

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
SUBSECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE



**SOMETE A CONSULTA PÚBLICA
PROPUESTA DE CLASIFICACIÓN DE
ESPECIES QUE INDICA, CORRESPONDIENTES
AL DÉCIMO PROCESO**

SANTIAGO, 15 NOV. 2013

EXENTA N° 981

VISTOS: Lo dispuesto en el artículo 37 de la Ley 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente, en el artículo 27 del D.S. N° 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente, Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación; en la Resolución Exenta N° 724 de 20 de agosto de 2013, del Ministerio del Medio Ambiente; en las propuestas de clasificación contenidas en las actas del Comité para la Clasificación de Especies según su Estado de Conservación; en el Memorandum N° 389 de 13 de noviembre de 2013, del Jefe de la División de Recursos Naturales, Residuos y Evaluación de Riesgo del Ministerio del Medio Ambiente y 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;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Exenta N° 724 de 20 de agosto de 2013, del Ministerio del Medio Ambiente, se resolvió dar inicio al Décimo Proceso de Clasificación de Especies Silvestres, identificándose las especies que serán incorporadas en dicho proceso, resolución que se publicó el día 17 de septiembre de 2013, en el Diario Oficial y en el Diario La Tercera.

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

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 DE CLASIFICACIÓN PRELIMINAR PARA SOMETER A
OBSERVACIONES DE LA CIUDADANÍA DEL
DÉCIMO PROCESO DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES SILVESTRES**

Reino: ANIMALIA

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
1	<i>Aegla abtao</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
2	<i>Aegla affinis</i>	Pancora	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
3	<i>Aegla alacalufi</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
4	<i>Aegla araucaniensis</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
5	<i>Aegla bahamondei</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
6	<i>Aegla cholchol</i>	Pancora	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
7	<i>Aegla concepcionensis</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
8	<i>Aegla denticulata denticulata</i>	Pancora	<i>A. denticulata lacustris</i> : En Peligro Crítico (CR) <i>A. denticulata denticulata</i> : Preocupación Menor (LC)	<i>A. denticulata lacustris</i> : CR B1ab(iii)+2ab(iii) <i>A. denticulata denticulata</i> :
9	<i>Aegla expansa</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
10	<i>Aegla hueicollensis</i>	Pancora	Casi Amenazada (NT)	
11	<i>Aegla laevis</i>	Pancora	<i>A. laevis laevis</i> : En Peligro (EN) <i>A. laevis talcahuano</i> : En Peligro (EN)	<i>A. laevis laevis</i> : EN B1ab(iii)+2ab(iii) <i>A. laevis talcahuano</i> : EN B1ab(iii)+2ab(iii)
12	<i>Aegla manni</i>	Pancora	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
13	<i>Aegla neuquensis neuquensis</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
14	<i>Aegla occidentalis</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
15	<i>Aegla papudo</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN A2ce
16	<i>Aegla pewenchaie</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
17	<i>Aegla rostrata</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
18	<i>Aegla spectabilis</i>	Pancora	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
19	<i>Aplochiton marinus</i>	Peladilla	En Peligro (EN)	EN A2ce
20	<i>Biomphalaria costata</i>	Caracol de agua dulce	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
21	<i>Callyntra multicosta</i>	Cascarudo de las docas	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
22	<i>Chinchilla lanigera</i>	chinchilla costina	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
23	<i>Cryphiops caementarius</i>		Vulnerable (VU)	VU [Rebajado desde EN A4cd]
24	<i>Diplolaemus sexcinctus</i> ⁽²⁾ anteriormente llamada <i>Diplolaemus leopardinus</i>		Casi Amenazada (NT)	
25	<i>Eleginops maclovinus</i>	Róbalo	Preocupación Menor (LC)	
26	<i>Heleobia atacamensis</i>	Caracol	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
27	<i>Heleobia chimbaensis</i>	Caracol de vertiente	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
28	<i>Homonota gaudichaudii</i> ⁽³⁾ anteriormente llamada <i>Homonota penai</i>		Preocupación Menor (LC)	
29	<i>Leptonotus blainvillianus</i>	Pez aguja	Preocupación Menor (LC)	
30	<i>Liolaemus andinus</i> ⁽⁴⁾ anteriormente llamada <i>Liolaemus erroneus</i>		Preocupación Menor (LC)	
31	<i>Liolaemus bibroni</i>		Casi Amenazada (NT)	
32	<i>Liolaemus confusus</i>		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
33	<i>Liolaemus cristiani</i>	Lagartija de Cristián	Vulnerable (VU)	VU D2
34	<i>Liolaemus curis</i>		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
35	<i>Liolaemus fabiani</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
36	<i>Liolaemus fitzgeraldi</i>		Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajado desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)]
37	<i>Liolaemus hellmichi</i>		Vulnerable (VU)	VU D2
38	<i>Liolaemus isabellae</i>		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
39	<i>Liolaemus maldonadae</i>		Vulnerable (VU)	VU D2
40	<i>Liolaemus paulinae</i>		Vulnerable (VU)	VU D2
41	<i>Liolaemus ramonensis</i>		Vulnerable (VU)	VU D2
42	<i>Liolaemus riodamas</i> ⁽⁵⁾ anteriormente llamada <i>Liolaemus ceii</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
43	<i>Liolaemus rosenmanni</i> ⁽⁶⁾ anteriormente llamada <i>Liolaemus eleodori</i>		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
44	<i>Liolaemus schmidtii</i> ⁽⁷⁾		<i>Liolaemus schmidtii</i> es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de <i>Liolaemus andinus</i> , clasificada en este mismo proceso	
45	<i>Microlophus heterolepis</i>		Datos Insuficientes (DD)	
46	<i>Microlophus quadrivittatus</i>		Preocupación Menor (LC)	
47	<i>Microlophus yanezi</i>		Datos Insuficientes (DD)	
48	<i>Micropogonias manni</i> ⁽⁸⁾ anteriormente llamada <i>Micropogonias furnieri</i>	Huaiquil o Roncador	Datos Insuficientes (DD)	
49	<i>Mugil cephalus</i>	Lisa	Preocupación Menor (LC)	
50	<i>Neoholopterus antarcticus</i>	Sierra de la estepa	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
51	<i>Odontesthes hatcheri</i>	Pejerrey	Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajado desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)]
52	<i>Odontesthes itatanum</i> ⁽⁹⁾	Cauque del Itata	Los ejemplares señalados como <i>Odontesthes itatanum</i> , son parte de <i>Odontesthes mauleanum</i> , previamente clasificado por RCE (proceso N°3) como Vulnerable	
53	<i>Odontesthes regia</i> ⁽¹⁰⁾ anteriormente llamada <i>Austromenidia laticlavata</i>	Pejerrey de mar	Preocupación Menor (LC)	
54	<i>Parastacus nicoletii</i>	Camarón de vega camarón de hualve	Preocupación Menor (LC)	
55	<i>Parastacus pugnax</i>	Camarón de vega	Preocupación Menor (LC)	
56	<i>Philodryas simonsii</i>	Culebra de cola larga	Datos Insuficientes (DD)	
57	<i>Samastacus spinifrons</i>	Camarón de río del sur	Preocupación Menor (LC)	
58	<i>Virilastacus araucanius</i>	Camarón	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
59	<i>Virilastacus rucapihuelensis</i>	Camarón	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)

Subtotal fauna: 59 Taxa

Reino: PLANTAE

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	HÁBITO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
1	<i>Adiantum gertrudis</i>	Herbáceo	Palito negro	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
2	<i>Alstroemeria magna</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Datos Insuficientes (DD)	
3	<i>Alstroemeria magnifica</i> ⁽¹¹⁾ anteriormente llamada <i>Alstroemeria magenta</i>	Herbáceo	Alstroemeria	A. m. subsp. magnifica, A. m. var. sierrae, A. m. var. tofoensis: Vulnerable (VU) A. m. subsp. magenta: Casi Amenazada (NT)	VU A2cd
4	<i>Alstroemeria monantha</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Vulnerable (VU)	VU D2
5	<i>Alstroemeria nidularis</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Datos Insuficientes (DD)	
6	<i>Alstroemeria pulchra</i> ⁽¹²⁾ anteriormente llamada <i>Alstroemeria spectabilis</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Los ejemplares señalados como <i>Alstroemeria spectabilis</i> , son parte de <i>Alstroemeria pulchra</i> , previamente clasificada por RCE (proceso N°9)	
7	<i>Alstroemeria sabulosa</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Datos Insuficientes (DD)	
8	<i>Alstroemeria venusta</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Datos Insuficientes (DD)	
9	<i>Asplenium gilliesii</i>	Herbáceo		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	HÁBITO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
10	<i>Asplenium obtusatum</i> var. <i>obtusatum</i>	Herbáceo		<i>A. obtusatum</i> var. <i>obtusatum</i> : En Peligro Crítico (CR) <i>A. obtusatum</i> var. <i>sphenoides</i> , en Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) <i>A. obtusatum</i> var. <i>sphenoides</i> , Continente: Preocupación Menor (LC)	<i>A. obtusatum</i> var. <i>obtusatum</i> : CR B1ab(iii)+2ab(iii) <i>A. obtusatum</i> var. <i>sphenoides</i> , en Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) <i>A. obtusatum</i> var. <i>sphenoides</i> , Continente:
11	<i>Austrolycopodium paniculatum</i> ⁽¹³⁾ anteriormente llamada <i>Lycopodium paniculatum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
12	<i>Blechnum asperum</i>	Herbáceo		Casi Amenazada (NT)	
13	<i>Blechnum corralense</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
14	<i>Dennstaedtia glauca</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
15	<i>Dryopteris karwinskiana</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU D2
16	<i>Grammitis magellanica</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
17	<i>Grammitis patagonica</i>	Herbáceo		Casi Amenazada (NT)	
18	<i>Grammitis poeppigiana</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
19	<i>Histiopteris incisa</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR) Continente: Vulnerable (VU)	Archip. Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii) Continente: VU D2
20	<i>Hymenophyllum cuneatum</i> var. <i>cuneatum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
21	<i>Hymenophyllum dentatum</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
22	<i>Hymenophyllum falklandicum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
23	<i>Hymenophyllum ferrugineum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
24	<i>Hymenophyllum fuciforme</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
25	<i>Hymenophyllum nahuelhuepiense</i>	Herbáceo		Datos Insuficientes (DD)	
26	<i>Hymenophyllum pectinatum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
27	<i>Hymenophyllum secundum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
28	<i>Hymenophyllum tortuosum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
29	<i>Hymenophyllum umbratile</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
30	<i>Hypolepis poeppigii</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
31	<i>Isoetes araucaniana</i>	Herbáceo		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
32	<i>Isoetes hieronymi</i>	Herbáceo		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	HÁBITO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN ⁽¹⁾ VERSIÓN 3.1
33	<i>Isoetes savatieri</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
34	<i>Lycopodium gayanum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
35	<i>Malesherbia angustisecta</i> ⁽¹⁴⁾	Herbáceo	malesherbia	Taxón no presente en Chile	
36	<i>Marsilea mollis</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
37	<i>Notholaena sulphurea</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU D2
38	<i>Nothoscordum serenense</i>	Herbáceo		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
39	<i>Ophioglossum crotalophoroides</i>	Herbáceo		Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajado desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)]
40	<i>Ophioglossum vulgatum</i> ⁽¹⁵⁾ anteriormente llamada <i>Ophioglossum valdivianum</i>	Herbáceo		Datos Insuficientes (DD)	
41	<i>Pellaea ternifolia</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
42	<i>Pilularia americana</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
43	<i>Pleopeltis macrocarpa</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
44	<i>Rhodophiala pratensis</i> ⁽¹⁶⁾ anteriormente llamada <i>Rhodophiala speciosa</i>	Herbáceo		Los ejemplares señalados como <i>Rhodophiala speciosa</i> , son parte de <i>Rhodophiala pratensis</i> , previamente clasificada por RCE (proceso N°8)	
45	<i>Schizaea fistulosa</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
46	<i>Serpilopsis caespitosa</i> var. <i>caespitosa</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
47	<i>Stenomesson chilense</i>	Herbáceo		Datos Insuficientes (DD)	
48	<i>Trichomanes exsectum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Vulnerable (VU)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente: VU B1ab(iii)+2ab(iii)

Subtotal flora: 48 Taxa

Total: 107 Taxa.

Notas

- (1) Se utilizan criterios UICN (versión 3.1) según artículo 37 de la Ley 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente.
- (2) *Diplolaemus sexcinctus* anteriormente llamada *Diplolaemus leopardinus* (VICTORIANO PF, TM CORONADO & JC ORTIZ (2010) A multivariate analysis of taxonomic limits in *Diplolaemus* Bell 1843. *Gayana* 74(1): 23-36)
- (3) *Homonota gaudichaudii* anteriormente llamada *Homonota penai*. (PINCHEIRA-DONOSO D (2006) Los geckos de Chile (Scleroglossa, Gekkonidae, Gekkoninae). Parte I. Síntesis histórica de los estudios taxonómicos y sistemáticos. *Noticiario Mensual del Museo Nacional de Historia Natural de Chile* 358: 3-11)
- (4) *Liolaemus andinus* anteriormente llamada *Liolaemus erroneus*. (PINCHEIRA-DONOSO D & H NÚÑEZ (2005) Las especies chilenas del género *Liolaemus* Wiegmann, 1834 (Iguania: Tropicuridae: Liolaeminae). *Taxonomía, Sistemática y Evolución. Publicación ocasional del Museo Nacional de Historia Natural (Chile)* 59: 7-486)
- (5) *Liolaemus rioldamas* anteriormente llamada *Liolaemus ceii*. (ESQUERRÉ D, H NÚÑEZ & JA SCOLARO (2013) *Liolaemus carlosgarini* and *Liolaemus rioldamas* (Squamata: Liolaemidae), two new species of lizards lacking preloocal pores, from Andean areas of central Chile. *Zootaxa* 3619 (4): 428-452)
- (6) *Liolaemus rosenmanni* anteriormente llamada *Liolaemus eleodori*. (PINCHEIRA-DONOSO D & H NÚÑEZ (2005) Las especies chilenas del género *Liolaemus* Wiegmann, 1834 (Iguania: Tropicuridae: Liolaeminae). *Taxonomía, Sistemática y Evolución. Publicación ocasional del Museo Nacional de Historia Natural (Chile)* 59: 7-486)
- (7) *Liolaemus schmidtii* es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de *Liolaemus andinus*. (PINCHEIRA-DONOSO D & H NÚÑEZ (2005) Las especies chilenas del género *Liolaemus* Wiegmann, 1834 (Iguania: Tropicuridae: Liolaeminae). *Taxonomía, Sistemática y Evolución. Publicación ocasional del Museo Nacional de Historia Natural (Chile)* 59: 7-486)

- (8) *Micropogonias manni* anteriormente llamada *Micropogonias furnieri*. (FROESE R & D PAULY (eds) (2011) FishBase. World Wide. www.fishbase.org (en línea) (accedido noviembre 16, 2013))
- (9) Los ejemplares señalados como *Odontesthes itatanum*, son parte de *Odontesthes mauleanum*. (FROESE R & D PAULY (eds) (2011) FishBase. World Wide. www.fishbase.org (en línea) (accedido noviembre 16, 2013))
- (10) *Odontesthes regia* anteriormente llamada *Austromenidia laticlavia*. (FROESE R & D PAULY (eds) (2011) FishBase. World Wide. www.fishbase.org (en línea) (accedido noviembre 16, 2013))
- (11) *Alstroemeria magnifica* anteriormente llamada *Alstroemeria magenta*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 107: 3 Vols., 3348 p.)
- (12) *Alstroemeria pulchra* anteriormente llamada *Alstroemeria spectabilis*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 107: 3 Vols., 3348 p.)
- (13) *Austrolycopodium paniculatum* anteriormente llamada *Lycopodium paniculatum*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 107: 3 Vols., 3348 p.)
- (14) *Malesherbia angustisecta* taxón no presente en colecciones de Chile ni citada en Flora del Cono Sur. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 107: 3 Vols., 3348 p.)
- (15) *Ophioglossum vulgatum* anteriormente llamada *Ophioglossum valdivianum*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 107: 3 Vols., 3348 p.)
- (16) *Rhodophiala pratensis* anteriormente llamada *Rhodophiala speciosa*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 107: 3 Vols., 3348 p.)

2.- Cualquier persona, natural o jurídica, podrá formular observaciones por escrito a la propuesta de clasificación, acompañando los antecedentes que las fundamentan, dentro del plazo de un (1) mes, contados desde la publicación de la presente Resolución, en cualquier oficina del Ministerio del Medio Ambiente a lo largo del país, o al correo electrónico clasificacionespecie@mma.gob.cl

Anótese, publíquese en el Diario Oficial, en un diario o periódico de circulación nacional y en la página web del Ministerio del Medio Ambiente; y archívese.



LO QUE TRANSCRIBO A UD., PARA
SU CONOCIMIENTO.
SALUDA ATTE. A UD.,

ORF/RAP
Distribución

- Gabinete, Subsecretario del Medio Ambiente
- División Jurídica, Ministerio del Medio Ambiente
- Servicio de Evaluación Ambiental, Ministerio del Medio Ambiente
- División de Recursos Naturales, Residuos y Evaluación de Riesgo, Ministerio del Medio Ambiente
- Archivo Of. Partes, Ministerio del Medio Ambiente