

## I

(Actos cuya publicación es una condición para su aplicabilidad)

REGLAMENTO (CE) Nº 1332/2005 DE LA COMISIÓN,

de 9 de agosto de 2005,

que modifica el Reglamento (CE) nº 338/97 del Consejo relativo a la protección de especímenes de la fauna y flora silvestres mediante el control de su comercio

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

(poblaciones de Namibia y Sudáfrica), *Euphorbia* spp., *Orchidaceae*, *Cistanche deserticola* y *Taxus wallichiana*.

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Europea,

Visto el Reglamento (CE) nº 338/97 del Consejo, de 9 de diciembre de 1996, relativo a la protección de especies de la fauna y flora silvestres mediante el control de su comercio <sup>(1)</sup> y, en particular, su artículo 19, apartado 3,

(5) Las especies *Malayemis subtrijuga*, *Notochelys platynota*, *Amyda cartilaginea*, *Carettochelys insculpta*, *Chelodina mccordi*, *Uroplatus* spp., *Carcharodon carcharias* (actualmente incluidas en el Apéndice III), *Cheilinus undulatus*, *Lithophaga lithophaga*, *Hoodia* spp., *Taxus chinensis*, *T. cuspidata*, *T. fuana*, *T. sumatrana*, *Aquilaria* spp. (excepto *A. malaccensis*, que ya estaba incluida en el Apéndice II), *Gyrinops* spp. y *Gonystylus* spp. (anteriormente incluida en el Apéndice III) se incluyeron en el Apéndice II de la Convención.

Considerando lo siguiente:

(1) En la decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (denominada en lo sucesivo «la Convención»), celebrada en Bangkok (Tailandia) en octubre de 2004, se realizaron algunas modificaciones en los Apéndices de la Convención.

(6) La especie *Agapornis roseicollis* se suprimió del Apéndice II de la Convención.

(2) Las especies *Orcaella brevirostris*, *Cacatua sulphurea*, *Amazona finschi*, *Pyxis arachnoides* y *Chrysalidocarpus decipiens* se transfirieron del Apéndice II de la Convención al Apéndice I de la misma.

(7) Después de la decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención, las poblaciones chinas de las especies *Chinemys megaloccephala*, *C. nigricans*, *C. reevesii*, *Geoemyda spengleri*, *Mauremys iversoni*, *M. pritchardi*, *Ocadia glyhphistoma*, *O. philippeni*, *O. sinensis*, *Sacalia bealei*, *S. pseudocellata*, *S. quadriocellata*, *Palea steindachneri*, *Pelodiscus axenaria*, *P. maackii*, *P. parviformis*, *P. sinensis* y *Rafetus swinhoi* se añadieron posteriormente al Apéndice III de la Convención a petición de China.

(3) Las especies *Haliaeetus leucocephalus*, *Cattleya trianaei* y *Vanda coerulea*, la población de Suazilandia de *Ceratotherium simum simum* (con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de trofeos de caza y de animales vivos a destinatarios apropiados y aceptables), la población de Cuba de *Crocodylus acutus* y la población de Namibia de *Crocodylus niloticus* se transfirieron del Apéndice I de la Convención al Apéndice II de esa Convención.

(8) Ningún Estado miembro emitió reserva alguna respecto a cualquiera de estas modificaciones.

(4) Se modificaron las anotaciones a las listas del Apéndice II de la Convención de las especies *Loxodonta africana*

(9) La decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención también adoptó nuevas referencias taxonómicas que hicieron necesarios cambios en la denominación y reordenamiento taxonómico de algunas de las especies que figuran en los Apéndices de la Convención.

<sup>(1)</sup> DO L 61 de 3.3.1997, p. 1. Reglamento modificado en último lugar por el Reglamento (CE) nº 834/2004 de la Comisión (DO L 127 de 29.4.2004, p. 40).

- (10) Las modificaciones realizadas en los Apéndices I, II y III de la Convención, por consiguiente, hacen necesario realizar cambios en los anexos A, B y C del anexo al Reglamento (CE) n° 338/97.
- (11) A pesar de que la especie *Haliaeetus leucocephalus* se transfirió al Apéndice II de la Convención, el artículo 6, apartado 1, de la Directiva 79/409/CEE del Consejo, de 2 de abril de 1979, relativa a la conservación de las aves silvestres <sup>(1)</sup>, justifica su mantenimiento en el anexo A del anexo al Reglamento (CE) n° 338/97.
- (12) De conformidad con lo dispuesto en el artículo 12, apartado 2, de la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres <sup>(2)</sup>, *Orcaella brevirostris* ya está incluida en el anexo A del anexo del Reglamento (CE) n° 338/97.
- (13) Las especies *Arisaema jacquemontii*, *A. speciosum*, *A. triphyllum*, *Biaris davisii* ssp. *davisii*, *Othonna armiana*, *O. euphorbioides*, *O. lobata*, *Adenia fruticosa*, *A. spinosa*, *Ceraria gariiepina*, *C. longipedunculata*, *C. namaquensis*, *C. pygmaea*, *C. schaeferi*, *Trillium catesbaei*, *T. cernuum*, *T. flexipes*, *T. grandiflorum*, *T. luteum*, *T. recurvatum* y *T. undulatum* — actualmente incluidas en el anexo D del anexo del Reglamento (CE) n° 338/97— no se importan en la Comunidad en cantidades tales que justifiquen una vigilancia. Procede, pues, eliminar dichas especies del anexo D.
- (14) Por otra parte, *Selaginella lepidophylla*, que no está incluida en los anexos A, B, C ni D del anexo de dicho Reglamento (CE) n° 338/97, está siendo importada en la Comunidad en volúmenes cuya importancia justifica su vigilancia. Por consiguiente, dicha especie debería incluirse en el anexo D del anexo del Reglamento (CE) n° 338/97.
- (15) El comercio de *Harpagophytum* spp., actualmente incluida en el anexo D del anexo al Reglamento (CE) n° 338/97, presenta un carácter que justifica la vigilancia tanto del comercio de residuos vegetales como del de vegetales vivos. Por consiguiente, procede modificar la inscripción en la lista de dicho género introduciendo una anotación a tal efecto.
- (16) A la vista de la amplitud de las modificaciones, resulta adecuado, en aras de la claridad, sustituir la totalidad del anexo del Reglamento (CE) n° 338/97.
- (17) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité sobre el comercio de fauna y flora silvestres.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

#### Artículo 1

El anexo del Reglamento (CE) n° 338/97 se sustituirá por el texto del anexo del presente Reglamento.

#### Artículo 2

El presente Reglamento entrará en vigor a los tres días de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

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

Hecho en Bruselas, el 9 de agosto de 2005.

Por la Comisión  
Stavros DIMAS  
Miembro de la Comisión

<sup>(1)</sup> DO L 103 de 25.4.1979, p. 1. Directiva modificada en último lugar por el Reglamento (CE) n° 807/2003 (DO L 122 de 16.5.2003, p. 36).

<sup>(2)</sup> DO L 206 de 22.7.1992, p. 7. Directiva modificada en último lugar por el Reglamento (CE) n° 1882/2003 del Parlamento Europeo y del Consejo (DO L 284 de 31.10.2003, p. 1).

## ANEXO

## «ANEXO

**Notas sobre la interpretación de los anexos A, B, C y D**

1. Las especies que figuran en los anexos A, B, C y D están indicadas:
  - a) conforme al nombre de las especies, o
  - b) como si todas las especies estuviesen incluidas en un taxón superior o en una parte de él designada.
2. La abreviatura "spp." se utiliza para denotar todas las especies de un taxón superior.
3. Las demás referencias a taxones superiores a la especie tienen el único fin de servir de información o clasificación.
4. Las especies que aparecen en negrita en el anexo A se incluyen de acuerdo con su régimen de protección, tal como se prevé en la Directiva 79/409/CEE del Consejo (sobre la conservación de las aves silvestres) o en la Directiva 92/43/CEE del Consejo (sobre la conservación de los hábitats naturales).
5. Las abreviaturas que figuran a continuación se utilizan para designar taxones vegetales de un nivel inferior al de especies:
  - a) La abreviatura "ssp." se utiliza para denotar subespecies;
  - b) La abreviatura "var(s)." se utiliza para denotar la variedad (variedades), y
  - c) La abreviatura "fa." se utiliza para denotar forma.
6. Los símbolos "(I)", "(II)" y "(III)", colocados junto al nombre de una especie o un taxón superior, hacen referencia a los Apéndices de la Convención en los que se enumeran las especies en cuestión, como se indica en las notas 7, 8 y 9. Si no aparece ninguna de estas anotaciones, la especie de que se trata figura en los Apéndices de la Convención.
7. El símbolo "I" colocado junto al nombre de una especie o un taxón superior indica que la especie o el taxón está incluido en el Apéndice I de la Convención.
8. El símbolo "II" colocado junto al nombre de una especie o un taxón superior indica que la especie o el taxón en cuestión está incluido en el Apéndice II de la Convención.
9. El símbolo "III" colocado junto al nombre de una especie o un taxón superior indica que la especie o el taxón en cuestión está incluido en el Apéndice III de la Convención. En este caso se indica también el país a petición del cual la especie o el taxón superior se han incluido en el Apéndice III.
10. Los híbridos pueden incluirse específicamente en los Apéndices, pero sólo si constituyen poblaciones distintas y estables en el medio natural. Los animales híbridos que en las cuatro generaciones anteriores de su linaje hayan tenido uno o varios especímenes de especies incluidos en los anexos A o B estarán sujetos a las disposiciones del presente Reglamento como si no fueran híbridos, incluso si el híbrido de que se trata no está incluido específicamente en los anexos.

11. De conformidad con el artículo 2, letra t), del presente Reglamento, el signo “#” seguido de un número colocado junto al nombre de una especie o de un taxón superior incluido en el anexo B o C designa las partes o derivados provenientes de esa especie o de ese taxón y se indican como sigue a efectos del Reglamento:

#1 Designa todas las partes y derivados, excepto:

- a) las semillas, las esporas y el polen (incluso las polinias);
- b) los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos *in vitro*, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles; y
- c) las flores cortadas de ejemplares reproducidos artificialmente.

#2 Designa todas las partes y derivados, excepto:

- a) las semillas y el polen;
- b) los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos *in vitro*, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles;
- c) las flores cortadas de ejemplares reproducidos artificialmente; y
- d) los derivados químicos y los productos farmacéuticos acabados.

#3 Designa las raíces enteras o cortadas y partes de raíces, con excepción de las partes o derivados manufacturados tales como polvos, píldoras, extractos, tónicos, tes y productos de confitería.

#4 Designa todas las partes y derivados, excepto:

- a) las semillas, excepto las procedentes de cactus mexicanos originarios de México, y el polen;
- b) los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos *in vitro*, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles;
- c) las flores cortadas de ejemplares reproducidos artificialmente;
- d) los frutos, sus partes y derivados, de ejemplares aclimatados o reproducidos artificialmente; y
- e) los elementos del tallo (ramificaciones), sus partes y derivados, de plantas del género *Opuntia* subgénero *Opuntia* aclimatadas o reproducidas artificialmente.

#5 Designa rollizos, madera aserrada y chapas de madera.

#6 Designa rollizos, madera aserrada, chapas de madera y madera contrachapada.

#7 Designa rollizos, troceados de madera y trozos quebrados no elaborados.

#8 Designa todas las partes y derivados, excepto:

- a) las semillas y el polen (incluso las polinias);
- b) los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos *in vitro*, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles;
- c) las flores cortadas de ejemplares reproducidos artificialmente; y
- d) los frutos, sus partes y derivados, de plantas del género *Vanilla* reproducidas artificialmente.

#9 Designa todas las partes y derivados, excepto:

los que lleven una etiqueta en la que se indique "Produced from *Hoodia* spp. material obtained through controlled harvesting and production in collaboration with the CITES Management Authorities of Botswana/Namibia/South Africa under agreement no. BW/NA/ZAxxxxxx" (Producido a partir de material de *Hoodia* spp. obtenido mediante recolección y producción controlada en colaboración con las Autoridades Administrativas CITES de Botsuana/Namibia/Sudáfrica con arreglo al acuerdo No. BW/NA/ZA xxxxxx).

#10 Designa todas las partes y derivados, excepto:

- a) las semillas y el polen; y
- b) los productos farmacéuticos acabados.

12. Si no hay ninguna anotación colocada junto al nombre de una especie o de un taxón superior incluido en los anexos B o C, todas las partes o derivados fácilmente identificables están incluidos.
13. Ninguna de las especies o taxones superiores de la flora incluidas en el anexo A están anotadas, en el sentido de que sus híbridos sean tratados de acuerdo con las disposiciones del artículo 4, apartado 1, del Reglamento. En consecuencia, los híbridos reproducidos artificialmente de una o más de estas especies o taxones pueden ser comercializados con un certificado de reproducción artificial y además las semillas y el polen (incluso las polinias), las flores cortadas, y los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos *in vitro*, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles de estos híbridos no están sujetos a las disposiciones del Reglamento.
14. Las orinas, las heces y el ámbar gris que sean productos residuales obtenidos sin manipulación del animal de que se trate no estarán sujetos a las disposiciones del Reglamento.
15. Las disposiciones se aplicarán, en relación con las especies de fauna enumeradas en el anexo D, únicamente a especímenes vivos y enteros o substancialmente enteros, a especímenes muertos, excepto si se trata de taxones anotados como sigue para indicar que se incluyen también otras partes y derivados:

§ 1 Pieles enteras o substancialmente enteras, brutas o curtidas.

§ 2 Plumas o pieles u otras partes que contengan plumas.

16. Las disposiciones se aplicarán, en relación con las especies de flora enumeradas en el anexo D, únicamente a especímenes vivos, excepto si se trata de taxones anotados como sigue para indicar que se incluyen también otras partes y derivados:

§ 3 Plantas secas o frescas, incluidas, en su caso, las hojas, las raíces/patrón, los tallos, las semillas/espores, los cortezas y los frutos.

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>FAUNA</b>				
CHORDATA				
<b>MAMMALIA</b>				
Mamíferos				
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>				<b>Equidna, ososhormigueros</b>
		Zaglossus spp. (II)		
DASYUROMORPHIA				
<b>Dasyuridae</b>				<b>Ratones marsupiales</b>
	Sminthopsis longicaudata (I)			Ratón marsupial colilargo
	Sminthopsis psammophila (I)			Ratón marsupial desértico
<b>Thylacinidae</b>				<b>Diablo de Tasmania, lobomarsupial</b>
	Thylacinus cynocephalus (posiblemente extinguida)(I)			Lobo marsupial
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>				<b>Bandicots</b>
	Chaeropus ecaudatus (posiblemente extinguida)(I)			Bandicot de pies porcinos
	Macrotis lagotis (I)			Bandicot-conejo
	Macrotis leucura (I)			Bandicot-conejo de cola blanca
	Perameles bougainville (I)			Bandicot de Bougainville
DIPROTODONTIA				
<b>Phalangeridae</b>				<b>Cus-cus</b>
		Phalanger orientalis (II)		Cus-cus gris
		Spilocuscus maculatus (II)		Cus-cus moteado
<b>Vombatidae</b>				<b>Uombats</b>
	Lasiorhinus krefftii (I)			Oso marsupial del río Moonie
<b>Macropodidae</b>				<b>Canguros, wallabys</b>
		Dendrolagus dorianus		
		Dendrolagus goodfellowi		
		Dendrolagus inustus (II)		Canguro arbóreo gris
		Dendrolagus matschiei		
		Dendrolagus ursinus (II)		Canguro arbóreo negro
	Lagorhynchus hirsutus (I)			Wallabi rojo
	Lagostrophus fasciatus (I)			Wallabi rayado
	Onychogalea fraenata (I)			
	Onychogalea lunata (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (posiblemente extinguida)(I)			<b>Cangurosratas</b>  Canguro del desierto
SCANDENTIA				
<b>Tupaiidae</b>		<i>Tupaiidae</i> spp.		<b>Musarañas arborícolas otupayas</b> Musarañas
CHIROPTERA				
<b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	<b>Murciélagos con hoja nasal del NuevoMundo</b> Murciélago de estrías blancas
<b>Pteropodidae</b>	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Acerodon lucifer</i> (posiblemente extinguida) (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Murciélagos frugívoros, zorros voladores</b> Zorros voladores
	<i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonei</i> (II) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus phaeocephalus</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		
PRIMATES				Simios, monos
		<i>PRIMATES</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Primates
<b>Lemuridae</b>	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			<b>Lémures</b> Lémures grandes
<b>Megaladapidae</b>	<i>Megaladapidae</i> spp. (I)			<b>Lémures graciosos</b> Lémures saltadores
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			<b>Lémures enanos</b> Lémures pequeños
<b>Indridae</b>	<i>Indridae</i> spp. (I)			<b>Indirs, avahis, sifacas, lémures lanudos</b> Sifakas

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Ayeaye</b>
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			
<b>Callithricidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I)			<b>Titís,tamarinos</b>
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			Tamarín de Goeldi
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Callitrix de orejas blancas
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Callitrix de cabeza amarilla
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Titis-león
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Tamarín bicolor
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Tamarín de pies blancos
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Tamarín bicolor
<b>Cebidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			<b>Monos del NuevoMundo</b>
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			Mono aullador de la isla de Coiba
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			Mono aullador de Guatemala
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			Ateles de Geoffroy (subespecies)
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			Ateles de Panamá
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			Mono araña
	<i>Cacajao</i> spp. (I)			Cacajú
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Saki de nariz blanca
	<i>Lagothrix flavicauda</i> (I)			
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Saimiri dorsirrojo
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Cercocebus galeritus</i> (I/II) (la subespecie <i>Cercocebus galeritus galeritus</i> figura en el Apéndice I)			<b>Monos del Viejo Mundo</b>
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Mangabey crestado
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Cercopiteco de Diana
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Mono del Gabón
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Colobo negro
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Macaco de cola de león
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Drill
	<i>Nasalis concolor</i> (I)			Mandrill
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Langur rabicerdo
	<i>Presbytis potenziiani</i> (I)			Mono narigudo
	<i>Procolobus pennantii</i> (I/II) (la especie figura en el Apéndice II, pero la subespecie <i>Procolobus pennantii kirkii</i> figura en el Apéndice I)			Langur de Mentawi
				Colobo de Zanzíbar



	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
	<i>Procolobus preussi</i> (II)			Colobo rojo de Camerún
	<i>Procolobus rufomitratus</i> (I)			Colobo de Tana
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Langures chatos
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Houlemán
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Langur dorado
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Langur capuchino
<b>Hylobatidae</b>				<b>Gibones</b>
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Gibón
<b>Hominidae</b>				<b>Chimpancés, gorilas, orangutanes</b>
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Gorila
	<i>Pan</i> spp. (I)			Chimpancé
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Orangután
XENARTHRA				
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Ososhormigueros</b> Oso hormiguero Tamandúa
<b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Perezosos de tres dedos</b> Perezoso o tridáctilo de Bolivia
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	<b>Perezosos de dos dedos</b> Unau o perezoso de Hoffman
<b>Dasypodidae</b>			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	<b>Armadillos</b> Tatú de América central
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Tatú cabasú
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (se ha establecido un cupo de exportación anual nulo. Se considerará que todos los especímenes son de especies incluidas en el anexo A, aplicándoseles las disposiciones del presente Reglamento).		Armadillo peludo andino, Quirquincho andino
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Tatú gigante
PHOLIDOTA				
<b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (se ha establecido un cupo de exportación anual nulo para especímenes de <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis pentadactyla</i> y <i>Manis javanica</i> capturados en el medio silvestre y comercializados con fines primordialmente comerciales)		<b>Pangolines</b> Pangolín

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>				<b>Liebres, conejos</b>
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			Conejo de Assam
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Conejo de los volcanes
RODENTIA				
<b>Sciuridae</b>				<b>Ardillas arborícolas, ardillas terrestres</b>
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Perrito de la pradera mexicano
			<i>Epixerus ebii</i> (III Ghana)	Ardilla de las palmeras
			<i>Marmota caudata</i> (III India)	
			<i>Marmota caudata</i> (III India)	
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Ardilla costarricense
<b>Anomaluridae</b>				<b>Ardillas voladoras</b>
			<i>Anomalurus beecrofti</i> (III Ghana)	
			<i>Anomalurus derbianus</i> (III Ghana)	
			<i>Anomalurus pelii</i> (III Ghana)	
			<i>Idiurus macrotis</i> (III Ghana)	Ardilla voladora enana
<b>Muridae</b>				<b>Ratones, ratas</b>
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			
	<i>Pseudomys praeconis</i> (I)			Falso ratón de la Bahía de Shark
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Falsa rata de agua
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Rata coligorda
<b>Hystricidae</b>				<b>Puercoespines</b>
	<b><i>Hystrix cristata</i> (III Ghana)</b>			Puercoespín
<b>Erethizontidae</b>				<b>Puercoespines del Nuevo Mundo</b>
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Coendu espinoso
<b>Agoutidae</b>				<b>Pacas</b>
			<i>Agouti paca</i> (III Honduras)	Paca
<b>Dasyproctidae</b>				<b>Agutíes</b>
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Agutí de América Central
<b>Chinchillidae</b>				<b>Chinchillas</b>
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (los especímenes domesticados no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)			Chinchilla

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
CETACEA				Cetáceos, ballenas
	<b>CETACEA spp. (I/II) (1)</b>			Cetáceos
CARNIVORA				
<b>Canidae</b>				<b>Licaones, zorros, lobos</b>
	<b>Canis lupus (I/II)</b> (todas las poblaciones, excepto las poblaciones de España al norte del Duero y poblaciones de Grecia al norte del paralelo 39. Las poblaciones de Bhután, India, Nepal y Pakistán figuran en el Apéndice I; todas las demás, en el Apéndice II).	<i>Canis lupus</i> (II) (poblaciones de España al norte del Duero y poblaciones de Grecia al norte del paralelo 39)	<i>Canis aureus</i> (III India)	Lobo
	<i>Canis simensis</i>			
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Zorro de monte
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Lobo de crin
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Cuon asiático
		<i>Pseudalopex culpaeus</i> (II)		
		<i>Pseudalopex griseus</i> (II)		Zorro gris argentino
		<i>Pseudalopex gymnocercus</i> (II)		Zorro de la Pampa
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Perro de los matorrales
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Zorro de Bengala
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Zorro de Blanford
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Zorro del Sahara
<b>Ursidae</b>				<b>Osos</b>
		<i>Ursidae spp.</i> (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Osos, pandas
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Panda gigante
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Pequeño panda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Oso malayo u oso de los cocoteros
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Oso bezudo
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Oso andino de anteojos
	<b>Ursus arctos (I/II)</b> (sólo las poblaciones de Bhután, China, México y Mongolia y las subespecies <i>Ursus arctos isabellinus</i> figuran en el Apéndice I; las demás poblaciones y subespecies figuran en el Apéndice II)			Oso pardo
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Oso de collar

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
<b>Procyonidae</b>				<b>Mapaches, coatís, olingos</b>
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	Olingo
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	Cacomistle
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	Pizote
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	Coatí
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Mico de noche
<b>Mustelidae</b>				<b>Tejones, martas, comadrejas, etc.</b>
<b>Lutrinae</b>				<b>Nutrias</b>
		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Nutrias
	<i>Aonyx congicus</i> (I) (sólo las poblaciones de Camerún y Nigeria; todas las demás están incluidas en el anexo B)			
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Nutria de mar californiana
	<i>Lontra felina</i> (I)			Nutria marina
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Nutria de cola larga
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Nutria chilena
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Nutria o nutria europea
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Nutria gigante o brasileña
<b>Mellivorinae</b>				<b>Tejones melívoros</b>
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botsuana/Ghana)	Tejón melívoros
<b>Mephitinae</b>				<b>Zorrillos</b>
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Mofeta de Patagonia
<b>Mustelinae</b>				<b>Hurones, martas, turo- nes, comadrejas</b>
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Lepasil
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	Grisón
			<i>Martes flavigula</i> (III India)	
			<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Turón de patas negras
<b>Viverridae</b>				<b>Binturongs, civetas, jine- tas, civetas de las pal- meras</b>
			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botsuana)	Civeta
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Civeta de Sumatra
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		
		<i>Fossa fossana</i> (II)		Civeta

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún	
<b>Herpestidae</b>		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Civeta de Derby	
			<i>Paguma larvata</i> (III India)		
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)		
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)		
		<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)		Civeta franjeada o linsang rayado
					Linsang manchado
				<i>Viverra civettina</i> (III India)	
				<i>Viverra zibetha</i> (III India)	
				<i>Viverricula indica</i> (III India)	
				<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (III India)	<b>Mangostas</b>
<b>Hyaenidae</b>			<i>Herpestes edwardsii</i> (III India)		
			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)		
			<i>Herpestes smithii</i> (III India)		
			<i>Herpestes urva</i> (III India)		
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)		
<b>Felidae</b>			<i>Proteles cristatus</i> (III Botsuana)	<b>Hienas</b> Lobo de tierra	
		<i>Felidae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A. Los especímenes de la forma domesticada no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)		<b>Félidos</b> Felinos	
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Los cupos de exportación anual para especímenes vivos y trofeos de caza se otorgan como sigue: Botsuana: 5; Namibia: 150, Zimbabue: 50. El comercio de dichos especímenes está sujeto a las disposiciones del apartado 1 del artículo 4 del presente Reglamento.)			Guepardo	
	<i>Caracal caracal</i> (I) (sólo la población de Asia; todas las demás se incluyen en el anexo B)			Lince caracal	
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Gato dorado o asiático	
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Gato de pies negros	

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
	<b>Felis silvestris (II)</b>			Gato montés
	<i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (sólo las poblaciones de América Central y del Norte; todas las demás se incluyen en el anexo B)			Jaguarundi
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Ocelote
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Gato tigrillo
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Margay
	<b>Lynx lynx (II)</b>			Lince boreal
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Lince ibérico
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Pantera nebulosa
	<i>Oncifelis geoffroyi</i> (I)			Gato de mato
	<i>Oreailurus jacobita</i> (I)			Gato andino
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			León asiático
	<i>Panthera onca</i> (I)			Jaguar
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Leopardo
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Tigre
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Gato jaspeado
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (sólo las poblaciones de Bangladesh, India y Tailandia; todas las demás están incluidas en el anexo B.)			Gato leopardo chino
	<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i> (II)			
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Gato de cabeza plana
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (sólo la población de India; todas las demás se incluyen en el anexo B)			Gato leopardo de la India
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Puma de Florida
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Puma de América Central
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			Puma del este de América del Norte
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Leopardo de las nieves
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Osos marinos, leones marinos</b> Otarios
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Oso marino de Chile
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Otario americano
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canadá)		<b>Morsas</b> Morsa



	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
<b>Rhinocerotidae</b>	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (excepto la subespecie incluida en el anexo B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Tapir terrestre <b>Rinocerontes</b> Rinocerontes Rinoceronte blanco
ARTIODACTYLA		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (sólo la población de Sudáfrica y Suazilandia; todas las demás están incluidas en el anexo A Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de animales vivos a destinatarios apropiados y aceptables y de trofeos de caza. Los demás especímenes se considerarán como especímenes de especies incluidas en el anexo A y su comercio se reglamentará en consecuencia)		
<b>Tragulidae</b>			<i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Ghana)	<b>Ciervosratón</b> Cervatillo almizclero acuático
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>Babirusas, jabalíes enanos</b> Babirusa Jabalí enano
<b>Tayassuidae</b>		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) - (excepto las especies incluidas en el anexo A y las poblaciones de <i>Pecari tajacu</i> de Estados Unidos y México, que no están incluidas en los anexos del presente Reglamento)		<b>Pecaríes</b> Pecaríes
<b>Hippopotamidae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			<b>Hipopótamos</b> Hipopótamo enano
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Hipopótamo
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>Guanacos, vicuñas</b> Guanaco
<b>Camelidae</b>		<i>Lama guanicoe</i> (II)		



	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (excepto las poblaciones de: Argentina [las poblaciones de las provincias de Jujuy y Catamarca y las poblaciones en semicautividad de las Provincias de Jujuy, Salta, Catamarca, LaRioja y San Juan]; Bolivia [toda la población]; Chile [la población de la Primera Región]; y Perú [toda la población]; que están incluidas en el anexo B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (sólo las poblaciones de: <b>Argentina</b> <sup>(4)</sup> [las poblaciones de las provincias de Jujuy y Catamarca y las poblaciones en semicautividad de las Provincias de Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja y San Juan]; <b>Bolivia</b> <sup>(5)</sup> [toda la población]; <b>Chile</b> <sup>(6)</sup> [la población de la Primera Región]; y <b>Perú</b> <sup>(7)</sup> [toda la población]; todas las demás poblaciones están incluidas en el anexo A)		Vicuña
<b>Moschidae</b>				<b>Ciervos almizcleros</b>
	<i>Moschus</i> spp. (I) (sólo las poblaciones de Afganistán, Bhután, India, Myanmar, Nepal y Pakistán; todas las demás están incluidas en el anexo B)	<i>Moschus</i> spp. (I) - (excepto las poblaciones de Afganistán, Bhután, India, Myanmar, Nepal y Pakistán, incluidas en el anexo A)		Ciervo almizclero
<b>Cervidae</b>				<b>Ciervos, guemales, muntiacos, venados</b>
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Ciervo de los Calamianes
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Ciervo-cerdo de Kuhl
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Ciervo-cerdo tailandés
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Ciervo de los pantanos
	<i>Cervus duvaucelii</i> (I)			Barasinga
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Ciervo del Turquestán
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Túnez)	Ciervo de Berbería
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Ciervo de Cachemira
	<i>Cervus eldii</i> (I)			Ciervo de Eld
	<i>Dama mesopotamica</i> (I)			Gamo de Mesopotamia
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Huemul o taruka de los Andes septentrionales
			<i>Mazama americana cerasina</i> (III Guatemala)	Ciervo mazama
	<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (I)			Muntjac gigante
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Muntjac negro
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Ciervo de cola blanca
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			Ciervo de la Pampa
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Pudu norteño
	<i>Pudu puda</i> (I)			Pudu sureño

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (sólo la población de México; ninguna otra población está incluida en los anexos del presente Reglamento)			<b>Berrendos</b> Berrendo
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Bison bison athabascae</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal)	<b>Antílopes, duiqueros, gacelas, cabras, ovejas, etc.</b> Addax Arruí o muflón del Atlas Bisonte selvático de Athabasca Antílope negro indio Gauru
	<i>Bos gaurus</i> (I) (excluye la forma domesticada, que se cita como <i>Bos frontalis</i> , y que no está sujeta a las disposiciones del presente Reglamento)			Yak
	<i>Bos mutus</i> (I) (excluye la forma domesticada, que se cita como <i>Bos grunniens</i> , y que no está sujeta a las disposiciones del presente Reglamento)			Kouprey
	<i>Bos sauveli</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (excluye la forma domesticada, que se cita como <i>Bubalus bubalis</i> , y que no está sujeta a las disposiciones del presente Reglamento)	Caraboa o búfalo acuático
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Anoa de llanura
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Tamarao
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Anoa de montaña
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Markhor
		<i>Cephalophus monticola</i> (II)		Cefalofos
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Duiquero de Jentinki
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Cefalofo azul
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Duiquero de Ogilby
			<i>Damaliscus lunatus</i> (III Ghana)	Cefalofo silvicultor
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Duiquero cebrado
		<i>Gazella cuvieri</i> (III Túnez)		Sasabi o tiang
	<i>Gazella dama</i> (I)	<i>Gazella dorcas</i> (III Túnez)		Bontebok
		<i>Gazella leptoceros</i> (III Túnez)		Gacela de Cuvier
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Gacela dorcas
				Rhim
				Antílope negro gigante
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Lechwe



	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
RHEIFORMES				
<b>Rheidae</b>		<i>Rhea americana</i> (II)		<b>Ñandúes</b> Ñandú común Ñandú de Darwin
	<i>Rhea pennata</i> (I) (excepto las poblaciones de <i>Rhea pennata pennata</i> de Argentina y Chile, que están incluidas en el anexo B)			
		<i>Rhea pennata pennata</i> (II) (sólo las poblaciones de Argentina y Chile)		Ñandú de Darwin
TINAMIFORMES				
<b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Tinamúes</b> Tinamú solitario
SPHENISCIFORMES				
<b>Spheniscidae</b>		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>Pinguinos</b> Pinguino del Cabo
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			
PODICIPEDIFORMES				
<b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Somormujos, zampullines</b> Somormujo del lago Atitlán
PROCELLARIIFORMES				
<b>Diomedidae</b>	<i>Diomedea albatrus</i> (I)			<b>Albatros</b> Albatro colicorto
PELECANIFORMES				
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Pelícanos</b> Pelícano ceñudo
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Alcatraces, piqueros</b> Alcatraz de Abbott
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Rabihorcados (fragatas)</b> Fragata de las islas Christmas
CICONIIFORMES				
<b>Ardeidae</b>			<i>Ardea goliath</i> (III Ghana)	<b>Garcetas, garzas</b> Garza goliat Garcilla bueyera Garcilla grande Garceta común
	<b>Bubulcus ibis</b> (III Ghana)			
	<b>Casmerodius albus</b> (III Ghana)			
	<b>Egretta garzetta</b> (III Ghana)			
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Picozapatos</b> Picozapato

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i></b> (II) <i>Ciconia stormi</i>			<b>Cigüeñas, marabúes</b> Cigüeña del Japón Cigüeña negra
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (III Ghana)	Jabirú Jabirú americano
	<i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (III Ghana)	Marabú
<b>Threskiornithidae</b>			<i>Bostrychia hagedash</i> (III Ghana) <i>Bostrychia rara</i> (III Ghana)	<b>Ibis, espátulas</b> Ibis Hagedash
	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i></b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ibis calvo de África del Sur Ibis calvo Ibis blanco japonés Espátula blanca
			<i>Threskiornis aethiopicus</i> (III Ghana)	Ibis sagrado
<b>Phoenicopteridae</b>		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Flamencos</b> Flamencos
	<b><i>Phoenicopterus ruber</i></b> (II)			Flamenco
ANSERIFORMES				
<b>Anatidae</b>				<b>Patos, gansos, cisnes, etc.</b>
	<i>Anas aucklandica</i> (I)		<i>Alopochen aegyptiacus</i> (III Ghana) <i>Anas acuta</i> (III Ghana)	Ganso del Nilo
		<i>Anas bernieri</i> (II)		Cerceta malgache de Bernier
			<i>Anas capensis</i> (III Ghana) <i>Anas clypeata</i> (III Ghana) <i>Anas crecca</i> (III Ghana)	Pato cuchara Cerceta común
	<i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas oustaleti</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		Cerceta del Baikal Pato de Laysan Pato de Oustalet
	<b><i>Anas querquedula</i></b> (III Ghana) <i>Aythya innotata</i>		<i>Anas penelope</i> (III Ghana)	Ánade silbón Cerceta carretona

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
	<b>Aythya nyroca (III Ghana)</b>			Porrón pardo
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Barnacla de las Aleutianas
	<b>Branta ruficollis (II)</b>			Barnacla cuellirroja
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Ganso né-né
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	Pato real
	<i>Cairina scutulata</i> (I)			Pato aliblanco
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Cisne coscoroba
		<i>Cygnus melanocorypha</i> (II)		Cisne cuellinegro
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Güiriri de pico negro
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Pichiche
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Ghana/Honduras)	Suirirí bicolor
			<i>Dendrocygna viduata</i> (III Ghana)	Suirirí cariblanco
	<i>Mergus octosetaceus</i>			
			<i>Nettapus auritus</i> (III Ghana)	
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		Malvasía
			<i>Plectropterus gambensis</i> (III Ghana)	
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (posiblemente extinguida)(I)		<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III Ghana)	Pato de Hartlaub
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Pato de cabeza rosa
	<i>Tadorna cristata</i>			Pato crestado
FALCONIFORMES				Tarro crestado
		FALCONIFORMES spp. (II) — (excepto las especies incluidas en el anexo A y una especie de la familia Cathartidae incluida en el anexo C; las demás especies de esta familia no están incluidas en los anexos del presente Reglamento)		<b>Águilas, halcones, gavilanes, buitres</b> Rapaces diurnas
<b>Cathartidae</b>				<b>Buitres del Nuevo-Mundo</b>
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Cóndor de California
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Zopilote rey
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Cóndor de los Andes
<b>Pandionidae</b>				<b>Águilas pescadoras</b>
	<b>Pandion haliaetus (II)</b>			Águila pescadora
<b>Accipitridae</b>				<b>Gavilanes, águilas</b>
	<b>Accipiter brevipes (II)</b>			Gavilán griego
	<b>Accipiter gentilis (II)</b>			Azor
	<b>Accipiter nisus (II)</b>			Gavilán común

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Falconidae</b>	<b><i>Aegypius monachus</i> (II)</b>			Buitre negro
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Águila imperial ibérica
	<b><i>Aquila chrysaetos</i> (II)</b>			Águila real
	<b><i>Aquila clanga</i> (II)</b>			Águila moteada
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Águila imperial
	<b><i>Aquila pomarina</i> (II)</b>			Águila pomerana
	<b><i>Buteo buteo</i> (II)</b>			Busardo ratonero
	<b><i>Buteo lagopus</i> (II)</b>			Busardo calzado
	<b><i>Buteo rufinus</i> (II)</b>			Busardo moro
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Busardo de Wilson
	<b><i>Circus gallicus</i> (II)</b>			Águila culebrera
	<b><i>Circus aeruginosus</i> (II)</b>			Aguilucho lagunero
	<b><i>Circus cyaneus</i> (II)</b>			Aguilucho pálido
	<b><i>Circus macrourus</i> (II)</b>			Aguilucho papialbo
	<b><i>Circus pygargus</i> (II)</b>			Aguilucho cenizo
	<b><i>Elanus caeruleus</i> (II)</b>			Elanio azul
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Culebrera azor
	<b><i>Gypaetus barbatus</i> (II)</b>			Quebrantahuesos
	<b><i>Gyps fulvus</i> (II)</b>			Buitre leonado
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) ( <i>Haliaeetus albicilla</i> está incluida en el apéndice I; las demás especies en el apéndice II)			Pigargos
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpía
	<b><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</b>			Águila perdicera
	<b><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</b>			Águila calzada
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Busardo dorsi-gris
	<b><i>Milvus migrans</i> (II)</b>			Milano negro
	<b><i>Milvus milvus</i> (II)</b>			Milano real
	<b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b>			Alimoche
	<b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b>			Halcón abejero
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			Águila monera
				<b>Halcones</b>
	<i>Falco araea</i> (I)			Cernícalo de las Seychelles
	<b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b>			Halcón borní
	<b><i>Falco cherrug</i> (II)</b>			Halcón sacre
<b><i>Falco columbarius</i> (II)</b>			Esmersejón	
<b><i>Falco eleonora</i> (II)</b>			Halcón de Eleonor	
<i>Falco jugger</i> (I)			Halcón yaggar	
<b><i>Falco naumanni</i> (II)</b>			Cernícalo primilla	
<i>Falco newtoni</i> (I) (sólo la población de las Seychelles)			Cernícalo de la isla Aldabra	
<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Halcón de Berbería	
<i>Falco peregrinus</i> (I)			Halcón peregrino	
<i>Falco punctatus</i> (I)			Cernícalo de Mauricio	
<i>Falco rusticolus</i> (I)			Halcón gerifalte	
<b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b>			Alcotán	
<b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b>			Cernícalo común	
<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			Cernícalo patirrojo	

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
GALLIFORMES				
<b>Megapodiidae</b>				<b>Megapodios</b> Megápodo cabecigrande
<b>Cracidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)	<i>Crax</i> spp.* (-/III) (Las siguientes especies figuran el apéndice III: <i>Crax alberti</i> , <i>Crax daubentoni</i> y <i>Crax globulosa</i> con respecto a Colombia y <i>Crax rubra</i> con respecto a Colombia, Costa Rica, Guatemala y Honduras)		<b>Pavones, paujís</b>  Paují de pico azul Paují piquirrojo Hoco mitu o de pico navaja Chachalaca cornuda Chachalaca de los llanos
	<i>Crax alberti</i> (III Colombia)			
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			
	<i>Mitu mitu</i> (I)			
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)	<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)		Paují
		<i>Pauxi</i> spp. (-/III) ( <i>Pauxipauxi</i> i está incluida en el apéndice III con respecto a Colombia)		
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Chachalaca de remiges blancas Pava de monte
		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)		Chachalaca negra
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Chachalaca manchada
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Chachalaca de la Trinidad
<b>Phasianidae</b>		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Ghana)		<b>Lapópodos, gallinas de Guinea, perdices, faisanes</b> Pintada de pechuga blanca
		<i>Arborophila charltonii</i> (III Malasia)		
		<i>Arborophila orientalis</i> (III Malasia)		
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argos gigante
			<i>Agriocharis ocellata</i> (III Guatemala)	Pavo ocelado
	<i>Catreus wallichii</i> (I)		<i>Caloperdix ocella</i> (III Malasia)	Faisán de Wallich
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Colín de Virginia
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Hoki blanco
	<i>Crossoptilon harmani</i> (I)			
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Hoki pardo
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Gallo de Sonnerat
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Faisán sangrante
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Monal
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Monal
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Monal



	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
		<i>Lophura bulweri</i>		Faisán de Bulwer
		<i>Lophura diardi</i>		
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Faisán de Edwards
		<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malasia)		
		<i>Lophura hatinhensis</i>		
		<i>Lophura hoogerwerfi</i>		
		<i>Lophura ignita</i> (III Malasia)		
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			Faisán imperial
		<i>Lophura inornata</i>		
		<i>Lophura leucomelanos</i>		
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Faisán de Swinhoe
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Melanoperdix nigra</i> (III Malasia)	
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Pavo mudo
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Faisán de espolones gris
	<i>Polyplectron emphanum</i> (I)			Faisán de espolones de Palawan
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Faisán de espolones de Germain
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malasia)	
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Faisán de espolones malayo
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Faisán de espolones de Borneo
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)		<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malasia)	
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malasia)	
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Faisán de Elliott
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Faisán de Hume
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Faisán mikado
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Gallo-lira del Caspio
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Gallo-lira del Tíbet
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Tragopan oriental
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Tragopan arlequín
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			Tragopan occidental
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Tragopan sátiro

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
GRUIFORMES				
<b>Gruidae</b>		<i>Gruidae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Grullas</b> Grullas  Grulla americana Grulla de Cuba  Grulla común Grulla de Manchuria Grulla siberiana blanca Grulla monje Grulla cuellinegra Grulla cuelliblanca
	<i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (la especie figura en el Apéndice II pero las subespecies <i>Grus canadensis nesiotis</i> y <i>Grus canadensis pulla</i> figuran en el apéndice I) <b>Grus grus</b> (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)			
<b>Rallidae</b>				<b>Rascones</b> Rascón de la isla de Lord Howe
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			
<b>Rhynochetidae</b>				<b>Kagús</b> Kagú
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			
<b>Otididae</b>		<i>Otididae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Avutardas</b> Otídidos  Avutarda de la India Hubara  Avutarda de Bengala Avutarda Gallo lira
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Eupodotis indica</i> (II) <i>Eupodotis bengalensis</i> (I) <b>Otis tarda</b> (II) <b>Tetrax tetrax</b> (II)			
CHARADRIIFORMES				
<b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>Alcaravanes</b> Alcaraván
<b>Scolopacidae</b>				<b>Chorlitos</b> Chorlito esquimal o zarapito esquimal Zarapito fino Archibebe manchado
	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			
<b>Laridae</b>				<b>Gaviotas, charranes</b> Gaviota de Mongolia
	<i>Larus relictus</i> (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>				<b>Palomas, tórtolas</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Paloma calva
		<i>Columba caribaea</i>		
	<i>Claravis godefrida</i>			
			<i>Columba guinea</i> (III Ghana)	
			<i>Columba iriditorques</i> (III Ghana)	
	<b><i>Columba livia</i> (III Ghana)</b>			Paloma bravía
			<i>Columba mayeri</i> (III Mauricio)	
			<i>Columba unincta</i> (III Ghana)	
		<i>Didunculus strigirostris</i>		
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Paloma de Mindoro
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Paloma apuñalada
		<i>Goura</i> spp. (II)		Guras
	<i>Leptotila wellsi</i>			
			<i>Oena capensis</i> (III Ghana)	
			<i>Streptopelia decipiens</i> (III Ghana)	
			<i>Streptopelia roseogrisea</i> (III Ghana)	
			<i>Streptopelia semitorquata</i> (III Ghana)	
			<i>Streptopelia senegalensis</i> (III Ghana)	
	<b><i>Streptopelia turtur</i> (III Ghana)</b>			Tórtola común
			<i>Streptopelia vinacea</i> (III Ghana)	
			<i>Treron calva</i> (III Ghana)	
			<i>Treron waalia</i> (III Ghana)	
			<i>Turtur abyssinicus</i> (III Ghana)	
			<i>Turtur afer</i> (III Ghana)	
			<i>Turtur brehmeri</i> (III Ghana)	
			<i>Turtur tympanistria</i> (III Ghana)	

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) —(excepto las especies incluidas en el anexo A y en el anexo C, y con exclusión de <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> y <i>Nymphicus hollandicus</i> , que no están incluidas en los anexos del presente Reglamento)		Loros, papagayos Loros, papagayos
<i>Psittacidae</i>				<b>Amazonas, cacatúas, loris, cotorras, guacamayos, periquitos, loros</b> Amazona cabeza azul Loro de Barbados Loro brasileño Amazona guayabera Loro de San Vicente Loro imperial Loro de cabeza blanca Loro nuquiamarillo  Loro cabeciamarillo  Lora de cara roja Loro de mejillas azules Loro alisero Loro multicolor Loro malva  Loro de banda roja Aras  Cacatúa de Goffin Cacatúa de vientre rojo Cacatúa de Molucas
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			
	<i>Amazona finschi</i> (I)			
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala auro-palliata</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala belizensis</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala caribaea</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala tresparrinae</i> (I)			
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			
	<i>Amazona vittata</i> (I)			
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			
	<i>Ara ambigua</i> (I)			
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			
	<i>Ara macao</i> (I)			
	<i>Ara militaris</i> (I)			
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			
	<i>Cacatua goffini</i> (I)			
	<i>Cacatua haematurpygia</i> (I)			
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Ara de Spix
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Cacatúa de Forbes
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Cacatúa de Nueva Zelanda
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			
	<i>Eos histrio</i> (I)			Perico cornudo
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Cacatúa nocturna
	<i>Geopsittacus occidentalis</i> (posiblemente extinguida)(I)			
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Cacatúa de vientre naranja
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Cacatúa terrera
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Lorito orejudo
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			
	<i>Propyrrhura couloni</i> (I)			
	<i>Propyrrhura maracana</i> (I)			
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Cacatúa de alas doradas
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (posiblemente extinguida)(I)			Cacatúa del paraíso
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Cacatúa de collar de Mauricio
			<i>Psittacula krameri</i> (III Ghana)	Cotorra de Kramer
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Lorito piquigruoso
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Kakapo
	<i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Viniultramarina</i> figura en el apéndice I, las demás especies en el apéndice II)			Loris
CUCULIFORMES				
<b>Musophagidae</b>		<i>Corythaeola cristata</i> (III Ghana)		<b>Turacos</b>
		<i>Crinifer piscator</i> (III Ghana)		
		<i>Musophaga porphyreolopha</i> (II)		
		<i>Musophaga violacea</i> (III Ghana)		
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Turacos
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			
STRIGIFORMES				Rapaces nocturnas
		STRIGIFORMES spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Lechuzas

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
<b>Tytonidae</b>	<b>Tyto alba (II)</b> <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>Lechuzas</b> Lechuza común Lechuza de Madagascar
<b>Strigidae</b>	<b>Aegolius funereus(II)</b> <b>Asio flammeus (II)</b> <b>Asio otus (II)</b> <i>Athene blewitti</i> (I) <b>Athene noctua (II)</b> <b>Bubo bubo (II)</b> <b>Glaucidium passerinum(II)</b> <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Ninox squamipila natalis</i> (I) <b>Nyctea scandiaca (II)</b> <i>Otus irenae</i> (II) <b>Otus scops (II)</b> <b>Strix aluco (II)</b> <b>Strix nebulosa (II)</b> <b>Strix uralensis (II)</b> <b>Surnia ulula (II)</b>			<b>Buhos</b> Lechuza de Tengmalm Lechuza campestre Búho chico Mochuelo de los bosques Mochuelo común Búho real Mochuelo chico Autillo de Guerney Mochuelo cucú Mochuelo de las Molucas Búho nival Autillo de Sokoke Autillo Cárabo Cárabo lapón Cárabo uralense Búho gavilán
APODIFORMES				
<b>Trochilidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	<i>Trochilidae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Colibríes</b> Colibríes Colibrí de pico recurvado
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Quetzales</b> Quetzal centroamericano
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Aceros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Cálaos</b> Cálaos Cálao del Nepal Cálao de Papúa Cálaos Cálaos Cálaos Cálao grande
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
	<i>Buceros vigil</i> (I)			Cálaho de casco
PICIFORMES		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Cálahos
<b>Capitonidae</b>				<b>Barbudos</b>
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III-Colombia)		Pájaro compás
<b>Ramphastidae</b>				<b>Tucanes</b>
		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina)		Tucán amarillo
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Tilingo cuellinegro
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)		Tucán tilingo
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Tucán verde
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)		Tucán de pico multicolor
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Tucán de pico verde
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Tucán grande
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Tucán piquirrojo
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Tucán de pico acanalado
<b>Picidae</b>		<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)		<b>Pájaros carpintero</b>
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			Pito imperial
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Pito de vientre blanco de Corea
PASSERIFORMES				<b>Cotingas</b>
<b>Cotingidae</b>			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia)	Pájaros paraguas
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	Pájaro paraguas bigotudo
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Cotinga manchado
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		Gallito de roca
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Cotinga aliblanco
<b>Pittidae</b>		<i>Pitta guajana</i> (II)		<b>Pitas</b>
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Pita rayada
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Pita de Gurney
		<i>Pitta nympha</i> (II)		
<b>Atrichornithidae</b>				<b>Corredor chillón</b>
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Pájaro de los matorrales
<b>Hirundinidae</b>				<b>Aviones</b>
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Golondrina de anteojos
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Bulbules</b>
				Bulbul bigotudo

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
<b>Muscicapidae</b>	<i>Bebrornis rodericanus</i> (III Mauricio)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		<b>Papamoscas del Viejo Mundo</b> Papamoscas Papamoscas de Rueck Papamoscas rosa occidental Papamoscas piquilargo Tordo risueño Mesía Ruiseñor del bambú Liocicla del Monte Omei
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (posiblemente extinguida) (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II)		
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			
	<i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauricio)	Papamoscas
<b>Nectariniidae</b>		<i>Anthreptes pallidigaster</i> <i>Anthreptes rubritorques</i>		<b>Suimangas</b>
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Pájaros de anteojos</b> Ave de anteojos de pecho blanco
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>Melífagos</b> Melífago de casco
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>Cardenales, escribanos, tángaras</b> Cardenal amarillo Cardenal cabecirrojo Cardenal copetón Tángara fastuosa
<b>Icteridae</b>	<i>Agelaius flavus</i> (I)			<b>Turpiales o mirlos americanos</b> Tordo amarillo
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Serinus canicapillus</i> (III Ghana) <i>Serinus leucopygius</i> (III Ghana) <i>Serinus mozambicus</i> (III Ghana)	<b>Pinzones, jilgueros</b> Jilguero rojo Jilguero de Yarrell
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II)	<i>Amadina fasciata</i> (III Ghana)	<b>Astrilds, capuchinos, diamantes</b> Estrilda verde



	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
			<i>Amandava subflava</i> (III Ghana)	
			<i>Estrilda astrild</i> (III Ghana)	Pico de coral
			<i>Estrilda caerulescens</i> (III Ghana)	
			<i>Estrilda melpoda</i> (III Ghana)	
			<i>Estrilda troglodytes</i> (III Ghana)	
			<i>Lagonosticta rara</i> (III Ghana)	
			<i>Lagonosticta rubricata</i> (III Ghana)	
			<i>Lagonosticta rufopicta</i> (III Ghana)	
			<i>Lagonosticta senegala</i> (III Ghana)	Bengalí senegalés
			<i>Lagonosticta vinacea</i> (III Ghana)	
			<i>Lonchura bicolor</i> (III Ghana)	
			<i>Lonchura cantans</i> (III Ghana)	
			<i>Lonchura cucullata</i> (III Ghana)	
			<i>Lonchura fringilloides</i> (III Ghana)	
			<i>Mandingoa nitidula</i> (III Ghana)	
			<i>Nesocharis capistrata</i> (III Ghana)	
			<i>Nigrita bicolor</i> (III Ghana)	
			<i>Nigrita canicapilla</i> (III Ghana)	
			<i>Nigrita fusconota</i> (III Ghana)	
			<i>Nigrita luteifrons</i> (III Ghana)	
			<i>Ortygospiza atricollis</i> (III Ghana)	
		<i>Padda fuscata</i>		
		<i>Padda oryzivora</i> (II)		Gorrión de Java
			<i>Parmoptila rubrifrons</i> (III Ghana)	
			<i>Pholidornis ruschiae</i> (III Ghana)	
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		
			<i>Pyrenestes ostrinus</i> (III Ghana)	
			<i>Pytilia hypogrammica</i> (III Ghana)	
			<i>Pytilia phoenicoptera</i> (III Ghana)	
			<i>Spermophaga haematina</i> (III Ghana)	
			<i>Uraeginthus bengalus</i> (III Ghana)	

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
<i>Ploceidae</i>			<i>Amblyospiza albifrons</i> (III Ghana) <i>Anaplectes rubriceps</i> (III Ghana) <i>Anomalospiza imberbis</i> (III Ghana) <i>Bubalornis albirostris</i> (III Ghana) <i>Euplectes afer</i> (III Ghana) <i>Euplectes ardens</i> (III Ghana) <i>Euplectes franciscanus</i> (III Ghana) <i>Euplectes hordeaceus</i> (III Ghana) <i>Euplectes macrourus</i> (III Ghana) <i>Malimbus cassini</i> (III Ghana) <i>Malimbus malimbicus</i> (III Ghana) <i>Malimbus nitens</i> (III Ghana) <i>Malimbus rubricollis</i> (III Ghana) <i>Malimbus scutatus</i> (III Ghana) <i>Pachyphantes superciliosus</i> (III Ghana) <i>Passer griseus</i> (III Ghana) <i>Petronia dentata</i> (III Ghana) <i>Plocepasser superciliosus</i> (III Ghana) <i>Ploceus albinucha</i> (III Ghana) <i>Ploceus aurantius</i> (III Ghana) <i>Ploceus cucullatus</i> (III Ghana) <i>Ploceus heuglini</i> (III Ghana) <i>Ploceus luteolus</i> (III Ghana) <i>Ploceus melanocephalus</i> (III Ghana) <i>Ploceus nigerrimus</i> (III Ghana) <i>Ploceus nigricollis</i> (III Ghana) <i>Ploceus pelzelni</i> (III Ghana) <i>Ploceus preussi</i> (III Ghana) <i>Ploceus tricolor</i> (III Ghana) <i>Ploceus vitellinus</i> (III Ghana) <i>Quelea erythrops</i> (III Ghana) <i>Sporopipes frontalis</i> (III Ghana) <i>Vidua chalybeata</i> (III Ghana)	<b>Tejedores</b>

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Sturnidae</b>			<i>Vidua interjecta</i> (III Ghana) <i>Vidua larvaticola</i> (III Ghana) <i>Vidua macroura</i> (III Ghana) <i>Vidua orientalis</i> (III Ghana) <i>Vidua togoensis</i> (III Ghana) <i>Vidua raricola</i> (III Ghana) <i>Vidua wilsoni</i> (III Ghana)	<b>Estorninos, picabueyes</b> Miná religioso Miná de Rothschild
<b>Paradisaeidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)  <i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		<b>Aves del paraíso</b> Aves del paraíso
<b>REPTILIA</b> Reptiles				
TESTUDINATA				
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Tortuga blanca</b> Tortuga blanca
<b>Platysternidae</b>		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		<b>Tortuga de cabeza ancha</b> Tortuga de cabeza ancha
<b>Emydidae</b>		<i>Annamemys annamensis</i> (II)		<b>Tortugas caja, galápagos</b>
	<i>Batagur baska</i> (I)	<i>Callagur borneoensis</i> (II)	<i>Chinemys megaloccephala</i> (III-China) <i>Chinemys nigricans</i> (III China) <i>Chinemys reevesii</i> (IIIChina)	Galápago indio Galápago pintado
	<i>Clemmys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> <i>Clemmys insculpta</i> (II)		Tortuga acuática de madera Tortuga acuática de Muhlenberg
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Cuora</i> spp. (II)	<i>Geoemyda spengleri</i> (III China)	Galápago de Hamilton
		<i>Heosemys depressa</i> (II) <i>Heosemys grandis</i> (II) <i>Heosemys leytensis</i> (II) <i>Heosemys spinosa</i> (II) <i>Hieremys annandalii</i> (II)		
	<i>Kachuga tecta</i> (I)	<i>Kachuga</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Galápago cubierto de la India

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Testudinidae</b>	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)	<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Galápago tricarenado
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)	<i>Mauremys iversoni</i> (IIIChina)	Galápago de Birmania
		<i>Mauremys mutica</i> (II)	<i>Mauremys pritchardi</i> (IIIChina)	
		<i>Notochelys platynota</i> (II)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (IIIChina)	
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)	<i>Ocadia philippeni</i> (III China)	
		<i>Pyxidea mouhotii</i> (II)	<i>Ocadia sinensis</i> (IIIChina)	
			<i>Sacalia bealei</i> (III China)	
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III-China)	
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III China)	
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Tortugas caja
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (excepto las especies incluídas en el anexo A)		Galápago acuático encajado
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		<b>Tortugas de tierra</b>
		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (excepto las especies incluídas en el anexo A; se ha establecido un cupo de exportación anual nulo para <i>Geochelone sulcata</i> , para los especímenes capturados en el medio natural y comercializados con fines primordialmente comerciales.)		Tortugas de tierra
	<i>Geochelone nigra</i> (I)			Tortuga de las Galápagos
	<i>Geochelone radiata</i> (I)			Tortuga rayada
	<i>Geochelone yniphora</i> (I)			Tortuga de espolones
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			
<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			Tortuga de cuña	
<i>Psammobates geometricus</i> (I)			Tortuga geométrica	
<i>Pyxis arachnoides</i> (I)				
<i>Pyxis planicauda</i> (I)				
<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>			Tortuga mora	
<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>			Tortuga mediterránea	
<i>Testudo kleinmanni</i> (I)				
<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>				

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
<b>Cheloniidae</b>	<i>Testudo wernerii</i> (I)			<b>Tortugas marinas</b>
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Tortuga de mar
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Tortuga laúd</b>
				Tortuga laúd
<b>Trionychidae</b>				<b>Tortugas de caparazón blando, tortugas de agua dulce</b>
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		
	<i>Apalone ater</i> (I)			Tortuga negra
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			Tortuga del Ganges
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			Tortuga pavo
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			Tortuga sombría
		<i>Chitra</i> spp. (II)		
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		
			<i>Palea steindachneri</i> (III China)	
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Tortugas de concha blanda moteada
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III China)	
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III China)	
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III-China)	
			<i>Pelodiscus sinensis</i> (III China)	
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III China)	
			<i>Trionyx triunguis</i> (III Ghana)	
<b>Pelomedusidae</b>				<b>Tortugas pleurodiras cuello corto</b>
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		
			<i>Pelomedusa subrufa</i> (III Ghana)	
		<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (II)		
			<i>Pelusios adansonii</i> (III Ghana)	
			<i>Pelusios castaneus</i> (III Ghana)	
			<i>Pelusios gabonensis</i> (III Ghana)	
			<i>Pelusios niger</i> (III Ghana)	
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Galápagos
<b>Carettochelyidae</b>				
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		
<b>Chelidae</b>				<b>Tortugas pleurodiras cuello de serpiente</b>
		<i>Chelodina mcccordi</i> (II)		
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			Tortuga occidental de cuello de serpiente

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
CROCODYLIA				Aligatores, caimanes, cocodrilos
		CROCODYLIA spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Cocodrilos
<b>Alligatoridae</b>				<b>Aligatores, caimanes</b>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Aligátor de China
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Caimán del río Apaporis
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (excepto la población de Argentina, que está incluida en el anexo B)			Caimán de hocico ancho
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (excepto la población de Ecuador, que está incluida en el anexo B, y está sujeta a un cupo de exportación anual nulo hasta que la Secretaría CITES y el Grupo de Especialistas en Cocodrilos de la CSE/UICN hayan aprobado un cupo de exportación anual)			Caimán negro
<b>Crocodylidae</b>				<b>Cocodrilos</b>
	<i>Caiman acutus</i> (I) (excepto la población de Cuba, que está incluida en el anexo B)			Caimán americano
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Falso gavial africano
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Caimán del Orinoco
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Cocodrilo de Mindoro
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I)			Caimán de Morelet
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (excepto las poblaciones de Botswana, Etiopía, Kenia, Madagascar, Malawi, Mozambique, Namibia, República Unida de Tanzania, Sudáfrica, Uganda, [sujetas a un cupo de exportación anual de no más de 1.600 especímenes silvestres, incluidos los trofeos de caza, además de los especímenes criados en granjas], Zambia y Zimbabue; estas poblaciones están incluidas en el anexo B).			Cocodrilo del Nilo
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Cocodrilo del Marjal
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (excepto las poblaciones de Australia, Indonesia y Papúa Nueva Guinea, que están incluidas en el anexo B)			Cocodrilo poroso
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Caimán de Cuba

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Gavialidae</b>	<i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)  <i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Cocodrilo de Siam Cocodrilo de hocico corto Falso gavial malayo <b>Gavial del Ganges</b> Gavial del Ganges
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<b>Tuátaras</b> Tuátaras
SAURIA				
<b>Gekkonidae</b>		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nueva Zelanda) <i>Naultinus</i> spp. (III Nueva Zelanda)	<b>Geckos</b> Gecko de la isla Serpiente
<b>Agamidae</b>		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) <i>Phelsuma guentheri</i> (II) <i>Uroplatus</i> spp. (II)		<b>Agamas, lagartos de cola espinosa</b> Lagartos de cola espinosa
<b>Chamaeleonidae</b>		<i>Uromastyx</i> spp. (II)  <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) <i>Brookesia perarmata</i> (I)  <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)  <i>Furcifer</i> spp. (II)		<b>Camaleones</b>      Camaleón  Camaleón común
<b>Iguanidae</b>		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II)  <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Liolaemus gravenhorstii</i> <i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		<b>Iguanas</b> Iguana marina Iguanas de Fiyi Iguana terrestre de las Galápagos Iguanas terrestres Iguanas  Iguana cornuda
<b>Lacertidae</b>	<i>Sauromalus varius</i> (I)  <i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i></b> (II) <b><i>Podarcis pityusensis</i></b> (II)			<b>Lagartos</b>      Lagartija de las Pitiusas

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>Lagartos de cola espinosa</b>
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		<b>Lagartos, tegus</b>  Tegu
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>Eslizones</b> Eslizón de las islas Salomón
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>Lagarto cocodrilo chino</b> Lagarto cocodrilo chino
<b>Helodermatidae</b>		<i>Heloderma</i> spp. (II)		<b>Helodermas</b> Monstruo de Gila y lagarto de cuentas
<b>Varanidae</b>		<i>Varanus</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Varanos</b> Varanos
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Varano de Bengala
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Varano amarillo
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Varano del desierto
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Dragón de Komodo
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			
SERPENTES				Serpientes
<b>Loxocemidae</b>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		<b>Pitón excavadora</b> Pitón excavadora
<b>Pythonidae</b>		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Pitones</b> Pitones
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			Pitón de la India
<b>Boidae</b>		<i>Boidae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Boas</b> Boas
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Boa de Madagascar
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Boa de Puerto Rico
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Boa de Jamaica
	<b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>			



	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			<b>Boas de Round Island</b> Boas de Round Island
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Boa de Mauricio
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Boa de Round Island
<b>Tropidophiidae</b>		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		<b>Boas arborícolas</b> Boas arborícolas
<b>Colubridae</b>			<i>Atretium schistosum</i> (III India)	
		<i>Clelia clelia</i> (II)	<i>Cerberus rhynchops</i> (III India)	Mussurana
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Falsa cobra
		<i>Dromicus chamissonis</i>		
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		Culebra comedora de huevos
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Culebra ratera oriental
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		<b>Cobras, serpientes coral</b>
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Coral anillada
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Coral negra
		<i>Naja atra</i> (II)		
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		
		<i>Naja naja</i> (II)		Cobra de anteojos
		<i>Naja oxiana</i> (II)		
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		
		<i>Naja samarensis</i> (II)		
		<i>Naja siamensis</i> (II)		
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Cobra real
<b>Viperidae</b>			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	<b>Víboras</b> Cascabel
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		
		<i>Crotalus willardi</i>		

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (sólo la población de Europa, excepto la zona que constituía antiguamente la Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas; las poblaciones de esta zona no están incluidas en los anexos del presente Reglamento)	<i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Daboia russelii</i> (III India)	Víbora de Wagner

**AMPHIBIA**

## Anfibios

ANURA				
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Bufo periglenes</i> (I) <i>Bufo superciliaris</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			<b>Sapos</b>  Rana dorada de Panamá Sapo dorado Sapo del Camerún Sapos vivíparos africanos
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II)		<b>Ranas venenosas</b>
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Ranas del género Mantella</b> Ranas del género Mantella
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			<b>Ranas de boca estrecha, rana tomate</b> Ranas de boca estrecha, rana tomate
<b>Ranidae</b>		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)  <i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		<b>Ranas</b>
<b>Myobatrachidae</b>	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Ranitas australianas</b> Ranitas australianas

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
CAUDATA				
<b>Ambystomidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II)		<b>Ajolote</b> Salamandra del lago Patzcuaro
		<i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Salamandra mexicana
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)			<b>Salamandras gigantes</b> Salamandra gigante
<b>ELASMOBRANCHII</b>				
Tiburones				
ORECTOLOBIFORMES				
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Tiburones ballena</b> Tiburón ballena
LAMNIFORMES				
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>Tiburón blanco</b> Gran tiburón blanco
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Tiburón peregrino</b>
<b>ACTINOPTERYGII</b>				
Peces				
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) .(excepto las especies incluidas en el anexo A)		Esturiones, peces espátulas
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>Esturiones</b> Esturión chato Esturión común
OSTEOGLOSSIFORMES				
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I)	<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>Arapaima, osteoglosidos</b>
CYPRINIFORMES				
<b>Cyprinidae</b>		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		<b>Carpas, barbos</b>
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			
<b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Cui-ui</b> Cui-ui
SILURIFORMES				
<b>Pangasidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Siluro gigante</b> Siluro gigante

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
SYNGNATHIFORMES				
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Peces aguja, caballitos de mar</b> Caballitos de mar
PERCIFORMES				
<b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Lábridos</b> Napoleón
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Totobas</b> Totoba
<b>SARCOPTERYGII</b> Peces con pulmones				
COELACANTHIFORMES				
<b>Coelacanthidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Coelocantos</b> Coelocantos
CERATODONTIFORMES				
<b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Peces pulmonados australianos</b> Peces pulmonados australianos
ECHINODERMATA				
<b>HOLOTHUROIDEA</b> Cohombros de mar				
ASPODOCHIROTIDA				
<b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>Cohombros de mar</b> Pepino de mar
ARTHROPODA				
<b>ARACHNIDA</b> Arañas y escorpiones				
SCORPIONES				
<b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>Escorpiones</b>  Escorpión de Gambia Escorpión emperador o gigante
ARANEAE				
<b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp (II)		<b>Tarántulas de rodillas rojas, tarántulas</b>  Tarántulas

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>INSECTA</b>				
Insectos				
COLEOPTERA				Escarabajos
<b>Lucanidae</b>				<b>Ciervos volantes</b>
			Colophon spp. (III Sudáfrica)	
LEPIDOPTERA				Mariposas
<b>Papilionidae</b>				<b>Mariposas alas de pájaro, cola de golondrina</b>
		Atrophaneura jophon (II)		
		Atrophaneura palu		
		Atrophaneura pandiyana (II)		
		Baronia brevicornis		
		Bhutanitis spp. (II)		
		Graphium sandawanum		
		Graphium stresemanni		
		Ornithoptera spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		
	Ornithoptera alexandrae (I)			
		Papilio benguetanus		
	Papilio chikae (I)			
		Papilio esperanza		
		Papilio groesmithi		
	Papilio homerus (I)			
	Papilio hospiton (I)			
		Papilio maraho		
		Papilio morondavana		
		Papilio neumoegei		
		Parides ascanius		
		Parides hahneli		
	<b>Parnassius apollo (II)</b>			
		Teinopalpus spp. (II)		
		Trogonoptera spp. (II)		
		Troides spp. (II)		
ANNELIDA				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				
Sanguijuelas				
ARHYNCHOBDELLAE				
<b>Hirudinidae</b>				<b>Sanguijuelas</b>
		Hirudo medicinalis (II)		Sanguijuela medicinal

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
	MOLLUSCA			
	<b>BIVALVIA</b>			
	Almejas, mejillones			
VENERIDA				
<b>Tridacnidae</b>				<b>Almejas gigantes</b>
		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		Almejas gigantes
UNIONIDA				
<b>Unionidae</b>				<b>Mejillones de agua dulce, perlíferos</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			
		<i>Cyrogenia aberti</i> (II)		
	<i>Dromus dromas</i> (I)			
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			
	<i>Potamilus capax</i> (I)			
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			
	<i>Toxolasma cylindrellus</i> (I)			
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>				<b>Mejillones marinos</b>
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Dátil de mar

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
<b>GASTROPODA</b>				
Caracoles y conchas				
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>				<b>Caracol ágata</b>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
<b>Camaenidae</b>				<b>Caracol verde</b>
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>				<b>Concha reina del Caribe</b>
		<i>Strombus gigas</i> (II)		
CNIDARIA				
<b>ANTHOZOA</b>				
Corales, anémonas marinas				
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>				<b>Corales azules</b>
		<i>Helioporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		Corales azules
STOLONIFERA				
<b>Tubiporidae</b>				<b>Corales rojos</b>
		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		Corales rojos
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Corales negros
SCLERACTINIA				
		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(8)</sup>		Corales pétreos
<b>HYDROZOA</b>				
Hidroides, corales de fuego, medusas urticantes				
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>				<b>Género millepora corales de fuego</b>
		<i>Milleporidae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		Género millepora corales de fuego
STYLASTERINA				
<b>Styasteridae</b>				<b>Corales de encaje</b>
		<i>Styasteridae</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		Corales de encaje
<b>FLORA</b>				
AGAVACEAE				
	<i>Agave arizonica</i> (I)			
	<i>Agave parviflora</i> (I)			
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		
	<i>Nolina interrata</i> (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1		<b>Campanitas de las nieves, sternbergias</b> Copo de nieve, campanillas de invierno
		<i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		Margarita de otoño
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		<b>Apocináceas</b>
		<i>Pachypodium</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)#1		Trompa de elefante
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I)			
	<i>Pachypodium baronii</i> (I)			
	<i>Pachypodium decaryi</i> (I)			
		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) + (sólo la población de la Federación de Rusia; ninguna otra población está incluida en los anexos del presente Reglamento) #3		<b>Ginseng</b>
		<i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Ginseng americano
ARAUCARIACEAE				<b>Araucaria</b>
	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araucaria imbricada, pino del Chile
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>Berberidáceas</b> Podofilo del Himalaya
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1		<b>Bromelias</b> Clavel del aire
		<i>Tillandsia kammii</i> (II) #1		Clavel del aire
		<i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1		Clavel del aire
		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1		Clavel del aire
		<i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1		Clavel del aire
		<i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1		Clavel del aire
		<i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		Clavel del aire
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) (°)#4		<b>Cactus</b> Cactus
	<i>Ariocarpus</i> spp. (I)			Roca viviente
	<i>Astrophytum asterias</i> (I)			Cacto-estrella
	<i>Aztekium ritteri</i> (I)			Cacto azteca
	<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)			
	<i>Discocactus</i> spp. (I)			Discocacto
	<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)			Cacto de Lindsay
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I)			
	<i>Escobaria minima</i> (I)			





	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1		Campanas de Oconee
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (sólo las poblaciones de las Américas; ninguna otra población está incluida en los anexos del presente Reglamento: incluye <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> y <i>D. stuebelii</i> ) #1		<b>Helechos arborescentes</b>  Helechos arborescentes
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #1		<b>Didiereas</b>
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		<b>Ñames</b> Pie de elefante
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		<b>Dróseras</b> Venus atrapamoscas
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A; sólo las especies suculentas; los especímenes reproducidos artificialmente de cultivares de <i>Euphorbia trigona</i> , los especímenes reproducidos artificialmente, que tengan las ramas crestadas o en forma de abanico o sean mutantes cromáticos de <i>Euphorbialactea</i> , cuando estén injertados en rizomas de <i>Euphorbianeriifolia</i> reproducidos artificialmente, y los especímenes reproducidos artificialmente de cultivares de <i>Euphorbia</i> "Mili" cuando se comercialicen en envíos de 100 o más plantas y se reconozcan fácilmente como especímenes reproducidos artificialmente, no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento) #1  <i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) <i>Euphorbia francoisii</i> (I)		<b>Euforbias</b> Euforbias, lechetreznas, carbones

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
FOUQUIERIACEAE	<b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b> <b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b> <i>Euphorbia moratii</i> (I) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I) <b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1		<b>Ocotillo</b>  Arbol del barril
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Gnetáceas</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		<b>Gavilán</b> Gavilán
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica)	<b>Palisandro, jacaranda</b>  Palisandro del Brasil, jacaranda de Bahía Almendro
LILIACEAE		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7  <i>Aloe</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A y el <i>Aloe vera</i> , también denominado <i>Aloe barbadensis</i> , que no está incluido en los anexos del presente Reglamento) #1		<b>Aloes</b> Aloes
	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
MAGNOLIACEAE	<i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)		<i>Magnolia liliifera var obovata</i> (III Nepal) #1	<b>Magnolias</b> Magnolias
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III población de Colombia, población de Perú) #5	<b>Caobas</b> Cedro de España, cedro rojo Cobano, caoba de Honduras, caoba del Pacífico Caoba española Caoba, mara
NEPENTHACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (población de los neotrópicos - incluye América Central y del Sur y el Caribe) #6		<b>Plantas jarro (Viejo Mundo)</b> Cántaros Cántaro de India Cántaro tropical gigante
ORCHIDACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) #1		<b>Orquídeas</b> Orquídeas
	(Para todas las especies incluidas en el anexo A que figuran a continuación, los cultivos de plántulas o de tejidos obtenidos in vitro, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento) <i>Aerangis ellisii</i> (I) <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b> <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b> <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b> <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b> <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b> <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b> <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b>	ORCHIDACEAE spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) <sup>(10)</sup> #8		

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Sandalia de Venus
	<i>Peristeria elata</i> (I)			Espíritu Santo, palomón
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			Vanda roja
	<b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			<b>Orobancas</b>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II)		<b>Palmas</b>
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1		
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>Amapolas</b>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			<b>Pinabete</b>
				Pinabete, abeto mexicano
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Pino del cerro</b>
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)			Pino de cerro, podocarpo
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1		<b>Verdolagas</b>
		<i>Avonia</i> spp. #1		
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #1		
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(1)</sup> #1		<b>Ciclámenes</b>
				Ciclámenes
PROTEACEAE		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1		<b>Proteas</b>
		<i>Protea odorata</i> (II) #1		
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		<b>Ranúnculos</b>
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #3		Sello de oro
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #1		Ciruelo africano

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombre común
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Ayuque
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I) <i>Sarracenia oreophila</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) #1		<b>Plantas jarro (Nuevo Mundo)</b> Jarras, cántaros
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) #3		<b>Kutki</b>
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		<b>Stangerias</b> Cicadas
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) <sup>(12)</sup> #10 <i>Taxus cuspidata</i> (II) <sup>(12)</sup> #10 <i>Taxus fuana</i> (II) <sup>(12)</sup> #10 <i>Taxus sumatrana</i> (II) <sup>(12)</sup> #10 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #10		<b>Tejos</b>  Tejo del Himalaya
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		<b>Madera de Agar, ramin</b>  Madera de Agar  Madera de Agar
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #3		<b>Nardo del Himalaya</b>
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		<b>Welwitschia</b>
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) #1		<b>Cicadas</b>  Tapacapón  Palmas del pan  Palma corcho

	Anexo A	Anexo B	Anexo c	Nombrecomún
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		<b>Zingiberáceas</b> Guirnalda de Filipinas
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Guayacán, lignum vitae, palosanto</b>

- (<sup>1</sup>) Todas las especies figuran en el Apéndice II, salvo *Lipotes vexillifer*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., *Orcaella brevirostris*, *Physeter catodon* (que incluye a su sinónimo *Physeter macrocephalus*), *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Eschrichtius robustus* (que incluye a su sinónimo *Eschrichtius glaucus*), *Balaenoptera* spp. (exceptuando la población de Groenlandia occidental de *Balaenoptera acutorostrata*), *Megaptera novaeangliae*, *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp. (antes incluida en el género *Balaena*) y *Caperea marginata*, que figuran en el Apéndice I. Los especímenes de las especies que figuran en el Apéndice II de la Convención, así como de los productos y derivados de éstos, con excepción de los productos a base de carne para fines comerciales, capturados por los groenlandeses con licencia concedida por las autoridades competentes correspondientes, recibirán el mismo trato que los especímenes de especies del anexo B. Se establece un cupo de exportación anual nulo para los especímenes vivos de la población del Mar Negro *Tursiops truncatus* sacados de su medio natural por motivos fundamentalmente comerciales.
- (<sup>2</sup>) Poblaciones de Botsuana, Namibia y Sudáfrica (incluidas en el anexo B):  
Con el exclusivo propósito de autorizar: 1) el comercio de trofeos de caza con fines no comerciales; 2) el comercio de animales vivos para programas de conservación in-situ; 3) el comercio de pieles; 4) el comercio de artículos de cuero con fines no comerciales en el caso de Botsuana; con fines comerciales en el caso de Namibia y Sudáfrica; 5) el comercio de pelo con fines comerciales o no comerciales para Namibia; 6) el comercio de equipamientos y certificados individualmente integrados en artículos acabados de joyería con fines no comerciales para Namibia; y 7) el comercio de marfil en bruto registrado (para Botsuana y Namibia, colmillos enteros y piezas; para Sudáfrica, colmillos enteros y piezas cortadas de marfil de una longitud igual o superior a 20 cm y un peso igual o superior a un kilogramo) sujeto a lo siguiente: i) solamente las existencias registradas propiedad del gobierno, originarias del Estado (excluido el marfil confiscado y el marfil de origen desconocido y, en el caso de Sudáfrica, únicamente el marfil procedente del Parque Nacional Kruger); ii) solamente con asociados comerciales verificados por la Secretaría, en consulta con el Comité Permanente, que cuenten con legislación nacional adecuada y controles comerciales nacionales para garantizar que el marfil importado no se reexportará y se administrará de conformidad con lo dispuesto en la Resolución Conf. 10.10 (Rev. CoP12), en lo que respecta a la manufactura y el comercio interno; iii) no antes de que la Secretaría haya verificado los posibles países importadores y MIKE haya presentado a la Secretaría la información de referencia (por ejemplo, número de la población de elefantes, incidencia de las matanzas ilegales); iv) la comercialización de una cantidad máxima de marfil de 20 000 kg (Botsuana), 10 000 kg (Namibia) y 30 000 kg (Sudáfrica), que se despachará en un solo envío bajo estricta supervisión de la Secretaría; v) los ingresos obtenidos de este comercio se utilizarán exclusivamente para la conservación del elefante y en programas comunitarios de desarrollo y conservación en zonas adyacentes y dentro del área de distribución del elefante; y vi) solo después que el Comité Permanente haya acordado que se han reunido las condiciones precisadas. A propuesta de la Secretaría, el Comité Permanente puede decidir poner fin parcial o completamente a este comercio en el caso de incumplimiento de los países importadores o exportadores, o en caso de probados efectos perjudiciales del comercio sobre otras poblaciones de elefantes. Todos los demás especímenes se considerarán especímenes de especies incluidas en el anexo A, y su comercio se regulará en consecuencia.
- (<sup>3</sup>) Población de Zimbabue (incluida en el anexo B):  
Con el exclusivo propósito de autorizar: 1) la exportación de trofeos de caza con fines no comerciales; 2) la exportación de animales vivos a destinatarios apropiados y aceptables; 3) la exportación de pieles; y 4) la exportación de artículos de cuero y tallas de marfil con fines no comerciales. Todos los demás especímenes se considerarán especímenes de especies incluidas en el anexo A, y su comercio se regulará en consecuencia. A fin de garantizar que: a) los destinatarios de los animales vivos son "apropiados y aceptables" y/o b) el propósito de la importación es "no comercial", sólo se expedirán permisos de exportación y certificados de reexportación una vez que la Autoridad Administrativa expedidora haya recibido, de la Autoridad Administrativa del Estado de importación, un certificado en el sentido de que: en el caso a), en analogía con el artículo 4.1.c) del presente Reglamento, la Autoridad Científica competente haya visitado el centro de acogida y dictamine que el destinatario propuesto está debidamente equipado para albergar y cuidar los animales; y/o en el caso b), en analogía con el artículo 4.1.d), la Autoridad Administrativa haya verificado que los especímenes no serán utilizados con fines primordialmente comerciales.
- (<sup>4</sup>) Población de Argentina (incluida en el anexo B):  
Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de lanaesquilada de vicuñas vivas de las poblaciones incluidas en el anexo B, de telas, de productos manufacturados derivados y de artesanías. En el revés de las telas debe figurar el logotipo adoptado por los Estados del área de distribución de la especie, signatarios de la Convención para la Conservación y Manejo de la Vicuña, y en los orillos la expresión "VICUÑA-ARGENTINA". Otros productos deben llevar una etiqueta con el logotipo y las palabras "VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA". Todos los demás especímenes se considerarán especímenes de especies incluidas en el anexo A, y su comercio se regulará en consecuencia.
- (<sup>5</sup>) Población de Bolivia (incluida en el anexo B):  
Con el exclusivo propósito de permitir el comercio internacional de lanaesquilada de animales vivos. En el revés de las telas debe figurar el logotipo adoptado por los Estados del área de distribución de la especie, signatarios de la Convención para la Conservación y Manejo de la Vicuña, y en los orillos la expresión "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA". Otros productos deben llevar una etiqueta con el logotipo y las palabras "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA". Todos los demás especímenes se considerarán especímenes de especies incluidas en el anexo A, y su comercio se regulará en consecuencia.
- (<sup>6</sup>) Población de Chile (incluida en el anexo B):  
Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de lanaesquilada de animales vivos de las poblaciones que figuran en el anexo B y de telas y artículos hechos de la misma, inclusive los artículos artesanales suturados y tejidos de punto. En el revés de las telas debe figurar el logotipo adoptado por los Estados del área de distribución de la especie, signatarios de la Convención para la Conservación y Manejo de la Vicuña, y en los orillos la expresión "VICUÑA-CHILE". Otros productos deben llevar una etiqueta con el logotipo y las palabras "VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA". Todos los demás especímenes se considerarán especímenes de especies incluidas en el anexo A, y su comercio se regulará en consecuencia.

- (7) Población de Perú (incluida en el anexo B):  
Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de lanaesquilada de vicuñas vivas y de las existencias registradas en la novenareunión de la Conferencia de las Partes (noviembre de 1994) de 3249 kg de lana, y de telas y artículos derivados, inclusive los artículos artesanales suntuarios y tejidos de punto fabricados. En el revés de las telas debe figurar el logotipo adoptado por los Estados del área de distribución de la especie, signatarios de la *Convención para la Conservación y Manejo de la Vicuña*, y en los orillos la expresión "VICUÑA-PERÚ". Otros productos deben llevar una etiqueta con el logotipo y las palabras "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA". Todos los demás especímenes se considerarán especímenes de especies incluidas en el anexo A, y su comercio se regulará en consecuencia.
- (8) No está sujeto a las disposiciones del presente Reglamento lo siguiente:  
Fósiles  
Arena de coral, es decir, material compuesto enteramente o en parte de fragmentos finamente triturados de coral muerto de un tamaño inferior a 2 mm de diámetro y que puede contener, entre otras cosas, restos de Foraminifera, conchas de moluscos y crustáceos y algas coralinas.  
Fragmentos de coral (inclusive grava y cascotes), es decir, fragmentos sin consolidados de coral muerto quebrantado o digitado y de otro material entre 2 y 30 mm de diámetro.
- (9) Los especímenes reproducidos artificialmente de los siguientes híbridos ocultivares no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento:
- *Hatiora x graeseri*
  - *Schlumbergera x buckleyi*
  - *Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*
  - *Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*
  - *Schlumbergera opuntiooides x Schlumbergera truncata*
  - *Schlumbergera truncata* (cultivares)
  - *Cactaceae* spp. de color mutante que carecen de clorofila, injertadas en los siguientes patrones: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* o *Hylocereus undatus*
  - *Opuntia microdasys* (cultivares).
- (10) Los especímenes reproducidos artificialmente de híbridos de los géneros *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* y *Vanda* no están sujetos a las disposiciones del Reglamento cuando: a) los especímenes se comercialicen en envíos consistentes en contenedores individuales (es decir, envases de cartón, cajas o embalajes) que contengan 20 o más plantas del mismo híbrido cada uno; b) las plantas en cada contenedor puedan reconocerse fácilmente como especímenes reproducidos artificialmente, al mostrar un elevado grado de uniformidad y un aspecto saludable; y c) los envíos vayan acompañados de documentación, como una factura, en la que se indique claramente el número de plantas de cada híbrido. Los especímenes reproducidos artificialmente de los siguientes híbridos:  
*Cymbidium*: Híbridos interespecíficos dentro del género e híbridos intergenéricos  
*Dendrobium*: Híbridos interespecíficos dentro del género, conocidos en horticultura como "tipos nobile" y "tipos phalaenopsis"  
*Phalaenopsis*: Híbridos interespecíficos dentro del género e híbridos intergenéricos  
*Vanda*: Híbridos interespecíficos dentro del género e híbridos intergenéricos  
no están sujetos a las disposiciones del Reglamento cuando: a) se comercialicen en floración, es decir, con al menos una flor abierta por espécimen, con pétalos recurvados; b) se procesen profesionalmente para la venta al por menor, es decir, etiquetados con etiquetas impresas y empaquetados con paquetes impresos; c) puedan reconocerse fácilmente como especímenes reproducidos artificialmente al mostrar un elevado grado de limpieza, inflorescencias sin daños, sistemas radiculares intactos y ausencia general de daños o heridas que podrían atribuirse a las plantas procedentes del medio silvestre; d) las plantas no muestren características de origen silvestre, como daños ocasionados por insectos u otros animales, hongos o algas adheridas a las hojas o daños mecánicos producidos en las inflorescencias, raíces, hojas u otras partes debido a la recolección; y e) en las etiquetas o los paquetes se indique el nombre comercial del espécimen, el país de reproducción artificial, en caso de comercio internacional durante el proceso de producción, el país en que el espécimen fue etiquetado y empaquetado; y en las etiquetas o paquetes se muestre una fotografía de la flor o se demuestre por otros medios el uso apropiado de etiquetas y paquetes de un modo fácil de verificar. Las plantas que no reúnan claramente las condiciones para la exención deben ir acompañadas de los correspondientes documentos de la CITES.
- (11) Los especímenes reproducidos artificialmente de cultivares de *Cyclamen persicum* no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento. No obstante, esta exoneración no se aplica a los especímenes comercializados como tubérculos latentes.
- (12) Están exentas las plantas enteras reproducidas artificialmente en macetas u otros contenedores pequeños, acompañándose cada envío con una etiqueta o documento, en el que se indique el nombre del taxón o de los taxa y el texto: "reproducida artificialmente".



	Anexo D	Nombre común
<b>FAUNA</b>		
CHORDATA		
<b>MAMMALIA</b>		
Mamíferos		
CARNIVORA		
<b>Canidae</b>		<b>Licaones, zorros, lobos</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	
<b>Mustelidae</b>	<i>Mustela altaica</i> (III India) § 1	
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> § 1 (III India)	
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) § 1	
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) § 1	
<b>AVES</b>		
Aves		
ANSERIFORMES		
<b>Anatidae</b>		<b>Patos, gansos, cisnes, etc.</b>
	<i>Anas melleri</i>	Ànade malgache
GALLIFORMES		
<b>Megapodiidae</b>		<b>Megapodios</b>
	<i>Megapodius wallacei</i>	Talégalo de Wallace
<b>Cracidae</b>		<b>Pavones, paujís</b>
	<i>Penelope pileata</i>	Pava crestiblanca
<b>Phasianidae</b>		<b>Lapópodos, gallinas de Guinea, perdices, faisanes</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	Arborófila de Fujiá
	<i>Syrnaticus reevesii</i> § 2	Faisán venerado
COLUMBIFORMES		
<b>Columbidae</b>		<b>Palomas, tórtolas</b>
	<i>Columba oenops</i>	
	<i>Ducula pickeringii</i>	
	<i>Gallicolumba criniger</i>	Paloma apuñalada
	<i>Ptilinopus marchei</i>	
	<i>Turacoena modesta</i>	
PASSERIFORMES		
<b>Cotingidae</b>		<b>Cotingas</b>
	<i>Procnias nudicollis</i>	
<b>Pittidae</b>		<b>Pitas</b>
	<i>Pitta nipalensis</i>	
	<i>Pitta steerii</i>	
<b>Bombycillidae</b>		<b>Ampelis</b>
	<i>Bombycilla japonica</i>	

	Anexo D	Nombre común
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (también denomi Pogonichlaswynnertoni) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>Papamoscas del Viejo Mundo</b>
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yuanensis</i>	<b>Sitas</b> Sita gigante
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>Cardenales, escribanos, tángaras</b>
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Turpiales o mirlos americanos</b> Turpial de pecho rojo
<b>Fringillidae</b>	<i>Carpodacus roborowskii</i> <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus hypostictus</i> (a menudo comercializado bajo el nombre <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>Pinzones, jilgueros</b>
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (a menudo comercializado bajo el nombre <i>Estrilda melanotis</i> ) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	<b>Astrilds, capuchinos, diamantes</b>
<b>Sturnidae</b>	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Estorninos</b>
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Córvidos</b>

	Anexo D	Nombre común
<b>REPTILIA</b>		
Reptiles		
TESTUDINATA		
<b>Emydidae</b>	<i>Melanocephalus trijuga</i>	<b>Tortugas caja, galápagos</b>
SAURIA		
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>Geckos</b>
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	
<b>Cordylidae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Lagartos de cola espinosa</b>
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> § 1 <i>Elaphe radiata</i> § 1 <i>Elaphe taeniura</i> § 1 <i>Enhydris bocourti</i> § 1 <i>Homalopsis buccata</i> § 1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Lioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> § 1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1	<b>Serpientes, serpientes acuáticas</b>
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1	<b>Víboras</b>
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (incluye <i>Lapemishardwickii</i> ) § 1	<b>Serpientes de mar</b>
<b>FLORA</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyllirion longissimum</i>	<b>Agaves</b>  Junquillo
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i>	<b>Arisemas</b>

	Anexo D	Nombre común
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	<b>Árnica</b> <b>Kuth</b>
ERICACEAE	<i>Arnica montana</i> § 3	<b>Ericáceas</b>
GENTIANACEAE	<i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Gayuba, uva del oso <b>Gencianas</b>
LYCOPODIACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3	Genciana amarilla
MENYANTHACEAE	<i>Gentiana lutea</i> § 3	<b>Licopodios</b> Licopodio
PARMELIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> § 3	<b>Meniantáceas</b> Trébol de agua
PASSIFLORACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> § 3	Liquen de Islandia
PORTULACACEAE	<i>Cetraria islandica</i> § 3	<b>Pasifloráceas</b> Rosa del desierto Rosa del desierto
LILIACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Verdolagas</b>
PEDALIACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Sésamo, garra del diablo</b> Garra del diablo
SELAGINELLACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Licopodios</b> Rosa de Jericó»
	<i>Harpagophytum</i> spp § 3.	
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	