República de Chile Ministerio del Medio Ambiente

SV/JJDR

SOMETE A CONSULTA PÚBLICA PROPUESTA DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES QUE INDICA, CORRESPONDIENTES AL DECIMOSEXTO PROCESO DE CLASIFICACIÓN.

RESOLUCIÓN EXENTA N°

1617

SANTIAGO,

12 DIC 2019

VISTOS: Lo dispuesto en los artículos 37 y 70 letras i) y x) de la Ley N° 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente; en la Ley Nº 19.880, que establece bases de los procedimientos administrativos que rigen los actos de los órganos de la Administración del Estado; en el Decreto Supremo Nº 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° 656, de 2017, que aprueba el Reglamento de Sala del Comité de Clasificación de Especies; en la Resolución Exenta ${\tt N}^{\circ}$ 1.060, de 2019, que da inicio al decimosexto proceso de clasificación de especies e indica listado de especies a clasificar; en las propuestas de clasificación contenidas en las Actas N° 1 al N° 07, todas de 2019, del Comité para la Clasificación de Especies según su Estado de Conservación; en el Memorándum N° 558, de 2019, del Jefe de la División de Recursos Naturales y Biodiversidad del Ministerio del Medio Ambiente; en el Decreto Exento RA N° 118894/320/2019, de la Subsecretaría del Medio Ambiente, que establece el orden de subrogación; 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, el Ministerio del Medio Ambiente es la Secretaría de Estado encargada de colaborar con el Presidente de la República en el diseño y aplicación de políticas, planes y programas en materia ambiental, así como en la protección y conservación de la diversidad biológica y de los recursos naturales renovables e hídricos, promoviendo el desarrollo sustentable, la integridad de la política ambiental y su regulación normativa.

2. Que, en virtud de lo dispuesto en el artículo 70 letra i) de la Ley N° 19.300, al Ministerio del Medio Ambiente le corresponde proponer políticas y formular planes, programas y acciones que establezcan los criterios básicos y las medidas preventivas para favorecer la recuperación y conservación de los recursos hídricos, genéticos, la flora, la fauna, los hábitats, los paisajes, ecosistemas y espacios naturales, en especial los frágiles y degradados, contribuyendo al cumplimiento de los convenios internacionales de conservación de la biodiversidad.

3. Que, el artículo 15 del Decreto Supremo Nº 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente, establece el Comité de Clasificación, cuya función es asesorar al Ministerio del Medio Ambiente sobre la clasificación de especies silvestres según su estado de conservación;

4. Que, con fecha 27 de marzo de 2019, y en cumplimiento de lo establecido en el artículo 20 del Reglamento para la Clasificación de Especies según Estado de Conservación, se publicó en el diario Las Ultimas Noticias, la invitación a toda persona interesada, natural o jurídica, a presentar sugerencias de clasificación de especies silvestres, dentro de un periodo de dos meses a contar de la fecha de dicha publicación;

5. Que, mediante Resolución Exenta Nº 1.060, de 03 de septiembre de 2019, del Ministerio del Medio Ambiente, se dio inicio al Decimosexto Proceso de Clasificación de Especies Silvestres, indicando el listado de especies a clasificar. La señalada resolución se publicó el día 10 de septiembre de 2019, en el Diario Oficial y en el Diario Las Últimas Noticias;

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

7. 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 PRELIMINAR DE CLASIFICACIÓN DECIMOSEXTO PROCESO DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES SILVESTRES

Reino: ANIMALIA

| N° | NOMBRE CIENTÍFICO | NOMBRE COMÚN | CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN | CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1 | |
|----|--|---|--|--|--|
| 1 | Accipiter chilensis | peuquito, gavilán chileno | Preocupación Menor (LC) | | |
| 2 | Agriornis albicauda | mero de la puna | Vulnerable (VU) | VU B2ab(iii); D1 | |
| 3 | Anairetes reguloides | cachudito de cresta blanca | En Peligro (EN) | EN B2ab(iii) | |
| 4 | Buteo albigula | aguilucho chico | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajado desde VU D1] | |
| 5 | del monte, pica palo, Reré (Mapudungún), Magellanic Woodpecker (Inglés) | | Casi Amenazada (NT) | | |
| 6 | Chaetophractus vellerosus | quirquincho de la puna, piche llorón, Screaming Hairy Armadillo (Inglés) | Vulnerable (VU) | VU B2ab(iii) | |
| 7 | Chloephaga melanoptera | piuquén, piquén, guayata | De región de Coquimbo al norte: Preocupación Menor (LC) De región de Valparaíso al sur: En Peligro (EN) | De región de Coquimbo al norte: De región de Valparaíso al sur: EN B2ab(iii) | |
| 8 | Coscoroba coscoroba | coscoroba, cisne coscoroba, cisne blanco | Preocupación Menor (LC) | | |
| 9 | Ctenomys fulvus | tuco tuco del Tamarugal, tuco tuco de Atacama, tacorros, chululos | Preocupación Menor (LC) | | |
| 10 | Ctenomys robustus | tuco tuco del Tamarugal | Nombre científico NO válido, sinonimia de Ctenomys fulvus robustus | | |
| 11 | Cygnus melancoryphus | cisne de cuello negro, cisne cuellinegro, Kaum (Yagán), Thula (Mapudungún), Black- necked Swan (Inglés) | Preocupación Menor (LC) | | |
| 12 | Geranoaetus poecilochrous, anteriormente llamada Buteo poecilochrous | aguilucho de la puna | Datos Insuficientes (DD) | | |
| 13 | Haematopus palliatus | pilpilén, pilpilén común, American Oystercatcher (Inglés) | Casi Amenazada (NT) | | |
| 14 | Hydrobates hornbyi anteriormente llamada Oceanodroma hornbyi | golondrina de mar de collar, petrel, Ringed Storm Petrel (Inglés) | Vulnerable (VU) | VU B2ab(iii) | |
| 15 | Hydrobates tethys anteriormente llamada Oceanodroma tethys | golondrina de mar peruana, Wedge-rumped Storm Petrel (Inglés) | Vulnerable (VU) | VU [Rebajado desde EN B2ab(iii)] | |
| 16 | Larus modestus | gaviota garuma | Vulnerable (VU) | VU B2ab(iii) | |
| 17 | Larus pipixcan | gaviota de Franklin, Franklin's Gull (Inglés) | Preocupación Menor (LC) | | |
| 18 | Liolaemus chacabucoense lagartija de Chacabuco, lagartija de cuello liso de Chacabuco, Chacabuco Lizard (Inglés) | | Vulnerable (VU) | VU [Rebajado desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)] | |
| 19 | Liolaemus chungara | lagartija de Chungará, Lizard of Chungara (Inglés) | Preocupación Menor (LC) | | |
| 20 | Liolaemus escarchadosi | lagarto de los Escarchados, Escarchados Lizard (Inglés) | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)] | |
| 21 | Liolaemus flavipiceus | lagarto amarillo negruzco, Blackish Yellow Lizard (Inglés) | Vulnerable (VU) | VU [Rebajado desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)] | |
| 22 | Liolaemus janequeoae | lagartija de Tolhuaca, Tolhuaca Lizard (Inglés) | Preocupación Menor (LC) | | |
| 23 | Liolaemus leftrarui | lagartija de Leftraru, Leftraru's Lizard (Inglés) | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) | |
| 24 | Liolaemus molinai | lagartija de Molina, Molina's Lizard (Inglés) | Datos Insuficientes (DD) | | |
| 25 | Liolaemus neuquensis | lagartija de Neuquén, Neuquen Lizard (Inglés) | | | |
| 26 | Liolaemus nigrocoeruleus | lagartija negro azulada, Black Bluish Lizard (Inglés) | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) | |
| 27 | Liolaemus omorfi | lagartija hermosa, Beautiful Lizard (Inglés) | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU D2] | |

| N° | NOMBRE CIENTÍFICO NOMBRE COMÚN | | CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN | CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1 |
|----|---|---|------------------------------|--|
| 28 | Liolaemus pachecoi | lagarto de Pacheco, Pacheco's Lizard (Inglés) | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)] |
| 29 | Liolaemus pleopholis | lagartija de Parinacota, Parinacota Panther Lizard (Inglés) | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 30 | Liolaemus puritamensis | lagarto de Puritama, Puritama Lizard (Inglés) | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 31 | Liolaemus sarmientoi | lagartija patagónica de Sarmiento, lagartija de Sarmiento, Sarmiento's Patagonian Lizard (Inglés) | Preocupación Menor (LC) | |
| 32 | Liolaemus scorialis | lagarto del escorial, Slag Lizard (Inglés) | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 33 | Liolaemus septentrionalis | lagartija pintada septentrional, Northern Painted Lizard (Inglés) | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 34 | Liolaemus ubaghsi | lagarto leopardo de Ubaghs, Ubaghs' Leopard Lizard (Inglés) | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 35 | Liolaemus uniformis | lagartija uniforme, Uniform Lizard (Inglés) | Datos Insuficientes (DD) | |
| 36 | Liolaemus zabalai | lagarto de Zabala, Zavala's Lizard (Inglés) | Casi Amenazada (NT) | |
| 37 | Lycosa fernandezi anteriormente llamada Lycosa virgulata | araña lobo de Juan Fernández, tarántula (nombre genérico) | Datos Insuficientes (DD) | . The terms of the |
| 38 | Lyncodon patagonicus | huroncito patagónico, huroncito, Patagonian Weasel (Inglés) | Datos Insuficientes (DD) | District Control |
| 39 | Phymaturus aguedae | matuasto de Agueda, Agueda's Rocky Lizard (Inglés) | Casi Amenazada (NT) | |
| 40 | Plegadis chihi | cuervo de pantano, gallereta, White-faced Ibis (Inglés) | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)] |
| 41 | Pluvianellus socialis | chorlo de Magallanes | En Peligro (EN) | EN C2a(i) |
| 42 | Promops davisoni | murciélago mastín de Davison | Vulnerable (VU) | VU B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 43 | Psilopsiagon aurifrons, anteriormente llamada Bolborhynchus aurifrons | perico cordillerano | Preocupación Menor (LC) | |
| 44 | Selkirkiella alboguttata | araña de carita feliz de Juan Fernández | Datos Insuficientes (DD) | |
| 45 | Thalasseus elegans, anteriormente llamada Sterna elegans | gaviotín elegante | Casi Amenazada (NT) | |
| 46 | Vicugna vicugna | vicuña austral | Vulnerable (VU) | VU [Rebajada desde EN A2ac] |

Subtotal fauna: 46 taxa

Reino: FUNGI (hongos y líquenes)

| N° NOMBRE CIENTÍFICO | | NOMBRE COMÚN | CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN | CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1 | |
|----------------------|--|--|------------------------------|-----------------------------------|--|
| 47 | Brigantiaea fuscolutea | liquen | Preocupación Menor (LC) | | |
| 48 | Caloplaca cerina | liquen, Waxy Firedot Lichen (Inglés) | Preocupación Menor (LC) | | |
| 49 | Candelariella reflexa anteriormente llamada Candelaria reflexa | liquen | Preocupación Menor (LC) | | |
| 50 | Canoparmelia austroamericana | liquen | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) | |
| 51 | Chlamydopus meyenianus | liquen, Desert Stalked Puffball (Inglés) | Preocupación Menor (LC) | | |
| 52 | Cortinarius roblemaulicola | seta | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) | |
| 53 | Erioderma leylandii | liquen | Preocupación Menor (LC) | | |
| 54 | Erioderma sorediatum | liquen | Preocupación Menor (LC) | | |
| 55 | Everniopsis trulla | liquen | En Peligro (EN) | EN B2ab(iii) | |
| 56 | Graphis scripta | liquen | Datos Insuficientes (DD) | - | |
| 57 | Haematomma fenzlianum | liquen | Casi Amenazada (NT) | [Rebajada desde VU D2] | |
| 58 | Hyperphyscia adglutinata | liquen | Preocupación Menor (LC) | | |

| N° | NOMBRE CIENTÍFICO | NOMBRE COMÚN | CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN | CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1 |
|----|---|--------------|------------------------------|--|
| 59 | Lecanora epybrion anteriormente llamada Lecanora epybrion spp. brocha | liquen | Preocupación Menor (LC) | - |
| 60 | Megalaria grossa | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 61 | Melanelia zoopheroa anteriormente llamada Melanelia zoophera | liquen | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 62 | Menegazzia neozelandica | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 63 | Myriolecis dispersa anteriormente llamada Lecanora dispersa | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 64 | Oropogon lorolobic | liquen | En Peligro Crítico (CR) | CR B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 65 | Parmotrema reticulatum anteriormente llamada Rimelia reticulata | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 66 | Pertusaria leioplaca anteriormente llamada Pertusaria leioplaca var. Turgida | liquen | Preocupación Menor (LC) | h |
| 67 | Physcia caesia | liquen | Preocupación Menor (LC) | 3 ==) |
| 68 | Physconia muscigena | liquen | Preocupación Menor (LC) | He: |
| 69 | Protousnea magellanica | liquen | Preocupación Menor (LC) | 1227 |
| 70 | Protousnea malacea | liquen | Preocupación Menor (LC) | 2- |
| 71 | Pseudocyphellaria aurata | liquen | Vulnerable (VU) | VU [Rebajada desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)] |
| 72 | Pseudocyphellaria berteroana | liquen | En Peligro Crítico (CR) | CR B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 73 | Pseudocyphellaria dissimilis | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 74 | Pseudocyphellaria dubia | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 75 | Pseudocyphellaria guzmanii | liquen | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 76 | Pseudocyphellaria imbricatula | liquen | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 77 | Pseudocyphellaria imshaugii | liquen | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 78 | Pseudocyphellaria intricata | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 79 | Pseudocyphellaria mooreana | liquen | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 80 | Pseudocyphellaria neglecta | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 81 | Pseudocyphellaria nitida | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 82 | Pseudocyphellaria richardii | liquen | Datos Insuficientes (DD) | |
| 83 | Pseudocyphellaria skottsbergii | liquen | En Peligro Crítico (CR) | CR B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 84 | Psoroma polychidioides anteriormente llamada Santessoniella polychidioides | liquen | Preocupación Menor (LC) | - |
| 85 | Pterygiopsis foliacea | liquen | Datos Insuficientes (DD) | |
| 86 | Redonia chilena | liquen | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 87 | Roccellina portentosa anteriormente llamada Roccella portentosa | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 88 | Roccellinastrum spongoideum | liquen | Vulnerable (VU) | VU B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 89 | Teloschistes flavicans | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 90 | Varicellaria velata anteriormente llamada Pertusaria velata | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| 91 | Xanthoparmelia farinosa | liquen | Preocupación Menor (LC) | |
| - | | | | |

Subtotal hongos: 45 taxa

Reino: PLANTAE (vegetales)

| N° | NOMBRE CIENTÍFICO | HÁBITO | NOMBRE COMÚN | CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN | CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1 |
|----|--------------------------|---------|---|------------------------------|-----------------------------------|
| 92 | Chorizanthe frankeniodes | arbusto | sanguinaria | Vulnerable (VU) | VU B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 93 | Chorizanthe gajardoi | hierba | sanguinaria | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 94 | Chorizanthe mieresii | arbusto | sanguinaria | Vulnerable (VU) | VU B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 95 | Chorizanthe navasiae | hierba | sanguinaria | Vulnerable (VU) | VU B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 96 | Chorizanthe novoana | hierba | sanguinaria | En Peligro Crítico (CR) | CR B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 97 | Dasyphyllum excelsum | árbol | tayú, tayú del norte, tunilla, palo santo, bulli | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |

| N° | NOMBRE CIENTÍFICO | HÁBITO | NOMBRE COMÚN | CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN | CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1 |
|-----|---------------------------|------------|---|------------------------------|-----------------------------------|
| 98 | Jubaea chilensis | árbol | palma chilena, palmera chilena, palmera de coquitos, palma de miel, palma de vino de Chile, can – can | En Peligro (EN) | EN A2c |
| 99 | Malesherbia auristipulata | arbusto | ají de zorra, piojillo | En Peligro Crítico (CR) | CR C2a(ii) |
| 100 | Nothofagus macrocarpa | árbol | roble, hualle, pellín, roble pellin, hualo, roble blanco, roble de Santiago | Vulnerable (VU) | VU B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 101 | Tropaeolum rhomboideum | Enredadera | soldadillo | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |

Subtotal flora: 10 taxa

Total: 101 taxa

2. Cualquier persona, natural o jurídica, podrá formular observaciones por escrito a la propuesta preliminar de clasificación de especies, acompañando los antecedentes que las fundamentan, dentro del plazo de un (1) mes, contado desde la publicación de la presente resolución, en cualquier oficina del Ministerio del Medio Ambiente a lo largo del país, o a través del portal de Consultas Ciudadanas disponible en el link http://consultasciudadanas.mma.gob.cl

ANÓTESE, PUBLÍQUESE Y ARCHÍVESE

PAULINA SANDOVAL VALDÉS

SUBSECRETARIA (S) DEL MEDIO AMBIENTE

Distribución:

- Archivo Gabinete, Subsecretario del Medio Ambiente

- Archivo División Jurídica

- Archivo División de Recursos Naturales y Biodiversidad

- Archivo Of. Partes