

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

RESOLUCIÓN EXENTA N° 0827

SANTIAGO, 10 SEP 2018

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 el Memorandum N° 273/2018, de la División de Recursos Naturales y Biodiversidad del Ministerio del Medio Ambiente; en 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; y

CONSIDERANDO:

1. Que, el 31 de mayo de 2018, 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 50 taxa.
2. Que el Ministerio del Medio Ambiente ha recabado información sobre otras 51 especies, todo lo cual ha permitido elaborar una lista de especies silvestres susceptibles de ser clasificadas a través de un nuevo proceso de clasificación.
3. Que el Comité de Implementación de la Política Nacional para la Protección de Especies, en su sesión N° 2 de 16 de agosto de 2018, se pronunció sobre el listado propuesto por el Ministerio del Medio Ambiente.

RESUELVO:

1. Dar inicio al Decimoquinto Proceso de Clasificación de Especies.
2. Las especies a ser clasificadas en este proceso se encuentran contenidas en el siguiente listado:

Reino ANIMALIA (fauna) = 79 taxa

N°	Clase	Nombre científico especie	Nombre común especie
1	Mammalia	<i>Abrocoma cinerea</i>	chinchillón, ratón chinchilla
2	Gastropoda	<i>Ambrosiella kuscheli</i>	caracol
3	Arachnida	<i>Anaperochernes ambrosianus</i>	seudoescorpión
4	Aves	<i>Aphrastura masafuerae</i>	rayadito de Más Afuera
5	Aves	<i>Ardenna grisea</i>	fardela negra, yegua
6	Aves	<i>Buteo ventralis</i>	aguilucho de cola rojiza
7	Mammalia	<i>Cavia tschudii</i>	cuy peruano
8	Aves	<i>Charadrius nivosus</i>	chorlo nevado
9	Arachnida	<i>Chelanops pugil</i>	seudoescorpión
10	Gastropoda	<i>Chellius pyramidalis</i>	caracol de concha piramidal
11	Mammalia	<i>Chinchillula sahamae</i>	chinchillón
12	Aves	<i>Chroicocephalus serranus</i>	gaviota andina
13	Aves	<i>Conirostrum tamarugense</i>	comesebo de los tamarugales
14	Reptilia	<i>Cryptoblepharus poecilopleurus</i>	
15	Mammalia	<i>Euneomys chinchilloides</i>	ratón sedoso chinchilloide
16	Mammalia	<i>Euneomys mordax</i>	ratón sedoso nortino
17	Mammalia	<i>Euneomys petersoni</i>	ratón sedoso de Peterson
18	Aves	<i>Fulica gigantea</i>	tagua gigante
19	Reptilia	<i>Garthia penai</i>	gecko manchado de Coquimbo
20	Aves	<i>Larosterna inca</i>	gaviotín monja
21	Aves	<i>Laterallus jamaicensis</i>	pidencito, pidencillo. Para subespecie <i>Laterallus jamaicensis salinasi</i> : pidencillo de Salinas
22	Reptilia	<i>Lepidodactylus lugubris</i>	gecko común de escamas lisas
23	Reptilia	<i>Liolaemus archeforus</i>	lagartija patagónica
24	Reptilia	<i>Liolaemus boulengeri</i>	lagartija de Boulenger
25	Reptilia	<i>Liolaemus carlosgarini</i>	lagartija de Garín
26	Reptilia	<i>Liolaemus chacabucoense</i>	lagartija
27	Reptilia	<i>Liolaemus chillanensis</i>	lagarto de Chillán
28	Reptilia	<i>Liolaemus cyanogaster</i>	lagartija de vientre azul
29	Reptilia	<i>Liolaemus donosoi</i>	lagartija de Donoso
30	Reptilia	<i>Liolaemus dorbignyi</i>	lagarto de d'Orbigny
31	Reptilia	<i>Liolaemus elongatus</i>	lagarto alargado
32	Reptilia	<i>Liolaemus ergetae</i>	lagartija
33	Reptilia	<i>Liolaemus escarchadosi</i>	lagartija
34	Reptilia	<i>Liolaemus foxi</i>	lagartija de Fox
35	Reptilia	<i>Liolaemus hajeki</i>	lagartija de cuello liso de Hajek
36	Reptilia	<i>Liolaemus hernani</i>	lagartija de Hernán
37	Reptilia	<i>Liolaemus islugensis</i>	lagartija de Isluga
38	Reptilia	<i>Liolaemus jamesi</i>	jararanco de James
39	Reptilia	<i>Liolaemus kolengh</i>	lagartija
40	Reptilia	<i>Liolaemus lopezi</i>	lagartija
41	Reptilia	<i>Liolaemus melaniceps</i>	lagartija
42	Reptilia	<i>Liolaemus melanopleurus</i>	lagartija
43	Reptilia	<i>Liolaemus moradoensis</i>	lagartija
44	Reptilia	<i>Liolaemus omorfi</i>	lagartija hermosa
45	Reptilia	<i>Liolaemus pantherinus</i>	lagartija pantera
46	Reptilia	<i>Liolaemus pseudolemniscatus</i>	lagartija lemniscata falsa
47	Reptilia	<i>Liolaemus sarmientoi</i>	lagartija
48	Reptilia	<i>Liolaemus signifer</i>	lagarto rubricado
49	Reptilia	<i>Liolaemus silvai</i>	lagartija de Silva

N°	Clase	Nombre científico especie	Nombre común especie
50	Reptilia	<i>Liolaemus torresi</i>	dragón de Torres-Mura
51	Reptilia	<i>Liolaemus villaricensis</i>	lagartija
52	Reptilia	<i>Liolaemus zullyae</i>	lagartija
53	Aves	<i>Macronectes giganteus</i>	petrel gigante antártico
54	Reptilia	<i>Microlophus atacamensis</i>	corredor de Atacama
55	Reptilia	<i>Microlophus maminensis</i>	corredor de Mamiña
56	Reptilia	<i>Microlophus tarapacensis</i>	corredor de Tarapacá
57	Reptilia	<i>Microlophus theresioides</i>	corredor de Teresa, corredor de Pica
58	Aves	<i>Neoxolmis rufiventris</i>	cazamoscas chocolate
59	Aves	<i>Nycticryphes semicollaris</i>	becacina pintada
60	Mammalia	<i>Octodon lunatus</i>	degú costino
61	Aves	<i>Oreopholus ruficollis</i>	chorlo de campo, pachurrón
62	Aves	<i>Pandion haliaetus</i>	aguila pescadora
63	Aves	<i>Pelecanus thagus</i>	pelicano peruano, pelicano de Humboldt
64	Aves	<i>Phegornis mitchellii</i>	chorlito cordillerano
65	Aves	<i>Phoenicoparrus jamesi</i>	flamenco de James, parina chica
66	Aves	<i>Phoenicopterus chilensis</i>	flamenco chileno
67	Reptilia	<i>Phyllodactylus gerrhopygus</i>	salamanqueja
68	Gastropoda	<i>Pichikadi hualpensis</i>	caracol costilludo de Hualpén
69	Polyplacophora	<i>Plaxiphora mercatoris</i>	chitón, apretador
70	Gastropoda	<i>Plectostylus araucanus</i>	caracol de árbol araucano
71	Reptilia	<i>Pseudalsophis elegans</i>	culebra
72	Aves	<i>Pseudocolopteryx citreola</i>	pájaro amarillo
73	Aves	<i>Rallus antarcticus</i>	pidén austral
74	Aves	<i>Sephanoides fernandensis</i>	picaflor de Juan Fernández
75	Reptilia	<i>Tachymenis peruviana</i>	culebra peruana
76	Aves	<i>Thalassarche chrysostoma</i>	albatros de cabeza gris
77	Aves	<i>Thalassarche salvini</i>	albatros de Salvin
78	Gastropoda	<i>Trophon geversianus</i>	caracol trofón
79	Aves	<i>Vultur gryphus</i>	cóndor

Reino FUNGI (hongos y líquenes) = 17 taxa

N°	Clase	Nombre común especie	Nombre científico especie
80	Basidiomycetes	<i>Boletus chilensis</i>	seta
81	Basidiomycetes	<i>Boletus loyita</i>	pichiloyo
82	Basidiomycetes	<i>Boletus putidus</i>	seta
83	Lecanoromycetes	<i>Cladonia gracilis</i>	liquen
84	Lecanoromycetes	<i>Cladonia macilenta</i>	liquen
85	Lecanoromycetes	<i>Follmannia orthoclada</i>	liquen
86	Agaricomycetes	<i>Gymnopanella nothofagi</i>	liquen
87	Ascomycetes	<i>Pseudocyphellaria crocata</i>	liquen
88	Ascomycetes	<i>Pseudocyphellaria divulsa</i>	liquen
89	Ascomycetes	<i>Pseudocyphellaria flavicans</i>	liquen
90	Ascomycetes	<i>Pseudocyphellaria guzmanii</i>	liquen
91	Ascomycetes	<i>Pseudocyphellaria hirsuta</i>	liquen
92	Ascomycetes	<i>Pseudocyphellaria pluvialis</i>	liquen
93	Ascomycetes	<i>Pseudocyphellaria valdiviana</i>	liquen
94	Ascomycetes	<i>Pseudocyphellaria wandae</i>	liquen
95	Arthoniomycetes	<i>Roccellina cerebriformis</i>	liquen
96	Lecanoromycetes	<i>Xanthopeltis rupicola</i>	liquen

Reino PLANTAE (flora) = 5 taxa

N°	Hábito	Clase	Nombre común especie	Nombre científico especie
97	Hierba	Magnoliopsida	<i>Cristaria insularis</i>	
98	Hierba	Magnoliopsida	<i>Fuertesimalva sanambrosiana</i>	
99	Hierba	Magnoliopsida	<i>Nitrophila atacamensis</i>	
100	Hierba	Magnoliopsida	<i>Parietaria feliciana</i>	
101	Hierba	Magnoliopsida	<i>Viola gelida</i>	

Total de taxa incluidos = 101 taxa

ANÓTESE, PUBLÍQUESE EN EL DIARIO OFICIAL, EN UN DIARIO DE CIRCULACIÓN NACIONAL Y EN LA PÁGINA ELECTRÓNICA DEL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE Y ARCHÍVESE



JVB/RCR/III/CTG/RAP

Distribución:

División Jurídica

División de Recursos Naturales y Biodiversidad

Archivo

Emidoc 8665