



Convención sobre la conservación de las especies Migratorias de animales silvestres



FORMATO PARA LOS INFORMES DE LAS PARTES SOBRE LA PUESTA EN PRÁCTICA DE LA CONVENCIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS ESPECIES MIGRATORIAS DE ANIMALES SILVESTRES

El actual formato de Reporte Nacional ha sido acordado por el Comité Permanente de CMS en su trigésima segunda reunión (Bonn, noviembre de 2007) para su uso obligatorio por las Partes, para los informes presentados a la Décima Conferencia de las Partes (COP10) (Noruega, 2011).

Las siguientes preguntas combinan elementos de la Resolución 4.1 (Informes de las Partes) adoptada en la Cuarta Reunión de la Conferencia de las Partes (Nairobi, junio 1994) y de la Resolución 6.4 (Plan Estratégico para la Convención sobre Especies Migratorias 2000-2005), adoptada en la Sexta Reunión de la Conferencia de las Partes (Ciudad del Cabo, noviembre de 1999), COP8 y su Plan estratégico 2006-2011 y Resolución 8.24 adoptada en la Conferencia de las Partes (Nairobi 2005), así como los compromisos que resultan de otras resoluciones y recomendaciones producidas de la Conferencia de las Partes.

La Resolución 9.4 de la COP adoptada en Roma pedía a las Secretarías y Partes de los Acuerdos de la CMS colaborar en la implementación y armonización de la aplicación de la presentación de informes en línea. Si el desarrollo de la presentación de informes en línea avanza lo suficiente, las Partes pueden tener la opción de informar por este medio. Sin embargo, hasta este momento no existen garantías de que se de este desarrollo.

Se invita a las Partes a responder a todas las preguntas y a brindar respuestas lo mas completas posibles, que incluyan, donde convenga, resúmenes de actividades, información sobre factores que limitan la acción y detalles sobre cualquier ayuda requerida.

Este documento está diseñado con casillas de formato de texto semiautomático. Por favor haga doble clic en las cajas grises para entrar la casilla para incluir la información requerida. Continúe así con cada casilla de texto o salte directamente a la casilla siguiente usando la tecla “tab”. Donde se encuentran cajetillas, puede marcarles con un solo clic.

Por favor indique aquí el nombre de su país: **CHILE**

¿Qué agencia ha sido la principal responsable de la preparación de este informe?

Ministerio de Relaciones Exteriores

Cite algunas otras agencias que hallan también aportado:

Comité Nacional CMS: Subsecretaría de Marina, Subsecretaría de Pesca, Ministerio de Medio Ambiente, Dirección General del Territorio Marítimo y Marina Mercante (Directemar), Dirección General de Aguas (DGA), Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), Corporación Nacional Forestal (COANF)

I(a). Información general

Por favor completar la información de la siguiente tabla:

Parte	CHILE
Fecha de entrada en vigor de la Convención en [nombre del país:]	12 diciembre de 1981
Periodo abarcado por este reporte:	2009-2010
Territorio donde se aplica la Convención:	Nacional, continental e insular
PUNTO FOCAL NACIONAL DESIGNADO	
Nombre completo de la institución	Ministerio de Relaciones Exteriores, Dirección de Medio Ambiente, Antártica y Asuntos Marítimos
Nombre y título del punto focal designado	Embajador José Luis Balmaceda, Director de Medio Ambiente, Antártica y Asuntos Marítimos, Ministerio de Relaciones Exteriores
Dirección postal:	Teatinos 180, piso 13. Santiago - Chile
Tel:	(56 2) 380 14 03
Fax	(56 2) 380 17 59
E-mail	jlbalmaceda@minrel.gov.cl
DESIGNACION AL CONSEJO CIENTIFICO	
Nombre completo de la institución	Museo Nacional de Historia Natural
Nombre y título de contacto	<i>José Yañez,</i>
Dirección:	Quinta Normal S/N, Santiago, Chile
Tel:	(56 2) 680 46 00
Fax:	(56 2) 680 46 02
E-mail:	jyanez@mnhn.cl
ENVÍO	
Nombre y firma del funcionario responsable del envío del Reporte Nacional	Nombre: Nancy Céspedes, Jefa Departamento Recursos Naturales, Dirección de Medio Ambiente, Antártica y Asuntos Marítimos, Ministerio de Relaciones Exteriores. Coordinadora Comité Nacional CMS Dirección: Teatinos 180, piso 13, Santiago, Chile Tel.: (56 2) 827 4718 Fax: (56 2) 380 1759 E-mail: ncespedes@minrel.gov.cl
Fecha de envío	
Adhesión al Comité Permanente (si se aplicara):	Nombre: Nancy Céspedes, Representante Región América Latina y el Caribe Dirección: Teatinos 180, piso 13. Santiago, Chile Tel.: (56 2) 827 4718 Fax: (56 2) 380 1759 E-mail: ncespedes@minrel.gov.cl
Autoridad competente	Ministerio de Relaciones Exteriores
Legislación relevante implementada:	Decreto Supremo N° 868 de 14 de octubre de 1981 (implementa la CMS). Decreto N° 75 de 2005 del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, que aprueba el Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres. Ley N° 4.601 sobre caza, modificada por la Ley N° 19.473 de 1996 que regula aspectos de conservación y uso de fauna silvestre no considerada como especies hidrobiológicas. Decreto N° 5 de 1998 del Ministerio de Agricultura; Reglamento de la Ley de Caza (prohíbe la caza y captura de todas las especies no hidrobiológicas listadas en los

	apéndices de CMS. Establece la obligación de acreditar legítima obtención a las personas que mantengan especies exóticas incluidas en CMS).
Otras convenciones/convenios relevantes (aparte del CMS) en los que <i>nombre del país</i> es Parte:	Convención para la Protección de la Flora, Fauna y las Bellezas Escénicas Naturales de América; Convención sobre la Diversidad Biológica; Convención sobre los Humedales (RAMSAR); Convención de Washington; Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña; Convención de NN.UU. sobre Cambio Climático y su Protocolo de Kyoto; convención de Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar; Convenios de Estocolmo, Basilea y Rotterdam; Covenio de Viena para la Protecición de Capa de Ozono y Protocolo de Montreal relativo a las Sustancias agotadoras de la Capa de Ozono; Convención CITES; Convención para el Combate de la Desertificación; Plan de Acción para la Protección del Medio Marino y las Areas Costeras del Pacífico Sudeste; Convenio para la Protección del Pacífico Sudeste y sus Protocolos (1981); Reglamento para las Faenas de Caza Marítima en Aguas del Pacífico Sur (1952); Convenio sobre Otorgamiento de Permisos para la Explotación de las Riquezas del Pacífico Sur (1954) y su Reglamento de 1955; Protocolo para la Conservación y Administración de las Areas Marinas y Costeras del Pacífico Sudeste (1989); Tratado Antártico; Protocolo al Tratado Antártico sobre Protección al Medio Ambiente; Convención para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos; Acuerdo para la Conservación de Albatros y Petreles; Comisión Ballenera Internacional; Convención sobre Conservación de Focas Antárticas, Comisión Permanente del Pacífico Sur (CPPS).
Instrumentos con políticas nacionales (p.e. Estrategia nacional de conservación de la biodiversidad, etc.):	Estrategia Nacional de Conservación de la Biodiversidad y su Plan de Acción, Estrategia nacional para la conservación de los Humedales y su Plan de Acción; Políticas de Areas Protegidas y su Plan de Acción. Sistema Nacional de Anillamiento de Aves. Plan de Acción para Tiburones; Plan de Acción para Aves Marinas

Por favor indique si su país es parte de los siguientes Acuerdos/ convenciones/convenios. De ser así, por favor indique la institución nacional competente

Acuerdo sobre las focas del mar de Wadden:	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Punto focal nacional/Autoridad competente Nombre: Dirección: Tel: Fax: E-mail:	Adhesión al Grupo Trilateral de Expertos sobre Focas Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Eurobats	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad competente Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro designado al Comité Consultivo Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
ASCOBANS	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad coordinadora Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro designado al Comité Consultivo Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Adhesión a otros comités o grupos de trabajo:		
AEWA:	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad administrativa Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro del Comité Técnico por nombramiento Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
ACCOBAMS	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Punto focal nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro del Comité Científico por nombramiento Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Adhesión a otros comités o grupos de trabajo:		

ACAP	<input checked="" type="checkbox"/> Parte <input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad designada: Dirección de Medio Ambiente, Antártica y Asuntos Marítimos (DIMA), Ministerio de Relaciones Exteriores Nombre: José Luis Balmaceda, Director DIMA Dirección: Teatinos 180, piso 134, Santiago, Chile Tel.: (56 2) 380 14 03 Fax: (56 2) 380 1759 E-mail: jlbalmaceda@minrel.gov.cl	Punto de contacto nacional: Subsecretaría de Pesca Nombre: Pendiente Dirección: Bellavista 168, Valparaíso, Chile Tel.: Fax: E-mail:	
Miembro al Comité Consultivo	Nombre: Address: Tel.: Fax: E-mail:	
GORILAS	<input type="checkbox"/> Parte <input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad designada Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Punto de contacto nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE sobre la Grulla Siberiana: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE Zarapito Fino: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE sobre las Tortugas marinas de la costa atlántica de África: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Punto focal nacional	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE Gran Avutarda: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		

<p>Autoridad competente</p> <p>Nombre: Dirección:</p> <p>Tel.: Fax: E-mail:</p>	<p>Punto focal nacional</p> <p>Nombre: Dirección:</p> <p>Tel.: Fax: E-mail:</p>
<p>MdE sobre la Tortuga marina del Océano Índico y del Sureste de Asia:</p> <p><input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución</p>	
<p>Autoridad competente nacional</p>	<p>Nombre: Dirección:</p> <p>Tel.: Fax: E-mail:</p>

Bukhara Deer MoU: Ciervo Bukhara	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:
Aquatic Warbler MoU: Carricerín acuático	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Dirección:	Nombre: Dirección:
Tel.:	Tel.:
Fax:	Fax:
E-mail:	E-mail:
African Elephant MoU: Elefante Africano	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Dirección:	Nombre: Dirección:
Tel.:	Tel.:
Fax:	Fax:
E-mail:	E-mail:
Pacific Islands Cetaceans MoU: Cetáceos de las Islas del Pacífico	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Dirección:	Nombre: Dirección:
Tel.:	Tel.:
Fax:	Fax:
E-mail:	E-mail:
Mediterranean Monk Seal MoU: Foca Monje del Mediterráneo	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Dirección:	Nombre: Dirección:
Tel.:	Tel.:
Fax:	Fax:
E-mail:	E-mail:
Dugong MoU: Dugongos	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Dirección:	Nombre: Dirección:
Tel.:	Tel.:
Fax:	Fax:
E-mail:	E-mail:
West African Aquatic Mammals MoU: Mamíferos acuáticos de África occidental	

<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Punto de contacto nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:
Birds of Prey MoU : Aves Rapaces	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
	Punto de contacto nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:
High Andean Flamingos MoU: Flamencos altoandinos	
<input checked="" type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
	Punto de contacto nacional Nombre: Jorge Retamal, Director Regional CONAF Región de Antofagasta Dirección: AV. Argentina 2110, Antofagasta, Chile. Tel.: (56 – 55) 383 020 Fax: E-mail: jorge.retamal@conaf.cl
Sharks MoU : Tiburones	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Se firmará el primer trimestre de 2011	Punto de contacto nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:

1	<p>¿Qué otros departamentos gubernamentales están implicados en actividades/iniciativas para la conservación de especies migratorias en su país? (Cita por favor)</p> <p>Ministerio de Medio Ambiente; Subsecretaría de Marina, Subsecretaría de Pesca, Servicio Nacional de Pesca, Dirección General del Territorio Marítimo y Marina Mercante, Corporación Nacional Forestal, Servicio Agrícola y Ganadero, Ministerio de Bienes Nacionales, Museo Nacional de Historia Natural, Instituto Antártico Chileno (INACH).</p>
2	<p>En el caso de que más de un departamento gubernamental esté implicado, describa la relación/interacción entre estos departamentos:</p> <p>Comité Nacional de CMS y otros Comités que son convocados para tratar diversas materias y acordar procedimientos o acuerdos.</p>
3	<p>¿Existe en su país un sistema o un Comité de Nacional para instrumentar la Convención? Por favor complete la información de contacto</p> <p>X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Comité Nacional CMS creado por Decreto N° 2 del 2 de enero de 2006, con el fin de asesorar al Ministro de Relaciones Exteriores y servir de instancia de coordinación entre los distintos órganos del Estado vinculados a la conservación de especies migratorias de la fauna silvestre. Es presidido por el Ministerio de Relaciones Exteriores. Tiene una Secretaría Técnica, a cargo del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG). Está integrada además, por los siguientes servicios: Ministerio de Medio Ambiente, Subsecretaría de Marina, Subsecretaría de Pesca, Dirección General del Territorio Marítimo y de Marina Mercante, Corporación Nacional Forestal, Dirección General de Aguas, Servicio Nacional de Pesca, Instituto Antártico Chileno, Museo Nacional de Historia Natural y la Comisión Nacional de Investigación Científica y Técnica .</p>
4	<p>Cite las principales organizaciones no gubernamentales involucradas activamente en iniciativas para la conservación de especies migratorias en su país, y por favor describa estos compromisos:</p> <p>Comité pro Defensa de la Fauna y Flora Silvestres (CODEFF), organización sin fines de lucro, dedicada a realizar actividades de conservación de la flora y la fauna nativas y de su ambiente; la Unión de Ornitólogos de Chile (AVESCHILE), corporación de derecho privado sin fines de lucro, dedicada a promover la conservación y protección de las aves y de su ambiente. Realiza estudios e investigaciones, así como también difusión y educación en la comunidad nacional. Wildlife Conservation Society (WCS) que tiene como misión conservar la fauna silvestre y los ecosistemas naturales.</p> <p>La Red de Observadores de Aves (ROC) así como el Centro de Estudios y Conservación del Patrimonio Natural (CECPAN), organizaciones sin fines de lucro que realizan estudios e investigaciones de aves.</p> <p>CCC, Ballena Azul, CEDQUA, Corporación de Ambientes Acuáticos de Chile, Leviatán, TNC-Chile, Museo de Ciencias Naturales y Arqueología de San Antonio, Centro de Estudios Agrarios, WWF, entre otras.</p>
4a	<p>Por favor brinde detalles sobre las autoridades gubernamentales involucradas en territorios transoceánicos.</p>
5	<p>Describa si el sector privado se involucra en la conservación de especies migratorias en su país:</p> <p>A través de la realización de estudios y ejecución de proyectos:</p> <p>(ej. Minera Escondida Ltda., que financia estudios sobre flamencos. También lo hace mediante donaciones a CODEFF y UNORCH. No existe una actividad coordinada ni de seguimiento de los resultados obtenidos; excepto los avances existentes en la formación del Comité Nacional para Humedales Altoandinos donde CONAF ha liderado un grupo que aúna esfuerzos y recursos público-privados.</p> <p>La creación de la Fundación para la Sustentabilidad del Gaviotín Chico agrupa a empresas como Codelco; BHP Billiton; Norgener y Molymet.</p> <p>Existe un convenio SAG-Codelco “Convenio para la conservación de avifauna amenazada de la región de Antofagasta, el cual tiene por finalidad una serie de medidas de conservación, entre las que destaca el seguimiento de especies listadas en el Apéndice I.</p> <p>La empresa Minera Los Pelambres administra el sitio Ramsar Laguna Conchalí (Los Vilos, Región de Coquimbo).</p>
6	<p>Notifique interacciones entre estos sectores en la conservación de especies migratorias en su país:</p> <p>Liberación y seguimiento mediante radiotransmisores VHF de flamencos entregados en custodia temporal por el SAG al Zoológico Metropolitano.</p>

I(b). Información sobre autoridades involucradas

Identifique el Ministerio, agencia/departamento u organización responsable de llevar a cabo acciones relacionadas con el Apéndice I sobre especies de aves

1	Aves	Ministerio de Agricultura: Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), Corporación Nacional Forestal. Ministerio de Economía: Subsecretaría de Pesca y Servicio Nacional de Pesca. Ministerio de Medio Ambiente
2	Mamíferos marinos	Servicio Nacional de Pesca
3	Tortugas marinas	Servicio Nacional de Pesca
4	Mamíferos terrestres	Ministerio de Agricultura: Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), Corporación Nacional Forestal
5	Murciélagos	Ministerio de Agricultura: Servicio Agrícola y Ganadero (SAG)
6	Otra taxa	

3b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <p>Los resultados han permitido focalizar la fiscalización en humedales habitat de aves migratorias, que presenten mayor fragilidad y con mayores amenazas.</p> <p>Se mantienen los trabajos de control de especies introducidas en la Región de Magallanes (<i>Mustela vison</i> y <i>Castor canadensis</i>).</p>
3c	<p>Describa los factores que puedan limitar estas acciones:</p> <p>Falta de recursos humanos y financieros</p>
3d	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?</p> <p>Fortalecer las capacidades técnicas y financieras para abordar el tema.</p>

1.2 Preguntas sobre especies específicas de aves del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de ave del Apéndice I para la que su país está considerado como parte de su área de distribución. Por favor complete cada tabla según convenga, proporcionando la información en forma resumida. Cuando convenga, por favor haga referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Diversidad Biológica, Convención Ramsar, CITES). (Adjunte anexos si es necesario)

Especie nombre <i>Chloephaga rubidiceps</i> – Nombre(s) común(es) Canquén colorado	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Atalah, A.; W. Sielfeld & C. Venegas. 1980. Antecedentes sobre el nicho trófico de <i>Canis g. griseus</i> Gray 1836 en Tierra del Fuego. Anales Inst. Patagonia (Chile), Vol. 11: 259-271.</p> <p>Asociación Ornitológica del Plata. 1994. Estudio del Impacto de las Piletas de Perforación sobre la Avifauna Patagónica. Informe Final. Octubre 1994. 13 pp.</p> <p>Benegas, L.G. 1997. El Cauquén cabeza colorada en Tierra del Fuego (Arg.). Museo de Ciencias Naturales e Historia, Mun. de Río Grande, Río Grande, Argentina.</p> <p>Blanco, D.E. (compilador). 2000. Medidas de Acción para la Conservación del Cauquén Colorado (<i>Chloephaga rubidiceps</i>) en Argentina y Chile. Informe final para la Convención sobre Especies Migratorias de Animales Silvestres (Proyecto# 1200-98-74). Wetlands International. Julio 2000. 51 pp.</p> <p>Blanco, D.E.; S. Zalba, C. Belenguer, G. Pugnali & H. Rodríguez Goñi. Situación actual de la población continental del Cauquén Colorado (<i>Chloephaga rubidiceps</i>) en el sur de la provincia de Buenos Aires, Argentina (en prep.).</p> <p>Canevari, P. 1996. The austral geese (<i>Chloephaga</i> spp.) of Southern Argentina and Chile: a review of its current status. <i>Gibier Faune Sauvage, Game Wildl.</i> 13: 355-366.</p> <p>Consejo Asesor Regional Patagónico. 1995. Taller de Recalificación del Estado de Conservación de la Fauna Silvestre Argentina, Región Patagónica.</p> <p>Di Giacomo, A.S.; R.M. Fraga, S.F. Krapovickas & H. Casañas. 2001. Pampas Argentinas: Important Bird Areas in Temperate and Subtropical Grasslands from Argentina. Informe de Aves Argentinas/AOP para BirdLife / Vogelbescherming Nederland (Project 074-01).</p> <p>Fjeldsá, J. 1988. Status of birds of steppe habitats of the Andean zone and Patagonia. <i>ICBP Technical Bulletin</i> 7: 81-95.</p> <p>Fox, A.D.; J. Madsen & J. Van Rhijn (eds.). 1991. Western Palearctic Geese. Proc. IWRB Symposium. Kieve 1989. <i>Ardea</i> 79 (2).</p> <p>Gandini, P.; E. Frere, D.E. Blanco & P. Canevari. 1994. Caída de Aves en Piletas de Petróleo: Búsqueda de Soluciones. Humedales para las Américas & ASTRA. 48 pp.</p> <p>Gibbons, J.E., R. Matus, Y.A. Vilina, D.E. Blanco, S. Zalba & C. Belenguer. 1998. Desarrollo de un plan de conservación para el Cauquén cabeza colorada (<i>Chloephaga rubidiceps</i>), en la región austral de Argentina y Chile. Wetlands International, Argentina & CONAF, Chile.</p> <p>Glade, A. (Ed.). 1993. Libro rojo de los vertebrados terrestres de Chile. Corporación Nacional Forestal, Santiago, Chile.</p> <p>Humphrey, P.S.; D. Bridge, P.W. Reynolds & R.T. Peterson. 1970. Birds of Isla Grande (Tierra del Fuego). Smithsonian Institution, Washington D.C., 411 pp.</p> <p>Jaksic, F. & J.L. Yañez. 1983. Rabbit and fox introductions in Tierra del Fuego: history and assessment of the attempts at biological control of the rabbit infestation. <i>Biological Conservation</i> 26: 367-374.</p> <p>Madsen, J.; R. Matus, L. Benegas, G. Mateazzi, O. Blank & D.E. Blanco. Status of the population of ruddy-headed geese <i>Chloephaga rubidiceps</i> in Tierra del Fuego and mainland Patagonia (Chile and Argentina), December 1999-March 2000 (en prep.).</p> <p>Martin, S.I., N. Tracanna, & R. Summers. 1986. Distribution and habitat use of sheldgeese populations wintering in Buenos Aires Province, Argentina. <i>Wildfowl</i> 37: 55-62.</p> <p>Narosky, T. & D. Yzurieta. 1987. Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. Asoc. Ornitológica del Plata. Vázquez Manzini Ed. Buenos Aires. 345 pp.</p> <p>Navas, J.R.; T. Narosky, N.A. Bó & J.C. Chébez. 1991. Lista Patrón de los Nombres Comunes de las Aves Argentinas. AOP. 39 pp.</p> <p>Pergolani de Costa, M.J.I. 1955. Las avutardas. Especies que dañan a los cereales y las pasturas. <i>IDIA</i> 88: 1-9.</p> <p>Rumboll, M. 1975. El Cauquén de Cabeza Colorada (<i>Chloephaga rubidiceps</i>): Una nota de alarma. <i>El Hornero</i> 11: 315-316.</p> <p>Rumboll, M. 1979. El estado actual de <i>Chloephaga rubidiceps</i>. <i>Acta Zool. Lilloana</i> 34: 153-154.</p> <p>Soulé, M.E. 1987 (Ed.) Viable Populations for Conservation. Cambridge University Press, Cambridge. 189 pp.</p> <p>Summers, R.W. & J.H. McAdam. 1993. The Upland Goose. A study of the interaction between geese, sheep and man in the Falkland Islands. Bluntisham Books. Gran Bretaña. 162 pp.</p> <p>Tracanna, N.A. & L. Ferreira. 1984. Evaluación de los efectos sobre el rendimiento en grano de cultivos de trigo pastoreados por avutardas (<i>Chloephaga</i> sp.). Plan de Estudios y Control de Avutardas. 13 pp.</p> <p>Tubaro, P.L.; F.M. Gabelli & J.C. Reboreda. 1999. Informe técnico del proyecto: Monitoreo y análisis de las acciones de mitigación del riesgo de empetrolamiento para las aves silvestres, en la Región Norte de la provincia de Santa Cruz. AOP.</p>

	<p>Vuilleumier, F. 1994. Status of the ruddy-headed goose <i>Chloephaga rubidiceps</i> (Aves, Anatidae): a species in serious danger of extinction in Fuego-Patagonia. <i>Revista Chilena de Historia Natural</i> 67: 341-349.</p> <p>Weller, M.W. 1975. Habitat selection by waterfowl of Argentine Isla Grande. <i>Wilson Bulletin</i> 87: 83-90.</p>
2a	<p>Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input checked="" type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Se describe como especie abundante en Tierra del Fuego hasta 1950, con miles de individuos. Desde entonces presentó un fuerte descenso. Censos de diciembre 1999 y marzo de 2000 determinaron una población del orden de 737 y 750 individuos respectivamente, con una población total estimada para el continente de no más de 1000 ejemplares. El 95% de las parejas reproductivas se observaron en los sectores de San Gregorio y de San Juan, Magallanes continental. Sólo 64 parejas reproductivas fueron observadas durante 1999 y 5 el año 2000.</p> <p>La introducción de zorro gris (<i>Pseudalopex griseus</i>) en la isla grande de Tierra del Fuego, para control del conejo europeo, ha sido señalada como una de las causas de disminución poblacional.</p> <p>Se estima que la escasez de sitios seguros para la nidificación, al resguardo de los predadores terrestres, podría estar limitando el éxito reproductivo de la spp., principalmente en Tierra del Fuego (Madsen <i>et al.</i> 2003).</p> <p>El sobrepastoreo del ganado ovino también ha sido citado como una causa probable de declinación poblacional (Fjeldsa 1988, Romboll 1979).</p> <p>Los resultados de censos recientes confirman la declinación poblacional, la temporada 2006-2007 el número de adultos contabilizados fue de 245, con 24 parejas y 122 crías, en tanto que la temporada 2008-2009 las cifras fueron: adultos:233 individuos, parejas:21 y crías:89(Matus y Black 2008; Matus y Black,2009).</p>
2b	<p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input checked="" type="checkbox"/> No conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Su distribución en Chile ha sido registrada sólo para la Región de Magallanes, principalmente en las localidades como San Gregorio (Magallanes continental) y en la parte norte de Tierra del Fuego (Matus et al.2000).</p>
3	<p>Indique (con una X) y describir brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indique si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos):</p> <p>Investigación <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Educación / aumento de conciencia <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Especies protection <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input type="checkbox"/></p> <p>Durante el 2009 las repúblicas de Chile y Argentina , han elaborado un Plan Binacional para la conservación bde Cauquén de Cabeza colorada, que fuera mandatado por el MoU de Canquén.</p>
4	<p>En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?</p>
5	<p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Implementación del Plan Binacional para la conservación del Canquén colorado en Argentina y Chile, en las siguientes líneas:</p> <p>a) Dinámica Poblacional: Implementar acciones de mitigación de amenazas y Monitoreo de la población ,iniciar estudios para realizar reproducción ex situ e in situ de la especie.</p> <p>b)Habitat: elaborar un índice de calidad de habitat;</p> <p>c) Manejo de ganaderos: se implentarán unidades de habitat reproductivo del Canquén colorado con manejo de herbivoría y del agua en las vegas.</p>

Especie nombre <i>Calidris canutus rufa</i> – Nombre(s) común(es) Playero ártico	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Informe técnico para la nominación de Bahía Lomas como sitio Ramsar (Ficha Ramsar)</p> <p>Dey, A.; Niles, L. 2010. Informe técnico del proyecto Status of the red knot (<i>Calidris canutus rufa</i>) in the western hemisphere 2010 Bahía Loma Campaign.</p> <p>Morrison, G.; Ross, K.; Niles, L. 2004. Declines in wintering populations of red knots in Southern South America. The Condor. 106:60–70.</p> <p>Niles, L.; Sitters, H.; Dey, A.; Atkinson, P.; Baker, A.; Bennett, K.; Carmona, R.; Clark, K.; Clark, N.; Espoz, C.; González, P.; Harrington, B.; Hernández, D.; Kalasz, K.; Lathrop, R.; Matus, R.; Minton, C.; Morrison, G.; Peck, M.; Pitts, W.; Robinson, A.; Serrano. 2008. Status of the red knot (<i>Calidris canutus rufa</i>) in the western hemisphere. Studies In Avian Biology No. 36. A Publication Of The Cooper Ornithological Society.</p> <p>Otras publicaciones fueron señaladas en el informe anterior</p>
2a	<p>Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo X estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Los censos realizados por en las costas de la Patagonia y Tierra del Fuego (Argentina y Chile) mostraron una disminución dramática en la población invernante. Los totales en 2003 fueron aproximadamente 30.000, comparados con 67.500 a mediados de los años 80. Los números en el sitio principal de invernada (Bahía Lomas) decayeron en aproximadamente un 50%, de 45.300 en el año 2000 a 22.000–25.000 en el 2002–2003. Los números en sitios periféricos en la costa de Patagonia declinaron dramáticamente, en un 98% en comparación con los números de mediados de los ochenta (Niles <i>et al.</i>, 2004). Según el informe presentado por Dey y Niles (2010) el tamaño poblacional de la especie en Bahía Lomas disminuyó en un 66% entre los años 2000-2010, desde 45.150 a 15.450 individuos; sin embargo, esta se ha mantenido estable durante los últimos 6 años.</p>
2b	<p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>

Especie nombre <i>Puffinus creatopus</i> – Nombre(s) común(es) Fardela blanca; Fardela de vientre blanco; Fardela patirrosa	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Becker, P.H. 2000. Mercury levels in pink-footed shearwaters (<i>Puffinus creatopus</i>) breeding on Mocha Island, Chile. Ornitología Neotropical 11: 165-168.</p> <p>Brooke, W. 1987. The birds of the Juan Fernandez Islands, Chile. International Council for Bird Preservation, Cambridge.</p> <p>Guicking, D.; Mickstein, S.; Schlatter, R. 1999. Estado de la población de fardela blanca (<i>Puffinus creatopus</i>, Coues, 1864) en isla Mocha, Chile. Boletín Chileno de Ornitología 6: 33-35.</p> <p>Guicking, D.; Ristow, D.; Becker, P.; Schlatter, R.; Berthold, P. Querner, U. 2001. Satellite tracking of the Pink-footed Shearwater in Chile. Journal of the Waterbird Society 24: 8-15.</p> <p>Guicking, D.; Fiedler, W.; Leuther, C.; Schlatter, R.; Becker, P. 2004. Morphometrics of the pink-footed shearwater (<i>Puffinus creatopus</i>): influence of sex and breeding site. Journal of Ornithology 145: 35-40</p> <p>Hahn, I.; Römer, U. 2002. Threatened avifauna of the Juan Fernandez archipiélago, Chile: the impact of introduced mammals and conservation priorities. Cotinga 17: 56-62.</p> <p>Hinojosa, A.; Hodum, P. 2007. (Ed). Plan Nacional para la Conservación de la Fardela de Vientre Blanco <i>Puffinus creatopus</i> Coues, 1864, en Chile. Corporación Nacional Forestal y Comisión Nacional del Medio Ambiente. 34 pp.</p> <p>Hodum, P.; Wainstein, M. 2003. Biología y Conservación de la Comunidad de Aves Marinas del Archipiélago Juan Fernández. CONAF. Viña del Mar. [en línea]. http://depts.washington.edu/~birdfish/index.shtml.</p> <p>Ibarra-Vidal, H.; Klesse, M.C. 1994. Nota sobre la fardela blanca (<i>Puffinus creatopus</i>, Coues, 1864) (Aves:</p>

	<p>Procellariidae) de la isla Mocha, VIII Región, Chile. Comunicaciones del Museo de Historia Natural de Concepción 8:49-54.</p> <p>Schlatter, R. 1984. The status and conservation of seabirds in Chile. En: Croxall JP, PGH Evans & RW Schreiber (Ed). Status and conservation of the world's seabird. ICBP Technical Publication 2: 261-269.</p> <p>Schlatter, R. 1987. Conocimiento y situación de la ornitofauna en las islas oceánicas chilenas. En: Castilla JC (Ed) Islas oceánicas chilenas: conocimientos científicos y necesidades de investigación. Ediciones Universidad Católica de Chile. Santiago.</p> <p>Schlatter, R. 1999. <i>Puffinus creatopus</i> Coues 1864, propuesta de enmienda a los Apéndices, Apéndice I de la Convención sobre Especies Animales Migratorias o de Bonn (CMS. 4pp.) Instituto de Zoología, Universidad Austral de Chile.</p>
2a	<p>Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Las estimaciones poblacionales son escasas. Para la isla Mocha, Ibarra-Vidal & Klesse (1994) realizan una estimación de 84.120 individuos, mientras que Guicking et al (1999) estiman para la misma isla no más de 25.000 parejas de aves. Para el Archipiélago de Juan Fernández se ha estimado entre 4.000 y 4.500 parejas reproductivas (Brooke 1987, Guicking & Fielder 2000).</p>
2b	<p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input checked="" type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Distribución: la especie se reproduce sólo en dos localidades de Chile, la isla Mocha, una isla ubicada en la VIII Región a unos 35 km de la costa y en el Archipiélago de Juan Fernández (ubicado a unos 600 km de la costa).</p>
3	<p>Indique (con una X) y describir brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indique si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos):</p> <p>Investigación <input checked="" type="checkbox"/> Estimación de población reproductora, radiotelemetría, impacto por depredadores. Todos los estudios están siendo ejecutados por el equipo a cargo del Dr. Peter Hodum.</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> Monitoreo de nidificación y parejas reproductoras. Todos los estudios están siendo ejecutados por el equipo a cargo del Dr. Peter Hodum. Destacan, entre otros: Hodum, P.; Wainstein, M. 2003. Biología y Conservación de la Comunidad de Aves Marinas del Archipiélago Juan Fernández. CONAF.</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input checked="" type="checkbox"/> A través del Decreto Supremo N° 5 de 1998 (Artículo 4° del Reglamento de la Ley de Caza), se prohíbe la caza en todo el territorio de esta especie.</p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input checked="" type="checkbox"/> A fines de 2007 se elaboró el Plan Nacional de Conservación de la Fardela Blanca en Chile (CONAF-CONAMA 2008). Recientemente, la especie fue oficialmente clasificada según estado de conservación con la categoría "En Peligro de Extinción", debido a lo reducido del área de ocupación que posee (sólo tres Islas donde se reproduce).</p>
4	<p>En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?</p>
5	<p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>En el marco del Acuerdo de Cooperación Ambiental Chile-Canadá se ha programado una reunión entre Servicios públicos de ambos países para evaluar acciones conjuntas en materias de investigación, evaluación de interacción con pesquerías (enmalles y palangres) y protección de áreas de nidificación. Bajo el mismo acuerdo, se ha programado para enero de 2010 una evaluación del estado de la colonia reproductiva de isla Mocha, así como la implementación de un programa de educación ambiental dirigido a los habitantes locales de isla Mocha, que es uno de los principales factores de amenaza actual para la colonia, debido al consumo de polluelos.</p> <p>Considerando el Plan Nacional de Conservación de la Fardela Blanca en Chile, se estimulará el involucramiento de todos los Servicios Públicos con competencias en el tema.</p>

Información miscelánea o comentarios en general sobre aves del Apéndice I:

4 MAMÍFEROS TERRESTRES (EXCEPTO LOS MURCIÉLAGOS)

4.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre mamíferos terrestres exceptuando los murciélagos

1	<p>¿Está prohibida la caza y captura de los mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)? X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:</p> <p>Decreto N° 5 de 1998 del Ministerio de Agricultura, para las especies listadas en Apéndice I de CMS.</p>																								
1a	<p>Si la caza y captura de los mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si es así, detallar a continuación (Incluir la fecha en la que la excepción se notificó a la Secretaría de la CMS en virtud del Artículo III (7)):</p> <p>La excepción sólo es posible bajo autorización especial del SAG para fines de investigación científica, para fines de uso sustentable previo estudio que lo avale; para fines de control de perjuicios previa evaluación y para fines de captura de especímenes para fines de cría en cautividad.</p>																								
2	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) del Apéndice I:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 45%;">Falta de información</td> <td style="width: 5%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 45%;">capturas incidentals</td> <td style="width: 5%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Fragmentación del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td>electrocución</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Turbina eólica</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>caza furtive</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Legislación insuficiente</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Falta de manejo trans-fronterizo</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Escasa comunicación entre estados de area de distribución</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>barreras artificiales</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Cambio climático y sequía</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Otras amenazas a la migración (por favor especifique)</p>	Falta de información	<input type="checkbox"/>	capturas incidentals	<input type="checkbox"/>	Fragmentación del hábitat	X	electrocución	<input type="checkbox"/>	Turbina eólica	<input type="checkbox"/>	caza furtive	X	Legislación insuficiente	<input type="checkbox"/>	Falta de manejo trans-fronterizo	<input type="checkbox"/>	Escasa comunicación entre estados de area de distribución	<input type="checkbox"/>	barreras artificiales	<input type="checkbox"/>	Cambio climático y sequía	<input type="checkbox"/>		
Falta de información	<input type="checkbox"/>	capturas incidentals	<input type="checkbox"/>																						
Fragmentación del hábitat	X	electrocución	<input type="checkbox"/>																						
Turbina eólica	<input type="checkbox"/>	caza furtive	X																						
Legislación insuficiente	<input type="checkbox"/>	Falta de manejo trans-fronterizo	<input type="checkbox"/>																						
Escasa comunicación entre estados de area de distribución	<input type="checkbox"/>	barreras artificiales	<input type="checkbox"/>																						
Cambio climático y sequía	<input type="checkbox"/>																								
2a	<p>¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?</p> <p>Desarrollo de Planes Nacionales de Conservación para Huemul (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) y Vicuña (<i>Vicugna vicugna</i>)</p> <p>Fiscalización a la caza furtiva por parte de inspectores Servicio Agrícola y Ganadero</p>																								
2b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <p>Constitución de Comisión Nacional para la Conservación del Huemul: mesa integrada por Servicios públicos, CONAF, SAG, MMA, con participación de dos ONG (CODEFF y WCS).</p>																								
2c	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?</p>																								
3	<p>¿Cuáles son las mayores presiones sobre las especies del Apéndice I de mamíferos terrestres (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 25%;">Falta de información</td> <td style="width: 5%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 25%;">Fragmentación del hábitat</td> <td style="width: 5%; text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>caza furtive</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td>Legislación insuficiente</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Tráfico ilegal</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Otra (detalle a continuación)</td> <td></td> </tr> </table>	Falta de información	<input type="checkbox"/>	Fragmentación del hábitat	X	caza furtive	X	Legislación insuficiente	<input type="checkbox"/>	Tráfico ilegal	<input type="checkbox"/>	Otra (detalle a continuación)													
Falta de información	<input type="checkbox"/>	Fragmentación del hábitat	X																						
caza furtive	X	Legislación insuficiente	<input type="checkbox"/>																						
Tráfico ilegal	<input type="checkbox"/>	Otra (detalle a continuación)																							
3a	<p>¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de mamíferos terrestres (excepto los murciélagos), más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?</p> <p>Manejo sustentable de la Vicuña , a través de la entrega de cuotas de extracción de fibra de vicuña, manejo regulado por la Ley de Caza y su Reglamento. Y a través de un proyecto del Fondo de Innovación Agraria (FIA).</p>																								

3b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas. El SAG otorga mediante resolución, una cuota de captura y liberación de ejemplares de Vicuña para la esquila de su fibra .
3c	Describa los factores que puedan limitar estas acciones:
3d	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?

4.2 Preguntas sobre especies específicas de mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de mamífero terrestre (excepto los murciélagos) del Apéndice I para la que su país está considerado como parte de su Área de distribución. Por favor completar cada tabla como convenga, proporcionando la información de forma resumida. Donde convenga, por favor hacer referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Biodiversidad, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

Especie nombre <i>Hippocamelus bisulcus</i> – Nombre(s) común(es) Huemul	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Acosta-Jamett, G. 2004. El huemul en los Nevados de Chillán: al borde de desaparecer. Revista Chile Forestal.</p> <p>Aldridge, D. 1988. Proyecto conservación del huemul (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en Chile. Medio Ambiente 9:109-116.</p> <p>Aldridge, D; Montecinos, L. 1998. Avances en la conservación del Huemul (<i>Hippocamelus antisensis</i>) en Chile. En: V Valverde, V. La Conservación de la fauna nativa de Chile, Logros y perspectivas. Ministerio de Agricultura, CONAF. Santiago. Chile. pp. 133-149.</p> <p>CONAF; CODEFF. 2001. Plan para la conservación del huemul del sur (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en Chile. [en línea] <www.conaf.cl>.</p> <p>Corti, P.; Wittmer, H.; Festa-Bianchet, M. 2010. Dynamics of a small population of endangered huemul deer (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) in Chilean Patagonia. Journal of Mammalogy. 91(3):690–697.</p> <p>García, K.; Jara, A.; Ortiz, J.C.; Victoriano, P. 2008. Evaluación de un escenario de extinción para la última población de <i>Hippocamelus bisulcus</i> (Molina, 1782) de Chile central. Interciencia. 33 (2): 152-159.</p> <p>Gill, R.; Saucedo Galvez, C.; Aldridge, D.; Morgan, G. 2008. Ranging behaviour of huemul in relation to habitat and landscape. Journal of Zoology. 274 (3): 254–260.</p> <p>González, G; Torres-Mura, J.C.; Muñoz-Pedrerros, A. 2000. Orden Artiodactyla. En: Muñoz-Pedrerros, A; Yáñez, J. Mamíferos de Chile. Ediciones CEA. Valdivia. Chile. pp. 344-351.</p> <p>Povilitis A.J. 1998. Characteristics and conservation of a fragmented population of huemul <i>Hippocamelus bisulcus</i> in central Chile. Biological Conservation 86(1):97-104.</p> <p>Povilitis, A.J. 2002. El estado actual del huemul (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en Chile central. Gayana (Concepción). 66 (1): 59-68.</p> <p>Rojas, M.; Venegas, F.; Montiel, E.; Servely, J.L; Vignon, X.; Guillomot, M. 2005. Attempts at applying cloning to the conservation of species in danger extinction. International Journal of Morphology. 23(4):329-336.</p> <p>Vila, A.; López, R.; Pastore, H.; Faúndez, R.; Serret, A. 2004. Distribución actual del huemul en Argentina y Chile. Publicación Técnica de Wildlife Conservation Society, Fundación de Vida Silvestre Argentina y Comité Pro Defensa de la Fauna y Flora. Concepción, Chile y S.C. de Bariloche, Argentina. 29 pp.</p> <p>Vila, A.; López, R.; Pastore, H.; Faúndez, R.; Serret, A. 2006. Current distribution and conservation of the huemul (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) in Argentina and Chile.</p>
2a	<p>Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro X</p> <p>La población de los Nevados de Chillán (Region de BioBio) es la más amenazada, con una población estimada no mayor de 60 ejemplares para 1997 y de sólo 40 ejemplares para 2002 (Povilitis 2002).</p> <p>Vila et al. (2006) determinaron, que dentro del rango de distribución histórico de la especie, existe un total de 101 subpoblaciones diferentes, las cuales ocupan al menos, 1.964.394 hectáreas de los bosques patagónicos andinos. Un 52% de esta área de distribución fue encontrada en Chile y 48% de ella en Argentina. En relación a su distribución espacial, se observa que un 73% de las poblaciones se ubica en territorio chileno, 20% son compartidas y sólo un 7% se ubica exclusivamente en territorio argentino. Estos investigadores estiman una abundancia mínima de 1.048 huemules para toda su distribución, la mayoría de ellos concentrados en las Regiones de Aysén y de Magallanes (Chile).</p> <p>En otro sector de la patagonia chilena, específicamente en la reserva Nacional del Lago Lord Cochrane, Corti <i>et al.</i> (2010), lograron estimar una población de 28 individuos durante el año 2005, 40 durante el año 2006 y 39 durante el año 2007.</p> <p>Población actual de huemul en los Nevados de Chillán: 15 individuos.</p>

2b	<p>Resuma información acerca de la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input checked="" type="checkbox"/> X</p> <p>La especie se distribuye en forma discontinua en el sur de Chile, con un núcleo poblacional en la zona andina de la Región del Bío-Bío y una población algo más continua desde el sur de la Región de Los Lagos hasta Magallanes</p>
3	<p>Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos):</p> <p>Investigación <input checked="" type="checkbox"/> X existen diversos proyectos terminados y otros en ejecución referidos a diversos aspectos de la etología y ecología de la especie. Destacan, entre otros: Alridge D. 2001. Plan para la conservación del Huemul del Sur.</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> X se está llevando a cabo estimaciones poblacionales desde 1974 a la fecha, en diferentes localidades, especialmente de la Región de Bío-Bío, de Los Lagos, de Aysén y de Magallanes.</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input checked="" type="checkbox"/> X A través del Decreto Supremo N° 5 de 1998 (Artículo 4° del Reglamento de la Ley de Caza), se prohíbe la caza en todo el territorio de esta especie.</p> <p>Restauración de especies <input checked="" type="checkbox"/> X Se está evaluando la reintroducción de ejemplares de huemul en la Reserva Nacional Nuble, para intentar revertir el deterioro poblacional de la especie en la zona andina de la Región del Bío Bío.</p> <p>Protección del hábitat <input checked="" type="checkbox"/> X muchos de los lugares donde vive la especie pertenecen al Sistema Nacional de Areas Protegidas (SNAP), Parques Nacionales Río Simpson, Laguna San Rafael, Bernardo O'Higgins y Torres del Paine; y Reservas Nacionales Los Huemules de Niblinto, Nuble, Futaleufú, Tamango, Cerro Castillo, Las Guaytecas, Alacalufes y Laguna Parrillar.</p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input checked="" type="checkbox"/> X Recientemente, la especie fue oficialmente clasificada según estado de conservación con la categoría "En Peligro de Extinción" (Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres). En el 2010 se realizó el lanzamiento oficial "Plan Nacional de Conservación del huemul" que involucró tanto a instituciones públicas (MMA, SAG, CONAF, entre otros) como privados y se constituyó el Comité Interministerial con instancias pública y privadas para el manejo conjunto de la especie.</p> <p>Se ha adquirido un predio, junto a la Reserva Nacional Nuble, con habitat de invierno de la especie en la Cordillera de la VIII Region. Entre el 15 y el 18 de abril de 2002, se llevo a efecto la Cuarta Reunión Chileno-argentina sobre estrategias de conservación del huemul.</p>
4	<p>En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?</p>
5	<p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Continuar las investigaciones y las actividades censales de la especie.</p> <p>Actualmente existe un núcleo en cautiverio, en terrenos privados en los faldeos del Volcán Choshuenco (Huilo-Huilo, Región de Los Lagos), en los cuales la reproducción ha sido exitosa. Se trabaja en forma conjunta en estrategias de redoblamiento, especialmente de las poblaciones del área norte (Nevados de Chillán).</p> <p>La implementación del Plan Nacional de Conservación del huemul plantea los siguientes objetivos:</p> <p>Desarrollar investigación sobre la especie, a fin de reducir la carencia de información sobre ésta.</p> <p>Diseñar y ejecutar un Programa de Conservación ex situ para redoblamiento y reintroducción del huemul.</p> <p>Implementar acciones par la Conservación in situ en 5 ámbitos de trabajo (caza furtiva, ungulados exóticos, perros, ganado y hábitat).</p> <p>Sensibilizar a la comunidad y tomadores de decisión acerca de la importancia de proteger al Huemul.</p> <p>Promover el mejoramiento y aplicación de los instrumentos legales y normativos y la incorporación del Plan en las Políticas Regionales y Locales.</p>

Especie nombre <i>Vicugna vicugna</i> – Nombre(s) común(es) Vicuña	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Bonacic, C. 1996. Sustainable use of the vicuña in Chile. Tesis de Magister. School of Animal & Microbial Sciences. Reading, University of Reading. 100 pp.</p> <p>Bonacic C (2000) Physiology and ecology of the stress response in vicuna (<i>Vicugna vicugna</i>). Tesis Doctoral, Department of Zoology, University of Oxford, Oxford.</p> <p>Bonacic,C.; Feber, R.E.; Macdonald, D.W. 2006. Capture of the vicuña (<i>Vicugna vicugna</i>) for sustainable use: Animal welfare implications. Biological Conservation.</p> <p>Bonacic C, J Gimpel & JL Galaz (2000) Current advances in research and management of the vicugna (<i>Vicugna vicugna</i>) in Chile. Ciencia e Investigación Agraria 27(1): 39-50.</p> <p>Bonacic,C.; Macdonald, D.W.; Villouta, G. 2003. Adrenocorticotrophin-induced stress response in captive vicuñas (<i>Vicugna vicugna</i>) in the Andes of Chile. Animal Welfare. 12: 369-385.</p> <p>Bonacic,C.; Macdonald, D.W. 2003. The physiological impact of wool-harvesting procedures in vicuñas (<i>Vicugna vicugna</i>). Animal Welfare. 12: 387-402.</p> <p>Bonacic, C.; MacDonald, D.W.; Galaz, J.; Sibly, R.M. 2002. Density dependence in the camelid <i>Vicugna vicugna</i>: the recovery of a protected population in Chile. Oryx 36: 118-125.</p> <p>Cunazza, C.; Benoit, I. 2000. (Eds) Censos de especies de fauna.</p> <p>Galaz , J.L; González, G. 2003 (Eds) Plan Nacional de Conservación y Manejo de la Vicuña (<i>Vicugna vicugna</i> Molina,1782) en Chile. Corporación Nacional Forestal y Fundación para la Innovación Agraria. Santiago, Chile. [en línea] <www.conaf.cl>.</p> <p>González, B.; Bas, F.; Tala, C.; Iriarte, A. 2000. (eds) Manejo Sustentable de la Vicuña y el Guanaco. Servicio Agrícola y Ganadero, Fundación para la Innovación Agraria, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile. 280 pp.</p> <p>Marín, J.; Zapata, B.; González, B.; Bonacic, C.; Wheeler, J.; Casey, C.; Bruford, M.; Palma, R.E.; Poulin, E.; Alliende, M.A.; Spotorno, A. 2007 Sistemática, taxonomía y domesticación de alpacas y llamas: nueva evidencia cromosómica y molecular. Revista Chilena de Historia Natural. 80(2): 121-140.</p> <p>Norambuena M.C.; Paredes, M. 2003. Variabilidad y estructura genética en dos poblaciones de <i>Vicugna vicugna</i> (Camelidae) del norte de Chile. Revista Chilena de Historia Natural. 76: 99-104.</p> <p>Sarno, R.J.; Villalba, L.; Bonacic,C. Gonzalez, B.; Zapata, B. ; MacDonald, D.W.; O'Brien, J.S.; Johnson, W.E. 2004. Phylogeography and subspecies assessment of vicuñas in Chile and Bolivia utilizing mtDNA and microsatellite markers: implications for vicuña conservation and management. Conservation Genetics 5: 89-102.</p> <p>Torres, H. 2000. La conservación de la vicuña en el Parque Nacional Lauca: una visión retrospectiva de 1975 a 1985. En: González, B.; Bas, F.; Tala, C.; Iriarte, A. (eds) Manejo Sustentable de la Vicuña y el Guanaco. Servicio Agrícola y Ganadero, Fundación para la Innovación Agraria, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile. 280 pp</p> <p>Valverde,V. La Conservación de la fauna nativa de Chile, Logros y perspectivas. Ministerio de Agricultura, CONAF. Santiago. Chile.</p>
2a	<p>Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro</p> <p>La protección efectiva de la especie se inició en 1972 en áreas silvestres de la provincia de Parinacota (I Region), para 1975 se realizó el primer censo sistemático de la especie, contabilizándose 2.176 ejemplares (Torres 2000). La creación del Parque Nacional Lauca permitió un rápido y sostenido crecimiento poblacional, con un máximo poblacional estimado en casi 24.000 individuos para 1990 (Galaz & González 2003). A partir de esa fecha, la población ha fluctuado, estabilizándose en torno a los 16.000 ejemplares para 1999 y 2001 (Galaz & González 2003) esta variación ha sido explicada como una respuesta poblacional debido a que se habrían copado las cargas animales disponibles en la Provincia de Parinacota para la especie.</p> <p>En las regiones de Antofagasta y Atacama los censos se iniciaron en 1995 con 320 y 291 ejemplares, respectivamente.</p>

2b	<p>Resuma información acerca de la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input checked="" type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>La especie se distribuye en Chile en el altiplano de las Regiones de Arica y Parinacota, de Tarapacá, de Antofagasta y de Atacama, entre los 3.700 y 4.800 m.s.n.m.</p>
3	<p>Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos):</p> <p>Investigación <input checked="" type="checkbox"/> existen varios proyectos ya terminados y otros en ejecución referidos a diversos aspectos de la etología y ecología de la especie. Destacan, entre otros:</p> <p>Castellano G., C. Gajardo y A. Regi, 1996 Variación estacional de la composición botánica, disponibilidad de materia seca, valor pastoral y valor nutritivo de los bofedales de un sector de la provincia de Parinacota. Bonacic C. Evaluación de sustentabilidad de manejo de la vicuña.</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> se está llevando a cabo censos desde 1975 a la fecha, en diversas localidades altiplánicas.</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input checked="" type="checkbox"/> patrullaje coordinado entre Carabineros de Chile (Policía nacional), Corporación Nacional Forestal y Servicio Agrícola y Ganadero.</p> <p>Control de caza / furtivo <input checked="" type="checkbox"/> A través del Decreto Supremo N° 5 de 1998 (Artículo 4° del Reglamento de la Ley de Caza), se prohíbe la caza en todo el territorio de esta especie.</p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat <input checked="" type="checkbox"/> muchos de los lugares donde vive la especie pertenecen al Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP), Parques Nacionales Lauca, Volcan Isluga, Llullaillaco y Nevado de Tres Cruces; Reservas Nacionales Las Vicunas y Los Flamencos y Monumento Natural Salar de Surire.</p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input checked="" type="checkbox"/> se lleva a cabo un proyecto de uso racional de la especie para la obtención de fibra, con participación de las comunidades Aymara.</p>
4	<p>En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el período cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?</p>
5	<p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Continuar con las actividades del Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña (Chile, Argentina, Bolivia, Perú y Ecuador). Continuar las investigaciones y las actividades censales de la especie.</p>

Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:

5. MURCIÉLAGOS

5.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre murciélagos

1	<p>¿Está prohibida la caza y captura de los murciélagos pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)?</p> <p style="text-align: right;">X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación: Decreto N° 5, de 1998, del Ministerio de Agricultura, para las especies de aves listadas en Apéndice I de CMS.</p>
1a	<p>Si la caza y captura de los murciélagos del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto?</p> <p style="text-align: right;">X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si es así, detallar a continuación (Incluir la fecha en la que la excepción se notificó a la Secretaría de la CMS en virtud del Artículo III (7): La legislación permite la caza y captura, previo permiso del SAG, sólo para fines científicos, de control poblacional, de uso sustentable o de establecimiento de criaderos.</p>
2	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de murciélagos del Apéndice I:</p> <p>Vandalismo en los refugios de murciélagos <input type="checkbox"/></p> <p>Otras amenazas a la migración (por favor especifique)</p>
2a	¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?
2b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.
2c	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?
3	<p>¿Cuáles son las mayores presiones sobre Apéndice I murciélagos (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <p>Polución <input type="checkbox"/> Fragmentación y pérdida del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otras (por favor especifique)</p>
3a	¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de murciélagos, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?
3b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <p>Se publicó un libro sobre murciélagos chilenos. Autor J.L. Galaz et. al</p>
3c	Describe los factores que puedan limitar estas acciones:
3d	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?

5.2 Preguntas sobre especies específicas de murciélagos del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de murciélagos del Apéndice I para la que su país está OK considerado como parte de su Área de distribución. Por favor completar cada tabla como convenga, proporcionando la información de forma resumida. Donde convenga, por favor hacer referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Biodiversidad, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

<i>Especie nombre</i> – Nombre(s) común(es)	
1	Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:
2a	Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
2b	Resuma información acerca de las tendencias (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
2c	Resuma información acerca de la distribución (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
3	Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos): Investigación <input type="checkbox"/> Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/> Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/> Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/> Species protection <input type="checkbox"/> Control de caza / furtive <input type="checkbox"/> Restauración de especies <input type="checkbox"/> Protección del hábitat <input type="checkbox"/> Restauración del hábitat <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/>
4	En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?
5	Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:

Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:

6. OTROS TAXONES

6.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre especies pertenecientes a otros taxones

1	Identifique el Ministerio, agencia/departamento u organización responsable de llevar a cabo acciones relacionadas con el Apéndice I sobre especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5:
2	¿Está prohibida la caza y captura de las especies del Apéndice I pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5 por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:
2a	Si la caza y captura de las especies del Apéndice I pertenecientes a otros taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5 está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No Si es así, detalle a continuación (Incluya la fecha en que se notificó la excepción a la Secretaría de la CMS en virtud del Artículo III(7)):
3	Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies del Apéndice I pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5: Falta de legislación <input type="checkbox"/> Otras amenazas a la migración (por favor especifique)
3a	¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?
3b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.
3c	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?
4	¿Cuáles son las mayores presiones sobre las especies del Apéndice I perteneciendo a taxa no-incluida en secciones 1-5 arriba (transcendiendo los obstáculos a la migración)? Otras (por favor especifique)
4a	¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?
4b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.
4c	Describa factores que puedan limitar estas acciones:
4d	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?

6.2 Preguntas sobre especies específicas de otros taxones del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie del Apéndice I perteneciente a otros taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5 para la que su país está considerado como parte de su Área de distribución. Por favor completar cada tabla como convenga, proporcionando la información de forma resumida. Donde convenga, por favor hacer referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Biodiversidad, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

<i>Especie nombre</i> – Nombre(s) común(es)	
1	Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:
2a	Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
2b	Resuma información acerca de la distribución (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
3	Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos): Investigación <input type="checkbox"/> Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/> Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/> Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/> Species protection <input type="checkbox"/> Control de caza / furtive <input type="checkbox"/> Restauración de especies <input type="checkbox"/> Protección del hábitat <input type="checkbox"/> Restauración del hábitat <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/>
4	En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?
5	Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:

Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:

7. LISTADO DE OTRAS ESPECIES MIGRATORIAS EN PELIGRO DEL APÉNDICE I

1	<p>¿Es su país parte del área de distribución de cualquier otra especie migratoria¹ en peligro que aún no ha sido incluida en el Apéndice I? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p> <p>Estados en los que una especie parece como vagante (e.g. no “en su ruta de migración normal”) no deben ser tratados como área de distribución. Por favor, consulte Artículo 1 de la Convención para clarificación.</p>
1a	<p>¿Ha tomado su país medidas para la inclusión de estas especies en el Apéndice I? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p>
1b	<p>¿Qué ayuda/medidas, si es necesaria, requiere su país para tomar las medidas pertinentes con el objetivo de incluir estas especies?</p>

¹ acuerdo a la última lista roja de datos de IUCN .

III. Especies del Apéndice II

1. INFORMACIÓN ACERCA DE LAS ESPECIES DEL APÉNDICE II

La información respecto a la conservación de las especies incluidas en el Apéndice II, objeto de los Acuerdos de la CMS, habrá sido proporcionada en informes periódicos que las Partes deben proveer a los secretariados de dichos Acuerdos. Es por consiguiente suficiente hacer referencia a esta información, o, preferentemente, adjuntar una copia del último informe que ha sido sometido a la Secretaría de cada Acuerdo/MdE del que su país es Parte.

FOCAS DEL MAR DE WADDEN (1991)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LA GRULLA SIBERIANA (1993/1999)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
EUROBATS (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ASCOBANS (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE ZARAPITO FINO (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LAS TORTUGAS MARINAS DE LA COSTA ATLÁNTICA DE ÁFRICA (1999)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
AEWA (1999)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ACCOBAMS (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE GRAN AVUTARDA (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LAS TORTUGAS MARINAS DEL OCEÁNO INDICO Y DEL SURESTE DE ASIA (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ALBATROS Y PETRELES (2001)	
Fecha del último informe: Subpesca, 2010	Periodo cubierto: Se adjunta informe enviado al 37 Comité Permanente CMS
MdE CIERVO DE BUJARA (2002)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE CARRICERÍN ACUÁTICO(2003)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE ELEFANTE AFRICANO (2005)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE CETACEOS DE LAS ISLAS PACÍFICAS (2006)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE FOCA MONJE MÉDITERANEA (2007)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
DUGONGOS (2007)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ACUERDO GORILAS (2008)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MAMIFEROS MARINOS DE AFRICA OCCIDENTAL (2008)	

Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
AVES RAPACES (2008)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
FLAMENCOS ALTOANDINOS (2008)	
Fecha del último informe: CONAF, 2010	Periodo cubierto: Se adjunta informe enviado al 37 Comité Permanente CMS.
TIBURONES (2010)	
Fecha del último informe: Subpesca 2010	Periodo cubierto: Se adjunta informe enviado al 37 Comité Permanente CMS.

2. CUESTIONARIO ACERCA DE LOS ACUERDOS DE LA CMS

2.1 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre las aves

1	¿En el periodo cubierto por el informe ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de aves del Apéndice II? En caso afirmativo ¿Cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de Conservación de las especies de Aves del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo acuerdo o memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para aves? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

2.2 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre mamíferos marinos

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de mamíferos marinos del Apéndice II? En caso afirmativo ¿Cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de mamíferos marinos del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo Acuerdo or Memorando de entendimiento, ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para mamíferos marinos? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

2.3 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre las tortugas marinas

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de tortugas marinas del Apéndice II? En caso afirmativo, cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de tortugas marinas del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto of a nuevo Acuerdo o Memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para tortugas marinas? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

2.4 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre mamíferos terrestres (salvo los murciélagos)

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de mamíferos terrestres (excepto murciélagos) del Apéndice II? En caso afirmativo, cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de mamíferos terrestres (excepto murciélagos) del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo Acuerdo o Memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para mamíferos terrestres (excepto murciélagos)? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

2.5 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre los murciélagos

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de murciélagos del Apéndice II? En caso afirmativo ¿Cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de murciélagos del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo Acuerdo o Memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para murciélagos? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

2.6 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre otros taxones

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones Anteriores 1 a 5 del Apéndice II? En caso afirmativo ¿Cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones Anteriores 1 a 5 del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo Acuerdo o Memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para especies pertenecientes a taxones No incluidos en las secciones anteriores 1 a 5? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

3. INSCRIPCIÓN DE ESPECIES MIGRATORIAS AL APÉNDICE II

1	<p>¿Está su país en el área de distribución de alguna especie migratoria cuya situación en cuanto a la conservación sea desfavorable y, al no estar inscrita actualmente en el Apéndice II, no puede beneficiarse de ningún Acuerdo para su conservación?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p> <p>Estados en los que una especie parece como vagante (e.g. no “en su ruta de migración normal”) no deben ser tratados como área de distribución. Por favor, consulte Artículo 1 de la Convención para clarificación.</p>	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
1a	<p>¿Está tomando su país medidas para proponer la inscripción de esta (s) especie (s) en el Apéndice II?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p>	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
1b	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para la propuesta de inscripción de esta (s) especie (s) en el Apéndice II?</p>	

IV. Prioridades nacionales y regionales

1	¿Qué prioridad asigna su país a la conservación y, de ser aplicable, al uso duradero de las especies migratorias en comparación a otros aspectos relativos a la biodiversidad? <input type="checkbox"/> Escasa <input type="checkbox"/> Intermedia <input checked="" type="checkbox"/> alta 																																	
2	¿Las especies migratorias y su hábitat son objeto de atención en la estrategia nacional de biodiversidad de su país o su plan de acción? <input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No <p style="margin-top: 10px;">De ser así indique por favor brevemente la medida en que se tratan los puntos siguientes:</p> <p><input type="checkbox"/> Conservación, uso duradero y/o restauración de especies migratorias</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Conservación, uso duradero y/o restauración del hábitat de las especies migratorias, incluyendo las zonas protegidas.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Acciones para prevenir, reducir o controlar factores que ponen en peligro o pueden suscitar mayores peligros para las especies migratorias (p.ej. las especies foráneas invasoras o la captura incidental) Se trabaja en control de especies exóticas invasoras. Existe un Comité que lidera esta actividad (Comité para el control de las especies exóticas invasoras).</p> <p><input type="checkbox"/> Reducir al mínimo o eliminar las barreras u obstáculos a la migración</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> La investigación y la vigilancia de las especies migratorias Censos de áreas de concentración de fauna (SAG y CONAF).</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> La cooperación transfronteriza Con Argentina para el control del castor y para conservación del canquén cabeza colorada. Asimismo, se realizan simultáneos de flamencos con Argentina y Bolivia.</p>																																	
3	¿La conservación de especies migratorias está actualmente incluida en algún otro plan o política nacional o regional, exceptuando los Acuerdos de la CMS? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <p style="margin-top: 5px;">En caso afirmativo, detalle a continuación: Estrategia Nacional de Biodiversidad.</p>																																	
3a	¿Estas políticas o planes de acción cubren los siguientes campos? (en tal caso, detalle a continuación): <table style="width: 100%; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">Si</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">No</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Desarrollo económico</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Planificación y ordenamiento territorial</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Control de la contaminación</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Designación y mantenimiento de zonas protegidas</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Desarrollo de las redes ecológicas</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Planificación acerca de las líneas de alta tensión</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Planificación de las cercas</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Planificación de las presas</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Otros</td> </tr> </table>	Si	No		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Desarrollo económico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación y ordenamiento territorial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Control de la contaminación	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Designación y mantenimiento de zonas protegidas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Desarrollo de las redes ecológicas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación acerca de las líneas de alta tensión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación de las cercas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación de las presas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros
Si	No																																	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.)																																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Desarrollo económico																																
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación y ordenamiento territorial																																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Control de la contaminación																																
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Designación y mantenimiento de zonas protegidas																																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Desarrollo de las redes ecológicas																																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación acerca de las líneas de alta tensión																																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación de las cercas																																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación de las presas																																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros																																
4	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas <p style="margin-top: 5px;">Durante 2010 se llegó a tener 100 áreas silvestres protegidas con una cobertura total de más de 15 millones de hás.</p>																																	

V. Zonas protegidas

1	¿Se tiene en cuenta a las especies migratorias en la selección, establecimiento y gestión de las zonas protegidas en su país? De ser así, tenga a bien ofrecer detalles: Para designación de Sitios Ramsar.	X Sí <input type="checkbox"/> No
1a	Por favor identifique los lugares nacionales más importantes para especies migratorias y sus status de protección:	
1b	¿Las zonas protegidas abarcan las siguientes zonas? (De ser así, tenga a bien ofrecer detalles e incluir la proporción de la cobertura y el número de las zonas): Sí No X <input type="checkbox"/> Terrestres 100 áreas protegidas X <input type="checkbox"/> Acuáticas Sectores acuáticos incluidos en las terrestres X <input type="checkbox"/> Marinas 6 reservas y 3 áreas marinas protegidas de uso múltiple.	
1c	Identifique a la agencia, departamento u organización responsable de liderar esta acción en el país: CONAF	
2	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas La cobertura de áreas silvestres protegidas equivale al 19 por ciento de la superficie del país.	

VI. Política acerca de la telemetría por satélite

1	¿En el periodo cubierto por el informe, su país ha utilizado telemetría por satélite en proyectos de investigación/conservación? <input type="checkbox"/> en preparación <input type="checkbox"/> en proceso <input type="checkbox"/> completa	<input type="checkbox"/> Si X No
2	¿Están previstos futuros proyectos de investigación /conservación que requieran el uso de telemetría por satélite? En caso afirmativo, detalle a continuación (incluyendo los periodos previstos para dichos proyectos): En caso negativo, detalle los impedimentos or requerimientos del caso:	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
3	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas	

VII. Adhesión a la CMS

1	¿Se han llevado a cabo acciones en su país para fomentar la adhesión de países que no son Parte a la CMS y a sus Acuerdos asociados? En caso afirmativo, detalle a continuación (Describir en particular acciones llevadas a cabo para la adhesión de países que no son Parte y cuya adhesión ha sido considerada altamente prioritaria por el Comité permanente)	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
1a	Identifique la agencia, departamento u organización responsable de esta acción en su país:	
2	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas	

VIII. Importancia de la CMS a nivel global y nacional

1	<p>¿Se han llevado a cabo en su país acciones para informar y al mismo tiempo concienciar, a nivel regional, nacional y/o global, acerca de la relevancia de la CMS y su importancia global en relación a la conservación de la biodiversidad?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación: Se realizan contactos comunicacionales oficiales para implementación actividades de la Convención, en nuestra calidad de Representante Regional, como por ejemplo, informes regionales para las reuniones del Comité Permanente; análisis y comentarios para la Future Shape, así como para las Conferencias de las Partes.</p>	X Si <input type="checkbox"/> No
2	<p>Identifique la agencia, departamento u organización responsable de esta acción en su país:</p> <p>Ministerio de Relaciones Exteriores; Dirección de Medio Ambiente, Antártica y Asuntos Marítimos.</p>	
3	<p>Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas</p> <p>Parcial.</p>	

IX. Mobilización de los recursos

1	<p>¿Ha financiado su país actividades relacionadas con la conservación cuyas consecuencias sean beneficiosas para especies migratorias en su país?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p> <p>Plan de conservación para el gaviotín chico (<i>Sterna lorata</i>)</p>	X Si <input type="checkbox"/> No
2	<p>¿Ha hecho su país contribuciones voluntarias a los fondos de la CMS para responder a las solicitudes de apoyo de países en desarrollo o países con economías en transición?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p>	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
3	<p>¿Ha hecho su país otras contribuciones financieras voluntarias para apoyar actividades relacionadas con la conservación con consecuencias beneficiosas para especies migratorias en otros países, especialmente países en desarrollo?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p>	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
4	<p>¿Su país ha proporcionado asistencia técnica y/o científica a países en desarrollo para facilitar iniciativas en beneficio de las especies migratorias?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p>	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
5	<p>¿Ha recibido su país ayuda financiera de parte de los fondos de la CMS, a través del Secretariado de la CMS, para actividades relacionadas con la conservación a nivel nacional siendo beneficiosas para las especies migratorias en su país?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p>	<input type="checkbox"/> Si X No
6	<p>¿Ha recibido su país ayuda financiera de otras fuentes que la Secretaría de la CMS para actividades relacionadas con la conservación siendo beneficiosas para las especies migratorias en su país?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p>	<input type="checkbox"/> Si X No

X. Puesta en práctica de las resoluciones y recomendaciones de la COP

Por favor informe sobre las medidas tomadas por su país relativas a recientes Resoluciones y Recomendaciones desde el último Reporte Nacional. Para su conveniencia por favor refierase a la lista de Resoluciones y Recomendaciones que sigue.

Resoluciones

Resolución 6.2 – Captura incidental, y Recomendación 7.2 – Aplicación de la Resolución 6.2 sobre captura incidental

Resolución 6.3 – Conservación de los Albatros en el Hemisferio sur

Resolución 7.2 – Evaluación de impacto y especies migratorias

Resolución 7.3 – Contaminación con hidrocarburos y especies migratorias

Resolución 7.4 – Electrocutación de aves migratorias

Resolución 7.5 – Turbinas eólicas y especies migratorias

Resolución 7.9 – Cooperación con otros órganos y procesos

Resolución 7.15 – Acción futura para el rorcual enano de la Antártida, la ballena de Bryde y la ballena franca pigmea en virtud de la Convención sobre las especies migratorias

Resolución 8.1 – Uso sustentable

Resolución 8.2 – Plan estratégico de la CMS para el período 2006-2011

Resolución 8.5 – Alpicación de los acuerdos existentes y elaboración de acuerdos futuros

Resolución 8.7 – Objetivos de la CMS y la meta 2010 en materia de diversidad biológica

Resolución 8.9 – La revisión del sistema GROMS (Registro mundial sobre especies migratorias)

Resolución 8.11 - Cooperación con otros acuerdos

Resolución 8.13 – Cambio climático y especies migratorias

Resolución 8.14 – Capturas incidentales

Resolución 8.22 – Consecuencias adversas de la actividad humana para los cetáceos

Resolución 8.24 – Informes nacionales para las reuniones octava y novena de la Conferencia de las Partes: enviado a la Secretaría.

Resolución 8.27 – Las especies migratorias y la gripe aviar altamente patógena: Se realizó una reunión internacional sobre gripe aviar y su incidencia en la avifauna chilena (Santiago, marzo 2010).

Resolución 8.29 – Medidas concertadas respecto de las especies incluidas en el Apéndice I

Resolución 9.1 – Acciones Concertadas y Cooperativas

Resolución 9.2 – Prioridades para los Acuerdos de la CMS

Resolución 9.3 – Prioridades de Información de la CMS

Resolución 9.5 – Aspectos Relativos a la difusión y comunicación: Exhibición del Museo Nacional de Historia Natural con motivo del Año Internacional de la Biodiversidad, se informó de las especies migratorias.

Resolución 9.7 – Impactos del Cambio Climático en las Especies Migratorias

Resolución 9.9 – Especies migratorias marinas

Resolución 9.12 – Estrategia de incremento de las Capacidades

Resolución 9.18 – Captura Accidental

Resolución 9.19 – Impactos Antropogénicos adversos por ruido en el medio marino y oceánico sobre los cetáceos y sobre otras biotas

Resolución 9.20 – el Halcón Sacre

Recomendaciones

Recomendación 7.5 – Acuerdo entre los estados del Área de Distribución para la Conservación del Dugongo (*Dugong dugon*)

Recomendación 7.6– Mejoramiento del estado de Conservación de la Tortuga Laúd, (*Dermochelys coriacea*)

Recomendación 7.7 – El Programa del corredor aéreo de América y el Pacífico

Recomendación 8.12 – Mejora del estado de conservación de aves rapaces y lechuzas en la region de Àfrica y Eurasia

Recomendación 8.16 – Tiburones migratorios

Recomendación 8.17 –Tortugas marinas

Recomendación 8.23 – Mamíferos de zonas áridas de Eurasia Central

Recomendación 8.26 – Conservación de las especies de aves de pastizales y sus habitats en el Cono Sur

Recomendación 8.28 – Acciones cooperatives para las especies del Apéndice II

Recomendación 9.1 – Mamíferos de tierras Áridas de Eurasia Central

Recomendación 9.2 – Megafauna Sahelo-Sshariana

Recomendación 9.3 – Tigres y otros Grandes Felinos Asiáticos

Recomendación 9.5 – Acción Cooperativa para el Elefante (*Loxodonta africana*) en África Central

Otras Resoluciones/ recomendaciones:**Otras observaciones:**

Anexo: aspectos sobre las especies del Apéndice II

La siguiente tabla contiene la lista de todas las especies incluidas en el Apéndice II.

Se solicita a las nuevas partes que accedieron desde la COP9 en 2008 y a las Partes que no presentaron el Informe Nacional en 2008 remitir el formulario completo.

Las Partes que presentaron un informe en 2008 solo deben poner la información que ha cambiado (e.g. nuevas referencias de distribuciones publicadas y detalles con respecto a especies añadidas al Apéndice II en la COP8 y COP9).

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
CHIROPTERA					
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus hipposideros</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus euryale</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus mehelyi</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus blasii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis bechsteini</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis blythi</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis brandtii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis capaccinii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis dasycneme</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis daubentoni</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis emarginatus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis myotis</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis mystacinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis nattereri</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus kuhli</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus nathusii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus pygmaeus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus savii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus lasiopterus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus leisleri</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus noctula</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eptesicus nilssonii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eptesicus serotinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Vespertilio murinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Barbastella barbastellus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plecotus auritus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plecotus austriacus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Miniopterus schreibersii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Miniopterus schreibersii</i> (poblaciones de Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadarida teniotis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eidolon helvum</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Otomops martiensseni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Otomops madagascariensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CETACEA					
<i>Physeter macrocephalus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Platanista gangetica gangetica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pontoporia blainvillei</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Inia geoffrensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinapterus leucas</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Monodon monoceros</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (la población del Atlántico Norte occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (la población del NO de Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Neophocaena phocaenoides</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoenoides dalli</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena spinipinnis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena dioptrica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sousa chinensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sousa teuszii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sotalia fluviatilis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sotalia guiansensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus albirostris</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus acutus</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus australis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus obscurus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grampus griseus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
(sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)					
<i>Grampus griseus</i> (sólo las poblaciones del Mediterráneo)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops aduncus</i> (las poblaciones de Arafura/Mar de Timor)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (la población del Mediterráneo)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella attenuata</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella attenuata</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella clymene</i> (las poblaciones de Africa occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella longirostris</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella longirostris</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella coeruleoalba</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella coeruleoalba</i> (la población del Mediterráneo occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (la población del Mediterráneo occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenodelphis hosei</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Orcaella brevirostris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Orcaella heinsohni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus commersonii</i> (la población de América del Sur)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus eutropia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus heavisidii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Orcinus orca</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Globicephala melas</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Berardius bairdii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Hyperoodon ampullatus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera bonaerensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera edeni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera borealis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera mourai</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera physalus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Caperea marginata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

CARNIVORA

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Arctocephalus australis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Otaria flavescens</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoca vitulina</i> (sólo las poblaciones de Mar Báltico y del Mar de Wadden)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Halichoerus grypus</i> (sólo las poblaciones del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Monachus monachus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lycyon pictus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PROBOSCIDEA					
<i>Loxodonta africana</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Loxodonta cyclotis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SIRENIA					
<i>Trichechus manatus</i> (populations between Honduras and Panama)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Trichechus senegalensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Trichechus inunguis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dugong dugon</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PERISSODACTYLA					
<i>Equus hemionus</i> (incluye <i>Equus hemionus</i> y <i>Equus onager</i>)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Equus kiang</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ARTIODACTYLA					
<i>Vicugna vicugna</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cervus elaphus yarkendensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Oryx dammah</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gazella gazella</i> (solo las poblaciones asiáticas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gazella erlangeri</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gazella subgutturosa</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procapra gutturosa</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ammotragus lervia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Saiga tatarica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Saiga borealis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
GAVIIFORMES					
<i>Gavia stellata</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia arctica arctica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia arctica suschkini</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia immer immer</i> (la población de Europa noroccidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia adamsii</i> (la población del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PODICIPEDIFORMES					
<i>Podiceps grisegena grisegena</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Podiceps auritus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
PELECANIFORMES					
<i>Phalacrocorax nigrogularis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pelecanus onocrotalus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pelecanus crispus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CICONIIFORMES					
<i>Botaurus stellaris stellaris</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ixobrychus minutus minutus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ixobrychus sturmi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ardeola rufiventris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ardeola idea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Egretta vinaceigula</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Casmerodius albus albus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ardea purpurea purpurea</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mycteria ibis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia nigra</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia episcopus microscelis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia ciconia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plegadis falcinellus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Geronticus eremita</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Threskiornis aethiopicus aethiopicus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Platalea alba</i> (excluida la población malgache)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Platalea leucorodia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PHOENICOPTERIFORMES					
<i>Phoenicopterus ruber</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoenicopterus minor</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANSERIFORMES					
<i>Dendrocygna bicolor</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dendrocygna viduata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Thalassornis leucotis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Oxyura leucocephala</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cygnus olor</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cygnus Cygnus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cygnus columbianus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser brachyrhynchus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser fabalis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Anser albifrons</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser erythropus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser anser</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Branta leucopsis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Branta bernicla</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Branta ruficollis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Alopochen aegyptiacus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadorna ferruginea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadorna cana</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadorna tadorna</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plectropterus gambensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sarkidiornis melanotos</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nettapus auritus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas penelope</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas strepera</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas crecca</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas capensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas platyrhynchos</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas undulata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas acuta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas erythrorhyncha</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas hottentota</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas querquedula</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas clypeata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Netta rufina</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Netta erythrophthalma</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Aythya ferina</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Aythya nyroca</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Aythya fuligula</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Aythya marila</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Somateria mollissima</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Somateria spectabilis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Polysticta stelleri</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Clangula hyemalis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Melanitta nigra</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Melanitta fusca</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Bucephala clangula</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mergellus albellus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mergus serrator</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mergus merganser</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FALCONIFORMES					
<i>Pandion haliaetus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
GALLIFORMES					
<i>Coturnix coturnix coturnix</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SPHENISCIFORMES					
<i>Spheniscus demersus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PROCELLARIIFORMES					
<i>Diomedea exulans</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea epomophora</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea irrorata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea nigripes</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea immutabilis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea melanophris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea bulleri</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea cauta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea chlororhynchos</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea chrysostoma</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoebetria fusca</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoebetria palpebrata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Macronectes giganteus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Macronectes halli</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria cinerea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria aequinoctialis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria aequinoctialis conspicillata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria parkinsoni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria westlandica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
GRUIFORMES					
<i>Porzana porzana</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Porzana parva parva</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Porzana pusilla intermedia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Fulica atra atra</i> (las poblaciones del Mediterráneo y del Mar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
Negro)					
<i>Aenigmatolimnas marginalis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sarothrura boehmi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sarothrura ayresi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Crex crex</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus leucogeranus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus virgo</i> (Syn. <i>Anthropoides virgo</i>)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus paradisea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus carunculatus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus grus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Chlamydotis undulata</i> (sólo las poblaciones asiáticas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Otis tarda</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CHARADRIIFORMES					
<i>Himantopus himantopus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dromas ardeola</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Burhinus oediconemus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Glareola pratincola</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Glareola nordmanni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Glareola nuchalis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pluvialis apricaria</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pluvialis squatarola</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius hiaticula</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius dubius</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius pecuarius</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius tricollaris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius forbesi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius pallidus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius marginatus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius mongolus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius leschenaultii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius asiaticus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eudromias morinellus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus vanellus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus spinosus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Vanellus albiceps</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus senegallus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus lugubris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus melanopterus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus coronatus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus superciliosus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus gregarius</i> (Syn <i>Chettusia gregaria</i>)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus leucurus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gallinago media</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gallinago gallinago</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lymnocyptes minimus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Limosa limosa</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Limosa lapponica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Numenius phaeopus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Numenius tenuirostris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Numenius arquata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa erythropus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa totanus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa stagnatilis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa nebularia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa ochropus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa glareola</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa cinerea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa hypoleucos</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Arenaria interpres</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris tenuirostris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris canutus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris alba</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris minuta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris temminckii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris maritima</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris alpina</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris ferruginea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Limicola falcinellus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Philomachus pugnax</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Phalaropus lobatus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phalaropus fulicaria</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus hemprichii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus leucophthalmus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus ichthyaetus</i> (la poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus melanocephalus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus genei</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus audouinii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus armenicus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna nilotica nilotica</i> (las poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna caspia</i> (las poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna maxima albidorsalis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna bergii</i> (las poblaciones de Africa y Asia suboccidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna bengalensis</i> (las poblaciones de Africa y Asia suboccidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna sandvicensis sandvicensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna dougallii</i> (la poblaciones del Atlántico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna hirundo hirundo</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna paradisaea</i> (las poblaciones del Atlántico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna albifrons</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna saundersi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna balaenarum</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna repressa</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Chlidonias niger niger</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Chlidonias leucopterus</i> (las poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rynchops flavirostris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
COLUMBIFORMES					
<i>Streptopelia turtur turtur</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CORACIIFORMES					
<i>Merops apiaster</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Coracias garrulus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PSITTACIFORMES					
<i>Amazona tucumana</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PASSERIFORMES					
<i>Acrocephalus paludicola</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Hirundo atrocaerulea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Alectrurus risora</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Alectrurus tricolor</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudocolopteryx dinellianus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Polystictus pectoralis pectoralis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sporophila ruficollis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sporophila zelichi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sporophila cinnamomea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sporophila hypochroma</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sporophila palustris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Agelaius flavus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
TESTUDINATA					
<i>Chelonia depressa</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Chelonia mydas</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Caretta caretta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eretmochelys imbricata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lepidochelys kempii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lepidochelys olivacea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dermochelys coriacea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Podocnemis expansa</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CROCODYLIA					
<i>Crocodylus porosus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ACIPENSERIFORMES					
<i>Huso huso</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Huso dauricus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser baerii baicalensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser fulvescens</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser medirostris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser mikadoi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser naccarii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser nudiventris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser persicus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser ruthenus</i> (la población del Danubio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser schrenckii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser sinensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser stellatus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Acipenser sturio</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Psephurus gladius</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ORECTOLOBIFORMES					
<i>Rhincodon typus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LAMNIFORMES					
<i>Carcharodon carcharias</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Isurus oxyrinchus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Isurus paucus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lamna nasus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SQUALIFORMES					
<i>Squalus acanthias</i> (las poblaciones del Hemisferio Norte)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LEPIDOPTERA					
<i>Danaus plexippus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Todas las especies de cada una de las familias abajo indicadas figuran en el Apéndice II. Si su país es un estado del área de distribución para cualquiera de las especies de estas familias, tenga a bien indicar el nombre de la especie en la primera columna, bajo el acápite de la familia relevante. Indique igualmente (con una "X") si su país es actualmente parte del área de distribución, o si se trata de una especie extinta y ofrezca, donde corresponda, referencias a publicaciones de distribución. (Se proporciona espacio para diez especies de cada familia. Si requiere espacio adicional, tenga a bien adjuntar la información en anexo.)

Especies	País en área de distribución	Extinta	Referencia de publicaciones de distribución
Orden FALCONIFORMES, Familia Cathartidae			
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
Orden FALCONIFORMES, Familia Accipitridae			
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
Orden FALCONIFORMES, Familia Falconidae			
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	

Especies	País en área de distribución	Extinta	Referencia de publicaciones de distribución
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
Orden PASSERIFORMES, Familia Muscicapidae			
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	