

383R3646

N° L 367/2

Diario Oficial de las Comunidades Europeas

28. 12. 83

**REGLAMENTO (CEE) N° 3646/83 DE LA COMISIÓN
de 12 de diciembre de 1983**

por el que se modifica el Reglamento (CEE) n° 3626/82 del Consejo, relativo a la aplicación en la Comunidad del Convenio sobre el comercio internacional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Económica Europea,

Visto el Reglamento (CEE) n° 3626/82 del Consejo, de 3 de diciembre de 1982, relativo a la aplicación en la Comunidad del Convenio sobre el comercio internacional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres⁽¹⁾, modificado en último lugar por el Reglamento (CEE) n° 3645/83⁽²⁾ y, en particular, su artículo 4,

Considerando que, durante el cuarto periodo de sesiones de la Conferencia de las Partes del Convenio sobre el Comercio internacional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres, que se celebró en Gaborone del 19 al 30 de abril de 1983, se introdujeron enmiendas en los Anexos I y III del Convenio; que se introdujeron enmiendas en el Anexo III del Convenio y que, consecuentemente, conviene introducir en los Anexos I, II y III del Anexo A del Reglamento (CEE) n° 3626/82 las modificaciones aceptadas por la Comunidad y adaptar las Partes 1 y 2 del Anexo C de dicho Reglamento;

Considerando que las medidas previstas en el presente Reglamento se atienen al dictamen del Comité del Convenio sobre el comercio internacional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres,

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO

Artículo 1

Los Anexos I, II y III del Anexo A, así como las Partes 1 y 2 del Anexo C del Reglamento (CEE) n° 3646/82, serán sustituidas por los Anexos del presente Reglamento.

Artículo 2

El presente Reglamento entrará en vigor el día de su publicación en el *Diario Oficial de las Comunidades Europeas*.

Será aplicable a partir del 1 de enero de 1984.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 12 de diciembre de 1983.

Por la Comisión

Karl-Heinz NARJES

Miembro de la Comisión

(1) DO n° L 384 de 31. 12. 1982, p. 1.

(2) DO n° L 367 de 28. 12. 1983, p. 1.

ANEXO A

ANEXOS I y II ⁽¹⁾/₍₂₎**Interpretación**

1. Las especies que figuran en estos Anexos están indicados:
 - a) conforme al nombre de las especies;
 - b) como si todas las especies estuviesen incluidas en un taxon superior o en una parte de él que hubiese sido designada.
2. La abreviatura «*spp.*» se utiliza para denotar todas las especies de un taxon superior.
3. Otras referencias a los taxa superiores a la especie tienen el único fin de servir de información o clasificación.
4. La abreviatura «p.e.» se utiliza para denotar especies posiblemente extinguidas.
5. Un asterisco(*) colocado junto al nombre de una especie o de un taxon superior indica que una o más de las poblaciones geográficamente separadas, subespecies o especies de dicha especie o taxon se encuentran incluidas en el Anexo I y que esas poblaciones, subespecies o especies están excluidas del Anexo II.
6. Dos asteriscos(**) colocados junto al nombre de una especie o de un taxon superior indican que una o más de las poblaciones geográficamente separadas, subespecies o especies de dicha especie o taxon se encuentran incluidas en el Anexo II y que esas poblaciones, subespecies o especies están excluidas del Anexo I.
7. El símbolo «—» seguido de un número colocado junto al nombre de una especie o de un taxon superior significa que algunas poblaciones geográficamente separadas, subespecies, especies, grupos de especies o familias de dicha especie o taxon se excluyen del Anexo respectivo, como sigue:
 - 101 Poblaciones de Bhután, India, Nepal y Pakistán.
 - 102 *Panthera tigris altaica* (=amurensis)
 - 103 Población de Groenlandia Occidental
 - 104 Población australiana
 - 105 Poblaciones de Afganistán, Bután, Birmania, India, Nepal y Pakistán
 - 106 Cathartidae
 - 107 Población de América del Norte, excepto Groenlandia
 - 108 Población de los Estados Unidos de América
 - 109 *Melospiza undulatus*, *Nymphicus hollandicus* y *Psittacula krameri*
 - 110 Población de Zimbabwe (cría de granjas)
 - 111 Población de Papúa Nueva Guinea
 - 112 Población de Chile
 - 113 Población costera chilena
 - 114 Todas las especies no suculentas.
8. El símbolo «+» seguido de un número colocado junto al nombre de una especie o de un taxon superior significa que solamente algunas poblaciones geográficamente separadas, subespecies o especies de dicha especie o taxon se incluyen del Anexo respectivo, como sigue:
 - + 201 Poblaciones de Bhután, India, Nepal y Pakistán.
 - + 202 Todas las subespecies de América del Norte y población europea, excepto URSS.
 - + 203 Población asiática.
 - + 204 Población de la India.
 - + 205 Población australiana.
 - + 206 Poblaciones de Afganistán, Bhután, Birmania, India, Nepal y Pakistán.
 - + 207 Población de México.
 - + 208 Población de América del Sur.
 - + 209 Poblaciones de Alto Volta, Argelia, Chad, Malí, Marruecos, Mauritania, Níger, Nigeria, República Centroafricana, República Unida del Camerún, Senegal y Sudan.
 - + 210 Todas las especies de Nueva Zelanda.
 - + 211 Población de Chile.
 - + 212 Todas las especies americanas de la familia.
 - + 213 Población costera chilena.
9. El símbolo «=» seguido de un número colocado junto al nombre de una especie o de un taxon superior significa que la denominación de dicha especie o taxon debe ser interpretada como sigue:

(1) Las referencias «(C1)» y «(C2)», colocadas junto al nombre de una especie o de un taxon superior, indican que una o varias subespecies o especies, de dicha especie o taxon, figuran en la Parte 1 o Parte 2 del Anexo C del Reglamento.

(2) Las traducciones de los nombres latinos se dan a título indicativo.

- = 301 Incluye los sinónimos *Bradypus boliviensis* y *Bradypus griseus*.
 - = 302 Incluye el sinónimo *Priodontes giganteus*,
 - = 303 Incluye el género *Varencia*.
 - = 304 Incluye el sinónimo genérico *Avahi*.
 - = 305 Incluye el sinónimo *Colubus badius kirki*.
 - = 306 Incluye el sinónimo *Colubus badius ruformitratus*.
 - = 307 Incluye el sinónimo genérico *Simias*.
 - = 308 Incluye el género *Hylobates* y su sinónimo *Symphalangus*.
 - = 309 Incluye los sinónimos *Lutra annectens*, *Lutra enudris*, *Lutra incarum* y *Lutra platensis*.
 - = 310 Incluye el sinónimo *Eupleres major*.
 - = 311 Llamado también *Lynx caracal*, incluye el sinónimo genérico *Caracal*.
 - = 312 Llamado también *Lynx rufus escuinapae*.
 - = 313 Incluye el sinónimo *Physeter catodon*.
 - = 314 Incluye el sinónimo genérico *Eubalaena*.
 - = 315 Llamado también *Equus onager khur*.
 - = 316 Incluye los sinónimos genéricos *Dama*, incluye el sinónimo *dama*.
 - = 317 Incluye los sinónimos genéricos *Axis* y *Hyelaphus*.
 - = 318 Incluye el sinónimo *Bos frontalis*
 - = 319 Incluye el sinónimo *Bos grunniens*.
 - = 320 Incluye el sinónimo genérico *Novibos*.
 - = 321 Incluye el sinónimo *Oryx tao*.
 - = 322 Incluye el sinónimo *Ovis aries ophion*.
 - = 323 Frecuentemente comercializado sobre el nombre *Ara caninde*, un sinónimo de *Ara ararauna*,
 - = 324 Incluye los sinónimos genéricos *Nicoria* y *Geoemyda (parte)*.
 - = 325 Incluye *Alligatoridae*, *Crocodylidae* y *Gavialidae*.
 - = 326 Incluye las subfamilias *Boinae*, *Erycinae* y *Pythoninae*.
10. El símbolo (≠) seguido de un número colocado junto al nombre de una especie o de un taxon superior incluido en el Anexo II designa las partes o derivados procedentes de esa especie o de ese taxon y se indica como sigue para los fines del Convenio:
- 1 para designar las raíces,
 - 2 para designar la madera,
 - 3 para designar los troncos.

Las semillas, las esporas y los cultivos de tejido así como las flores cortadas de orquídeas reproducidas artificialmente se excluirán de las disposiciones del presente Convenio.

	Anexo I	Anexo II
	FAUNA	
	FAUNA	
	MAMMALIA	
	MAMÍFEROS	
MONOTREMATA		
Monotremas		
<i>Tachyglossidae</i>		<i>Zaglossus spp.</i> (C 2)
Equidnas		Equidna
MARSUPIALIA		
Marsupiales		
<i>Dasyuridae</i>	<i>Sminthopsis longicaudata</i>	
Dosiúridos	Ratón marsupial colilargo	
	<i>Sminthopsis psammophila</i>	
	Ratón marsupial desértico	
<i>Thylacinidae</i>	<i>Thylacinus cynocephalus p.e.</i>	
Lobos marsupiales	Lobo marsupial	
<i>Peramelidae</i>	<i>Chaeropus ecaudatus p.e.</i>	
Bandicot	Bandicot de pies porcinos	
	<i>Macrotis lagotis</i>	
	Bandicot-conejo	
	<i>Macrotis leucura</i>	
	Bandicot-conejo de cola blanca	
	<i>Perameles baugainville</i>	
	Bandicot de Bougainville	
<i>Phalangeridae</i>		<i>Phalanger maculatus</i>
Falangeridos		Cus-cus moteado
		<i>Phalanger orientalis</i>
		Cus-cus gris
<i>Burramyidae</i>		<i>Burramys parvus</i>
		Ratón-zarigüeya de montaña
<i>Macropodidae</i>	<i>Bettongia spp.</i>	
Kanguros	Rata canguro	
	<i>Caloprymnus campestris p.e.</i>	
	canguro del desierto	
		<i>Dendrolagus bennettianus</i> (C 2)
		Canguro arboreo de Bennet
		<i>Dendrolagus inustus</i> (C 2)
		Canguro arboreo gris
		<i>Dendrolagus lumholtzi</i> (C 2)
		Conguro arboreo de Lumholtz
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (C 2)
		Canguro arboreo negro

	Anexo I	Anexo II
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> Wallabi rojo	
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> Wallabi rayado	
	<i>Onychogalea fraenata</i>	
	<i>Onychogalea lunata</i>	
<i>Vombatidae</i> Wombats	<i>Lasiorhinus krefftii</i> Uombat de Queensland	
EDENTATA Desdentados		
<i>Myrmecophagidae</i> Hormigueros		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (C 1) Oso hormiguero
		<i>Tamandua tetradactyla chapadenis</i> (C 1) Oso hormiguero arboricola o tamandia
<i>Bradypodidae</i> Perezosos		<i>Bradypus variegatus</i> = 301 Perezoso o tridáctilo de Bolivia
<i>Dasypodidae</i> Tatúes	<i>Priodontes maximus</i> = 302 Tatú gigante	
INSECTIVORA Insectívoros		
<i>Erinaceidae</i> Erizos		<i>Erinaceus frontalis</i> Erizo del Cabo
PRIMATES Primates (Monos)		PRIMATES spp. (*) (C 2) Primates (monos)
<i>Cheirogaleidae</i>	<i>Allocebus spp.</i>	
	<i>Cheirogaleus spp.</i>	
	<i>Microcebus spp.</i>	
	<i>Phaner spp.</i>	
<i>Lemuridae</i> Lemúridos	<i>Hapalemur spp.</i>	
	<i>Lemur spp.</i> = 303 Lemures makis	
	<i>Lepilemur spp.</i>	
<i>Indriidae</i> Indris	<i>Indri spp.</i> Indris	
	<i>Lichanotus spp.</i> = 304	
	<i>Propithecus spp.</i> Propitecos o sifakas	
<i>Daubentoniidae</i> Aye-ayes	<i>Daubentonia madagascariensis</i> Aye-aye	
<i>Callithricidae</i> Callitricidos	<i>Callithrix aurita</i> Calitrix de orejas blancas	
	<i>Callithrix flaviceps</i> Calitrix de cabeza amarilla	
	<i>Leontopithecus</i> (= <i>Leontideus</i>) spp. Monos-león	

	Anexo I	Anexo II
	<i>Saguinus bicolor</i> Tamarín bicolor	
	<i>Saguinus leucopus</i> Tamarín de pies blancos	
	<i>Saguinus oedipus (geoffroyi)</i> Tamarín pinché	
<i>Callimiconidae</i>	<i>Callimico goeldii</i> Tamarín de Goeldi	
<i>Cebidae</i> Cébidos	<i>Alouatta palliata</i> Mono aullador de Guatemala	
	<i>Ateles geoffroyi frantatus</i> Ateles de Geoffroy (subespecie)	
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> Ateles de Panamá	
	<i>Brachyteles arachnoides</i> Mono araña	
	<i>Cacajao spp.</i> Cadajú	
	<i>Chiropotes albinasus</i> Saki de nariz blanca	
	<i>Lagothrix flavicauda</i>	
	<i>Saimiri oerstedii</i> Saimiri dorsirrojo	
<i>Cercopithecidae</i> Cercopitécidos	<i>Cerocebus galeritus galeritus</i>	
	<i>Cercopithecus diana (roloway)</i> Cercopiteza de Diana	
	<i>Colobus pennanti kirki</i> = 305 Colobo de Zanzibar	
	<i>Colobus rufomitratu</i> = 306 Colobo de Tana	
	<i>Macaca silenus</i> Macaco de cola de león	
	<i>Nasalis spp.</i> = 307 Nasico	
	<i>Papio (= Mandrillus) leucophaeus</i> Papión claro	
	<i>Papio (= Mandrillus) sphinx</i> Papión	
	<i>Presbytis entellus</i> Houlemán	
	<i>Presbytis geei</i> Langur dorado	
	<i>Presbytis pileatus</i> Langur capuchino	
	<i>Presbytis potenziani</i>	
	<i>Pygathrix nemaesus</i>	
<i>Hylobatidae</i> Gibones	<i>Hylobatidae spp.</i> = 308 Gibones	
<i>Pongidae</i> Monos antropoides	<i>Pongidae spp.</i> Póngidos (orangutanes) Monos antropoides	

	Anexo I	Anexo II
CARNIVORA Carnívoros		
Canidae Cánidos	<i>Canis lupus</i> (**) + 201 Lobo	<i>Canis lupus</i> (*) - 101 (C 2) Lobo <i>Chrysocyon brachyurus</i> (C 2) Lobo de crin <i>Cyon alpinus</i> Cuon asiático <i>Dusicyon culpaeus</i> <i>Dusicyon fulvipes</i> Zorro chiloe <i>Dusicyon griseus</i> Zorro gris argentino
	<i>Speothos venaticus</i> Perro de los matorrales	<i>Vulpes cana</i> Zorro de Bainford
Ursidae Osos	<i>Helarctos malayanus</i> Oso malayo u oso de los cocoteros <i>Selenarctos thibetanus</i> Oso de collar <i>Tremarctos ornatus</i> Oso andino de anteojos	<i>Ursus arctos</i> (*) + 202 Oso pardo
	<i>Ursus arctos isabellinus</i> Oso Isabela <i>Ursus arctos nelsoni</i> Oso pardo mejicano <i>Ursus arctos pruinosus</i> Oso pardo americano	<i>Ursus (= Thalarctos) maritimus</i> (C 2) Oso polar
Procyonidae Prociónidos		<i>Ailurus fulgens</i> (C 2) Pequeño panda
Mustelidae Mustélidos	<i>Aonyx microdon</i> Nutria del Camerún	<i>Conepatus humboldtii</i> Mofeta de Patagonia
	<i>Enhydra lutris nereis</i> Nutria de mar californiana <i>Lutra felina</i> Nutria marina <i>Lutra longicaudis</i> = 309 Nutria de cola larga <i>Lutra lutra</i> Nutria o nutria europea <i>Lutra provocax</i> Nutria chilena	<i>Lutrinae spp.</i> (*) Nutrias
	<i>Mustela nigripes</i> Turón de pies negros	

	Anexo I	Anexo II
<i>Viverridae</i> Vivérridos	<i>Pteronura brasiliensis</i> Nutria gigante o brasileña	<i>Cryptoprocta ferox</i> , <i>Cynogale bennetti</i> (C 1) Zibeta de Sumatra <i>Eupleres goudotii</i> = 310 (C 1) <i>Fossa fossa</i> (C 1) Zibeta <i>Hemigalus derbyanus</i> Zibeta de las palmeras a franjas de Derby <i>Prionodon linsang</i> (C 1) Zibeta franjeada o linsang rayado
<i>Hyaenidae</i> Hiénidos	<i>Prionodon pardicolor</i> Linsang manchado <i>Hyaena brunnea</i> Hiena parda	
<i>Felidae</i> Félidos		<i>Felidae</i> spp. (*) [C 2: <i>Felis bengalensis</i> (*) Felinos Gato de Bengala <i>Felis concolor</i> (*) Puma <i>Felis geoffroyi</i> <i>Felis pajeros</i> <i>Felis pardalis</i> (*) Ocelote <i>Felis serval</i> Serval <i>Felis tigrina</i> (*) Tigrillo <i>Felis wiedii</i> (*) <i>Felis yagouaroundi</i> (*) Jaguarundi <i>Felis lynx</i> (*) Lince <i>Felis sylvestris</i> Gato silvestre o salvaje]
	<i>Acinonyx jubatus</i> Gepardo <i>Felis bengalensis bengalensis</i> Gato leopardo chino <i>Felis caracal</i> (**) + 203 = 311 Lince caracal <i>Felis concolor coryi</i> Puma de Florida <i>Felis concolor costaricensis</i> Puma de América Central <i>Felis concolor cougar</i> Puma del Este de América del Norte <i>Felis jacobita</i> Gato andino <i>Felis marmorata</i> Gato jaspeado	

	Anexo I	Anexo II
	<i>Felis nigripes</i> Gato de pies negros <i>Felis pardalis mearnsi</i> Ocelote de Méjico <i>Felis pardalis mitis</i> Ocelote sudamericano <i>Felis planiceps</i> Gato de cabeza plana <i>Felis rubiginosa</i> (**) +204 Gato leopardo de la India <i>Felis rufa escuinapae</i> = 312 Lince rojo mejicano <i>Felis temmincki</i> Gato dorado o asiático <i>Felis tigrina oncilla</i> Gato atigrado o manchado <i>Felis wiedii nicaraguae</i> Margay o gato nicaragüense <i>Felis wiedii salvinia</i> Margay o gato de Guatemala <i>Felis yagouaroundi cacomilti</i> Jaguarundi mejicano <i>Felis yagouaroundi fossata</i> Jaguarundi del Sur de Méjico <i>Felis yagouaroundi panamensis</i> Jaguarundi de América Central <i>Felis yagouaroundi tolteca</i> Jaguarundi del oeste americano <i>Neofelis nebulosa</i> Pantera nebulosa <i>Panthera leo persica</i> León asiático <i>Panthera onca</i> Jaguar <i>Panthera pardus</i> Leopardo <i>Panthera tigris</i> (**) - 102 Tigre <i>Panthera uncia</i> Irbis o leopardo de las nieves	
PINNIPEDIA		
Pinípedos		
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (*) Otarias
	<i>Arctocephalus townsendi</i> Otaria americana	
Phocidae		<i>Mirounga angustirostris</i> (C 1) Elefante marino
Focas		<i>Mirounga leonina</i> (C 1) León marino o mirunga
	<i>Monachus</i> spp. Focas monje	

	Anexo I	Anexo II
CETACEA		CETACEA spp. (*) (C 1)
Cetaceos		CETACEOS
Ballenas		Ballenas
<i>Platanistidae</i>	<i>Lipotes vexillifer</i>	
Delfines de río	Delfín de agua dulce chino	
	<i>Platanista spp.</i>	
	Delfines de río o de agua dulce	
<i>Delphinidae</i>	<i>Sotalia spp.</i>	
Delfines	Sotalia de América del Sur	
	<i>Sousa spp.</i>	
	Sotalias africanas y asiáticas	
<i>Phocoenidae</i>	<i>Neophocaena phocaenoides</i>	
Marsopas	Marsopa india	
	<i>Phocoena sinus</i>	
	Marsopa del Pacífico	
<i>Physeteridae</i>	<i>Physeter macrocephalus</i> = 313	
Cachalotes	Cachalote cabezudo	
<i>Ziphiidae</i>	<i>Berardius spp.</i>	
zifios o ballenas de Cubier		
	<i>Hyperoodon spp.</i>	
<i>Eschrichtidae</i>	<i>Eschrichtius robustus</i> (= <i>glaucus</i>)	
	Ballena gris	
<i>Balaenopteridae</i>	<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (**) - 103 ⁽¹⁾	
	Ballena hociCUDA	
	<i>Balaenoptera borealis</i>	
	Ballena boreal	
	<i>Balaenoptera edeni</i>	
	<i>Balaenoptera musculus</i>	
	Ballena azul	
	<i>Balaenoptera physalus</i>	
	Rorcual común	
	<i>Megaptera novaeangliae</i>	
	Ballena de joroba o ballena jorobada	
<i>Balaenidae</i>	<i>Balaena spp.</i> = 314	
Balénidos	Ballenas francas	
	<i>Caperea marginata</i> ⁽¹⁾	
SIRENIA		
Sirénidos		
<i>Dugongidae</i>	<i>Dugong dugon</i> (**) - 104	<i>Dugong dugon</i> (*) + 205 (C 1)
Dugongos	Dugongo	
<i>Trichechidae</i>	<i>Trichechus inunguis</i>	
Lamantines	Lamantín amazónico	
	<i>Trichechus manatus</i>	
	Lamantín de América del Norte	
	<i>Trichechus senegalensis</i>	(C 1)
	Lamantín africano	

⁽¹⁾ En vigor a partir del 1. 1. 1986.

	Anexo I	Anexo II
PROBOSCIDEA		
Proboscídeos		
<i>Elephantidae</i>	<i>Elephas maximus</i>	
Elefantes	Elefante asiático	<i>Loxodonta africana</i> (C 2) Elefante africano
PERISSODACTYLA		
Perisodáctilos		
<i>Equidae</i>	<i>Equus africanus</i>	
Equinos	<i>Equus grevyi</i> Zebra de Grevy	<i>Equus hemionus</i> (*) (C 1) Hemiono o kiang
	<i>Equus hemionus hemionus</i> Hemiono de Mongolia	
	<i>Equus hemionus khur</i> = 315 Hemiono de la India	
	<i>Equus przewalskii</i> Caballo de Przewalski	
	<i>Equus zebra zebra</i> Zebra de montaña del Cabo	<i>Equus zebra hartmannae</i> (C 1) Zebra de Hartman
<i>Tapiridae</i>	<i>Tapirus bairdii</i>	
Tapires	Tapir de Baird	
	<i>Tapirus indicus</i> Tapir malayo	
	<i>Tapirus pinchaque</i> Tapir andino	<i>Tapirus terrestris</i> (C 1) Tapir terrestre
<i>Rhinocerotidae</i>	<i>Rhinocerotidae spp.</i>	
Rinocerontes	Rinocerontes	
TUBULIDENTATA		
Tubulidentatos		
<i>Orycteropodidae</i>		<i>Orycteropus afer</i>
Oryctéropos o cerdo hormiguero		Oricteropo o cerdo hormiguero
ARTIODACTYLA		
Artidoractilos		
<i>Suidae</i>	<i>Babyrousa babyrussa</i>	
Suidos	Babirusa	
	<i>Sus salvanius</i> Jabalí enano	
<i>Hippopotamidae</i>		<i>Chooropsis liberiensis</i> (C 2) Hipopótamo enano
Hipopótamos		<i>Lama guanicoe</i> Guanaco
<i>Camelidae</i>	<i>Vicugna vicugna</i>	
Camélidos	Vicuña	
<i>Cervidae</i>	<i>Blastocerus dichotomus</i>	
Cervidos	Ciervo de Marjal	
	<i>Cervus dama mesopotamicus</i> = 316 Gamo de Mesopotamia	

	Anexo I	Anexo II
	<i>Cervus duvauceli</i> Barasinga	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> Ciervo del Turquestán
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> Ciervo de Cachemira	
	<i>Cervus eldi</i> Thanin o ciervo de Eld	
	<i>Cervus porcinus annamiticus</i> = 317 Ciervo-cerdo tailandés	
	<i>Cervus porcinus calaminaensis</i> = 317	
	<i>Cervus porcinus kuhli</i> = 317 Ciervo-cerdo de Kuhl	
	<i>Hippocamelus antisensis</i> Huemul o taruka de los Andes Septentrionales	
	<i>Hippocamelus bisulcus</i> Huemul o taruca de los Andes Meridionales	
	<i>Moschus moschiferus</i> (**) + 206 Ciervo almizclero	<i>Moschus spp.</i> (*) - 105 Ciervos almizcleros
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> Ciervo de la Pampa	
	<i>Pudu pudu</i> Pudu sureño	<i>Pudu mephistophiles</i> (C 2) Pudu norteño
Bovidae Bóvidos	<i>Addax nasomaculatus</i> Addax	
	<i>Ammotragus lervia</i> Arrui o musmón de manguitos	
	<i>Antilocapra americana mexicana</i> (C 1) Berrendo mejicano	
	<i>Antilocapra americana peninsularis</i> Berrendo californiano	
	<i>Antilocapra americana sonoriensis</i> Berrendo de Sonora	
	<i>Bison bison athabascae</i> Bisonte selvático o de Athabasca	
	<i>Bos gaurus</i> = 318 Gauro	
	<i>Bos mutus</i> = 319 Yack	
	<i>Bos sauveli</i> = 320 Kouprey	
	<i>Bubalus (Anoa) depressicornis</i> Anoa de llanura	
	<i>Bubalus (Anoa) mindorensis</i> Tamarao	
	<i>Bubalus (Anoa) quarlesi</i> Anoa de montaña	
	<i>Capra falconeri chiltanensis</i> (Markhor) del Chiltan	<i>Capra falconeri</i> (*) (C 1) Markhor
	<i>Capra falconeri jerdoni</i> Markhor del Punjab	

	Anexo I	Anexo II
	<p><i>Capra falconeri megaceros</i> Markhor de Kabul</p> <p><i>Capricornis sumatraensis</i> Serow de Sumatra</p> <p><i>Gazella dama</i> Gaceta Mohor o antilope Mohor</p> <p><i>Hippotragus niger variani</i> Antilope negro gigante</p> <p><i>Nemorhaedus goral</i> Goral</p> <p><i>Oryx dammah</i> = 321 Orix algacel</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> Orix blanco</p> <p><i>Ovis ammon hodgsoni</i> Argalí des Himalaya</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> = 322 Muflón de Chipre</p> <p><i>Ovis vignei</i> Urial</p> <p><i>Pantholops hodgsoni</i> Antilope tibetano</p> <p><i>Rupicapra rupicapra ornata</i> Gamuza alpina</p>	<p><i>Cephalophus dorsalis</i> Cefalofos</p> <p><i>Cephalophus monticola</i> Cefalofos azul</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i></p> <p><i>Cephalophus sylvicultor</i> cefalofos silvicultor</p> <p><i>Cephalophus zebra</i></p> <p><i>Damaliscus dorcas dorcas</i> Bontebok</p> <p><i>Hippotragus equinus</i> Antilope caballo o antilope sable</p> <p><i>Kobus leche</i> Lechwe</p> <p><i>Ovis ammon</i> (*) (C 2) Argali</p> <p><i>Ovis canadensis</i> + 207 Carnero de las Rocosas</p> <p><i>Manis crassicaudata</i> (C 1) Pangolín de cola gruesa de la India</p> <p><i>Manis javanica</i> (C 1) Pangolín malayo</p> <p><i>Manis pentadactyla</i> (C 1) Pangolín chino</p>
PHOLIDOTA		
Pangolines		
<i>Manidae</i>		
Mánidos		
	<p><i>Manis temmincki</i> Pangolín terrestre del cabo o pangolín de Temmick</p>	
RODENTIA		
Roedores		
<i>Sciuridae</i>		
Ardillas	<p><i>Cynomys mexicanus</i> Perrito de las praderas mejicano</p>	

	Anexo I	Anexo II
Heteromyidae Heteromidos Muridae Múridos	<i>Leporillus conditor</i>	<i>Lariscus hosei</i> Ardillas gigantes <i>Ratufa spp.</i> (C 1) <i>Dipodomys phillipsii phillipsii</i> Rata canguro de Phillips <i>Notomys spp.</i> Ratones saltadores
Chinchillidae Chinchillas	<i>Pseudomys fumeus</i> Pseudorratón n fuliginoso <i>Pseudomys praeconis</i> Falso ratón de la Bahía de Sharr <i>Xeromys myoides</i> Falsa rata de agua <i>Zyzomys pedunculatus</i> Rata coligruesa <i>Chinchilla spp. + 208</i> Chinchillas	<i>Pseudomys shortridgei</i> Pseudorratón de Shortridge
LAGOMORPHA Lagomorfos Leporidae Liebres	<i>Caprolagus hispidus</i> Conejo de Assam <i>Romerolagus diazi</i> Conejo de los Volcanes	<i>Nesolagus netscheri</i> Conejo de Sumatra
	AVES AVES	
STRUTHIONIFORMES	<i>Struthio camelus + 209</i> Avestruz	
RHEIFORMES Reinformes Rheidae Ñandúes	<i>Pterocnemia pennata</i> Nandou de Darwin	<i>Rhea americana albescens</i> Ñandú argentino
TINAMIFORMES Tinamiformes Tinamidae Tinamúes		<i>Rhynchotus rufescens maculicollis</i> Tinamú rosado o guaipo <i>Rhynchotus rufescens pallescens</i> Martineta común <i>Rhynchotus rufescens rufescens</i> Tinamú inanbú guazú

	Anexo I	Anexo II
<i>Tinamus solitarius</i> Tinamú solitario		
SPHENISCIFORMES Espeniciformes <i>Spheniscidae</i> Pingüinos	<i>Spheniscus humboldti</i>	<i>Spheniscus demersus</i> (C 1) Pingüino del Cabo
PODICIPEDIFORMES Bomormujos <i>Podicipedidae</i> Somormujos	<i>Podilymbus gigas</i> Somormujo de Atitlán	
PROCELLARIIFORMES Procelariformes <i>Diomedidae</i> Albatros	<i>Diomedea albatrus</i> Albatros	
PELECANIFORMES Pelicaniformes <i>Pelecanidae</i> Pelícanos <i>Sulidae</i> Alcatraces <i>Fregatidae</i> Fragatas	<i>Pelecanus crispus</i> Pelicano rizado <i>Sula abbotti</i> Alcatraz de Abbott <i>Fregata andrewsi</i> Fragata de las islas Christmas	
CICONIIFORMES Zancudas <i>Ciconiidae</i> Cigüeñas <i>Threskiornithidae</i> Ibis	<i>Ciconia ciconia boyciana</i> Cigüeña blanca del Japón <i>Geronticus eremita</i> Ibis clavo <i>Nipponia nippon</i> Ibis blanco japonés	<i>Ciconia nigra</i> (C 1) Cigüeña negra <i>Geronticus calvus</i> Ibis calvo de Africa del Sur
<i>Phoenicopteridae</i> Flamencos		<i>Platalea leucorodia</i> (C 1) Espátula blanca <i>Phoenicopteridae</i> spp. (C 1: <i>Phoenicoparrus andinus</i> Flamenco andino <i>Phoenicoparrus jamesi</i> Flamenco de James <i>Phoenicopterus ruber chilensis</i> Flamenco de Chile <i>Phoenicopterus ruber ruber</i> Flamenco de Cuba)

	Anexo I	Anexo II
ANSERIFORMES		
Anseriformes		
Anatidae		
Patos y gansos		
		<i>Anas aucklandica aucklandica</i> (C 2)
		<i>Anas aucklandica chlorotis</i> (C 2) Cerceta marrón de Nueva Zelanda
	<i>Anas aucklandica nesiotis</i> Cerceta de Campbell	
		<i>Anas bernieri</i> (C 2) Cerceta malgache de Bernier
	<i>Anas laysanensis</i> Pato de Laysan	
	<i>Anas oustaleti</i> Pato de Oustalet	
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> Barnacla de las Aleutianas	
		<i>Branta ruficollis</i> (C 1) Barnacla cuellirroja
	<i>Branta sandvicensis</i> Ganso né-né	
	<i>Cairina scutulata</i> Pato aliblanco	
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (C 1) «Cisne» coscoroba
		<i>Cygnus bewickii jankowskii</i> (C 1) Cisne de Bewick
		<i>Cygnus melancoryphus</i> Cisne cuellinegro
		<i>Dendrocygna arborea</i> Güiriri de pico negro
		<i>Oxyura leucocephala</i> Malvasia
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> p.e. Pato de cabeza rosa	
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> Pato crestado
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (*) - 106 (C 1)
Rapaces		Rapaces
Cathartidae	<i>Gymnogyps californianus</i> Cóndor de California	
Catártidos	<i>Vultur gryphus</i> Cóndor de los Andes	
Accipitridae	<i>Aquila heliaca</i> Aguila imperial	
Accipitriformes	<i>Chondrohierax wilsonii</i> Busardo de Wilson	
	<i>Haliaeetus albicilla</i> Pigargo de cola blanca	
	<i>Haliaeetus leucocephalus</i> Pigargo cabeciblanco	
	<i>Harpia harpyja</i> Harpiá	
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> Aguila monera	

	Anexo I	Anexo II
<i>Falconidae</i> Halcones	<i>Falco araea</i> Cernícalo de las Seychelles <i>Falco newtoni aldabranus</i> Cernícalo de la isla Aldabra <i>Falco peregrinus (peligrinoides/babylonicus)</i> Halcón peregrino <i>Falco punctatus</i> Cernícalo de Mauricio <i>Falco rusticolus (**)</i> – 107 Halcón gerifalte	
GALLIFORMES Galliformes		
<i>Megapodiidae</i> Megápodos	<i>Macrocephalon maleo</i> Megápodo cabecigrande	<i>Megapodius freycinet abbotti</i> Megápodo de Abbott <i>Megapodius freycinet nicobariensis</i> Megápodo de las Nicobares
<i>Cracidae</i> Hocos o Guacos	<i>Crax blumenbachii</i> Paují piquirrojo <i>Mitu mitu mitu</i> Hoco mitu o de pico navaja <i>Oreophasis derbianus</i> Chachalaca cornuda <i>Penelope albipennis</i> Chachalaca de remiges blancas <i>Pipile jacutinga</i> Chachalaca manchada <i>Pipile pipile pipile</i> Chachalaca de la Trinidad	
<i>Tetraonidae</i> Tetraónidas	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> Tetrao de Attwater	<i>Lyrurus mlokosiewiczii</i> Galco lira georgiano
<i>Phasianidae</i> Faisanidas	<i>Catreus wallichii</i> Faisán de Wallich <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> Colín de Virginia <i>Crossoptilon crossoptilon</i> Hoki blanco <i>Crossoptilon mantchuricum</i> Hoki pardo	<i>Argusianus argus</i> (C 1) Argos gigante <i>Cyrtonyx montezumae mearnsi</i> – 108 (C 1) Colín de Mearns <i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> (C 1) <i>Francolinus ochropectus</i> (C 1) Francolín de Tadi

	Anexo I	Anexo II
		<i>Fringilla monticola</i> Fringilla de Swierstra
		<i>Gallus sonneratii</i> (C 1) Gallo de Sonnerat
		<i>Ithaginis cruentus</i> (C 1) Faisán sangrante
	<i>Lophophorus impejanus</i> Monal o faisán del Himalaya	
	<i>Lophophorus lhuysii</i> Monal chino o faisán de Lhuys	
	<i>Lophophorus sclateri</i> Monal birmano o faisán de Sclater	
	<i>Lophura edwardsi</i> Faisán de Edwards	
	<i>Lophura imperialis</i> Faisán imperial	
	<i>Lophura swinhoii</i> Faisán de Swinhoe	
		<i>Pavo muticus</i> Pavo mudo
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (C 1) Faisán de espolones gris
	<i>Polyplectron emphanum</i> Faisán de espolones de Palawan	
		<i>Polyplectron germaini</i> (C 1) Faisán de espolones de Germain
		<i>Polyplectron malacense</i> (C 1) Faisán de espolones malayo
	<i>Syrnium ellioti</i> Faisán de Elliot	
	<i>Syrnium humiae</i> Faisán de Hume	
	<i>Syrnium mikado</i> Faisán mikado	
	<i>Tetraogallus caspius</i> Tetrag del Caspio	
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> Tetrag del Tibet	
	<i>Tragopan blythii</i> Tragopan oriental	
	<i>Tragopan caboti</i> Tragopan arlequin	
	<i>Tragopan melanocephalus</i> Tragopan occidental	
GRUIFORMES		
Gruiformes		
<i>Turnicidae</i>		<i>Turnix melanogaster</i> Torillo de vientre negro
Turnícidos		<i>Pedionomus torquatus</i> Torillo de collar
<i>Pedionomidae</i>		<i>Anthropoides virgo</i> Grulla damisela
Gruidae		<i>Balearica regulorum</i> Grulla coronada del Cabo
Grullas		

	Anexo I	Anexo II
	<i>Grus americana</i> Grulla americana <i>Grus canadensis nesiotus</i> Grulla de Cuba	<i>Grus canadensis pratensis</i> (C 1) Grulla de Florida
	<i>Grus canadensis pulla</i> Grulla del Misisipi <i>Grus japonensis</i> Grulla de Manchuria <i>Grus leucogeranus</i> Grulla siberiana blanca <i>Grus monacha</i> Grulla monje <i>Grus nigricollis</i> Grulla cuellinegra <i>Grus vipio</i> Grulla cuelliblanca	
<i>Rallidae</i> Rálidos		<i>Gallirallus australis hectori</i> (C 2) Rascón de Weka
<i>Rhynochetidae</i> Kagúes	<i>Tricholimnas sylvestris</i> Rascón de la isla de Lord Howe <i>Rhynochetos jubatus</i> Kagú	
<i>Otididae</i> Otídeos	<i>Chlamydotis undulata</i> Hubara <i>Choriotis nigriceps</i> Avutarda de la India <i>Eupodotis bengalensis</i> Avutarda de Bengala	<i>Otis tarda</i> (C 1) Avutarda
CHARADIIFORMES Charadridas		
<i>Scolopacidae</i> Escolopácidos	<i>Numenius borealis</i> Chorlito esquimal o zarapito esquimal <i>Numenius tenuirostris</i> Zarapito fino <i>Tringa guttifer</i> Archibebé manchado	<i>Numenius minutus</i> Zarapito chico
<i>Laridae</i> Laridos	<i>Larus relictus</i> Gaviota de Mongolia	<i>Larus brunnicephalus</i> (C 1) Gaviota de cabeza parda
COLUMBIFORMES Columbiformes		
<i>Columbidae</i> Palomas	<i>Caloenas nicobarica</i> Paloma calva <i>Ducula mindorensis</i> Paloma de Mindoro	

	Anexo I	Anexo II
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (C 2) Paloma apuñalada
		<i>Goura cristata</i> (C 1) gura coronada
		<i>Goura scheepmakeri</i> (C 1) Gura de Sheepmaker
		<i>Goura victoria</i> (C 1) Gura de victoria
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. - 109
Psittaciformes		(C 2: <i>Psittacidae</i> spp. - 109)
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona arausiaca</i>	
Loros	<i>Amazona barbadensis</i> Loro de Barbados	
	<i>Amazona brasiliensis</i> Loro brasileño	
	<i>Amazona guildingii</i> Loro de San Vicente	
	<i>Amazona imperialis</i> Loro imperial	
	<i>Amazona leucocephala</i> Loro de cabeza blanca	
	<i>Amazona pretrei pretrei</i> Loro de cara roja	
	<i>Amazona rhodocorytha</i> Loro do mejillas azules	
	<i>Amazona versicolor</i> Loro multicolor	
	<i>Amazona vinacea</i> Loro malva	
	<i>Amazona vittata</i> Loro de banda roja	
	<i>Anodorhynchus glaucus p.e.</i> Ara azul	
	<i>Anodorhynchus leari</i> Ara de Lear	
	<i>Ara glaucogularis</i> = 323	
	<i>Ara rubrogenys</i>	
	<i>Aratinga guaruba</i> Cacatúa dorada	
	<i>Cyanopsitta spixii</i> Ara de Spix	
	<i>Cyanoramphus auriceps forbesi</i> Cacatúa de Forbes	
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> Cacatúa de Nueva Zelanda	

	Anexo I	Anexo II
	<i>Cyclopsitta (= Oropsitta) diophtalma coxeni</i> <i>Geopsittacus occidentalis</i> p.e. Cacatúa nocturna <i>Neophema chrysogaster</i> Cacatúa de vientre naranja <i>Ognorhynchus icterotis</i> <i>Pezoporus wallicus</i> cacatúa terrera <i>Pionopsitta pileata</i> Lorito orejudo <i>Psephotus chrysopterygius</i> Cacatúa de alas doradas <i>Psephotus pulcherrimus</i> p.e. Cacatúa del Paraíso <i>Psittacula krameri echo</i> Cacatúa del collar de Mauricio <i>Psittacus erithacus princeps</i> Loro de Fernando Poo <i>Pyrrhura cruentata</i> <i>Rhynchopsitta spp.</i> Lorito piquigruesco <i>Strigops habroptilus</i> Kakapo	
CUCULIFORMES		
Cuculiformes		
<i>Musophagidae</i>		
Turacos		<i>Gallirex porphyreolophus</i> (C 1) Turaco de moño purpúreo <i>Tauraco corythaix</i> (C 1) Turaco verde de Africa del Sur
STRIGIFORMES		
<i>Estrigiformes</i>		
(mochuelos, buhos, lechuzas)		
<i>Tytonidae</i>		
	<i>Tyto soumagnei</i> Lechuza de Madagascar	
<i>Strigidae</i>		
Mochuelos	<i>Athene blewitti</i> Mochuelo de los bosques <i>Ninox novaeseelandiae royana</i> Mochuelo cucú (subespecie) <i>Ninox squamipila natalis</i> Mochuelo de las Molucas (subespecie) <i>Otus gurneyi</i> Autillo de Guerney	STRIGIFORMES spp. (*) (C 1) Estrigiformes
APODIFORMES		
Apodiformes		
<i>Trochilidae</i>		
Colibris	<i>Ramphodon dohrnii</i> Colibrí de pico recurvado	

	Anexo I	Anexo II
TROGONIFORMES		
Trogoniformes		
<i>Trogonidae</i>	<i>Pharomachrus mocinno costaricensis</i>	
Trogones	Quetzal de Costa Rica	
	<i>Pharomachrus mocinno mocinno</i>	
	Quetzal magnífico	
CORACIIFORMES		
Coraciformes		
<i>Bucerotidae</i>		<i>Aceros narcondami</i> (C 1)
Calaos		Calao de Narcondam
		<i>Buceros bicornis</i> (*) (C 1)
		Calao bicorne
	<i>Buceros bicornis homrai</i>	
	Calao bicorne de la isla de Homrai	
		<i>Buceros hydrocorax hydrocorax</i> (C 1)
		Calao de Filipinas
		<i>Buceros rhinoceros rhinoceros</i> (C 1)
		Calao rinoceronte
	<i>Rhinoplax vigil</i>	
	Calao de casco	
PICIFORMES		
Piciformes		
<i>Picidae</i>	<i>Campephilus imperialis</i>	
Pitos	Pito imperial	
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i>	
	Pito de vientre blanco de Corea	
		<i>Picus squamatus flavirostris</i> (C 1)
		Pito escamado
PASSERIFORMES		
Paseriformes		
<i>Pittidae</i>		<i>Pitta brachyura nympha</i> (C 2)
Pítidos		
	<i>Pitta kochi</i>	
<i>Cotingidae</i>	<i>Cotinga maculata</i>	
Cotingas o gallitos de roca	Cotinga machado	
		<i>Rupicola peruviana</i> (C 2)
		Gallito de roca del Perú
		<i>Rupicola rupicola</i> (C 2)
		Gallito de roca de la Guayana
	<i>Xipholena atropurpurea</i>	
	Cotinga aliblanco	
<i>Atrichornithidae</i>	<i>Atrichornis clamosa</i>	
Aves vocingleras	Pajaro de los matorrales	
<i>Hirundinidae</i>		<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (C 1)
Golondrinas		Golondrina de anteojos
<i>Muscicapidae</i>	<i>Dasyornis brachypterus longirostris</i>	
Papamoscas	Papamoscas piquilargo	
	<i>Dasyornis broadbenti littoralis p. e.</i>	
	Papamoscas rosa occidental	

	Anexo I	Anexo II
		<i>Muscicapa ruecki</i> Papamoscas de Rueck
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> <i>Picathartes oreas</i>	
		<i>Psophodes nigrogularis</i> (C 2) Timalo de Malta
<i>Zosteropidae</i> Aves de anteojos	<i>Zosterops albogularis</i> Ave de anteojos de pecho blanco	
<i>Meliphagidae</i> Comedoras de miel	<i>Meliphaga cassidix</i> Melífago de casco	
<i>Fringillidae</i> Fringílicos	<i>Spinus cucullatus</i> Jilguero rojo	<i>Spinus yarrellii</i> Jilguero de Yarell
		<i>Emblema oculata</i> <i>Poephila cincta cincta</i>
<i>Estrildidae</i>		
<i>Sturnidae</i> Estorninos	<i>Leucopsar rothschildi</i> Mainate de Rothschild	
<i>Paradisaeidae</i> Aves del Paraíso		<i>Paradisaeidae spp.</i> (C 1) Aves del paraíso

REPTILIA**REPTILES****TESTUDINATA**

Tortugas

*Dermatemydidae**Emydidae*

Galápagos

Batagur baska
Galápago indio*Geoclemys hamiltonii*
Galápago de Hamilton*Melanochelys tricarinata* = 324
Galápago tricarenado*Kachuga tecta tecta*
Galápago cubierto de la India*Morenia ocellata*
Galápago de Birmania*Morenia ocellata*
Galápago de Birmania*Terrapene coahuila*
Galápago acuático encajado*Dermatemy mawii**Clemmys muhlenbergi*
Galápago de Muhlenberg

	Anexo I	Anexo II
<i>Testudinidae</i> Tortuga de tierra		<i>Testudinidae</i> spp. (*) (C 2) Tortugas de tierra (C 1 : <i>Testudo graeca</i> <i>Testudo hermanni</i> Tortuga mediterránea <i>Testudo marginata</i>)
	<i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i>) <i>elephantopus</i> Tortuga de las Galápagos	
	<i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i>) <i>radiata</i> Tortuga rayada	
	<i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i>) <i>yniphora</i> Tortuga de espolones	
	<i>Gopherus flavomarginatus</i>	
	<i>Psammobates</i> (= <i>Testudo</i>) <i>geometricus</i> Tortuga geométrica	
<i>Cheloniidae</i> Tortuga de mar	<i>Cheloniidae</i> spp. Tortuga de mar	
<i>Dermochelyidae</i> Tortuga laúd	<i>Dermochelys coriacea</i> Tortuga laúd	
<i>Trionychidae</i> Trioníquidos	<i>Lissemys punctata punctata</i> Tortuga punteada india	
	<i>Trionyx ater</i> Tortuga negra	
	<i>Trionyx gangeticus</i> Tortuga del Ganges	
	<i>Trionyx hurum</i> Tortuga pavo	
	<i>Trionyx nigricans</i> Tortuga sombría	
<i>Pelomedusidae</i> Pelomedúsidos		<i>Podocnemis</i> spp. (C 2) Galápagos
<i>Chelidae</i> Tortuga de cuello de serpiente	<i>Pseudemydura umbrina</i> Tortuga occidental de cuello de serpiente	
CROCODYLIA Cocodrilos		CROCODYLIA spp. (*) = 325 (C 2)
<i>Alligatoridae</i> Aligatores	<i>Alligator sinensis</i> Aligátor de China	
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> Caimán del río Apaporis	
	<i>Caiman latirostris</i> Caimán de hocico ancho	
	<i>Melanosuchus niger</i> Caimán negro	

	Anexo I	Anexo II
<i>Crocodylidae</i> Cocodrilos	<i>Crocodylus acutus</i> Caimán americano <i>Crocodylus cataphractus</i> Falso gavial africano <i>Crocodylus intermedius</i> Caimán del Orinoco <i>Crocodylus moreletii</i> Caimán de Morelet <i>Crocodylus niloticus</i> (**) - 110 Cocodrilo del Nilo <i>Crocodylus novaeguineae mindorensis</i> Cocodrilo de Mindoro <i>Crocodylus palustris</i> Cocodrilo de Marjal <i>Crocodylus porosus</i> (**) - 111 Cocodrilo poroso <i>Crocodylus rhombifer</i> Caimán de Cuba <i>Crocodylus siamensis</i> Cocodrilo de Siam <i>Osteolaemus tetraspis</i> Cocodrilo de hocico corto <i>Tomistoma schlegelii</i> Falso gavial malayo	
<i>Gavialidae</i> Gaviales	<i>Gavialis gangeticus</i> Gavial del Ganges	
RHYNCHOCEPHALIA Rinocéfalos		
<i>Sphenodontidae</i>	<i>Sphenodon punctatus</i> Tuatera	
SAURIA Lagartos		
<i>Gekkonidae</i> Geckos		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> Gecko de la isla Serpiente <i>Phelsuma spp.</i> (C 2) <i>Paradelma orientalis</i> <i>Uromastyx spp.</i> (C 2)
<i>Pygopodidae</i>		
<i>Agamidae</i> Agamidos		
<i>Chamaeleonidae</i> Camaleones		<i>Chamaeleo spp.</i> (C 1: <i>Chamaeleo chamaeleon</i>) Camaleón
<i>Iguanidae</i> Iguanas		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (C 2) Iguana marina <i>Conolophus spp.</i> (C 2) Iguanas terrestres

	Anexo I	Anexo II
	<i>Brachylophus spp.</i>	
	<i>Cyclura spp.</i>	
	Iguana cornuda, iguanas terrestres	<i>Iguana spp.</i> Iguanas
		<i>Phrynosoma coronatum blainvillei</i> Iguana cornuda de S. Diego
	<i>Sauromalus varius</i>	
Cordylidae		<i>Cordylus spp.</i>
		<i>Pseudocordylus spp.</i>
Teiidae		<i>Chemidophorus hyperythrus</i> (C 1)
		<i>Crocodilurus lacertinus</i>
		<i>Dracaena guianensis</i>
		<i>Tupinambis spp.</i> Tegu
Helodermatidae		<i>Heloderma spp.</i> (C 1)
Helodermas		Helodermas
Varanidae		<i>Varanus spp. (*)</i> (C 2)
Varanos		Varanos
	<i>Varanus bengalensis</i> Varano de Bengala	
	<i>Varanus flavescens</i> Varano amarillo	
	<i>Varanus griseus</i> Varano del desierto	
	<i>Varanus komodoensis</i> Dragón de Komodo	
SERPENTES		
Serpientes		
Boidae		<i>Boidae spp. (*)</i> [C 2: Constrictor (= Boa) = 326 constrictor
Boas		Boas Boas Constrictores
		<i>Eunectes spp.</i>
		<i>Python spp. (*)</i> Pitones
		<i>Eryx jaculus]</i>
	<i>Acrantophis spp.</i> Boa de Madagascar	
	<i>Bolyeria multocarinata</i> Boa de Mauricio	
	<i>Casarea dussumieri</i> Boa de Round Island	
	<i>Epicrates inornatus</i> Boa de Puerto Rico	
	<i>Epicrates monensis</i>	
	<i>Epicrates subflavus</i> Boa de Jamaica	

	Anexo I	Anexo II
Colubridae Culebras	<i>Python molurus molurus</i> Pitón de la India <i>Sanzinia madagascariensis</i>	<i>Cyclagras gigas</i> (C 2) Falsa cobra <i>Elachistodon westermanni</i> Culebra comedora de huevos <i>Pseudoboa cloelia</i> Mussurana <i>Thamnophis elegans hammondi</i> Culebra de dos rayas

AMPHIBIA
ANFIBIOS

URODELA

Urodelos

Cryptobranchidae

Salamandras gigantes

Ambystomidae

Ambistomas

SALIENTIA

Anuros

Bufo

Safos

Atelopodidae

Ranas

Andrias (= *Megalobatrachus*) *dauricus*
Salamandra gigantes de China*Andrias* (= *Megalobatrachus*) *japonicus*
Salamandra gigante del Japón*Ambystoma dumerilii*
Salamandra del Lago Patzcuaro*Ambystoma lermaensis*
Salamandra del lago Lerma*Ambystoma mexicanum*
Salamandra mejicana*Bufo periglenes*
Sapo naranja*Bufo superciliaris*
Sapo del Camerún*Nectophrynoides* spp.
Sapos vivíparos*Atelopus varius zeteki*
Rana dorada de Panamá*Bufo retiformis* (C 2)
Sapo verde de sonora**PISCES**

PECES

COELACANTHIFORMES

Celacanthidae

Coelacanthidae

Celacántidos

Latimeria chalumnae
Celacanto

	Anexo I	Anexo II
CERATODIFORMES Ceratodiformes		
<i>Ceratodidae</i> Cerátodos		<i>Neoceratodus forsteri</i> Dipnoo
ACIPENSERIFORMES Esturiones		
<i>Acipenseridae</i> Verdaderos esturiones	<i>Acipenser brevirostrum</i> Esturión chato	<i>Acipenser oxyrhynchus</i> Esturión del Atlántico
	<i>Acipenser sturio</i> Esturión común	
OSTEOGLOSSIFORMES Osteoglosiformes		
<i>Osteoglossidae</i> Osteoglósidos	<i>Scleropages formosus</i>	<i>Arapaima gigas</i> Arapaima (C 1)
SALMONIFORMES <i>Salmonidae</i> Salmónidos		<i>Salmo chrysogaster</i> Trucha dorada mejicana <i>Stenodus leucichthys leucichthys</i>
CYPRINIFORMES <i>Cyprinidae</i> Ciprínidos		<i>Caecobarbus geertsi</i> <i>Plagopterus argentissimus</i> <i>Ptychocheilus lucius</i>
<i>Catostomidae</i>	<i>Probarbus jullieni</i>	
	<i>Chasmistes cujus</i> Cui-ui	
SILURIFORMES Siluriformes		
<i>Schilbeidae</i>	<i>Pangasianodon gigas</i> Siluro gigante	
ATHERINIFORMES <i>Cyprinodontidae</i> Cipronodontos		<i>Cynolebias constanciae</i> <i>Cynolebias marmoratus</i>

	Anexo I	Anexo II
<i>Poeciliidae</i>		<i>Cynolebias minimus</i> <i>Cynolebias opalescens</i> <i>Cynolebias splendens</i> <i>Xiphophorus couchianus</i>
PERCIFORMES		
<i>Sciaenidae</i>	<i>Cynoscion macdonaldi</i>	
MOLLUSCA		
ANISOMYARIA		
<i>Mytilidae</i>		<i>Mytilus chorus</i>
VENEROIDA		
<i>Tridacnidae</i>		<i>Tridacna derasa</i> <i>Tridacna gigas</i>
NAIADOIDA		
<i>Unionidae</i>	<i>Conradilla caelata</i> <i>Dromus dromas</i> <i>Epioblasma (= Dysnomia) florentina curtisi</i> <i>Epioblasma (= Dysnomia) florentina florentina</i> <i>Epioblasma (= Dysnomia) sampsoni</i> <i>Epioblasma (= Dysnomia) sulcata perobliqua</i> <i>Epioblasma (= Dysnomia) torulosa gubernaculum</i> <i>Epioblasma (= Dysnomia) torulosa torulosa</i>	<i>Cyprogenia aberti</i> <i>Epioblasma (= Dysnomia) torulosa rangiana</i>

	Anexo I	Anexo II
	<i>Epioblasma</i> (= <i>Dysnomia</i>) <i>turgidula</i>	
	<i>Epioblasma</i> (= <i>Dysnomia</i>) <i>walkeri</i>	
	<i>Fusconaia cuneolus</i>	
	<i>Fusconaia edgariana</i>	
		<i>Fusconaia subrotunda</i>
		<i>Lampsilis brevicula</i>
	<i>Lampsilis higginsii</i>	
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i>	
	<i>Lampsilis satura</i>	
	<i>Lampsilis virescens</i>	
		<i>Lexingtonia dolabelloides</i>
	<i>Plethobasus cicatricosus</i>	
	<i>Plethobasus cooperianus</i>	
		<i>Pleurobema clava</i>
	<i>Pleurobema plenum</i>	
	<i>Potamilus</i> (= <i>Proptera</i>) <i>capax</i>	
	<i>Quadrula intermedia</i>	
	<i>Quadrula sparsa</i>	
	<i>Toxolasma</i> (= <i>Carunculina</i>) <i>cylindrella</i>	
	<i>Unio</i> (<i>Megalonaias</i> /?/) <i>nickliniana</i>	
	<i>Unio</i> (<i>Lampsilis</i> /?/) <i>tampicoensis tecomatensis</i>	
	<i>Villosa</i> (= <i>Micromya</i>) <i>trabalis</i>	
STYLOMMATOPHORA		
<i>Camaenidae</i>		<i>Papustyla</i> (= <i>Papuina</i>) <i>pulcherrima</i>
<i>Paryphantidae</i>		<i>Paryphanta</i> spp. + 210

	Anexo I	Anexo II
PROSOBRANCHIA		
<i>Hydrobiidae</i>		<i>Coahuilix hubbsi</i> <i>Coahuilix de Hubbs</i> <i>Cochliopina milleri</i> <i>Durangonella coahuilae</i> <i>Mexipyrgus carranzae</i> <i>Mexipyrgus churinceanus</i> <i>Mexipyrgus escobedae</i> <i>Mexipyrgus lugoi</i> <i>Mexipyrgus mojarralis</i> <i>Mexipyrgus multilineatus</i> <i>Mexithauma quadripaludium</i> <i>Nymphophilus minckleyi</i> <i>Paludiscale caramba</i>
	INSECTA	
LEPIDOPTERA		
<i>Papilionidae</i>		<i>Ornithoptera spp. (sensu D'Abrera)</i> (C 1) <i>Parnassius apollo</i> (C 1) <i>Trogonoptera spp. (sensu D'Abrera)</i> (C 1) <i>Troides spp. (sensu D'Abrera)</i> (C 1)
	ANTHOZOA	
ANTIPATHARIA		<i>ANTIPATHARIA spp.</i> (C 2)
	FLORA	
AGAVACEAE	<i>Agave arizonica</i> <i>Agave parviflora</i>	<i>Agave victoriae-reginae</i>

	Anexo I	Anexo II
APOCYNACEAE	<i>Nolina interrata</i> <i>Pachypodium namaquanum</i>	<i>Pachypodium</i> spp. (*)
ARACEAE	<i>Alocasia sanderana</i> <i>Alocasia zebrina</i>	
ARALIACEAE		<i>Panax quinquefolius</i> > 1
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (**) + 211	<i>Araucaria araucana</i> (*) - 112 > 2
ASCLEPIADACEAE		<i>Ceropegia</i> spp. <i>Frerea indica</i>
BABLIDACEAE		<i>Byblis</i> spp.
CACTACEAE	<i>Ancistrocactus tobuschii</i> <i>Ariocarpus agavoides</i> <i>Ariocarpus scapharostrus</i> <i>Ariocarpus trigonus</i> <i>Aztekium ritteri</i> <i>Backerbergia militaris</i> <i>Coryphanta minima</i> <i>Coryphanta sneedii</i> <i>Coryphanta werdermannii</i> <i>Echinocereus lindsayi</i> <i>Leuchtenbergia principis</i> <i>Lobeira macdougallii</i> <i>Mammillaria pectinifera</i> (= <i>Solisia pectinata</i>) <i>Mammillaria plumosa</i> <i>Mammillaria solisioides</i> <i>Neolloydia erectocentra</i> <i>Neolloydia mariposensis</i> <i>Obregonia denegrii</i> <i>Pediocactus bradyi</i> <i>Pediocactus despainii</i> <i>Pediocactus knowltonii</i> <i>Pediocactus papyracanthus</i> <i>Pediocactus paradinei</i>	CACTACEAE spp. (*) + 212

	Anexo I	Anexo II
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> <i>Pediocactus sileri</i> <i>Pediocactus winkleri</i> <i>Pelecyphora aselliformis</i> <i>Pelecyphora strobiliformis</i>	<i>Rhipsalis spp.</i>
	<i>Sclerocactus glaucus</i> <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> <i>Sclerocactus pubispinus</i> <i>Sclerocactus wirghtiae</i> <i>Strombocactus disciformis</i> <i>Turbincarpus spp.</i> <i>Wilcoxia schmollii</i>	
CARYOCARACEAE	<i>Caryocar costaricense</i>	
CARYOPHYLLACEAE	<i>Gymnocarpos przewalskii</i> <i>Melandrium mongolicus</i> <i>Silene mongolica</i> <i>Stellaria pulvinata</i>	
CEPHALOTACEAE		<i>Cephalotus follicularis</i>
COMPOSITAE		<i>Saussurea lappa</i> > 1
CRASSULACEAE	<i>Dudleya stolonifera</i> <i>Dudleya traskiae</i>	
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (**) - 113 <i>Pilgerodendron uviferum</i>	<i>Fitzroya cupressoides</i> (*) + 213
CYATHEACEAE		CYATHEACEAE spp. > 3
CYCADACEAE	<i>Microcycas calocoma</i>	CYCADACEAE spp. (*)
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i>
DICKSONIACEAE		DICKSONIACEAE spp. > 3
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp.
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> > 1

	Anexo I	Anexo II
ERICACEAE		<i>Kalmia cuneata</i>
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. – 114
FAGACEAE		<i>Quercus copeyensis</i> > 2
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i>	<i>Fouquieria columnaris</i>
GENTIANACEAE	<i>Prepusa hookeriana</i>	
HAEMODORACEAE		<i>Anigozanthos</i> spp. <i>Macropidia fuliginosa</i>
HUMIRIACEAE	<i>Vantanea barbourii</i>	
JUGLANDACEAE	<i>Engelhardtia pterocarpa</i>	
LEGUMINOSAE	<i>Ammopiptanthus mongolicum</i> <i>Cynometra hemitomophylla</i> <i>Platymiscium pleiostachyum</i> <i>Tachigalia versicolor</i>	<i>Thermopsis mongolica</i>
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> <i>Aloe pillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> <i>Aloe thorncroftii</i> <i>Aloe vossii</i>	<i>Aloe</i> spp. (*)
MELASTOMATAACEAE	<i>Lavoisiera itambana</i>	
MELIACEAE	<i>Guarea longipetiola</i>	<i>Swietenia humilis</i> > 2
MORACEAE	<i>Batocarpus costaricensis</i>	
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes rajah</i>	
ORCHIDACEAE	<i>Cattleya skinneri</i>	ORCHIDACEAE spp. (*) (C 1: 106 especies)

	Anexo I	Anexo II
	<i>Cattleya trianae</i> <i>Didickea cunninghamii</i> <i>Laelia jongheana</i> <i>Laelia lobata</i> <i>Lycaste virginalis</i> var. <i>alba</i> <i>Peristeria elata</i> <i>Renanthera imschootiana</i> <i>Vanda coerulea</i>	
PALMAE		<i>Areca ipot</i> <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> <i>Chrysalidocarpus lutescens</i> <i>Neodypsis decaryi</i> <i>Phoenix hanceana</i> var. <i>philippinensis</i> <i>Zalacca clemensiana</i>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i>	
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus costalis</i> <i>Podocarpus parlatoresi</i>	
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. <i>Lewisia cotyledon</i> <i>Lewisia maguirei</i> <i>Lewisia serrata</i> <i>Lewisia tweedyi</i>
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. [C 1: <i>Cyclamen graecum</i> (incl. <i>Cyclamen mindleri</i>) <i>Cyclamen creticum</i> <i>Cyclamen balearicum</i> <i>Cyclamen persicum</i> C 2: <i>Cyclamen hederifolium</i> (<i>Cyclamen neapolitanum</i>) <i>Cyclamen purpurascens</i> (<i>Cyclamen europaeum</i> auct.) <i>Cyclamen repandum</i> (<i>Cyclamen vernale</i>)]
PROTEACEAE		<i>Banksia</i> spp. <i>Conospermum</i> spp. <i>Dryandra formosa</i> <i>Dryandra polycephala</i>

	Anexo I	Anexo II
	<i>Orothamnus zeyheri</i>	
	<i>Protea odorata</i>	<i>Xylomelum spp.</i>
RUBIACEAE	<i>Balmea stormae</i>	
RUTACEAE		<i>Crowea spp.</i>
		<i>Geleznovia verrucosa</i>
SARRACENIACEAE		<i>Darlingtonia californica</i>
	<i>Sarracenia alabamensis alabamensis</i>	
	<i>Sarracenia jonesil</i>	
	<i>Sarracenia oreophila</i>	
STANGERIACEAE		STANGERIACEAE spp. (*)
	<i>Stangeria eriopus</i>	
STERCULIACEAE		<i>Basiloxylon excelsum > 2</i>
THYMELAEACEAE		<i>Pimelea physodes</i>
VERBENACEAE		<i>Caryopteris mongolica</i>
WELWITSCHIACEAE		WELWITSCHIACEAE spp. (*)
	<i>Welwitschia bainesii</i>	
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (*)
	<i>Encephalartos spp.</i>	
ZINGIBERACEAE	<i>Hedychium philippinense</i>	
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum sanctum > 2</i>

ANEXO III ⁽¹⁾(²)

Interpretación

1. Las especies que figuran en el presente Anexo están indicadas:
 - a) conforme al nombre de la especie;
 - b) por una parte determinada de dicho taxon.
2. La abreviatura «spp» se utiliza para denotar todas las especies de un taxon superior.
3. Otras referencias a los taxa superiores a la especie tienen el único fin de servir de información o clasificación.
4. Un asterisco (*) colocado junto al nombre de una especie o de un taxon superior indica que una o más de las poblaciones geográficamente separadas, subespecies o especies de dicha especie o taxon, se encuentran incluidas en el Anexo I y que esas poblaciones, subespecies o especies están excluidas del Anexo III.
5. Dos asteriscos (**) colocados junto al nombre de una especie o de un taxon superior indican que una o más de las poblaciones geográficamente separadas, subespecies o especies de dicha especie o taxon, se encuentran incluidas en el Anexo II y que esas poblaciones, subespecies o especies están excluidas del Anexo III.
6. El símbolo «(=)» seguido de un número colocado junto al nombre de una especie significa que la denominación de dicha especie debe ser interpretada como sigue:
 - = 327 Incluye el sinónimo *Cabassous gymnurus*.
 - = 328 Incluye el sinónimo genérico *Fennecus*.
 - = 329 Incluye el sinónimo *Galictis allamandi*.
 - = 330 Incluye el sinónimo genérico *Viverra*.
 - = 331 Lamada también *Tragelaphus eurycerus*, incluye el sinónimo genérico *Taurotragus*.
 - = 332 Incluye el sinónimo *Manis longicaudata*.
 - = 333 Incluye el sinónimo genérico *Gendou*.
7. Los nombres de los países colocados junto a los nombres de las especies u otros taxa son los de las Partes que hayan hecho inscribir dichas especies o taxa en el presente Anexo.
8. Todo animal o toda planta, vivo o muerto, perteneciente a una especie o a otro taxon mencionado en el presente Anexo, está amparado por las disposiciones del Convenio, así como toda parte o todo producto fácilmente identificable que proceda de estos.

Las semillas, las esporas y los cultivos de tejidos, así como las flores cortadas de orquídeas reproducidas artificialmente se excluirán de las disposiciones del presente Convenio.

(¹) Las referencias «(C1)» y «(C2)», colocadas junto al nombre de una especie o de un taxon superior, indican que una o varias subespecies o especies, de dicha especie o taxon, figuran en la Parte 1 o Parte 2 del Anexo C del Reglamento.

(²) Las traducciones de los nombres latinos se dan a título indicativo.

	Especies	Estados
	FAUNA	
	FAUNA	
	MAMMALIA	
	MAMÍFEROS	
EDENTATA		
Desdentados		
<i>Myrmecophagidae</i>	<i>Tamandua tetradactyla</i> (**) Tamandúa	Guatemala
<i>Bradypodidae</i>	<i>Choloepus hoffmanni</i>	Costa Rica
Perezosos	Unau o perezoso de Hoffmann	
<i>Dasypodidae</i>	<i>Cabassous centralis</i>	Costa Rica
Tatúes	Tatú de América Central	
	<i>Cabassous tatouay</i> = 327	Uruguay
	Tatú cabasú	
CHIROPTERA		
Quirópteros murciélagos		
<i>Phyllostomatidae</i>	<i>Vampyrops lineatus</i>	Uruguay
Phyllostomatidae	Falso vampiro del Uruguay	
CARNIVORA		
Carnívoros		
<i>Canidae</i>	<i>Vulpes zerda</i> = 328	Túnez
Cánidos, perros salvajes, lobos, chaçales	Fenek	
<i>Ursidae</i>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i>	República Popular de China
	Falso panda	
<i>Procyonidae</i>	<i>Bassaricyon gabbii</i>	Costa Rica
Prociónidos	Olingo	
	<i>Bassariscus sumichrasti</i>	Costa Rica
	Ring tailed cat	
	<i>Nasua nasua solitaria</i>	Uruguay
	Coati	
<i>Mustelidae</i>	<i>Galictis vittata</i> = 329	Costa Rica
Mustélidos		
	<i>Mellivora capensis</i>	Ghana, Botswana
	Ratel	
<i>Viverridae</i>	<i>Civetticitis civetta</i> = 330	Botswana
Vivérridos	Cibeta	
<i>Hyaenidae</i>	<i>Proteles cristatus</i>	Botswana
Hiénidos	Proteley	
PINNIPEDIA		
Pinípedos		
<i>Odobenidae</i>	<i>Odobenus rosmarus</i>	Canada
Odobénidos (morsas)	Morsa	
ARTIODACTYLA		
Artirodáctilos		
<i>Tayassuidae</i>	<i>Tayassu tajacu</i>	Guatemala
	Pecari tacajú	
<i>Hippopotamidae</i>	<i>Hippopotamus amphibius</i>	Ghana
Hipopótamos	Hipopótamo	(C 2)

	Especies	Estados
<i>Tragulidae</i> Tragúlidos	<i>Hyemoschus aquaticus</i> Cervatillo almizclero acuático	Ghana
<i>Cervidae</i> Cérvidos	<i>Cervus elaphus barbarus</i> Ciervo de Barbaria	Túnez
	<i>Mazama americana cerasina</i> Ciervo mazama	Guatemala
	<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> Ciervo de cola blanca	Guatemala
<i>Bovidae</i> Bóvidos	<i>Antilope cervicapra</i> Antilope negro indio	Népal
	<i>Boocerus eurycerus</i> = 331 Bongo	Ghana
	<i>Bubalus bubalis</i> Carabao o búfalo acuático	Népal
	<i>Damaliscus lunatus</i> Sasabi o tiang	Ghana
	<i>Gazella dorcas</i> Gacela dorcas	Túnez
	<i>Gazella cuvieri</i> Gacela de Cuvier	Túnez
	<i>Gazella leptoceros</i> Rhim	Túnez
	<i>Tetracerus quadricornis</i>	Népal
	<i>Tragelaphus spekei</i> Sitatunga	Ghana
PHOLIDOTA Pangolines		
<i>Manidae</i> Pangolines	<i>Manis gigantea</i> (C 1) Pangolín gigante	Ghana
	<i>Manis tetradactyla</i> = 332 (C 1) Pangolín colilargo	Ghana
	<i>Manis tricuspis</i> (C 1) Pangolín de escamas tricúspides	Ghana
RODENTIA Roedores		
<i>Sciuridae</i> Ardillas	<i>Epixerus ebii</i> Ardilla de las palmeras	Ghana
	<i>Sciurus deppei</i> Ardilla costarricense	Costa Rica
<i>Anomaluridae</i> Anomalúridos o ardillas voladoras	<i>Anomalurus spp.</i> Todas las especies de anomalúridos	Ghana
	<i>Idiurus spp.</i> Ardilla voladora enana	Ghana
<i>Hystriidae</i> Puercoespines	<i>Hystrix spp.</i> Todas las especies de puercoespines	Ghana
<i>Erethizontidae</i>	<i>Sphiggurus spinosus</i> = 333 Coendú espinoso	Uruguay
	AVES AVES	
RHEIFORMES <i>Rheidae</i>	<i>Rhea americana</i> (**) Nandú	Uruguay

	Especies	Estados
CICONIFORMES		
Cigüeñas, garzas, ibis		
<i>Ardeidae</i>	<i>Ardea goliath</i>	Ghana
	<i>Garza goliath</i> (C 1)	Ghana
	<i>Bubulcus ibis</i>	
	<i>Garcilla bueyera</i>	
	<i>Casmerodius albus</i> (C 1)	Ghana
	<i>Garcilla grande</i>	
	<i>Egretta garzetta</i> (C 1)	Ghana
	<i>Garceta común</i>	
<i>Ciconiidae</i>	<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i>	Ghana
Cigüeñas	Jabiru	
	<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	Ghana
	Marabú	
<i>Threskiornithidae</i>	<i>Hagedashia hagedash</i>	Ghana
Ibis y espátulas	Ibis hagedash	
	<i>Lampribus rara</i>	Ghana
	<i>Threskiornis aethiopica</i>	Ghana
	Ibis sagrado	
ANSERIFORMES		
Patos, gansos, cisnes		
<i>Anatidae</i>	<i>Anatidae spp. (*) (**)</i>	Ghana
Anátidos (cercetas, Patos, gansos, cisnes)	(C 1: <i>Alopochen aegyptiacus</i> Ganso del Nilo	
	<i>Anas querquedula</i>	
	Cerceta carretona	
	<i>Aythya nyroca</i>	
	Porrón pardo	
GALLIFORMES		
Gallináceos		
<i>Cracidae</i>	<i>Crax rubra</i> (C 2)	Costa Rica, Guatemala
Hocos o paujtes	Paují grande	
	<i>Ortalis vetula</i> (C 2)	Guatemala
	<i>Penelopina nigra</i> (C 2)	Guatemala
	Chalchalaca negra	
<i>Phasianidae</i>	<i>Agelastes meleagrides</i>	Ghana
Faisanes	Pintada de pechuga blanca	
	<i>Tragopan satyra</i>	Nepal
	Tragopán sátiro	
<i>Meleagrididae</i>	<i>Agriocharis ocellata</i>	Guatemala
Pavos		
CHARADRIIFORMES		
<i>Burhinidae</i>	<i>Burhinus bistriatus</i>	Guatemala
Alcaravanes	Alcaraván	
COLUMBIFORMES		
Palomas, tórtolas, pichones, gangas		
<i>Columbidae</i>	<i>Columbidae spp. (*) (**)</i> (C 1: <i>Columba livia</i>)	Ghana
Colúmbidas	Todas las especies de colúmbidas	Paloma bravía
	<i>Nesoenas mayeri</i>	Mauricio

	Especies	Estados
PSITTACIFORMES		
Cacatúas, loros		
<i>Psittacidae</i>	<i>Psittacula krameri</i> (*)	Ghana
Cacatúas, loros		
CUCULIFORMES		
Cucos, turacos		
<i>Musophagidae</i>	<i>Musophagidae spp.</i> (**)	Ghana
Turacos	Todas las especies de turacos	
PICIFORMES		
<i>Rhamphastidae</i>	<i>Rhamphastos sulphuratus</i>	Guatemala
PASSERIFORMES		
Paseriformes		
<i>Muscipidae</i>	<i>Bebornis rodericanus</i>	Mauricio
Papamoscas	Papamoscas	
	<i>Tchitrea (Terpsiphone) bourbonnensis</i>	Mauricio
	Papamoscas	
<i>Emberizidae</i>	<i>Gubernatrix cristata</i>	Uruguay
Triqueros	Triguero crestado	
<i>Icteridae</i>	<i>Xanthopsar flavus</i>	Uruguay
Ictéridos		
<i>Fringillidae</i>	<i>Fringillidae spp.</i> (*) (**)	Ghana
Fringílicos: sérines, oropéndola, pinzones	Todas las especies	
<i>Ploceidae</i>	<i>Ploceidae spp.</i>	Ghana
Tiserines, gorriones, viudas	Todas las especies	
REPTILIA		
REPTILES		
TESTUDINATA		
Tortugas		
<i>Trionychidae</i>	<i>Trionys triunguis</i>	Ghana
	Tortuga del Nilo	
<i>Pelomedusidae</i>	<i>Pelomedusa subrufa</i>	Ghana
	Tortuga plana	
	<i>Pelusios spp.</i>	Ghana
FLORA		
FLORA		
GNETACEAE	<i>Gnetum montanum</i>	Népal
MAGNOLIACEAE	<i>Talauma hodgsonii</i>	Népal

	Especies	Estados
PAPAVERACEAE	<i>Meconopsis</i>	Nepal
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus nerifolius</i>	Nepal
TETRACENTRACEAE	<i>Tetracentron spp.</i>	Nepal

ANEXO C

LISTA DE LAS ESPECIES
que son objeto de un trato específico por parte de la Comunidad

Nota

Un asterisco (*) colocado junto al nombre de una especie o de un taxon superior indica que una o más de las poblaciones geográficamente separadas, subespecies o especies de dicha especie o taxon se encuentran incluidas en el Anexo I del Convenio.

PARTE I

ESPECIES CONTEMPLADAS EN EL APARTADO 1 DEL ARTÍCULO 3

FAUNA

MAMMALIA

EDENTATA**Myrmecophagidae***Myrmecophaga tridactyla**Tamandua tetradactyla chapadensis***CARNIVORA****Viverridae***Cynogale bennetti**Eupleres goudotii* = 310*Fossa fossa**Prionodon linsang***PINNIPEDIA****Phocidae***Mirounga angustirostris**Mirounga leonina***CETACEA spp. (*)⁽¹⁾****SIRENIA****Dugongidae***Dugong dugon* (*) + 205**Trichechidae***Trichechus senegalensis***PERISSODACTYLA****Equidae***Equus hemionus* (*)*Equus zebra hartmannae***Tapiridae***Tapirus terrestris***ARTIODACTYLA****Bovidae***Antilocapra americana mexicana**Capra falconeri* (*)**PHOLIDOTA****Manidae***Manis spp.* (*)**RODENTIA****Sciuridae***Ratufa spp.*

(¹) Con excepción de los especímenes enumerados en el Anexo II del Convenio, así como sus productos y derivados, capturados por los groenlandeses con licencia concedida por las autoridades competentes de Groenlandia o de Dinamarca.

«Declaración relativa al artículo 2

El Consejo y la Comisión declaran que, habida cuenta de la naturaleza principalmente cultural de la confección de determinados artículos artesanales en Groenlandia a partir de especímenes de cetáceos y, habida cuenta del escaso volumen de dicha actividad, ésta no deberá considerarse de carácter principalmente comercial y que, por tanto, la concesión de permisos de exportación y de importación a tal fin, podrá considerarse conforme con las disposiciones pertinentes del Reglamento.

Las autoridades administrativas de Dinamarca controlarán, consultando a la Comisión, dichas exportaciones e importaciones, que no deberán rebasar de forma significativa el bajo nivel actual.»

AVES

SPHENISCIFORMES

Spheniscidae*Spheniscus demersus*

CICONIIFORMES

Ardeidae*Bubucus ibis**Casmerodius albus**Egretta garzetta***Ciconiidae***Ciconia nigra***Threskiornithidae***Platalea leucorodia***Phoenicopteridae***Phoenicoparrus andinus**Phoenicoparrus jamesi**Phoenicopterus ruber chilensis**Phoenicopterus ruber ruber*

ANSERIFORMES

Anatidae*Coscoroba coscoroba**Cygnus bewickii jankowskii**Branta ruficollis**Alopochen aegyptiacus**Anas querquedula**Aythya nyroca*

FALCONIFORMES spp. (*) - 106

GALLIFORMES

Phasianidae*Argusianus argus**Cyrtonyx montezumae mearnsi* - 108*Cyrtonyx montezumae montezumae**Francolinus ochropectus**Gallus sonneratii**Ithaginis cruentus**Polyplectron bicalcaratum**Polyplectron germaini**Polyplectron malacense*

GRUIFORMES

Gruidae*Grus canadensis pratensis**Otidiae**Otis tarda*

CHARADRIIFORMES

Laridae*Larus brunnicephalus*

COLUMBIFORMES

Columbidae*Columba livia**Goura cristata**Goura scheepmakeri**Goura victoria*

CUCULIFORMES

Musophagidae*Gallirex porphyreolophus**Tauraco corythaix*

STRIGIFORMES spp. (*)

CORACIIFORMES

Bucerotidae*Aceros narcondami**Buceros bicornis* (*)*Buceros hydrocorax hydrocorax**Buceros rhinoceros rhinoceros*

PICIFORMES

Picidae*Picus squamatus flavirostris*

PASSERIFORMES

Hirundinidae*Pseudochelidon sirintarae***Paradisaeidae** spp.

REPTILIA

TESTUDINATA

Testudinidae*Testudo graeca**Testudo hermanni**Testudo marginata*

SAURIA

Chamaeleonidae*Chamaeleo chamaeleon***Teiidae***Cnemidorphorus hyperythrus***Helodermatidae***Heloderma* spp.

PISCES

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae*Arapaima gigas*

INSECTA

LEPIDOPTERA

Papilionidae*Ornithoptera spp. (sensu D'Abrera)**Parnassius apollo**Trogonoptera spp. (sensu D'Abrera)**Troides spp. (sensu D'Abrera)*

FLORA

ORCHIDACEAE

Cypripedium calceolus
Epipactis palustris
Epipactis helleborine
Epipactis leptochila
Epipactis muelleri
Epipactis dunensis
Epipactis purpurata
Epipactis phyllanthes
Epipactis atrorubens
Epipactis microphylla
Cephalanthera damasonium
Cephalanthera longifolia
Cephalanthera cucullata
Cephalanthera epipactoides
Cephalanthera rubra
Limodorum abortivum
Epipogium aphyllum
Neottia nidus-avis
Listera ovata
Listera cordata
Spiranthes spiralis
Spiranthes aestivalis
Spiranthes romanzoffiana
Goodyera repens
Gennaria diphylla
Herminium monorchis
Neottianthe cucullata
Platanthera bifolia
Plantanthera chlorantha
Chamorchis alpina
Gymnadenia conopsea
Gymnadenia odoratissima
Pseudorchis albida
Pseudorchis frivaldii
Nigritella nigra
Coeloglossum viride
Dactylorhiza iberica
Dactylorhiza sambucina
Dactylorhiza sulphurea
Dactylorhiza incarnata
Dactylorhiza majalis
Dactylorhiza cordigera
Dactylorhiza traunsteineri
Dactylorhiza russowii
Dactylorhiza elata
Dactylorhiza maculata

Dactylorhiza fuchsii
Dactylorhiza saccifera
Neotinea maculata
Traunsteinera globosa
Orchis papilionacea
Orchis boryi
Orchis morio
Orchis longicornu
Orchis coriophora
Orchis sancta
Orchis ustulata
Orchis tridentata
Orchis lactea
Orchis italica
Orchis simia
Orchis militaris
Orchis punctulata
Orchis purpurea
Orchis saccata
Orchis patens
Orchis spitzelii
Orchis mascula
Orchis pallens
Orchis provincialis
Orchis anatolica
Orchis quadripunctata
Orchis laxiflora
Aceras anthropophorum
Himantoglossum hircinum
Barlia robertiana
Anacamptis pyramidalis
Serapias cordigera
Serapias neglecta
Serapias vomeracea
Serapias lingua
Serapias parviflora
Ophrys insectifera
Ophrys speculum
Ophrys lutea
Ophrys fusca
Ophrys pallida
Ophrys sphegodes
Ophrys spruneri
Ophrys ferrum-equinum
Ophrys bertolonii
Ophrys lunulata
Ophrys argolica
Ophrys reinholdii

Ophrys cretia
Ophrys carmeli
Ophrys scolopax
Ophrys fuciflora
Ophrys arachnitiformis
Ophrys tenthredinifera
Ophrys apifera
Ophrys bombyliflora
Corallorhiza trifida

Liparis loeselii
Microstylis monophyllos
Hammarbya paludosa

PRIMULACEAE

Cyclamen graecum (incl. *Cyclamen mindleri*)
Cyclamen creticum
Cyclamen balearicum
Cyclamen persicum

PARTE 2

ESPECIES CONTEMPLADAS EN EL APARTADO 2 DEL ARTÍCULO 3

FAUNA

MAMMALIA

MONOTREMATA

Tachyglossidae

Zaglossus spp.

MARSUPIALIA

Macropodidae

Dendrolagus bennettianus
Dendrolagus inustus
Dendrolagus lumholtzi
Dendrolagus ursinus

PRIMATES spp. (*)

CARNIVORA

Canidae

Canis lupus (*)
Chrysocyon brachyurus

Ursidae

Ursus (= *Thalarcos*) *maritimus*

Procyonidae

Ailurus fulgens

Felidae

Felis bengalensis (*)

Felis concolor (*)

Felis geoffroyi

Felis pajeros

Felis pardalis (*)

Felis serval

Felis tigrina (*)

Felis wiedii (*)

Felis yagouaroundi (*)

Felis lynx (*)

Felis sylvestrus

PROBOSCIDEA

Elephantidae

Loxodonta africana

ARTIODACTYLA

Hippopotamidae

Choeropsis liberiensis

Hippopotamus amphibius

Cervidae

Pudu mephistophiles

Bovidae

Ovis ammon (*)

AVES

ANSERIFORMES

Anatidae

Anas aucklandica aucklandica
Anas aucklandica chlorotis
Anas bernieri

GALLIFORMES

Cracidae

Crax rubra
Ortalis vetula
Penelopina nigra

GRUIFORMES

Rallidae
Gallirallus australis hectori

COLUMBIFORMES

Columbidae
Gallucolumba luzonica

PSITTACIFORMES

Psittacidae spp. – 109

PASSERIFORMES

Pittidae
Pitta brachyura nympha
Cotingidae
Rupicola peruviana
Rupicola rupicola
Musicapidae
Psophodes nigrogularis

REPTILIA**TESTUDINATA**

Testudinidae spp. (à l'exception des *Testudo graeca*, *Testudo hermanni* et *Testudo marginata*, qui sont incluses dans la partie 1)

Pelomedusidae
Podocnemis spp.

CROCODYLIA spp. (*) = 325

SAURIA

Gekkonidae
Phelsuma spp.
Agamidae
Uromastyx spp.

Iguanidae
Amblyrhynchus cristatus
Conolophus spp.
Varanidae
Varanus spp. (*)

SERPENTES

Boidae
Constrictor constrictor (syn. *Boa constrictor*)
Eunectes spp.
Python spp. (*)
Eryx jaculus
Colubridae
Cyclagras gigas

AMPHIBIA**SALIENTIA**

Bufonidae
Bufo retiformis

ANTHOZOA

ANTIPATHARIA spp.

FLORA**PRIMULACEAE**

Cyclamen hederifolium (*Cyclamen neapolitanum*)
Cyclamen purpurascens (*Cyclamen europaeum* autc)
Cyclamen repandum (*Cyclamen vernale*)

(1) Las referencias «(C1)» y «(C2)», colocadas junto al nombre de una especie o de un taxon superior, indican que una o varias subespecies o especies, de dicha especie o taxon, figuran en la Parte 1 o Parte 2 del Anexo C del Reglamento.

(2) Las traducciones de los nombres latinos se dan a título indicativo.