

REGLAMENTO (CE) Nº 605/2006 DE LA COMISIÓN

de 19 de abril de 2006

que modifica el Reglamento (CE) nº 349/2003 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 ⁽¹⁾ y, en particular, su artículo 19, apartado 2,

Previa consulta al Grupo de revisión científica,

Considerando lo siguiente:

- (1) Con arreglo al artículo 4, apartado 6, del Reglamento (CE) nº 338/97, la Comisión puede fijar limitaciones para la introducción de algunas especies en la Comunidad de acuerdo con las condiciones previstas en sus letras a) a d). Además, el Reglamento (CE) nº 1808/2001 de la Comisión, de 30 de agosto de 2001, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 338/97 del Consejo relativo a la protección de especies de la fauna y flora silvestres mediante el control de su comercio ⁽²⁾, prevé una serie de medidas para la aplicación de tales restricciones.
- (2) En el Reglamento (CE) nº 349/2003 de la Comisión, de 25 de febrero de 2003, por el que se suspende la introducción en la Comunidad de especímenes de determinadas especies de fauna y flora silvestres ⁽³⁾, se promulgó una lista de especies cuya introducción en la Comunidad ha quedado suspendida.
- (3) A la luz de datos recientes, el Grupo de revisión científica ha llegado a la conclusión de que el estado de conservación de algunas de las especies incluidas en los anexos A y B del Reglamento (CE) nº 338/97 puede ponerse gravemente en peligro si no se suspende su introducción en la Comunidad desde determinados países de origen. Debe, por tanto, suspenderse la introducción de las especies siguientes: *Ursus thibetanus* desde Rusia; *Cryptoprocta ferox*, *Scaphiophyne gottlebei*, *Euphorbia banae* y *E. kondoi* desde Madagascar; *Panthera leo* desde Etiopía; *Balaeniceps rex*, *Grus carunculatus* y *Chamaeleo fuelleborni* desde Tanzania; *Poicephalus gulielmi* desde el Congo; *Accipiter melanoleucus*, *A. ovampensis*, *Aviceda cuculoides*, *Hieraetus ayresii*, *H. spilogaster*, *Macheiramphus alcinus*, *Spizaetus africanus*,

Urotriorchis macrourus, *Falco chicquera*, *Asio capensis*, *Bubo lacteus*, *B. poensis*, *Glaucidium perlatum*, *Scotopelia peli* y *Python regius* desde Guinea; *Sagittarius serpentarius* y *Varanus exanthematicus* desde Togo; *Agapornis pullarius* desde la República Democrática del Congo; *Cuora galbinifrons* desde China; *Heosemys spinosa*, *Leucocephalon yuwonoi*, *Siebenrockiella crassicolis*, *Liasis fuscus*, *Euphyllia cristata*, *E. divisa*, *E. fimbriata*, *Hydnophora microconos* y *Scolymia vitiensis* desde Indonesia; *Geochelone pardalis* desde Uganda y Zambia; *Uromastix geyri* desde Malí y Níger; *Cordylus mossambicus*, *C. vittifer*, *Tridacna maxima* y *T. squamosa* desde Mozambique; *Dendrobates pumilio* desde Nicaragua; *Hippopus hippopus* desde Vanuatu; *Hippopus hippopus*, *Tridacna gigas* y *T. maxima* desde Tonga y Vietnam; *Tridacna crocea*, *T. derasa*, *T. maxima* y *T. squamosa* desde Fiyi y Vanuatu; *Tridacna crocea* desde Tonga; *Tridacna maxima* desde Micronesia y las Islas Marshall; *Tridacna tevoroa* desde Tonga y *Catalaphyllia jardinei* desde las Islas Salomón.

- (4) Por otra parte, el Grupo de revisión científica ha llegado a la conclusión de que, sobre la base de los datos más recientes, no debe suspenderse ya la introducción en la Comunidad de las especies siguientes: *Galago senegalensis* desde Yibuti; *Galagoides demidoff* desde Kenia y Senegal; *Callithrix argentata* desde Paraguay; *Saguinus labiatus* desde Colombia; *Callicebus torquatus* desde Ecuador; *Cebus albifrons* desde Guyana; *Cebus capucinus* y *Aratinga solstitialis* desde Venezuela; *Cebus olivaceus* desde Perú; *Allenopithecus nigroviridis* desde todos los Estados de su área de distribución; *Colobus guereza* desde Guinea Ecuatorial; *Lophocebus albigena* desde Kenia; *Papio hamadryas* y *Hippopotamus amphibius* desde Liberia; *Cynogale bennettii* desde Singapur; *Ara ararauna* desde Trinidad y Tobago; *Neophema splendida* desde Australia; *Poicephalus gulielmi* desde la República Democrática del Congo; *Geochelone chilensis*, *Homopus areolatus*, *H. boulengeri*, *H. femoralis*, *H. signatus*, *Kinixys natalensis* y *Psammobates spp.* desde todos los Estados de su área de distribución; *Geochelone denticulata* desde todos los Estados de su área de distribución, excepto desde Bolivia y Ecuador; *Geochelone elegans* desde todos los Estados de su área de distribución, excepto desde Pakistán; *Kinixys belliana* desde todos los Estados de su área de distribución, excepto desde Mozambique y Benín; *Kinixys erosa* desde todos los Estados de su área de distribución, excepto desde Togo; *Kinixys homeana* desde todos los Estados de su área de distribución, excepto desde Benín; *Manouria emys* desde todos los Estados de su área de distribución, excepto desde Bangladesh, la India, Indonesia, Myanmar y Tailandia; *Testudo horsfieldii* desde todos los Estados de su área de distribución, excepto desde China, Pakistán y Kazajistán; *Manouria impressa* desde todos los Estados de su área de distribución, excepto desde Vietnam; *Phelsuma cepedianae* y *P. trilineata* desde Madagascar; *Phelsuma edwardnewtonii* desde Mauricio; *Varanus albigularis* desde Lesotho; *Varanus rudicollis* desde Filipinas; *Ptyas mucosus* desde Indonesia y *Dactylorhiza incarnata* desde Noruega.

⁽¹⁾ DO L 61 de 3.3.1997, p. 1. Reglamento modificado en último lugar por el Reglamento (CE) nº 1332/2005 de la Comisión (DO L 215 de 19.8.2005, p. 1).

⁽²⁾ DO L 250 de 19.9.2001, p. 1.

⁽³⁾ DO L 51 de 26.2.2003, p. 3. Reglamento modificado en último lugar por el Reglamento (CE) nº 252/2005 (DO L 43 de 15.2.2005, p. 3).

(5) El Reglamento (CE) n° 338/97, modificado en último lugar por el Reglamento (CE) n° 1332/2005, prevé, entre otras cosas, la transferencia de *Cacatua sulphurea* y *Pyxis arachnoides* desde el anexo B al anexo A y la supresión de los anexos de *Agapornis roseicollis* y, por tanto, no debe seguir suspendida la importación de esas especies.

(6) Se ha consultado a todos los países de origen de las especies sujetas a nuevas restricciones a la introducción en la Comunidad con arreglo al presente Reglamento.

(7) Por consiguiente, debe modificarse en consecuencia el anexo del Reglamento (CE) n° 349/2003 y sustituirse en aras de la claridad.

(8) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité de comercio de fauna y flora silvestres.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

Artículo 1

El anexo del Reglamento (CE) n° 349/2003 se sustituye por el anexo del presente Reglamento.

Artículo 2

El presente Reglamento entrará en vigor el vigésimo día siguiente al 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 19 de abril de 2006.

Por la Comisión
Stavros DIMAS
Miembro de la Comisión

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: |
|----------------------------------|-----------|-----------------|------------------------------|---|
| FAUNA | | | | |
| CHORDATA MAMMALIA | | | | |
| CARNIVORA | | | | |
| Canidae | | | | |
| <i>Canis lupus</i> | Silvestre | Trofeos de caza | Belarús, Kirguistán, Turquía | a |
| Ursidae | | | | |
| <i>Ursus arctos</i> | Silvestre | Trofeos de caza | Columbia Británica | a |
| <i>Ursus thibetanus</i> | Silvestre | Trofeos de caza | Rusia | a |
| Felidae | | | | |
| <i>Lynx lynx</i> | Silvestre | Trofeos de caza | Azerbaiyán, Moldova, Ucrania | a |
| ARTIODACTYLA | | | | |
| Bovidae | | | | |
| <i>Ovis ammon nigrimontana</i> | Silvestre | Trofeos de caza | Kazajstán | a |
| AVES | | | | |
| FALCONIFORMES | | | | |
| Accipitridae | | | | |
| <i>Leucopternis occidentalis</i> | Silvestre | Todos | Ecuador, Perú | 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: |
|---|-----------|-------------|---------------------------------|---|
| FAUNA | | | | |
| CHORDATA MAMMALIA | | | | |
| MONOTREMATA | | | | |
| Tachyglossidae | | | | |
| <i>Zaglossus bruijni</i> | Silvestre | Todos | Todos | b |
| PRIMATES | | | | |
| Loridae | | | | |
| <i>Arctocebus aureus</i> | Silvestre | Todos | República Centroafricana, Gabón | b |
| <i>Arctocebus calabarensis</i> | Silvestre | Todos | Nigeria | b |
| <i>Nycticebus pygmaeus</i> | Silvestre | Todos | Camboya, Laos | b |
| <i>Perodicticus potto</i> | Silvestre | Todos | Togo | b |
| Galagonidae | | | | |
| <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 |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|--|-----------|-------------|--|---|
| <i>Galagoides demidoff</i> (sinónimo <i>Galago demidovii</i>) | Silvestre | Todos | Burkina Faso, República Centroafricana | b |
| <i>Galagoides zanzibaricus</i> (sinónimo <i>Galago zanzibaricus</i>) | Silvestre | Todos | Malawi | b |
| Callitrichidae | | | | |
| <i>Callithrix geoffroyi</i> (sinónimo <i>C. jacchus geoffroyi</i>) | Silvestre | Todos | Brasil | b |
| Cebidae | | | | |
| <i>Alouatta fusca</i> | Silvestre | Todos | Todos | b |
| <i>Alouatta seniculus</i> | Silvestre | Todos | Trinidad y Tobago | b |
| <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>Cebus capucinus</i> | Silvestre | Todos | Belice | b |
| <i>Chiropotes satanas</i> | Silvestre | Todos | Brasil, Guyana | b |
| <i>Lagothrix lagotricha</i> | Silvestre | Todos | Todos | b |
| <i>Pithecia pithecia</i> | Silvestre | Todos | Guyana | b |
| Cercopithecidae | | | | |
| <i>Cercocebus torquatus</i> | Silvestre | Todos | Ghana | b |
| <i>Cercopithecus ascanius</i> | Silvestre | Todos | Burundi | b |
| <i>Cercopithecus cephus</i> | Silvestre | Todos | República Centroafricana | b |
| <i>Cercopithecus dryas</i> (incluido <i>C. salongo</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 mona</i> | Silvestre | Todos | Togo | b |
| <i>Cercopithecus petaurista</i> | Silvestre | Todos | Togo | 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 polykomos</i> | Silvestre | Todos | Costa de Marfil, Ghana, Nigeria, Togo | b |
| <i>Lophocebus albigena</i> (sinónimo <i>Cercocebus albigena</i>) | Silvestre | Todos | Nigeria | b |
| <i>Macaca arctoides</i> | Silvestre | Todos | India, Malasia, Tailandia | b |
| <i>Macaca assamensis</i> | Silvestre | Todos | Nepal | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|---|-----------|-------------|--|---|
| <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, 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 |
| XENARTHRA | | | | |
| Myrmecophagidae | | | | |
| <i>Myrmecophaga tridactyla</i> | Silvestre | Todos | Belice, Uruguay | b |
| RODENTIA | | | | |
| Sciuridae | | | | |
| <i>Ratufa affinis</i> | Silvestre | Todos | Singapur | b |
| <i>Ratufa bicolor</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| CARNIVORA | | | | |
| Canidae | | | | |
| <i>Chrysocyon brachyurus</i> | Silvestre | Todos | Bolivia, Perú | b |
| Mustelidae | | | | |
| <i>Lutra maculicollis</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| Viverridae | | | | |
| <i>Cryptoprocta ferox</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Cynogale bennettii</i> | Silvestre | Todos | Brunéi, China, Indonesia, Malasia, Tailan- dia | b |
| <i>Eupleres goudotii</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Fossa fossana</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| Felidae | | | | |
| <i>Leptailurus serval</i> | Silvestre | Todos | Argelia | b |
| <i>Oncifelis colocolo</i> | Silvestre | Todos | Chile | b |
| <i>Panthera leo</i> | Silvestre | Todos | Etiopía | b |
| <i>Prionailurus bengalensis</i> | Silvestre | Todos | Macao | b |
| <i>Profelis aurata</i> | Silvestre | Todos | Togo | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|--|-----------|---|---|---|
| PERISSODACTYLA | | | | |
| Equidae | | | | |
| <i>Equus zebra hartmannae</i> | Silvestre | Todos | Angola | b |
| ARTIODACTYLA | | | | |
| Hippopotamidae | | | | |
| <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 | República Democrática del Congo, Gam- bia, Malawi, Níger, Nigeria, Ruanda, Sierra Leona, Togo | b |
| Camelidae | | | | |
| <i>Lama guanicoe</i> | Silvestre | Todos, excepto: — especímenes del censo re- gistrado en Argentina, siempre que la Secretaría confirme las licencias an- tes de que el Estado miembro importador los acepte, — productos obtenidos del esquileo de animales vi- vos conforme al pro- grama de gestión apro- bado, debidamente mar- cados y registrados, — exportaciones no comer- ciales de cantidades limi- tadas (hasta 500 kg anua- les) de lana para pruebas industriales. | Argentina | b |
| Moschidae | | | | |
| <i>Moschus berezovskii</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| <i>Moschus chrysogaster</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| <i>Moschus fuscus</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| <i>Moschus moschiferus</i> | Silvestre | Todos | China, Rusia | b |
| Cervidae | | | | |
| <i>Cervus elaphus bactrianus</i> | Silvestre | Todos | Uzbekistán | b |
| Bovidae | | | | |
| <i>Saiga tatarica</i> | Silvestre | Todos | Kazajstán, Rusia | b |
| AVES | | | | |
| CICONIIFORMES | | | | |
| Balaenicipitidae | | | | |
| <i>Balaeniceps rex</i> | Silvestre | Todos | Tanzania, Zambia | b |
| ANSERIFORMES | | | | |
| Anatidae | | | | |
| <i>Anas bernieri</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|----------------------------------|-----------|-------------|-----------------------------------|---|
| <i>Oxyura jamaicensis</i> | Todos | Vivos | Todos | d |
| FALCONIFORMES | | | | |
| Accipitridae | | | | |
| <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>Accipiter melanoleucus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Accipiter ovampensis</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Aviceda cuculoides</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Buteo albonotatus</i> | Silvestre | Todos | Perú | b |
| <i>Buteo galapagoensis</i> | Silvestre | Todos | Ecuador | b |
| <i>Buteo platypterus</i> | Silvestre | Todos | Perú | b |
| <i>Buteo ridgwayi</i> | Silvestre | Todos | República Dominicana, Haití | b |
| <i>Erythrotriorchis radiatus</i> | Silvestre | Todos | Australia | b |
| <i>Gyps bengalensis</i> | Silvestre | Todos | Todos | b |
| <i>Gyps coprotheres</i> | Silvestre | Todos | Mozambique, Namibia, Suazilandia | b |
| <i>Gyps indicus</i> | Silvestre | Todos | Todos | b |
| <i>Gyps rueppellii</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Harpyopsis novaeguineae</i> | Silvestre | Todos | Indonesia, Papúa Nueva Guinea | b |
| <i>Hieraaetus ayresii</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Hieraaetus spilogaster</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Leucopternis lacermulata</i> | Silvestre | Todos | Brasil | b |
| <i>Lophoictinia isura</i> | Silvestre | Todos | Australia | b |
| <i>Macheiramphus alcinus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Polemaetus bellicosus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Spizaetus africanus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Spizaetus bartelsi</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Stephanoaetus coronatus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Terathopius ecaudatus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Trigonoceps occipitalis</i> | Silvestre | Todos | Costa de Marfil, Guinea | b |
| <i>Urotriorchis macrourus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| Falconidae | | | | |
| <i>Falco chicquera</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|--|--------------------------|-------------|---|---|
| <i>Falco deiroleucus</i> | Silvestre | Todos | Belice, Guatemala | b |
| <i>Falco fasciinucha</i> | Silvestre | Todos | Botsuana, Etiopía, Kenia, Malawi, Mozambique, Sudáfrica, Sudán, Tanzania, Zambia, Zimbabue | b |
| <i>Falco hypoleucus</i> | Silvestre | Todos | Australia, Papúa Nueva Guinea | b |
| <i>Micrastur plumbeus</i> | Silvestre | Todos | Colombia, Ecuador | b |
| Sagittariidae | | | | |
| <i>Sagittarius serpentarius</i> | Silvestre | Todos | Guinea, Togo | b |
| GALLIFORMES | | | | |
| Phasianidae | | | | |
| <i>Polyplectron schleiermachi</i> | Silvestre | Todos | Indonesia, Malasia | b |
| GRUIFORMES | | | | |
| Gruidae | | | | |
| <i>Balearica pavonina</i> | Silvestre | Todos | Guinea, Malí | b |
| <i>Balearica regulorum</i> | Silvestre | Todos | Angola, Botsuana, Burundi, República Democrática del Congo, Kenia, Lesotho, Malawi, Mozambique, Namibia, Ruanda, Sudáfrica, Suazilandia, Uganda, Zambia, Zimbabue | b |
| <i>Grus carunculatus</i> | Silvestre | Todos | Sudáfrica, Tanzania | b |
| <i>Grus virgo</i> | Silvestre | Todos | Sudán | b |
| COLUMBIFORMES | | | | |
| Columbidae | | | | |
| <i>Goura cristata</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Goura scheepmakeri</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Goura victoria</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| PSITTACIFORMES | | | | |
| Psittacidae | | | | |
| <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, República Democrática del Congo, Guinea, Kenia, Malí, Togo | b |
| <i>Alisterus chloropterus chloropterus</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Amazona agilis</i> | Silvestre | Todos | Jamaica | 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 xanthops</i> | Silvestre | Todos | Bolivia, Paraguay | b |
| <i>Ara chloroptera</i> | Silvestre | Todos | Argentina, Panamá | b |
| <i>Ara severa</i> | Silvestre | Todos | Guyana | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|--------------------------------------|-----------|-------------|--|---|
| <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>Bolborhynchus ferrugineifrons</i> | Silvestre | Todos | Colombia | b |
| <i>Cacatua sanguinea</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Charmosyna amabilis</i> | Silvestre | Todos | Fiji | b |
| <i>Charmosyna diadema</i> | Silvestre | Todos | Todos | b |
| <i>Cyanoliseus patagonus</i> | Silvestre | Todos | Chile, Uruguay | b |
| <i>Deroptyus accipitrinus</i> | Silvestre | Todos | Perú, Surinam | b |
| <i>Eclectus roratus</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | 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 |
| <i>Nannopsittaca panychlora</i> | Silvestre | Todos | Brasil | b |
| <i>Pionus chalcopterus</i> | Silvestre | Todos | Perú | b |
| <i>Poicephalus cryptoxanthus</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| <i>Poicephalus guielmi</i> | Silvestre | Todos | Costa de Marfil, Congo | b |
| <i>Poicephalus meyeri</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| <i>Poicephalus robustus</i> | Silvestre | Todos | Botsuana, República Democrática del Congo, Gambia, Guinea, Malí, Namibia, Nigeria, Senegal, Sudáfrica, Suazilandia, Togo, Uganda | 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, Nigeria, Togo | b |
| <i>Psittacus erithacus timneh</i> | Silvestre | Todos | Guinea, Guinea-Bissau | b |
| <i>Psittichas 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 |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|----------------------------------|-----------|-------------|--|---|
| <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 melanonota</i> | Silvestre | Todos | Brasil | b |
| <i>Touit surda</i> | Silvestre | Todos | Brasil | b |
| <i>Trichoglossus johnstoniae</i> | Silvestre | Todos | Filipinas | b |
| <i>Tricharia malachitacea</i> | Silvestre | Todos | Argentina, Brasil | b |
| CUCULIFORMES | | | | |
| Musophagidae | | | | |
| <i>Musophaga porphyreolopha</i> | Silvestre | Todos | Uganda | b |
| <i>Tauraco corythaix</i> | Silvestre | Todos | Mozambique | b |
| <i>Tauraco fischeri</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| <i>Tauraco macrorhynchus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| STRIGIFORMES | | | | |
| Tytonidae | | | | |
| <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 |
| Strigidae | | | | |
| <i>Asio capensis</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Asio clamator</i> | Silvestre | Todos | Perú | b |
| <i>Bubo lacteus</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Bubo philippensis</i> | Silvestre | Todos | Filipinas | b |
| <i>Bubo poensis</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Bubo vosseleri</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| <i>Glaucidium albertinum</i> | Silvestre | Todos | República Democrática del Congo, Ruanda | b |
| <i>Glaucidium perlatum</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Ketupa blakistoni</i> | Silvestre | Todos | China, Japón, 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 |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|-------------------------------------|-----------|-------------|---|---|
| <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 roboratus</i> | Silvestre | Todos | Perú | b |
| <i>Otus rutilus</i> | Silvestre | Todos | Comoras | b |
| <i>Pulsatrix melanota</i> | Silvestre | Todos | Perú | b |
| <i>Scotopelia peli</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Scotopelia ussheri</i> | Silvestre | Todos | Costa de Marfil, Ghana, Guinea, Liberia, Sierra Leona | b |
| <i>Strix davidi</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| <i>Strix woodfordii</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| APODIFORMES | | | | |
| Trochilidae | | | | |
| <i>Chalcostigma olivaceum</i> | Silvestre | Todos | Perú | b |
| <i>Heliodoxa rubinoides</i> | Silvestre | Todos | Perú | b |
| CORACIIFORMES | | | | |
| Bucerotidae | | | | |
| <i>Buceros rhinoceros</i> | Silvestre | Todos | Tailandia | b |
| PASSERIFORMES | | | | |
| Pittidae | | | | |
| <i>Pitta nympha</i> | Silvestre | Todos | Todos (excepto Vietnam) | b |
| Pycnonotidae | | | | |
| <i>Pycnonotus zeylanicus</i> | Silvestre | Todos | Malasia | b |
| REPTILIA | | | | |
| TESTUDINES | | | | |
| Emyidae | | | | |
| <i>Callagur borneoensis</i> | Silvestre | Todos | Todos | b |
| <i>Chrysemys picta</i> | Todos | Vivos | Todos | d |
| <i>Cuora amboinensis</i> | Silvestre | Todos | Malasia | b |
| <i>Cuora galbinifrons</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| <i>Heosemys spinosa</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Leucocephalon yuwonoi</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Siebenrockiella crassicollis</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Trachemys scripta elegans</i> | Todos | Vivos | Todos | d |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|--------------------------------------|---------------------------|-------------|---|---|
| Testudinidae | | | | |
| <i>Geochelone denticulata</i> | Silvestre | Todos | Bolivia, Ecuador | b |
| <i>Geochelone elegans</i> | Silvestre | Todos | Pakistán | b |
| <i>Geochelone gigantea</i> | Silvestre | Todos | Seychelles | b |
| <i>Geochelone pardalis</i> | Silvestre | Todos | República Democrática del Congo, Mozambique, Uganda, Tanzania | b |
| | Granja de cría o engorde | Todos | Mozambique, Zambia | b |
| | Origen «F» ⁽¹⁾ | Todos | Zambia | b |
| <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 | 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 | b |
| <i>Kinixys erosa</i> | Silvestre | Todos | Togo | b |
| <i>Kinixys homeana</i> | Silvestre | Todos | Benín | b |
| <i>Manouria emys</i> | Silvestre | Todos | Bangladesh, India, Indonesia, Myanmar, Tailandia | b |
| <i>Manouria impressa</i> | Silvestre | Todos | Vietnam | b |
| <i>Testudo horsfieldii</i> | Silvestre | Todos | China, Kazajstán, Pakistán | b |
| Pelomedusidae | | | | |
| <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 |
| CROCODYLIA | | | | |
| Alligatoridae | | | | |
| <i>Caiman crocodilus</i> | Silvestre | Todos | El Salvador, Guatemala, México | b |
| <i>Palaeosuchus trigonatus</i> | Silvestre | Todos | Guyana | b |
| Crocodylidae | | | | |
| <i>Crocodylus niloticus</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|------------------------------|----------------|-------------|----------------------|---|
| SAURIA | | | | |
| Gekkonidae | | | | |
| <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 chekei</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Phelsuma comorensis</i> | Silvestre | Todos | Comoras | b |
| <i>Phelsuma dubia</i> | Silvestre | Todos | Comoras, Madagascar | b |
| <i>Phelsuma flavigularis</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Phelsuma guttata</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Phelsuma klemmeri</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Phelsuma laticauda</i> | Silvestre | Todos | Comoras | 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 v-nigra</i> | Silvestre | Todos | Comoras | b |
| Agamidae | | | | |
| <i>Uromastyx aegyptia</i> | Origen «F» (!) | Todos | Egipto | b |
| <i>Uromastyx dispar</i> | Silvestre | Todos | Argelia, Malí, Sudán | b |
| <i>Uromastyx geyri</i> | Silvestre | Todos | Malí, Níger | b |
| Chamaeleonidae | | | | |
| <i>Calumma boettgeri</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma brevicornis</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma capuroni</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma cucullata</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma fallax</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma furcifer</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|--------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------|---|
| <i>Calumma gallus</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma gastrotaenia</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma globifer</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma guibei</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma hilleniusi</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma linota</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma malthe</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma nasuta</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma oshaughnessyi</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma parsonii</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma peyrierasi</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Calumma tsaratananensis</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Chamaeleo deremensis</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| <i>Chamaeleo eisentrauti</i> | Silvestre | Todos | Camerún | b |
| <i>Chamaeleo ellioti</i> | Silvestre | Todos | Burundi | b |
| <i>Chamaeleo feae</i> | Silvestre | Todos | Guinea Ecuatorial | b |
| <i>Chamaeleo fuelleborni</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| <i>Chamaeleo gracilis</i> | Silvestre | Todos | Benín | b |
| | Granja de cría o engorde | Todos | Benín, Togo | b |
| <i>Chamaeleo pfefferi</i> | Silvestre | Todos | Camerún | b |
| <i>Chamaeleo werneri</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| <i>Chamaeleo wiedersheimi</i> | Silvestre | Todos | Camerún | b |
| <i>Furcifer angeli</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer antimena</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer balteatus</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer belalandaensis</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer bifidus</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer campani</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer labordi</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer minor</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer monoceras</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer pardalis</i> | Granja de cría o engorde | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer petteri</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer rhinocerotus</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|---|--------------------------|-------------|---------------------------------------|---|
| <i>Furcifer tuzetae</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Furcifer willsii</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| Iguanidae | | | | |
| <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 |
| Cordylidae | | | | |
| <i>Cordylus mossambicus</i> | Silvestre | Todos | Mozambique | b |
| <i>Cordylus tropidosternum</i> | Silvestre | Todos | Mozambique | b |
| <i>Cordylus vittifer</i> | Silvestre | Todos | Mozambique | b |
| Scincidae | | | | |
| <i>Corucia zebrata</i> | Silvestre | Todos | Islas Salomón | b |
| Helodermatidae | | | | |
| <i>Heloderma horridum</i> | Silvestre | Todos | Guatemala, México | b |
| <i>Heloderma suspectum</i> | Silvestre | Todos | México, Estados Unidos | b |
| Varanidae | | | | |
| <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, Togo | 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 prasinus beccarii</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Varanus salvadorii</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Varanus salvator</i> | Silvestre | Todos | China, India, Singapur | b |
| <i>Varanus telenesetes</i> | Silvestre | Todos | Papúa Nueva Guinea | b |
| <i>Varanus teriae</i> | Silvestre | Todos | Australia | b |
| <i>Varanus yemenensis</i> | Silvestre | Todos | Todos | b |
| SERPENTES | | | | |
| Pythonidae | | | | |
| <i>Liasis fuscus</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Morelia boeleni</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Python molurus</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| <i>Python regius</i> | Silvestre | Todos | Guinea | b |
| <i>Python reticulatus</i> | Silvestre | Todos | India, Malasia (peninsular), Singapur | b |
| <i>Python sebae</i> | Silvestre | Todos | Mauritania, Mozambique | b |
| | Granja de cría o engorde | Todos | Mozambique | b |
| Boidae | | | | |
| <i>Boa constrictor</i> | Silvestre | Todos | El Salvador, Honduras | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|--|--------------------------|-------------|------------------|---|
| <i>Calabaria reinhardtii</i> | Granja de cría o engorde | Todos | Benín, Togo | b |
| <i>Eunectes deschauenseei</i> | Silvestre | Todos | Brasil | b |
| <i>Eunectes murinus</i> | Silvestre | Todos | Paraguay | b |
| <i>Gongylophis colubrinus</i> | Silvestre | Todos | Tanzania | b |
| Elapidae | | | | |
| <i>Naja atra</i> | Silvestre | Todos | Laos | b |
| <i>Naja kaouthia</i> | Silvestre | Todos | Laos | b |
| <i>Naja siamensis</i> | Silvestre | Todos | Laos | b |
| AMPHIBIA | | | | |
| ANURA | | | | |
| Dendrobatidae | | | | |
| <i>Dendrobates auratus</i> | Silvestre | Todos | Nicaragua | b |
| <i>Dendrobates pumilio</i> | Silvestre | Todos | Nicaragua | b |
| | Granja de cría o engorde | Todos | Nicaragua | b |
| <i>Dendrobates tinctorius</i> | Silvestre | Todos | Surinam | b |
| Mantellidae | | | | |
| <i>Mantella aurantiaca</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella baroni</i> (sinónimo <i>Phrynomantis maculatus</i>) | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella aff. baroni</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella bernhardi</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella cowani</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella crocea</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella expectata</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella haraldmeieri</i> (sinónimo <i>M. madagascariensis haraldmeieri</i>) | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella laevigata</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella madagascariensis</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella manery</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella milotympanum</i> (sinónimo <i>M. aurantiaca milotympanum</i>) | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella nigricans</i> (sinónimo <i>M. cowani nigricans</i>) | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella pulchra</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Mantella viridis</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| Microhylidae | | | | |
| <i>Scaphiophryne gottlebei</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|---------------------------------|--------------------------|-------------|--|---|
| Ranidae | | | | |
| <i>Conraua goliath</i> | Silvestre | Todos | Camerún | b |
| <i>Rana catesbeiana</i> | Todos | Vivos | Todos | d |
| ARTHROPODA | | | | |
| ARACHNIDA | | | | |
| ARANEAE | | | | |
| Theraphosidae | | | | |
| <i>Brachypelma albopilosum</i> | Silvestre | Todos | Nicaragua | b |
| INSECTA | | | | |
| LEPIDOPTERA | | | | |
| Papilionidae | | | | |
| <i>Ornithoptera croesus</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Ornithoptera tithonus</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| <i>Ornithoptera urvillianus</i> | Silvestre | Todos | Islas Salomón | b |
| <i>Ornithoptera victoriae</i> | Silvestre | Todos | Islas Salomón | b |
| <i>Troides andromache</i> | Silvestre | Todos | Indonesia | b |
| | Granja de cría o engorde | Todos | Indonesia | b |
| MOLLUSCA | | | | |
| BIVALVIA | | | | |
| VENEROIDA | | | | |
| Tridacnidae | | | | |
| <i>Hippopus hippopus</i> | Silvestre | Todos | Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam | b |
| <i>Tridacna crocea</i> | Silvestre | Todos | Fiyi, Tonga, Vanuatu, Vietnam | b |
| <i>Tridacna derasa</i> | Silvestre | Todos | Fiyi, Nueva Caledonia, Filipinas, Palaos, Tonga, Vanuatu | b |
| <i>Tridacna gigas</i> | Silvestre | Todos | Fiyi, Indonesia, Islas Marshall, Micronesia, Palaos, Papúa Nueva Guinea, Tonga, Vanuatu, Vietnam | b |
| <i>Tridacna maxima</i> | Silvestre | Todos | Micronesia, Fiyi, Islas Marshall, Mozambique, Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam | b |
| <i>Tridacna squamosa</i> | Silvestre | Todos | Fiyi, Mozambique, Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam | b |
| <i>Tridacna tevoroa</i> | Silvestre | Todos | Tonga | b |
| MESOGASTROPODA | | | | |
| Strombidae | | | | |
| <i>Strombus gigas</i> | Silvestre | Todos | Antigua y Barbuda, Barbados, Dominica, Haití, Trinidad y Tobago | b |
| CNIDARIA | | | | |
| SCLERACTINIA | | | | |
| Acroporidae | | | | |
| <i>Montipora caliculata</i> | Silvestre | Todos | Tonga | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|--|-----------|---|--|---|
| Caryophylliidae | | | | |
| <i>Catalaphyllia jardinei</i> | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| <i>Catalaphyllia jardinei</i> | Silvestre | Todos | Islas Salomón | b |
| <i>Euphyllia cristata</i> | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| <i>Euphyllia divisa</i> | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| <i>Euphyllia fimbriata</i> | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| <i>Plerogyra</i> spp. | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| Merulinidae | | | | |
| <i>Hydnophora microconos</i> | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| Mussidae | | | | |
| <i>Blastomussa</i> spp. | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| <i>Cynarina lacrymalis</i> | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| <i>Scolymia vitiensis</i> | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| Trachyphylliidae | | | | |
| <i>Trachyphyllia geoffroyi</i> | Silvestre | Todos salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales | Indonesia | b |
| FLORA | | | | |
| Amaryllidaceae | | | | |
| <i>Galanthus nivalis</i> | Silvestre | Todos | Bosnia y Herzegovina, Bulgaria, Suiza, Ucrania | b |
| Apocynaceae | | | | |
| <i>Pachypodium inopinatum</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Pachypodium rosulatum</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Pachypodium rutenbergianum</i> ssp. <i>sofiense</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| Euphorbiaceae | | | | |
| <i>Euphorbia banae</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|-----------------------------------|------------------------------------|-------------|--|---|
| <i>Euphorbia bulbispina</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Euphorbia guillauminiana</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Euphorbia kondoi</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| <i>Euphorbia millotii</i> | Silvestre | Todos | Madagascar | b |
| Orchidaceae | | | | |
| <i>Anacamptis pyramidalis</i> | Silvestre | Todos | Suiza, Turquía | b |
| <i>Barlia robertiana</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Cephalanthera rubra</i> | Silvestre | Todos | Noruega | b |
| <i>Cypripedium japonicum</i> | Silvestre | Todos | China, República Popular Democrática de Corea, Japón, República de Corea | b |
| <i>Cypripedium macranthos</i> | Silvestre | Todos | República de Corea, Rusia | b |
| <i>Cypripedium margaritaceum</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| <i>Cypripedium micranthum</i> | Silvestre | Todos | China | b |
| <i>Dactylorhiza latifolia</i> | Silvestre | Todos | Noruega | b |
| <i>Dactylorhiza romana</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Dactylorhiza russowii</i> | Silvestre | Todos | Noruega | b |
| <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> | Silvestre | Todos | Liechtenstein | b |
| <i>Himantoglossum hircinum</i> | Silvestre | Todos | Suiza | b |
| <i>Nigritella nigra</i> | Silvestre | Todos | Noruega | b |
| <i>Ophrys holoserica</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Ophrys insectifera</i> | Silvestre | Todos | Liechtenstein, Noruega, Rumanía | b |
| <i>Ophrys pallida</i> | Silvestre | Todos | Argelia | b |
| <i>Ophrys sphegodes</i> | Silvestre | Todos | Rumanía, Suiza | b |
| <i>Ophrys tenthredinifera</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Ophrys umbilicata</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Orchis coriophora</i> | Silvestre | Todos | Rusia, Suiza | b |
| <i>Orchis italica</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Orchis laxiflora</i> | Silvestre | Todos | Suiza | b |
| <i>Orchis mascula</i> | Silvestre/Granja de cría o engorde | Todos | Albania | b |
| <i>Orchis morio</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Orchis pallens</i> | Silvestre | Todos | Rusia | b |
| <i>Orchis papilionacea</i> | Silvestre | Todos | Rumanía | b |
| <i>Orchis provincialis</i> | Silvestre | Todos | Suiza | b |
| <i>Orchis punctulata</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |

| Especie | Origen | Especímenes | Países de origen | Fundamento: artículo 4, apartado 6, letra: |
|----------------------------------|-----------|-------------|---|---|
| <i>Orchis purpurea</i> | Silvestre | Todos | Suiza, Turquía | b |
| <i>Orchis simia</i> | Silvestre | Todos | Bosnia y Herzegovina, Croacia, Macedonia, Rumanía, Suiza, Turquía | b |
| <i>Orchis tridentata</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Orchis ustulata</i> | Silvestre | Todos | Rusia | b |
| <i>Serapias cordigera</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Serapias parviflora</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Serapias vomeracea</i> | Silvestre | Todos | Suiza, Turquía | b |
| <i>Spiranthes spiralis</i> | Silvestre | Todos | Liechtenstein, Suiza | b |
| Primulaceae | | | | |
| <i>Cyclamen intaminatum</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Cyclamen mirabile</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Cyclamen pseudibericum</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |
| <i>Cyclamen trochopteranthum</i> | Silvestre | Todos | Turquía | b |

(¹) Es decir, animales nacidos en cautividad pero que no cumplen los criterios del capítulo III del Reglamento (CE) n° 1808/2001, así como las partes y derivados de estos.