

DA INICIO AL DECIMOCTAVO PROCESO
DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES E
INDICA LISTADO DE ESPECIES A
CLASIFICAR

RESOLUCIÓN EXENTA N° 1529

SANTIAGO,

29 DIC 2021

VISTOS: Lo dispuesto en los artículos 37, 70 letra a) e i), de la Ley N° 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente; en el Decreto Supremo N° 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente, que aprueba el Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación; en la Resolución Exenta N° 249, de 2020, del Ministerio del Medio Ambiente, que instruye medidas extraordinarias de visación de documentos del Ministerio del Medio Ambiente-Subsecretaría del Medio Ambiente a raíz de la alerta sanitaria por emergencia de salud pública de importancia internacional (ESPII) por brote de coronavirus (COVID-19); en la Resolución Exenta N° 1118, de 2021, del Ministerio del Medio Ambiente, que modifica e instruye medidas extraordinarias de visación de Documentos del Ministerio del Medio Ambiente - Subsecretaría del Medio Ambiente, a raíz de la Alerta Sanitaria por Emergencia de Salud Pública de Importancia Internacional (ESPII) por brote de coronavirus (COVID-19); en el Memorandum N° 546/2021, de la División de Recursos Naturales y Biodiversidad del Ministerio del Medio Ambiente; en lo dispuesto en la Resolución N° 7 de 2019, de la Contraloría General de la República, que fija normas sobre exención del trámite de toma de razón; y,

CONSIDERANDO:

1. Que, de conformidad con lo establecido en el artículo 20 del Decreto Supremo N° 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente, que aprueba el Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación, el 21 de abril de 2021, mediante publicación en un diario de circulación nacional y en la página electrónica del Ministerio del Medio Ambiente, se abrió un período de información previa destinado a recabar antecedentes respecto de las especies silvestres susceptibles de ser clasificadas y, en cuya virtud, se recibieron sugerencias referidas a 81 especies.

2. Que, durante este período se recibieron sugerencias de parte de 25 interesados (personas naturales y jurídicas) que aportaron 81 especies, las que incluyeron 50 especies de animales: 10 invertebrados (8 artrópodos -2 decápodos y 6 insectos-, 1 equinodermo y 1 molusco), 40 vertebrados (3 peces óseos, 20 peces cartilagosos, 15 aves, 1 reptil y 1 mamífero), 6 especies de hongos (5 setas y un liquen) y 25 especies de plantas (2 árboles, 7 arbustos y 16 herbáceas).

3. Que, el Comité Nacional para la Conservación de Especies Nativas, en sus sesiones N° 1 y 2 de 29 de julio y 24 de agosto de 2021, se pronunció sobre el listado propuesto.

4. Que, en específico, existió un consenso para excluir a tres especies de invertebrados marinos del listado de 81 especies propuestas. Estas son (i) pulga de mar (*Emerita analoga*); (ii) erizo rojo (*Loxechinus albus*) y (iii)

macha (*Mesodesma donacium*). Lo anterior, toda vez que, las fichas presentadas para estas especies poseen información deficiente en cuanto a sus fuentes.

5. Que, por otra parte, no hubo consenso respecto de la inclusión de cuatro peces cartilaginosos: (i) pejegallo (*Callorhynchus callorynchus*); (ii) raya volantín (*Dipturus chilensis*); (iii) raya espinosa (*Dipturus trachydermus*) (raya espinosa) y tiburón mako, marrajo común (*Isurus oxyrinchus*).

6. Que, en virtud de lo anterior, el Ministerio del Medio Ambiente mediante el Oficio Ord. N°21466, de 17 de noviembre de 2021, solicitó a la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura su pronunciamiento respecto de 4 especies Elasmobranquios para Decimoctavo Proceso de Clasificación de Especies ("PCE").

7. Que, con fecha 29 de noviembre de 2021 y a través del Oficio (D.A.P) Ord. N°1805, la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura emitió el pronunciamiento requerido, ratificando su postura de excluir las 4 especies de elasmobranquios en el presente proceso de clasificación. Dicha decisión se sustenta en consideraciones relativas tanto al manejo pesquero como a aspectos biológicos de cada especie.

8. Que, por lo tanto, de las 81 especies sugeridas por la ciudadanía, se excluyeron 7 (*Emerita analoga*, pulga de mar; *Callorhynchus callorynchus*, pejegallo; *Isurus oxyrinchus*, tiburón mako; *Dipturus chilensis*, raya volantín; *Dipturus trachydermus*, raya espinosa; *Loxechinus albus*, erizo rojo; *Mesodesma donacium*, macha), quedando un total de 74 especies en la lista de Inicio del Decimoctavo PCE.

9. Que, el artículo 22 del Decreto Supremo N° 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente, que aprueba el Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación, dispone que "Una vez realizadas las acciones señaladas en el artículo anterior, el Subsecretario resolverá, conforme al mérito de los antecedentes, iniciar o no el proceso de clasificación de especies silvestres. Este último se iniciará mediante resolución del Subsecretario que deberá contener el listado de las especies silvestres a clasificar y que deberá ser publicada en el Diario Oficial, en un diario o periódico de circulación nacional y en la página electrónica del Ministerio".

RESUELVO:

1. Dar inicio al Decimoctavo Proceso de Clasificación de Especies.

2. Las especies a ser clasificadas en este proceso se encuentran contenidas en el siguiente listado:

Reino ANIMALIA (fauna) = 43 taxa

NUM	GRUPO	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	Invertebrado	Insecta	<i>Henicotherus francisca</i>	no conocido
2	Invertebrado	Insecta	<i>Nycterinus barriai</i>	tenebrio de Barría
3	Invertebrado	Insecta	<i>Praocis aenea</i>	vaquita
4	Invertebrado	Insecta	<i>Praocis bicentenario</i>	vaquita del bicentenario

NUM	GRUPO	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
5	Invertebrado	Insecta	<i>Lynceus huentelauquensis</i>	camarón almeja de Huentelauquén
6	Invertebrado	Insecta	<i>Cratomelus meritus</i>	grillo rojo
7	Invertebrado	Malacostraca	<i>Aegla papudo</i>	piñacha, pancora, pancora de Papudo
8	Vertebrado	Actinopterygii	<i>Pseudocaranx chilensis</i>	jurel de Juan Fernández
9	Vertebrado	Actinopterygii	<i>Malapterus reticulatus</i>	vieja de Juan Fernández, vieja, biya
10	Vertebrado	Actinopterygii	<i>Chrysiptera rapanui</i>	mamata
11	Vertebrado	Aves	<i>Burhinus superciliaris</i>	chorlo cabezón
12	Vertebrado	Aves	<i>Haematopus ater</i>	pilpilén negro, pilpilén, ostrero
13	Vertebrado	Aves	<i>Gallinago andina</i>	becacina de la puna
14	Vertebrado	Aves	<i>Limosa haemastica</i>	zarapito de pico recto, aguja café, becasina de mar, Hudsonian Godwit (inglés)
15	Vertebrado	Aves	<i>Myiophobus fasciatus</i>	cazamoscas pico chato
16	Vertebrado	Aves	<i>Ardenna creatopus</i>	fardela blanca
17	Vertebrado	Aves	<i>Procellaria westlandica</i>	petrel de Westland
18	Vertebrado	Aves	<i>Aptenodytes forsteri</i>	pingüino emperador
19	Vertebrado	Aves	<i>Aptenodytes patagonicus</i>	pingüino rey
20	Vertebrado	Aves	<i>Eudyptes chrysocome</i>	pingüino penacho amarillo del sur
21	Vertebrado	Aves	<i>Eudyptes chrysolophus</i>	pingüino macaroni
22	Vertebrado	Aves	<i>Pygoscelis adeliae</i>	pingüino de Adelia
23	Vertebrado	Aves	<i>Pygoscelis antarcticus</i>	pingüino de barbijo, pingüino anillado, pingüino barbudo, pingüino rompepiedras, pingüino antártico
24	Vertebrado	Aves	<i>Pygoscelis papua</i>	papúa
25	Vertebrado	Aves	<i>Spheniscus magellanicus</i>	pingüino de Magallanes
26	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Galeorhinus galeus</i>	cazón, tiburón vitamínico
27	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Mustelus mento</i>	musola moteada
28	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Mustelus whitneyi</i>	musola jorobada
29	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Triakis maculata</i>	tollo pintado
30	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Carcharhinus obscurus</i>	tiburón arenoso, jaquetón lobo
31	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Bythaelurus canescens</i>	gata café
32	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Alopias superciliosus</i>	pejezorro ojón
33	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Alopias vulpinus</i>	pejezorro común
34	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Cetorhinus maximus</i>	tiburón peregrino
35	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Isurus paucus</i>	marrajo carite, marrajo negro, marrajo de aleta larga
36	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Mobula mobular</i>	manta, manta mobula
37	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Mobula tarapacana</i>	manta chilena, manta cornuda
38	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Mobula thurstoni</i>	manta diablo
39	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Rhincodon typus</i>	tiburón ballena
40	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Bathyraja griseocauda</i>	raya
41	Vertebrado	Chondrichthyes	<i>Squatina armata</i>	angelote
42	Vertebrado	Mammalia	<i>Thylamys elegans</i>	llaca, marmosa
43	Vertebrado	Reptilia	<i>Liolaemus uniformis</i>	lagartija uniforme, Uniform Lizard (Inglés)

Reino FUNGI (setas y líquenes) = 6 taxa

NUM	HÁBITO	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
44	Liquen	Lecanoromycetes	<i>Usnea eulychniae</i>	no conocido
45	Seta	Agaricomycetes	<i>Battarrea phalloides</i>	bejín de tallo escamoso, zanco arenoso, Scaly-stalked Puffball (inglés), Sandy Stiltball (inglés)
46	Seta	Agaricomycetes	<i>Crepidotus brunswickianus</i>	crepidoto amarillento (nomb. prop.)
47	Seta	Agaricomycetes	<i>Simocybe olivaceiceps</i>	seta olivácea (nomb. prop.)
48	Seta	Agaricomycetes	<i>Pluteus spegazzinianus</i>	plúteo de Spegazzini (nomb. prop.)
49	Seta	Agaricomycetes	<i>Gymnopilus chilensis</i>	no conocido

Reino PLANTAE (flora) = 25 taxa

NUM	HÁBITO	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
50	Herbácea	Liliopsida	<i>Alstroemeria parvula</i>	mariposita cordillerana
51	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Calceolaria rinconada</i>	no conocido
52	Herbácea	Liliopsida	<i>Chloraea speciosa</i>	azucena del campo
53	Árbol	Magnoliopsida	<i>Crinodendron patagua</i>	patagua, patahua
54	Arbusto	Gnetopsida	<i>Ephedra trifurcata</i>	pingo pingo
55	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Grausa acaulis</i>	no conocido
56	Arbusto	Magnoliopsida	<i>Heliotropium jaffuelii</i>	no conocido
57	Arbusto	Magnoliopsida	<i>Hoffmannseggia aphylla</i>	retamilla
58	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Lathyrus lomanus</i>	no conocido
59	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Leucheria cantillanensis</i>	no conocido
60	Árbol	Magnoliopsida	<i>Luma chequen</i>	chequén, arrayán blanco
61	Herbácea	Liliopsida	<i>Miersia putaendensis</i>	miersia de Putaendo
62	Herbácea	Liliopsida	<i>Miersia tenuiseta</i>	no conocido
63	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Nolana onoana</i>	no conocido
64	Herbácea	Liliopsida	<i>Phycella scarlatina</i>	añañuca
65	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Plantago nebularis</i>	no conocido
66	Arbusto	Magnoliopsida	<i>Plectocephalus formosus</i>	no conocido
67	Arbusto	Liliopsida	<i>Pycnophyllopsis lanatum</i>	no conocido
68	Arbusto	Magnoliopsida	<i>Rayenia malalcurensis</i>	flor de corral de piedra
69	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Schizanthus fallax</i>	mariposita
70	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Schizanthus laetus</i>	mariposita
71	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Schizanthus nutantiflorus</i>	mariposita
72	Arbusto	Magnoliopsida	<i>Selkirkia limense</i>	no conocido
73	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Senecio davilae</i>	no conocido
74	Herbácea	Magnoliopsida	<i>Vestia foetidaa</i>	huévil

Total de taxa incluidos = 74

3. Dentro del plazo de un mes, contado desde la fecha de la publicación de la presente resolución, cualquier persona natural o jurídica podrá aportar antecedentes respecto de las especies silvestres a clasificar. Dichos antecedentes se podrán presentar a través del correo electrónico clasificacionespecie@mma.gob.cl o bien, por escrito en el Ministerio del Medio Ambiente o en las Secretarías Regionales Ministeriales del Medio Ambiente correspondientes al domicilio del interesado.

4. Publíquese en el Diario Oficial, en un diario de circulación nacional y en la página electrónica del Ministerio del Medio Ambiente.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y ARCHÍVESE.



KOV/DIS/CTG/RAP

Distribución:

- Archivo División Jurídica.
- Archivo División de Recursos Naturales y Biodiversidad.

SGD N°15084-2021