



CONVENCIÓN SOBRE LAS ESPECIES MIGRATORIAS

Distr. GENERAL

PNUMA/CMS/Inf.9.12.1
7 mayo 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: **España** (recibido: 02.04.2008)

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: **Spain** (received: 02.04.2008)

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: **l'Espagne** (reçu : 02.04.2008)

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: *España*

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

Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente.

Cite algunas otras agencias que hallan también aportado:

I(a). Información general

Por favor completar la información de la siguiente tabla:

Parte	España
Fecha de entrada en vigor de la Convención en [España:]	1 de mayo de 1995
Periodo abarcado por este reporte:	2005 - 2007
Territorio donde se aplica la Convención:	España
PUNTO FOCAL NACIONAL DESIGNADO	
Nombre completo de la institución	Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente
Nombre y título del punto focal designado	Sr. Miguel Aymerich Huyghues. Subdirector General de Vida Silvestre.
Dirrección postal:	C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid
Tel:	(+34 91) 749 36 14
Fax	(+34 91) 749 38 73
E-mail	Maymerich@mma.es
DESIGNACION AL CONSEJO CIENTIFICO	
Nombre completo de la institución	Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente.
Nombre y título de contacto	Sr. Borja Heredia. Jefe de Area de Acciones de Conservación.
Dirección:	C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid
Tel:	(+34 91) 749 36 58
Fax:	(+34 91) 749 38 73
E-mail:	bheredia@mma.es
ENVÍO	
Nombre y firma del funcionario responsable del envío del Reporte Nacional	Nombre: Sr. Miguel Aymerich Huyghues. Subdirector General de Vida Silvestre. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 36 14 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Maymerich@mma.es
Fecha de envío	
Adhesión al Comité Permanente (si se aplicara):	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:
Autoridad competente	
Legislación relevante implementada:	<ul style="list-style-type: none"> - Directiva 79/409/CEE del Consejo, del 2 de abril, relativa a la conservación de las aves silvestres. - Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres. - Real Decreto 439/90, de 30 de marzo, por el que se regula el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas. - Real Decreto 1997/1995, de 7 de diciembre, por el que se establecen medidas para contribuir a garantizar la biodiversidad mediante la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres.

	<ul style="list-style-type: none"> - Real Decreto 581/2001, de 1 de junio, por el que en determinadas zonas húmedas se prohíbe la tenencia y el uso de municiones que contengan plomo para el ejercicio de la caza y el tiro deportivo. - Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad. - Real Decreto 1727/2007, de 21 de diciembre, por el que se establecen medidas de protección de los cetáceos. - Real Decreto 263/2008, de 22 de febrero, por el que se establecen medidas de carácter técnico en líneas eléctricas de alta tensión con objeto de proteger la avifauna.
Otras convenciones/convenios relevantes (aparte del CMS) en los que <i>España</i> es Parte:	CITES, RAMSAR, BARCELONA, OSPAR, BERNA, CBD
Instrumentos con políticas nacionales (p.e. Estrategia nacional de conservación de la biodiversidad, etc.):	<ul style="list-style-type: none"> - Estrategia Española para la Conservación y el Uso Sostenible de la Diversidad Biológica (1998). - Plan Estratégico para la Conservación y el Uso Racional de los Humedales (1999)

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

Acuerdo sobre las focas del mar de Wadden:	<input type="checkbox"/> Parte	<input checked="" type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
Punto focal nacional/Autoridad competente Nombre: Dirección: Tel: Fax: E-mail:	Adhesión al Grupo Trilateral de Expertos sobre Focas Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Eurobats	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad competente Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro designado al Comité Consultivo Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
ASCOBANS	<input type="checkbox"/> Parte	<input checked="" type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
Autoridad coordinadora Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro designado al Comité Consultivo Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Adhesión a otros comités o grupos de trabajo:		
AEWA:	<input checked="" type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
Autoridad administrativa Nombre: Sr. Miguel Aymerich Huyghues. Subdirector General de Vida Silvestre. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 36 14 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Maymerich@mma.es	Miembro del Comité Técnico por nombramiento Nombre: Sr. Juan Jose Areces. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 39 33 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Jareces@mma.es	
ACCOBAMS	<input checked="" type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
Punto focal nacional Nombre: Sr. Miguel Aymerich Huyghues. Subdirector General de Vida Silvestre. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 36 14 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Maymerich@mma.es	Miembro del Comité Científico por nombramiento Nombre: Javier Pantoja Trigueros Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+3491)7493611 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: jpantoja@mma.es	
Adhesión a otros comités o grupos de trabajo:		

ACAP	<input checked="" type="checkbox"/> Parte <input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad designado Nombre: Sr. Miguel Aymerich Huyghues. Subdirector General de Vida Silvestre. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 36 14 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Maymerich@mma.es	Punto de contacto nacional National Contact Point Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Miembro al Comité Consultivo	Nombre: Address: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE sobre la Grulla Siberiana: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No signatario Área de distribución <input checked="" type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE Zarapito Fino: <input checked="" type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente	Nombre: Sr. Miguel Aymerich Huyghues. Subdirector General de Vida Silvestre. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 36 14 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Maymerich@mma.es	
MdE sobre las Tortugas marinas de la costa atlántica de África: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input checked="" type="checkbox"/> No área de distribución		
Punto focal nacional	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE Gran Avutarda: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input checked="" type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Punto focal nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE sobre la Tortuga marina del Océano Índico y del Sureste de Asia: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input checked="" type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente nacional	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	

Bukhara Deer MoU: Ciervo Bukhara	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input checked="" type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:
Aquatic Warbler MoU: Carricerín acuático	
<input checked="" type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Sr. Miguel Aymerich Huyghues. Subdirector General de Vida Silvestre. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 36 14 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Maymerich@mma.es	Nombre: Sr. Juan Jose Areces. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 39 33 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Jareces@mma.es
African Elephant MoU: Elefante Africano	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input checked="" type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:
Pacific Islands Cetaceans MoU: Cetáceos de las Islas del Pacífico	
<input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input checked="" type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:
Mediterranean Monk Seal MoU: Foca Monje del Mediterráneo	
<input checked="" type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución	
Autoridad competente nacional	Punto de contacto nacional
Nombre: Sr. Miguel Aymerich Huyghues. Subdirector General de Vida Silvestre. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28003 Madrid Tel.: (+34 91) 749 36 14 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: Maymerich@mma.es	Nombre: Sr. Luis Mariano González. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente Dirección: C/ Río Rosas 24, 28000 Madrid Tel.: (+34 91) 749 39 36 Fax: (+34 91) 749 38 73 E-mail: lmgonzalez@mma.es

1	¿Qué otros departamentos gubernamentales están implicados en actividades/iniciativas para la conservación de especies migratorias en su país? (Cita por favor)
2	En el caso de que más de un departamento gubernamental esté implicado, describa la relación/interacción entre estos departamentos:
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><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Los temas relativos a las especies migratorias son tratados en el Comité de Flora y Fauna Silvestres dependiente de la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza (Real Decreto 2488 /1994). Dicho Comité es un órgano consultivo y de cooperación entre el Estado y las Comunidades Autónomas.</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> <ul style="list-style-type: none"> - Sociedad Española de Ornitología (SEO – BirdLife): Oficina de Especies Migratorias y censos de aves acuáticas. - Sociedad Española de Cetáceos (SEC): proyectos de conservación de cetáceos. - ALNITAK: Estudios de tortugas marinas y cetáceos en el mar de Alborán. - Grupo de Conservación, Información e Investigación de Cetáceos (CIRCE): Estudios de cetáceos en el Estrecho de Gibraltar.
4a	Por favor brinde detalles sobre las autoridades gubernamentales involucradas en territorios transoceánicos.
5	<p>Describa si el sector privado se involucra en la conservación de especies migratorias en su país:</p> <p>Existe una implicación reciente del sector privado aportando terrenos para redes de custodia del territorio o firmando acuerdos voluntarios para la gestión de especies amenazadas en fincas particulares.</p>
6	<p>Notifique interacciones entre estos sectores en la conservación de especies migratorias en su país:</p> <p>Arreglo de tendidos eléctricos, restauración de zonas húmedas, construcción de charcas, etc.</p>

I(b). Información sobre autoridades involucradas

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

1	Aves	Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente y Consejerías de Medio Ambiente de las Comunidades Autónomas.
2	Mamíferos marinos	Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente y Consejerías de Medio Ambiente de las Comunidades Autónomas.
3	Tortugas marinas	Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente y Consejerías de Medio Ambiente de las Comunidades Autónomas.
4	Mamíferos terrestres	Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente y Consejerías de Medio Ambiente de las Comunidades Autónomas.
5	Murciélagos	Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente y Consejerías de Medio Ambiente de las Comunidades Autónomas.
6	Otra taxa	Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente y Consejerías de Medio Ambiente de las Comunidades Autónomas.

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)? X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si <i>otra</i> Legislación es relevante, detalle a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Real Decreto 581/2001, de 1 de junio, por el que en determinadas zonas húmedas se prohíbe la tenencia y el uso de municiones que contengan plomo para el ejercicio de la caza y el tiro deportivo. - Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad. - Real Decreto 263/2008, de 22 de febrero, por el que se establecen medidas de carácter técnico en líneas eléctricas de alta tensión con objeto de proteger la avifauna.
1a	<p>Si la caza y captura de aves del Apéndice I está prohibida por ley, <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>¿existe alguna excepción concedida al respecto?</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):</p>
2	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de Aves del Apéndice I:</p> <p>Capturas incidentales <input type="checkbox"/> electrocución <input checked="" type="checkbox"/> X</p> <p>Destrucción de hábitat <input type="checkbox"/> turbinas eólicas <input checked="" type="checkbox"/> X</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>Evaluación de Impacto Ambiental y señalización de tendidos eléctricos.</p>
2b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <p>El Ministerio de Medio Ambiente está financiando la corrección de tendidos eléctricos mediante convenios con compañías eléctricas y mediante transferencias económicas a las Comunidades Autónomas.</p>
2c	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?</p> <p>Se recibe financiación de los fondos estructurales y de desarrollo regional de la UE.</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 <input type="checkbox"/></p> <p>Otras (por favor especifique) <input type="checkbox"/> En el caso de las aves acuáticas, existe un problema general de falta de agua en zonas húmedas debido a la ausencia de precipitaciones.</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>En zonas húmedas incluidas en cuencas hidrográficas reguladas es posible asegurar un nivel mínimo de agua.</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>

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 – Nombre(s) común(es) <i>Puffinus mauretanicus</i> - Pardela Balear																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España..</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - <i>Estrategia para la Conservación de la Pardela Balear (Puffinus mauritanicus) en España.</i> (Aprobada por la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza el 29.06.05 y por la Conferencia Sectorial de Medio Ambiente el 29.01.05) 																				
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>Según datos de la “Estrategia para la Conservación de la Pardela Balear (<i>Puffinus mauritanicus</i>) en España”, la población mundial es como mínimo de 2.000 parejas, repartidas entre las diferentes islas del archipiélago balear: 600 parejas en Mallorca, 350 en Ibiza, 200 parejas en Menorca, 200 parejas en Cabrera y 685 en Formentera (Censo de 2004).</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>Prácticamente toda la población se encuentra entre Formentera – Ibiza, la costa SW de Mallorca y el archipiélago de Cabrera.</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> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Investigación</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - En el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas (Real Decreto 439/1990, de 30 de marzo) está incluida en la categoría de “En peligro de extinción” (Orden de 10 de marzo de 2000; BOE n° 72 de 24.03.2000) - En el Catálogo Balear de Especies Amenazadas y de Especial Protección (Decreto 75/2005, de 8 de julio) está incluida en la categoría de “En peligro de extinción”. - Se ha aprobado el Plan de Recuperación de <i>Puffinus mauritanicus</i> en las islas Baleares (Decreto 65/2004, de 2 de julio (BOIB n° 97, de 13.07.2004) - Durante 1999 – 2004, se ha ejecutado un proyecto LIFE – Naturaleza: “Recuperación de <i>Puffinus mauritanicus</i> en la red de ZEPA de las islas Baleares” por la Consellería de Medi Ambient del Gobierno Balear. - Actualmente, el Ministerio de Medio Ambiente y la Consellería de Medi Ambient del Gobierno Balear desarrollan conjuntamente un proyecto de seguimiento y conservación de esta especie en el que se incluyen campañas de desratización y control de depredadores terrestres (gatos asilvestrados) en varias colonias de Mallorca y Formentera. 	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Species protection	X	Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>	Restauración de especies	<input type="checkbox"/>	Protección del hábitat	X	Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	X																				
Species protection	X																				
Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	<input type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	X																				
Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Otros	X																				

4	En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad a 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:

<i>Especie nombre</i> – Nombre(s) común(es) <i>Geronticus eremita</i> – Ibis Eremita	
1	Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:
2ª	Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input checked="" type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
2b	Resuma la información sobre la distribución (si es conocida): Aumentando <input checked="" 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): <ul style="list-style-type: none"> Investigación <input type="checkbox"/> Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/> Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/> Species protection <input type="checkbox"/> Control de caza / furtive <input type="checkbox"/> Restauración de especies <input checked="" type="checkbox"/> Protección del hábitat <input type="checkbox"/> Restauración del hábitat <input type="checkbox"/> Otros <input checked="" type="checkbox"/> <p>- Existe un proyecto de la Junta de Andalucía y del Parque Zoológico de Jerez para reintroducir esta especie en el Sur de España a partir de ejemplares criados en cautividad.</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	Describe actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Marmaronetta angustirostris</i> – Cerceta Pardilla																							
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España..</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. 																						
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>Se estima que según las condiciones ambientales anuales, entre 50 y 500 aves invernán en España.</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>Nidifica fundamentalmente en dos núcleos: las marismas del Guadalquivir y los humedales sudalicantinos (especialmente El Hondo y las salinas de Santa Pola). También se reproduce regularmente en la Cañada de las Norias (Almería), así como en L'Albufera y en el Marjal del Moro (Valencia). Nidifica ocasionalmente en otros humedales de Andalucía y la Comunidad Valenciana, así como en Castilla – La Mancha, Mallorca, Fuerteventura y posiblemente en Murcia. En invierno, muchas aves migran al Magreb. Fuera de la época de cría, también se pueden encontrar bandos de más de 100 ejemplares en las lagunas endorreicas andaluzas.</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> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Investigación</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Especies protection</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>-</td> <td></td> </tr> </table>	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Especies protection	X	Control de caza / furtive	X	Restauración de especies	X	Protección del hábitat	X	Restauración del hábitat	X	Otros	<input type="checkbox"/>	-	
Investigación	X																						
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X																						
Seguimiento/Monitoreo	X																						
Educación / aumento de conciencia	X																						
Especies protection	X																						
Control de caza / furtive	X																						
Restauración de especies	X																						
Protección del hábitat	X																						
Restauración del hábitat	X																						
Otros	<input type="checkbox"/>																						
-																							
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>																						

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Aythya nyroca</i> – Porrón Pardo																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España.</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. 																				
2ª	<p>Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input checked="" type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>El Porrón Pardo se encuentra en drástica disminución poblacional, especialmente en su núcleo principal en las marismas del Guadalquivir y está cerca de la extinción como reproductor (en las últimas dos décadas sus poblaciones han colapsado, quedando una pequeña población de 0 – 10 parejas que fluctúa en tamaño y distribución entre años, sin encontrar hábitat favorable con un mínimo de calidad para esperar una recuperación).</p>																				
2b	<p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input checked="" type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Nidifica de forma ocasional en las marismas del Guadalquivir, el Levante (especialmente los humedales subalicantinos) y en Castilla – La Mancha. Se registra la especie de forma esporádica en muchas partes del país en cualquier época del año.</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> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Investigación</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table> <p>- En Andalucía, se han realizado varias sueltas de aves criadas en cautividad. Estas sueltas resultaron en la nidificación de varias parejas en estas zonas en los años siguientes, pero esta medida no ha logrado aumentar el tamaño poblacional a largo plazo debido a que las causas del declive siguen existiendo.</p> <p>-</p>	Investigación	<input type="checkbox"/>	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>	Seguimiento/Monitoreo	<input checked="" type="checkbox"/>	Educación / aumento de conciencia	<input type="checkbox"/>	Species protection	<input checked="" type="checkbox"/>	Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>	Restauración de especies	<input checked="" type="checkbox"/>	Protección del hábitat	<input type="checkbox"/>	Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>	Otros	<input checked="" type="checkbox"/>
Investigación	<input type="checkbox"/>																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>																				
Seguimiento/Monitoreo	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Educación / aumento de conciencia	<input type="checkbox"/>																				
Species protection	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Otros	<input checked="" type="checkbox"/>																				
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>																				

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Oxyura leucocephala</i> – Malvasía Cabeciblanca																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España.</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - <i>Estrategia para la Conservación de la Malvasía Cabeciblanca (Oxyura leucocephala) en España.</i> (Aprobada por la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza el 16.12.04 y por la Conferencia Sectorial de Medio Ambiente el 29.01.05) 																				
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>La población actual de la Malvasía Cabeciblanca está cifrada en unos 2.300 individuos y la tendencia futura, una vez recuperada el área de distribución de los años cincuenta, difícilmente puede tener un progresivo aumento de los efectivos. Por el contrario puede inferirse un declive de la población debido a la expansión de la Malvasía Canela.</p>																				
2b	<p>Resuma la información sobre la distribución (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> <p>Se reproduce regularmente en las provincias de Alicante, Almería, Cádiz, Ciudad Real, Córdoba, Sevilla y Toledo, y de forma irregular en Albacete, Huelva, Jaén, Cuenca, Mallorca y Málaga.</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> <table border="0"> <tr><td>Investigación</td><td>X</td></tr> <tr><td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td><td>X</td></tr> <tr><td>Seguimiento/Monitoreo</td><td>X</td></tr> <tr><td>Educación / aumento de conciencia</td><td>X</td></tr> <tr><td>Species protection</td><td>X</td></tr> <tr><td>Control de caza / furtive</td><td>X</td></tr> <tr><td>Restauración de especies</td><td>X</td></tr> <tr><td>Protección del hábitat</td><td>X</td></tr> <tr><td>Restauración del hábitat</td><td>X</td></tr> <tr><td>Otros</td><td>X</td></tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - Uno de los principales problemas de conservación de esta especie es la hibridación con la Malvasía Canela (<i>Oxyura jamaicensis</i>). El Ministerio de Medio Ambiente financia un equipo de control que elimina en un plazo aproximado de 48 horas, cualquier Malvasía Canela o híbrido que se detecte en las zonas húmedas españolas. - El Ministerio de Medio Ambiente colabora en un proyecto LIFE – Naturaleza para la erradicación de <i>Oxyura jamaicensis</i> en Reino Unido, participando en reuniones y aportando experiencia en los métodos de control. - Entre los años 2001 – 2005, la Generalitat Valenciana ha desarrollado un proyecto LIFE – Naturaleza para la conservación de la especie en la Comunidad Valenciana. - Se han aprobado Planes de Recuperación para la especie en Castilla – La Mancha (Decreto 183/1995, de 28 de noviembre, DOCM n ° 59 de 01.12.95) y la Comunidad Valenciana (Decreto 93/2005, de 13 de mayo, DOGV n° 5.009 de 19.05.2005) 	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Species protection	X	Control de caza / furtive	X	Restauración de especies	X	Protección del hábitat	X	Restauración del hábitat	X	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	X																				
Species protection	X																				
Control de caza / furtive	X																				
Restauración de especies	X																				
Protección del hábitat	X																				
Restauración del hábitat	X																				
Otros	X																				
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>																				

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Aquila adalberti</i> – Águila Imperial Ibérica																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España..</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - <i>Estrategia Nacional para la Conservación del Águila Imperial Ibérica</i> (aprobada el 04.07.2000 por la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza) - GONZÁLEZ, L.M. (en prensa). <i>Biología de la conservación del Águila imperial Ibérica.</i> 																				
2ª	<p>Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando X disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>El Águila Imperial Ibérica cuenta con una población muy pequeña – de unos 350 ejemplares maduros – que ha experimentado una marcada recuperación en las últimas décadas.</p>																				
2b	<p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando X disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p> <p>Cuenta con nueve núcleos de reproducción que se pueden agrupar en tres subpoblaciones con escaso intercambio entre las mismas: una “septentrional” (principalmente el Sistema Central y Extremadura), con unos 218 individuos maduros (62%), una segunda “central” (al sur del Tajo: Montes de Toledo, Tierra de Barros y Sierra Morena), con 118 ejemplares maduros (34%) y una última, con un mínimo de 14 ejemplares maduros – la más aislada – en las marismas del Guadalquivir.</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> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Investigación</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - Es una de las especies que recibe más atención, tanto desde la Administración como desde las ONG y los Centros de Investigación. Gracias a este apoyo, su población está aumentando paulatinamente en España y recientemente ha comenzado a criar en Portugal. - Se han aprobado Planes de Recuperación para la especie en las Comunidades Autónomas de Castilla – La Mancha (Decreto 275/2003, de 9 de septiembre, DOCM nº 131 de 12.09.2003), de Castilla y León (Decreto 114/2003, de 2 de octubre, DOCL nº 195 de 08.10.2003), de Extremadura (Orden de 6 de junio de 2005, DOE nº 71 de 21.06.2005) 	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Species protection	X	Control de caza / furtive	X	Restauración de especies	X	Protección del hábitat	X	Restauración del hábitat	X	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	X																				
Species protection	X																				
Control de caza / furtive	X																				
Restauración de especies	X																				
Protección del hábitat	X																				
Restauración del hábitat	X																				
Otros	X																				
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>																				

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Falco naumanni</i> – Cernícalo Primilla																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España..</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. 																				
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>En la actualidad su población (más de 12.000 parejas), aunque mucho menor que hace un siglo, es mayor de lo que se creía una década atrás. No obstante, esta diferencia se debe fundamentalmente al mayor esfuerzo de censo realizado en años recientes. Se carece de información precisa sobre cambios poblacionales, si bien la disponible parece apuntar hacia una posible estabilidad global con fuertes diferencias entre regiones.</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>																				
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> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Investigación</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - Existen proyectos de reintroducción en las provincias de Cataluña, Valencia, La Rioja, Toledo, Granada y Madrid y se realiza la cría en cautividad en Madrid, Cataluña, Extremadura, Castilla y León y Andalucía. - Se han llevado a cabo los siguientes proyectos LIFE – Naturaleza en relación con esta especie: <ul style="list-style-type: none"> - “Conservación del hábitat del Cernícalo primilla en la ZEPA de Villafáfila, Zamora” - “Conservación del Sisón, Avutarda y Cernícalo Primilla en la Red de ZEPA de la Comunidad Autónoma de Extremadura” - “Conservación del hábitat de nidificación de <i>Falco naumanni</i> en Aragón” - Se ha aprobado el Plan de Conservación de su Hábitat en la Comunidad Autónoma de Aragón (Decreto 109/2000 de 29 de mayo, BOA nº 66 de 07.06.2000) 	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Species protection	X	Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>	Restauración de especies	X	Protección del hábitat	<input type="checkbox"/>	Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	X																				
Species protection	X																				
Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	X																				
Protección del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Otros	X																				
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>																				

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Chlamydotis undulata fuertaventurae</i> – Avutarda Hubara (Canaria)																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España..</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. 																				
2ª	<p>Resumir 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> <p>En el archipiélago canario se han señalado las mayores densidades en el conjunto de su distribución, habiéndose obtenido un valor promedio de 1,85 aves / km².</p>																				
2b	<p>Resuma la información sobre la distribución (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> <p>Se trata de una subespecie endémica de Canarias que habita los ambientes esteparios de Fuerteventura, Lanzarote y La Graciosa, siendo ocasional en Lobos.</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> <table border="0"> <tr> <td>Investigación</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - En 1993 se aprobaron dos proyectos LIFE – Naturaleza con repercusiones importantes para la hubara. El primero solicitado por el Gobierno de Canarias, contemplaba la restauración de biotopos en Lajares, mientras que el segundo permitió a SEO / BirdLife la adquisición de una finca destinada a la conservación de la especie. - El Ministerio de Medio Ambiente y el Cabildo de Fuerteventura están realizando un proyecto de restauración del hábitat de la Hubara consistente en disminuir la presión ganadera, recuperar la vegetación y mejorar las infraestructuras de uso público para evitar molestias. 	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Species protection	X	Control de caza / furtive	X	Restauración de especies	<input type="checkbox"/>	Protección del hábitat	X	Restauración del hábitat	X	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	X																				
Species protection	X																				
Control de caza / furtive	X																				
Restauración de especies	<input type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	X																				
Restauración del hábitat	X																				
Otros	X																				
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>																				

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Numenius tenuirostris</i> – Zarapito de Pico Fino	
1	Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:
2ª	Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro X
2b	Resuma la información sobre la distribución (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro X Sólo existen algunas citas en migración.
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): <div style="margin-left: 20px;"> Investigación <input type="checkbox"/> Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/> Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/> Species protection <input type="checkbox"/> Control de caza / furtive <input type="checkbox"/> Restauración de especies <input type="checkbox"/> Protección del hábitat <input type="checkbox"/> Restauración del hábitat <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> </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:

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Larus audouinii</i> – Gaviota de Audouin																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España..</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. 																				
2ª	<p>Resumir 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> <p>La Gaviota de Audouin ha experimentado un notable incremento durante las dos últimas décadas del siglo XX (debido en buena parte al éxito de las medidas de conservación aplicadas) y en la actualidad cuenta con más de 17.000 parejas reproductoras repartidas en colonias de cría que se agrupan en tan sólo cinco núcleos de una misma metapoblación – que en un 60% se encuentra en una sólo colonia en el Delta del Ebro.</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>Anida únicamente en el Delta del Ebro (Tarragona), las islas Columbretes (Castellón), el archipiélago Balear, la isla Grossa (Murcia), la isla de Alborán y las islas Chafarinas (Melilla).</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> <table border="0"> <tr> <td>Investigación</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </table> <p>- Se han aprobado Planes de Recuperación para la especie en la Comunidad Autónoma de Cataluña (Decreto 259/2004, de 13 de abril, DOGC nº 4112 de 15.04.2004) y en la Comunidad Valenciana (Decreto 116/2005, de 17 de junio, DOGV nº 5.035 de 24.06.2005).</p>	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	<input type="checkbox"/>	Species protection	<input type="checkbox"/>	Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>	Restauración de especies	<input type="checkbox"/>	Protección del hábitat	X	Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	<input type="checkbox"/>																				
Species protection	<input type="checkbox"/>																				
Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	<input type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	X																				
Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Otros	X																				
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>																				

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Acrocephalus paludicola</i> – Carricerín Cejudo																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MARTÍ, R. & DEL MORAL, J.C. 2003. <i>Atlas de las aves reproductoras de España..</i> Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. - MADROÑO, A., GONZÁLEZ, C. & ATIENZA, J.C. (Eds.) 2004. <i>Libro Rojo de las Aves de España.</i> Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente. SEO / BirdLife. Madrid. 																				
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>El Carricerín Cejudo es un migrante regular en España cuya importante migración postnupcial ha pasado en buena parte desapercibida.</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>Se han descrito dos importantes rutas migratorias para la especie, una por el litoral atlántico y otra por la costa mediterránea. Una tercera ruta parece unir las dos anteriores por el valle del Ebro. Una recopilación de citas y datos de anillamiento hasta 1999 identifica las siguientes localidades como las más importantes para la especie: Galachos del Ebro (Zaragoza), Marjal del Moro (Valencia), Txingudi (San Sebastián), Aiguamolls de l'Empordá (Gerona), Delta del Ebro (Tarragona) y la Laguna de la Nava (Palencia).</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> <table border="0"> <tr> <td>Investigación</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Especies protection</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td>X</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - En marzo de 2002 la Unión Europea aprobó el proyecto LIFE – Naturaleza: “<i>Conservación del Carricerín Cejudo en la ZEPA Nava – Campos (Palencia)</i>”. Este proyecto permitirá la compra de terrenos y ampliación del humedal de la Nava – enclave importante para la especie en España – , la realización de trabajos de manejo de la vegetación halófila, actuaciones de educación ambiental y la realización de trabajos de investigación y seguimiento de las poblaciones que visitan este humedal. - En abril de 2003, España firmó el memorando de entendimiento para la conservación del Carricerín Cejudo elaborado por la CMS. 	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Especies protection	X	Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>	Restauración de especies	<input type="checkbox"/>	Protección del hábitat	X	Restauración del hábitat	X	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	X																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	X																				
Especies protection	X																				
Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	<input type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	X																				
Restauración del hábitat	X																				
Otros	X																				
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>Información miscelánea o comentarios en general sobre aves del Apéndice I:</p>

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> <p>- Real Decreto 1727/2007, de 21 de diciembre, por el que se establecen medidas de protección de los cetáceos.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 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>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>	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de mamíferos marinos del Apéndice I:</p> <p>Capturas incidentales <input checked="" type="checkbox"/> colisión con tráfico pesquero <input checked="" type="checkbox"/> Polución <input type="checkbox"/> 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>Se han realizado estudios en el Canarias y en el Estrecho de Gibraltar sobre el impacto del tráfico marítimo en los cetáceos. A raíz de estos estudios se ha delimitado una zona de presencia de Cachalotes en Gibraltar y la Organización Marítima Internacional (OMI) ha hecho una recomendación a las embarcaciones que pasan por esas aguas que han sido incluidas en las cartas náuticas y en el “aviso a navegantes”</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 marinos (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <p>Polución <input type="checkbox"/> Capturas incidentales <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Otra (detalle a continuación)</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>La Unión Europea ha elaborado reglamentos para evitar el “bycatch” en el marco de la Política Pesquera Común.</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>	

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 – Nombre(s) común(es) <i>Delphinus delphis</i>																					
1	Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie: <i>RAGA, J. A. ET AL March 2008. Dolphin Morbillivirus Epizootic Resurgence, Mediterranean Sea. Emerging Infectious Diseases. Vol. 14, nº 3.</i>																				
2a	Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input checked="" type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>																				
2b	Resuma información acerca de la distribución (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input checked="" 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): <table border="0"> <tr> <td>Investigación</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td>X</td> </tr> </table> <p>Una nueva epidemia de morbillivirus ha sido detectada en julio de 2007 en la costa mediterránea causando la muerte de al menos 100 delfines. Una epidemia similar en el periodo 1990 – 1992 causó la muerte de miles de delfines en el Mediterráneo. El Ministerio de Medio Ambiente ha organizado un Comité de Crisis para llevar a cabo el seguimiento de esta epidemia. Aparentemente la infección por morbilliviridrus ha remitido y la situación se encuentra bajo control.</p>	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Species protection	X	Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>	Restauración de especies	<input type="checkbox"/>	Protección del hábitat	<input type="checkbox"/>	Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	X																				
Species protection	X																				
Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	<input type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Otros	X																				
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:																				

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Monachus monachus</i> – Foca Monje del Mediterráneo																					
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p><i>GONZÁLEZ L. M. (Coord) 2006. Plan de Acción para la Recuperación de la Foca Monje del Mediterráneo en el Atlántico Oriental.. Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.</i></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 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 <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> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td>X</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - El Ministerio de Medio Ambiente y la Agencia Española de Cooperación Internacional (Ministerio de Asuntos Exteriores) colaboran con las Autoridades de Mauritania y Marruecos para la conservación de la Foca Monje. En particular, existe un proyecto de seguimiento en la colonia de Cabo Blanco y un proyecto de ayuda a los pescadores artesanales mejorando su seguridad en el mar y la lonja de pescado. - En 2007, se firmó en Adeje (Tenerife) un Memorando de Entendimiento para la conservación de la Foca Monje en aguas atlánticas entre Marruecos, Mauritania, Portugal, España y la Secretaría de la CMS. 	Investigación	X	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>	Seguimiento/Monitoreo	X	Educación / aumento de conciencia	X	Species protection	<input type="checkbox"/>	Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>	Restauración de especies	<input type="checkbox"/>	Protección del hábitat	<input type="checkbox"/>	Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>	Otros	X
Investigación	X																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input type="checkbox"/>																				
Seguimiento/Monitoreo	X																				
Educación / aumento de conciencia	X																				
Species protection	<input type="checkbox"/>																				
Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	<input type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Otros	X																				
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>																				

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

Physeter macrocephalus – Cachalote Común

Balaneoptera borealis – Rorcual Norteño o boreal

Balaneoptera physalus – Rorcual Común o de aleta

Balaneoptera musculus – Rorcual Azul

Magaptera novaeangliae – Yubarta

Eubalaena glacialis – Ballena Franca

Para todas estas especies no existen medidas concretas de conservación.

3 TORTUGAS MARINAS

3.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre tortugas marinas

1	<p>¿Está prohibida la caza y captura de las tortugas marinas 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> <p>- Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.</p>	X Si	<input type="checkbox"/> No
1a	<p>Si la caza y captura de las tortugas marinas del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto?</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>	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
2	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de tortugas marinas del Apéndice I:</p> <p>Capturas incidentales <input checked="" type="checkbox"/> 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>Desde el Ministerio de Medio Ambiente y el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, se están financiando estudios para mitigar el impacto de las capturas accidentales, probando diferentes tipos de anzuelos y aplicando medidas para incrementar la supervivencia de las tortugas capturadas por los anzuelos.</p> <p>Así mismo, existe un proyecto de reintroducción de la Tortuga boba (<i>Caretta caretta</i>) en Canarias, a partir de puestas cedidas por las Autoridades de Cabo Verde.</p>		
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 las especies del Apéndice I de tortugas marinas (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de Aves del Apéndice I:</p> <p>Colecta de huevos <input type="checkbox"/> Predación de huevos <input type="checkbox"/></p> <p>Otra (detalle a continuación)</p>		
3a	¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de tortugas marinas, 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?		

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)

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Caretta caretta</i> – Tortuga boba	
1	Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:
2a	Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo 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): 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): Investigación X Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/> Seguimiento/Monitoreo X Educación / aumento de conciencia X Species protection X Control de caza / furtive <input type="checkbox"/> Restauración de especies X Protección del hábitat <input type="checkbox"/> Restauración del hábitat <input type="checkbox"/> Otros X <ul style="list-style-type: none"> ▪ Existen varios proyectos de investigación sobre la Tortuga boba en España: para conocer sus movimientos, sus características genéticas y para prevenir la mortalidad en anzuelos de pesca. ▪ En los últimos años ha habido puestas ocasionales en playas del Mediterráneo (Almería, 2004; Valencia, 2006; Cataluña, 2006). En todos estos casos se aplicaron medidas de protección para permitir que las incubaciones llegaran a buen término y que las tortugas pudieran volver al mar.
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:

Chelonia mydas, *Eretmochelys imbricata*, *Lepidochelys imbricata*, *Lepidochelys olivacea*.

Para todas estas especies no existen medidas concretas de conservación.

4 MAMÍFEROS TERRESTRES (EXCEPTO LOS MURCIÉLAGOS)

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

1	¿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)? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:																								
1a	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? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No 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)):																								
2	Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) del Apéndice I: <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;"><input type="checkbox"/></td> <td>electrocución</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Turbina eólica</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>caza furtive</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></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> Otras amenazas a la migración (por favor especifique)	Falta de información	<input type="checkbox"/>	capturas incidentals	<input type="checkbox"/>	Fragmentación del hábitat	<input type="checkbox"/>	electrocución	<input type="checkbox"/>	Turbina eólica	<input type="checkbox"/>	caza furtive	<input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>	electrocución	<input type="checkbox"/>																						
Turbina eólica	<input type="checkbox"/>	caza furtive	<input type="checkbox"/>																						
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	¿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	¿Cuáles son las mayores presiones sobre las especies del Apéndice I de mamíferos terrestres (transcendiendo los obstáculos a la migración)? <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;"><input type="checkbox"/></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	<input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>																						
caza furtive	<input type="checkbox"/>	Legislación insuficiente	<input type="checkbox"/>																						
Tráfico ilegal	<input type="checkbox"/>	Otra (detalle a continuación)																							
3a	¿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?																								
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?																								

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)

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

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

5. MURCIÉLAGOS

5.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre murciélagos

1	¿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)? Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
1a	Si la caza y captura de los murciélagos del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? 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)):	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
2	Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de murciélagos del Apéndice I: Vandalismo en los refugios de murciélagos <input type="checkbox"/> Otras amenazas a la migración (por favor especifique)	
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	¿Cuáles son las mayores presiones sobre Apéndice I murciélagos (transcendiendo los obstáculos a la migración)? Polución <input type="checkbox"/> Fragmentación y pérdida del hábitat <input type="checkbox"/> Otras (por favor especifique)	
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)

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

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

6. OTROS TAXONES

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

1	<p>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:</p> <p>Para el caso de <i>Cetorhinus maximus</i> y <i>Carcharodon carcharias</i>, el Ministerio responsable es el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.</p>
2	<p>¿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)? X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si otra legislación es relevante, detallar a continuación:</p>
2a	<p>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 checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>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)):</p>
3	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies del Apéndice I pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5:</p> <p>Falta de legislación <input type="checkbox"/></p> <p>Otras amenazas a la migración (por favor especifique)</p>
3a	¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?
3b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.
3c	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?
4	<p>¿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)?</p> <p>Otras (por favor especifique)</p>
4a	¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?
4b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.
4c	Describa factores que puedan limitar estas acciones:
4d	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?

6.2 Preguntas sobre especies específicas de otros taxones del Apéndice I

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

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

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

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

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

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

III. Especies del Apéndice II

1. INFORMACIÓN ACERCA DE LAS ESPECIES DEL APÉNDICE II

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

FOCAS DEL MAR DE WADDEN (1991)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LA GRULLA SIBERIANA (1993/1999)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
EUROBATS (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ASCOBANS (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE ZARAPITO FINO (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LAS TORTUGAS MARINAS DE LA COSTA ATLÁNTICA DE ÁFRICA (1999)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
AEWA (1999)	
Fecha del último informe: 2005	Periodo cubierto: 2002 - 2004
ACCOBAMS (2001)	
Fecha del último informe: 2007	Periodo cubierto: 2005 - 2007
MdE GRAN AVUTARDA (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LAS TORTUGAS MARINAS DEL OCEÁNO INDICO Y DEL SURESTE DE ASIA (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ALBATROS Y PETRELES (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE CIERVO DE BUJARA (2002)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE CARRICERÍN ACUÁTICO(2003)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE ELEFANTE AFRICANO (2005)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE CETACEOS DE LAS ISLAS PACÍFICAS (2006)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE FOCA MONJE MÉDITERANEA (2007)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:

2. CUESTIONARIO ACERCA DE LOS ACUERDOS DE LA CMS

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

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

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

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

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

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

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

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

3. INSCRIPCIÓN DE ESPECIES MIGRATORIAS AL APÉNDICE II

1	<p>¿Está su país en el área de distribución de alguna especie migratoria cuya situación en cuanto a la conservación sea desfavorable y, al no estar inscrita actualmente en el Apéndice II, no puede beneficiarse de ningún Acuerdo para su conservación? <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	<p>¿Qué prioridad asigna su país a la conservación y, de ser aplicable, al uso duradero de las especies migratorias en comparación a otros aspectos relativos a la biodiversidad? <input type="checkbox"/> Escasa <input type="checkbox"/> Intermedia <input checked="" type="checkbox"/> alta</p>																																												
2	<p>¿Las especies migratorias y su hábitat son objeto de atención en la estrategia nacional de biodiversidad de su país o su plan de acción? X Yes <input type="checkbox"/> No</p> <p>De ser así indique por favor brevemente la medida en que se tratan los puntos siguientes:</p> <p>X Conservación, uso duradero y/o restauración de especies migratorias</p> <p>X Conservación, uso duradero y/o restauración del hábitat de las especies migratorias, incluyendo las zonas protegidas.</p> <p>X 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)</p> <p>X Reducir al mínimo o eliminar las barreras u obstáculos a la migración</p> <p>X La investigación y la vigilancia de las especies migratorias</p> <p>X La cooperación transfronteriza</p>																																												
3	<p>¿La conservación de especies migratorias está actualmente incluida en algún otro plan o política nacional o regional, exceptuando los Acuerdos de la CMS? X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p>																																												
3a	<p>¿Estas políticas o planes de acción cubren los siguientes campos? (en tal caso, detalle a continuación):</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 5%;"></td> <td style="width: 10%;">Si</td> <td style="width: 10%;">No</td> <td style="width: 75%;"></td> </tr> <tr> <td>X</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.)</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Desarrollo económico</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Planificación y ordenamiento territorial</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Control de la contaminación</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Designación y mantenimiento de zonas protegidas</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Desarrollo de las redes ecológicas</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Planificación acerca de las líneas de alta tensión</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Planificación de las cercas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Planificación de las presas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>Otros</td> </tr> </table>		Si	No		X	<input type="checkbox"/>		Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.)	X	<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	X	<input type="checkbox"/>		Desarrollo de las redes ecológicas	X	<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.)																																										
X	<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																																										
X	<input type="checkbox"/>		Desarrollo de las redes ecológicas																																										
X	<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	<p>Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas</p> <p>El Ministerio de Industria colabora en el arreglo de tendidos eléctricos. Los Ministerios de Educación, de Agricultura, Pesca y Alimentación, de Fomento y de Asuntos Exteriores, colaboran en la conservación y gestión de áreas marinas protegidas.</p>																																												

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? <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No</p> <p>De ser así, tenga a bien ofrecer detalles:</p>
1a	Por favor identifique los lugares nacionales más importantes para especies migratorias y sus status de protección:
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><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Terrestres</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acuáticas</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Marinas</p>
1c	Identifique a la agencia, departamento u organización responsable de liderar esta acción en el país:
2	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas

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? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p><input type="checkbox"/> en preparación <input type="checkbox"/> en proceso <input type="checkbox"/> completa</p>
2	<p>¿Están previstos futuros proyectos de investigación /conservación que requieran el uso de telemetría por satélite? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</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>
3	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas

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	¿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? En caso afirmativo, detalle a continuación:	X Si <input type="checkbox"/> No
2	Identifique la agencia, departamento u organización responsable de esta acción en su país: Dirección General para la Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente.	
3	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas	

IX. Mobilización de los recursos

1	¿Ha financiado su país actividades relacionadas con la conservación cuyas consecuencias sean beneficiosas para especies migratorias en su país? En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades): Águila imperial ibérica (<i>Aquila adalberti</i>), Pardela balear (<i>Puffinus mauretanicus</i>), Malvasía cabeciblanca (<i>Oxyura leucocephala</i>), ...	X Si <input type="checkbox"/> No
2	¿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? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si X No
3	¿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? En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades): Taller regional sobre zonas húmedas y especies migratorias (Panamá, 2007)	X Si <input type="checkbox"/> No
4	¿Su país ha proporcionado asistencia técnica y/o científica a países en desarrollo para facilitar iniciativas en beneficio de las especies migratorias? En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades): Mauritania, Marruecos, Senegal y Túnez.	X Si <input type="checkbox"/> No
5	¿Ha recibido su país ayuda financiera de parte de los fondos de la CMS, a través del Secretariado de la CMS, para actividades relacionadas con la conservación a nivel nacional siendo beneficiosas para las especies migratorias en su país? En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):	<input type="checkbox"/> Si X No
6	¿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? En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades): A través de proyectos LIFE – Naturaleza financiados por la Unión Europea, se han realizado actuaciones de conservación de especies incluidas en los apéndices I y II del Convenio.	X Si <input type="checkbox"/> No

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

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

Resoluciones

- Resolución 6.2 – Captura incidental, y Recomendación 7.2 – Aplicación de la Resolución 6.2 sobre captura incidental
- Resolución 6.3 – Conservación de los Albatros en el Hemisferio sur
- Resolución 7.2 – Evaluación de impacto y especies migratorias
- Resolución 7.3 – Contaminación con hidrocarburos y especies migratorias
- Resolución 7.4 – Electrocutación de aves migratorias: Se ha elaborado el Real Decreto 263/2008, de 22 de febrero, por el que se establecen medidas de carácter técnico en líneas eléctricas de alta tensión con objeto de proteger la avifauna.
- Resolución 7.5 – Turbinas eólicas y especies migratorias
- Resolución 7.9 – Cooperación con otros órganos y procesos
- Resolución 7.15 – Acción futura para el orcuual enano de la Antártida, la ballena de Bryde y la ballena franca pigmea en virtud de la Convención sobre las especies migratorias
- Resolución 8.1 – Uso sustentable
- Resolución 8.2 – Plan estratégico de la CMS para el período 2006-2011
- Resolución 8.5 – Alpicación de los acuerdos existents y elaboración de acuerdos futuros
- Resolución 8.7 – Objetivos de la CMS y la meta 2010 en material de diversidad biológica
- Resolución 8.9 – La revisión del sistema GROMS (Registro mundial sobre especies migratorias)
- Resolución 8.11 - Cooperación con otros acuerdos
- Resolución 8.13 – Cambio climático y especies migratorias: El Ministerio de Medio Ambiente está evaluando el impacto del cambio climático en las especies migratorias.
- Resolución 8.14 – capturas incidentals
- Resolución 8.22 – concecuencias adversas de la avtividad humana para los cetáceos: Se ha aprobado el Real Decreto 1727/2007, de 21 de diciembre, por el que se establecen medidas de protección de 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: Existe un grupo de trabajo de las Autoridades ambientales y las sanitarias para el seguimiento de la gripe aviar.
- 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*)

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

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

Recomendación 8.16 – Tiburones migratorios

Recomendación 8.17 –Tortugas marinas

Recomendación 8.23 – Mamíferos de zonas áridas de Eurasia Central

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

Recomendación 8.28 – Acciones cooperatives para las especies del Apéndice II

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
CHIROPTERA					
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus hipposideros</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus euryale</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus mehelyi</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus blasii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis bechsteini</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis blythi</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis brandtii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis capaccinii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis dasycneme</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis daubentoni</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis emarginatus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis myotis</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis mystacinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis nattereri</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus kuhli</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus nathusii</i>	<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>Pipistrellus pipistrellus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus savii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus lasiopterus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus leisleri</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus noctula</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eptesicus nilssonii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eptesicus serotinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vespertilio murinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Barbastella barbastellus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plecotus auritus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plecotus austriacus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Miniopterus schreibersii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadarida teniotis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CETACEA					
<i>Physeter macrocephalus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Platanista gangetica gangetica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pontoporia blainvillei</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Inia geoffrensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinapterus leucas</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Monodon monoceros</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (la población del Atlántico Norte occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Neophocaena phocaenoides</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>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> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus acutus</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus australis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus obscurus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grampus griseus</i> (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> (las poblaciones de Arafura/Mar de Timor)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (la población del Mediterráneo occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella attenuata</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella attenuata</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella longirostris</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella longirostris</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella coeruleoalba</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella coeruleoalba</i> (la población del Mediterráneo occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i>	<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
(las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)					
<i>Delphinus delphis</i> (la población del Mediterráneo occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenodelphis hosei</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Orcaella brevirostris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus commersonii</i> (la población de América del Sur)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus eutropia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus heavisidii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Orcinus orca</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Globicephala melas</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Berardius bairdii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Hyperoodon ampullatus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera bonaerensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera edeni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera borealis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera physalus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Caperea marginata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CARNIVORA					
<i>Arctocephalus australis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Otaria flavescens</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoca vitulina</i> (sólo las poblaciones de Mar Báltico y del Mar de Wadden)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Halichoerus grypus</i> (sólo las poblaciones del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Monachus monachus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PROBOSCIDEA					
<i>Loxodonta africana</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SIRENIA					
<i>Trichechus manatus</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
(populations between Honduras and Panama)					
<i>Trichechus senegalensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Trichechus inunguis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dugong dugon</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PERISSODACTYLA					
<i>Equus hemionus</i> (incluye <i>Equus hemionus</i> , <i>Equus onager</i> y <i>Equus kiang</i>)					
ARTIODACTYLA					
<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> (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"/>	
GAVIIFORMES					
<i>Gavia stellata</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia arctica arctica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia arctica suschkini</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia immer immer</i> (la población de Europa noroccidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia adamsii</i> (la población del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PODICIPEDIFORMES					
<i>Podiceps grisegena grisegena</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Podiceps auritus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PELECANIFORMES					
<i>Phalacrocorax nigrogularis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pelecanus onocrotalus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pelecanus crispus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CICONIIFORMES					
<i>Botaurus stellaris stellaris</i>	<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
(las poblaciones del Paleártico occidental)					
<i>Ixobrychus minutus minutus</i> (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> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ardea purpurea purpurea</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mycteria ibis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia nigra</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia episcopus microscelis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia ciconia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plegadis falcinellus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Geronticus eremita</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Threskiornis aethiopicus aethiopicus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Platalea alba</i> (excluída 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"/>	
ANSERIFORMES					
<i>Dendrocygna bicolor</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dendrocygna viduata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Thalassornis leuconotus</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"/>	

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

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>Bucephala clangula</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mergellus albellus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mergus serrator</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mergus merganser</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FALCONIFORMES					
<i>Pandion haliaetus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
GALLIFORMES					
<i>Coturnix coturnix coturnix</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SPHENISCIFORMES					
<i>Spheniscus demersus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PROCELLARIIFORMES					
<i>Diomedea exulans</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea epomophora</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea irrorata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea nigripes</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea immutabilis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea melanophris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea bulleri</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea cauta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea chlororhynchos</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea chrysostoma</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoebetria fusca</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoebetria palpebrata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Macronectes giganteus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Macronectes halli</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria cinerea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria aequinoctialis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria aequinoctialis conspicillata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria parkinsoni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria westlandica</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
GRUIFORMES					
<i>Porzana porzana</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Porzana parva parva</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Porzana pusilla intermedia</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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>Fulica atra atra</i> (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> (sólo las poblaciones asiáticas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Otis tarda</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CHARADRIIFORMES					
<i>Himantopus himantopus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dromas ardeola</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Burhinus 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"/>	

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>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"/>	
<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"/>	

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>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> (la poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus melanocephalus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus genei</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus audouinii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus armenicus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna nilotica nilotica</i> (las poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna caspia</i> (las poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna maxima albidorsalis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna bergii</i> (las poblaciones de Africa y Asia suboccidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna bengalensis</i> (las poblaciones de Africa y Asia suboccidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna sandvicensis sandvicensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna dougallii</i> (la poblaciones del Atlántico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna hirundo hirundo</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna paradisaea</i> (las poblaciones del Atlántico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna albifrons</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna saundersi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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>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> (la poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
COLUMBIFORMES					
<i>Streptopelia turtur turtur</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CORACIIFORMES					
<i>Merops apiaster</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Coracias garrulus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PSITTACIFORMES					
<i>Amazona tucumana</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PASSERIFORMES					
<i>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"/>	
TESTUDINATA					
<i>Chelonia depressa</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Chelonia mydas</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Caretta caretta</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eretmochelys imbricata</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lepidochelys kempii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lepidochelys olivacea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dermochelys coriacea</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Podocnemis expansa</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CROCODYLIA					
<i>Crocodylus porosus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ACIPENSERIFORMES					
<i>Huso huso</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Huso dauricus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser baerii baicalensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser fulvescens</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Acipenser medirostris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser mikadoi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser naccarii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser nudiventris</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser persicus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser ruthenus</i> (la población del Danubio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser schrenckii</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser sinensis</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser stellatus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser sturio</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Psephurus gladius</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ORECTOLOBIFORMES					
<i>Rhincodon typus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LAMNIFORMES					
<i>Carcharodon carcharias</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LEPIDOPTERA					
<i>Danaus plexippus</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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

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

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

S:_WorkingDocs\COPs\COP8\National Reports\ReportingFormat_(23 June 03) Sp_rev_Jan_05.doc