

## LEYES, REGLAMENTOS, DECRETOS Y RESOLUCIONES DE ORDEN GENERAL

Núm. 43.670

Viernes 6 de Octubre de 2023

Página 1 de 4

## Normas Generales

CVE 2386250

## MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE

## APRUEBA Y OFICIALIZA CLASIFICACIÓN DE ESPECIES SEGÚN ESTADO DE CONSERVACIÓN, DECIMOCTAVO PROCESO

Núm. 10.- Santiago, 6 de abril de 2023.

Vistos:

Lo dispuesto en los artículos 37, 70 letra i), 71 letra f) de la ley N° 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente; en la Ley N° 18.575, Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado; en la Ley N° 19.880, que establece las Bases de los Procedimientos Administrativos que Rigen los Actos de los Órganos de la Administración del Estado; en los artículos 28, 29 y 30 del Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación, contenido en el decreto supremo N° 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente; el Acta de la Sesión Ordinaria N° 1, de 2023, del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad y el Cambio Climático; el Acuerdo N° 2/2023, del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad y el Cambio Climático; y la resolución N° 7, de 2019, de la Contraloría General de la República.

Considerando:

1. Que, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 30 del decreto supremo N° 29, con el pronunciamiento del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad y el Cambio Climático la propuesta de clasificación de especies silvestres según estado de conservación será elevada al Presidente de la República para su aprobación y se oficializará mediante decreto supremo.

2. Que, por Acuerdo N° 2/2023, adoptado el 12 de enero de 2023, el Consejo de Ministros para la Sustentabilidad y el Cambio Climático se pronunció favorablemente respecto de la propuesta definitiva de clasificación de especies elaborada en el marco del decimoctavo proceso de clasificación, la que fue sometida a consideración del Presidente de la República para su aprobación.

3. Que, la referida propuesta de clasificación de especies fue elaborada en conformidad con los criterios y siguiendo el procedimiento previsto al efecto por el Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres, aprobado mediante el referido decreto supremo N° 29, en conformidad con lo dispuesto por el artículo 37 de la Ley N° 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente.

Decreto:

Apruébase y oficialícese la siguiente clasificación de especies según estado de conservación, resultado del decimoctavo proceso de clasificación:

Reino: ANIMALIA

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
1	<i>Aegla papudo</i>	piñacha, pancora, pancora de Papudo	En Peligro Crítico (CR)	CR A2a
2	<i>Alopias superciliosus</i>	pejezorro ojón	Vulnerable (VU)	VU A2bd
3	<i>Alopias vulpinus</i>	pejezorro común	Vulnerable (VU)	VU A2bd

CVE 2386250

Director: Felipe Andrés Peroti Díaz  
Sitio Web: www.diarioficial.clMesa Central: 600 712 0001 Email: consultas@diarioficial.cl  
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

4	<i>Aptenodytes forsteri</i>	pingüino emperador	Vulnerable (VU)	VU [Rebajada desde EN B2ab(iii)]
5	<i>Aptenodytes patagonicus</i>	pingüino rey	En Peligro (EN)	EN [Rebajada desde CR B2ab(iii)]
6	<i>Ardenna creatopus</i>	fardela blanca	En Peligro (EN)	EN B2ab(iii)
7	<i>Bathyraja griseocauda</i>	raya	Datos Insuficientes (DD)	--
8	<i>Burhinus superciliaris</i>	chorlo cabezón	Vulnerable (VU)	VU [Rebajada desde EN B2ab(iii)]
9	<i>Bythaelurus canescens</i>	gata café	Vulnerable (VU)	VU A2cd
10	<i>Carcharhinus obscurus</i>	tiburón arenero, jaquetón lobo	taxón con presencia accidental en Chile	--
11	<i>Cetorhinus maximus</i>	tiburón peregrino	Vulnerable (VU)	VU A2bd
12	<i>Chrysiptera rapanui</i>	mamata	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(iii)
13	<i>Cratomelus meritus</i>	grillo rojo	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(iii)
14	<i>Eudyptes chrysocome</i>	pingüino penacho amarillo del sur	Preocupación Menor (LC)	--
15	<i>Eudyptes chrysolophus</i>	pingüino macaroni	Vulnerable (VU)	VU A2a; B2ab(iii)
16	<i>Galeorhinus galeus</i>	cazón, tiburón vitamínico	En Peligro Crítico (CR)	CR A2bd
17	<i>Gallinago andina</i>	becacina de la puna	Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajada desde VU B2ab(iii)]
18	<i>Haematopus ater</i>	pipilén negro, pipilén, ostrero	Preocupación Menor (LC)	--
19	<i>Henicotherus francisca</i>	no conocido	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(iii)
20	<i>Isurus paucus</i>	marrajo carite, marrajo negro, marrajo de aleta larga	taxón con presencia accidental en Chile	--
21	<i>Limosa haemastica</i>	zarapito de pico recto, aguja café, becasina de mar, Hudsonian Godwit (inglés)	Vulnerable (VU)	VU A2c
22	<i>Liolaemus uniformis</i>	lagartija uniforme, Uniform Lizard (Inglés)	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(iii)
23	<i>Lynceus huentelauquensis</i>	camarón almeja de Huentelauquén	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(iii)
24	<i>Malapterus reticulatus</i>	vieja de Juan Fernández, vieja, biya	Preocupación Menor (LC)	--
25	<i>Mobula mobular</i>	manta, manta mobula	taxón con presencia accidental en Chile	--
26	<i>Mobula tarapacana</i>	manta chilena, manta cornuda	taxón con presencia accidental en Chile	--
27	<i>Mobula thurstoni</i>	manta diablo	taxón sin registros de presencia en Chile	--
28	<i>Mustelus mento</i>	musola moteada	En Peligro Crítico (CR)	CR A2bd
29	<i>Mustelus whitneyi</i>	musola jorobada	En Peligro Crítico (CR)	CR A2bd
30	<i>Myiophobus fasciatus</i>	cazamoscas pico chato	Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajada desde VU B2ab(iii)]
31	<i>Nycterinus barriai</i>	tenebrio de Barria	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(iii)
32	<i>Praocis aenea</i>	vaquita	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(iii)
33	<i>Praocis bicentenario</i>	vaquita del bicentenario	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(iii)
34	<i>Procellaria westlandica</i>	petrel de Westland	En Peligro (EN)	EN B2ab(iii)
35	<i>Pseudocaranx chilensis</i>	jurel de Juan Fernández	Preocupación Menor (LC)	--
36	<i>Pygoscelis adeliae</i>	pingüino de Adelia	En Peligro (EN)	EN [Rebajada desde CR A2a]

37	<i>Pygoscelis antarcticus</i>	pingüino de barbijo, pingüino anillado, pingüino barbudo, pingüino rompepiedras, pingüino antártico	Preocupación Menor (LC)	--
38	<i>Pygoscelis papua</i>	papúa	Preocupación Menor (LC)	--
39	<i>Rhincodon typus</i>	tiburón ballena	taxón con presencia accidental en Chile	--
40	<i>Spheniscus magellanicus</i>	pingüino de Magallanes	Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajada desde VU A2a]
41	<i>Squatina armata</i>	angelote	En Peligro Crítico (CR)	CR A2bd+3d
42	<i>Thylamys elegans</i>	llaca, marmosa	Preocupación Menor (LC)	--
43	<i>Triakis maculata</i>	tollo pintado	En Peligro Crítico (CR)	CR A2bd

Subtotal fauna: 43 taxa

Reino: FUNGI (hongos y líquenes)

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
44	<i>Battarrea phalloides</i>	bejín de tallo escamoso, zanco arenoso, Scaly-stalked Puffball (inglés), Sandy Stiltball (inglés)	Preocupación Menor (LC)	--
45	<i>Crepidotus brunswickianus</i>	crepidoto amarillento (nomb. prop.)	Vulnerable (VU) de Ñuble al norte; Preocupación Menor (LC) de Biobío al sur	VU Blab(iii)+2ab(iii) de Ñuble al norte; -- de Biobío al sur
46	<i>Gymnopilus chilensis</i>	no conocido	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(iii)
47	<i>Pluteus spegazzinianus</i>	plúteo de Spegazzini (nomb. prop.)	Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajada desde VU B2ab(iii)]
48	<i>Simocybe olivaceiceps</i>	seta olivácea (nomb. prop.)	Casi Amenazada (NT)	NT [Cerca de cumplir VU Blab(iii)+2ab(iii)]
49	<i>Usnea eulychniae</i>	no conocido	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(iii)

Subtotal hongos: 6 taxa

Reino: PLANTAE (vegetales)

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	HÁBITO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
50	<i>Alstroemeria parvula</i>	Herbácea	mariposita cordillerana	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(ii)
51	<i>Calceolaria rinconada</i>	Herbácea	no conocido	En Peligro Crítico (CR)	CR C2a(i)
52	<i>Chloraea speciosa</i>	Herbácea	azucena del campo	Vulnerable (VU)	VU [Rebajada desde EN B2ab(iii)]
53	<i>Crinodendron patagua</i>	Árbol	patagua, patahua	Vulnerable (VU)	VU A2ac
54	<i>Ephedra trifurcata</i>	Arbusto	pingo pingo	Extinta (EX)	--
55	<i>Grausa acaulis</i>	Herbácea	no conocido	Casi Amenazada (NT)	NT [Cerca de cumplir EN Blab(iii)+2ab(ii)]
56	<i>Heliotropium jaffuelii</i>	Arbusto	no conocido	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii)
57	<i>Hoffmannseggia aphylla</i>	Arbusto	retamilla	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii)
58	<i>Lathyrus lomanus</i>	Herbácea	no conocido	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii); D

59	<i>Leucheria cantillanensis</i>	Herbácea	no conocido	En Peligro Crítico (CR)	CR Blab(iii)+2ab(ii)
60	<i>Luma chequen</i>	Árbol	chequén, arrayán blanco	Preocupación Menor (LC)	--
61	<i>Miersia putaendensis</i>	Herbácea	miersia de Putaendo	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii); D
62	<i>Miersia tenuiseta</i>	Herbácea	no conocido	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(ii)
63	<i>Nolana onoana</i>	Herbácea	no conocido	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii)
64	<i>Phycella scarlatina</i>	Herbácea	añañuca	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(ii)
65	<i>Plantago nebularis</i>	Herbácea	no conocido	En Peligro Crítico (CR)	CR Blab(iii)+2ab(ii); D
66	<i>Plectocephalus formosus</i>	Arbusto	no conocido	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii)
67	<i>Pycnophyllopsis lanatum</i>	Arbusto	no conocido	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii)
68	<i>Rayenia malalcurensis</i>	Arbusto	flor de corral de piedra	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii); D
69	<i>Schizanthus fallax</i>	Herbácea	mariposita	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(ii)
70	<i>Schizanthus laetus</i>	Herbácea	mariposita	Casi Amenazada (NT)	NT [Cerca de cumplir VU Blab(iii)+2ab(ii)]
71	<i>Schizanthus nutantiflorus</i>	Herbácea	mariposita	Vulnerable (VU)	VU Blab(iii)+2ab(ii)
72	<i>Selkirkia limense</i>	Arbusto	no conocido	En Peligro (EN)	EN Blab(iii)+2ab(ii)
73	<i>Senecio davilae</i>	Herbácea	no conocido	Casi Amenazada (NT)	NT [Cerca de cumplir VU Blab(iii)+2ab(ii)]
74	<i>Vestia foetidaa</i>	Herbácea	huévil	En Peligro (EN)	EN A2c

Subtotal flora: 25 taxa

Total: 74 taxa

### Nota

1) Se utilizan criterios UICN (versión 3.1) según lo dispuesto en el artículo 37 de la Ley N° 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente.

Anótese, tómese razón y publíquese.- GABRIEL BORIC FONT, Presidente de la República.- María Heloísa Rojas Corradi, Ministra del Medio Ambiente.

Lo que transcribo para Ud. para los fines que estime pertinente.- Ariel Espinoza G., Subsecretario del Medio Ambiente (S).