

**Apéndices I y II de la Convención sobre la Conservación de
las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS)**

(enmendada por la Conferencia de las Partes en 1985, 1988, 1991, 1994, 1997, 1999, 2002, 2005,
2008, 2011, 2014, 2017, 2020 y 2024)

Efectivo a partir del: 17 de mayo 2024

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. A menos que se indique lo contrario, los taxones incluidos en este Apéndice corresponden a los descritos en la referencia taxonómica y de nomenclatura pertinente adoptada por la Conferencia de las Partes, que figura en el Anexo de la Resolución 12.27 (Rev.COP14). Cuando el nombre taxonómico utilizado no corresponda a la) referencia adoptada pertinente, se indicará en las notas siguientes.
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

PROBOSCIDEA	
Elephantidae	<i>Elephas maximus indicus</i>
SIRENIA	
Trichechidae	<i>Trichechus manatus</i> * (poblaciones entre Honduras y Panamá) <i>Trichechus senegalensis</i> *
PRIMATES	
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> ¹ <i>Gorilla gorilla</i> <i>Pan troglodytes</i> *
CHIROPTERA	
Molossidae	<i>Tadarida brasiliensis</i>
CARNIVORA	
Felidae	<i>Acinonyx jubatus</i> (excepto poblaciones en Botswana, Namibia y Zimbabwe) <i>Lynx lynx balcanicus</i> ² <i>Panthera onca</i> * <i>Uncia uncia</i> ³
Ursidae	<i>Ursus arctos isabellinus</i> (poblaciones en Mongolia y China)
Phocidae	<i>Monachus monachus</i> * <i>Pusa caspica</i> *
Mustelidae	<i>Lontra felina</i> ⁴ <i>Lontra provocax</i> ⁵

PERISSODACTYLA	
Equidae	<i>Equus africanus</i> ⁶ <i>Equus ferus przewalskii</i> ⁷ <i>Equus grevyi</i>
ARTIODACTYLA	
Camelidae	<i>Camelus bactrianus</i> <i>Vicugna vicugna</i> * (excepto poblaciones peruanas)
Cervidae	<i>Hippocamelus bisulcus</i> <i>Cervus elaphus barbarus</i> <i>Cervus elaphus yarkandensis</i> ⁸ * (poblaciones en Kazajstán, Kirguistán, Tayikistán, Turkmenistán, Uzbekistán and Afganistán)
Bovidae	<i>Eudorcas rufifrons</i> <i>Gazella cuvieri</i> <i>Gazella dorcas</i> (sólo las poblaciones del noreste de África) <i>Gazella leptoceros</i> <i>Nanger dama</i> ⁹ <i>Bos grunniens</i> <i>Bos sauveli</i> <i>Addax nasomaculatus</i> <i>Oryx dammah</i> *
CETACEA	
Balaenidae	<i>Balaena mysticetus</i> <i>Eubalaena glacialis</i> ¹⁰ (Atlántico norte) <i>Eubalaena japonica</i> ¹⁰ (Pacífico norte) <i>Eubalaena australis</i> ¹¹
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera borealis</i> * <i>Balaenoptera physalus</i> * <i>Balaenoptera musculus</i> <i>Megaptera novaeangliae</i>
Delphinidae	<i>Delphinus delphis</i> * (sólo poblaciones mediterráneas) <i>Tursiops truncatus gephyreus</i> * <i>Tursiops truncatus ponticus</i> * <i>Orcaella brevirostris</i> * <i>Sousa teuszii</i> *
Phocoenidae	<i>Phocoena phocoena</i> * (población propia del Báltico)
Physeteridae	<i>Physeter macrocephalus</i> *
Platanistidae	<i>Platanista gangetica</i> *
Pontoporiidae	<i>Pontoporia blainvillei</i> *
Ziphiidae	<i>Ziphius cavirostris</i> (sólo las subpoblaciones mediterráneas)

Aves

ANSERIFORMES	
Anatidae	<i>Oxyura leucocephala</i> * <i>Branta ruficollis</i> * <i>Anser cygnoid</i> ¹² * <i>Anser erythropus</i> * <i>Polysticta stelleri</i> * <i>Chloephaga rubidiceps</i> * <i>Marmaronetta angustirostris</i> * <i>Aythya baeri</i> * <i>Aythya nyroca</i> * <i>Sibirionetta formosa</i> ¹³ *
PHOENICOPTERIFORMES	
Phoenicopteridae	<i>Phoenicoparrus andinus</i> ¹⁴ * <i>Phoenicoparrus jamesi</i> ¹⁵ *

GRUIFORMES	
Rallidae	<i>Sarothrura ayresi</i> *
Gruidae	<i>Leucogeranus leucogeranus</i> ¹⁶ * <i>Grus japonensis</i> * <i>Grus monacha</i> * <i>Grus nigricollis</i> * <i>Grus vipio</i> ¹⁷ *
OTIDIFORMES	
Otididae	<i>Tetrax tetrax</i> * <i>Otis tarda</i> * <i>Chlamydotis undulata</i> (sólo poblaciones del noreste de África) <i>Ardeotis nigriceps</i> <i>Houbaropsis bengalensis bengalensis</i>
SPHENISCIFORMES	
Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i>
PROCELLARIIFORMES	
Diomedeidae	<i>Diomedea antipodensis</i> * <i>Diomedea amsterdamensis</i> <i>Phoebastria albatrus</i> ¹⁸
Procellariidae	<i>Pterodroma atrata</i> <i>Pterodroma sandwichensis</i> ¹⁹ <i>Pterodroma phaeopygia</i> <i>Pterodroma cahow</i> <i>Ardenna creatopus</i> ²⁰ <i>Puffinus mauretanicus</i> <i>Pelecanoides garnotii</i>
CICONIIFORMES	
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i>
PELECANIFORMES	
Threskiornithidae	<i>Platalea minor</i> <i>Geronticus eremita</i> *
Ardeidae	<i>Gorsachius goisagi</i> <i>Ardeola idae</i> * <i>Egretta eulophotes</i>
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> * <i>Pelecanus onocrotalus</i> * (sólo poblaciones paleárticas) <i>Pelecanus thagus</i> *
SULIFORMES	
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i>
CHARADRIIFORMES	
Charadriidae	<i>Vanellus gregarius</i> ²¹ *
Scolopacidae	<i>Numenius tahitiensis</i> * <i>Numenius borealis</i> * <i>Numenius tenuirostris</i> * <i>Numenius madagascariensis</i> * <i>Calidris tenuirostris</i> * <i>Calidris canutus rufa</i> * <i>Calidris pygmaea</i> ²² * <i>Calidris subruficollis</i> ²³ * <i>Calidris pusilla</i> * <i>Tringa guttifer</i> *
Pluvianellidae	<i>Pluvianellus socialis</i> *
Laridae	<i>Saundersilarus saundersi</i> ²⁴ <i>Larus relictus</i> <i>Larus leucophthalmus</i> *

	<i>Larus audouinii</i> *
	<i>Larus atlanticus</i>
	<i>Sternula lorata</i> ²⁵
	<i>Thalasseus bernsteini</i> ²⁶
Alcidae	<i>Synthliboramphus wumizusume</i>
ACCIPITRIFORMES	
Accipitridae	<i>Neophron percnopterus</i> *
	<i>Sarcogyps calvus</i> *
	<i>Trigonoceps occipitalis</i> *
	<i>Gypaetus barbatus meridionalis</i> * (Población de África austral)
	<i>Necrosyrtes monachus</i> *
	<i>Gyps bengalensis</i> *
	<i>Gyps africanus</i> *
	<i>Gyps indicus</i> *
	<i>Gyps tenuirostris</i> *
	<i>Gyps coprotheres</i> *
	<i>Gyps rueppelli</i> *
	<i>Torgos tracheliotos</i> *
	<i>Clanga clanga</i> ²⁷ *
	<i>Aquila nipalensis</i> *
	<i>Aquila adalberti</i> ²⁸ *
	<i>Aquila heliaca</i> *
	<i>Haliaeetus leucoryphus</i> *
	<i>Haliaeetus albicilla</i> *
	<i>Haliaeetus pelagicus</i> *
CORACIIFORMES	
Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i> *
FALCONIFORMES	
Falconidae	<i>Falco naumanni</i> *
	<i>Falco vespertinus</i> *
	<i>Falco cherrug</i> * (excepto poblaciones de Mongolia)
PSITTACIFORMES	
Psittacidae	<i>Brotogeris pyrrhoptera</i> ²⁹
PASSERIFORMES	
Tyrannidae	<i>Alectrurus tricolor</i> *
	<i>Alectrurus risora</i> *
Acrocephalidae	<i>Acrocephalus sorghophilus</i> *
	<i>Acrocephalus paludicola</i> *
	<i>Acrocephalus griseldis</i> *
Hirundinidae	<i>Hirundo atrocaerulea</i> *
Turdidae	<i>Geokichla guttata</i> ³⁰ *
Fringillidae	<i>Serinus syriacus</i>
Emberizidae	<i>Emberiza aureola</i>
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> ³¹ *
Parulidae	<i>Setophaga kirtlandii</i> ³²
	<i>Setophaga cerulea</i> ³³
Thraupidae	<i>Sporophila hypochroma</i> *
	<i>Sporophila cinnamomea</i> *
	<i>Sporophila palustris</i> ³⁴ *

Reptilia	
TESTUDINATA	
Cheloniidae	<i>Chelonia mydas</i> * <i>Caretta caretta</i> * <i>Eretmochelys imbricata</i> * <i>Lepidochelys kempii</i> * <i>Lepidochelys olivacea</i> *
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> *
Pelomedusidae	<i>Podocnemis expansa</i> * (sólo las poblaciones del alto Amazonas)
CROCODYLIA	
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i>
Pisces	
Elasmobranchii	
ORECTOLOBIFORMES	
Rhincodontidae	<i>Rhincodon typus</i> *
LAMNIFORMES	
Odontaspidae	<i>Carcharias taurus</i> *
Cetorhinidae	<i>Cetorhinus maximus</i> *
Lamnidae	<i>Carcharodon carcharias</i> *
CARCHARHINIFORMES	
Carcharhinidae	<i>Carcharhinus longimanus</i>
SQUATINIFORMES	
Squatinae	<i>Squatina squatina</i> *
RHINOPRISTIFORMES	
Rhinobatidae	<i>Rhinobatos rhinobatos</i> * (población mediterránea)
Glaucostegidae	<i>Glaucostegus cemiculus</i> * (población del Mar Mediterráneo)
Pristidae	<i>Anoxypristis cuspidata</i> * <i>Pristis clavata</i> * <i>Pristis pectinata</i> * <i>Pristis zijsron</i> * <i>Pristis pristis</i> ³⁵ *
MYLIOBATIFORMES	
Myliobatidae	<i>Aetomylaeus bovinus</i> * (población del Mar Mediterráneo) <i>Rhinoptera marginata</i> * (población del Mar Mediterráneo)
Mobulidae	<i>Mobula alfredi</i> * <i>Mobula birostris</i> * <i>Mobula mobular</i> ³⁶ * <i>Mobula thurstoni</i> * <i>Mobula tarapacana</i> * <i>Mobula eregoodoo</i> * <i>Mobula kuhlii</i> * <i>Mobula hypostoma</i> * <i>Mobula munkiana</i> *
Actinopterygii	
ACIPENSERIFORMES	
Acipenseridae	<i>Acipenser sturio</i> *
SILURIFORMES	
Schilbeidae	<i>Pangasianodon gigas</i>

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. A menos que se indique lo contrario, los taxones incluidos en este Apéndice corresponden a los descritos en la referencia taxonómica y de nomenclatura pertinente adoptada por la Conferencia de las Partes, que figura en el Anexo de la Resolución 12.27 (Rev.COP14). Cuando el nombre taxonómico utilizado no corresponda a la referencia adoptada pertinente, se indicará en las notas siguientes.
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

PROBOSCIDEA

Elephantidae *Loxodonta africana*
 Loxodonta cyclotis ³⁷

SIRENIA

Dugongidae *Dugong dugon*
Trichechidae *Trichechus inunguis*
 Trichechus manatus * (poblaciones entre Honduras y Panamá)
 Trichechus senegalensis *

PRIMATES

Hominidae *Pan troglodytes* *

CHIROPTERA

Pteropodidae *Eidolon helvum* (sólo poblaciones africanas)
Rhinolophidae R. spp. (solo poblaciones europeas)
Molossidae *Otomops madagascariensis* ³⁸
 Otomops martiensseni (sólo poblaciones africanas)
 Tadarida insignis ³⁹
 Tadarida latouchei ³⁹

	<i>Tadarida teniotis</i>
Vespertilionidae	V. spp. (sólo poblaciones europeas) <i>Lasiurus blossevillii</i> <i>Lasiurus borealis</i> <i>Lasiurus cinereus</i> <i>Lasiurus ega</i> <i>Miniopterus majori</i> ⁴⁰ <i>Miniopterus natalensis</i> (sólo poblaciones africanas) <i>Miniopterus schreibersii</i> (solo poblaciones africanas y europeas)
CARNIVORA	
Felidae	<i>Felis manul</i> <i>Lynx lynx</i> ⁴¹ <i>Panthera leo</i> <i>Panthera onca</i> * <i>Panthera pardus</i>
Canidae	<i>Lycaon pictus</i>
Ursidae	<i>Ursus maritimus</i>
Otariidae	<i>Arctocephalus australis</i> <i>Otaria byronia</i>
Phocidae	<i>Halichoerus grypus grypus</i> (solo poblaciones del mar Báltico) <i>Monachus monachus</i> * <i>Phoca vitulina</i> (solo las poblaciones de los mares del Báltico y de Wadden) <i>Pusa caspica</i> *
PERISSODACTYLA	
Equidae	<i>Equus hemionus</i> ⁴² <i>Equus kiang</i> ⁴³
ARTIODACTYLA	
Camelidae	<i>Lama guanicoe</i> ⁴⁴ <i>Vicugna vicugna</i> *
Cervidae	<i>Cervus elaphus yarkandensis</i> ⁸ * (poblaciones en Kazajstán, Kirguistán, Tayikistán, Turkmenistán, Uzbekistán and Afganistán)
Giraffidae	<i>Giraffa camelopardalis</i>
Bovidae	<i>Gazella erlangeri</i> ⁴⁵ <i>Gazella gazella</i> (sólo poblaciones asiáticas) <i>Gazella subgutturosa</i> <i>Procapra gutturosa</i> <i>Saiga borealis</i> ⁴⁶ <i>Saiga tatarica</i> ⁴⁶ <i>Ammotragus lervia</i> <i>Ovis ammon</i> <i>Ovis vignei</i> ⁴⁷ <i>Oryx dammah</i> * <i>Kobus kob leucotis</i>
CETACEA	
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera bonaerensis</i> <i>Balaenoptera edeni</i> <i>Balaenoptera borealis</i> * <i>Balaenoptera omurai</i> ⁴⁸ <i>Balaenoptera physalus</i> *
Neobalaenidae	<i>Caperea marginata</i>
Delphinidae	<i>Sousa chinensis</i> <i>Sousa plumbea</i>

	<i>Sousa sahalensis</i>
	<i>Sousa teuszii</i> *
	<i>Sotalia fluviatilis</i>
	<i>Sotalia guianensis</i> ⁴⁹
	<i>Lagenorhynchus albirostris</i> (solo las poblaciones de los mares del Norte y del Báltico)
	<i>Lagenorhynchus acutus</i> (solo las poblaciones de los mares del Norte y del Báltico)
	<i>Lagenorhynchus obscurus</i>
	<i>Lagenorhynchus australis</i>
	<i>Grampus griseus</i> (solo las poblaciones de los mares del Norte, Báltico y Mediterráneo)
	<i>Tursiops aduncus</i> (poblaciones del mar Aradura/Timor)
	<i>Tursiops truncatus</i> * (poblaciones del Mar del Norte, Mar Báltico, Mar Mediterráneo y Mar Negro)
	<i>Tursiops truncatus gephyreus</i> *
	<i>Stenella attenuata</i> (población del Pacífico oriental tropical, poblaciones del sudeste asiático)
	<i>Stenella longirostris</i> (poblaciones del Pacífico oriental tropical, poblaciones del sudeste asiático)
	<i>Stenella coeruleoalba</i> (población del Pacífico oriental tropical, población mediterránea)
	<i>Stenella clymene</i> (población de África Occidental)
	<i>Delphinus delphis</i> * (poblaciones del Mar del Norte y Báltico, Mediterráneo, Mar Negro y Pacífico oriental tropical)
	<i>Lagenodelphis hosei</i> (poblaciones del sudeste asiático)
	<i>Orcaella brevirostris</i> *
	<i>Orcaella heinsohni</i> ⁵⁰
	<i>Cephalorhynchus commersonii commersonii</i> (población de América del Sur)
	<i>Cephalorhynchus eutropia</i>
Monodontidae	<i>Cephalorhynchus heavisidii</i>
	<i>Orcinus orca</i>
Phocoenidae	<i>Globicephala melas</i> (sólo las poblaciones de los mares del Norte y del Báltico) ⁵¹
	<i>Delphinapterus leucas</i>
	<i>Monodon monoceros</i>
	<i>Phocoena phocoena</i> * (poblaciones del Mar del Norte y Báltico, Atlántico Norte occidental, Mar Negro y África Noroccidental)
	<i>Phocoena spinipinnis</i>
Physeteridae	<i>Phocoena dioptica</i>
	<i>Neophocaena phocaenoides</i>
Platanistidae	<i>Neophocaena asiaorientalis</i> ⁵²
	<i>Phocoenoides dalli</i>
Iniidae	
Pontoporiidae	<i>Physeter macrocephalus</i> *
Ziphiidae	<i>Platanista gangetica</i> ⁵³ *
	<i>Inia geoffrensis</i>
	<i>Pontoporia blainvillei</i> *
	<i>Berardius bairdii</i>
	<i>Hyperoodon ampullatus</i>

Aves

GALLIFORMES

Phasianidae

Coturnix coturnix coturnix

ANSERIFORMES

Anseranatidae

A. spp. ⁵⁴ *

Anatidae

A. spp. *

PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podiceps grisegena grisegena</i> <i>Podiceps auritus</i> (Poblaciones del Paleártico occidental)
PHOENICOPTERIFORMES Phoenicopteridae	Ph. spp. *
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Streptopelia turtur turtur</i>
GRUIFORMES Rallidae	<i>Sarothrura boehmi</i> <i>Sarothrura ayresi</i> * <i>Crex crex</i> <i>Porzana porzana</i> (poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental) <i>Zapornia parva</i> ⁵⁵ (población de Eurasia occidental/África) <i>Zapornia pusilla intermedia</i> ⁵⁶ <i>Amaurornis marginalis</i> ⁵⁷ <i>Fulica atra atra</i> (poblaciones del Mediterráneo y el Mar Negro)
Gruidae	<i>Leucogeranus leucogeranus</i> ⁵⁸ * <i>Buzonias carunculatus</i> ⁵⁸ <i>Anthropoides</i> spp. ⁵⁸ <i>Grus</i> spp. *
OTIDIFORMES Otididae	<i>Tetrax tetrax</i> * <i>Otis tarda</i> * <i>Chlamydotis macqueenii</i> ⁵⁹
GAVIIFORMES Gaviidae	<i>Gavia stellata</i> (poblaciones del Paleártico occidental) <i>Gavia arctica arctica</i> ⁶⁰ <i>Gavia immer</i> ⁶¹ (población del noroeste de Europa) <i>Gavia adamsii</i> (poblaciones del Paleártico occidental)
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus demersus</i>
PROCELLARIIFORMES Diomedidae	<i>Diomedea sanfordi</i> ⁶² <i>Diomedea epomophora</i> <i>Diomedea exulans</i> <i>Diomedea antipodensis</i> ⁶³ * <i>Diomedea dabbenena</i> ⁶³ <i>Phoebastria fusca</i> <i>Phoebastria palpebrata</i> <i>Phoebastria irrorata</i> ⁶⁴ <i>Phoebastria nigripes</i> ⁶⁵ <i>Phoebastria immutabilis</i> ⁶⁶ <i>Thalassarche chlororhynchos</i> ⁶⁷ <i>Thalassarche carteri</i> ⁶⁸ <i>Thalassarche chrysostoma</i> ⁶⁹ <i>Thalassarche melanophris</i> ⁷⁰ <i>Thalassarche impavida</i> ⁷¹ <i>Thalassarche bulleri</i> ⁷² <i>Thalassarche cauta</i> ⁷³ <i>Thalassarche steadi</i> ⁷⁴ <i>Thalassarche eremita</i> ⁷⁴ <i>Thalassarche salvini</i> ⁷⁴
Procellariidae	<i>Macronectes halli</i>

	<i>Macronectes giganteus</i>
	<i>Procellaria cinerea</i>
	<i>Procellaria aequinoctialis</i>
	<i>Procellaria conspicillata</i> ⁷⁵
	<i>Procellaria westlandica</i>
	<i>Procellaria parkinsoni</i>
CICONIIFORMES	
Ciconiidae	<i>Mycteria ibis</i>
	<i>Ciconia nigra</i>
	<i>Ciconia microscelis</i> ⁷⁶
	<i>Ciconia ciconia</i>
PELECANIFORMES	
Threskiornithidae	<i>Platalea alba</i> (excluida la población malgache)
	<i>Platalea leucorodia</i>
	<i>Threskiornis aethiopicus</i> ⁷⁷ (poblaciones del África subsahariana y del suroeste asiático (Irán/Irak))
	<i>Geronticus eremita</i> *
	<i>Plegadis falcinellus</i>
Ardeidae	<i>Botaurus stellaris stellaris</i> (poblaciones del Paleártico occidental)
	<i>Ixobrychus minutus minutus</i> (poblaciones del Paleártico occidental)
	<i>Ixobrychus sturmii</i>
	<i>Ardeola idae</i> *
	<i>Ardeola rufiventris</i>
	<i>Ardea purpurea purpurea</i> (poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)
	<i>Ardea alba alba</i> ⁷⁸ (poblaciones del Paleártico occidental)
Pelecanidae	<i>Egretta vinaceigula</i>
	<i>Pelecanus crispus</i> *
	<i>Pelecanus onocrotalus</i> * (poblaciones del Paleártico occidental)
	<i>Pelecanus thagus</i> *
SULIFORMES	
Phalacrocoracidae	<i>Microcarbo pygmaeus</i> ⁷⁹
	<i>Phalacrocorax nigrogularis</i>
CHARADRIIFORMES	
Burhinidae	<i>Burhinus oediconemus</i>
Haematopodidae	H. spp. ⁸⁰
Ibidorhynchidae	I. spp. ⁸⁰
Recurvirostridae	R. spp.
Charadriidae	C. spp. *
Scolopacidae	S. spp. ⁸¹ *
Pluvianellidae	P. spp. ⁸²
Dromadidae	<i>Dromas ardeola</i>
Glareolidae	<i>Glareola pratincola</i>
	<i>Glareola nordmanni</i>
	<i>Glareola nuchalis</i>
Laridae	<i>Anous minutus worcesteri</i>
	<i>Rynchops flavirostris</i>
	<i>Larus genei</i>
	<i>Larus ichthyaetus</i> (población de Eurasia occidental y África)
	<i>Larus melanocephalus</i>
	<i>Larus hemprichii</i>
	<i>Larus leucophthalmus</i> *
	<i>Larus audouinii</i> *

	<i>Larus armenicus</i>
	<i>Sternula albifrons</i> ⁸³
	<i>Sternula saundersi</i> ⁸⁴
	<i>Sternula balaenarum</i> ⁸⁵
	<i>Gelochelidon nilotica nilotica</i> ⁸⁶ (poblaciones de Eurasia occidental y África)
	<i>Hydroprogne caspia</i> ⁸⁷ (poblaciones de Eurasia occidental y África)
	<i>Chlidonias leucopterus</i> (poblaciones de Eurasia occidental y África)
	<i>Chlidonias niger niger</i>
	<i>Sterna dougallii</i> (población del Atlántico)
	<i>Sterna hirundo hirundo</i> (poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)
	<i>Sterna repressa</i>
	<i>Sterna paradisaea</i> (población del Atlántico)
	<i>Thalasseus bengalensis</i> ⁸⁸ (poblaciones africanas y del suroeste asiático)
	<i>Thalasseus sandvicensis sandvicensis</i> ⁸⁹
	<i>Thalasseus maximus albidorsalis</i> ⁹⁰
	<i>Thalasseus bergii</i> ⁹¹ (Poblaciones africanas y del suroeste asiático)
CATHARTIFORMES	
Cathartidae	C. spp.
ACCIPITRIFORMES	
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>
Accipitridae	A. spp. *
CORACIIFORMES	
Meropidae	<i>Merops apiaster</i>
Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i> *
FALCONIFORMES	
Falconidae	F. spp. *
PSITTACIFORMES	
Psittacidae	<i>Amazona tucumana</i>
PASSERIFORMES	
Tyrannidae	<i>Polystictus pectoralis pectoralis</i>
	<i>Pseudocolopteryx dinelliana</i>
	<i>Alectrurus tricolor</i> *
	<i>Alectrurus risora</i> *
Maluridae	M. spp. ⁹²
Dasyornithidae	D. spp. ⁹²
Meliphagidae	M. spp. ⁹²
Acanthizidae	A. spp. ⁹²
Orthonychidae	O. spp. ⁹²
Pomatostomidae	P. spp. ⁹²
Mohouidae	M. spp. ⁹²
Eulacestomatidae	E. spp. ⁹²
Oriolidae	O. spp. ⁹²
Oreocidae	O. spp. ⁹²
Cinclosomatidae	C. spp. ⁹²
Falcunculidae	F. spp. ⁹²
Pachycephalidae	P. spp. ⁹²
Psophodidae	P. spp. ⁹²
Vireonidae	V. spp. ⁹²

Rhagologidae	R. spp. ⁹²
Artamidae	A. spp. ⁹²
Machaerirhynchidae	M. spp. ⁹²
Vangidae	V. spp. ⁹²
Platysteiridae	P. spp. ⁹²
Rhipiduridae	R. spp. ⁹²
Ifritidae	I. spp. ⁹²
Monarchidae	M. spp. ⁹²
Laniidae	<i>Lanius minor</i> (población europea) <i>Lanius excubitor excubitor</i>
Melampittidae	M. spp. ⁹²
Picathartidae	P. spp. ⁹²
Eupetidae	E. spp. ⁹²
Chaetopidae	C. spp. ⁹²
Petroicidae	P. spp. ⁹²
Hylotidae	H. spp. ⁹²
Stenostiridae	S. spp. ⁹²
Panuridae	P. spp. ⁹²
Macrosphenidae	M. spp. ⁹²
Cisticolidae	C. spp. ⁹²
Acrocephalidae	A. spp. ⁹²
Pnoepygidae	P. spp. ⁹²
Locustellidae	L. spp. ⁹²
Hirundinidae	<i>Hirundo atrocaerulea</i> *
Bernieridae	B. spp. ⁹²
Phylloscopidae	P. spp. ⁹²
Scotocercidae	S. spp. ⁹²
Aegithalidae	A. spp. ⁹²
Sylviidae	S. spp. ⁹²
Zosteropidae	Z. spp. ⁹²
Timaliidae	T. spp. ⁹²
Pellorneidae	P. spp. ⁹²
Leiotrichidae	L. spp. ⁹²
Poliotilidae	P. spp. ⁹²
Turdidae	T. spp. ⁹²
Muscicapidae	M. spp. *
Regulidae	R. spp. ⁹²
Hylocitreidae	H. spp. ⁹²
Motacillidae	M. spp. ⁹²
Emberizidae	<i>Emberiza sulphurata</i>
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> ³¹ * <i>Dolichonyx oryzivorus</i>
Parulidae	<i>Cardellina canadensis</i>
Thraupidae	<i>Sporophila ruficollis</i>

Sporophila hypochroma *
Sporophila cinnamomea *
Sporophila palustris ³⁴ *

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

Odontaspidae	<i>Carcharias taurus</i> *
--------------	----------------------------

Alopiidae	<i>Alopias pelagicus</i> <i>Alopias superciliosus</i> <i>Alopias vulpinus</i>
-----------	---

Cetorhinidae	<i>Cetorhinus maximus</i> *
--------------	-----------------------------

Lamnidae	<i>Carcharodon carcharias</i> * <i>Isurus oxyrinchus</i> <i>Isurus paucus</i> <i>Lamna nasus</i>
----------	---

CARCHARHINIFORMES

Triakidae	<i>Galeorhinus galeus</i>
-----------	---------------------------

Carcharhinidae	<i>Carcharhinus falciformis</i> <i>Carcharhinus obscurus</i> <i>Prionace glauca</i>
----------------	---

Sphyrnidae	<i>Sphyrna lewini</i> <i>Sphyrna mokarran</i> <i>Sphyrna zygaena</i>
------------	--

SQUALIFORMES

Squalidae	<i>Squalus acanthias</i> (poblaciones del hemisferio norte) <i>Squalus suckleyi</i> (poblaciones del hemisferio norte)
-----------	---

SQUATINIFORMES

Squatinae	<i>Squatina squatina</i> *
-----------	----------------------------

RHINOPRISTIFORMES

Rhinobatidae	<i>Rhinobatos rhinobatos</i> *
--------------	--------------------------------

Rhinidae	<i>Rhynchobatus australiae</i>
----------	--------------------------------

Glaucostegidae	<i>Glaucostegus cemiculus</i> *
----------------	---------------------------------

Pristidae	<i>Anoxypristis cuspidata</i> *
-----------	---------------------------------

	<i>Pristis clavata</i> *
	<i>Pristis pectinata</i> *
	<i>Pristis zijsron</i> *
	<i>Pristis pristis</i> ³⁵ *
MYLIOBATIFORMES	
Myliobatidae	<i>Aetomylaeus bovinus</i> *
	<i>Rhinoptera marginata</i> *
Mobulidae	<i>Mobula alfredi</i> *
	<i>Mobula birostris</i> *
	<i>Mobula mobular</i> ³⁶ *
	<i>Mobula thurstoni</i> *
	<i>Mobula tarapacana</i> *
	<i>Mobula eregoodoo</i> *
	<i>Mobula kuhlii</i> *
	<i>Mobula hypostoma</i> *
	<i>Mobula munkiana</i> *
Actinopterygii	
ACIPENSERIFORMES	
Acipenseridae	<i>Huso huso</i>
	<i>Huso dauricus</i>
	<i>Acipenser baerii</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> (población del Danubio)
	<i>Acipenser schrenckii</i>
	<i>Acipenser sinensis</i>
	<i>Acipenser stellatus</i>
	<i>Acipenser sturio</i> *
	<i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i>
	<i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i>
	<i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi</i>
	<i>Psephurus gladius</i>
ANGUILLIFORMES	
Anguillidae	<i>Anguilla anguilla</i>
SILURIFORMES	
Pimelodidae	<i>Brachyplatystoma rousseauxii</i>
	<i>Brachyplatystoma vaillantii</i>
	Insecta
LEPIDOPTERA	
Danainidae	<i>Danaus plexippus</i>

¹ Anteriormente incluida en *Gorilla gorilla*

² Usando a Kitchener et al. (2017) "A revised taxonomy of the Felidae. The final report of the Cat Classification Task Force of the IUCN/SSC Cat Specialist Group" como referencia estándar

-
- 3 Anteriormente incluida como *Panthera uncia*
4 Anteriormente incluida como *Lutra felina*
5 Anteriormente incluida como *Lutra provocax*
6 Corresponde al *Equus asinus* (sólo poblaciones salvajes)
7 Corresponde al *Equus caballus przewalskii*
8 Anteriormente incluida como *Cervus elaphus bactrianus*
9 Anteriormente incluida como *Gazella dama*
10 Anteriormente incluida en *Balaena glacialis glacialis*
11 Anteriormente incluida como *Balaena glacialis australis*
12 Anteriormente incluida como *Anser cygnoides*
13 Anteriormente incluida como *Anas formosa*
14 Anteriormente incluida como *Phoenicopterus andinus*
15 Anteriormente incluida como *Phoenicopterus jamesi*
16 Anteriormente incluida como *Grus leucogeranus*
17 Anteriormente incluida como *Antigone vipio*
18 Anteriormente incluida como *Diomedea albatrus*
19 Anteriormente incluida en *Pterodroma phaeopygia* (s.l.)
20 Anteriormente incluida como *Puffinus creatopus*
21 Anteriormente incluida como *Chettusia gregaria*
22 Anteriormente incluida como *Eurynorhynchus pygmeus*
23 Anteriormente incluida como *Tryngites subruficollis*
24 Anteriormente incluida como *Larus saundersi*
25 Anteriormente incluida como *Sterna lorata*
26 Anteriormente incluida como *Sterna bernsteini*
27 Anteriormente incluida como *Aquila clanga*
28 Anteriormente incluida en *Aquila heliaca* (s.l.)
29 Anteriormente incluida como *Brotogeris pyrrhopterus*
30 Anteriormente incluida como *Zoothera guttata*
31 Anteriormente incluida como *Agelaius flavus*
32 Anteriormente incluida como *Dendroica kirtlandii*
33 Anteriormente incluida como *Dendroica cerulea*
34 Esta incluye a *Sporophila zelichi*
35 Esta incluye a *Pristis microdon*
36 Esta incluye a *Mobula diabolus*
37 Anteriormente incluida en *Loxodonta africana*
38 Anteriormente incluida en *Otomops martiensseni*
39 Anteriormente incluida en *Tadarida teniotis*
40 Anteriormente incluida en *Miniopterus schreibersii*
41 Usando a Kitchener et al. (2017) "A revised taxonomy of the Felidae. The final report of the Cat Classification Task Force of the IUCN/SSC Cat Specialist Group" como referencia estándar
42 Esta incluye a *Equus onager*
43 Anteriormente incluida en *Equus hemionus* (s.l.)
44 Corresponde a Lama glama en Wilson y Reeder 2005, y se aplica sólo a las poblaciones salvajes
45 Anteriormente incluida en *Gazella gazella*
46 Anteriormente incluida en *Saiga tatarica*, sensu Wilson & Reeder 1993
47 Corresponde a *Ovis aries* en Wilson y Reeder 2005, y se aplica únicamente a las poblaciones silvestres de Afganistán, India, Irán, Kazajistán, Pakistán, Tayikistán, Turkmenistán y Uzbekistán, excepto en el caso de las poblaciones híbridas
48 Anteriormente incluida en *Balaenoptera edeni*
49 Anteriormente incluida en *Sotalia fluviatilis*
50 Anteriormente incluida en *Orcaella brevirostris*
51 Anteriormente incluida como *Globicephala melaena*
52 Anteriormente incluida en *Neophocaena phocaenoides*
53 Anteriormente incluida como *Platanista gangetica gangetica*
54 Anteriormente incluida en Anatidae
55 Anteriormente incluida como *Porzana parva parva*
56 Anteriormente incluida como *Porzana pusilla intermedia*
57 Anteriormente incluida como *Aenigmatolimnas marginalis*
58 Anteriormente incluida en *Grus* spp.
59 Anteriormente incluida en *Chlamydotis undulata*

-
- 60 Esta incluye *Gavia arctica suschkini*
61 Anteriormente incluida como *Gavia immer immer*
62 Anteriormente incluida en *Diomedea epomophora*
63 Anteriormente incluida en *Diomedea exulans*
64 Anteriormente incluida como *Diomedea irrorata*
65 Anteriormente incluida como *Diomedea nigripes*
66 Anteriormente incluida como *Diomedea immutabilis*
67 Anteriormente incluida como *Diomedea chlororhynchos*
68 Anteriormente incluida en *Diomedea chlororhynchos*
69 Anteriormente incluida como *Diomedea chrysostoma*
70 Anteriormente incluida como *Diomedea melanophris*
71 Anteriormente incluida en *Diomedea melanophris*
72 Anteriormente incluida como *Diomedea bulleri*
73 Anteriormente incluida como *Diomedea cauta*
74 Anteriormente incluida en *Diomedea cauta*
75 Anteriormente incluida en *Procellaria aequinoctialis*
76 Anteriormente incluida como *Ciconia episcopus microscelis*
77 Anteriormente incluida como *Threskiornis aethiopicus aethiopicus*
78 Anteriormente incluida como *Casmerodius albus albus* (Poblaciones del Paleártico occidental)
79 Anteriormente incluida como *Phalacrocorax pygmaeus*
80 Anteriormente incluida en Recurvirostridae
81 Incluye la subfamilia Phalaropodinae, antes incluida como familia Phalaropodidae
82 Anteriormente incluida en Scolopacidae
83 Anteriormente incluida como *Sterna albifrons*
84 Anteriormente incluida como *Sterna saundersi*
85 Anteriormente incluida como *Sterna balaenarum*
86 Anteriormente incluida como *Sterna nilotica nilotica*
87 Anteriormente incluida como *Sterna caspia*
88 Anteriormente incluida como *Sterna bengalensis*
89 Anteriormente incluida como *Sterna sandvicensis sandvicensis*
90 Anteriormente incluida como *Sterna maxima albididorsalis*
91 Anteriormente incluida como *Sterna bergii*
92 Anteriormente incluida en Muscipidae