

REPÚBLICA DE CHILE
MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE
CONSEJO DE MINISTROS PARA LA
SUSTENTABILIDAD

SE PRONUNCIA FAVORABLEMENTE SOBRE
PROPUESTA DEFINITIVA PARA EL OCTAVO
PROCESO DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES.

En sesión de fecha 3 de mayo de 2012, el Consejo de Ministros para la Sustentabilidad ha adoptado el siguiente

ACUERDO N° 6/2012

VISTOS

Lo dispuesto en los artículos 37, 70 letra a) e i), 71 letra f) de la ley 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente; lo dispuesto en el artículo tercero transitorio de la ley 20.417; y en el artículo 29 del Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación, contenido en el D.S. N° 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente;

CONSIDERANDO

1. Que, de acuerdo a lo dispuesto en el Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación, corresponde al Consejo de Ministros para la Sustentabilidad pronunciarse, con el mérito de los antecedentes proporcionados por el Ministerio del Medio Ambiente, sobre la propuesta definitiva de clasificación de especies.
2. Que, la misma normativa señala que con el pronunciamiento del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad la referida propuesta debe ser elevada al Presidente de la República para su aprobación.
3. Que, según los antecedentes tenidos a la vista, existen fundamentos suficientes para aprobar la propuesta definitiva para el octavo proceso de clasificación de especies.

SE ACUERDA:

1. Pronunciarse favorablemente respecto de la Propuesta Definitiva para el Octavo Proceso de Clasificación de Especies, conforme se indica a continuación:

Reino: ANIMALIA

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
1	<i>Abrocoma cinerea</i>	ratón chinchilla cenicienta	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
2	<i>Abrothrix longipilis</i>	ratón de pelo largo	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
3	<i>Auliscomys sublimis</i>	pericote de la puna	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
4	<i>Basilichthys australis</i>	pejerrey chileno	Regiones del Maule al norte: VULNERABLE (VU) En Regiones del Biobío al sur: CASI AMENAZADA (NT)	VU A2cde NT

5	<i>Brachygalaxias bullocki</i>	puye	CASI AMENAZADA (NT)	NT
6	<i>Chelemys delfini</i>	ratón topo de Delfin	VULNERABLE (VU)	VU D2
7	<i>Galaxias maculatus</i>	puye	Regiones del Maule al norte: VULNERABLE (VU) En Regiones del Biobío al sur: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	VU A2cde LC
8	<i>Galaxias platei</i>	puye	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
9	<i>Galea musteloides</i>	cuy serrano	CASI AMENAZADA (NT)	NT [rebajado desde VU D2]
10	<i>Geotria australis</i>	lamprea de bolsa	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
11	<i>Geoxus valdivianus</i>	ratón topo pardo	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
12	<i>Hatcheria macraei</i>	bagre	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
13	<i>Irenomys tarsalis</i>	rata arbórea	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
14	<i>Liolaemus chiliensis</i>	lagarto chileno	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
15	<i>Liolaemus fuscus</i>	lagarto oscuro	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
16	<i>Liolaemus lemniscatus</i>	lagartija café	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
17	<i>Liolaemus nigroviridis</i>	lagartija negro verdosa	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
18	<i>Liolaemus nitidus</i>	lagarto nítido	CASI AMENAZADA (NT)	NT
19	<i>Liolaemus pictus</i>	lagartija manchada	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
20	<i>Liolaemus poconchilensis</i>	lagarto de Poconchile	EN PELIGRO (EN)	EN [Rebajado desde CR B1ab(iii)+2ab(iii)]
21	<i>Liolaemus tenuis</i>	lagartija esbelta	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
22	<i>Microcavia australis</i>	cuy chico	CASI AMENAZADA (NT)	NT [Rebajado desde VU D2]
23	<i>Percichthys trucha</i>	percatrucha	En regiones del Maule al norte: CASI AMENAZADO (NT) En regiones del Biobío al sur: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	NT LC

Subtotal fauna: 23Taxa

Reino: PLANTAE

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	FORMA DE VIDA	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
1	<i>Adiantum chilense</i>	Herbácea	palito negro, doradilla	En Archipiélago Juan Fernández: CASI AMENAZADO (NT) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	NT [rebajado desde VU D2] LC
2	<i>Alstroemeria hookeri</i>	Herbácea	alstroemeria, lirio costero	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
3	<i>Alstroemeria pelegrina</i>	Herbácea	alstroemeria de Los Molles	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
4	<i>Alstroemeria philippi</i>	Herbácea	alstroemeria	CASI AMENAZADA (NT)	NT
5	<i>Alstroemeria presliana</i>	Herbácea	alstroemeria, lirio del campo	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
6	<i>Alstroemeria pseudospathulata</i>	Herbácea	lirio de campo, mariposa	VULNERABLE	VU D2
7	<i>Asplenium dareoides</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: VULNERABLE (VU) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	VU D2 LC
8	<i>Asplenium trilobum</i>	Herbácea	helecho	Regiones del Bio Bio y de la Araucanía: VULNERABLE (VU) En Regiones de Los Ríos al sur: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	VU [rebajado desde EN B2ab(iii)] LC
9	<i>Asteriscium vidali</i>	Herbácea	anisillo	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
10	<i>Blechnum blechnoides</i>	Herbácea	helecho	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
11	<i>Blechnum chilense</i> , anteriormente llamado <i>Blechnum cordatum</i>	Herbácea	costilla de vaca, palmilla	En Archipiélago Juan Fernández: VULNERABLE (VU) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	VU D2 LC
12	<i>Blechnum hastatum</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: CASI AMENAZADA (NT) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	NT [rebajado desde VU D2] LC
13	<i>Calceolaria williamsii</i>	Herbácea	Capachito, topa topa	EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	FORMA DE VIDA	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
14	<i>Conanthera urceolata</i>	Herbácea		EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
15	<i>Copiapoa boliviana</i>	Suculenta	atacameño	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
16	<i>Copiapoa chaniaralensis</i>	Suculenta	copiapoa de Chañaral	<i>Copiapoa chaniaralensis</i> ⁽²⁾ es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de <i>Copiapoa humilis</i> , clasificada en este mismo proceso	-
17	<i>Copiapoa echinata</i>	Suculenta		CASI AMENAZADA (NT)	NT
18	<i>Copiapoa echinoides</i>	Suculenta	duro	CASI AMENAZADA (NT)	NT
19	<i>Copiapoa grandiflora</i>	Suculenta		EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
20	<i>Copiapoa humilis</i> ⁽³⁾ , agrupa a los taxa anteriormente llamados <i>Copiapoa chaniaralensis</i> , <i>Copiapoa tenuissima</i> , <i>Copiapoa tocopillana</i> y otros.	Suculenta	tocopillano	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
21	<i>Copiapoa marginata</i>	Suculenta	copiapoa de Bridges	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
22	<i>Copiapoa rupestris</i> ⁽⁴⁾ , anteriormente llamada <i>Copiapoa desertorum</i>	Suculenta	quisco del desierto	EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
23	<i>Copiapoa tenuissima</i>	Suculenta	Copiapoa tenuísima	<i>Copiapoa tenuissima</i> ⁽⁵⁾ es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de <i>Copiapoa humilis</i> , clasificada en este mismo proceso	-
24	<i>Corryocactus brevistylus</i>	Suculenta	guacalla, cardón	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
25	<i>Cumulopuntia sphaerica</i>	Suculenta	perrito, gatito, jalajala	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
26	<i>Cylindropuntia tunicata</i>	Suculenta	oveja echada	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
27	<i>Cystopteris fragilis</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: EN PELIGRO (EN) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	EN [Rebajado desde CR B1ab(iii)+2ab(iii)] LC
28	<i>Eriosyce megacarpa</i>	Suculenta	sandillón de los ratones	EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
29	<i>Eriosyce napina</i> ⁽⁶⁾ , anteriormente llamada <i>Neoporteria napina</i>	Suculenta	napín	CASI AMENAZADA (NT)	NT
30	<i>Eulychnia aricensis</i>	Suculenta	copao de Arica	EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(v)+2ab(v)
31	<i>Eulychnia breviflora</i>	Suculenta	copao, tuna de copado	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
32	<i>Hymenoglossum cruentum</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: CASI AMENAZADO (NT) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	NT [Rebajado desde VU D2] LC
33	<i>Hymenophyllum caudiculatum</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: CASI AMENAZADO (NT) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	NT [Rebajado desde VU D2] LC
34	<i>Islaya iquiquensis</i> ⁽⁷⁾ , anteriormente llamado <i>Pyrrhocactus aricensis</i>	Suculenta	ariqueño	VULNERABLE (VU)	VU D2
35	<i>Kageneckia angustifolia</i>	Arbórea	frangel, olivillo de la cordillera	CASI AMENAZADA (NT)	NT
36	<i>Leucocoryne dimorphopetala</i>	Herbácea	huille, huilli, cebollín	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	FORMA DE VIDA	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
37	<i>Libertia tricocca</i>	Herbácea	cabillo, calle-calle de Nahuelbuta	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
38	<i>Lobivia formosa</i> , anteriormente llamado <i>Echinopsis uebelmanniana</i>	Suculenta	koko, pasakana, cardón pasakanero, cardón	VULNERABLE (VU)	VU [Rebajado desde EN B1ab(iii)]
39	<i>Lophosoria quadripinnata</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: CASI AMENAZADO (NT) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	NT [Rebajado desde VU D2] LC
40	<i>Maihueniopsis boliviana</i>	Suculenta	piskayu, tunilla, ayrampu	PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
41	<i>Maihueniopsis ovata</i>	Suculenta	gatito, perrito	CASI AMENAZADO (NT)	NT [Rebajado desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)]
42	<i>Microlepidia strigosa</i>	Herbácea	helecho	CASI AMENAZADO (NT)	NT [Rebajado desde VU D2]
43	<i>Miersia comuta</i>	Herbácea	miersia	EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
44	<i>Neoporteria clavata</i> , también llamada <i>Neoporteria wagenknechtii</i>	Suculenta	cacto maza	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
45	<i>Neoporteriawa wagenknechtii</i>	Suculenta	quisquito Don Rodolfo	<i>Neoporteria wagenknechtii</i> ⁽⁸⁾ es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de <i>Neoporteria clavata</i> , clasificada en este mismo proceso	-
46	<i>Neowerdermannia chilensis</i>	Suculenta	macso, achacana	EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
47	<i>Oreocereus australis</i>	Suculenta	arequipa	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
48	<i>Placea amoena</i>	Herbácea	macaya de la cuesta El Espino	EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
49	<i>Placea davidii</i>	Herbácea		VULNERABLE (VU)	VU D2
50	<i>Placea ornata</i>	Herbácea	lagañosa	VULNERABLE (VU)	VU D2
51	<i>Pleopeltis masafuerae</i>	Herbácea	helecho	EN PELIGRO (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
52	<i>Prosopis burkartii</i>	Arbórea	curque, churqui	EN PELIGRO CRÍTICO (CR)	CR D
53	<i>Pteris chilensis</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: VULNERABLE (VU) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	VU [Rebajado desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)] LC
54	<i>Pteris semiadnata</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: VULNERABLE (VU) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	VU [Rebajado desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)] LC
55	<i>Pyrrhocactus erioszoides</i> ⁽⁹⁾ , agrupa a los taxa anteriormente llamados <i>Pyrrhocactus kunzei</i> y <i>Pyrrhocactus vallenarensis</i>	Suculenta	cunze	VULNERABLE (VU)	VU D2
56	<i>Pyrrhocactus intermedius</i> , anteriormente llamado <i>Neoporteria intermedia</i>	Suculenta	quisquito de Chañaral	VULNERABLE (VU)	VU D2
57	<i>Pyrrhocactus simulans</i>	Suculenta	simulador	EN PELIGRO CRÍTICO (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
58	<i>Pyrrhocactus tubersulcatus</i> , anteriormente llamado <i>Neoporteria horrida</i>	Suculenta	hórrido	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	FORMA DE VIDA	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
59	<i>Pyrrhocactus vallenarensis</i>	Suculenta	quisquito de Vallenar	<i>Pyrrhocactus vallenarensis</i> ⁽¹⁰⁾ es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de <i>Pyrrhocactus eriosyzoides</i> , clasificada en este mismo proceso	-
60	<i>Rhodophiala chilensis</i>	Herbácea	amancay, añañuca	CASI AMENAZADO (NT)	NT
61	<i>Rhodophiala fulgens</i>	Herbácea		DATOS INSUFICIENTES (DD)	DD
62	<i>Rhodophiala pratensis</i>	Herbácea		VULNERABLE (VU)	VU B2ab(iii)
63	<i>Rhodophiala tiltilensis</i>	Herbácea		EN PELIGRO (EN)	EN B2ab(iii)
64	<i>Senecio linarensis</i>	Arbustiva		EN PELIGRO (EN)	EN B2ab(iii)
65	<i>Solaria miersioides</i>	Herbácea		CASI AMENAZADA (NT)	NT [Rebajado desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)]
66	<i>Speea humilis</i>	Herbácea		CASI AMENAZADA (NT)	NT
67	<i>Sticherus quadripartitus</i> , anteriormente llamado <i>Gleichenia quadripartita</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: CASI AMENAZADO (NT) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	NT [Rebajado desde VU D2] LC
68	<i>Sticherus squamulosus</i> , anteriormente llamado <i>Gleichenia squamulosa</i>	Herbácea	helecho	En Archipiélago Juan Fernández: EN PELIGRO (EN) En Chile continental: PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	EN [Rebajado desde CR B1ab(iii)+2ab(iii)] LC
69	<i>Synammia espinosae</i> , anteriormente llamada <i>Polypodium espinosae</i>	Herbácea	helecho	VULNERABLE (VU)	VU B2ab(iii)
70	<i>Thelypteris dentata</i>	Herbácea	helecho	CASI AMENAZADA (NT)	NT [Rebajado desde VU D2]
71	<i>Thelypteris interrupta</i>	Herbácea	helecho	CASI AMENAZADA (NT)	NT [Rebajado desde VU D2]
72	<i>Tillandsia marconae</i>	Herbácea		EN PELIGRO (EN)	EN [Rebajado desde CR B1ab(iii)+2ab(iii)]
73	<i>Traubia modesta</i>	Herbácea		PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	LC
74	<i>Trichocereus deserticola</i> ⁽¹¹⁾ Anteriormente llamado <i>Trichocereus spinibarbis</i>	Suculenta	quisco	VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
75	<i>Trichocereus skottsbergii</i>	Suculenta	quisco de Fray Jorge	CASI AMENAZADA (NT)	NT
76	<i>Tristagma graminifolium</i>	Herbácea		VULNERABLE (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
77	<i>Vittaria ensiformis</i>	Herbácea	helecho	CASI AMENAZADA (NT)	NT [Rebajado desde VU D2]

Subtotal flora: 77 Taxa

Notas

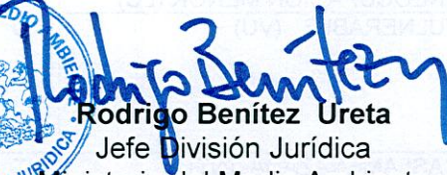
- (1) Se utilizan criterios UICN (versión 3.1) según artículo 37 de la Ley 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente.
- (2) *Copiapoa chaniaralensis* es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de *Copiapoa humilis* (Zuloaga, F. O., O. Morrone & M. J. Belgrano (eds). 2008. Cactaceae. Catálogo de las Plantas Vasculares Del Cono Sur (Argentina, Sur de Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay). II. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 114: 1154-1565)
- (3) *Copiapoa humilis*, agrupa a los taxa anteriormente llamados *Copiapoa chaniaralensis*, *Copiapoa tenuissima*, *Copiapoa tocopillana* y otros (ver referencia de nota (2))
- (4) *Copiapoa rupestris*, anteriormente llamada *Copiapoa desertorum* (ver referencia de nota (2))
- (5) *Copiapoa tenuissima* es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de *Copiapoa humilis* (ver referencia de nota (2))
- (6) *Eriosyce napina*, anteriormente llamada *Neoporteria napina* (ver referencia de nota (2))
- (7) *Islaya iquiquensis*, anteriormente llamado *Pyrrhocactus aricensis* (ver referencia de nota (3))
- (8) *Neoporteria wagenknechtii* es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de *Neoporteria clavata* (ver referencia de nota (2))

- (9) *Pyrrhocactus eriosyzoides*, agrupa a los taxa anteriormente llamados *Pyrrhocactus kunzei* (ver referencia de nota (2)) y *Pyrrhocactus vallenarensis* (Cactaceae Systematics Initiatives, CSI 16: 11. 2003)
- (10) *Pyrrhocactus vallenarensis* es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de *Pyrrhocactus eriosyzoides* (Cactaceae Systematics Initiatives, CSI 16: 11. 2003)
- (11) *Trichocereus deserticola* anteriormente llamado *Trichocereus spinibarbis* (ver referencia de nota (2))

2. Elevar a S.E. el Presidente de la República la Propuesta Definitiva para el Octavo Proceso de Clasificación de Especies a que se refiere el numeral precedente, para su aprobación y, de ser ello así, para su posterior oficialización mediante Decreto Supremo expedido a través del Ministerio del Medio Ambiente, de conformidad con lo que dispone el artículo 30 del Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación.


María Ignacia Benítez Pereira
 Ministra del Medio Ambiente
 Presidenta
 Consejo de Ministros para la Sustentabilidad




Rodrigo Benítez Ureta
 Jefe División Jurídica
 Ministerio del Medio Ambiente
 Secretario
 Consejo de Ministros para la Sustentabilidad



LSJ/CRF/CTG