

Resolución 1060 EXENTA

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

MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE

Fecha Publicación: 10-SEP-2019 | Fecha Promulgación: 03-SEP-2019

Tipo Versión: Única De : 10-SEP-2019

Url Corta: <https://bcn.cl/3m14j>



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

Núm. 1.060 exenta.- Santiago, 3 de septiembre de 2019.

Vistos:

Lo dispuesto en los artículos 37, 70 letras 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° 320/2019, 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 27 de marzo de 2019, 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 35 especies.

2. Que el Ministerio del Medio Ambiente ha recabado información sobre otras 65 especies, y el Museo Nacional de Historia Natural ha recabado información sobre otra especie, 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° 1 de 18 de julio de 2019, se pronunció sobre el listado propuesto por el Ministerio del Medio Ambiente.

Resuelvo:

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

Reino ANIMALIA (fauna) = 46 taxa

N°	GRUPO	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
1	Ave	Aves	<i>Accipiter chilensis</i>	peuquito, gavilán chileno
2	Ave	Aves	<i>Agriornis albicauda</i>	mero de la puna
3	Ave	Aves	<i>Anairetes reguloides</i>	cachudito de cresta blanca

4	Ave	Aves	<i>Bolborhynchus aurifrons</i>	perico cordillerano
5	Ave	Aves	<i>Buteo albigula</i>	aguilucho chico
6	Ave	Aves	<i>Buteo poecilochrous</i>	aguilucho de la puna
7	Ave	Aves	<i>Campephilus magellanicus</i>	carpintero negro, gallo del monte, pica palo, Reré (Mapudungún), Magellanic Woodpecker (Inglés)
8	Mamífero	Mammalia	<i>Chaetophractus vellerosus</i>	quirquincho de la puna, piche llorón, Screaming Hairy Armadillo (Inglés)
9	Ave	Aves	<i>Chloephaga melanoptera</i>	piuquén, piquén, guayata
10	Ave	Aves	<i>Coscoroba coscoroba</i>	coscoroba, cisne coscoroba, cisne blanco
11	Mamífero	Mammalia	<i>Ctenomys fulvus</i>	tuco tuco del Tamarugal, tuco tuco de Atacama, tacorros, chululos
12	Mamífero	Mammalia	<i>Ctenomys robustus</i>	tuco tuco del Tamarugal
13	Ave	Aves	<i>Cygnus melancoryphus</i>	cisne de cuello negro, cisne cuellinegro, kaum (Yagán), thula (Mapudungún), Black-necked Swan (Inglés)
14	Ave	Aves	<i>Haematopus palliatus</i>	pilpilén, pilpilén común, American Oystercatcher (Inglés)
15	Ave	Aves	<i>Larus modestus</i>	gaviota garuma
16	Ave	Aves	<i>Larus pipixcan</i>	gaviota de Franklin, Franklin's Gull (Inglés)
17	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus chacabucoense</i>	lagartija de Chacabuco, lagartija de cuello liso de Chacabuco, Chacabuco Lizard (Inglés)
18	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus chungara</i>	lagartija de Chungará, Lizard of Chungara (Inglés)
19	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus escarchadosi</i>	lagarto de los Escarchados, Escarchados Lizard (Inglés)
20	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus flavipiceus</i>	lagarto amarillo negruzco, Blackish Yellow Lizard (Inglés)
21	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus janequeoae</i>	lagartija de Tolhuaca, Tolhuaca Lizard (Inglés)
22	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus leftrarui</i>	lagartija de Leftrarui, Leftrarui's Lizard (Inglés)
23	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus molinai</i>	lagartija de Molina, Molina's Lizard (Inglés)
24	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus neuquensis</i>	lagartija de Neuquén, Neuquen Lizard (Inglés)
25	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus nigrocoeruleus</i>	lagartija negro azulada, Black Bluish Lizard (Inglés)
26	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus omorfi</i>	lagartija hermosa, Beautiful Lizard (Inglés)
27	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus pachecoi</i>	lagarto de Pacheco, Pacheco's Lizard (Inglés)
28	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus pleopholis</i>	lagartija de Parinacota, Parinacota Panther Lizard (Inglés)
29	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus puritamensis</i>	lagarto de Puritama, Puritama Lizard (Inglés)
30	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus sarmientoi</i>	lagartija patagónica de Sarmiento, lagartija de Sarmiento, Sarmiento's Patagonian Lizard (Inglés)

N°	GRUPO	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
31	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus scorialis</i>	lagarto del escorial, Slag Lizard (Inglés)
32	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus septentrionalis</i>	lagartija pintada septentrional, Northern Painted Lizard (Inglés)
33	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus ubaghsi</i>	lagarto leopardo de Ubaghs, Ubaghs' Leopard Lizard (Inglés)
34	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus uniformis</i>	lagartija uniforme, Uniform Lizard (Inglés)
35	Reptil	Reptilia	<i>Liolaemus zabalai</i>	lagarto de Zabala, Zavala's Lizard (Inglés)
36	Arácnido	Arachnida	<i>Lycosa virgulata</i>	tarántula
37	Mamífero	Mammalia	<i>Lyncodon patagonicus</i>	huroncito patagónico, huroncito, Patagonian Weasel (Inglés)
38	Ave	Aves	<i>Oceanodroma hornbyi</i>	golondrina de mar de collar, petrel, Ringed Storm-petrel (Inglés)
39	Ave	Aves	<i>Oceanodroma thetys</i>	golondrina de mar peruana
40	Reptil	Reptilia	<i>Phymaturus aguedae</i>	matuasto de Agueda, Agueda's Rocky Lizard (Inglés)
41	Ave	Aves	<i>Plegadis chihi</i>	cuervo de pantano, gallereta, White-faced Ibis (Inglés)
42	Ave	Aves	<i>Pluvianellus socialis</i>	chorlo de Magallanes
43	Mamífero	Mammalia	<i>Promops davisoni</i>	murciélago mastín de Davison
44	Arácnido	Arachnida	<i>Selkirkiella alboguttata</i>	araña
45	Ave	Aves	<i>Sterna elegans</i>	gaviotín elegante
46	Mamífero	Mammalia	<i>Vicugna vicugna</i>	vicuña austral

Reino FUNGI (setas y líquenes) = 45 taxa

N°	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
47	Lecanoromycetes	<i>Brigantiaea fuscolutea</i>	liquen
48	Lecanoromycetes	<i>Caloplaca cerina</i>	liquen, Waxy Firedot Lichen (Inglés)
49	Candelariomycetes	<i>Candelaria reflexa</i>	liquen
50	Lecanoromycetes	<i>Canoparmelia austroamericana</i>	liquen
51	Agaricomycetes	<i>Chlamydopus meyenianus</i>	seta, Desert Stalked Puffball (Inglés)
52	Agaricomycetes	<i>Cortinarius roblemaulicola</i>	seta
53	Lecanoromycetes	<i>Erioderma leylandii</i>	liquen
54	Lecanoromycetes	<i>Erioderma soledium</i>	liquen
55	Lecanoromycetes	<i>Everniopsis trulla</i>	liquen
56	Lecanoromycetes	<i>Graphis scripta</i>	liquen
57	Lecanoromycetes	<i>Haematomma fenziianum</i>	liquen
58	Lecanoromycetes	<i>Hyperphyscia adglutinata</i>	liquen
59	Lecanoromycetes	<i>Lecanora dispersa</i>	liquen
60	Lecanoromycetes	<i>Lecanora epybrion spp. brocha</i>	liquen
61	Lecanoromycetes	<i>Megalania grossa</i>	liquen
62	Lecanoromycetes	<i>Melanelia zoophora</i>	liquen
63	Lecanoromycetes	<i>Menegazzia neozelandica</i>	liquen
64	Lecanoromycetes	<i>Oropogon lorolobic</i>	liquen
65	Lecanoromycetes	<i>Pertusaria leioplaca var. turgida</i>	liquen
66	Lecanoromycetes	<i>Pertusaria velata</i>	liquen

N°	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
67	Lecanoromycetes	<i>Physcia caesia</i>	liquen
68	Lecanoromycetes	<i>Physconia muscigena</i>	liquen
69	Lecanoromycetes	<i>Protousnea magellanica</i>	liquen
70	Lecanoromycetes	<i>Protousnea malacea</i>	liquen
71	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria aurata</i>	liquen
72	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria berteroana</i>	liquen
73	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria dissimilis</i>	liquen
74	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria dubia</i>	liquen
75	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria guzmanii</i>	liquen
76	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria imbricatula</i>	liquen
77	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria imshaugii</i>	liquen
78	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria intricata</i>	liquen
79	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria mooreana</i>	liquen
80	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria neglecta</i>	liquen
81	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria nitida</i>	liquen
82	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria richardii</i>	liquen
83	Lecanoromycetes	<i>Pseudocyphellaria skottsbergii</i>	liquen
84	Lichinomycetes	<i>Pterygiopsis foliacea</i>	liquen
85	Lecanoromycetes	<i>Redonia chilena</i>	liquen
86	Lecanoromycetes	<i>Rimelia reticulata</i>	liquen
87	Arthoniomycetes	<i>Roccella portentosa</i>	liquen
88	Lecanoromycetes	<i>Roccellinastrum spongoideum</i>	liquen
89	Lecanoromycetes	<i>Santessoniella polychidioides</i>	liquen
90	Lecanoromycetes	<i>Teloschistes flavicans</i>	liquen
91	Lecanoromycetes	<i>Xanthoparmelia farinosa</i>	liquen

Reino PLANTAE (flora) = 10 taxa

N°	HÁBITO	CLASE	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
92	hierba	Magnoliopsida	<i>Chorizanthe frankenioides</i>	sanguinaria
93	hierba	Magnoliopsida	<i>Chorizanthe gajardoi</i>	sanguinaria
94	arbusto	Magnoliopsida	<i>Chorizanthe mieresii</i>	sanguinaria
95	hierba	Magnoliopsida	<i>Chorizanthe navasiae</i>	sanguinaria
96	hierba	Magnoliopsida	<i>Chorizanthe novoana</i>	sanguinaria
97	árbol	Magnoliopsida	<i>Dasyphyllum excelsum</i>	tayú, tayú del norte, tunilla, palo santo, bulli
98	árbol	Liliopsidae	<i>Jubaea chilensis</i>	palma chilena, palmera chilena, palmera de coquitos, palma de miel, palma de vino de Chile, can - can
99	arbusto	Magnoliopsida	<i>Malesherbia auristipulata</i>	ají de zorra, piojillo
100	árbol	Magnoliopsida	<i>Nothofagus macrocarpa</i>	roble, hualle, pellín, roble pellín, hualo, roble blanco, roble de Santiago
101	Enredadera	Magnoliopsida	<i>Tropaeolum rhomboideum</i>	soldadillo

Total de taxa Incluidos = 101 taxa

3. 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.- Felipe Riesco Eyzaguirre, Subsecretario del Medio Ambiente.

Lo que transcribo para Ud. para los fines que estime pertinentes.- Felipe Riesco Eyzaguirre, Subsecretario del Medio Ambiente.