

REGLAMENTO (CE) Nº 1037/2007 DE LA COMISIÓN

de 29 de agosto de 2007

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:

- | | |
|--|---|
| <p>(1) De acuerdo con el artículo 4, apartado 6, del Reglamento (CE) nº 338/97, la Comisión puede restringir la introducción de determinadas especies en la Comunidad de conformidad con las condiciones establecidas en sus letras a) a d). Además, el Reglamento (CE) nº 865/2006 de la Comisión, de 4 de mayo de 2006, 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.</p> | <p>(5) 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 seguir suspendida la introducción en la Comunidad de las especies siguientes: <i>Kinixys erosa</i> desde Togo; <i>Phelsuma minuthi</i> y <i>Furcifer pardalis</i> (especímenes de granja de cría o engorde) desde Madagascar; <i>Chamaeleo gracilis</i> (especímenes de granja de cría o engorde con una longitud desde el hocico hasta la abertura cloacal inferior a 8 cm), <i>Chamaeleo senegalensis</i> (especímenes de granja de cría o engorde con una longitud desde el hocico hasta la abertura cloacal inferior a 6 cm) y <i>Varanus exanthematicus</i> (especímenes de granja de cría o engorde con una longitud inferior a 35 cm) desde Togo; <i>Strombus gigas</i> desde Antigua y Barbuda, Barbados, Dominica, y Trinidad y Tobago; <i>Galanthus nivalis</i> desde Bulgaria; <i>Pericopsis elata</i> desde la República Centroafricana y la República del Congo; <i>Ophrys insectifera</i>, <i>O. sphagodes</i>, <i>Orchis papilionacea</i> y <i>O. simia</i> desde Rumanía.</p> |
| <p>(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.</p> | <p>(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.</p> |
| <p>(3) La ampliación de la Unión Europea a 27 Estados miembros desde el 1 enero de 2007 exige que se supriman de dicha lista todas las suspensiones existentes con respecto a las especies originarias de los nuevos Estados miembros.</p> | <p>(7) Por tanto, debe modificarse la lista de especies cuya introducción en la Comunidad queda suspendida. Dado el número de modificaciones previas, el Reglamento (CE) nº 349/2003 debe sustituirse en aras de la claridad.</p> |
| <p>(4) 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 se verá seriamente</p> | <p>(8) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité sobre comercio de fauna y flora silvestres.</p> |

⁽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 166 de 19.6.2006, p. 1.

⁽³⁾ DO L 51 de 26.2.2003, p. 3. Reglamento modificado en último lugar por el Reglamento (CE) nº 1792/2006 (DO L 362 de 20.12.2006, p. 1).

afectado si no se suspende su introducción en la Comunidad desde determinados países de origen. Debe, por tanto, suspenderse la introducción de las especies siguientes: *Capra falconeri* desde Uzbekistán (trofeos de caza); *Manis temminckii* desde la República Democrática del Congo; *Hieraaetus ayresii*, *Polemaetus bellicosus*, *Sagittarius serpentarius*, *Poicephalus gulelmi*, *Glaucidium perlatum*, *Scotopelia bouvieri* y *Chamaeleo montium* desde Camerún; *Torgos tracheliotus* desde Camerún y Sudán; *Coracopsis vasa* desde Madagascar; *Otus leucotis* desde Guinea; *Georchelone sulcata* desde Togo (especímenes de granja de cría o engorde); *Pelochelys cantorii*, *Hippocampus barbouri*, *H. comes*, *H. histrix* y *H. spinosissimus* desde Indonesia; *Strombus gigas* desde Granada; *Agaricia agaricites* desde Haití; *Platygyra sinensis* desde Tonga; *Dendrobium bellatulum*, *D. wardianum* y *Phalaenopsis parishii* desde Vietnam.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

Artículo 1

Sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 71 del Reglamento (CE) n° 865/2006, queda suspendida la introducción en la Comunidad de especímenes de las especies de fauna y flora silvestres que figuran en el anexo del presente Reglamento.

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

Hecho en Bruselas, el 29 de agosto de 2007.

Artículo 2

Queda derogado el Reglamento (CE) n° 349/2003.

Las referencias al Reglamento derogado se entenderán hechas al presente Reglamento.

Artículo 3

El presente Reglamento entrará en vigor el vigésimo día siguiente al de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

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	Federación de Rusia	a)
Felidae				
<i>Lynx lynx</i>	Silvestre	Trofeos de caza	Azerbaiyán, Moldova, Ucrania	a)
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Silvestre	Trofeos de caza	Uzbekistán	a)
<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 bruijnii</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, República Democrática Popular de 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> (incluso <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)
PHOLIDOTA				
Manidae				
<i>Manis temminckii</i>	Silvestre	Todos	República Democrática del Congo	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	República Unida de Tanzania	b)
Viverridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Cynogale bennettii</i>	Silvestre	Todos	Brunéi, China, Indonesia, Malasia, Tailandia	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, Gambia, Malawi, Níger, Nigeria, Ruanda, Sierra Leona, Togo	b)
Camelidae				
<i>Lama guanicoe</i>	Silvestre	Todos, excepto: — especímenes del censo registrado en Argentina, siempre que la Secretaría confirme las licencias antes de que el Estado miembro importador los acepte, — productos obtenidos del esquileo de animales vivos conforme al programa de gestión aprobado, debidamente marcados y registrados, — exportaciones no comerciales de cantidades limitadas —hasta 500 kg anuales— 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, Federación de Rusia	b)
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Silvestre	Todos	Uzbekistán	b)
Bovidae				
<i>Saiga tatarica</i>	Silvestre	Todos	Kazajstán, Federación de Rusia	b)
AVES				
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Silvestre	Todos	República Unida de 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	Camerún, Guinea	b)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Leucopternis lacernulata</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	Camerún, 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>Torgos tracheliotus</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Sudán	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)

Espece	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, República Unida de Tanzania, Zambia, Zimbabue	b)
<i>Falco hypoleucos</i>	Silvestre	Todos	Australia, Papúa Nueva Guinea	b)
<i>Micrastur plumbeus</i>	Silvestre	Todos	Colombia, Ecuador	b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea, Togo	b)
GALLEIFORMES				
Phasianidae				
<i>Polyplectron schleiermachersi</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, República Unida de 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	República Unida de Tanzania	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Mozambique	b)
<i>Agapornis lilianae</i>	Silvestre	Todos	República Unida de 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>Alistenus 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 erythrogastra</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>Chamosyna amabilis</i>	Silvestre	Todos	Fiyi	b)
<i>Chamosyna diadema</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Silvestre	Todos	Chile, Uruguay	b)
<i>Derophterus accipitrinus</i>	Silvestre	Todos	Perú, Surinam	b)
<i>Ecdectus 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	República Unida de Tanzania	b)
<i>Poicephalus guielmi</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Costa de Marfil, Congo	b)
<i>Poicephalus meyeri</i>	Silvestre	Todos	República Unida de 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	República Unida de 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)

Espece	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>Triclaria 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	República Unida de 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	República Unida de Tanzania	b)
<i>Glaucidium albertinum</i>	Silvestre	Todos	República Democrática del Congo, Ruanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea	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 leucotis</i>	Silvestre	Todos	Guinea	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 bouvieri</i>	Silvestre	Todos	Camerún	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, República Unida de 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>Geochelone sulcata</i>	Granja de cría o engorde	Todos	Togo	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>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 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)
Trionychidae				
<i>Pelochelys cantorii</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Pelomedusidae				
<i>Erymnochelys madagaskariensis</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 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>Uromastix aegyptia</i>	Origen «F» (!)	Todos	Egipto	b)
<i>Uromastix dispar</i>	Silvestre	Todos	Argelia, Malí, Sudán	b)
<i>Uromastix 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 hilleni</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	República Unida de 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	República Unida de Tanzania	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Silvestre	Todos	Benín	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Benín	b)
	Granja de cría o engorde	Longitud desde el hocico hasta la abertura cloacal superior a 8 cm	Togo	b)
<i>Chamaeleo montium</i>	Silvestre	Todos	Camerún	b)
<i>Chamaeleo pfefferi</i>	Silvestre	Todos	Camerún	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Granja de cría o engorde	Longitud desde el hocico hasta la abertura cloacal superior a 6 cm	Togo	b)
<i>Chamaeleo werneri</i>	Silvestre	Todos	República Unida de 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 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	b)
	Granja de cría o engorde	Longitud superior a 35 cm	Togo	b)
<i>Varanus jobiensis</i> (synonym <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 telonesetes</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	República Unida de Tanzania	b)
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	Silvestre	Todos	República Democrática Popular de Laos	b)
<i>Naja kaouthia</i>	Silvestre	Todos	República Democrática Popular de Laos	b)
<i>Naja siamensis</i>	Silvestre	Todos	República Democrática Popular de 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> (syn. <i>Phrynomantis maculatus</i>)	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Mantella</i> aff. <i>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> (syn. <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> (syn. <i>M. aurantiaca milotympanum</i>)	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Mantella nigricans</i> (syn. <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)
ACTINOPTERYGII				
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Hippocampus comes</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
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, Estados federados de Micronesia, Palaos, Papúa Nueva Guinea, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Silvestre	Todos	Estados federados de 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	Granada, Haití,	b)

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
CNIDARIA				
SCLERACTINIA				
Acroporidae				
<i>Montipora caliculata</i>	Silvestre	Todos	Tonga	b)
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Silvestre	Todos	Haití	b)
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)
Faviidae				
<i>Platygyra sinensis</i>	Silvestre	Todos	Tonga	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)
Trachyphilliidae				
<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, 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 bulbospina</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia millottii</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, Federación de 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>Dendrobium bellatulum</i>	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Silvestre	Todos	Vietnam	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,	b)
<i>Ophrys pallida</i>	Silvestre	Todos	Argelia	b)
<i>Ophrys sphegodes</i>	Silvestre	Todos	Suiza	b)
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Ophrys umbilicata</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Orchis coriophora</i>	Silvestre	Todos	Federación de 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	Federación de Rusia	b)
<i>Orchis provincialis</i>	Silvestre	Todos	Suiza	b)
<i>Orchis punctulata</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)

Espece	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, Suiza, Turquía	b)
<i>Orchis tridentata</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Orchis ustulata</i>	Silvestre	Todos	Federación de Rusia	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Silvestre	Todos	Vietnam	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, en relación con los cuales no se cumplen los criterios del capítulo XIII del Reglamento (CE) n° 865/2006, así como sus partes y derivados.