

**REGLAMENTO (CE) Nº 1988/2000 DE LA COMISIÓN**  
**de 20 de septiembre de 2000**  
**por el que se suspende la introducción en la Comunidad de especímenes de determinadas especies**  
**de fauna y flora silvestres**

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

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>, cuya última modificación la constituye el Reglamento (CE) nº 1476/1999 de la Comisión <sup>(2)</sup>, y, en particular, el apartado 2 de su artículo 19,

Tras consultar al Grupo de revisión científica,

Considerando lo siguiente:

- (1) El apartado 6 del artículo 4 del Reglamento (CE) nº 338/97 dispone el establecimiento, por parte de la Comisión, de limitaciones, bien de carácter general o bien con relación a determinados países de origen, para la introducción en la Comunidad de especímenes de determinadas especies y fija los criterios para las citadas limitaciones.
- (2) La última lista de dichas limitaciones queda establecida por el Reglamento (CE) nº 1968/1999 de la Comisión <sup>(3)</sup> y que ahora dicha lista debe revisarse sobre la base de lo dispuesto en el párrafo primero del apartado 6 del artículo 4 del Reglamento (CE) nº 338/97; y en aras de la claridad, la lista recogida en el Reglamento (CE) nº 1968/1999 debe sustituirse en su totalidad; y, por consiguiente, el Reglamento (CE) nº 1968/1999 debe derogarse.

- (3) Se ha consultado a los países de origen de las especies objeto de estas limitaciones.
- (4) El artículo 41 del Reglamento (CE) nº 939/97 de la Comisión <sup>(4)</sup>, cuya última modificación la constituye el Reglamento (CE) nº 1006/98 <sup>(5)</sup>, recoge las disposiciones para la puesta en práctica por los Estados miembros de las restricciones establecidas por la Comisión.
- (5) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité sobre comercio de fauna y flora silvestres.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

*Artículo 1*

De conformidad con las disposiciones del artículo 41 del Reglamento (CE) nº 939/97, queda suspendida la introducción en la Comunidad de especímenes de las especies de fauna y flora silvestres enumeradas en el anexo del presente Reglamento.

*Artículo 2*

El Reglamento (CE) nº 1968/1999 quedará derogado.

*Artículo 3*

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

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

Hecho en Bruselas, el 20 de septiembre de 2000.

*Por la Comisión*

Margot WALLSTRÖM  
*Miembro de la Comisión*

<sup>(1)</sup> DO L 61 de 3.3.1997, p. 1.

<sup>(2)</sup> DO L 171 de 7.7.1999, p. 5.

<sup>(3)</sup> DO L 244 de 16.9.1999, p. 22.

<sup>(4)</sup> DO L 140 de 30.5.1997, p. 9.

<sup>(5)</sup> DO L 145 de 15.5.1998, p. 3.

## ANEXO

## Especímenes de especies incluidas en el anexo A del Reglamento (CE) nº 338/97 cuya introducción en la Comunidad queda suspendida

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<b>FAUNA</b>				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Felidae</b>				
<i>Lynx lynx</i>	silvestre	todos	Azerbaiyán, Moldavia, Ucrania, Lituania,	a
<b>Bovidae</b>				
<i>Ovis ammon nigrimontana</i>	silvestre	todos	Kazajstán	a

## Especímenes de especies incluidas en el anexo B del Reglamento (CE) nº 338/97 cuya introducción en la Comunidad queda suspendida

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<b>FAUNA</b>				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>MONOTREMATA</b>				
<b>Tachyglossidae</b>				
<i>Zaglossus bruijni</i>	silvestre	todos	todos	b
<b>PRIMATES</b>				
<b>Loridae</b>				
<i>Arctocebus aureus</i>	silvestre	todos	República Centroafricana, Gabón	b
<i>Arctocebus calabarensis</i>	silvestre	todos	Nigeria	b
<i>Nycticebus pygmaeus</i>	silvestre	todos	todos	b
<b>Galagonidae</b>				
<i>Euoticus pallidus</i> (sinónimo <i>Galago elegantulus pallidus</i> )	silvestre	todos	Nigeria	b
<i>Galago matschiei</i> (sinónimo <i>G. inustus</i> )	silvestre	todos	Ruanda	b
<i>Galago senegalensis</i>	silvestre	todos	Yibuti	b
<i>Galagoides demidoff</i> (sinónimo <i>Galago demidovii</i> )	silvestre	todos	Burkina Faso, República Centroafricana, Kenia, Senegal	b
<i>Galagoides zanzibarius</i> (sinónimo <i>Galago zanzibarius</i> )	silvestre	todos	Malawi	b
<b>Callitrichidae</b>				
<i>Callithrix argentata</i>	silvestre	todos	Paraguay	b
<i>Callithrix geoffroyi</i> (sinónimo <i>C. jacchus geoffroyi</i> )	silvestre	todos	Brasil	b
<i>Saguinus labiatus</i>	silvestre	todos	Colombia	b
<b>Cebidae</b>				
<i>Alouatta fusca</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Alouatta seniculus</i>	silvestre	todos	Trinidad y Tobago	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<i>Ateles belzebuth</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Ateles fusciceps</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Ateles geoffroyi</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Ateles paniscus</i>	silvestre	todos	Perú	b
<i>Callicebus torquatus</i>	silvestre	todos	Ecuador	b
<i>Cebus albifrons</i>	silvestre	todos	Guyana	b
<i>Cebus capucinus</i>	silvestre	todos	Belice, Venezuela	b
<i>Cebus olivaceus</i>	silvestre	todos	Perú	b
<i>Chiropotes satanas</i>	silvestre	todos	Brasil	b
<i>Lagothrix lagothricha</i>	silvestre	todos	todos	b
<b>Cercopithecidae</b>				
<i>Allenopithecus nigroviridis</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Cercopithecus ascanius</i>	silvestre	todos	Burundi	b
<i>Cercopithecus cephus</i>	silvestre	todos	República Centroafricana	b
<i>Cercopithecus dryas</i> (incluso <i>C. salango</i> )	silvestre	todos	República Democrática del Congo	b
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Cercopithecus pogonias</i>	silvestre	todos	Camerún, Guinea Ecuatorial, Nigeria	b
<i>Cercopithecus preussi</i> (sinónimo <i>C. lhoesti preussi</i> )	silvestre	todos	Camerún, Guinea Ecuatorial, Nigeria	b
<i>Colobus guereza</i>	silvestre	todos	Guinea Ecuatorial	b
<i>Colobus polykomos</i>	silvestre	todos	Costa de Marfil, Ghana, Nigeria	b
<i>Lophocebus albigena</i> (sinónimo: <i>Cercocebus albigena</i> )	silvestre	todos	Kenia, Nigeria	b
<i>Macaca arctoides</i>	silvestre	todos	India, Malasia, Tailandia	b
<i>Macaca assamensis</i>	silvestre	todos	Nepal	b
<i>Macaca cyclopis</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Macaca fascicularis</i>	silvestre	todos	Bangladesh, India	b
<i>Macaca maura</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Macaca nemestrina</i>	silvestre	todos	China	b
<i>Macaca nemestrina pagensis</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Macaca nigra</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Macaca ochreata</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Macaca sylvanus</i>	silvestre	todos	Argelia, Marruecos	b
<i>Papio hamadryas</i>	silvestre	todos	Guinea-Bissau, Liberia, Libia	b
<i>Procolobus badius</i> (sinónimo: <i>Colobus badius</i> )	silvestre	todos	todos	b
<i>Procolobus verus</i> (sinónimo: <i>Colobus verus</i> )	silvestre	todos	Benín, Costa de Marfil, Ghana, Sierra Leona, Togo	b
<i>Trachypithecus phayrei</i> (sinónimo: <i>Presbytis phayrei</i> )	silvestre	todos	Camboya, China, India	b
<i>Trachypithecus vetulus</i> (sinónimo: <i>Presbytis senex</i> )	silvestre	todos	Sri Lanka	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<b>XENARTHRA</b>				
<b>Myrmecophagidae</b>				
<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	silvestre	todos	Belice, Uruguay	b
<b>RODENTIA</b>				
<b>Sciuridae</b>				
<i>Ratufa affinis</i>	silvestre	todos	Singapur	b
<i>Ratufa bicolor</i>	silvestre	todos	China	b
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Canidae</b>				
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	silvestre	todos	Bolivia, Perú	b
<b>Viverridae</b>				
<i>Cynogale bennettii</i>	silvestre	todos	Brunéi, China, Indonesia, Malasia, Singapur, Tailandia, Vietnam	b
<i>Eupleres goudotii</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Fossa fossana</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<b>Felidae</b>				
<i>Leptailurus serval</i>	silvestre	todos	Argelia	b
<i>Oncifelis colocolo</i>	silvestre	todos	Chile	b
<i>Prionailurus bengalensis</i>	silvestre	todos	Macao	b
<b>PERISSODACTYLA</b>				
<b>Equidae</b>				
<i>Equus zebra hartmannae</i>	silvestre	todos	Angola	b
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Hippopotamidae</b>				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (sinónimo: <i>Choeropsis liberiensis</i> )	silvestre	todos	Costa de Marfil, Guinea, Guinea-Bissau, Nigeria, Sierra Leona	b
<i>Hippopotamus amphibius</i>	silvestre	todos	Gambia, Liberia, Níger, Nigeria, Sierra Leona	b
<b>Camelidae</b>				
<i>Lama guanicoe</i>	silvestre	todos, excepto <ul style="list-style-type: none"> <li>— especímenes del censo registrado en Argentina, siempre que la Secretaría confirme las licencias antes de que el Estado miembro importador los acepte,</li> <li>— productos obtenidos del esquila de animales vivos conforme al programa de gestión aprobado, debidamente marcados y registrados,</li> <li>— exportaciones no comerciales de cantidades limitadas, hasta 500 kg anuales, de lana para pruebas industriales</li> </ul>	Argentina	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<b>Moschidae</b>				
<i>Moschus chrysogaster</i>	silvestre	todos	China	b
<i>Moschus berezovskii</i>	silvestre	todos	China	b
<i>Moschus fuscus</i>	silvestre	todos	China	b
<i>Moschus moschiferus</i>	silvestre	todos	China, Federación de Rusia	b
<b>Bovidae</b>				
<i>Ovis ammon</i> (excepto subespecie <i>nigrimontana</i> y <i>hogdsonii</i> )	silvestre	todos	todos	b
<b>AVES</b>				
<b>CICONIIFORMES</b>				
<b>Balaenicipitidae</b>				
<i>Balaeniceps rex</i>	silvestre	todos	Zambia	b
<b>ANSERIFORMES</b>				
<b>Anatidae</b>				
<i>Anas bernieri</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<b>FALCONIFORMES</b>				
<b>Accipitridae</b>				
<i>Accipiter brachyurus</i>	silvestre	todos	Papúa-Nueva Guinea	b
<i>Accipiter gundlachi</i>	silvestre	todos	Cuba	b
<i>Accipiter imitator</i>	silvestre	todos	Papúa-Nueva Guinea, Islas Salomón	b
<i>Buteo galapagoensis</i>	silvestre	todos	Ecuador	b
<i>Buteo ridgwayi</i>	silvestre	todos	República Dominicana, Haití	b
<i>Erythrotriorchis radiatus</i>	silvestre	todos	Australia	b
<i>Gyps coprotheres</i>	silvestre	todos	Mozambique, Namibia, Suazilandia	b
<i>Harpyopsis novaeguineae</i>	silvestre	todos	Indonesia, Papúa-Nueva Guinea	b
<i>Leucopternis lacernulata</i>	silvestre	todos	Brasil	b
<i>Leucopternis occidentalis</i>	silvestre	todos	Ecuador, Perú	b
<i>Lophoictinia isura</i>	silvestre	todos	Australia	b
<i>Spizaetus bartelsi</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco deiroleucus</i>	silvestre	todos	Belice, Guatemala	b
<i>Falco fasciinucha</i>	silvestre	todos	Botsuana, Etiopía, Kenia, Malauí, Mozambique, Suráfrica, Sudán, Tanzania, Zambia, Zimbabue	b
<i>Falco hypoleucos</i>	silvestre	todos	Australia, Papúa-Nueva Guinea	b
<i>Micrastur plumbeus</i>	silvestre	todos	Colombia, Ecuador	b
<b>GALLIFORMES</b>				
<b>Phasianidae</b>				
<i>Polyplectron schleiermacheri</i>	silvestre	todos	Indonesia, Malasia	b
<b>GRUIFORMES</b>				
<b>Gruidae</b>				
<i>Balearica pavonina</i>	silvestre	todos	Guinea, Malí	b
<i>Balearica regulorum</i>	silvestre	todos	Angola, Botsuana, Burundi, República Democrática del Congo, Kenia, Lesoto, Malauí, Mozambique, Namibia, Ruanda, Sudáfrica, Suazilandia, Uganda, Zambia, Zimbabue	b
<i>Grus carunculatus</i>	silvestre	todos	todos	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<b>COLUMBIFORMES</b>				
<b>Columbidae</b>				
<i>Goura cristata</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Goura scheepmakeri</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Goura victoria</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<b>PSITTACIFORMES</b>				
<b>Psittacidae</b>				
<i>Agapornis fischeri</i>	silvestre	todos	Tanzania	b
	granja de cría o engorde	todos	Mozambique	b
<i>Agapornis lilianae</i>	silvestre	todos	Tanzania	b
<i>Agapornis nigrigenis</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Agapornis pullarius</i>	silvestre	todos	Angola, Kenia, Togo	b
<i>Agapornis roseicollis</i>	silvestre	todos	Botsuana	b
<i>Alisterus chloropterus chloropterus</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Amazona agilis</i>	silvestre	todos	Jamaica	b
<i>Amazona auropalliata</i>	silvestre	todos	Honduras	b
<i>Amazona autumnalis</i>	silvestre	todos	Ecuador	b
<i>Amazona collaria</i>	silvestre	todos	Jamaica	b
<i>Amazona mercenaria</i>	silvestre	todos	Venezuela	b
<i>Amazona oratrix</i>	silvestre	todos	Belice, Guatemala, Honduras, México	b
<i>Amazona xanthops</i>	silvestre	todos	Bolivia, Paraguay	b
<i>Ara ararauna</i>	silvestre	todos	Trinidad y Tobago	b
<i>Ara chloropterus</i>	silvestre	todos	Argentina, Panamá	b
<i>Ara couloni</i>	silvestre	todos	Bolivia, Brasil	b
<i>Ara severa</i>	silvestre	todos	Guyana	b
<i>Aratinga acuticaudata</i>	silvestre	todos	Uruguay	b
<i>Aratinga aurea</i>	silvestre	todos	Argentina	b
<i>Aratinga auricapilla</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Aratinga erythrogenys</i>	silvestre	todos	Perú	b
<i>Aratinga euops</i>	silvestre	todos	Cuba	b
<i>Aratinga solstitialis</i>	silvestre	todos	Venezuela	b
<i>Bolborhynchus ferrugineifrons</i>	silvestre	todos	Colombia	b
<i>Cacatua sanguinea</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Cacatua sulphurea</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Chamosyna amabilis</i>	silvestre	todos	Fiyi	b
<i>Chamosyna diadema</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	silvestre	todos	Chile, Uruguay	b
<i>Deropterus accipitrinus</i>	silvestre	todos	Perú	b
<i>Eclactus roratus</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Eunymphicus cornutus</i>	silvestre	todos	Nueva Caledonia	b
<i>Forpus xanthops</i>	silvestre	todos	Perú	b
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Hapalopsittaca fuertesi</i>	silvestre	todos	Colombia	b
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Leptosittaca branickii</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Lorius domicella</i>	silvestre	todos	Indonesia	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<i>Nannopsittaca panychlora</i>	silvestre	todos	Brasil	b
<i>Neophema splendida</i>	silvestre	todos	Australia	b
<i>Pionus chalcopterus</i>	silvestre	todos	Perú	b
<i>Poicephalus cryptoxanthus</i>	silvestre	todos	Tanzania	b
<i>Poicephalus meyeri</i>	silvestre	todos	Tanzania	b
<i>Poicephalus robustus</i>	silvestre	todos	Botsuana, Gambia, Malí, Namibia, Nigeria, Senegal, Sudáfrica, Suazilandia, Togo	b
<i>Poicephalus rufiventris</i>	silvestre	todos	Tanzania	b
<i>Polytelis alexandrae</i>	silvestre	todos	Australia	b
<i>Prioniturus luconensis</i>	silvestre	todos	Filipinas	b
<i>Psittacula alexandri</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Psittacula finschii</i>	silvestre	todos	Bangladesh, Camboya	b
<i>Psittacula roseata</i>	silvestre	todos	China	b
<i>Psittacus erithacus</i>	silvestre	todos	Benín, Burundi, Liberia, Malí, Togo	b
<i>Psittinus cyanurus</i>	silvestre	todos	Vietnam	b
<i>Psittrichas fulgidus</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Pyrrhura albipectus</i>	silvestre	todos	Ecuador	b
<i>Pyrrhura calliptera</i>	silvestre	todos	Colombia	b
<i>Pyrrhura leucotis</i>	silvestre	todos	Brasil	b
<i>Pyrrhura orcesi</i>	silvestre	todos	Ecuador	b
<i>Pyrrhura picta</i>	silvestre	todos	Colombia	b
<i>Pyrrhura viridicata</i>	silvestre	todos	Colombia	b
<i>Tanygnathus gramineus</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Touit melanonotus</i>	silvestre	todos	Brasil	b
<i>Touit surda</i>	silvestre	todos	Brasil	b
<i>Trichoglossus johnstoniae</i>	silvestre	todos	Filipinas	b
<i>Triclaria malachitacea</i>	silvestre	todos	Argentina, Brasil	b
<b>CUCULIFORMES</b>				
<b>Musophagidae</b>				
<i>Tauraco corythaix</i>	silvestre	todos	Mozambique	b
<i>Tauraco fischeri</i>	silvestre	todos	Tanzania	b
<i>Tauraco ruspolii</i>	silvestre	todos	Etiopía	b
<b>STRIGIFORMES</b>				
<b>Tytonidae</b>				
<i>Phodilus prigoginei</i>	silvestre	todos	República Democrática del Congo	b
<i>Tyto aurantia</i>	silvestre	todos	Papúa-Nueva Guinea	b
<i>Tyto inexpectata</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Tyto manusi</i>	silvestre	todos	Papúa-Nueva Guinea	b
<i>Tyto nigrobrunnea</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Tyto sororcula</i>	silvestre	todos	Indonesia	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<b>Strigidae</b>				
<i>Bubo philippensis</i>	silvestre	todos	Filipinas	b
<i>Bubo vosseleri</i>	silvestre	todos	Tanzania	b
<i>Glaucidium albertinum</i>	silvestre	todos	República Democrática del Congo, Ruanda	b
<i>Ketupa blakistoni</i>	silvestre	todos	China, Japón, Federación de Rusia	b
<i>Ketupa ketupu</i>	silvestre	todos	Singapur	b
<i>Nesasio solomonensis</i>	silvestre	todos	Papúa-Nueva Guinea, Islas Salomón	b
<i>Ninox affinis</i>	silvestre	todos	India	b
<i>Ninox rudolfi</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Otus angelinae</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Otus fuliginosus</i>	silvestre	todos	Filipinas	b
<i>Otus longicornis</i>	silvestre	todos	Filipinas	b
<i>Otus magicus</i>	silvestre	todos	Seychelles	b
<i>Otus mindorensis</i>	silvestre	todos	Filipinas	b
<i>Otus mirus</i>	silvestre	todos	Filipinas	b
<i>Otus pauliani</i>	silvestre	todos	Comoras	b
<i>Otus rutilus</i>	silvestre	todos	Comoras	b
<i>Scotopelia ussheri</i>	silvestre	todos	Costa de Marfil, Ghana, Guinea, Liberia, Sierra Leona	b
<i>Strix davidi</i>	silvestre	todos	China	b
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>				
<i>Buceros rhinoceros</i>	silvestre	todos	Tailandia	b
PASSERIFORMES				
<b>Pittidae</b>				
<i>Pitta nympha</i>	silvestre	todos	todos	b
<b>REPTILIA</b>				
TESTUDINES				
<b>Emyidae</b>				
<i>Callagur borneoensis</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Trachemys scripta elegans</i>	todos	vivos	todos	d
<b>Testudinidae</b>				
<i>Geochelone chilensis</i>	silvestre	todos	Argentina	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Geochelone denticulata</i>	silvestre	todos	Bolivia, Ecuador	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Geochelone elegans</i>	silvestre	todos	Bangladesh, Pakistán	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Geochelone gigantea</i>	silvestre	todos	Seychelles	b
<i>Geochelone pardalis</i>	silvestre	todos	Mozambique, Tanzania, Zambia	b
	granja de cría o engorde	todos	Mozambique	b



Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<i>Geochelone platynota</i>	silvestre	todos	Myanmar	b
<i>Gopherus agassizii</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Gopherus berlandieri</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Gopherus polyphemus</i>	silvestre	todos	Estados Unidos de América	b
<i>Homopus areolatus</i>	silvestre	vivos	todos	c
<i>Homopus boulengeri</i>	silvestre	vivos	todos	c
<i>Homopus femoralis</i>	silvestre	vivos	todos	c
<i>Homopus signatus</i>	silvestre	vivos	todos	b
<i>Indotestudo elongata</i>	silvestre	todos	Bangladesh, China, India	b
<i>Indotestudo forstenii</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Kinixys belliana</i>	silvestre	todos	Mozambique	b
	granja de cría o engorde	todos	Benín, Mozambique	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Kinixys erosa</i>	silvestre	todos	Togo	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Kinixys homeana</i>	granja de cría o engorde	todos	Benín	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Kinixys natalensis</i>	silvestre	vivos	todos	c
<i>Manouria emys</i>	silvestre	todos	Bangladesh, Brunéi, Camboya, China, India, Indonesia, Laos, Myanmar, Tailandia, Vietnam	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Manouria impressa</i>	silvestre	todos	todos	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Psammobates spp.</i>	silvestre	vivos	todos	c
<i>Pyxis arachnoides</i>	silvestre	todos	todos	b
	silvestre	vivos	todos	c
<i>Testudo horsfieldii</i>	silvestre	vivos	todos	c
	silvestre	todos	China, Pakistán	b
<b>Pelomedusidae</b>				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Podocnemis erythrocephala</i>	silvestre	todos	Colombia, Venezuela	b
<i>Podocnemis expansa</i>	silvestre	todos	Colombia, Ecuador, Guyana, Perú, Trinidad y Tobago, Venezuela	b
<i>Podocnemis lewyana</i>	silvestre	todos	todos	b
<i>Podocnemis sextuberculata</i>	silvestre	todos	Perú	b
<i>Podocnemis unifilis</i>	silvestre	todos	Surinam	b
<b>CROCODYLIA</b>				
<b>Alligatoridae</b>				
<i>Caiman crocodilus</i>	silvestre	todos	El Salvador, Guatemala, México	b
<b>SAURIA</b>				
<b>Agamidae</b>				
<i>Uromastyx acanthinurus</i>	silvestre	todos	Sudán	b
<i>Uromastyx maliensis</i>	silvestre	todos	todos	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<b>Chamaeleonidae</b>				
<i>Chamaeleo angeli</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo antinena</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo balteatus</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo belalandaensis</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo bifidus</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo boettgeri</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo brevicornis</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo campani</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo capuroni</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo cucullatus</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo ellioti</i>	silvestre	todos	Burundi	b
<i>Chamaeleo fallax</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo furcifer</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo gallus</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo gastrotaenia</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo globifer</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo gracilis</i>	granja de cría o engorde	todos	Togo	b
<i>Chamaeleo guibei</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo hilleniusi</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo labordi</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo linotus</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo malthe</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo minor</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo monoceras</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo nasutus</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo oshaughnessyi</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo parsonii</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo petteri</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo peyrieresi</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo rhinoceratus</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo tsaratananensis</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo tuzetae</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Chamaeleo willsii</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<b>Gekkonidae</b>				
<i>Phelsuma abbotti</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma antanosy</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma barbouri</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma befotakensis</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma breviceps</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma cepediana</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma chekei</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma dubia</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma edwardnewtonii</i>	silvestre	todos	Mauricio	b
<i>Phelsuma flavigularis</i>	silvestre	todos	Madagascar	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<i>Phelsuma guttata</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma klemmeri</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma leiogaster</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma minuthi</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma modesta</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma mutabilis</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma pronki</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma pusilla</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma seippi</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma serraticauda</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma standingi</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Phelsuma trilineata</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<b>Iguanidae</b>				
<i>Conolophus pallidus</i>	silvestre	todos	Ecuador	b
<i>Conolophus subcristatus</i>	silvestre	todos	Ecuador	b
<i>Iguana iguana</i>	silvestre	todos	El Salvador	b
<b>Helodermatidae</b>				
<i>Heloderma horridum</i>	silvestre	todos	Guatemala, México	b
<i>Heloderma suspectum</i>	silvestre	todos	México, Estados Unidos de América	b
<b>Scincidae</b>				
<i>Corucia zebrata</i>	silvestre	todos	Islas Salomón	b
<b>Varanidae</b>				
<i>Varanus albigularis</i>	silvestre	todos	Lesoto	b
<i>Varanus beccarii</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Varanus bogerti</i>	silvestre	todos	Papúa-Nueva Guinea	b
<i>Varanus dumerilii</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Varanus exanthematicus</i>	silvestre	todos	Benín	b
	granja de cría o engorde	todos	Benín, Togo	b
<i>Varanus jobiensis</i> (sinónimo <i>V. karlschmidti</i> )	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Varanus niloticus</i>	silvestre	todos	Burundi, Mozambique	b
	granja de cría o engorde	todos	Benín, Togo	b
<i>Varanus rudicollis</i>	silvestre	todos	Filipinas	b
<i>Varanus salvadorii</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Varanus salvator</i>	silvestre	todos	China, India, Singapur	b
<i>Varanus telenestus</i>	silvestre	todos	Papúa-Nueva Guinea	b
<i>Varanus teriae</i>	silvestre	todos	Australia	b
<i>Varanus yemenensis</i>	silvestre	todos	Arabia Saudí, Yemen	b
<b>SERPENTES</b>				
<b>Boidae</b>				
<i>Boa constrictor</i>	silvestre	todos	El Salvador, Honduras	b
<i>Calabaria reinhardtii</i>	granja de cría o engorde	todos	Benin, Togo	b
<i>Eryx colubrinus</i>	silvestre	todos	Tanzania	b
<i>Eunectes deschauensei</i>	silvestre	todos	Brasil	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<i>Eunectes murinus</i>	silvestre	todos	Paraguay	b
<i>Morelia boeleni</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Python molurus</i>	silvestre	todos	China, Vietnam	b
<i>Python reticulatus</i>	silvestre	todos	India, Singapur	b
<i>Python sebae</i>	silvestre	todos	Mauritania, Mozambique	b
	granja de cría o engorde	todos	Mozambique	b
<b>Colubridae</b>				
<i>Ptyas mucosus</i>	silvestre	todos	China	b
	silvestre	todos, excepto especímenes de las reservas de 102 285 pieles marcadas y registradas, que fueron adquiridas antes del 30 de septiembre de 1993, siempre que la secretaría de CITES haya confirmado la validez de la licencia indonesia de exportación	Indonesia	b
<b>AMPHIBIA</b>				
ANURA				
<b>Ranidae</b>				
<i>Mantella aurantiaca</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Rana catesbeiana</i>	todos	vivos	todos	d
<b>ARTHROPODA</b>				
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
<b>Papilionidae</b>				
<i>Ornithoptera croesus</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Ornithoptera meridionalis</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	silvestre	todos	Islas Salomón	b
<i>Ornithoptera tithonus</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<i>Ornithoptera victoriana</i>	silvestre	todos	Islas Salomón	b
<i>Troides andromache</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
	granja de cría o engorde	todos	Indonesia	b
<b>MOLLUSCA</b>				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>				
<i>Hippopus hippopus</i>	silvestre	todos	Estados Federados de Micronesia, Vanuatu	b
<i>Tridacna deresa</i>	silvestre	todos	Tonga	b
<i>Tridacna gigas</i>	silvestre	todos	Guam, Estados Federados de Micronesia, Fiyi, Indonesia, Islas Marshall, Palaos, Papúa-Nueva Guinea, Vanuatu	b
<i>Tridacna rosewateri</i>	silvestre	todos	Mauricio	b
<i>Tridacna squamosa</i>	silvestre	todos	Tonga	b
<i>Tridacna tevoroa</i>	silvestre	todos	todos	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<b>MESOGASTROPODA</b>				
<b>Strombidae</b>				
<i>Strombus gigas</i>	silvestre	todos	Antigua y Barbuda, Barbados, Dominica, Santa Lucía, Trinidad y Tobago	b
<b>CNIDARIA</b>				
<b>SCLERACTINIA</b>				
<b>Caryophylliidae</b>				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	silvestre	todos	Indonesia	b
<b>FLORA</b>				
<b>Amaryllidaceae</b>				
<i>Galanthus nivalis</i>	silvestre	todos	Bosnia y Hercegovina, Bulgaria, República Checa, Moldavia, Eslovaquia, Suiza, Ucrania	b
<b>Euphorbiaceae</b>				
<i>Euphorbia millotii</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<b>Orchidaceae</b>				
<i>Aceras anthropophorum</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Aeranthes henrici</i>	silvestre	todos	Madagascar	b
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	silvestre	todos	Estonia, Eslovaquia, Suiza, Turquía	b
<i>Barlia robertiana</i>	silvestre	todos	Malta, Turquía	b
<i>Cephalanthera damasonium</i>	silvestre	todos	Polonia, Eslovaquia	b
<i>Cephalanthera rubra</i>	silvestre	todos	Letonia, Lituania, Noruega, Polonia, Eslovaquia	b
<i>Cypripedium japonicum</i>	silvestre	todos	China, República Popular Democrática de Corea, Japón, República de Corea	b
<i>Cypripedium macranthos</i>	silvestre	todos	China, República Popular Democrática de Corea, Japón, República de Corea, Federación de Rusia	b
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	silvestre	todos	China	b
<i>Cypripedium micranthum</i>	silvestre	todos	China	b
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	silvestre	todos	República Checa, Polonia	b
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	silvestre	todos	Noruega, Eslovaquia	b
<i>Dactylorhiza latifolia</i>	silvestre	todos	Noruega, Polonia, Eslovaquia	b
<i>Dactylorhiza maculata</i>	silvestre	todos	República Checa, Lituania, Noruega	b
<i>Dactylorhiza romana</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Dactylorhiza russowii</i>	silvestre	todos	República Checa, Lituania, Noruega, Polonia	b
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	silvestre	todos	Liechtenstein, Polonia	b
<i>Dendrobium bellatulum</i>	silvestre	todos	Camboya, China, India, República Democrática Popular Lao, Myanmar, Tailandia, Vietnam	b
<i>Gymnadenia conopsea</i>	silvestre	todos	República Checa, Lituania, Eslovaquia	b
<i>Himantoglossum hircinum</i>	silvestre	todos	República Checa, Hungría, Suiza	b
<i>Nigritella nigra</i>	silvestre	todos	Noruega	b
<i>Ophrys apifera</i>	silvestre	todos	Hungría	b
<i>Ophrys holoserica</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Ophrys insectifera</i>	silvestre	todos	República Checa, Hungría, Letonia, Liechtenstein, Noruega, Rumania, Eslovaquia	b

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra
<i>Ophrys pallida</i>	silvestre	todos	Argelia	b
<i>Ophrys scolopax</i>	silvestre	todos	Hungría, Rumania	b
<i>Ophrys sphegodes</i>	silvestre	todos	Hungría, Rumania, Suiza	b
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	silvestre	todos	Malta, Turquía	b
<i>Ophrys umbilicata</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Orchis coriophora</i>	silvestre	todos	Polonia, Federación de Rusia, Suiza	b
<i>Orchis italica</i>	silvestre	todos	Malta, Turquía	b
<i>Orchis laxiflora</i>	silvestre	todos	Suiza	b
<i>Orchis mascula</i>	silvestre	todos	Estonia, Lituania, Polonia	b
	silvestre/granja de cría o engorde/cría en cautividad	todos	Albania	b
<i>Orchis militaris</i>	silvestre	todos	Lituania, Polonia, Eslovaquia	b
<i>Orchis morio</i>	silvestre	todos	Estonia, Lituania, Polonia, Eslovaquia, Turquía	b
<i>Orchis pallens</i>	silvestre	todos	Hungría, Polonia, Federación de Rusia, Eslovaquia	b
<i>Orchis papilionacea</i>	silvestre	todos	Rumania, Eslovenia	b
<i>Orchis provincialis</i>	silvestre	todos	Suiza	b
<i>Orchis punctulata</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Orchis purpurea</i>	silvestre	todos	Polonia, Eslovaquia, Suiza, Turquía	b
<i>Orchis simia</i>	silvestre	todos	Bosnia y Herzegovina, Croacia, Macedonia, Rumania, Eslovenia, Suiza, Turquía, Yugoslavia	b
<i>Orchis tridentata</i>	silvestre	todos	República Checa, Eslovaquia, Turquía	b
<i>Orchis ustulata</i>	silvestre	todos	Estonia, Letonia, Lituania, Polonia, Federación de Rusia, Eslovaquia	b
<i>Serapias cordigera</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Serapias lingua</i>	silvestre	todos	Malta	b
<i>Serapias parviflora</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Serapias vomeracea</i>	silvestre	todos	Malta, Suiza, Turquía	b
<i>Spiranthes spiralis</i>	silvestre	todos	República Checa, Liechtenstein, Polonia, Suiza	b
<b>Primulaceae</b>				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Cyclamen mirabile</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Cyclamen parviflorum</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Cyclamen persicum</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	silvestre	todos	Turquía	b
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	silvestre	todos	Turquía	b