

## Apéndices I y II

### de la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS)

(en su forma enmendada por la Conferencia de las Partes en  
1985, 1988, 1991, 1994, 1997, 1999 y 2002)

A partir del 23 de diciembre de 2002

## Apéndice I

### Interpretación

1. En el presente Apéndice se hace referencia a las especies migratorias del siguiente modo:
  - a) por el nombre de las especies o subespecies; o
  - b) como totalidad de las especies migratorias de un taxón superior o de una parte determinada de dicho taxón.
2. Las demás referencias a taxones superiores a las especies se incluyen exclusivamente a título informativo o con fines de clasificación.
3. La abreviatura "(s.l.)" significa que la denominación científica se utiliza en su sentido lato.
4. Un asterisco (\*) colocado después del nombre de una especie indica que la especie o una población geográficamente aislada de dicha especie o un taxón superior que incluye dicha especie figura en el Apéndice II.

### Mammalia

CHIROPTERA	
Molossidae	<i>Tadarida brasiliensis</i>
PRIMATES	
Hominidae <sup>1</sup>	<i>Gorilla gorilla beringei</i>
CETACEA	
Physeteridae	<i>Physeter macrocephalus</i> *
Platanistidae	<i>Platanista gangetica gangetica</i> *
Pontoporiidae	<i>Pontoporia blainvilliei</i> *
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera borealis</i> *
	<i>Balaenoptera physalus</i> *
	<i>Balaenoptera musculus</i>
	<i>Megaptera novaeangliae</i>
Balaenidae	<i>Balaena mysticetus</i>
	<i>Eubalaena glacialis</i> <sup>2</sup> (Atlántico Norte)
	<i>Eubalaena japonica</i> <sup>3</sup> (Pacífico Norte)
	<i>Eubalaena australis</i> <sup>4</sup>
CARNIVORA	
Mustelidae	<i>Lontra felina</i> <sup>5</sup>
Felidae	<i>Lontra provocax</i> <sup>6</sup>
Phocidae <sup>8</sup>	<i>Uncia uncia</i> <sup>7</sup>
	<i>Monachus monachus</i> *
SIRENIA	
Trichechidae	<i>Trichechus manatus</i> * (las poblaciones entre Honduras y Panamá)

**PERISSODACTYLA**  
Equidae

*Equus grevyi*

**ARTIODACTYLA**

Camelidae

*Camelus bactrianus*

Cervidae

*Vicugna vicugna* \* (excepto las poblaciones peruanas)

*Cervus elaphus barbarus*

*Hippocamelus bisulcus*

Bovidae

*Bos sauveti*

*Bos grunniens*

*Addax nasomaculatus*

*Gazella cuvieri*

*Gazella dama*

*Gazella dorcas* (sólo las poblaciones del Noroeste de África)

*Gazella leptoceros*

*Oryx dammah* \*

**Aves**

**SPHENISCIFORMES**  
Spheniscidae

*Spheniscus humboldti*

**PROCELLARIIFORMES**  
Diomedeidae

*Diomedea albatrus*

*Diomedea amsterdamensis*

*Pterodroma cahow*

*Pterodroma phaeopygia*

*Pterodroma sandwichensis*<sup>9</sup>

*Puffinus creatopus*

*Pelecanoides garnotii*

**PELECANIFORMES**  
Pelecanidae

*Pelecanus crispus* \*

*Pelecanus onocrotalus* \* (sólo las poblaciones paleárticas)

**CICONIIFORMES**  
Ardeidae

*Egretta eulophotes*

*Gorsachius goisagi*

*Ciconia boyciana*

*Geronticus eremita* \*

*Platalea minor*

**PHOENICOPTERIFORMES**  
Phoenicopteridae

*Phoenicopterus andinus*<sup>10</sup> \*

*Phoenicopterus jamesi*<sup>11</sup> \*

**ANSERIFORMES**  
Anatidae

*Anser cygnoides* \*

*Anser erythropus* \*

*Branta ruficollis* \*

*Chloephaga rubidiceps* \*

*Anas formosa* \*

*Marmarornetta angustirostris* \*

*Aythya nyroca* \*

*Polysticta stelleri* \*

*Oxyura leucocephala* \*

Convention on the Conservation of  
Migratory Species of Wild Animals (CMS)  
Original text below separator line. Due to limited space this header appears in English only.

*Appendix I*  
effective 23 December 2002  
Page 3

FALCONIFORMES  
Accipitridae

*Haliaeetus albicilla* \*  
*Haliaeetus leucoryphus* \*  
*Haliaeetus pelagicus* \*  
*Aquila clanga* \*  
*Aquila heliaca* \*  
*Aquila adalberti*<sup>12</sup> \*  
*Falco naumanni* \*

Falconidae

GRUIFORMES  
Gruidae

*Grus japonensis* \*  
*Grus leucogeranus* \*  
*Grus monacha*  
*Grus nigricollis* \*  
*Grus vipio* \*  
*Sarothrura ayresi* \*

Rallidae  
Otididae

*Chlamydotis undulata* \* (sólo las poblaciones del Noroeste de África)  
*Otis tarda* \* (la población de Europa Central)

CHARADRIIFORMES  
Charadriidae  
Scolopacidae

*Vanellus gregarius*<sup>13</sup> \*  
*Numenius borealis* \*  
*Numenius tenuirostris* \*  
*Tringa guttifer* \*  
*Eurynorhynchus pygmeus* \*  
*Tryngites subruficollis* \*  
*Larus atlanticus*  
*Larus audouinii* \*  
*Larus leucopterus* \*  
*Larus relictus*  
*Larus saundersi*  
*Sterna bernsteini*  
*Synthliboramphus wumizusume*

Laridae

Alcidae

PSITTACIFORMES  
Psittacidae

*Brotogeris pyrrhopterus*

PASSERIFORMES  
Tyrannidae

*Alectrurus risora*  
*Alectrurus tricolor*  
*Hirundo atrocaerulea*\*  
*Acrocephalus paludicola* \*  
*Sporophila zelichi*  
*Sporophila cinnamomea*  
*Sporophila hypochroma*  
*Sporophila palustris*  
*Dendroica kirtlandii*  
*Agelaius flavus*  
*Serinus syriacus*

Hirundinidae  
Muscicapidae  
Emberizidae

Parulidae  
Icteridae  
Fringillidae

**Reptilia****TESTUDINATA**

Cheloniidae

*Chelonia mydas* \*  
*Caretta caretta* \*  
*Eretmochelys imbricata* \*  
*Lepidochelys kempii* \*  
*Lepidochelys olivacea* \*  
*Dermochelys coriacea* \*  
*Podocnemis expansa* \* (sólo las poblaciones del alto Amazonas)

**CROCODYLIA**

Gavialidae

*Gavialis gangeticus***Pisces****Elasmobranchii****LAMNIFORMES**

Lamnidae

*Carcharodon carcharias* \***Actinopterygii****SILURIFORMES**

Schilbeidae

*Pangasianodon gigas*

## Apéndice II

### Interpretación

1. En el presente Apéndice se hace referencia a las especies migratorias del siguiente modo:
  - a) por el nombre de las especies o subespecies; o
  - b) como totalidad de las especies migratorias de un taxón superior o de una parte determinada de dicho taxón.

Salvo que se indique lo contrario, cuando se hace referencia a un taxón superior a la especie, esto significa que la conclusión de ACUERDOS redundaría en un beneficio considerable para todas las especies migratorias pertenecientes a dicho taxón.
2. La abreviatura "spp." colocada después del nombre de una familia o un género se utiliza para designar a todas las especies migratorias dentro de esa familia o ese género.
3. Las demás referencias a taxones superiores a las especies se incluyen exclusivamente a título informativo o con fines de clasificación.
4. La abreviatura "(s.l.)" significa que la denominación científica se utiliza en su sentido lato.
5. Un asterisco (\*) colocado junto al nombre de una especie o de un taxón superior indica que la especie o una población geográficamente aislada de dicha especie, o también una o varias especies incluidas en el taxón superior figuran en el Apéndice I.

### Mammalia

CHIROPTERA	
Rhinolophidae	R. spp. (sólo las poblaciones europeas)
Vespertilionidae	V. spp. (sólo las poblaciones europeas)
Molossidae	<i>Tadarida teniotis</i>
CETACEA	
Physeteridae	<i>Physeter macrocephalus</i> *
Platanistidae	<i>Platanista gangetica gangetica</i> <sup>14</sup> *
Pontoporiidae	<i>Pontoporia blainvilliei</i> *
Iniidae	<i>Inia geoffrensis</i>
Monodontidae	<i>Delphinapterus leucas</i>
Phocoenidae	<i>Monodon monoceros</i> <i>Phocoena phocoena</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico, la población del Atlántico Norte occidental, la población del Mar Negro) <i>Phocoena spinipinnis</i> <i>Phocoena dioptrica</i> <i>Neophocaena phocaenoides</i> <i>Phocoenoidea dalli</i> <i>Sousa chinensis</i> <i>Sousa teuszii</i> <i>Sotalia fluviatilis</i> <i>Lagenorhynchus albirostris</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico) <i>Lagenorhynchus acutus</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico) <i>Lagenorhynchus obscurus</i> <i>Lagenorhynchus australis</i> <i>Grampus griseus</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico) <i>Tursiops aduncus</i> (las poblaciones de Arafura/Mar de Timor) <i>Tursiops truncatus</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico, la población del Mediterráneo occidental, la población del Mar Negro) <i>Stenella attenuata</i> (la población del Pacífico tropical oriental, las poblaciones del sudeste de Asia) <i>Stenella longirostris</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental, las poblaciones del sudeste de Asia) <i>Stenella coeruleoalba</i> (la población del Pacífico tropical oriental, la población del Mediterráneo occidental) <i>Delphinus delphis</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico, la población del Mediterráneo occidental, la población del Mar Negro, la población del Pacífico tropical oriental)
Delphinidae	

## Migratory Species of Wild Animals (CMS)

Original text below separator line. Due to limited space this header appears in English only.

## Appendix II

effective 23 December 2002

Page 6

Ziphiidae	<i>Lagenodelphis hosei</i> (las poblaciones del sudeste de Asia) <i>Orcella brevirostris</i>
Balaenopteridae	<i>Cephalorhynchus commersonii</i> (la población de América del Sur) <i>Cephalorhynchus eutropia</i> <i>Cephalorhynchus heavisidii</i> <i>Orcinus orca</i> <i>Globicephala melas</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)
Neobalaenidae	<i>Berardius bairdii</i> <i>Hyperoodon ampullatus</i> <i>Balaenoptera bonaerensis</i> <i>Balaenoptera edeni</i> <i>Balaenoptera borealis</i> * <i>Balaenoptera physalus</i> * <i>Caperea marginata</i>
CARNIVORA	
Otariidae	<i>Arctocephalus australis</i> <i>Otaria flavescens</i>
Phocidae	<i>Phoca vitulina</i> (sólo las poblaciones del Mar Báltico y del Mar de Wadden) <i>Halichoerus grypus</i> (sólo las poblaciones del Mar Báltico) <i>Monachus monachus</i> *
PROBOSCIDEA	
Elephantidae	<i>Loxodonta africana</i>
SIRENIA	
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i>
Trichechidae	<i>Trichechus manatus</i> * (las poblaciones entre Honduras y Panamá) <i>Trichechus senegalensis</i> <i>Trichechus inunguis</i>
PERISSODACTYLA	
Equidae	<i>Equus hemionus</i> (s.l.) <sup>15</sup>
ARTIODACTYLA	
Camelidae	<i>Vicugna vicugna</i> *
Bovidae	<i>Oryx dammah</i> * <i>Gazella gazella</i> (sólo las poblaciones asiáticas) <i>Gazella subgutturosa</i> <i>Procapra gutturosa</i> <i>Saiga tatarica tatarica</i>
 Aves	
SPHENISCIFORMES	
Spheniscidae	<i>Spheniscus demersus</i>
GAVIIFORMES	
Gavidae	<i>Gavia stellata</i> (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Gavia arctica arctica</i> <i>Gavia arctica suschkinii</i> <i>Gavia immer immer</i> (la población de Europa noroccidental) <i>Gavia adamsii</i> (la población del Paleártico occidental)
PODICIPEDIFORMES	
Podicipedidae	<i>Podiceps grisegena grisegena</i> <i>Podiceps auritus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)

**Migratory Species of Wild Animals (CMS)**  
Original text below separator line. Due to limited space this header appears in English only.

**Appendix II**  
effective 23 December 2002  
**Page 7**

<b>PROCELLARIIFORMES</b>	
Diomedeidae	<i>Diomedea exulans</i> <i>Diomedea epomophora</i> <i>Diomedea irrorata</i> <i>Diomedea nigripes</i> <i>Diomedea immutabilis</i> <i>Diomedea melanophris</i> <i>Diomedea bulleri</i> <i>Diomedea cauta</i> <i>Diomedea chlororhynchos</i> <i>Diomedea chrysostoma</i> <i>Phoebetria fusca</i> <i>Phoebetria palpebrata</i> <i>Macronectes giganteus</i> <i>Macronectes halli</i> <i>Procellaria cinerea</i> <i>Procellaria aequinoctialis</i> <sup>16</sup> <i>Procellaria parkinsoni</i> <i>Procellaria westlandica</i>
Procellariidae	
<b>PELECANIFORMES</b>	
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax nigrogularis</i> <i>Phalacrocorax pygmeus</i> <sup>17</sup>
Pelecanidae	<i>Pelecanus onocrotalus</i> * (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Pelecanus crispus</i> *
<b>CICONIIFORMES</b>	
Ardeidae	<i>Botaurus stellaris stellaris</i> (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Ixobrychus minutus minutus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Ixobrychus sturmii</i> <i>Ardeola rufiventris</i> <i>Ardeola idae</i> <i>Egretta vinaceigula</i> <i>Casmerodius albus albus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Ardea purpurea purpurea</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)
Ciconiidae	<i>Mycteria ibis</i> <i>Ciconia nigra</i> <i>Ciconia episcopus microscelis</i> <i>Ciconia ciconia</i> <i>Plegadis falcinellus</i> <i>Geronticus eremita</i> *
Threskiornithidae	<i>Threskiornis aethiopicus aethiopicus</i> <i>Platalea alba</i> (excluida la población malgache) <i>Platalea leucorodia</i>
<b>PHOENICOPTERIFORMES</b>	
Phoenicopteridae	Ph. spp. *
<b>ANSERIFORMES</b>	
Anatidae	A. spp. *
<b>FALCONIFORMES</b>	
Cathartidae	C. spp.
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>
Accipitridae	A. spp. *
Falconidae	F. spp. *
<b>GALLIFORMES</b>	
Phasianidae	<i>Coturnix coturnix coturnix</i>

## Migratory Species of Wild Animals (CMS)

Original text below separator line. Due to limited space this header appears in English only.

## Appendix II

effective 23 December 2002

Page 8

## GRUIFORMES

## Rallidae

- Porzana porzana* (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)  
*Porzana parva parva*  
*Porzana pusilla intermedia*  
*Fulica atra atra* (las poblaciones del Mediterráneo y del Mar Negro)  
*Aenigmatolimnas marginalis*  
*Crex crex*  
*Sarothrura boehmi*  
*Sarothrura ayresi* \*
- Grus spp.*<sup>18</sup> \*  
*Chlamydotis undulata* \* (sólo las poblaciones asiáticas)  
*Otis tarda* \*

## CHARADRIIFORMES

## Recurvirostridae

*R. spp.*

## Dromadidae

*Dromas ardeola*

## Burhinidae

*Burhinus oedicnemus*

## Glareolidae

*Glareola pratincola**Glareola nordmanni*

## Charadriidae

*C. spp.* \*Scolopacidae<sup>19</sup>*S. spp.* \*Laridae<sup>20</sup>*Larus hemprichii**Larus leucopterus* \**Larus ichthyaetus* (la población de Eurasia occidental y África)*Larus melanocephalus**Larus genei**Larus audouinii* \**Larus armenicus**Sterna nilotica nilotica* (las poblaciones de Eurasia occidental y África)*Sterna caspia* (las poblaciones de Eurasia occidental y África)*Sterna maxima albifrons**Sterna bergii* (las poblaciones de África y Asia sudoccidental)*Sterna bengalensis* (las poblaciones de África y Asia sudoccidental)*Sterna sandvicensis sandvicensis**Sterna dougallii* (la población del Atlántico)*Sterna hirundo hirundo* (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)*Sterna paradisea* (las poblaciones del Atlántico)*Sterna albifrons**Sterna saundersi**Sterna balaenarum**Sterna repressa**Chlidonias niger niger**Chlidonias leucopterus* (la población de Eurasia occidental y África)

## COLUMBIIFORMES

## Columbidae

*Streptopelia turtur turtur*

## PSITTACIFORMES

## Psittacidae

*Amazona tucumana*

## CORACIFORMES

## Meropidae

*Merops apiaster*

## Coraciidae

*Coracias garrulus*

## PASSERIFORMES

## Muscicapidae

*M. (s.l.) spp.*<sup>21</sup> \*

## Hirundinidae

*Hirundo atrocaerulea* \*

## Tyrannidae

*Pseudocolopteryx dinelliana*

## Emberizidae

*Polystictus pectoralis pectoralis**Sporophila ruficollis*

## Migratory Species of Wild Animals (CMS)

Original text below separator line. Due to limited space this header appears in English only.

*Appendix II*  
effective 23 December 2002  
Page 9

**Reptilia****TESTUDINATA**

Cheloniidae	C. spp. *
Dermochelyidae	D. spp. *
Pelomedusidae	<i>Podocnemis expansa</i> *

**CROCODYLIA**

Crocodylidae	<i>Crocodylus porosus</i>
--------------	---------------------------

**Pisces****Elasmobranchii****ORECTOLOBIFORMES**

Rhincodontidae	<i>Rhincodon typus</i>
----------------	------------------------

**LAMNIFORMES**

Lamnidae	<i>Carcharodon carcharias</i> *
----------	---------------------------------

**Actinopterygii****ACIPENSERIFORMES**

Acipenseridae	<i>Huso huso</i> <i>Huso dauricus</i> <i>Acipenser baerii baicalensis</i> <i>Acipenser fulvescens</i> <i>Acipenser gueldenstaedtii</i> <i>Acipenser medirostris</i> <i>Acipenser mikadoi</i> <i>Acipenser naccarii</i> <i>Acipenser nudiventris</i> <i>Acipenser persicus</i> <i>Acipenser ruthenus</i> (la población del Danubio) <i>Acipenser schrenckii</i> <i>Acipenser sinensis</i> <i>Acipenserstellatus</i> <i>Acipenser sturio</i> <i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i> <i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i> <i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi</i> <i>Psephurus gladius</i>
---------------	---

**Insecta****LEPIDOPTERA**

Danaidae	<i>Danaus plexippus</i>
----------	-------------------------

<sup>1</sup> Antes enumerada como Pongidae<sup>2</sup> Anteriormente incluida en *Balaena glacialis glacialis*<sup>3</sup> Anteriormente incluida en *Balaena glacialis glacialis*<sup>4</sup> Antes enumerada como *Balaena glacialis australis*<sup>5</sup> Antes enumerada como *Lutra felina*<sup>6</sup> Antes enumerada como *Lutra provocax*<sup>7</sup> Antes enumerada como *Panthera uncia*<sup>8</sup> El orden PINNIPEDIA ha sido incluido en el orden CARNIVORA<sup>9</sup> Anteriormente incluida en *Pterodroma phaeopygia* (s.l.)<sup>10</sup> Antes enumerada como *Phoenicoparrus andinus*<sup>11</sup> Antes enumerada como *Phoenicoparrus jamesi*<sup>12</sup> Anteriormente incluida en *Aquila heliaca* (s.l.)<sup>13</sup> Antes enumerada como *Chettusia gregaria*

## Migratory Species of Wild Animals (CMS)

Original text below separator line. Due to limited space this header appears in English only.

*Appendix II*

effective 23 December 2002

Page 10

- <sup>14</sup> Antes enumerada como *Platanista gangetica*  
<sup>15</sup> El taxón enumerado se refiere a todo el complejo "Equus hemionus", que incluye tres especies: *Equus hemionus*, *Equus onager* y *Equus kiang*  
<sup>16</sup> Incluye *Procellaria aequinoctialis conspicillata*, enumerada originariamente como *Procellaria conspicillata*  
<sup>17</sup> Antes enumerada como *Phalacrocorax pygmaeus*  
<sup>18</sup> Incluye *Grus virgo*, antes enumerada como *Anthropoides virgo*  
<sup>19</sup> Incluye la subfamilia Phalaropodinae, antes enumerada como la familia Phalaropodidae  
<sup>20</sup> La familia Laridae comprende ahora la familia Sternidae  
<sup>21</sup> Incluye la subfamilia Sylviinae, antes enumerada como la familia Sylviidae