



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ;15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

<http://www.sghn.org> correo electrónico: sghn@sghn.org

Sr. Conselleiro
Consellería de Medio Ambiente
Xunta de Galicia
C/ San Lázaro s/n
15703 Santiago de Compostela

Serafín González Prieto con enderezo a efectos de notificación no apartado de Correos nº 330 de Santiago, con D.N.I. 34935654B, actuando en nome e representación da Sociedade Galega de Historia Natural (S.G.H.N., asociación inscrita co nº 584.918 no Rexistro Nacional de Asociacións), na súa cualidade de Presidente fai constar as seguintes alegacións ó Catálogo Galego de Especies Ameazadas (en adiante CGEA):

CONSIDERANDO

- Que o CGEA presentouno a última hora por un goberno sainte e esperando que o novo sexa máis sensible e proclibe á conservación da biota en xeral.
- Que na actual versión do CGEA só se recolleron en parte os comentarios presentados por esta entidade ó Consello Galego de Medio Ambiente (COGAMA) no mes de xullo de 2004.
- Que os criterios de clasificación das especies son aínda máis laxos que a primeira versión presentada ó COGAMA.
- Que o documento está léxica e ortograficamente mal redactado, aparte de mixturar dúas linguas, o que non permite ponderar axeitadamente o documento, xa que non se axusta ó que se poida aprobar no seu intre.
- Que existen notables esquecementos, especialmente en fauna e flora mariña.
- Que este escrito será recibido por unha administración distinta á que presentou o CGEA e, polo tanto, inicialmente non responsable do seu actual contido.

EXPÓN

- Que o artigo 9.3 recupera o silencio administrativo como ferramenta para evitar responder ós cidadáns. É máis que aconsellable que a administración non faga deixación de funcións, e responda ós cidadáns sen escudarse en procedementos administrativos expresados *ad hoc* para ignorar a súa responsabilidade. En calquera caso, o tempo de resposta máximo non debe superar o mes natural.
- Que é necesario o emprego de termos máis axeitados, caso de taxón en troques de especie. Un taxón pode englobar varias especies aínda non diferenciadas, polo que usar o término especie é máis inestable. (P. ex. art. 8.1).
- Que a categoría “Sensible á alteración do seu hábitat” debería eliminarse porque:
 - a) É unha causa da ameaza sobre unha poboación ou taxón, non unha situación.
 - b) Xa está definido entre os criterios para incluír ós taxa nalgunha das categorías definidas (caso dos criterios especificados no Anexo III).
- Que os criterios do Decreto para catalogar a unha especie como ameazada derivan claramente dos criterios definidos pola UICN. A pesares disto, estes criterios non se asemellan ás Categorias definidas en 1994 (versión 2.2) nen ás máis actuais do 2001 (versión 3.1). En todo caso, algunhas das clasificacións aseméllanse máis ós criterios obsoletos da versión de 1994, caso do criterio “Vulnerable”, menos restrictivo no expresado pola administración. A pesares de que o CGEA se inspira nos criterios da lexislación estatal, esta variación dificulta e/ou impide comparar a evolución das poboacións e taxa entre distintos territorios, algo básico para establecer prioridades á hora de conservar taxa ou poboacións. Pese a certas variacións nalgúns criterios entre a versión do CGEA presentada ó COGAMA e a actual, incrementando os requisitos para entrar nalgunhas das categorías, os requisitos seguen a ser menores que os establecidos na UICN por un plantel de expertos internacionais.
- Que nos listados de taxóns dos distintos anexos debера(n) figurar o(s) criterio(s) polo(s) que cada taxón aparece catalogado como ameazado.



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ;15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

<http://www.sghn.org> correo electrónico: sghn@sghn.org

- Que no artigo 9.4 non queda claro se no caso de que a autorización chegase ós tres anos, poderase seguir emitindo novas autorizacións ou se o prazo de tres anos é improrrogable.
- Que chama a atención a total ausencia nos listados do CGEA de peixes (p.e. *Gasterosteus gymnurus*, *Cethorhinus maximus*) e moluscos (p.e. *Limnaea pergra*, *Margaritifera margaritifera*), o escaso número de invertebrados e a ausencia de varias especies de mamíferos (*Martes martes*).
- Que se debera revisar o estatus de tódolos hérpotos polo amplo declive que están a sufrir moitas especies de anfibios e réptiles por procesos globais ou rexionais (deterioro capa de ozono, contaminación, incendios,...)
- Que se deberían ter en conta os seguintes Taxa incluídos no ANEXO I para avaliar a súa inclusión no catálogo. En varios taxa indicáanse os motivos polos cales se solicita a inclusión no listado ou a modificación do estatus proposto no borrador presentado pola Consellería de Medio Ambiente. Nos restantes ANEXOS asúmense como propias as propostas realizadas por outras Institucións e Departamentos Universitarios.

ANEXO I

	Taxón	Estatus de Protección
Insecta	<i>Cerambix cerdo</i> L., 1758	VU B2b(i)(iii)
	<i>Rosalia alpina</i> (L., 1758)	VU B2b (iv)
	<i>Erebia</i> spp., excepto <i>Erebia palarica</i> Chapman, 1905	VU B2a
	<i>Aricia morronensis</i> Ribbe, 1910	VUB2a
	<i>Charaxes jasius</i> L., 1767	VU B2b (i)
Algas	<i>Codium decortcatum</i>	Rara
	<i>Chorda philum</i>	Vulnerable
	<i>Helminthora divaricata</i>	Rara
	<i>Liagora distenta</i>	Rara
	<i>Phymatolithon calcareum</i>	Vulnerable
	<i>Furcellaria lumbricalis</i>	Rara
	<i>Solieria chordalis</i>	Rara
	<i>Rhodomela confervoides</i>	Rara
Invertebrados Mariños	<i>Ficulina ficus</i>	Vulnerable
	<i>Spongia officinalis</i>	Vulnerable
	<i>Leptogorgia lusitanica</i>	Vulnerable
	<i>Balanophyllia regia</i>	Vulnerable
	<i>Lepidopleurus cajetanus</i>	Vulnerable
	<i>Chaetopleura angulata</i>	Vulnerable
	<i>Bolma rugosa</i>	En Perigo
	<i>Doris verrucosa</i>	Vulnerable
	<i>Atrina fragilis</i>	Vulnerable
	<i>Eastonia rugosa</i>	En Perigo
	<i>Eunice roussaei</i>	Vulnerable
	<i>Neobisium maritimum</i>	Vulnerable
	<i>Dromia personata</i>	Vulnerable
	<i>Reteporella beaniana</i>	Vulnerable
	<i>Echinaster sepositus</i>	Vulnerable
	<i>Glossobalanus minutus</i>	Vulnerable
	<i>Branchiostoma lanceolatum</i>	Vulnerable
Invertebrados Non Insectos	<i>Elona quimperiana</i>	Vulnerable
	<i>Austropotamobius pallipes</i>	En Perigo
	<i>Margaritifera margaritifera</i>	En Perigo
Vertebrados	<i>Felis silvestris</i>	EN A4



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ;15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

<http://www.sghn.org> correo electrónico: sghn@sghn.org

	Taxón	Estatus de Protección
	<i>Mustela erminea</i>	VU A2
	<i>Myotis bechsteinii</i>	EN B1 a
	<i>Bubo bubo</i>	EN A2

ANEXO II

FLORA

Informe remitido por Pablo Ramil Rego, profesor titular de Botánica da Universidade de Santiago de Compostela, coordinador do grupo de botánicos.

En perigo de extinción

Proponse a inclusión dentro do Catálogo Galego da Flora Ameazada e na categoría legal de “En perigo de extinción” as especies e subespecies ameazadas que cumplan un ou máis dos seguintes criterios:

- 1) Formen parte do Catálogo Nacional de Especies Ameazadas coa categoría de “En perigo de extinción”.
- 2) Son consideradas como Especies Prioritarias pola DC 92/43/CEE.
- 3) Son consideradas como “En Peligro” na “Lista de brioflora ameazada de Galicia”
- 4) Son catalogadas como “En Perigo Crítico” ou “En Perigo” no Atlas de Flora Amenazada do Ministerio de Medio Ambiente.

Brións	1	2	3
<i>Splachnum ampullaceum</i> Hedw.			○
<i>Zygodom conoideus</i> (Dicks.) Hook & Tayl.			○
Felgos	1	2	4
<i>Culcita macrocarpa</i> K. Presl			○
<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Hooker			○
<i>Isoetes longissimum</i> Bory			○
<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub			○
<i>Pilularia globulifera</i> L.			○
Espermatófitos			
<i>Anthirrinum majus</i> L. subsp. <i>linkianum</i> (Boiss. & Reut.) Rothm.			○
<i>Armeria humilis</i> (Link) Schultes subsp. <i>odorata</i> (Samp.) P. Silva			○
<i>Armeria humilis</i> (Link) subsp. <i>humilis</i>			○
<i>Armeria merinoi</i> (Bernis) Nieto Feliner			○
<i>Armeria rothmaleri</i> Nieto Feliner			○
<i>Callitriche palustris</i> L.			○
<i>Centaurea borjae</i> Valdés-Bermejo & Rivas Goday	○	○	○
<i>Centaurea ultreiae</i> Silva Pando			○
<i>Chaetopogon fasciculatus</i> (Link) Hayek subsp. <i>prostratus</i> (Hackel & Lange) Laínz			○
<i>Crepis novoana</i> S. Ortiz, Soñora & Rodr. Oubiña			○
<i>Cytisus insularis</i> S. Ortiz & Pulgar			○
<i>Deschampsia setacea</i> (Hudson) Hackel			○
<i>Eleocharis parvula</i> (Roemer & Schultes) Link ex Bluff., Ness & Schauer			○
<i>Erodium maritimum</i> (L.) L'Her.			○
<i>Eryngium viviparum</i> Gay		○	○
<i>Eryngium juresianum</i> (Laínz) Laínz			○
<i>Euphorbia uliginosa</i> Welw. ex Boiss.			○



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ; 15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

http://www.sghn.org correo electrónico: sghn@sghn.org

<i>Festuca brigantina</i> (Markgr.-Dann.) Markgr.-Dann. subsp. <i>actiophyta</i> Gutierrez Villarías			○
<i>Galium teres</i> Merino			○
<i>Genista ancistocarpa</i> Spach			○
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.			○
<i>Iris boissieri</i> Henriq.			○
<i>Leucanthemum gallaecicum</i> Rodr. Oubiña & S. Ortiz			○
<i>Limonium dodartii</i> (Girard) Kuntze			○
<i>Linaria arenaria</i> DC.			○
<i>Linaria polygalifolia</i> Hoffmanns. & Link subsp. <i>aguillonensis</i> (García Martínez) García Martínez & Silva Pando			○
<i>Luronium natans</i> (L.) Rafin			○
<i>Nymphoides peltata</i> (S.G. Melin) O.Kuntze			○
<i>Omphalodes littoralis</i> Lehm. subsp. <i>gallaecica</i> Laínz	○	○	○
<i>Petrocoptis grandiflora</i> Rothm.			○
<i>Rhynchospora fusca</i> (L.) Aiton fil.			○
<i>Rhynchospora modesti-lucenoi</i> Castrov.			○
<i>Rumex rupestris</i> Le Gall			○
<i>Santolina melidensis</i> (Rodr. Oubiña & S. Ortiz) Rodr. Oubiña & S. Ortiz			○
<i>Scirpus pungens</i> Vahl			○
<i>Succisa pinnatifida</i> Lange			○

Vulnerables

Propónse a inclusión dentro do Catálogo Galego de Flora Ameazada e na categoría legal de “Vulnerables” as especies e subespecies ameazadas que cumbran un ou máis dos seguintes criterios.

- 1) Formen parte do Catálogo Nacional de Especies Amenazadas coa categoría de “Vulnerables”.
- 2) Considéranse como Especies de Interese Comunitario pola DC 92/43/CEE
- 3) Considéranse como “En Perigo” na “Lista de brioflora ameazada de Galicia”
- 4) Considéranse como “Vulnerables” no Atlas de Flora Ameazada do Ministerio de Medio Ambiente.

	1	2	3
Hepáticas			
<i>Barbilophozia binsteadii</i> (Kaal.) Loeske			○
<i>Cephalozia connivens</i> (Dicks.) Lindb			○
<i>Cephalozia crassifolia</i> (Lindenb. & Gotsche) Fulford			○
<i>Chiloscyphus fragans</i> (Moris & De Not.) J.J. Engel & R.M. Schust.			○
<i>Frullania oakesiana</i> Austin			○
<i>Lepidozia cupressina</i> (Sw.) Lindb.			○
<i>Metzgeria temperata</i> Kuwah.			○
<i>Radula holtii</i> Spruce			○
<i>Riccia fluitans</i> L.			○
<i>Riccia huebeneriana</i> Lindb.			○
<i>Telaranea nematodes</i> (Gottsche ex Austin) M. Howe			○
Brións			
<i>Cryphaea lamyana</i> (Mont.) C. Müll.			○
<i>Cyclodictyon laetevirens</i> (Hook. & Tayl.) Mitt.			○
<i>Fontinalis squamosa</i> Hedw.			○
<i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenas			○



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ;15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

http://www.sghn.org correo electrónico: sghn@sghn.org

<i>Orthodontium pellucens</i> (Hook.) B., S. & G			○
<i>Schistostega pennata</i> (Hedw.) Web. & Mohr.			○
<i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.			○
<i>Sphagnum molle</i> Sull.			○
<i>Sphagnum pylaesii</i> Brid.		○	
<i>Tayloria tenuis</i> Hedw.			○
<i>Tortula solmsii</i> (Schimp.) Limpr.			○
<i>Ulota calvescens</i> Wils.			○
<i>Ulota coarctata</i> (P. Beauv.) Hammar			○
	1	2	4
Felgos			
<i>Dryopteris aemula</i> (Aiton) O. Kuntze			○
<i>Dryopteris guanchica</i> Gibby & Jermy			○
<i>Hymenophyllum tumbrigense</i> (L.) Sm.			○
<i>Vandenboschia speciosa</i> (Willd.) G. Kunkel		○	○
<i>Woodwardia radicans</i> (L.) Sm.		○	
Espermatófitos			
<i>Alyssum loiseleuri</i> P.Fourn.			○
<i>Arabis juresii</i> Rothm.			○
<i>Campanula adsurgens</i> Leresche & Levier			○
<i>Cardamine raphanifolia</i> Pourr. subsp. <i>gallaecica</i> Laínz			○
<i>Carex hostiana</i> DC.			○
<i>Centaurea janeri</i> Graells subsp. <i>gallaecica</i> Laínz			○
<i>Festuca elegans</i> Boiss.		○	
<i>Festuca summilusitanica</i> Franco & R. Afonso		○	
<i>Leontodon farinosus</i> Merino & Pau			○
<i>Linkagrostis juressi</i> (Link) Romero García, Blanca & Morales			○
<i>Narcissus asturiensis</i> (Jordan) Pugsley		○	
<i>Narcissus cyclamineus</i> DC.		○	
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L. subsp. <i>nobilis</i> (Haw.) A. Fernandes		○	
<i>Prunus lusitanica</i> L. subsp. <i>lusitanica</i>			○
<i>Ranunculus bupleuroides</i> Brot. subsp. <i>bupleuroides</i>			○
<i>Ranunculus serpens</i> Schrank			○
<i>Rumex scutatus</i> L. subsp. <i>gallaecicus</i> Lago			○
<i>Santolina semidentata</i> Hoffmanns. & Link		○	
<i>Scirpus triqueter</i> L.			○
<i>Sedum pruinaum</i> Link ex Brot.			○
<i>Selinum broteri</i> Hoffmanns. & Link			○
<i>Serratula legionensis</i> Lacaita			○
<i>Silene marizii</i> Samp.			○
<i>Thymelaea broteriana</i> Cout.			○
<i>Utricularia minor</i> L.			○
<i>Veronica micrantha</i> Hoffmanns. & Link		○	

Interese Especial

Proponse a inclusión dentro do Catálogo Galego de Flora Ameazada e na categoría legal de “Interese Especial” as especies e subespecies ameazadas, non incluídas nas categorías de En Perigo ou Vulnerable



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ; 15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

<http://www.sghn.org> correo electrónico: sghn@sghn.org

que cumbran un ou máis dos seguintes criterios:

- 1) As especies consideradas “Extintas a nivel regional”
- 2) Especies e subespecies cúa catalogación como elemento ameazado resulta dudosa.

	1	2	
Brións			
<i>Brachydontium trichodes</i> (Web.) Milde	<input type="radio"/>		
<i>Bruchia vogesiaca</i> Schwaegr.	<input type="radio"/>		
Felgos			
<i>Christella dentata</i> (Forsskal) Brownsey	<input type="radio"/>		
Espermatófitos			
<i>Thlaspi caerulescens</i> J. & C. Presl		<input type="radio"/>	

Propónese a inclusión dentro do Rexistro de Especies de Interese Galego as especies subespecies non incluídas no Catálogo de Flora Ameazada que cumbran un ou máis dos seguintes criterios:

- 1) Aquelas especies e subespecies que se atopen catalogadas pola normativa comunitaria, nacional ou autonómica.
- 2) Aquelas especies e subespecies endémicas do territorio bioxeográfico de Galicia.
- 3) Especies e subespecies previamente incluídas en listados publicados sobre flora ameazada.

	1	2	3
Brións			
<i>Schizymerium pontevedrensis</i> (Luis.) Sérgio, Casas, Cros & Brugués	<input type="radio"/>		
<i>Leucobryum</i> Hampe spp.	<input type="radio"/>		
<i>Sphagnum</i> L. spp.	<input type="radio"/>		
Felgos			
<i>Davallia canariensis</i> (L.) Sm.			<input type="radio"/>
<i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & C.F.P. Mart.			<input type="radio"/>
Espermatófitos			
<i>Anemone trifolia</i> L. subsp. <i>albida</i> (Mariz) Ulbr.		<input type="radio"/>	
<i>Angelica pachycarpa</i> Lange		<input type="radio"/>	
<i>Armeria pubigera</i> (Desf) Boiss. subsp. <i>pubigera</i>		<input type="radio"/>	
<i>Armeria pungens</i> (Link) Hoffmanns. & Link			<input type="radio"/>
<i>Arnica montana</i> L.	<input type="radio"/>		
<i>Centaurea aristata</i> Hoffmanns. & Link subsp. <i>geresensis</i> (J. Arènes) Dostal		<input type="radio"/>	
<i>Centaurea aristata</i> Hoffmanns. & Link subsp. <i>langeana</i> (Willk.) Dostal		<input type="radio"/>	
<i>Centaurea corcubionensis</i> Laínz		<input type="radio"/>	
<i>Chamaesyce peplis</i> (L.) Prokh.			<input type="radio"/>
<i>Coincya monensis</i> (L.) Greuter & Burdet subsp. <i>puberula</i> (Pau) Leadlay			<input type="radio"/>
<i>Corema album</i> (L.) D. Don			<input type="radio"/>
<i>Cytisus ingramii</i> Blakelock		<input type="radio"/>	
<i>Dactylis glomerata</i> L. subsp. <i>izcoi</i> Ortiz & Rodr. Oubiña		<input type="radio"/>	
<i>Dianthus loricifolius</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>caespitosifolius</i> (Planellas) Laínz		<input type="radio"/>	
<i>Festuca granitica</i> Kerguelen & Morla		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<i>Genista berberidea</i> Lange		<input type="radio"/>	
<i>Genista sanabrensis</i> Valdés-Bermejo, Castro. & Casaseca		<input type="radio"/>	
<i>Gentiana lutea</i> L.	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ;15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

<http://www.sghn.org> correo electrónico: sghn@sghn.org

<i>Hyacintoides paivae</i> S. Ortiz & Rodr. Oubiña		<input type="radio"/>	
<i>Ilex aquifolium</i> L.	<input type="radio"/>		
<i>Isatis platyloba</i> Link ex Steudel			<input type="radio"/>
<i>Leucanthemum merinoi</i> Vogt & Castrov.		<input type="radio"/>	
<i>Leucanthemum pluriflorum</i> Pau		<input type="radio"/>	
<i>Mibora minima</i> (L.) Desv. subsp. <i>littorea</i> S. Ortiz, Rodr. Oubiña & P. Guitián		<input type="radio"/>	
<i>Myrica gale</i> L.			<input type="radio"/>
<i>Narcissus bulbocodium</i> L.	<input type="radio"/>		
<i>Narcissus triandrus</i> L.	<input type="radio"/>		
<i>Otanthus maritimus</i> (L.) Hoffmanns. & Link			<input type="radio"/>
<i>Phalacrocarpum oppositifolium</i> (Brot.) Willk. subsp. <i>hoffmannseggii</i> (Samp.) Nieto Feliner		<input type="radio"/>	
<i>Puccinellia fasciculata</i> (Torrey) E.P.Bicknell			<input type="radio"/>
<i>Rhamnus legionensis</i> Rothm.		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<i>Rubus cyclops</i> Monasterio-Huelin			<input type="radio"/>
<i>Rubus lucensis</i> H.E.Weber & Monasterio-Huelin			<input type="radio"/>
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	<input type="radio"/>		
<i>Sagina merinoi</i> Pau ex Merino		<input type="radio"/>	
<i>Scilla merinoi</i> S. Ortiz, Rodr. Oubiña & Izco		<input type="radio"/>	
<i>Senecio doria</i> L.			<input type="radio"/>
<i>Sesamoides minor</i> (Lange) O.Kuntze			<input type="radio"/>
<i>Sideritis hyssopifolia</i> L. subsp. <i>caureliana</i> Obón & Rivera		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<i>Silene scabriflora</i> Brot. subsp. <i>megacalycina</i> Talavera			<input type="radio"/>
<i>Spergula viscosa</i> Lag.		<input type="radio"/>	
<i>Spergularia australis</i> (Samp.) Prain			<input type="radio"/>
<i>Spirantes aestivalis</i> (Poiret) LCM Richard	<input type="radio"/>		
<i>Taraxacum gallaecicum</i> Van Soest			<input type="radio"/>
<i>Taraxacum merinoi</i> Van Soest			<input type="radio"/>
<i>Taraxacum sicagerum</i> Sahlin			<input type="radio"/>



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ;15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

http://www.sghn.org correo electrónico: sghn@sghn.org

ANEXO III

Informe remitido pola Coordinadora para o Estudio dos Mamíferos Mariños (CEMMA)

	Proposta CEMMA	Proposta CEMMA IUCN
CETACEOS		
Balea vasca, <i>Eubalaena glacialis</i>	Ext*	ER
Balea azul, <i>Balaenoptera musculus</i>	DIE	EN A1abd
Rorcual boreal, <i>Balaenoptera borealis</i>	DIE	EN A1abd
Rorcual común, <i>Balaenoptera physalus</i>	V	VU A1abd
Rorcual alibranco, <i>Balaenoptera acutorostrata</i>	V	VU A1ad
Balea xibarte, <i>Megaptera novaeangliae</i>	V	VU A1ad
Cachalote, <i>Physeter macrocephalus</i>	V	VU A1bd
Cachalote pequeno, <i>Kogia breviceps</i>	DIE	DD
Cifio, <i>Ziphius cavirostris</i>	DIE	LR/nt
Cifio de True <i>Mesoplodon mirus</i>	DIE	DD
Cifio de Blainville <i>Mesoplodon densirostris</i>	DIE	DD
Arroaz, <i>Tursiops truncatus</i>	V	VU A1abc
Arroaz pinto, <i>Lagenorhynchus acutus</i>	DIE	DD
Golfiño riscado, <i>Stenella coeruleoalba</i>	DIE	LR/cd
Golfiño común, <i>Delphinus delphis</i>	DIE	LR/cd
Caldeirón común, <i>Globicephala melas</i>	DIE	LR/cd
Caldeirón tropical, <i>Globicephala macrorhynchus</i>	DIE	LR/cd
Candorca, <i>Orcinus orca</i>	DIE	LR/cd
Falsa candorca, <i>Pseudorca crassidens</i>	DIE	DD
Arroaz boto, <i>Grampus griseus</i>	V	VU A1abc
Toniña, <i>Phocoena phocoena</i>	Ext	CR A1
PINNIPEDES		
Foca cincenta, <i>Halichoerus grypus</i>	DIE	LR/cd
Foca común, <i>Phoca vitulina</i>	DIE	DD
Foca anelada, <i>Phoca hispida</i>	DIE	DD
Foca de capelo, <i>Cystophora cristata</i>	DIE	DD
Foca barbuda, <i>Erygnatus barbatus</i>	DIE	DD
QUELONIOS		
Tartaruga boba, <i>Caretta caretta</i>	Ext	EN A1abd
Tartaruga de coiro, <i>Dermochelys coriacea</i>	Ext	CR A1abd
Tartaruga verde, <i>Chelonia mydas</i>	SHA	EN A1bd
Tartaruga carey, <i>Eretmochelys imbricata</i>	SHA	CR A1bd
Tartaruga lora, <i>Lepidochelys kempii</i>	SHA	CR A1ab
SELACEOS		
Momo, <i>Cethorinus maximus</i>	V	VU A1ad+2d

Ext*: *Eubalena glacialis* debería ser considerada como *Extinguida*



Sociedade Galega de Historia Natural

Dende 1973 estudiando, divulgando e defendendo o medio natural galego

Secretaría Xeral

Apartado de Correos nº 330 ; 15780 SANTIAGO DE COMPOSTELA

Tfno. (24 horas) e fax 981 58 44 26

<http://www.sghn.org> correo electrónico: sghn@sghn.org

SOLICITA:

- Que se teñan en conta as indicacións realizadas.
- Que dado o retraso que leva a elaboración do “catálogo de especies (taxa) ameazadas”, carece de importancia que se amplie este máis tempo, se isto permite unha revisión máis real do mesmo, polo que é convinte que amplie o período para realizar propostas para chegar a un documento que sexa o máis fiel posible á realidade da biota galega.

Santiago de Compostela, a 29 de xullo de 2005

Serafín González Prieto

Presidente da S.G.H.N.