

LEYES, REGLAMENTOS, DECRETOS Y RESOLUCIONES DE ORDEN GENERAL

Núm. 42.790

Martes 27 de Octubre de 2020

Página 1 de 6

Normas Generales

CVE 1836396

MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE

APRUEBA Y OFICIALIZA CLASIFICACIÓN DE ESPECIES SEGÚN ESTADO DE CONSERVACIÓN, DECIMOSEXTO PROCESO

Núm. 16.- Santiago, 3 de agosto de 2020.

Vistos:

Lo dispuesto en los artículos 37, 70 letra i) y 71 letra f) 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 Acuerdo N° 8, de 2020, del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad, adoptado el 8 de mayo de 2020; los antecedentes que conforman el expediente del decimosexto proceso de clasificación de especies silvestres; 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 dispuesto en el artículo 30 del decreto supremo N° 29, con el pronunciamiento del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad 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° 8/2020, adoptado el 8 de mayo de 2020, el Consejo de Ministros para la Sustentabilidad se pronunció favorablemente respecto de la propuesta definitiva de clasificación de especies elaborada en el marco del decimosexto 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.

Decreto:

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

Reino: ANIMALIA

| N° | NOMBRE CIENTÍFICO | NOMBRE COMÚN | CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN | CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1 |
|----|---------------------------------|---|---------------------------|--------------------------------|
| 1 | <i>Accipiter chilensis</i> | peuquito, gavilán chileno | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 2 | <i>Agrionis albicauda</i> | mero de la puna | Vulnerable (VU) | VU B2ab(iii); D1 |
| 3 | <i>Anairetes reguloides</i> | cachudito de cresta blanca | En Peligro (EN) | EN B2ab(iii) |
| 4 | <i>Buteo albigula</i> | aguilucho chico | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajado desde VU D1] |
| 5 | <i>Campephilus magellanicus</i> | carpintero negro, gallo del monte, pica palo, Reré (Mapudungún) | Casi Amenazada (NT) | -- |

CVE 1836396

Director: Juan Jorge Lazo Rodríguez
Sitio Web: www.diarioficial.cl

Mesa Central: +562 2486 3600 Email: consultas@diarioficial.cl
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

| | | | | |
|----|---|--|--|--|
| 6 | <i>Chaetophractus vellerosus</i> | quirquincho de la puna, piche llorón | Vulnerable (VU) | VU B2ab(iii) |
| 7 | <i>Chloephaga melanoptera</i> | 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 | <i>Coscoroba coscoroba</i> | coscoroba, cisne coscoroba, cisne blanco | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 9 | <i>Ctenomys fulvus</i> | tucu tucu del Tamarugal, tucu tucu de Atacama, tacorros, chululos | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 10 | <i>Cygnus melancoryphus</i> | cisne de cuello negro, cisne cuellinegro, Kaum (Yagán), Thula (Mapudungún) | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 11 | <i>Geranoaetus poecilochrous</i> , anteriormente llamada <i>Buteo poecilochrous</i> | aguilucho de la puna | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 12 | <i>Haematopus palliatus</i> | pilpilén, pilpilén común | Casi Amenazada (NT) | -- |
| 13 | <i>Leucophaeus modestus</i> anteriormente llamada <i>Larus modestus</i> | gaviota garuma | Vulnerable (VU) | VU B2ab(iii) |
| 14 | <i>Leucophaeus pipixcan</i> anteriormente llamada <i>Larus pipixcan</i> | gaviota de Franklin | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 15 | <i>Liolaemus chacabucoense</i> | lagartija de Chacabuco, lagartija de cuello liso de Chacabuco | Vulnerable (VU) | VU [Rebajado desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)] |
| 16 | <i>Liolaemus chungara</i> | lagartija de Chungará | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 17 | <i>Liolaemus escarchadosi</i> | lagarto de los Escarchados | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)] |
| 18 | <i>Liolaemus flavipiceus</i> | lagarto amarillo negruzco | Vulnerable (VU) | VU [Rebajado desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)] |
| 19 | <i>Liolaemus janequeoae</i> | lagartija de Tolhuaca | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 20 | <i>Liolaemus leftrarui</i> | lagartija de Leftrarú | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 21 | <i>Liolaemus molinai</i> | lagartija de Molina | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 22 | <i>Liolaemus neuquensis</i> | lagartija de Neuquén | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 23 | <i>Liolaemus nigrocoeruleus</i> | lagartija negro azulada | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 24 | <i>Liolaemus omorfi</i> | lagartija hermosa | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU D2] |
| 25 | <i>Liolaemus pachecoi</i> | lagarto de Pacheco | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)] |
| 26 | <i>Liolaemus pleopholis</i> | lagartija de Parinacota | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 27 | <i>Liolaemus puritamensis</i> | lagarto de Puritama | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 28 | <i>Liolaemus sarmientoi</i> | lagartija patagónica de Sarmiento, lagartija de Sarmiento, | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 29 | <i>Liolaemus scorialis</i> | lagarto del escorial | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 30 | <i>Liolaemus septentrionalis</i> | lagartija pintada septentrional | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 31 | <i>Liolaemus ubaghsi</i> | lagarto leopardo de Ubaghs | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |

| | | | | |
|----|--|---|--------------------------|---|
| 32 | <i>Liolaemus uniformis</i> | lagartija uniforme | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 33 | <i>Liolaemus zabalai</i> | lagarto de Zabala | Casi Amenazada (NT) | -- |
| 34 | <i>Lycosa fernandezi</i> anteriormente llamada <i>Lycosa virgulata</i> | araña lobo de Juan Fernández, tarántula (nombre genérico) | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 35 | <i>Lyncodon patagonicus</i> | huroncito patagónico | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 36 | <i>Oceanodroma hornbyi</i> anteriormente llamada <i>Hydrobates hornbyi</i> | golondrina de mar de collar, petrel | Vulnerable (VU) | VU B2ab(iii) |
| 37 | <i>Oceanodroma tethys</i> anteriormente llamada <i>Hydrobates tethys</i> | golondrina de mar peruana | Vulnerable (VU) | VU [Rebajado desde EN B2ab(iii)] |
| 38 | <i>Phymaturus aguedae</i> | matuasto de Agueda | Casi Amenazada (NT) | -- |
| 39 | <i>Plegadis chihi</i> | cuervo de pantano, gallereta | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)] |
| 40 | <i>Pluvianellus socialis</i> | chorlo de Magallanes | En Peligro (EN) | EN C2a(i) |
| 41 | <i>Promops davisoni</i> | murciélago mastín de Davison | Vulnerable (VU) | VU B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 42 | <i>Psilopsiagon aurifrons</i> , anteriormente llamada <i>Bolborhynchus aurifrons</i> | perico cordillerano | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 43 | <i>Selkirkiella alboguttata</i> | araña de carita feliz de Juan Fernández | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 44 | <i>Thalasseus elegans</i> , anteriormente llamada <i>Sterna elegans</i> | gaviotín elegante | Casi Amenazada (NT) | -- |
| 45 | <i>Vicugna vicugna</i> | vicuña austral | Vulnerable (VU) | VU [Rebajada desde EN A2ac] |

Subtotal fauna: 45 taxa

Reino: FUNGI (hongos y líquenes)

| N° | NOMBRE CIENTÍFICO | NOMBRE COMÚN | CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN | CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1 |
|----|--|--------------|---------------------------|---|
| 46 | <i>Brigantiaea fuscolutea</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 47 | <i>Caloplaca cerina</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 48 | <i>Candelariella reflexa</i> anteriormente llamada <i>Candelaria reflexa</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 49 | <i>Canoparmelia austroamericana</i> | liquen | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 50 | <i>Chlamydopus meyenianus</i> | seta | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 51 | <i>Cortinariarius roblemaulicola</i> | seta | En Peligro (EN) | EN B1ab(iii)+2ab(iii) |
| 52 | <i>Erioderma leylandii</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 53 | <i>Erioderma solediatum</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 54 | <i>Everniopsis trulla</i> | liquen | En Peligro (EN) | EN B2ab(iii) |
| 55 | <i>Graphis scripta</i> | liquen | Datos Insuficientes (DD) | -- |

| | | | | |
|----|---|--------|---------------------------------|--|
| 56 | <i>Haematomma fenziianum</i> | liquen | Casi Amenazada (NT) | NT [Rebajada desde VU D2] |
| 57 | <i>Hyperphyscia adglutinata</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 58 | <i>Lecanora epybrion</i> anteriormente llamada <i>Lecanora epybrion</i> spp. <i>brocha</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 59 | <i>Megalaria grossa</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 60 | <i>Melanelia zoopheroa</i> anteriormente llamada <i>Melanelia zoophera</i> | liquen | En Peligro (EN) | EN Blab(iii)+2ab(iii) |
| 61 | <i>Menegazzia neozelandica</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 62 | <i>Myriolecis dispersa</i> anteriormente llamada <i>Lecanora dispersa</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 63 | <i>Oropogon lorolobic</i> | liquen | En Peligro Crítico (CR) | CR Blab(iii)+2ab(iii) |
| 64 | <i>Parmotrema reticulatum</i> anteriormente llamada <i>Rimelia reticulata</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 65 | <i>Pertusaria leioplaca</i> anteriormente llamada <i>Pertusaria leioplaca</i> var. <i>turgida</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 66 | <i>Physcia caesia</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 67 | <i>Physconia muscigena</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 68 | <i>Protousnea magellanica</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 69 | <i>Protousnea poeppigii</i> anteriormente llamada <i>Protousnea malacea</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 70 | <i>Pseudocyphellaria aurata</i> | liquen | Vulnerable (VU) | VU [Rebajada desde EN Blab(iii)+2ab(iii)] |
| 71 | <i>Pseudocyphellaria berteriana</i> | liquen | En Peligro Crítico (CR) | CR Blab(iii)+2ab(iii) |
| 72 | <i>Pseudocyphellaria dissimilis</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 73 | <i>Pseudocyphellaria dubia</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 74 | <i>Pseudocyphellaria guzmanii</i> | liquen | En Peligro (EN) | EN Blab(iii)+2ab(iii) |
| 75 | <i>Pseudocyphellaria imbricatula</i> | liquen | En Peligro (EN) | EN Blab(iii)+2ab(iii) |
| 76 | <i>Pseudocyphellaria inshaugii</i> | liquen | En Peligro (EN) | EN Blab(iii)+2ab(iii) |
| 77 | <i>Pseudocyphellaria intricata</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 78 | <i>Pseudocyphellaria mooreana</i> | liquen | En Peligro (EN) TOMADO RAZÓN | EN Blab(iii)+2ab(iii) |
| 79 | <i>Pseudocyphellaria neglecta</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 80 | <i>Pseudocyphellaria nitida</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 81 | <i>Pseudocyphellaria richardii</i> | liquen | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 82 | <i>Pseudocyphellaria skottsbergii</i> | liquen | En Peligro Crítico (CR) | CR Blab(iii)+2ab(iii) |

| | | | | |
|----|--|--------|--------------------------|--------------------------|
| 83 | <i>Psoroma polychidioides</i> anteriormente llamada <i>Santessoniella polychidioides</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 84 | <i>Pterygiopsis foliacea</i> | liquen | Datos Insuficientes (DD) | -- |
| 85 | <i>Redonia chilena</i> | liquen | En Peligro (EN) | EN Blab(iii)+2ab(iii) |
| 86 | <i>Roccellina portentosa</i> anteriormente llamada <i>Roccella portentosa</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 87 | <i>Roccellinastrum spongoideum</i> | liquen | Vulnerable (VU) | VU Blab(iii)+2ab(iii) |
| 88 | <i>Teloschistes flavicans</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 89 | <i>Varicellaria velata</i> anteriormente llamada <i>Pertusaria velata</i> | liquen | Preocupación Menor (LC) | -- |
| 90 | <i>Xanthoparmelia farinosa</i> | 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 |
|-----|---|------------|---|---------------------------|---|
| 91 | <i>Archidasphyllum excelsum</i> anteriormente llamada <i>Dasyphyllum excelsum</i> | árbol | tayú, tayú del norte, tunilla, palo santo, bulli | En Peligro (EN) | EN Blab(iii)+2ab(iii) |
| 92 | <i>Chorizanthe frankeniodes</i> | arbusto | sanguinaria | Vulnerable (VU) | VU Blab(iii)+2ab(iii) |
| 93 | <i>Chorizanthe gajardoi</i> | hierba | sanguinaria | En Peligro (EN) | EN Blab(iii)+2ab(iii) |
| 94 | <i>Chorizanthe mieresii</i> | arbusto | sanguinaria | Vulnerable (VU) | VU Blab(iii)+2ab(iii) |
| 95 | <i>Chorizanthe navasiae</i> | hierba | sanguinaria | Vulnerable (VU) | VU Blab(iii)+2ab(iii) |
| 96 | <i>Chorizanthe novoana</i> | hierba | sanguinaria | En Peligro Crítico (CR) | CR Blab(iii)+2ab(iii) |
| 97 | <i>Jubaea chilensis</i> | árbol | palma chilena, palmera chilena, palmera de coquitos, palma de miel, palma de vino de Chile, can - can | En Peligro (EN) | EN A2c |
| 98 | <i>Malesherbia auristipulata</i> | arbusto | ají de zorra, piojillo | En Peligro Crítico (CR) | CR C2a(ii) |
| 99 | <i>Nothofagus macrocarpa</i> | árbol | roble, hualle, pellín, roble pellin, hualo, roble blanco, roble de Santiago | Vulnerable (VU) | VU Blab(iii)+2ab(iii) |
| 100 | <i>Tropaeolum rhomboideum</i> | Enredadera | soldadillo | En Peligro (EN) | EN Blab(iii)+2ab(iii) |

Subtotal flora: 10 taxa

Total: 100 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.- SEBASTIÁN PIÑERA ECHENIQUE, Presidente de la República.- Carolina Schmidt Zaldívar, Ministra del Medio Ambiente.

Lo que transcribo para Ud. para los fines que estime pertinentes.- Javier Naranjo Solano, Subsecretario del Medio Ambiente.

