



## CONVENCIÓN SOBRE LAS ESPECIES MIGRATORIAS

Distr. GENERAL

PNUMA/CMS/Inf.9.12.16/Rev.1  
24 Junio 2008

ORIGINAL: ESPAÑOL

NOVENA REUNIÓN DE LA  
CONFERENCIA DE LAS PARTES  
Roma, del 1 al 5 de Diciembre del 2008  
Punto 10(a) de la agenda

### REVISION DE LA APLICACION DE LA CONVENCION

Reportes Nacionales Enviados por los Miembros del Acuerdo

Reporte de: **Chile** (recibido: 31.05.2008)

Los reportes nacionales enviados por los Miembros del Acuerdo están a disposición de los participantes del Novena Reunión de la Conferencia de los Miembros de la Convención sobre Especies Migratorias en la Secretaría. La mayoría de ellos se encuentran en la versión original en la que se enviaron, con excepción de pequeños ajustes de formato.

### REVIEW OF IMPLEMENTATION OF THE CONVENTION

National Reports Submitted by Contracting Parties

Report of: **Chile** (received: 31.05.2008)

The Secretariat is making available, for the information of participants in the Ninth Meeting of the Conference of the Parties to the Convention on Migratory Species, the national reports provided by Contracting Parties. For the most part, the national reports have been reproduced in the form in which they were received, apart from minor formatting.

### REVUE DE L'APPLICATION DE LA CONVENCION

Rapports nationaux soumis aux parties contractantes

Rapport de: **Chili** (reçu : 31.05.2008)

Pour l'information des participants à la Neuvième Réunion de la Conférence des Parties à la Convention sur les Espèces migratrices, le Secrétariat met à leur disposition des rapports nationaux fournis par les parties contractantes. Dans la plupart des cas, les rapports nationaux ont été reproduits dans la forme même sous laquelle nous les avons reçus, abstraction faite de formatages mineurs.





# 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 Novena Conferencia de las Partes (COP9) (Roma, 2008).**

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.

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 semi-automático. 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, Comisión Nacional del Medio Ambiente (CONAMA), Dirección General del Territorio Marítimo y Marina Mercante (Directemar), Dirección General de Aguas (DGA), Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), Corporación Nacional Forestal (CONAF).*

## I(a). Información general

Por favor completar la información de la siguiente tabla:

|   |   |
|---|---|
| <b>Parte</b>  | <b>CHILE</b>  |
| Fecha de entrada en vigor de la Convención en Chile                       | 12 diciembre de 1981  |
| Periodo abarcado por este reporte:  | <b>2006-2008</b>  |
| Territorio donde se aplica la Convención:                                 | Todo el territorio nacional, continental e insular.   |
| <b>PUNTO FOCAL NACIONAL DESIGNADO</b>                                     |   |
| 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 Cristián Maquieira, Director de Medio Ambiente, Antártica y Asuntos Marítimos. Ministerio de Relaciones Exteriores  |
| Dirección postal:   | Teatinos 180, piso 13. Santiago - Chile   |
| Tel:  | (56 2) 380 1403   |
| Fax   | (56 2) 380 1759   |
| E-mail  | cmaquieira@minrel.gov.cl  |
| <b>DESIGNACION AL CONSEJO CIENTIFICO</b>                                  |   |
| Nombre completo de la institución   | Está en proceso de selección  |
| Nombre y título de contacto   |   |
| Dirección:  |   |
| Tel:  |   |
| Fax:  |   |
| E-mail:   |   |
| <b>ENVÍO</b>  |   |
| Nombre y firma del funcionario responsable del envío del Reporte Nacional | Nombre: Nancy Céspedes L., Coordinadora Convención CMS.<br>Dirección: Teatinos 180, piso 13, Santiago - Chile<br>Tel.: (56 2) 827 4718<br>Fax: (56 2) 380 17 59<br>E-mail: ncespedes@minrel.gov.cl  |
| Fecha de envío  | 30 de mayo de 2008  |
| Adhesión al Comité Permanente (si se aplicara):                           | Nombre:<br>Dirección:<br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:   |
| Autoridad competente  |   |
| Legislación relevante implementada:                                       | Decreto Supremo N° 868 de 14 de octubre de 1981 (implementa la CMS).<br><br>Decreto N° 75 de 2005 del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, que aprueba el Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres.<br><br>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.<br><br>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). |

|  |  |
|--|--|
| <p>Otras convenciones/convenios relevantes (aparte del CMS) en los que <i>nombre del país</i> es Parte:</p>        | <p>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 Protección 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).</p> |
| <p>Instrumentos con políticas nacionales (p.e. Estrategia nacional de conservación de la biodiversidad, etc.):</p> | <p>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.</p>   |

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

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Acuerdo sobre las focas del mar de Wadden:</b>   | <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<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel:<br>Fax:<br>E-mail: | Adhesión al Grupo Trilateral de Expertos sobre Focas<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail: |  |
| <b>Eurobats</b>   | <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<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:                     | Miembro designado al Comité Consultivo<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:               |  |
| <b>ASCOBANS</b>   | <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<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:                   | Miembro designado al Comité Consultivo<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:               |  |
| Adhesión a otros comités o grupos de trabajo:   |   |  |
| <b>AEWA:</b>  | <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<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:                 | Miembro del Comité Técnico por nombramiento<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:          |  |
| <b>ACCOBAMS</b>   | <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<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:                     | Miembro del Comité Científico por nombramiento<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:       |  |
| Adhesión a otros comités o grupos de trabajo:   |   |  |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>ACAP</b>   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Parte</b><br><input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor  | <input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución<br><input type="checkbox"/> No área de distribución |
| Autoridad designada. Ministerio de Relaciones Exteriores, Dirección de Medio Ambiente, Antártica y Asuntos Marítimos<br>Nombre: Embajador Cristián Maquieira<br>Dirección: Teatinos 180, piso 13, Santiago - Chile<br>Tel.: (56 2) 380 14 03<br>Fax: (56 2) 380 17 59<br>E-mail: cmaquieira@minrel.gov.cl | Punto de contacto nacional<br>National Contact Point<br>Nombre: Valeria Carvajal (Subsecretaría de Pesca)<br>Dirección: Bellavista 168, Piso 19, Valparaíso, Chile<br>Tel.: 56-32-2502770<br>Fax: 56-32-2502810<br>E-mail: vco@subpesca.cl |  |
| Miembro al Comité Consultivo  | Nombre: Marcelo García (Subsecretaría de Pesca)<br>Address: Bellavista 168, Piso 14, Valparaíso, Chile<br>Tel.: 56-32-2502776<br>Fax: 56-32-2502756<br>E-mail: mgalvarado@subpesca.cl  |  |
| <b>MdE sobre la Grulla Siberiana:</b> <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No signatario Área de distribución <input checked="" type="checkbox"/> No área de distribución   |  |  |
| Autoridad competente  | Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:  |  |
| <b>MdE Zarapito Fino:</b> <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución  |  |  |
| Autoridad competente  | Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:  |  |
| <b>MdE sobre las Tortugas marinas de la costa atlántica de África:</b><br><input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución  |  |  |
| Punto focal nacional  | Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:  |  |
| <b>MdE Gran Abutarda:</b> <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución  |  |  |
| Autoridad competente<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:   | Punto focal nacional<br>Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:  |  |
| <b>MdE sobre la Tortuga marina del Océano Índico y del Sureste de Asia:</b><br><input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución   |  |  |
| Autoridad competente nacional   | Nombre:<br>Dirección:<br><br>Tel.:<br>Fax:<br>E-mail:  |  |

**Bukhara Deer MoU: Ciervo Bukhara**

Signatario       No Signatario Área de distribución       No área de distribución

Autoridad competente nacional

Nombre:  
Dirección:

Tel.:  
Fax:  
E-mail:

**Aquatic Warbler MoU: Carricerín acuático**

Signatario       No Signatario Área de distribución       No área de distribución

Autoridad competente nacional

Punto de contacto nacional

Nombre:  
Dirección:

Nombre:  
Dirección:

Tel.:  
Fax:  
E-mail:

Tel.:  
Fax:  
E-mail:

**African Elephant MoU: Elefante Africano**

Signatario       No Signatario Área de distribución       No área de distribución

Autoridad competente nacional

Punto de contacto nacional

Nombre:  
Dirección:

Nombre:  
Dirección:

Tel.:  
Fax:  
E-mail:

Tel.:  
Fax:  
E-mail:

**Pacific Islands Cetaceans MoU: Cetáceos de las Islas del Pacífico**

Signatario       No Signatario Área de distribución       No área de distribución

Autoridad competente nacional

Punto de contacto nacional

Nombre:  
Dirección:

Nombre:  
Dirección:

Tel.:  
Fax:  
E-mail:

Tel.:  
Fax:  
E-mail:

**Mediterranean Monk Seal MoU: Foca Monje del Mediterráneo**

Signatario       No Signatario Área de distribución       No área de distribución

Autoridad competente nacional

Punto de contacto nacional

Nombre:  
Dirección:

Nombre:  
Dirección:

Tel.:  
Fax:  
E-mail:

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>Comisión Nacional del 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>a) 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: Comisión Nacional del 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 (UNORCH), 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>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>Lo hace en forma directa, a través de la ejecución de algunos proyectos de investigación (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>Se efectúan coordinaciones para realizar trabajos específicos.</p> <p>SAG se ha coordinado con las ONGs: Unorch y CODEFF para rehabilitar y reintroducir especies como el Cóndor Andino (<i>Vultur gryphus</i>).</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.<br>Ministerio de Economía: Subsecretaría de Pesca y Servicio Nacional de Pesca.      |
| 2 | Mamíferos marinos      | Ministerio de Economía: Servicio Nacional de Pesca (Sernapesca), Subsecretaría de Pesca.<br>Ministerio de Defensa: Dirección General del Territorio Marítimo y de Marina Mercante  |
| 3 | Tortugas marinas       | Ministerio de Economía: Servicio Nacional de Pesca (Sernapesca), Subsecretaría de Pesca.<br>Ministerio de Defensa: Dirección General del Territorio Marítimo y de Marina Mercante. |
| 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 | Otros taxa (tiburones) | Ministerio de Economía: Servicio Nacional de Pesca (Sernapesca), Subsecretaría de Pesca.<br>Ministerio de Defensa: Dirección General del Territorio Marítimo y de Marina Mercante  |

## II. Especies del Apéndice I

### 1. AVES

#### 1.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre especies de aves

|    |  |
|----|--|
| 1  | <p>¿Está prohibida la caza y captura de aves pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) ( Información general)? <span style="float: right;">X Si <input type="checkbox"/> No</span></p> <p>Si <i>otra</i> Legislación es relevante, detalle a continuación: Decreto N° 5 de 1998 del Ministerio de Agricultura, para las especies de aves listadas en el Apéndice I de la CMS.</p> <p>Decreto N° 225 de 1995 del Ministerio de Economía, que establece veda extractiva por 30 años</p>  |
| 1a | <p>Si la caza y captura de aves del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? <span style="float: right;">X Si <input type="checkbox"/> No</span></p> <p>Si es así, detalle a continuación (Incluya la fecha en la cual se notificó la excepción a la Secretaría de la CMS en virtud del artículo III (7) de la CMS): El Servicio Agrícola y Ganadero y la Subsecretaría de Pesca pueden autorizar la captura de especímenes pertenecientes a especies listadas dentro del Apéndice I</p>   |
| 2  | <p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de Aves del Apéndice I:</p> <p>Capturas incidentales    X                      electrocución    <input type="checkbox"/></p> <p>Destrucción de hábitat    X                      turbinas eólicas    <input type="checkbox"/></p> <p>Polución                      <input type="checkbox"/></p> <p>Otra (detalle a continuación )</p>   |
| 2a | <p>¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?</p> <p>Se realiza fiscalización a cazadores por medio de funcionarios del SAG. Además, se cuenta con el apoyo de inspectores ad honores, quienes también realizan fiscalización.</p> <p>Actualmente, el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) por medio de la Ley de Caza ha creado una serie de Areas con prohibición de caza.</p> <p>Subsecretaría de Pesca coordina el Plan de Acción para Aves Marinas.</p> <p>CONAF-CONAMA: publicación del Plan Nacional de Conservación de la Fardela Blanca (<i>Puffinus creatopus</i>)</p> <p>Implementación de Áreas Protegidas, tanto de ambientes litorales como marinos: Areas Marinas Protegidas (Choros-Damas, isla Chañaral de Aceituno) y Áreas Silvestres Protegidas Parque Naciona Pan de Azúcar, Monumento Natural Isla Cachagua y Reserva Nacional Pingüino de Humboldt).</p> <p>Grupo de Conservación de Flamencos Altoandinos (Argentina, Bolivia y Chile).</p> |
| 2b | <p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <p>En la actualidad, en cuanto a Fiscalización, se dedican 1359 jornadas de fiscalización por parte de funcionarios SAG. A esto se agrega la labor de los inspectores ad honorem. El SAG ha creado 17 áreas con prohibición de caza, abarcando de esta manera, 1.892.592 hectáreas del territorio nacional.</p>   |
| 2c | <p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?</p> <p>Intercambio de conocimientos con otros países, capacitación para investigadores y fiscalizadores, financiamiento de actividades específicas.</p>  |
| 3  | <p>¿Cuáles con las mayores amenazas a los Apéndice I especies de aves (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <p>Tráfico ilegal                      <input type="checkbox"/>                      Caza furtiva                      X<input type="checkbox"/></p> <p>Otras (por favor especifique)                      Especies introducidas dañinas, pesca incidental</p>   |
| 3a | <p>¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar los factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de aves, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?</p> <p>Se realizan estudios, proyectos y propuestas para ampliar el número de áreas protegidas y dentro de las áreas protegidas existentes se estudia ampliar su tamaño e incorporar áreas de amortiguamiento.</p>   |

|    |   |
|----|---|
|    | Implementación del Plan de Acción Nacional para Reducir la Captura Incidental de Aves Marinas en la Pesca con Palangre (PAN/AM Chile).  |
| 3b | <p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <p>Se trabaja en la erradicación de especies introducidas en la Región de Magallanes. Dichas especies son: visón (<i>Mustela vison</i>) y castor (<i>Castor canadensis</i>). Asimismo, se trabaja en el manejo del zorro chilla (<i>Pseudalopex griseus</i>), estableciendo cuotas de captura.</p> <p>El PAN/AM Chile fue voluntariamente adoptado en la pesquería de bacalao de profundidad, lo que llevó a no registrar pesca incidental de albatros y petreles durante el 2007.</p> |
| 3c | <p>Describe 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>Aumentar 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>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>Hinojosa A &amp; P Hodum (Ed). 2007. 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>Becker PH (2000) Mercury levels in pink-footed shearwaters (<i>Puffinus creatopus</i>) breeding on Mocha Island, Chile. <i>Ornitología Neotropical</i> 11: 165-168.</p> <p>Brooke WRP (1987) The birds of the Juan Fernandez Islands, Chile. International Council for Bird Preservation, Cambridge.</p> <p>Guicking D, S Mickstein &amp; R Schlatter (1999) Estado de la población de fardela blanca (<i>Puffinus creatopus</i>, Coues, 1864) en isla Mocha, Chile. <i>Boletín Chileno de Ornitología</i> 6: 33-35.</p> <p>Guicking D, D Ristow, PH Becker, R Schlatter, P Berthold &amp; U Querner (2001) Satellite tracking of the Pink-footed Shearwater in Chile. <i>Journal of the Waterbird Society</i> 24: 8-15.</p> <p>Guicking D, W Fiedler, C Leuther, R Schlatter &amp; PH Becker (2004) Morphometrics of the pink-footed shearwater (<i>Puffinus creatopus</i>): influence of sex and breeding site. <i>Journal of Ornithology</i> 145: 35-40</p> <p>Ibarra-Vidal H &amp; MC Klesse (1994) Nota sobre la fardela blanca (<i>Puffinus creatopus</i>, Coues, 1864) (Aves: Procellariidae) de la isla Mocha, VIII Región, Chile. <i>Comunicaciones del Museo de Historia Natural de Concepción</i> 8:49-54.</p> <p>Schlatter R (1984) The status and conservation of seabirds in Chile. En: Croxall JP, PGH Evans &amp; 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) <i>Islas oceánicas chilenas: conocimientos científicos y necesidades de investigación</i>. Ediciones Universidad Católica de Chile. Santiago.</p> <p>Schlatter, R.P. 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 <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Las estimaciones poblacionales son escasas. Para la isla Mocha, Ibarra-Vidal &amp; 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 &amp; Fielder 2000). Actualmente un equipo de investigadores de EEUU y de Chile están comprobando las cifras en Juan Fernandez.</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 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.</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></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 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 son 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>  |

| <i>Especie nombre Calidris canutus rufa</i> – Nombre(s) común(es) Playero ártico |   |
|--|---|
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:<br>Informe técnico para la nominación de Bahía Lomas como sitio Ramsar (Ficha Ramsar)<br>Otras publicaciones fueron señaladas en el informe anterior  |
| 2a   | Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo X estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>   |
| 2b   | Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):<br>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 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):<br><br>Investigación X En Bahía Lomas existe un grupo de investigadores trabajando con la especie, uno de estos grupos en conjunto con integrantes de EEUU y Canadá mantiene un programa de monitoreo de la población y anillamiento de aves, producto de lo cual se han realizado, también, evaluaciones de la calidad del hábitat y de las fuentes de alimentación. El área ha sido también evaluada por investigadores de la Universidad de Magallanes y de la Universidad Santo Tomás, quienes han levantado información sobre los invertebrados del suelo, algunos de ellos integrantes de la dieta del ave.<br><br>Identificación y establecimiento de áreas protegidas X Bahía Lomas fue designado como Sitio Ramsar, motivo por el cual a fines del 2007, CONAMA en conjunto con otros Servicios Públicos y en cooperación con la Empresa Nacional del Petróleo (ENAP) iniciaron la formulación de un Plan de Manejo para el Sitio.<br><br>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/><br>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/><br>Species protection <input type="checkbox"/><br>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/><br>Restauración de especies <input type="checkbox"/><br>Protección del hábitat <input type="checkbox"/><br>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/><br><br>Otros X Recientemente, la especie fue clasificada según estado de conservación con la categoría “En Peligro de Extinción” por el Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres, en atención a la disminución en el tamaño de la población |
| 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:<br>Durante el segundo semestre del 2008 y el 2009 se espera contar con el Plan de Manejo de Bahía Lomas.   |

| <i>Especie nombre Spheniscus humboldti</i> – Nombre(s) común(es), Pingüino de Humboldt |   |
|--|---|
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:   |
| 2a   | Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo X estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/> |
| 2b   | Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>           |

|   |  |
|---|--|
| 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"/> Trabajos del Dr. Guillermo Luna en Atacama y Coquimbo.</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input checked="" type="checkbox"/> Creación del Área Marino Costera Protegida Isla Grande de Atacama (desde Punta Morro y desembocadura del río Copiapó, Región de Atacama). Desarrollo del Plan de Manejo de la Reserva Marina Isla Choros-Damas (Región de Coquimbo).</p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/></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"/> Control de caza a través del Decreto N° 225 de 1995</p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat <input checked="" type="checkbox"/> Relacionado con las áreas marinas protegidas y con las Áreas Silvestres Protegidas</p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input checked="" type="checkbox"/> Recientemente, la especie fue oficialmente clasificada según estado de conservación con la categoría “Vulnerable” por el Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres.</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>Estudio de factibilidad para la creación de nuevas áreas marinas protegidas</p>   |

|   |  |
|---|--|
| <p>Especie nombre <b><i>Chloephaga rubidiceps</i></b> – Nombre(s) común(es), Canquén colorado</p> |  |
| 1   | <p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Informes chileno-argentinos, entre ellos Gibbons et al., 1988 Desarrollo de un plan de conservación para el cauquén cabeza colorada en la región austral de Chile y Argentina. Wetlands International y CONAF.</p> <p>Blanco D, R Matus, O Blank, L Benegas, S Goldfeder, F Moschione &amp; S Zalba . (2001) Manual para la Conservación del Cauquén cabeza colorada en Chile y Argentina. CMS y Wetlands Internacional, Buenos Aires, 32 pp.</p> <p>Matus R, O Blank, D Blanco, J. Madsen, L. Benegas &amp; G. Madsen (2000) El canquén colorado (<i>Chloephaga rubidiceps</i>): antecedentes sobre sitios de reproducción y concentración en la XII Región de Magallanes, Chile. Boletín Chileno de Ornitología 7: 13-18</p> <p>Madsen J, R Matus, L Benegas, G Mateáis, O Blank &amp; DE Blanco (2002) Status of the population of Ruddy-headed Goose <i>Chloephaga rubidiceps</i> in Tierra del Fuego and Mainland Patagonia (Chile and Argentina), December 1999 – March 2000. Ornitología Neotropical (en prensa)</p> <p>Vuilleumier F (1994) Status of the Ruddy-headed Goose <i>Chloephaga rubidiceps</i> (Aves, danger of extinction in Fuego-Patagonia. Revista Chilena de Historia Natural 67: 341-349.</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 <input checked="" type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Matus et al (2000) han realizado prospecciones para determinar las áreas de concentración y de nidificación; para 1999 y 2000 contabilizaron 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, ambos ubicados en Magallanes continental. Destaca un número muy reducido de parejas reproductivas, con sólo 64 parejas observadas durante 1999 y 5 para el año 2000.</p> <p>La introducción de zorro gris (<i>Pseudalopex griseus</i>) en la isla grande de Tierra del Fuego ha sido señalada como una de las principales causas de amenaza y disminución poblacional. El zorro gris fue introducido en Tierra del Fuego a inicios de la década de 1960 con el propósito de controlar una plaga de conejos; sin embargo, la plaga no fue controlada y la población de zorros creció en forma descontrolada.</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>Para Chile, la especie ha sido registrada sólo para la XII Región de Magallanes, tanto en el sector continental como en la isla grande de Tierra del Fuego.</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"/> Estimaciones poblacionales</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> Esencialmente, se trata de monitorear la población total y reproductiva.</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat <input checked="" type="checkbox"/> El Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) de Magallanes ejecuta un proyecto para proteger una de las áreas de reproducción conocida en Magallanes.</p> <p>Restauración del hábitat <input checked="" type="checkbox"/> se está gestionando con propietarios la restauración del hábitat para la población reproductiva y total en el sector de Magallanes donde se concentra la población total.</p> <p>Otros <input type="checkbox"/></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: Trabajo de reparacion de sitios de nidificacion y seguimiento por medio de anillamiento.</p>   |

|   |
|---|
| <p>Información miscelánea o comentarios en general sobre aves del Apéndice I:</p> |
|---|

|  |  |
|--|--|
| <p>Especie nombre <i>Pelecanoides garnotii</i> – Nombre(s) común(es) Yunco, Pato yunco peruano</p> |  |
| 1  | <p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Araya B &amp; DC Duffy (1987) Animal introductions to Isla Chañaral, Chile: their history and effect on seabird. Cormorant 15: 3-6.</p> <p>Paessler R (1913) In der Umgebung Coronel's (Chile) beobachtete Vögel. Journal für Ornithologie 70: 430-482.</p> <p>Simeone A, G Luna, M Bernal, S Garthe, F Sepúlveda, R Villablanca, U Ellenberg, M Contreras, J Muñoz &amp; T Ponce (2003) Breeding distribution and abundance of seabirds on islands off north central Chile. Revista Chilena de Historia Natural 76: 323 – 333.</p> <p>Vilina Y (1992) Status of the Peruvian Diving Petrel, <i>Pelecanoides garnotii</i>, on Chañaral Island, Chile. Colonial Waterbirds 15(1): 137-139.</p> <p>Vilina Y, Capella J, González J, Gibbons J (1995) Apuntes para la conservación de las aves de la Reserva Nacional Pingüino de Humboldt. Boletín Chileno de Ornitología 2: 2-6</p> |

|    |  |
|----|--|
|    | Existen algunas tesis en desarrollo bajo la dirección del Dr. Guillermo Luna- Jorquera (en Isla Choros y Damas).   |
| 2a | <p>Resumir 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 X    poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>No existe información reciente que permita evaluar la tendencia poblacional de los últimos años; sin embargo, la información histórica da cuenta de poblaciones mayores, así como nidificación en áreas más australes (Isla Santa María en 37°02'S 72°33'W, Paessler 1922). La isla Chañaral figura reportada con un importantísimo sitio de nidificación, con un estimado de 200.000 aves para 1938; tal colonia ya no existe, siendo la introducción de zorros en la isla la causa que ha sido indicada como responsable (Araya &amp; Duffy 1987).</p>   |
| 2b | <p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/>    disminuyendo <input type="checkbox"/>    estable X    no conocido <input type="checkbox"/>    poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>La especie puede ser encontrada a lo largo de la costas del Pacífico desde Punta Lobos (6° S) en Perú hasta la localidad de Corral (37°S) en Chile. Sin embargo, la colonias reproductivas en Chile sólo se observan en el extremo norte (límite sur en isla Pájaro 2 ubicada en 29°32'S y 71°33'W). De todos modos se reconocen sólo 4 sitios de nidificación para Chile (Simeone et al 2003).</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 type="checkbox"/></p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/></p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></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"/>    Plan Nacional de Conservación del Pato Yunco</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 año 2005 se efectuó un taller nacional para definir el "Plan Nacional de Conservación del Pato Yunco". El documento se encuentra en fase de edición y espera ser publicado dentro del año 2008.</p>   |

| <i>Especie nombre <b>Phoenicopterus andinus</b> – Nombre(s) común(es) Parina Grande</i> |  |
|---|--|
| 1   | <p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:<br/> Valverde (1998) La conservación de la fauna nativa en Chile: logros y perspectivas.</p> <p>Cunazza C &amp; I Benoit (eds) (2000, 2005) Censos de especies de fauna. Diversos informes y publicaciones del Grupo de Estudios de Flamencos Altoandinos (Chile, Argentina, Bolivia y Perú).</p> <p>Mascitti V &amp; SM Bonaventura (2002) Patterns os abundante, distribution and habitat use of Flamingos in the High Andes, South America. Waterbirds 25(3): 358-365.</p> <p>Valqui M, S Caziani, O Rocha &amp; E Rodríguez 2000. Abundance and distribution of the South American Altiplano Flamingos. Waterbirds 23 (Special Publication): 110-113.</p> <p>Caqueo B, E Rodríguez, N Amado &amp; T Blanco 2002. Sexto censo simultaneo de flamencos alto andinos en el norte de Chile y Reserva de Fauna Andina Eduardo Avaroa de Bolivia. En <a href="http://www.flamencosandinos.org/vicenso.asp">http://www.flamencosandinos.org/vicenso.asp</a></p> <p>Parada M 2004. Incubación, alimentación artificial y reinserción de flamenco. En Iriarte, Tala, González, Zapata, González &amp; Maino (Eds) Cría en Cautividad de Fauna Chilena. Servicio Agrícola y ganadero, Parque Metropolitano – Zoológico Nacional y Facultad de Ciencias Veterinarias y pecuarias Universidad de Chile. Santiago.</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 X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Las poblaciones estimadas en Chile, a través de censos simultáneos realizados en el altiplano, se han mantenido estables durante, aunque que con una ligera tendencia a la baja, en los años 1997, 1998, 1999, 2000, 2001 y 2002 con totales contabilizados de (censos en enero) de 17.397; 16.953, 16.351, 11.135, 21.309 y 15.429 ejemplares, respectivamente.</p>   |
| 2b  | <p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>La especie se distribuye en Chile en Salares del Altiplano de las Regiones de Arica y Parinacota, de Tarapacá, de Antofagasta y de Atacama.</p> <p>La mayor concentración de la especie durante verano se observa en las Regiones de Arica y Parinacota y de Tarapacá, con el 52% de las aves observadas en el censo de 2002 (Caqueo et al. 2002)</p> <p>Se están realizando estudios de desplazamiento a través de telemetría satelital, para lo cual se han marcado 10 flamencos andinos. Estos estudios son desarrollados por el Grupo para la Conservación de los Flamencos Altoandinos, y que es coordinado a través de CONAF.</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 X Existen diversos proyectos ya terminados y en ejecución, referidos a aspectos de alimentación, enfermedades, incubación artificial, comportamiento y ecología. Destacan entre otros: Gallardo, P. y Rodríguez, E. (1992) Estudio de la alimentación de Phoenicoparrus andinus, P. jamesi y Phoenicopterus chilensis, en el Salar de Surire.<br/> Parada M. (1990) Taller Internacional de Flamencos Sudamericanos.<br/> Fabry M (2003) Estado sanitario de flamencos del norte de Chile. Zoológico Nacional.<br/> Parada M (2004) Incubación, alimentación artificial y reinserción de flamenco. Minera Escondida Ltda..<br/> Arengo F &amp; Caziani desde 2002, proyecto El Vuelo del Flamenco Andino, con capturas e instalación de transmisores satelitales.</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo X Se está llevando a cabo censos simultáneos en Chile, Bolivia y Argentina desde 1986 a la fecha, en diversos humedales andinos.</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat X La mayoría de los lugares donde vive la especie pertenecen al Sistema Nacional de Areas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE), Parques Nacionales Lauca, Volcán Isluga, Llullaillaco y Nevado de Tres Cruces; Reservas Nacionales Las Vicuñas y Los Flamencos, y Monumento Natural Salar de Surire.</p> |

|   |   |
|---|---|
|   | 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:<br>Mantener los censos dos veces al año.   |

| Especie nombre <i>Phoenicopterus jamesi</i> – Nombre(s) común(es) Parina Chica |   |
|--|---|
| 1  | <p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:<br/> Víctor Valverde (1998) La Conservación de la fauna nativa de Chile: logros y perspectivas.</p> <p>Claudio Cunazza e Iván Benoit (eds) (2000): Censos de especies de fauna. Publicaciones del Grupo de Estudios de Flamencos.</p> <p>Valqui M, S Caziani, O Rocha &amp; E Rodríguez 2000. Abundance and distribution of the South American Altiplano Flamingos. Waterbirds 23 (Special Publication): 110-113.</p> <p>Caqueo B, E Rodríguez, N Amado &amp; T Blanco 2002. Sexto censo simultáneo de flamencos alto andinos en el norte de Chile y Reserva de Fauna Andina Eduardo Avaroa de Bolivia. En <a href="http://www.flamencosandinos.org/vicenso.asp">http://www.flamencosandinos.org/vicenso.asp</a></p> <p>Parada M 2004. Incubación, alimentación artificial y reinserción de flamenco. En Iriarte, Tala, González, Zapata, González &amp; Maino (Eds) Cría en Cautividad de Fauna Chilena. Servicio Agrícola y ganadero, Parque Metropolitano – Zoológico Nacional y Facultad de Ciencias Veterinarias y pecuarias Universidad de Chile. Santiago.</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 X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>De acuerdo a censos simultáneos, la especie es la más abundante del altiplano, aunque la de menor cuantía en nuestro país. Para Chile, las poblaciones censadas en época estival muestran un ligero incremento de sus contingentes durante los años 1997, 1998, 1999 y 2002, con totales (censos en enero) de 8.081; 8.492, 10.703 y 12.988 ejemplares, respectivamente. Las abundancias observadas durante el periodo estival en Chile no sobrepasan son adquieren gran importancia por corresponder a un porcentaje muy importante de la población mundial estimada para la especie (aprox. 13 a 15% para 1997 y 1998 según Valqui et al. 2000).</p>  |
| 2b   | <p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>La especie se distribuye en Chile en Salares del Altiplano de las Regiones de Arica y Parinacota, de Tarapacá, de Antofagasta y de Atacama. La mayor concentración de la especie durante el verano se observa en la Región de Antofagasta, con poco más del 70% de las aves observadas en el censo de 2002 (Caqueo et al. 2002).</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 X Existen varios proyectos ya terminados o en ejecución referidos a aspectos de alimentación, comportamiento y ecología. Destacan entre otros:<br/> Gallardo, P. y Rodríguez, E. (1992) Estudio de la alimentación de <i>Phoenicoparrus andinus</i>, <i>Ph. Jamesi</i> y <i>Phoenicopterus chilensis</i>, en el Salar de Surire.<br/> Parada M. (1990) Primer Taller Internacional de Flamencos Sudamericanos.<br/> Fabry M (desde 2002) Estado sanitario de flamencos del norte de Chile. Zoológico Nacional.<br/> Parada M (2002-2004). Incubación, alimentación artificial y reinserción de flamenco. Minera Escondida Ltda..</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo X Se está llevando a cabo censos simultáneos desde 1986 a la fecha, en diversos humedales andinos en Chile, Bolivia y Argentina.</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat X La mayoría de los lugares donde vive la especie pertenecen al Sistema Nacional de Areas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE); Parques Nacionales Lauca, Volcán Isluga, Llullaillaco y Nevado de Tres Cruces; Reservas Nacionales Las Vicuñas y Los Flamencos y Monumento Natural Salar de Surire.</p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input type="checkbox"/></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: Mantener los censos dos veces al año.</p>   |

| Especie nombre <i>Numenius borealis</i> – Nombre(s) común(es) Zarapito Boreal, Zarapito Esquimal, Chorlo Polar |  |
|--|--|
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:<br>Simeone A (1992) Situación actualizada del Zarapito Boreal. Boletín UNORCH N° 13: 16-18   |
| 2a   | Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input checked="" type="checkbox"/><br>La población chilena se considera extinguida. Nunca fue una especie abundante para el territorio chileno, siendo los últimos avistamientos registrados a principios de la década de 1910 (Jaramillo 2004, Birds of Chile. Princeton Field Guides).  |
| 2b   | Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input checked="" type="checkbox"/>  |
| 3  | 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):<br><div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div>Investigación <input type="checkbox"/></div> <div>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></div> <div>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/></div> <div>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></div> <div>Species protection <input type="checkbox"/></div> <div>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></div> <div>Restauración de especies <input type="checkbox"/></div> <div>Protección del hábitat <input type="checkbox"/></div> <div>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></div> <div>Otros <input type="checkbox"/></div> </div> |
| 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:   |

## 2. MAMÍFEROS MARINOS

### 2.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre mamíferos marinos

|    |  |                                  |
|----|--|----------------------------------|
| 1  | <p>¿Está prohibida la caza y captura de los mamíferos marinos pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) ( Información general)?</p> <p>Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:</p>   | X Si <input type="checkbox"/> No |
| 1a | <p>Si la caza y captura de los mamíferos marinos del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto?</p> <p>La Subsecretaría de Pesca puede autorizar la captura de ejemplares vivos.</p> <p>Si es así, detalle 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>                        | X Si <input type="checkbox"/> No |
| 2  | <p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de mamíferos marinos del Apéndice I:</p> <p>Capturas incidentales    colisión con tráfico pesquero X    Polución X    caza ilegal <input type="checkbox"/></p> <p>Otras amenazas a la migración (por favor brinde detalles)</p>   |                                  |
| 2a | <p>¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?</p> <p>Redacción de un proyecto de Ley para la prohibición permanente de caza de cetáceos en Chile y declaración de los cetáceos como Monumentos Naturales. Propuesta de un reglamento para la observación de cetáceos.</p>   |                                  |
| 2b | <p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <p>Las acciones anteriores se encuentran en desarrollo.</p>   |                                  |
| 2c | <p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?</p> <p>Intercambio de conocimientos con otros países, capacitación para investigadores y fiscalizadores, financiamiento de actividades específicas.</p>  |                                  |
| 3  | <p>¿Cuáles son las mayores presiones sobre las especies del Apéndice I de mamíferos marinos (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <p>Polución X    Capturas incidentales <input type="checkbox"/></p> <p>Otra (detalle a continuación )    Colisiones con naves, drenaje y canalización en ambientes de huillín (<i>Lontra provocax</i>), caza ilegal de chungungo (<i>Lontra felina</i>).</p> |                                  |
| 3a | <p>¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar los factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de mamíferos marinos, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?</p> <p>Establecimiento de áreas de protección de los hábitats de dichas especies.</p>   |                                  |
| 3b | <p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p>   |                                  |
| 3c | <p>Describa los factores que puedan limitar estas acciones:</p> <p>Incremento en la actividades antrópicas en áreas de distribución de las especies.</p>   |                                  |
| 3d | <p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?</p> <p>Intercambio de conocimientos con otros países, capacitación para investigadores y fiscalizadores, financiamiento de actividades específicas.</p>   |                                  |

## 2.2 Preguntas sobre especies específicas de mamíferos marinos del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de mamífero marino 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 Diversidad Biológica, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

| Especie nombre <i>Lontra felina</i> – Nombre(s) común(es) , Chungungo  |   |  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
|--|---|--|---|--|--|---|---|-----------------------|--------------------------|--|--|---|---|--------------------|--------------------------|--|---|---|--|--------------------------|--------------------------|--|------------------------|---|----------------------|--------------------------|--------------------------|--|-------|---|--|
| 1  | <p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie: Medina-Vogel G, JL Bartheld, R Alvarez &amp; C Delgado. 2006. Population assessment and habitat use by marine otter <i>Lontra felina</i> in southern Chile. <i>Wildlife Biology</i> 12(2): 191- 199.</p> <p>Soto-Azat C, F Boher, G Flores, E Mora, A Santibáñez &amp; G Medina-Vogel. 2006. Reversible anestesia in wild marine otters (<i>Lontra felina</i>) using ketamine and medetomidine. <i>Journal of Zoo and Wildlife Medicine</i> 37(4): 535-538.</p> <p>Medina-Vogel G, F Boher, G Flores, A Santibáñez &amp; C Soto-Azat. 2007. Spacing behaviour of marine otters (<i>Lontra felina</i>) in relation to land refuges and fishery waste in Cental Chile. <i>Journal of Mammology</i> 82(2): 487-494.</p> <p>Medina-Vogel G, LO Merino, R Monsalve Alarcón &amp; J de A Vianna. 2008. Coastal-marine discontinuities, critical patch size and isolation: implication for marine otter conservation. <i>Animal Conservation</i> 11: 57-64.</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 X      poco claro <input type="checkbox"/></p>   |  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| 2b   | <p>Resuma información acerca del la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/>      disminuyendo <input type="checkbox"/>      estable X      no conocido <input type="checkbox"/>      poco claro <input type="checkbox"/></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> <table border="0"> <tr> <td>Investigación</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td>X</td> <td>En la Area Marina Protegida de Isla Choros-Damas se identifican gran cantidad de chungungos</td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia comunidad local en Isla Choros-Damas</td> <td>X</td> <td>Organizaciones no gubernamentales trabajan con la</td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive esta especies</td> <td>X</td> <td>A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de</td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td>X</td> <td>En Isla Choros-Damas</td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td>X</td> <td>Recientemente, la especie fue oficialmente clasificada según estado de conservación con la categoría Insuficientemente Conocida (Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres)</td> </tr> </table> | Investigación  | X |  | Identificación y establecimiento de áreas protegidas | X | En la Area Marina Protegida de Isla Choros-Damas se identifican gran cantidad de chungungos | Seguimiento/Monitoreo | <input type="checkbox"/> |  | Educación / aumento de conciencia comunidad local en Isla Choros-Damas | X | Organizaciones no gubernamentales trabajan con la | Species protection | <input type="checkbox"/> |  | Control de caza / furtive esta especies | X | A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de | Restauración de especies | <input type="checkbox"/> |  | Protección del hábitat | X | En Isla Choros-Damas | Restauración del hábitat | <input type="checkbox"/> |  | Otros | X | Recientemente, la especie fue oficialmente clasificada según estado de conservación con la categoría Insuficientemente Conocida (Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres) |
| Investigación  | X   |  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Identificación y establecimiento de áreas protegidas                   | X   | En la Area Marina Protegida de Isla Choros-Damas se identifican gran cantidad de chungungos  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Seguimiento/Monitoreo  | <input type="checkbox"/>  |  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Educación / aumento de conciencia comunidad local en Isla Choros-Damas | X   | Organizaciones no gubernamentales trabajan con la  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Species protection   | <input type="checkbox"/>  |  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Control de caza / furtive esta especies                                | X   | A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de   |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Restauración de especies   | <input type="checkbox"/>  |  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Protección del hábitat   | X   | En Isla Choros-Damas   |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Restauración del hábitat   | <input type="checkbox"/>  |  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| Otros  | X   | Recientemente, la especie fue oficialmente clasificada según estado de conservación con la categoría Insuficientemente Conocida (Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres) |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |
| 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>Declaración de adicionales areas protegidas</p>  |  |   |  |  |   |   |                       |                          |  |  |   |   |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                      |                          |                          |  |       |   |  |

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



| <i>Especie nombre <b>Lontra provocax</b> – Nombre(s) común(es) Huillín</i> |   |
|--|---|
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:<br>Sepúlveda M, JL Bartheld, R Monsalve, V Gómez & G Medina-Vogel. 2007. Habitat use and spatial behaviour of the endangered Southern river otter ( <i>Lontra provocax</i> ) in riparian habitats of Chile: conservation implications. <i>Biological Conservation</i> 140: 329 – 338.   |
| 2a   | Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido X poco claro <input type="checkbox"/>  |
| 2b   | Resuma información acerca del la distribución (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo X 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):<br>Investigación X<br>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/><br>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/><br>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/><br>Species protection <input type="checkbox"/><br>Control de caza / furtive X A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies<br>Restauración de especies <input type="checkbox"/><br>Protección del hábitat <input type="checkbox"/><br>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/><br>Otros X Recientemente, la especie fue oficialmente clasificada a nivel nacional según estado de conservación con la categoría “En Peligro de extinción” desde la Región de Los Lagos hacia el norte y como “Insuficientemente Conocida” en las Regiones de Aysén y Magallanes (Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres). |
| 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:  |

| <i>Especie nombre <b>Physeter macrocephalus</b> – Nombre(s) común(es) Cachalote</i> |   |
|---|---|
| 1   | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:   |
| 2a  | Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):<br>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 del la distribución (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>        |

|   |  |
|---|--|
| 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 type="checkbox"/></p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/></p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive esta especies <input checked="" type="checkbox"/> A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies</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 type="checkbox"/></p> |
| 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 | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>La normativa vigente (Decreto N° 225 de 1995) prohíbe la captura de varias especies por una plazo de 30 años, esto es, hasta el año 2025. Actualmente se está elaborando una normativa que prohíba en forma permanente la caza de cetáceos en el territorio nacional. Adicionalmente los cetáceos serán definidos como Monumentos Naturales.</p>  |

|  |  |
|--|--|
| Especie nombre <i>Physeter macrocephalus</i> Nombre(s) común(es) Cachalote |  |
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:  |
| 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 <input checked="" type="checkbox"/></p>  |
| 2b   | <p>Resuma información acerca del 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"/></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 type="checkbox"/></p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive esta especies <input checked="" type="checkbox"/> A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies</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 type="checkbox"/></p> |
| 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 | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>La normativa vigente (Decreto N° 225 de 1995) prohíbe la captura de varias especies por un plazo de 30 años, esto es, hasta el año 2025. Actualmente se está elaborando una normativa que prohíba en forma permanente la caza de cetáceos en el territorio nacional. Adicionalmente los cetáceos serán definidos como Monumentos Naturales.</p> |
|---|--|

|  |  |
|--|--|
| <i>Especie nombre</i> <b><i>Balaenoptera boreales</i></b> Nombre(s) común(es) Ballena boba o Rorcual de Rudolphi |  |
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:  |
| 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 X poco claro <input type="checkbox"/></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 X poco claro <input type="checkbox"/></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 type="checkbox"/></p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea<br/>desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos</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 N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies</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 type="checkbox"/></p> |
| 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  | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>La normativa vigente (Decreto N° 225 de 1995) prohíbe la captura de varias especies por un plazo de 30 años, esto es, hasta el año 2025. Actualmente se está elaborando una normativa que prohíba en forma permanente la caza de cetáceos en el territorio nacional. Adicionalmente los cetáceos serán definidos como Monumentos Naturales.</p>   |

|  |   |
|--|---|
| <i>Especie nombre</i> <b><i>Balaenoptera musculus</i></b> Nombre(s) común(es) Ballena azul o Rorcual gigante |   |
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:   |
| 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 <input type="checkbox"/></p>   |
| 2b   | <p>Resuma información acerca de la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Se ha observado que durante los años en que se presenta el Fenómeno El Niño, esta especie varía su distribución.</p> |

|   |   |  |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |
|---|---|--|---|--|--|--------------------------|--|---|---|--|-----------------------------------|---|--|--------------------|--------------------------|--|---|---|--|--------------------------|--------------------------|--|------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|--|-------|--------------------------|--|
| 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):  |  |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |
|   | <table> <tr> <td>Investigación</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos</td> <td>X</td> <td>Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive esta especies</td> <td>X</td> <td>A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies</td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </table> | Investigación  | X |  | Identificación y establecimiento de áreas protegidas | <input type="checkbox"/> |  | Seguimiento/Monitoreo desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos | X | Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea | Educación / aumento de conciencia | X |  | Species protection | <input type="checkbox"/> |  | Control de caza / furtive esta especies | X | A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies | Restauración de especies | <input type="checkbox"/> |  | Protección del hábitat | <input type="checkbox"/> |  | Restauración del hábitat | <input type="checkbox"/> |  | Otros | <input type="checkbox"/> |  |
| Investigación   | X   |  |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |
| Identificación y establecimiento de áreas protegidas                      | <input type="checkbox"/>  |  |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |
| Seguimiento/Monitoreo desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos | X   | Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea                       |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |
| Educación / aumento de conciencia   | X   |  |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |
| Species protection  | <input type="checkbox"/>  |  |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |
| Control de caza / furtive esta especies                                   | X   | A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |
| 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   | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>La normativa vigente (Decreto N° 225 de 1995) prohíbe la captura de varias especies por una plazo de 30 años, esto es, hasta el año 2025. Actualmente se está elaborando una normativa que prohíba en forma permanente la caza de cetáceos en el territorio nacional. Adicionalmente los cetáceos serán definidos como Monumentos Naturales.</p>   |  |   |  |  |                          |  |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |                          |  |                          |                          |  |       |                          |  |

|  |   |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
|--|---|---|---|--|--|---|---|---|---|--|-----------------------------------|---|--|--------------------|--------------------------|--|---|---|--|--------------------------|--------------------------|--|------------------------|---|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|--|-------|--------------------------|--|
| <i>Especie nombre <b>Megaptera novaeangliae</b> – Nombre(s) común(es) Ballena jorobada o Yubarta</i> |   |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:   |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| 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 <input type="checkbox"/></p>  |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| 2b   | <p>Resuma información acerca del 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>   |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| 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> <table> <tr> <td>Investigación</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td>X</td> <td>En el Parque Marino Francisco Coloane e sun lugar de alimentación de esta especie</td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos</td> <td>X</td> <td>Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive esta especies</td> <td>X</td> <td>A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies</td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td>X</td> <td>Parque Marino Francisco Coloane</td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </table> | Investigación   | X |  | Identificación y establecimiento de áreas protegidas | X | En el Parque Marino Francisco Coloane e sun lugar de alimentación de esta especie | Seguimiento/Monitoreo desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos | X | Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea | Educación / aumento de conciencia | X |  | Species protection | <input type="checkbox"/> |  | Control de caza / furtive esta especies | X | A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies | Restauración de especies | <input type="checkbox"/> |  | Protección del hábitat | X | Parque Marino Francisco Coloane | Restauración del hábitat | <input type="checkbox"/> |  | Otros | <input type="checkbox"/> |  |
| Investigación  | X   |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| Identificación y establecimiento de áreas protegidas   | X   | En el Parque Marino Francisco Coloane e sun lugar de alimentación de esta especie |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| Seguimiento/Monitoreo desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos                            | X   | Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea                                |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| Educación / aumento de conciencia  | X   |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| Species protection   | <input type="checkbox"/>  |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| Control de caza / furtive esta especies  | X   | A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especies          |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| Restauración de especies   | <input type="checkbox"/>  |   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| Protección del hábitat   | X   | Parque Marino Francisco Coloane   |   |  |  |   |   |   |   |  |                                   |   |  |                    |                          |  |   |   |  |                          |                          |  |                        |   |                                 |                          |                          |  |       |                          |  |
| 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 | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>La normativa vigente (Decreto N° 225 de 1995) prohíbe la captura de varias especies por una plazo de 30 años, esto es, hasta el año 2025. Actualmente se está elaborando una normativa que prohíba en forma permanente la caza de cetáceos en el territorio nacional. Adicionalmente los cetáceos serán definidos como Monumentos Naturales.</p> |

|  |  |
|--|--|
| <i>Especie nombre</i> <b><i>Eubalaena australis</i></b> Nombre(s) común(es) Ballena Franca del sur |  |
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:  |
| 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 <input type="checkbox"/></p>  |
| 2b   | <p>Resuma información acerca del la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/>      disminuyendo <input type="checkbox"/>      estable <input type="checkbox"/>      no conocido X      poco claro <input type="checkbox"/></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 X</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo X      Directemar y la ONG Centro de Conservación Cetácea<br/>desarrollan un programa de avistamiento de cetáceos</p> <p>Educación / aumento de conciencia X</p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive X      A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de<br/>esta especies</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 type="checkbox"/></p> |
| 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  | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>La normativa vigente (Decreto N° 225 de 1995) prohíbe la captura de varias especies por una plazo de 30 años, esto es, hasta el año 2025. Actualmente se está elaborando una normativa que prohíba en forma permanente la caza de cetáceos en el territorio nacional. Adicionalmente los cetáceos serán definidos como Monumentos Naturales.</p>  |



### 3.2 Preguntas sobre especies específicas de tortugas marinas del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de tortuga marina 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)

| <i>Especie nombre Chelonia mydas – Nombre(s) común(es) Tortuga verde</i> |   |
|--|---|
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:   |
| 2a   | Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>  |
| 2b   | Resuma información acerca del la distribución (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X 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):<br>Investigación X Se encuentran en desarrollo estudios de identificación de poblaciones a través de genética y estudios de migración<br>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/><br>Seguimiento/Monitoreo X<br>Educación / aumento de conciencia X Se ha trabajado con pescadores de palangre y redes, buscando que tomen conciencia del estado de conservación y colaboración para el uso de artes selectivos y liberación de individuos enredados<br>Species protection <input type="checkbox"/><br>Control de caza / furtive X A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza de esta especie<br>Restauración de especies <input type="checkbox"/><br>Protección del hábitat <input type="checkbox"/><br>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/><br>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  | Describe actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:<br>Se continuarán desarrollando las actividades descritas en el punto 3.   |

| <i>Especie nombre Caretta caretta – Nombre(s) común(es) Tortuga boba</i> |  |
|--|--|
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:  |
| 2a   | Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo X estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/> |
| 2b   | Resuma información acerca del la distribución (si es conocida):<br>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>        |

|   |   |
|---|---|
| 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"/> Se encuentran en desarrollo estudios de identificación de poblaciones a través de genética y estudios de migración a través de telemetría satelital</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Educación / aumento de conciencia <input checked="" type="checkbox"/> Se ha trabajado con pescadores de palangre y redes, buscando que tomen consciencia del estado de conservación y colaboración para el uso de artes selectivos y liberación de individuos enredados</p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive esta especie <input checked="" type="checkbox"/> A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza 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 type="checkbox"/></p> |
| 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 | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Considerando que esta especie es la que presenta un alto nivel de interacción con las pesquerías de palangres, se continuará la identificación de anzuelos selectivos, se evaluará su efectividad y se continuará con el trabajo de concientización de los pescadores. Igualmente se continuarán los estudios poblacionales y migratorios.</p>   |

|  |  |
|--|--|
| <i>Especie nombre Lepidochelys olivacea – Nombre(s) común(es) Tortuga olivacea</i> |  |
| 1  | Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:  |
| 2a   | <p>Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input checked="" type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>  |
| 2b   | <p>Resuma información acerca del 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"/></p> <p>Aunque se reconoce que a nivel mundial la distribución de esta especie se encuentra en aumento, en Chile no existe claridad al respecto.</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"/> Se encuentran en desarrollo estudios de identificación de poblaciones a través de genética y estudios de migración</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Educación / aumento de conciencia <input checked="" type="checkbox"/> Se ha trabajado con pescadores de palangre y redes, buscando que tomen consciencia del estado de conservación y colaboración para el uso de artes selectivos y liberación de individuos enredados</p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive esta especie <input checked="" type="checkbox"/> A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza 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 type="checkbox"/></p> |
| 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 | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Se continuarán desarrollando las actividades descritas en el punto 3.</p> |
|---|--|

*Especie nombre Dermochelys coriacea* – Nombre(s) común(es) Tortuga laúd

|    |  |
|----|--|
| 1  | <p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Codoceo, M. 1956 Sección herpetología. Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. (Santiago, Chile) 1 (4) 1-2.</p> <p>Donoso-Barros R. 1961 Los reptiles del mar chileno. Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. (Santiago, Chile) 5 (58): 1-3</p> <p>Donoso-Barros R. 1965 Distribución de las tortugas en Sudamérica. Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. (Santiago, Chile) 9 (107): 1-5.</p> <p>Donoso-Barros R. 1966 Reptiles de Chile. Ediciones Universidad de Chile</p> <p>Donoso-Barros R. 1970 Catálogo herpetológico chileno. Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. (Santiago, Chile) 31: 49-124.</p> <p>Pincheira -Donoso D. 2002 Comentarios sobre la presencia de tortugas marinas en la costa de Chile (Reptilia-Testudinata) Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. (Santiago, Chile) 347: 15-22.</p> <p>SERNAPESCA y CPPS 2001 Taller nacional de trabajo para definir las líneas de acción prioritarias de un programa para la conservación de las tortugas marinas. Valparaíso, Chile, agosto 22-24, 2001.</p>  |
| 2a | <p>Resuma 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>No se sabe cuál es el tamaño de la población, aunque se estima que se encuentra en disminución. Los trabajos publicados indican que es la “especie de tortuga marina más abundante en los mares chilenos, pues es capturada con más frecuencia por los pescadores”. En marzo y abril de 1999 se registraron 14 especímenes adultos, uno en Valdivia y 13 en la Región del Bío-Bío (Pincheira-Donoso, 2002).</p> <p>Es la especie que registra la mayor tasa de captura incidental por parte de la pesquería del pez espada con 185 ejemplares capturados entre 2001 y 2004 (Subpesca 2005).</p>   |
|    | <p>Resuma información acerca de la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></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 X Presencia de tortugas marinas en el litoral chileno y su interacción con la pesquería del pez espada, estudios de identificación de poblaciones a través de genética y estudios de migración</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo X</p> <p>Educación / aumento de conciencia X Se ha trabajado con pescadores de palangre y redes, buscando que tomen consciencia del estado de conservación y colaboración para el uso de artes selectivos y liberación de individuos enredados</p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive X A través del Decreto N° 225 de 1995, se prohíbe la caza 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 X SERNAPESCA y CPPS 2001. Taller nacional de trabajo para definir las líneas de acción prioritarias de un programa para la conservación de las tortugas marinas. Valparaíso, Chile, agosto 22-24, 2001.</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> <p>Aunque durante el periodo se ha desarrollad actividades a favor de la conservación de esta especie, al igual que en las demás especies marinas, la falta de recursos económicos y la falta de una plataforma adecuada para trabajar a lo largo del litoral chileno, constituyen una gran limitante.</p>   |

|   |  |
|---|--|
| 5 | <p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Se ha identificado que una de las principales causas de muerte de las tortugas laúd es el enredamiento en las líneas de pesca, por lo que se continuará el trabajo de cooperación con pescadores, a fin de utilizar dispositivos que cortan las líneas a fin de liberar estas tortugas. Se continuarán igualmente los estudios de población y de migración. Lo mínimo indispensable es conocer la distribución de la población y los aspectos básicos de su biología, dado que es la especie más abundante en aguas chilenas.</p> |
|---|--|

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

|  |
|--|
| <p>Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:</p> <p>Entre los documentos publicados en CMS, se indica que Chile es un estado con rango de distribución de la tortuga carey (<i>Eretmochelys imbricata</i>). Ninguno de los estudios de tortugas marinas en Chile indica presencia de esta especie en las aguas nacionales. Por tal motivo, esta tortuga no es mencionada en la presente sección.</p> |
|--|

## 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)?</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 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?</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)):</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: 50%;">Falta de información</td> <td style="width: 5%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 40%;">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 furtiva</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) interacción con ganado doméstico y perros</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 furtiva                   | 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 furtiva                     | 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>  |                                  |                          |                           |                          |                           |                          |                          |                          |                |                          |                                |   |                          |                          |                                  |                          |   |                          |                       |                          |                           |                          |  |  |
| 2b  | <p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</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;"><input type="checkbox"/></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              | <input type="checkbox"/> | 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  | <input type="checkbox"/>  | 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>   |                                  |                          |                           |                          |                           |                          |                          |                          |                |                          |                                |   |                          |                          |                                  |                          |   |                          |                       |                          |                           |                          |  |  |
| 3b  | <p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p>  |                                  |                          |                           |                          |                           |                          |                          |                          |                |                          |                                |   |                          |                          |                                  |                          |   |                          |                       |                          |                           |                          |  |  |
| 3c  | <p>Describa los factores que puedan limitar estas acciones:</p>   |                                  |                          |                           |                          |                           |                          |                          |                          |                |                          |                                |   |                          |                          |                                  |                          |   |                          |                       |                          |                           |                          |  |  |
| 3d  | <p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?</p> <p>Intercambio de conocimientos con otros países, capacitación para investigadores y fiscalizadores, financiamiento de actividades específicas.</p>  |                                  |                          |                           |                          |                           |                          |                          |                          |                |                          |                                |   |                          |                          |                                  |                          |   |                          |                       |                          |                           |                          |  |  |

## 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>Aldridge D. 1988. Proyecto conservación del huemul (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en Chile. Medio Ambiente 9:109-116.</p> <p>Aldridge D &amp; L Montecinos. 1998. Avances en la conservación del Huemul (<i>Hippocamelus antisensis</i>) en Chile, 133-149 pp. En: V Valverde (Ed.) La Conservación de la fauna nativa de Chile, Logros y perspectivas. Ministerio de Agricultura, CONAF. 178pp.</p> <p>González G, JC Torres-Mura &amp; A Muñoz-Pedrerros. 2000. Orden Artiodactyla. 344-351 pp. En: A. Muñoz-Pedrerros &amp; J. Yáñez (Ed.) Mamíferos de Chile. Ediciones CEA, Valdivia Chile.</p> <p>Povilitis AJ. 1998. Characteristics and conservation of a fragmented population of huemul <i>Hippocamelus bisulcus</i> in central Chile. Biological Conservation 86:97-104.</p> <p>Acosta-Jamett G (2004) El huemul en los Nevados de Chillán: al borde de desaparecer. Revista Chile Forestal.</p> <p>CONAF y CODEFF (2001) Plan para la conservación del huemul del sur (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en Chile. (disponible en <a href="http://www.conaf.cl">www.conaf.cl</a>)</p> <p>Povilitis A (2002) El estado actual del huemul (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en Chile central. Gayana (Concepción) 66(1): 59-68.</p> <p>Victor Valverde (1998) La conservación de la fauna nativa de Chile: Logros y perspectivas.</p> <p>Vila A, R López, H Pastore, R Faúndez &amp; A Serret (2004) Distribución actual del huemul en Argentina y Chile. Wildlife Conservation Society, Comité pro Defensa de la Fauna y Flora, Fundación de Vida Silvestre Argentina, Corporación Nacional Forestal y Administración de Parques Nacionales de Argentina. 29 pp.</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 <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>La población de los Nevados de Chillán (Región 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). De acuerdo a Vila et al. (2004) existen 101 subpoblaciones, 73% de las cuales 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>  |
| 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"/></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 mas 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"/> existen diversos proyectos terminados y otros en ejecución referidos a diversos aspectos de la etología y ecología de la especie. Destacan, entre otros: Aldridge 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"/> se está llevando a cabo estimaciones poblacionales desde 1974 a la fecha, en diferentes localidades, especialmente de la Región de Bío-Bío y de la Región de la Araucanía.</p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></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 Areas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE), Parques Nacionales Rio Simpson, Laguna San Rafael, Bernardo O'Higgins y Torres del Paine; y Reservas Nacionales Los Huemules de Niblinto, Nuble, Futaleufú, Tamango, Cerro Castillo, Las</p>   |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>Guaytecas, Alacalufes y Laguna Parrillar.</p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input checked="" type="checkbox"/> 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 2007 se revisó y actualizó el Plan Nacional de Conservación para la especie.</p> <p>Se ha adquirido un predio, junto a la Reserva Nacional Nuble, con hábitat de invierno de la especie en la Cordillera de la VIII Region. Entre el 15 y el 18 de abril de 2002, se llevó 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 (un macho y dos hembras) en terrenos privados en los faldeos del Volcán Choshuenco (Huilo-Huilo, Región de Los Lagos). El objetivo de este proyecto es para repoblamiento.</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 &amp; Microbial Sciences. Reading, University of Reading. 100 pp.</p> <p>Bonacic C, J Gimpel &amp; 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 (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, DW MacDonald, J Galaz &amp; RM Sibly (2002) Density dependence in the camelid <i>Vicugna vicugna</i>: the recovery of a protected population in Chile. Oryx 36: 118-125.</p> <p>Claudio Cunazza e Ivan Benoit (eds.) (2000) Censos de especies de fauna.</p> <p>Galaz JL &amp; G González (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. (disponible en <a href="http://www.conaf.cl">www.conaf.cl</a>)</p> <p>González B, F Bas, C Tala &amp; A Iriarte (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>Norambuena MC &amp; M Paredes (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 RJ, L Villalba, C Bonacic, B Gonzalez, B Zapata, DW MacDonald, SJ O'Brien &amp; WE Johnson (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, F Bas, C Tala &amp; A Iriarte (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>Victor Valverde (1998) La conservación de la fauna nativa de Chile: Logros y perspectivas.</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 checked="" type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></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 &amp; González 2003). A partir de esa fecha, la población ha fluctuado, estabilizándose en torno a los 16.000 ejemplares para 1999 y 2001 (Galaz &amp; 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>   |

|    |   |
|----|---|
|    | En las regiones de Antofagasta y Atacama los censos se iniciaron en 1995 con 320 y 291 ejemplares, respectivamente.   |
| 2b | <p>Resuma información acerca de la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X 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 X 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.</p> <p>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 X 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 X Patrullaje coordinado entre Carabineros de Chile (Policía nacional), Corporación Nacional Forestal y Servicio Agrícola y Ganadero.</p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat X muchos de los lugares donde vive la especie pertenecen al Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE), Parques Nacionales Lauca, Volcán Isluga, Lullllaillaco y Nevado de Tres Cruces; Reservas Nacionales Las Vicuñas y Los Flamencos y Monumento Natural Salar de Surire.</p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros X se está llevando a cabo un proyecto de uso racional de la especie para la obtención de fibra, con participación de las comunidades Aymara.</p> |
| 4  | 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?   |
| 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>   |

## 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>Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:<br/>Decreto N° 5, de 1998, del Ministerio de Agricultura, para las especies de aves listadas en Apéndice I de CMS.</p>  | X Si <input type="checkbox"/> No |
| 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>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)):<br/>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> | X Si <input type="checkbox"/> No |
| 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)<br/>No se han detectado obstáculos a la migración</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 | Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.  |                                  |
| 3c | Describa 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)

| Especie nombre <i>Tadarida brasiliensis</i> – Nombre(s) común(es) Murciélago cola de ratón |  |
|--|--|
| 1  | <p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Gantz A &amp; D Martínez (2000) Orden Chiroptera. En. Muñoz-Pedrerros A &amp; J Yáñez (ed) Mamíferos de Chile. CEA Ediciones. Valdivia, Chile.</p> <p>Mann G (1978) Pequeños mamíferos de Chile (marsupiales, quirópteros, edentados y roedores). Gayana Zoología 40: 1-342.</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 X poco claro <input type="checkbox"/></p>  |
| 2b   | <p>Resuma información acerca de las tendencias (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido X poco claro <input type="checkbox"/></p>   |
| 2c   | <p>Resuma información acerca de la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Este murciélago se distribuye entre la Región de Arica y Parinacota y la Región de Los Lagos</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 X en aspectos sanitarios, debido a su condición de portador de rabia silvestre. El Ministerio de Salud realiza determinaciones periódicas de presencia de virus rabia, en poblaciones urbanas de esta especie.</p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/></p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></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 type="checkbox"/></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>  |



## 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 checked="" type="checkbox"/> No<br>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<br>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:<br>Falta de legislación <input type="checkbox"/><br>Otras amenazas a la migración (por favor especifique)  |
| 3a | ¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?<br>Se aprobó recientemente (2008) el Plan de Acción Nacional para la Conservación de Tiburones, el cual está en proceso de implementación.<br>Se encuentra en diseño un Plan de Acción Regional que involucra a los países de la CPPS.   |
| 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?<br>Intercambio de conocimientos con otros países, capacitación para investigadores y fiscalizadores, financiamiento de actividades específicas.   |
| 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)?<br>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?<br>Intercambio de conocimientos con otros países, capacitación para investigadores y fiscalizadores, financiamiento de actividades específicas.  |

## 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):<br>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):<br>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):<br>Investigación <input type="checkbox"/><br>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/><br>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/><br>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/><br>Species protection <input type="checkbox"/><br>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/><br>Restauración de especies <input type="checkbox"/><br>Protección del hábitat <input type="checkbox"/><br>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/><br>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 migratoria<sup>1</sup> 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>   |

<sup>1</sup> 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.

|  |  |
|--|--|
| <b>FOCAS DEL MAR DE WADDEN (1991)</b>  |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE SOBRE LA GRULLA SIBERIANA (1993/1999)</b>                                     |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>EUROBATS (1994)</b>   |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>ASCOBANS (1994)</b>   |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE ZARAPITO FINO (1994)</b>  |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE SOBRE LAS TORTUGAS MARINAS DE LA COSTA ATLÁNTICA DE ÁFRICA (1999)</b>         |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>AEWA (1999)</b>   |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>ACCOBAMS (2001)</b>   |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE GRAN AVUTARDA (2001)</b>  |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE SOBRE LAS TORTUGAS MARINAS DEL OCEÁNO INDICO Y DEL SURESTE DE ASIA (2001)</b> |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>ALBATROS Y PETRELES (2001)</b>  |  |
| Fecha del último informe: <b>mayo 2008</b>   | Periodo cubierto: <b>abril 2006 a abril 2008</b> |
| <b>MdE CIERVO DE BUJARA (2002)</b>   |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE CARRICERÍN ACUÁTICO(2003)</b>   |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE ELEFANTE AFRICANO (2005)</b>  |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE CETACEOS DE LAS ISLAS PACÍFICAS (2006)</b>                                    |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |
| <b>MdE FOCA MONJE MÉDITERANEA (2007)</b>   |  |
| Fecha del último informe:  | Periodo cubierto:                                |

## 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?<br>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 Aves del Apéndice II?<br>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 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?<br>En caso afirmativo, detalle a continuación:  | <input type="checkbox"/> Si <input 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?<br>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 mamíferos marinos del Apéndice II?<br>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 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?<br>En caso afirmativo, detalle a continuación:   | <input type="checkbox"/> Si <input 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?<br>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?<br>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?<br>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?<br>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 mamíferos terrestres (excepto murciélagos) del Apéndice II?<br>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 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)?<br>En caso afirmativo, detalle a continuación:   | <input type="checkbox"/> Si <input 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?<br>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 murciélagos del Apéndice II?<br>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 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?<br>En caso afirmativo, detalle a continuación:   | <input type="checkbox"/> Si <input 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?<br>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 pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones Anteriores 1 a 5 del Apéndice II?<br>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 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?<br>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? <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>¿Está tomando su país medidas para proponer la inscripción de esta (s) especie (s) en el Apéndice II? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p>  |
| 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? <span style="float: right;"> <input type="checkbox"/> Escasa    <input checked="" type="checkbox"/> Intermedia    <input type="checkbox"/> alta                 </span>  |  |    |  |   |                          |  |                          |                          |                      |   |                          |  |   |                          |                             |   |                          |   |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                             |                          |                          |                             |                          |                          |       |
|--------------------------|---|--|----|--|---|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|----------------------|---|--------------------------|--|---|--------------------------|-----------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|-------|
| 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? <span style="float: right;"> <input type="checkbox"/> Si    <input type="checkbox"/> No                 </span> <p style="margin-top: 10px;">De ser así indique por favor brevemente la medida en que se tratan los puntos siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Conservación, uso duradero y/o restauración de especies migratorias</li> <li><input type="checkbox"/> Conservación, uso duradero y/o restauración del hábitat de las especies migratorias, incluyendo las zonas protegidas.</li> <li><input 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)</li> <li><input type="checkbox"/> Reducir al mínimo o eliminar las barreras u obstáculos a la migración</li> <li><input type="checkbox"/> La investigación y la vigilancia de las especies migratorias</li> <li><input type="checkbox"/> La cooperación transfronteriza</li> </ul>   |  |    |  |   |                          |  |                          |                          |                      |   |                          |  |   |                          |                             |   |                          |   |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                             |                          |                          |                             |                          |                          |       |
| 3                        | ¿La conservación de especies migratorias está actualmente incluida en algún otro plan o política nacional o regional, exceptuando los Acuerdos de la CMS? <span style="float: right;"> <input checked="" type="checkbox"/> Si    <input type="checkbox"/> No                 </span> <p style="margin-top: 5px;">En caso afirmativo, detalle a continuación: Planes de Conservación para Flamencos, Yunco, Vicuña, Fardela Blanca, Huemul, Aves Marinas y Tiburones.</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;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; width: 10%;">Si</th> <th style="text-align: left; width: 10%;">No</th> <th style="width: 80%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.) Existencia de vedas y prohibiciones de caza y pesca para especies incluidas en CMS</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;">X</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Planificación y ordenamiento territorial</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Control de la contaminación</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">X</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> </tbody> </table> | Si   | No |  | X | <input type="checkbox"/> | Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.) Existencia de vedas y prohibiciones de caza y pesca para especies incluidas en CMS | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Desarrollo económico | X | <input type="checkbox"/> | Planificación y ordenamiento territorial | X | <input type="checkbox"/> | Control de la contaminación | X | <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  |  |    |  |   |                          |  |                          |                          |                      |   |                          |  |   |                          |                             |   |                          |   |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                             |                          |                          |                             |                          |                          |       |
| X                        | <input type="checkbox"/>  | Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.) Existencia de vedas y prohibiciones de caza y pesca para especies incluidas en CMS |    |  |   |                          |  |                          |                          |                      |   |                          |  |   |                          |                             |   |                          |   |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                             |                          |                          |                             |                          |                          |       |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>  | Desarrollo económico   |    |  |   |                          |  |                          |                          |                      |   |                          |  |   |                          |                             |   |                          |   |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                             |                          |                          |                             |                          |                          |       |
| X                        | <input type="checkbox"/>  | Planificación y ordenamiento territorial   |    |  |   |                          |  |                          |                          |                      |   |                          |  |   |                          |                             |   |                          |   |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                             |                          |                          |                             |                          |                          |       |
| X                        | <input type="checkbox"/>  | Control de la contaminación  |    |  |   |                          |  |                          |                          |                      |   |                          |  |   |                          |                             |   |                          |   |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                             |                          |                          |                             |                          |                          |       |
| X                        | <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   |  |    |  |   |                          |  |                          |                          |                      |   |                          |  |   |                          |                             |   |                          |   |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                             |                          |                          |                             |                          |                          |       |



## V. Zonas protegidas

|    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | <p>¿Se tiene en cuenta a las especies migratorias en la selección, establecimiento y gestión de las zonas protegidas en su país?<br/>De ser así, tenga a bien ofrecer detalles:</p>  | <input checked="" type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No |
| 1a | <p>Por favor identifique los lugares nacionales más importantes para especies migratorias y sus status de protección:<br/>Isla Choros, Damas, Región de Coquimbo; Chiloé, Palena, Región de Los Lagos, Punta Arenas, Región de Magallanes.<br/>95 áreas silvestres protegidas<br/>9 sitios Ramsar<br/>7 Áreas Marinas y Costeras Protegidas<br/>9 Reservas de la Biósfera</p>  |  |
| 1b | <p>¿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):</p> <p>Sí      No</p> <p>X      <input type="checkbox"/> Terrestres</p> <p>X      <input type="checkbox"/> Acuáticas</p> <p>X      <input type="checkbox"/> Marinas</p> <p><b>Ver 1a</b></p>  |  |
| 1c | <p>Identique a la agencia, departamento u organización responsable de liderar esta acción en el país: Comisión Nacional del Medio Ambiente (CONAMA), Corporación Nacional Forestal (CONAF), Subsecretaría de Marina, Subsecretaría de Pesca, Ministerio de Bienes Nacionales, Dirección General del Territorio Marítimo y de Marina Mercante, Ministerio de Relaciones Exteriores, Servicio Nacional de Pesca.</p>   |  |
| 2  | <p>Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas</p> <p>Determinación y designación de áreas protegidas; definición de espacios como objeto de protección.</p> <p>Se han establecido Áreas Marinas Costeras Protegidas que incluyen sectores donde habitan especies clasificadas como migratorias (apéndice CMS):</p> <p>D.S. N° 276 de 5 de Agosto de 2003, del Ministerio de Defensa Nacional, Subsecretaría de Marina cuyo objeto es preservar áreas de alimentación de la Ballena jorobada (<i>Megaptera novaeangliae</i>). Región de Magallanes.</p> <p>D.S. N°517 de 12 de diciembre de 2005 del Ministerio de Defensa Nacional Subsecretaría de Marina que involucra sectores donde habita el chungungo (<i>Lontra felina</i>). Región de Los Lagos.</p> <p>D.S. N°360 de 9 de diciembre de 2004 del Ministerio de Defensa Nacional Subsecretaría de Marina que involucra sectores donde habita el Pingüino de Humboldt (<i>Spheniscus humboldti</i>). Región de Atacama.</p> |  |

## VI. Política acerca de la telemetría por satélite

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

## VII. Adhesión a la CMS

|    |   |
|----|---|
| 1  | <p>¿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? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>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)</p> |
| 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? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p> |
| 2 | Identifique la agencia, departamento u organización responsable de esta acción en su país:  |
| 3 | Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas   |

## IX. Movilización de los recursos

|   |   |
|---|---|
| 1 | <p>¿Ha financiado su país actividades relacionadas con la conservación cuyas consecuencias sean beneficiosas para especies migratorias en su país? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p> <p>Pingüino de Humboldt, Yunco, Chungungo, Ballena jorobada: Proyecto Conservación de la Biodiversidad de Importancia Mundial a lo largo de la Costa Chilena (GEF-Marino).</p> <p>Flamencos altoandinos: Grupo de Conservación de Flamencos Altoandinos.</p> |
| 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? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p>  |
| 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? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p>  |
| 4 | <p>¿Su país ha proporcionado asistencia técnica y/o científica a países en desarrollo para facilitar iniciativas en beneficio de las especies migratorias? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p>  |
| 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</p>   |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>nacional siendo beneficiosas para las especies migratorias en su país?<br/> En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p>  |
| 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? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p> |

## 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. Desarrollo del PAN/AM Chile y aplicación voluntaria de medidas de mitigación de captura incidental por parte de pescadores.
- Resolución 6.3 – Conservación de los Albatros en el Hemisferio sur. Desarrollo del PAN/AM Chile y participación en el Comité Asesor y Reunión de las Partes de ACAP.
- Resolución 7.2 – Evaluación de impacto y especies migratorias. Existe un mecanismo para evaluar impactos ambientales de proyectos que se desarrollan en el territorio nacional, incluido el territorio marítimo.
- Resolución 7.3 – Contaminación con hidrocarburos y especies migratorias. Desde el informe anterior se han producido otras contingencias en las cuales se han afectado ecosistemas y especies migratorias, en cuya labor de recuperación, DIRECTEMAR se ha coordinado con otros servicios del Estado.
- 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 – Aplicación de los acuerdos existentes y elaboración de acuerdos futuros. Chile participa en ACAP y está en proceso de implementación de su Plan de Acción. Además se implementó un memorando de entendimiento para canchén colorado con Argentina y se está negociando un memorando para flamencos altoandinos.
- Resolución 8.7 – Objetivos de la CMS y la meta 2010 en materia de diversidad biológica. Chile cuenta con Estrategia Nacional de Biodiversidad y su Plan de Acción.
- 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. En el año 2006 se aprobó una Estrategia Nacional para Cambio Climático, y durante el 2007 se elaboró un Plan de Acción.
- Resolución 8.14 – capturas incidentales
- Resolución 8.22 – consecuencias adversas de la actividad humana para los cetáceos
- Resolución 8.24 – Proyecto de resolución sobre los informes nacionales para las reuniones octava y novena de la Conferencia de las Partes
- Resolución 8.27 – Las especies migratorias y la gripe aviar altamente patógena
- Resolución 8.29 – Medidas concertadas respecto de las especies incluidas en el Apéndice I

## **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*). Desarrollo de investigación para disminuir la interacción con pesquería de palangre.

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. Aprobación del Plan de Acción Nacional para la Conservación de Tiburones en Chile (PAN/Tiburones Chile)

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

**Otras Resoluciones/ recomendaciones:**

**Otras observaciones:**

## Anexo: aspectos sobre las especies del Apéndice II

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

Nuevas partes que accedieron desde COP8 en 2005 y partes que no sometieron al Informe Nacional en 2005 se les solicita de remitir el formulario completo.

Partes que sometieron un informe en 2005 solo deben poner la información que ha cambiado (e.g. referencias de distribuciones, publicaciones actuales y detalles con respecto a especies añadido al Apéndice II en COP8).

| Especies  | Estado de área de distribución | No es estado del área de distribución | Extinta                  | No se dispone de información | Referencia de publicaciones de distribución |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------|---|
| <b>CHIROPTERA</b>   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Rhinolophus ferrumequinum</i><br>(sólo las poblaciones europeas) | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Rhinolophus hipposideros</i><br>(sólo las poblaciones europeas)  | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Rhinolophus euryale</i><br>(sólo las poblaciones europeas)       | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Rhinolophus mehelyi</i><br>(sólo las poblaciones europeas)       | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Rhinolophus blasii</i><br>(sólo las poblaciones europeas)        | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis bechsteini</i><br>(sólo las poblaciones europeas)         | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis blythi</i><br>(sólo las poblaciones europeas)             | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis brandtii</i><br>(sólo las poblaciones europeas)           | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis capaccinii</i><br>(sólo las poblaciones europeas)         | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis dasycneme</i><br>(sólo las poblaciones europeas)          | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis daubentoni</i><br>(sólo las poblaciones europeas)         | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis emarginatus</i><br>(sólo las poblaciones europeas)        | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis myotis</i><br>(sólo las poblaciones europeas)             | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis mystacinus</i><br>(sólo las poblaciones europeas)         | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Myotis nattereri</i><br>(sólo las poblaciones europeas)          | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Pipistrellus kuhli</i><br>(sólo las poblaciones europeas)        | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Pipistrellus nathusii</i><br>(sólo las poblaciones europeas)     | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Pipistrellus pipistrellus</i><br>(sólo las poblaciones europeas) | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Pipistrellus savii</i><br>(sólo las poblaciones europeas)        | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Nyctalus lasiopterus</i><br>(sólo las poblaciones europeas)      | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Nyctalus leisleri</i><br>(sólo las poblaciones europeas)         | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Nyctalus noctula</i><br>(sólo las poblaciones europeas)          | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Eptesicus nilssonii</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 europeas)   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Eptesicus serotinus</i><br>(sólo las poblaciones europeas)                                   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Vespertilio murinus</i><br>(sólo las poblaciones europeas)                                   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Barbastella barbastellus</i><br>(sólo las poblaciones europeas)                              | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Plecotus auritus</i><br>(sólo las poblaciones europeas)                                      | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Plecotus austriacus</i><br>(sólo las poblaciones europeas)                                   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Miniopterus schreibersii</i><br>(sólo las poblaciones europeas)                              | <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"/>     |   |
| <b>CETACEA</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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><br>(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><br>(la población del Atlántico Norte occidental)                       | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Phocoena phocoena</i><br>(la población del Mar Negro)  | <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>Lagenorhynchus albirostris</i><br>(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><br>(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><br>(sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)            | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Tursiops aduncus</i><br>(las poblaciones de Arafura/Mar de Timor)                            | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Tursiops truncatus</i><br>(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><br>(la población del Mediterráneo occidental)                         | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Tursiops truncatus</i><br>(la población del Mar Negro)                                       | <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>Stenella attenuata</i><br>(las poblaciones del Pacífico tropical oriental)           | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Stenella attenuata</i><br>(las poblaciones del sudeste de Asia)                      | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Stenella longirostris</i><br>(las poblaciones del Pacífico tropical oriental)        | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Stenella longirostris</i><br>(las poblaciones del sudeste de Asia)                   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Stenella coeruleoalba</i><br>(las poblaciones del Pacífico tropical oriental)        | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Stenella coeruleoalba</i><br>(la población del Mediterráneo occidental)              | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Delphinus delphis</i><br>(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><br>(la población del Mediterráneo occidental)                  | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Delphinus delphis</i><br>(la población del Mar Negro)                                | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Delphinus delphis</i><br>(las poblaciones del Pacífico tropical oriental)            | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Lagenodelphis hosei</i><br>(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>Cephalorhynchus commersonii</i><br>(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><br>(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 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"/>     |   |
| <b>CARNIVORA</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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><br>(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><br>(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"/>     |   |
| <b>PROBOSCIDEA</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Loxodonta africana</i>   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>SIRENIA</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Trichechus manatus</i><br>(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"/>     |   |



| 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>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"/>     |   |
| <b>PERISSODACTYLA</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Equus hemionus</i><br>(incluye <i>Equus hemionus</i> , <i>Equus onager</i> y <i>Equus kiang</i> ) |                                |                                       |                          |                              |   |
| <b>ARTIODACTYLA</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Vicugna vicugna</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><br>(solo las poblaciones asiáticas)   | <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>Saiga tatarica tatarica</i>   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>GAVIIFORMES</b>   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Gavia stellata</i><br>(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><br>(la población de Europa noroccidental)                                   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Gavia adamsii</i><br>(la población del Paleártico occidental)                                     | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>PODICIPEDIFORMES</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Podiceps grisegena grisegena</i>  | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Podiceps auritus</i><br>(las poblaciones del Paleártico occidental)                               | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>PELECANIFORMES</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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><br>(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"/>     |   |
| <b>CICONIIFORMES</b>   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Botaurus stellaris stellaris</i><br>(las poblaciones del Paleártico occidental)                   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Ixobrychus minutus minutus</i><br>(las poblaciones del Paleártico occidental)                     | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Ixobrychus sturmii</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><br>(las poblaciones del Paleártico occidental)                        | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Ardea purpurea purpurea</i><br>(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"/>     |   |

| 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>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><br>(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"/>     |   |
| <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"/>     |   |
| <b>ANSERIFORMES</b>                                      |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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"/>     |   |
| <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 erythrorhynchos</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"/>     |   |

| 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>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"/>     |   |
| <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"/>     |   |
| <b>FALCONIFORMES</b>                            |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Pandion haliaetus</i>                        | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>GALLIFORMES</b>                              |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Coturnix coturnix coturnix</i>               | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>SPHENISCIFORMES</b>                          |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Spheniscus demersus</i>                      | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>PROCELLARIIFORMES</b>                        |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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 chlororhynchus</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"/>     |   |

| Especies  | Estado de área de distribución | No es estado del área de distribución | Extinta                  | No se dispone de información | Referencia de publicaciones de distribución |
|---|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------|---|
| <b>GRUIFORMES</b>   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Porzana porzana</i><br>(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><br>(las poblaciones del Mediterráneo y del Mar Negro)             | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <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><br>(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"/>     |   |
| <b>CHARADRIIFORMES</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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 oedicephalus</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>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"/>     |   |
| <i>Vanellus albiceps</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 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"/>     |   |
| <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><br>(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"/>     |   |

| 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>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><br>(las poblaciones de Eurasia occidental y Africa)              | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Sterna caspia</i><br>(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><br>(las poblaciones de Africa y Asia suboccidental)                         | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Sterna bengalensis</i><br>(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><br>(la poblaciones del Atlántico)  | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Sterna hirundo hirundo</i><br>(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><br>(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><br>(la poblaciones de Eurasia occidental y Africa)                 | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>COLUMBIFORMES</b>   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Streptopelia turtur turtur</i>  | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>CORACIIFORMES</b>   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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"/>     |   |
| <b>PSITTACIFORMES</b>  |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Amazona tucumana</i>  | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>PASSERIFORMES</b>   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Hirundo atrocaerulea</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>Acrocephalus paludicola</i>   | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>TESTUDINATA</b>   |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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"/>     |   |

| 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>Eretmochelys imbricata</i>                           | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Lepidochelys kempi</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"/>     |   |
| <b>CROCODYLIA</b>                                       |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Crocodylus porosus</i>                               | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>ACIPENSERIFORMES</b>                                 |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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 nudiiventris</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><br>(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"/>     |   |
| <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"/>     |   |
| <b>ORECTOLOBIFORMES</b>                                 |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Rhincodon typus</i>                                  | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <b>LAMNIFORMES</b>                                      |                                |                                       |                          |                              |   |
| <i>Carcharodon carcharias</i>                           | <input type="checkbox"/>       | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     |   |
| <i>Cetorhinus maximus</i>                               | X <input type="checkbox"/>     | <input type="checkbox"/>              | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     | No estaba incluido en el listado            |
| <b>LEPIDOPTERA</b>                                      |                                |                                       |                          |                              |   |
| <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 |
|--|---|----------------------------------|---|
| <b>Orden FALCONIFORMES, Familia Cathartidae</b>  |   |                                  |   |
|  | <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 |   |
| <b>Orden FALCONIFORMES, Familia Accipitridae</b> |   |                                  |   |
|  | <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 |   |
| <b>Orden FALCONIFORMES, Familia Falconidae</b>   |   |                                  |   |
|  | <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 |   |
| <b>Orden PASSERIFORMES, Familia Muscicapidae</b> |   |                                  |   |
|  | <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 |   |