

**MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
SUBSECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE
AFF/JCS**

**SOMETE A CONSULTA PÚBLICA
PROPUESTA DE CLASIFICACIÓN DE
ESPECIES QUE INDICA, CORRESPONDIEN-
TES AL UNDÉCIMO PROCESO**

RESOLUCIÓN EXENTA N° 1155

SANTIAGO, 12 de noviembre de 2014

VISTOS: Lo dispuesto en el artículo 37 de la Ley 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente, en el artículo 27 del D.S. N° 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente, Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación; en la Resolución Exenta N° 856 de 3 de septiembre de 2014, del Ministerio del Medio Ambiente; en las propuestas de clasificación contenidas en las actas del Comité para la Clasificación de Especies según su Estado de Conservación; en el Memorándum N° 461 de 7 de noviembre de 2014, de la Jefa de la División de Recursos Naturales y Biodiversidad del Ministerio del Medio Ambiente y lo dispuesto en la Resolución N° 1.600, de 2008, de la Contraloría General de la República, que fija normas sobre exención del trámite de toma de razón;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Exenta N° 856 de 3 de septiembre de 2014, del Ministerio del Medio Ambiente, se resolvió dar inicio al Undécimo Proceso de Clasificación de Especies Silvestres, identificándose las especies que serán incorporadas en dicho proceso, resolución que se publicó el día 22 de septiembre de 2014, en el Diario Oficial y en el Diario La Tercera.

Que, durante el presente proceso de clasificación, el Comité de Clasificación de Especies se constituyó en cinco oportunidades, analizando los antecedentes e información disponible para elaborar la propuesta de clasificación de las especies de flora y fauna silvestre que se indica, correspondientes al Undécimo Proceso de Clasificación de Especies;

Que, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 27 del Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación, una vez elaborada la propuesta de clasificación por el Comité de Clasificación, ésta debe ser sometida a consulta pública.

RESUELVO

- 1.- Sométase a consulta pública la siguiente propuesta de clasificación de especies realizada por el Comité de Clasificación, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 27 del Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación:

**PROPUESTA DE CLASIFICACIÓN PRELIMINAR
UNDÉCIMO PROCESO DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES SILVESTRES**

Reino: ANIMALIA

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
1	<i>Alsodes gargola</i>	rana de pecho espinoso del Catedral	En Peligro (EN)	EN [Rebajado desde En Peligro Crítico CR B1ab(iii)+2ab(iii)]
2	<i>Alsodes igneus</i>	rana de pecho espinoso de Tolhuaca	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
3	<i>Alsodes pehuenche</i>	sapo de pecho espinoso	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
4	<i>Alsodes valdiviensis</i>	rana de pecho espinoso de Cordillera Pelada	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
5	<i>Andiperla willinki</i>	dragón de la Patagonia	En Peligro (EN)	EN B2ab(iii)
6	<i>Apterodorcus tristis</i>	mancapollo, pica pollo, borracho, borrachito, buey	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
7	<i>Bolborhinum trilobulicorne</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
8	<i>Bolocera kerguelensis</i>	anémona no retráctil	Datos Insuficientes (DD)	
9	<i>Brachygalaxias bullocki</i>	puye	Vulnerable (VU)	VU B2ab(iii)
10	<i>Callisphyris ficheti</i>	sierra del Orocoipo	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
11	<i>Callyntra cantillana</i>	cascarudo de Cantillana	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
12	<i>Callyntra hibrida</i>	cascarudo híbrido o cascarudo del Poqui	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
13	<i>Callyntra penai</i>	cascarudo de Peña	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
14	<i>Callyntra planiuscula</i>	cascarudo de la Plata	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
15	<i>Campylonotus vagans</i>	camarón pintado	Preocupación Menor (LC)	
16	<i>Castnia eudesmia</i>	mariposa del chagual	Casi Amenazada (NT)	
17	<i>Centris moldenkei</i>		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
18	<i>Centris tamarugalis</i>		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
19	<i>Cheirodon pisciculus</i>	pocha	Vulnerable (VU)	VU B2ab(iii)
20	<i>Chiasognathus jouscelini</i>	cantárida, ciervo volante peludo	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
21	<i>Cnemalobus convexus</i>		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
22	<i>Cnemalobus hirsutus</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
23	<i>Cnemalobus nuria</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
24	<i>Cnemalobus pognai</i>		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
25	<i>Conognatha azarae</i>	balita, insecto joya de Fisher	<i>Conognatha azarae fisheri:</i> En Peligro (EN)	<i>Conognatha azarae fisheri:</i> EN B1ab(iii)+2ab(iii)
26	<i>Conognatha leechi</i>	balita, insecto joya de Leech	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
27	<i>Conognatha obenbergeri</i>	balita, insecto joya de Obenberger	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
28	<i>Conometopus penai</i>	langosta	Extinta (EX)	
29	<i>Elasmoderus minutus</i>	langosta	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
30	<i>Erichius franzae</i>	borrachito	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
31	<i>Erichius virgatus</i>	borrachito de Tolhuaca, borrachito listado de Tolhuaca	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
32	<i>Errina antarctica</i>	hidrocoral	Ecotipo aguas someras: VU Ecotipo aguas profundas: DD	Ecotipo aguas someras: VU A2c Ecotipo aguas profundas:
33	<i>Eupsophus altor</i>	rana de hojarasca de Oncol	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
34	<i>Fulica cornuta</i>	tagua cornuda, polla de agua, pato negro, gallina, soca	Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajado desde VU A2de]
35	<i>Galaxias platei</i>	puye	Preocupación Menor (LC)	
36	<i>Heleobia ascotanensis</i>	caracol	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
37	<i>Heleobia transitoria</i>	caracol	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
38	<i>Merganetta armata</i>	pato cortacorrientes	<i>Merganetta armata leucogenis:</i> Casi Amenazada (NT) <i>Merganetta armata armata:</i> Casi Amenazada (NT)	<i>Merganetta armata leucogenis:</i> NT [Rebajado desde VU D2] <i>Merganetta armata armata:</i>
39	<i>Microdulia mirabilis</i>		Casi Amenazada (NT)	
40	<i>Nematogenys inermis</i>	bagre grande	Vulnerable (VU)	VU A2bce

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
41	<i>Nigroperla costalis</i>		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
42	<i>Notiothauma reedi</i>		Preocupación Menor (LC)	
43	<i>Nycterinus borealis</i>	cucaracho negro	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
44	<i>Oogenius castilloi</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
45	<i>Oogenius penai</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
46	<i>Paraholopterus nahuelbutensis</i>		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
47	<i>Phoenicoparrus andinus</i>	flamenco andino, parina grande	Vulnerable (VU)	VU A2a
48	<i>Phyllopetalia altarensis</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
49	<i>Phymaturus alicahuense</i>	matuasto de Alicahue	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
50	<i>Phymaturus darwini</i>	matuasto de Darwin, lagarto de cola gruesa	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
51	<i>Praocis medvedevi</i>		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
52	<i>Primnoella chilensis</i>	látigo de mar	Ecotipo aguas someras: EN Ecotipo aguas profundas: DD	Ecotipo aguas someras: EN A2c Ecotipo aguas profundas:
53	<i>Pristidactylus alvaroi</i>	gruñidor de Álvaro	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
54	<i>Pristidactylus torquatus</i>	gruñidor del sur, lagarto de corbata	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
55	<i>Pristidactylus valeriae</i>	gruñidor de Valeria	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
56	<i>Pristidactylus volcanensis</i>	gruñidor de El Volcán	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
57	<i>Sclerostomulus nitidus</i>	borrachito	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
58	<i>Scotobius planicosta</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
59	<i>Telmatobius vilamensis</i>	rana de Vilama	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
60	<i>Telmatobufo ignotus</i>	rana montana de Los Queules	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
61	<i>Thalassarche chrysostoma</i>	albatros de cabeza gris	Casi Amenazada (NT)	
62	<i>Thalassarche melanophris</i>	albatros de ceja negra	Preocupación Menor (LC)	
63	<i>Zaedyus pichiy</i>	piche, quirquincho	Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajado desde VU A2de]

Subtotal fauna: 63 Taxa

Reino: FUNGI

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
64	<i>Amanita gayana</i>	hongo	Casi Amenazada (NT)	
65	<i>Amanita merxmulleri</i>	rau-rau, hongo	Preocupación Menor (LC)	
66	<i>Anthracoephyllum discolor</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
67	<i>Austrobasidium pehueldeni</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
68	<i>Boletus loyo</i>	loyo, hongo	En Peligro (EN)	EN A2cd
69	<i>Bondarzewia guaitecasensis</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
70	<i>Clitocybula dusenii</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
71	<i>Cortinarius magellanicus</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
72	<i>Cyttaria berteroi</i>	pinatra, pina, piña, curacucha	Preocupación Menor (LC)	
73	<i>Cyttaria exigua</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
74	<i>Dermocybe nahuelbutensis</i>	hongo	Casi Amenazada (NT)	
75	<i>Descolea antarctica</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
76	<i>Entoloma necopinatum</i>	hongo	Vulnerable (VU)	VU B2ab(iii)
77	<i>Gastroboletus valdivianus</i>	hongo	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
78	<i>Gautieria inapire</i>	hongo	Vulnerable (VU)	VU D2
79	<i>Hygrocybe striatella</i>	hongo	Vulnerable (VU)	VU B2ab(iii)
80	<i>Lepiota trongolei</i>	hongo	Casi Amenazada (NT)	
81	<i>Mycena subulifera</i>	hongo	Casi Amenazada (NT)	
82	<i>Porpoloma sejunctum</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
83	<i>Russula austrodelica</i>	hongo	Vulnerable (VU)	VU B2ab(iii)
84	<i>Russula fuegiana</i>	hongo	Preocupación Menor (LC)	
85	<i>Thaxterogaster albocanus</i>	hongo	Casi Amenazada (NT)	

Subtotal hongos: 22 Taxa

Reino: PLANTAE

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	HÁBITO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
86	<i>Adiantum excisum</i>	Herbácea	helecho de palito negro	Preocupación Menor (LC)	
87	<i>Adiantum scabrum</i>	Herbácea	palito negro	Preocupación Menor (LC)	
88	<i>Adiantum sulphureum</i>	Herbácea	helecho	Preocupación Menor (LC)	
89	<i>Cheilanthes glauca</i>	Herbácea	doradilla	Preocupación Menor (LC)	
90	<i>Cheilanthes hypoleuca</i>	Herbácea	doradilla	Preocupación Menor (LC)	
91	<i>Cheilanthes mollis</i>	Herbácea	doradilla	Preocupación Menor (LC)	
92	<i>Gaultheria renjifoana</i>	Arbusto	chaura de Laraquete	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
93	<i>Hymenophyllum darwinii</i>	Herbácea	helecho	Preocupación Menor (LC)	
94	<i>Hymenophyllum dicranotrichum</i>	Herbácea	helecho	Preocupación Menor (LC)	
95	<i>Hymenophyllum krauseanum</i>	Herbácea	helecho	Preocupación Menor (LC)	
96	<i>Hymenophyllum seselifolium</i>	Herbácea	helecho	Preocupación Menor (LC)	
97	<i>Hymenophyllum tunbridgense</i>	Herbácea	helecho	Preocupación Menor (LC)	
98	<i>Isoetes chubutiana</i>	Herbácea	helecho	Preocupación Menor (LC)	
99	<i>Lycopodium alboffi</i>	Herbácea	helecho	Preocupación Menor (LC)	
100	<i>Nardophyllum genistoides</i>	Arbusto		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)

Subtotal flora: 15 Taxa**Total: 100 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.- Cualquier persona, natural o jurídica, podrá formular observaciones por escrito a la propuesta de clasificación, acompañando los antecedentes que las fundamentan, dentro del plazo de un (1) mes, contados desde la publicación de la presente Resolución, en cualquier oficina del Ministerio del Medio Ambiente a lo largo del país, o al correo electrónico clasificacionespecie@mma.gob.cl

Anótese, publíquese en el Diario Oficial, en un diario o periódico de circulación nacional y en la página web del Ministerio del Medio Ambiente; y archívese.

Marcelo Mena Carrasco
Subsecretario del Medio Ambiente

CRF/RAP

Distribución

- Gabinete, Subsecretario del Medio Ambiente
- División Jurídica, Ministerio del Medio Ambiente
- Servicio de Evaluación Ambiental, Ministerio del Medio Ambiente
- División de Recursos Naturales y Biodiversidad, Ministerio del Medio Ambiente
- Archivo Of. Partes, Ministerio del Medio Ambiente