H	<i>Ranunculus uniflorus</i> Phil.	1239BC; Hua: AC
			RESEDACEAE	
	A	A	<i>Reseda odorata</i> L.	3; Hua: HU
			RHAMNACEAE	
IC(EX?)	N	F	<i>Colletia hystrix</i> Clos	345M6789AB; Hua: HU
VU	N	FT	<i>Discaria trinervis</i> (Gillies ex Hook. et Arn.) Reiche	345M6789B; Hua: AC,VA
			ROSACEAE	
FP	N	HS	<i>Acaena magellanica</i> (Lam.) Vahl	12345M789ABC; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	E	H	<i>Acaena trifida</i> Ruiz et Pav.	345M6789; Cha: CH
IC(FP?)	N	F	<i>Tetraglochin alatum</i> (Gillies ex Hook. et Arn.) Kuntze	345M678; Cha: CH, Hua: AC
			RUBIACEAE	
FP	N	H	<i>Cruckshanksia hymenodon</i> Hook. et Arn.	2345M; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,HU,VA
IC(FP?)	E	H	<i>Cruckshanksia lithiophila</i> Ricardi	3; Cha: DA, Cop: CP,TA
FP	N	H	<i>Cruckshanksia macrantha</i> Phil.	34; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC,VA
FP	E	H	<i>Cruckshanksia montiana</i> Clos	34; Cha: CH, Cop: CA, Hua: FR,HU
FP	E	A	<i>Cruckshanksia pumila</i> Clos	234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E	H	<i>Cruckshanksia verticillata</i> Phil.	23; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
	A	A	<i>Galium aparine</i> L.	12345M6789ABCJ; Cop: CP, Hua: HU
IC(EX?)	E	H	<i>Galium diffusoramosum</i> Dempster et Ehrnd.	2347; Hua: HU
IC(EX?)	N	S	<i>Galium suffruticosum</i> Hook. et Arn.	345M67; Hua: VA
			RUTACEAE	
	A	S	<i>Ruta graveolens</i> L.	Hua: VA
			SALICACEAE	
VU	N	T	<i>Salix humboldtiana</i> Willd.	12345M6789; Cop: CP, Hua: AC,FR,HU,VA

SANTALACEAE			
VU	E AH	Quinchamalium carnosum Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA, Hua: HU
	P		
FP	N HP	Quinchamalium chilense Molina	12345M6789AB; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
FP	E AP	Quinchamalium excrescens Phil.	2345; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
SAPINDACEAE			
EP	E F	Bridgesia incisifolia Bertero ex Cambess.	345M; Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
IC	E F	Llagunoa glandulosa (Hook. et Arn.) G. Don	2345M6; Hua: FR
SCROPHULARIACEAE			
IC(FP?)	N H	Agalinis linarioides (Cham. et Schltld.) D'Arcy	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(FP?)	N H	Bacopa monnieri (L.) Wettst.	1234; Cop: CP, Hua: VA
IC	E H	Calceolaria arachnoidea Graham	345M678; Hua: AC
FP	N H	Calceolaria biflora Lam.	345M6789ABC; Hua: AC,FR
VU	E SF	Calceolaria collina Phil.	34; Hua: AC,FR,HU
IC(FP?)	E H	Calceolaria glandulosa Poepp. ex Benth.	3457; Hua: HU,VA
VU	E S	Calceolaria lepida Phil.	34; Hua: AC
FP	N S	Calceolaria pinifolia Cav.	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
	A	Digitalis purpurea L.	35789ABCJ; Cop: TA
IC	E A	Euphrasia adenonota I.M.Johnst.	34; Hua: AC
IC	N H	Gratiola peruviana L.	36789A; Hua: VA
IC(FP?)	N H	Limosella australis R.Br.	2345M6789ABC; Hua: FR
	A	Linaria texana Scheele	2345789A; Hua: HU
FP	N H	Mimulus depressus Phil.	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N A	Mimulus glabratus Kunth	12345M6789ABCJ; Cop: CP,TA
FP	N H	Mimulus luteus L.	345M6789AB; Cop: TA, Hua: AC
IC(FP?)	N H	Stemodia durantifolia (L.) Sw.	345M6789; Hua: AC,VA
	A AH	Veronica anagallis-aquatica L.	1345M6789ABJ; Cop: TA, Hua: AC,VA
SOLANACEAE			
FP	N F	Cestrum parqui L'Hér.	12345M6789AJ; Hua: AC,FR,VA
	A A	Datura ferox L.	34M678A
	A F	Datura inoxia P. Mill.	23; Cop: CP
	A A	Datura stramonium L.	12345M6789J; Cop: CP
NE	N A	Exodeconus integrifolius (Phil.) Axelius	123
FP	N F	Fabiana bryoides Phil.	123; Cha: DA, Cop: CP
FP	N F	Fabiana imbricata Ruiz et Pav.	345M6789A; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	E F	Fabiana viscosa Hook. et Arn.	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,VA
FP	N H	Jaborosa caulescens Gillies et Hook.	234M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	N H	Jaborosa laciniata (Miers) Hunz. et Barboza	345M7; Hua: AC
IC(EX?)	N H	Jaborosa squarrosa (Miers) Hunz. et Barbosa	13; Cop: TA
FP	N F	Lycium chilense Miers ex A.DC.	345M67; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E F	Lycium deserti Phil.	23; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
FP	N F	Lycium humile Phil.	123; Cha: DA, Cop: CP,TA
IC	N F	Lycium leiostemum Wedd.	23; Cha: CH
FP	E F	Lycium minutifolium J.Remy	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	E F	Lycium rachidocladum Dunal	34; Cop: TA, Hua: AC,FR,VA
FP	N F	Lycium stenophyllum J.Remy	1234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC	N F	Lycopersicon chilense Dunal	1235; Hua: VA
FP	N A	Nicotiana acuminata (Graham) Hook.	345M678; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N A	Nicotiana corymbosa J.Remy	2345M67; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
	A F	Nicotiana glauca Graham	12345M; Cha: DA, Cop: CA, Hua: FR,VA
FP	N A	Nicotiana longibracteata Phil.	23; Cha: DA, Cop: CP,TA
FP	E A	Nicotiana miersii J.Remy	34; Cha: DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	N	Nicotiana noctiflora Hook.	3; Hua: AC
IC(EX?)	E A	Nicotiana pauciflora J.Remy	34; Cha: DA, Cop: TA
IC(FP?)	N A	Nicotiana petunioides (Griseb.) Millán	23; Cop: TA
FP	E F	Nicotiana solanifolia Walp.	1234; Cha: CH, Cop: CA, Hua: FR,HU
FP	E F	Phrodus microphyllus (Miers) Miers	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua:

	A	H	<i>Physalis viscosa</i> L.	AC,FR,HU,VA 345M89P; Hua: AC
FP	E	BH	<i>Reyesia chilensis</i> Gay	1234; Cop: CA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	N	A	<i>Reyesia parviflora</i> (Phil.) Hunz.	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	E	F	<i>Salpiglossis spinescens</i> Clos	3; Cha: DA, Cop: CP,TA
IC	E	A	<i>Schizanthus alpestris</i> Poepp.	345M; Hua: FR
FP	E	A	<i>Schizanthus candidus</i> Lindl.	34; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	A	<i>Schizanthus integrifolius</i> Phil.	34; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(EX?)	E	A	<i>Schizanthus laetus</i> Phil.	123; Cha: CH
NE	E	A	<i>Schizanthus litoralis</i> Phil.	2345
VU	E	H	<i>Solanum brachyantherum</i> Phil.	123; Cha: CH, Cop: CA, Hua: HU
	A	H	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.	12345M; Cha: CH,DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
	NE	N	<i>Solanum furcatum</i> Dunal ex Poir.	12345M6789ABJ
IC(VU?)	E	A	<i>Solanum herba-bona</i> Reiche	3; Hua: FR,VA
	A	A	<i>Solanum jasminoides</i> Paxton	Cop: CP
	A	A	<i>Solanum nigrum</i> L.	12345M6789AB; Hua: AC
IC(EX?)	E		<i>Solanum paposanum</i> Phil.	1234; Cop: CP
	NE	N	<i>Solanum physalifolium</i> Rusby	12345M678AC
IC(FP?)	E	S	<i>Solanum pinnatum</i> Cav.	23456; Cop: CP,TA
IC(VU?)	E	A	<i>Solanum pisisi</i> (Phil.) Reiche	3; Hua: AC,VA
	A	A	<i>Solanum radicans</i> L.f.	1346
FP	E	H	<i>Solanum remyanum</i> Phil.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
	FP	E	<i>Solanum trinominum</i> J.R.Benn.	345; Cop: CP, Hua: HU
			TROPAEOLACEAE	
IC(VU?)	E	H	<i>Tropaeolum azureum</i> Miers ex Colla	2345M; Hua: FR
IC(EX?)	E	H	<i>Tropaeolum kingii</i> Phil.	34; Cop: CP
FP	E	H	<i>Tropaeolum tricolor</i> Sweet	2345M6789A; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
			URTICACEAE	
FP	N	A	<i>Parietaria debilis</i> G.Forst.	12345M6J; Cha: CH, Cop: CA,CP
IC(EX?)	E		<i>Pilea elliptica</i> Hook.f.	389A; Hua: FR
FP	N	H	<i>Urtica mollis</i> Steud.	2345M9AB; Hua: AC
IC	E	H	<i>Urtica pseudodioica</i> Steud.	34M67C; Hua: AC
			VALERIANACEAE	
IC(VU?)	E	H	<i>Valeriana atacamensis</i> Borsini	23; Cha: CH
VU	E	H	<i>Valeriana fragilis</i> Clos	234; Cop: CA,CP, Hua: HU
IC(FP?)	E	H	<i>Valeriana peltata</i> Clos	345; Cha: CH, Hua: FR,HU
EP	E	F	<i>Valeriana senecioides</i> Phil.	3; Cop: CP, Hua: HU
FP	E	HS	<i>Valeriana stricta</i> Clos	345M67; Hua: AC
IC	E	H	<i>Valeriana vaga</i> Clos	345M; Hua: AC
			VERBENACEAE	
EP	E	F	<i>Acantholippia trifida</i> (Clos) Moldenke	34; Cop: CP,TA
IC(FP?)	E	H	<i>Aloysia fonckii</i> (Phil.) Moldenke	34; Cop: CP,TA
FP	E	F	<i>Aloysia salviifolia</i> (Hook. et Arn.) Moldenke	34; Cop: CP, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(VU?)	N	H	<i>Glandularia atacamensis</i> (Reiche) J.M.Watson et A.E.Hoffmann	2346; Cop: CP, Hua: HU,VA
FP	N	H	<i>Glandularia origenes</i> (Phil.) Schnack et Covas	234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(FP?)	E	HS	<i>Glandularia porrigens</i> (Phil.) J.M.Watson et A.E.Hoffmann	345; Cha: CH, Cop: CA
FP	N	H	<i>Glandularia sulphurea</i> (D.Don) Schnack et Covas	345M9; Cop: CA,CP, Hua: HU
IC(FP?)	N	F	<i>Junellia asparagoides</i> (Gillies et Hook.) Moldenke	345; Cop: TA, Hua: AC
FP	N	F	<i>Junellia caespitosa</i> (Gillies et Hook.) Moldenke	345; Cop: CP, Hua: AC
IC(FP?)	N	F	<i>Junellia erinacea</i> (Gillies et Hook.) Moldenke	345; Cop: TA, Hua: AC
FP	E	F	<i>Junellia hystrix</i> (Phil.) Moldenke	23; Cha: DA, Cop: TA
IC(FP?)	E	F	<i>Junellia pseudojuncea</i> (Clos) Moldenke	34; Hua: AC
VU	E	F	<i>Junellia selaginoides</i> (Kunth ex Walp.) Moldenke	34; Hua: AC,FR,VA
FP	N	F	<i>Junellia uniflora</i> (Phil.) Moldenke	345; Cop: TA, Hua: AC,VA
IC(FP?)	E	F	<i>Lippia fragrans</i> Turcz.	234; Cop: CP, Hua: FR
VU	N	F	<i>Lippia turbinata</i> Griseb.	3; Cop: CP,TA, Hua: VA
	A	H	<i>Phyla canescens</i> (Kunth) Greene	12345M6789A; Cop: CA,CP,TA, Hua: FR
	A	H	<i>Phyla reptans</i> (Kunth) Greene	12345M9; Cop: CA,CP, Hua: HU

IC(VU?)	N	H	<i>Pitraea cuneato-ovata</i> (Cav.) Caro	12345M; Cop: CP, Hua: VA
IC	N	S	<i>Urbania pappigera</i> Phil.	123; Cha: DA
IC(EX?)	N	H	<i>Verbena atacamensis</i> Reiche	2346; Cha: CH
FP	N	AB	<i>Verbena bonariensis</i> L.	2345M6789A; Hua: AC
			H	
FP	N	H	<i>Verbena litoralis</i> Kunth	1345M6789AJP; Cop: CA,CP, Hua: AC,FR,VA
VIOLACEAE				
IC(FP?)	E	A	<i>Viola chrysantha</i> Phil.	34; Cop: TA, Hua: VA
IC(FP?)	N	A	<i>Viola domeykoana</i> Gay	34M6; Hua: AC
FP	N	A	<i>Viola frigida</i> Phil.	2345; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(EX?)	E	A	<i>Viola godoyae</i> Phil.	3; Cop: CP
IC(FP?)	E	A	<i>Viola llullaillacoensis</i> W.Becker	23; Cha: DA, Cop: CP
IC(FP?)	N	H	<i>Viola montagnei</i> Gay	34M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	E	A	<i>Viola polypoda</i> Turcz.	1234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	E	A	<i>Viola pseudasterias</i> Reiche	3; Cha: CH
FP	E	A	<i>Viola pusilla</i> Poepp.	345M678; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	E	A	<i>Viola rhombifolia</i> Leyb.	345M; Hua: HU
IC(EX?)	E	A	<i>Viola vallenarensis</i> W.Becker	3; Hua: AC
VIVIANIACEAE				
FP	N	SF	<i>Viviania marifolia</i> Cav.	345M678; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
ZYGOPHYLLACEAE				
FP	E	F	<i>Bulnesia chilensis</i> Gay	34; Cop: CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
FP	N	S	<i>Fagonia chilensis</i> Hook. et Arn.	1234; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU,VA
IC(VU?)	N	F	<i>Larrea divaricata</i> Cav.	358; Hua: AC,FR
IC(FP?)	N	F	<i>Larrea nitida</i> Cav.	345M; Cop: CP, Hua: AC
EP	E	F	<i>Pintoa chilensis</i> Gay	3; Cop: CP,TA, Hua: AC,VA

ANGIOSPERMAE: MONOCOTYLEDONEAE

ALSTROEMERIACEAE				
FP	N	H	<i>Alstroemeria andina</i> Phil.	34M; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC,VA
VU	E	H	<i>Alstroemeria crispata</i> Phil.	34; Hua: AC,VA
FP	E	H	<i>Alstroemeria diluta</i> Ehr.Bayer	34; Cop: CA, Hua: FR,HU,VA
VU	E	A	<i>Alstroemeria graminea</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA
FP	E	H	<i>Alstroemeria kingii</i> Phil.	34; Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
VU	E	H	<i>Alstroemeria leporina</i> Ehr.Bayer et Grau	34; Hua: FR,VA
IC(VU?)	E	H	<i>Alstroemeria magnifica</i> Herb.	345; Hua: FR,HU,VA
FP	E	H	<i>Alstroemeria modesta</i> Phil.	34; Cop: CP,TA, Hua: FR
FP	E	H	<i>Alstroemeria paupercula</i> Phil	123; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU
FP	E	H	<i>Alstroemeria philippii</i> Baker	34; Cop: CA, Hua: FR,HU
VU	E	H	<i>Alstroemeria polyphylla</i> Phil.	3; Cop: TA, Hua: AC,VA
IC(VU?)	E	H	<i>Alstroemeria schizanthoides</i> Grau	34; Hua: AC,VA
VU	E	H	<i>Alstroemeria werdermannii</i> Ehr. Bayer	34; Cop: CP, Hua: FR,HU
EP	E	H	<i>Leontochir ovallei</i> Phil.	3; Cop: CP, Hua: HU
ALLIACEAE				
IC	E	H	<i>Leucocoryne angustipetala</i> Gay	34M; Hua: VA
FP	E	H	<i>Leucocoryne appendiculata</i> Phil.	123; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU
IC(FP?)	E	H	<i>Leucocoryne dimorphopetala</i> (Gay) Ravenna	34; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	H	<i>Leucocoryne macropetala</i> Phil.	34; Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU,VA
FP	E	H	<i>Leucocoryne narcissoides</i> Phil.	23; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: HU,VA
AMARYLLIDACEAE				
FP	E	H	<i>Rhodophiala ananuca</i> (Phil.) Traub	234; Cop: CA,CP,TA, Hua: FR,HU
FP	E	H	<i>Rhodophiala bagnoldii</i> (Herb.) Traub	34; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(FP?)	E	H	<i>Rhodophiala laeta</i> Phil.	23; Cha: CH, Hua: FR
IC(FP?)	E	H	<i>Rhodophiala phycelloides</i> (Herb.) Hunz.	34M; Cha: DA, Cop: CA, Hua: FR,HU,VA
NE	E	H	<i>Rhodophiala pratensis</i> (Poepp.) Traub	2348A
IC(EX?)	E	H	<i>Rhodophiala uniflora</i> Phil.	2345M; Cha: CH, Hua: FR
ASPHODELACEAE				
A	AH		<i>Asphodelus fistulosus</i> L.	3; Cop: CP, Hua: HU
BROMELIACEAE				
EP	E	H	<i>Deuterocohnia chrysantha</i> (Phil.) Mez	23; Cha: CH, Cop: CA
EP	E	H	<i>Puya boliviensis</i> Baker	23; Cha: CH, Cop: CA
IC(EX?)	N	H	<i>Tillandsia capillaris</i> Ruiz et Pav.	12345; Hua: VA

VU	E	H	Tillandsia geissei Phil.	234; Cha: CH, Cop: CA
FP	N	H	Tillandsia landbeckii Phil.	1234; Cha: CH, Cop: CA,CP,TA
CYPERACEAE				
VU	N	H	Carex atropicta Steud.	345MBC; Hua: AC
FP	N	H	Carex gayana E.Desv.	2345M789C; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Carex maritima Gunnerus	1234C; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	N	H	Carex microglochin Wahlenb.	34ABC; Cop: CP, Hua: AC
IC	N	H	Carex riparia Curtis	Hua: AC
IC(FP?)	N	H	Carex vallis-pulchrae Phil.	34M6C; Hua: AC
FP	N	H	Cyperus eragrostis Lam.	345M6789AJP; Cop: TA, Hua: AC,FR,VA
	A	H	Cyperus rotundus L.	345M7; Hua: AC
FP	N	H	Eleocharis albibracteata Nees et Meyen ex Kunth	1234M789ABCJ; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
NE	N	H	Eleocharis bonariensis Nees	345M789A
IC(FP?)	N	H	Eleocharis dombeyana Kunth	3; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(VU?)	N	H	Eleocharis melanostachys (d'Urv.) C.B.Clarke	3M789ABC; Hua: AC
IC(EX?)	N	H	Eleocharis quinqueflora (Hartmann) Schwarz	238; Cop: TA
IC(FP?)	N	H	Phylloscirpus acaulis (Phil.) Goetgh. et D.A.Simpson	1234M6789; Cop: CP, Hua: AC
FP	N	H	Phylloscirpus deserticola (Phil.) Dhooge et Goetghebeur	1234M; Hua: AC
FP	N	H	Schoenoplectus americanus (Pers.) Volkart ex Schinz & Keller	1345M6789A; Cha: DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,H
FP	N	H	Schoenoplectus californicus (C.A.Mey.) Soják	12345M689P; Cop: CA,CP, Hua: FR,VA
FP	N	H	Schoenoplectus pungens (Vahl) Palla	2347; Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	N	H	Scirpus asper J.Presl et K.Presl	1234M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,H
IC(EX?)	E	H	Scirpus trachycaulos Phil.	3; Hua: HU
FP	N	H	Zameioscirpus atacamensis (Phil.) Dhooge et Goetgh.	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
DIOSCOREACEAE				
FP	E	H	Dioscorea fastigiata Gay	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	E	H	Dioscorea paupera Phil.	34; Cop: CP, Hua: HU
IC(EX?)	E	H	Epipetrum bilobum Phil.	234; Cha: CH
HEMEROCALLIDACEAE				
IC(FP?)	N	H	Pasithea caerulea (Ruiz et Pav.) D.Don	2345M6789A; Cop: CP, Hua: HU
HYACINTHACEAE				
FP	N	H	Oziroë biflora (Ruiz et Pav.) Ravenna	12345M6789; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
IRIDACEAE				
FP	N	H	Olsynium junceum (E.Mey. ex K.Presl) Goldblatt	345M6789AC; Cop: CP, Hua: HU
IC(EX?)	N	H	Olsynium scirpoideum (Poepp.) Goldblatt	2345M6789; Hua: VA
IC(FP?)	N	H	Sisyrinchium azureum Phil.	23; Hua: AC
FP	N	H	Sisyrinchium graminifolium Lindl.	2345M6789; Cop: CP, Hua: FR,HU,VA
IC(EX?)	E	H	Tigridia philippiana I.M.Johnst.	23; Cha: CH
JUNCACEAE				
FP	N	H	Juncus acutus L.	234MA; Cha: CH, Cop: CA,CP
FP	N	H	Juncus arcticus Willd.	234M8A; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	A	Juncus bufonius L.	2345M6789ABCJ; Cop: TA, Hua: AC
NE	N	H	Juncus scheuchzerioides Gaudich.	345M6ABC
FP	N	H	Juncus stipulatus Nees et Meyen	12345M6789ABC; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Oxychloe andina Phil.	1234M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	Patosia clandestina (Phil.) Buchenau	2345M789; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
JUNCAGINACEAE				
FP	N	H	Triglochin concinna Burtt Davy	123C; Cha: DA, Cop: CP
FP	N	H	Triglochin palustris L.	234M7AC; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR
IC(EX?)	N	H	Triglochin striata Ruiz et Pav.	12345M789AB; Cop: CP, Hua: HU,VA
ORCHIDACEAE				
VU	N	H	Habenaria paucifolia Lindl.	346789A; Cop: TA, Hua: AC,VA
POACEAE (GRAMINEAE)				
IC(FP?)	N	A	Aristida adscensionis L.	12345M; Hua: HU,VA
	A	H	Arundo donax L.	1234M9; Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,VA

	A	A	Briza maxima L.	35789
	A	A	Briza minor L.	Cop: CA
FP	N	A	Bromus berterianus Colla	12345M6789J; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	N	AB	Bromus catharticus Vahl	12345M6789ABCP; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC,FR,HU,VA
		H		345M6789AJ
	A	A	Bromus diandrus Roth	345M6789BC; Cop: TA, Hua: AC
FP	N	H	Bromus setifolius J.Presl	123; Cop: TA
IC(EX?)	N	H	Calamagrostis nardifolia (Griseb.) Hack.	123; Cop: CP
IC	N	H	Calamagrostis breviaristata (Wedd.) Pilg.	3; Cop: CP
IC(VU?)	N	H	Calamagrostis cabreræ Parodi	23; Cop: CP,TA
IC(FP?)	N	H	Calamagrostis chrysophylla (Phil.) Govaerts	123; Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Calamagrostis curvula (Wedd.) Pilg.	123; Cha: DA, Cop: CP,TA
FP	N	H	Calamagrostis deserticola (Phil.) Phil.	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Calamagrostis eminens (J.Presl) Steud.	1234M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	Calamagrostis velutina (Nees et Meyen) Steud.	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	N	H	Catabrosa werdermannii (Pilger) Nicora et Rùgolo	3; Cop: CP, Hua: HU
	A	AH	Cenchrus incertus M.A.Curtis	13; Hua: HU
	A	H	Cenchrus myosuroides Kunth	1234; Cop: CP,TA
IC(FP?)	N	H	Cortaderia jubata (Lemoine) Stapf	345M789; Cop: CP,TA, Hua: AC
VU	N	H	Cortaderia rudiusscula Stapf	1234M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	Cortaderia speciosa (Nees et Meyen) Stapf	12345M678P
	A	H	Cynodon dactylon (L.) Pers.	34M79BC; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	Deschampsia cespitosa (L.) P.Beauv.	345M6789AJ; Hua: AC,H
	A	A	Digitaria sanguinalis (L.) Scop.	123; Cha: DA, Cop: CP
IC(FP?)	N	H	Distichlis humilis Phil.	1234M589A; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Distichlis scoparia (Kunth) Arechav.	12345M789A; Cha: CH,DA, Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,FR,HU
FP	N	H	Distichlis spicata (L.) Greene	345M789
	A	A	Echinochloa colona (L.) Link	235M6789A; Cha: CH
	A	H	Eleusine tristachya (Lam.) Lam.	2345M6789ABC
NE	N	H	Elymus angulatus J.Presl	23; Cha: CH
IC(EX?)	N	H	Eragrostis attenuata Hitchc.	12345M6789A; Hua: AC,VA
FP	N	A	Eragrostis mexicana (Hornem.) Link	3; Cop: CP, Hua: FR
IC(EX?)	E	H	Eragrostis pycnantha (Phil.) Parodi ex Nicora	123; Cop: CP,TA
IC(FP?)	N	H	Festuca deserticola Phil.	123; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Festuca hypsophila Phil.	23; Cha: DA
IC	N	H	Festuca nardifolia Griseb.	234; Hua: AC
FP	E	H	Festuca werdermannii St.-Yves	345M6789AJP
	A	A	Gastridium phleoides (Nees et Meyen) C.E.Hubb.	12345M6789C; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Hordeum comosum J.Presl	2345M6789AJP
	A	A	Hordeum murinum L.	123; Cha: DA, Hua: AC
IC(FP?)	N	H	Hordeum muticum J.Presl	Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Hordeum patagonicum (Hauman) Covas	34C; Cha: DA, Hua: AC
IC(FP?)	N	H	Hordeum pubiflorum Hook.f.	345M789A; Cop: CP
IC(EP?)	N	H	Imperata condensata Steud.	234M; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Jarava atacamensis (Parodi) Peñail.	12345M67C; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
FP	N	H	Jarava chrysophylla (E.Desv.) Peñail.	1234M7; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Jarava frigida (Phil.) F.Rojas	345M6789; Cha: CH, Hua: FR,HU,VA
FP	N	H	Jarava plumosa (Spreng.) S.W.L.Jacobs et J.Everett	2345M; Cop: CA,CP, Hua: HU
IC(FP?)	N	H	Jarava plumosula (Nees ex Steud.) F.Rojas	2345M7; Cha: DA, Cop: TA, Hua: AC
FP	N	H	Jarava pogonathera (E.Desv.) Peñail.	12345M78; Cha: CH, Cop: CP,TA, Hua: AC
FP	N	H	Jarava speciosa (Trin. et Rupr.) Peñail.	234; Cha: CH, Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
FP	E	H	Jarava tortuosa (E.Desv.) Peñail.	12345M; Cop: CP
IC(EX?)	N	H	Jarava vaginata (Phil.) F.Rojas	345M
	A	A	Lamarckia aurea (L.) Moench	123; Cop: CP,TA
IC(VU?)	N	A	Leptochloa fusca (L.) Kunth	345M6789ACJP; Hua: AC
	A	H	Lolium perenne L.	34; Hua: HU
IC(FP?)	E	H	Melica mollis Phil.	

FP	N	H	Muhlenbergia asperifolia (Nees et Meyen ex Trin.) Parodi	1234MA; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
IC(VU?)	E	H	Nassella duriuscula (Phil.) Barkworth	345689A; Cop: CP, Hua: AC
IC(EX?)	N	H	Nassella manicata (E.Desv.) Barkworth	345M89; Hua: VA
IC	N	H	Nassella nardoides [(Phil.) Barkworth	123; Cha: DA
IC(FP?)	E	H	Nassella pungens E.Desv.	12346; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU
IC(EX?)	N	H	Paspalum dasyleurum Kunze ex Desv.	35M689A; Hua: AC
	A	H	Paspalum vaginatum Sw.	12345M7A; Cha: CH, Cop: CA, Hua: VA
IC(VU?)	N	H	Pennisetum chilense (E.Desv.) B.D.Jacks. ex R.E.Fries	12345; Cop: CP, Hua: AC
	A	H	Pennisetum clandestinum Hochst. ex Chiov.	345MP
FP	N	H	Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud.	2345M789A; Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,HU,VA
IC(EX?)	N	H	Poa bonariensis (Lam.) Kunth	2345M89; Cha: CH
	A	H	Poa pratensis L.	345M789ACJ; Cop: TA, Hua: AC
FP	N	H	Polypogon australis Brongn.	12345M6789ABJ; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,VA
NE	N	A	Polypogon chilensis (Kunth) Pilg.	23M78A; Hua: VA
FP	N	H	Polypogon interruptus Kunth	12345M6789A; Cha: DA, Cop: CP,TA
	A	A	Polypogon monspeliensis (L.) Desf.	12345M6789A; Cop: CA,CP,TA, Hua: AC,H
FP	N	H	Puccinellia frigida (Phil.) I.M.Johnst.	1234; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC
IC(FP?)	N	A	Puccinellia preslii (Hack.) Ponert	34; Cha: DA, Cop: CP, Hua: AC
IC(EX?)	N	H	Rostraria trachyantha (Phil.) Tzvelev ex Soreng	2345; Cha: CH
	A		Setaria adhaerens (Forssk.) Chiov.	13; Cop: CP
	A		Setaria parviflora (Poir.) Kerguelen	Cop: CP
	A	A	Setaria pumila (Poiret) Schultes & Schultes	13568A; Hua: FR
	A	A	Setaria verticillata (L.) P.Beauv.	12345M; Hua: AC,VA
	A	A	Setaria viridis (L.) Beauv.	34MJ; Cop: CP
	A	H	Sorghum halepense (L.) Pers.	12345M689CP
FP	N	H	Trisetum preslei (Kunth) E.Desv.	34; Hua: AC
POTAMOGETONACEAE				
IC(EX?)	N	H	Potamogeton pectinatus L.	345M8; Cop: TA, Hua: HU
IC(EX?)	N	H	Potamogeton pusillus L.	235M6789A; Cop: CP
NE	N	H	Potamogeton striatus Ruiz et Pav.	345M8
IC(FP?)	N	H	Potamogeton strictus Phil.	1234M7C; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: FR
IC(EX?)	N		Stuckenia filiformis (Pers.) Boehm.	1234M8C; Cha: DA, Cop: CP,TA, Hua: AC,FR
RUPPIACEAE				
FP	N	H	Ruppia filifolia (Phil.) Skottsbo.	123C; Cha: DA, Cop: CP
NE	N	H	Ruppia maritima L.	23459
TECOPHILAEACEAE				
IC(FP?)	E	H	Conanthera urceolata Ravenna	34; Cop: CP, Hua: FR
FP	E	H	Zephyra elegans D.Don	1234; Cop: CA,CP, Hua: FR,HU,VA
TYPHACEAE				
VU	N	H	Typha angustifolia L.	1345M79A; Cop: CA
ZANNICHELLIACEAE				
NE	N	H	Zannichellia palustris L.	2345M67C
ZOSTERACEAE				
IC	N		Heterozostera tasmanica (G.Martens ex Asch.) Hartog	34; Cop: CA

AGRADECIMIENTOS

Esta investigación fue financiada por el Gobierno Regional de Atacama (Proyecto FNDR código BIP 30057872-0), bajo la responsabilidad de la Corporación Nacional Forestal (CONAF) asociada con el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) y la Comisión Nacional del Medio Ambiente (CONAMA). También se recibió financiamiento del Instituto de Ecología y Biodiversidad (IEB), Proyecto ICM P05-002.

REFERENCIAS

- BENNETT JR (2008) Revision of *Solanum* section *Regmandra* (Solanaceae). Edinburgh Journal of Botany 65: 69-112.
- MARTICORENA C & M QUEZADA (1985) Catálogo de la flora vascular de Chile. Gayana (Botánica) 42: 1-152.
- MARTICORENA C & E RUIZ. Catálogo de la Flora de Chile Continental e Insular. Universidad de Concepción (en preparación).
- MARTICORENA C, FA SQUEO, G ARANCIO & M MUÑOZ (2001) Catálogo de la Flora Vascular de la IV Región de Coquimbo. En: (FA Squeo, G Arancio & JR Gutiérrez, eds) Libro Rojo de la Flora Nativa y de los Sitios Prioritarios para su Conservación: Región de Coquimbo: 105-142. Ediciones Universidad de La Serena, La Serena, Chile.
- SQUEO FA, G ARANCIO & JR GUTIÉRREZ (2001) Libro Rojo de la Flora Nativa y de los Sitios Prioritarios para su Conservación: Región de Coquimbo. Ediciones Universidad de La Serena, La Serena. xiii + 372 pp.