



"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"  
"AÑO DE LA INTEGRACIÓN NACIONAL Y EL RECONOCIMIENTO DE NUESTRA DIVERSIDAD"

Lima, 03 de setiembre de 2012

OF. RE (DPE-PCO) N° 2 - 9 - B/375

Remite Reglamento referido a la suspensión de la introducción de especímenes de determinadas especies de fauna y flora a la UE.



Señor  
Oscar Miguel Domínguez Falcón  
Jefe Nacional  
Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA  
Ciudad.-

Estimado Señor Domínguez:

Tengo el agrado de dirigirme a usted, a fin de transmitir, adjunto al presente, el Reglamento de Ejecución 757/2012 de la Comisión Europea, publicado en el diario oficial de la Unión Europea el pasado 21 de agosto, por el que se suspende la introducción de especímenes de determinadas especies de fauna y flora silvestres a la Unión Europea, entre ellos *Deroptyus accipitrinus* procedentes de Perú, lo que se informa por considerarlo de su interés.

Dios guarde a usted,

Ricardo Ynouye  
Consejero  
Director de Promoción Comercial

**REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) N° 757/2012 DE LA COMISIÓN**

de 20 de agosto de 2012

por el que se suspende la introducción en la Unión de especímenes de determinadas especies de fauna y flora silvestres

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea;

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

Previa consulta al Grupo de Revisión Científica,

Considerando lo siguiente:

- (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 Unión de acuerdo 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<sup>(2)</sup>, prevé una serie de medidas para la aplicación de tales restricciones.
- (2) En el Reglamento de Ejecución (UE) nº 828/2011 de la Comisión, de 17 de agosto de 2011, por el que se suspende la introducción en la Unión de especímenes de determinadas especies de fauna y flora silvestres<sup>(3)</sup>, se promulgó una lista de especies cuya introducción en la Unión quedó suspendida.
- (3) Basándose en información reciente, el Grupo de Revisión Científica ha llegado a la conclusión de que el estado de conservación de algunas especies incluidas en los anexos A y B del Reglamento (CE) nº 338/97 se vería seriamente afectado si no se suspende su introducción en la Unión desde ciertos países de origen. Debe, por tanto, suspenderse la introducción de las especies siguientes:

*Canis lupus* (trofeos de caza) desde Mongolia y Tayikistán;

*Ursus arctos* (trofeos de caza) desde Kazajistán;

*Procyon lotor*, *Potamotaxus helioscius*, *Terathopius ecaudatus* y *Viverrus albiguinalis* desde Tanzania;

*Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis* y *Sciurus niger* (especímenes vivos) desde todos los países;

*Chamaeleo gracilis* (especímenes silvestres) desde Ghana y Togo;

*Chamaeleo senegalensis* (especímenes silvestres) desde Benín, Ghana y Togo;

*Chamaeleo senegalensis* (especímenes de granja de cría o engorde con una longitud desde el hocico hasta la abertura cloacal superior a 6 cm) desde Benín;

*Varanus spinulosus* desde las Islas Salomón;

*Kinixys belliana* (especímenes silvestres) desde Benín y Ghana;

*Kinixys erosa* (especímenes silvestres) desde Togo;

*Kinixys homeana* (especímenes silvestres), *Pandinus imperator* y *Scleractinia* spp. desde Ghana;

*Kinixys homeana* (especímenes de granjas de cría y engorde con una longitud recta de espaldar superior a 8 cm) desde Togo;

*Mamiella cowani* desde Madagascar;

*Hippocampus erectus* desde Brasil;

*Hippocampus kuda* desde China;

*Tridacna crocea*, *Tridacna derasa*, *Tridacna maxima* y *Tridacna squamosa* desde las Islas Salomón;

*Euphyllia parancora*, *Euphyllia paradivisa*, *Euphyllia picta*, *Euphyllia yaeyamaeensis*, *Egachipsanilla fistula* y *Heliophyllum actiniformis* desde Indonesia;

*Rauvolfia serpentina* desde Myanmar;

*Pterocarpus santalinus* desde India;

*Chitescensonia vietnamica* desde Vietnam;

*Myrmecophila tibicinis* desde Belice;

- (4) Por otra parte, el Grupo de Revisión Científica ha llegado a la conclusión de que, basándose en los datos más recientes disponibles, no debe seguir suspendida la introducción en la Unión de las especies siguientes:

*Falco cherrug* desde Armenia, Iraq, Mauritania y Tayikistán;

*Saiga tatarica* desde Kazajistán y Rusia;

*Callithrix geoffroyi* desde Brasil;

*Araucaria autumnalis* desde Ecuador;

*Ara chloroptera* desde Argentina y Panamá;

*Ara severus* desde Guyana;

*Attinga acuticaudata* desde Uruguay;

(1) DO L 61 de 3.3.1997, p. 1.

(2) DO L 166 de 19.6.2006, p. 1.

(3) DO L 211 de 18.8.2011, p. 11.

*Cyanoliseus patagonus* desde Chile y Uruguay;

*Drapetis acipitrinus* desde Perú;

*Trichilia malachitacea* desde Argentina y Brasil;

*Caiman crocodilus* desde El Salvador, Guatemala y México;

*Calumma andringitraense*, *Calumma boettgeri*, *Calumma fallax*, *Calumma gallus*, *Calumma glawi*, *Calumma globifer*, *Calumma guillaumeti*, *Calumma malthe*, *Calumma marojezense*, *Calumma oshaughnessyi*, *Calumma reocesi*, *Furcifer bifidus*, *Furcifer petteri*, *Furcifer rhinoceratus*, *Furcifer willsii*, *Cycadaceae* spp., *Santalaceae* spp. y *Zamiaceae* spp. desde Madagascar;

*Heloderma suspectum* desde Estados Unidos y México;

*Iguana iguana* y *Boa constrictor* desde El Salvador;

*Eunectes murinus* desde Paraguay;

*Chelonoidis denticulata* desde Bolivia y Ecuador;

*Tridacna gigas* desde Fiyi, Micronesia, Palauos, Papúa Nueva Guinea y Vanuatu;

*Anacamptis pyramidalis*, *Himantoglossum hircinum*, *Ophrys sphegodes*, *Orchis coriophora*, *Orchis laxiflora*, *Orchis provincialis*, *Orchis purpurea*, *Orchis simia*, *Scrophularia vomeracea* y *Spiranthes spiralis* desde Suiza;

*Cephalanthera rubra*, *Dactylorhiza latifolia*, *Dactylorhiza russowii*, *Nigritella nigra* y *Ophrys insectifera* desde Noruega;

*Dactylorhiza traunsteineri*, *Ophrys insectifera* y *Spiranthes spiralis* desde Liechtenstein.

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

(6) Es necesario, en consecuencia, modificar la lista de especies cuya introducción en la Unión queda suspendida y susituir, por motivos de claridad, el Reglamento de Ejecución (UE) nº 828/2011.

(7) 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

Sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 71 del Reglamento (CE) nº 865/2006, queda suspendida la introducción en la Unión de especímenes de las especies de fauna y flora silvestres que figuran en el anexo del presente Reglamento.

##### Artículo 2

Queda derogado el Reglamento de Ejecución (UE) nº 828/2011.

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.

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

Hecho en Bruselas, el 20 de agosto de 2012.

Por la Comisión

El Presidente

José Manuel BARROSO

## ANEXO

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

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Con arreglo al artículo 4, apartado 6, letra:
<b>FAUNA</b>				
<b>CHORDATA</b>				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Bovidae</b>				
<i>Cervus falconeri</i>	Silvestre	Trofeos de caza	Uzbekistán	a)
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Canidae</b>				
<i>Canis lupus</i>	Silvestre	Trofeos de caza	Belarús, Kirguistán, Mongolia, Tayikistán, Turquía	a)
<b>Felidae</b>				
<b>Ursidae</b>				
<i>Ursus arctos</i>	Silvestre	Trofeos de caza	Canadá (Columbia Británica), Kazajistán	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	Silvestre	Trofeos de caza	Rusia	a)
<b>AVES</b>				
<b>FALCONIFORMES</b>				
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco cherrug</i>	Silvestre	Todos	Bahréin	a)

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

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Con arreglo al artículo 4, apartado 6, letra:
<b>FAUNA</b>				
<b>CHORDATA</b>				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Bovidae</b>				
<i>Ovis vignei bocharensis</i>	Silvestre	Todos	Uzbekistán	b)
<i>Saiga borealis</i>	Silvestre	Todos	Rusia	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<b>Cervidae</b>				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Silvestre	Todos	Uzbekistán	b)
<b>Hippopotamidae</b>				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (sinónimo <i>Choeropsis liberiensis</i> )	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Silvestre	Todos	Gambia, Níger, Nigeria, Sierra Leona, Togo	b)
<b>Moschidae</b>				
<i>Moschus moschiferus</i>	Silvestre	Todos	Rusia	b)
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Eupleridae</b>				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<b>Felidae</b>				
<i>Panthera leo</i>	Silvestre	Todos	Etiopía	b)
<i>Profelis aurata</i>	Silvestre	Todos	Tanzania, Togo	b)
<b>Mustelidae</b>				
<i>Hydrictis maculicollis</i>	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
<b>Odontocidae</b>				
<i>Odontocetus rostratus</i>	Silvestre	Todos	Groenlandia	b)
<b>MONOTREMATA</b>				
<b>Tachyglossidae</b>				
<i>Zaglossus bartoni</i>	Silvestre	Todos	Indonesia, Papúa Nueva Guinea	b)
<i>Zaglossus bruijni</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<b>PHOLIDOTA</b>				
<b>Manidae</b>				
<i>Manis temminckii</i>	Silvestre	Todos	República Democrática del Congo	b)
<b>PRIMATES</b>				
<b>Atelidae</b>				
<i>Aotus guariba</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Aotus lemurinus</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<i>Ateles fusciceps</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Ateles geoffroyi</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Ateles hyloitus</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Lagothrix lagens</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Lagothrix poeppigii</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Cercopithecidae</i>				
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Cercopithecus erythratus</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Cercopithecus mona</i>	Silvestre	Todos	Togo	b)
<i>Cercopithecus pettaurus</i>	Silvestre	Todos	Togo	b)
<i>Cercopithecus pogonias</i>	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
<i>Cercopithecus preussi</i> (sinónimo <i>C. lhoesti preussi</i> )	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
<i>Colobus vellerosus</i>	Silvestre	Todos	Nigeria, Togo	b)
<i>Lophocebus albigena</i> (sinónimo <i>Cercocebus albigena</i> )	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
<i>Macaca cyclopis</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Macaca sylvanus</i>	Silvestre	Todos	Argelia, Marruecos	b)
<i>Piliocolobus badius</i> (sinónima <i>Colobus badius</i> )	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Galagidae</i>				
<i>Eudalea pallidus</i> (sinónimo <i>Galago elegans pallidus</i> )	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
<i>Galago senegalensis</i> (sinónimo <i>G. senagus</i> )	Silvestre	Todos	Ruanda	b)
<i>Lorisidae</i>				
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
<i>Perodipithecus potto</i>	Silvestre	Todos	Togo	b)
<i>Pitheciidae</i>				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Silvestre	Todos	Guyana	b)
<i>Pithecia pithecia</i>	Silvestre	Todos	Guyana	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<b>RODENTIA</b>				
<b>Sciuridae</b>				
<i>Callosciurus erythraeus</i>	Todos	Vivos	Todos	d)
<i>Sciurus carolinensis</i>	Todos	Vivos	Todos	d)
<i>Sciurus niger</i>	Todos	Vivos	Todos	d)
<b>AVES</b>				
<b>ANSERIFORMES</b>				
<b>Anatidae</b>				
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Todos	Vivos	Todos	d)
<b>Gruiformes</b>				
<b>Balaenicipitidae</b>				
<i>Balaeniceps rex</i>	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
<b>FALCONIFORMES</b>				
<b>Accipitridae</b>				
<i>Accipiter erythropus</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Accipiter trivirgatus</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Aquila rapax</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Gyps africanus</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Gyps bengalensis</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Gyps indicus</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Gyps meippellii</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Hieraaetus ayresii</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea, Togo	b)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	Silvestre	Todos	Guinea, Togo	b)
<i>Leucophaeus lacustris</i>	Silvestre	Todos	Brasil	b)
<i>Lophopterus occipitalis</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea, Tanzania, Togo	b)

Especies	Ongen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<i>Spizacanthus africanaus</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Stephanotis canescens</i>	Silvestre	Todos	Costa de Marfil, Guinea, Togo	b)
<i>Tenothrinax scandens</i>	Silvestre	Todos	Tanzanía	b)
<i>Torgos tracheliatus</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Sudán	b)
<i>Trigonocephalus occipitalis</i>	Silvestre	Todos	Costa de Marfil, Guinea	b)
<i>Urothorchis intercarinus</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco chleophaea</i>	Silvestre	Todos	Guinea, Togo	b)
<b>Sagittariidae</b>				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea, Tanzania, Togo	b)
<b>GRUIFORMES</b>				
<b>Gruidae</b>				
<i>Balaeniceps pavoninus</i>	Silvestre	Todos	Guinea, Malí	b)
<i>Balaeniceps regulorum</i>	Silvestre	Todos	Burkina Faso, Burundi, Kenia, República Democrática del Congo, Sudáfrica, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Bucorvus coracinus</i>	Silvestre	Todos	Sudáfrica, Tanzania	b)
<b>PSITTACIFORMES</b>				
<b>Loriidae</b>				
<i>Charmosyna diademata</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<b>Psittacidae</b>				
<i>Agapornis fischeri</i>	Silvestre	Todos	Tanzanía	b)
<i>Agapornis nigripennis</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Agapornis pullarius</i>	Silvestre	Todos	Costa de Marfil, Guinea, Malí, República Democrática del Congo, Togo	b)
<i>Aninga albicapillus</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Cenocopsis rasa</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Deroptyus accipitrinus</i>	Silvestre	Todos	Surinam	b)
<i>Hypsipetes amaurotis</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Hypsipetes pyrrhops</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Leptosittaca biakii</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento estípulado o aportado d. fuer
<i>Poeciphalus gallicus</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Congo, Costa de Marfil, Guinea	b)
<i>Poeciphalus robustus</i>	Silvestre	Todos	Costa de Marfil, Guinea, Mali, Nigeria, República Democrática del Congo, Togo, Uganda	b)
<i>Psaltriparus erythacus</i>	Silvestre	Todos	Benín, Guinea Ecuatorial, Liberia, Nigeria	b)
<i>Psaltriparus erythacus timneh</i>	Silvestre	Todos	Guinea, Guinea-Bissau	b)
<i>Psaltriparus fulgidus</i>	Silvestre	Todos	Todas	b)
<i>Pyrrhura calliptera</i>	Silvestre	Todos	Colombia	b)
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Silvestre	Todos	Brasil	b)
<i>Pyrrhura subflavida</i>	Silvestre	Todos	Colombia	b)
<b>STRIGIFORMES</b>				
<b>Strigidae</b>				
<i>Asio capensis</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Bubo lacteus</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Bubo poensis</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Glaucidium capense</i>	Silvestre	Todos	Ruanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea	b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<i>Scutopelia boehmi</i>	Silvestre	Todos	Camerún	b)
<i>Scutopelia peli</i>	Silvestre	Todos	Guinea	b)
<b>REPTILIA</b>				
<b>CROCODYLIA</b>				
<b>Alligatoridae</b>				
<i>Paleosuchus trigonatus</i>	Silvestre	Todos	Guyana	b)
<b>Cracodylidae</b>				
<i>Crocodilus niloticus</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<b>SAURIA</b>				
<b>Agamidae</b>				
<i>Uromastyx dispar</i>	Silvestre	Todos	Argelia, Mali, Sudán	b)
<i>Uromastyx geyri</i>	Silvestre	Todos	Mali, Niger	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<b>Chamaeleonidae</b>				
<i>Brookesia decaryi</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma ambreense</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma brevicorne</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma cippurini</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma cuaullatum</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma furcifer</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma gastrotaenia</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma guibei</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma hillebrandi</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma luteola</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma masarum</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma parsonii</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma peyrierasi</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma tsaratananense</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Calumma vatoztsia</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Chamaeleo calycurus</i>	Silvestre	Todos	Camerún	b)
<i>Chamaeleo deremensis</i>	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
<i>Chamaeleo dilepis</i>	Silvestre	Todos	Camerún	b)
<i>Chamaeleo fimbriatus</i>	Silvestre	Todos	Guinea Ecuatorial	b)
<i>Chamaeleo fuhlmanni</i>	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Silvestre	Todos	Benín, Ghana, Togo	b)
	Granja de cría o en- gorde	Todos	Benín	b)
	Granja de cría o en- gorde	Longitud desde el hocico hasta la abertura cloacal su- perior a 8 cm	Togo	b)
<i>Chamaeleo mertensi</i>	Silvestre	Todos	Camerún	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Silvestre	Todos	Benín, Ghana, Togo	b)
	Granja de cría o en- gorde	Longitud desde el hocico hasta la abertura cloacal su- perior a 6 cm	Benín, Togo	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)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<i>Furcifer antimena</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Furcifer lateralis</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Furcifer bellardae</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 majoricus</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Furcifer nicosiai</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Furcifer laterimaculatus</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Cordylidae</i>				
<i>Cordylus mossambicus</i>	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
<i>Gekkonidae</i>				
<i>Phelsuma abbotti</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma anthonyi</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma barbouri</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma berghofi</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma breviceps</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 guentheri</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma klemmeri</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma leticanda</i>	Silvestre	Todos	Comoras	b)
<i>Phelsuma malagasy</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma masoala</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma modesta</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma mutabilis</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma prionki</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artícuo 4, apartado 6, letra:
<i>Phelsuma pusilla</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma seippi</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma serratulauda</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma standingi</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Phelsuma v-nigra</i>	Silvestre	Todos	Comoras	b)
<i>Uroplatus ebenaui</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Uroplatus fimbriatus</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Uroplatus guentheri</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Uroplatus henkeli</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Uroplatus lineatus</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Uroplatus malagasy</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Uroplatus phantasticus</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Uroplatus picturatus</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Uroplatus sikorae</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
Varanidae				
<i>Varanus alligatoris</i>	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
<i>Varanus bengalensis</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Varanus dumerili</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Silvestre	Todos	Benín, Togo	b)
	Granja de cría o en-gorde	Longitud total superior a 35 cm	Benín, Togo	b)
<i>Varanus jahiensis</i> (sinónimo V. karlschmidti)	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Varanus niloticus</i>	Silvestre	Todos	Benín, Togo	b)
	Granja de cría o en-gorde	Longitud total superior a 35 cm	Benín	b)
	Granja de cría o en-gorde	Todos	Togo	b)
<i>Varanus ornatus</i>	Silvestre	Todos	Togo	b)
	Granja de cría o en-gorde	Todos	Togo	b)
<i>Varanus salvatorii</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Varanus spinigerus</i>	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)

Espécie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apendice 6, lura:
<b>SERPENTES</b>				
<b>Boidae</b>				
<i>Baia constrictor</i>	Silvestre	Todos	Honduras	b)
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Silvestre	Todos	Togo	b)
	Granja de cria o en- gorde	Todos	Benín, Togo	b)
<b>Elapidae</b>				
<i>Naja nata</i>	Silvestre	Todos	Laos	b)
<i>Naja kaouthia</i>	Silvestre	Todos	Laos	b)
<i>Naja siamensis</i>	Silvestre	Todos	Laos	b)
<b>Pythonidae</b>				
<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 natalensis</i>	Granja de cria o en- gorde	Todos	Mozambique	b)
<i>Python regius</i>	Silvestre	Todos	Benín, Guinea	b)
<i>Python reticulatus</i>	Silvestre	Todos	Malasia (Peninsular)	b)
<i>Python sebae</i>	Silvestre	Todos	Mauritania	b)
<b>TESTUDINES</b>				
<b>Emydidae</b>				
<i>Chrysemys picta</i>	Todos	Vivos	Todos	d)
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Todos	Vivos	Todos	d)
<b>Geoemydidae</b>				
<i>Batagur borneensis</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Cuora amboinensis</i>	Silvestre	Todos	Indonesia, Malasia, Vietnam	b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Silvestre	Todos	China, Laos, Vietnam	b)
<i>Heosemys spinosa</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Leucosyphalon yunnanensis</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Notchelys platynota</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Sinemrockiella crassicollis</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<b>Podoenemididae</b>				
<i>Rynchedelys madagascariensis</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Peltosephalus dumeriliinus</i>	Silvestre	Todos	Guyana	b)
<i>Podocnemis levigata</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Silvestre	Todos	Surinam	b)
<b>Testudinidae</b>				
<i>Geochelone sulcata</i>	Granja de cría o en-gorde	Todos	Benín, Togo	b)
<i>Copterus agassizii</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Gopherus berlandieri</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Indotestudo travancoricus</i>	Silvestre	Todos	Todos	b)
<i>Kintiys belliana</i>	Silvestre	Todos	Benín, Ghana, Mozambique	b)
	Granja de cría o en-gorde	Longitud recta de espaldar superior a 5 cm	Benín	b)
<i>Kintiys erosa</i>	Silvestre	Todos	Togo	b)
<i>Kintiys homalodactyla</i>	Silvestre	Todos	Benín, Ghana, Togo	b)
	Granja de cría o en-gorde	Todos	Benín	b)
	Granja de cría o en-gorde	Longitud recta de espaldar superior a 8 cm	Togo	b)
<i>Kintiys spekii</i>	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
<i>Manouria emys</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Manouria impressa</i>	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Silvestre	Todos	Mozambique, República Democrática del Congo, Uganda	b)
	Granja de cría o en-gorde	Todos	Mozambique, Zambia	b)
	Origen (?)	Todos	Zambia	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Silvestre	Todos	Kazajistán	b)
<b>Trionychidae</b>				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Chitra chitra</i>	Silvestre	Todos	Malasia	b)
<i>Prashadelys canescens</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)

Especies	Origen	Espectímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<b>AMPHIBIA</b>				
<b>ANURA</b>				
Dendrobatidae				
<i>Cyphophyllophates azuriventris</i>	Silvestre	Todos	Perú	b)
<i>Dendrobates variabilis</i>	Silvestre	Todos	Perú	b)
<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	Silvestre	Todos	Perú	b)
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</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 milotympanum</i> (sinónimo <i>M. aurantiaca milotympanum</i> )	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Mantella phridis</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gordobaei</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Ranidae				
<i>Conraua goliath</i>	Silvestre	Todos	Camerún	b)
<i>Rana catesbeiana</i>	Todos	Vivos	Todos	d)
<b>ACTINOPTERYGI</b>				
<b>PERCIFORMES</b>				
Labridae				
<i>Chelidonichthys undulans</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<b>SYNGNATHIFORMES</b>				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Hippocampus comes</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Hippocampus erectus</i>	Silvestre	Todos	Brasil	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Hippocampus kuda</i>	Silvestre	Todos	China, Indonesia, Vietnam	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<i>Hippocampus spiralisinus</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<b>ARTHROPODA</b>				
<b>ARACHNIDA</b>				
<b>ARANEAE</b>				
<b>Theraphosidae</b>				
<i>Brachypelma albopilosum</i>	Silvestre	Todos	Nicaragua	b)
<b>SCORPIONES</b>				
<b>Scorpionidae</b>				
<i>Pandinus imperator</i>	Silvestre	Todos	Ghana	b)
	Granja de cría o en-gorde	Todos	Benín	b)
<b>Insecta</b>				
<b>Lepidoptera</b>				
<b>Papilionidae</b>				
<i>Ornithoptera eresia</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<i>Ornithoptera melanomitra</i>	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
	Granja de cría o en-gorde	Todos	Islas Salomón	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
	Granja de cría o en-gorde	Todos	Islas Salomón	b)
<b>MOLLUSCA</b>				
<b>BIVALVIA</b>				
<b>VENEROIDA</b>				
<b>Tridacnidae</b>				
<i>Hippopus hippopus</i>	Silvestre	Todos	Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Silvestre	Todos	Fiyi, Islas Salomón, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	Silvestre	Todos	Filipinas, Fiyi, Islas Salomón, Nueva Caledonia, Palau, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna gigas</i>	Silvestre	Todos	Islas Marshall, Islas Salomón, Tonga, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Silvestre	Todos	Fiyi, Islas Marshall, Islas Salomón, Micronesia, Mozambique, Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	Silvestre	Todos	Mozambique	b)

Espécies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<i>Tridacna squamosa</i>	Silvestre	Todos	Fiyi, Islas Salomón, Mozambique, Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Silvestre	Todos	Tonga	b)
<b>GASTROPODA</b>				
<b>MESOGASTROPODA</b>				
<b>Strombidae</b>				
<i>Strombus gigas</i>	Silvestre	Todos	Granada, Haití	b)
<b>CNIDARIA</b>				
<b>ANPHOZOA</b>				
<b>HELIOPORACEA</b>				
<b>Helioporidae</b>				
<i>Heliofungia coerulea</i>	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
<b>SCLERACTINIA</b>				
<i>Scleractinia</i> spp.	Silvestre	Todos	Ghana	b)
<b>Agariciidae</b>				
<i>Agaricia agaricites</i>	Silvestre	Todos	Haití	b)
<b>Caryophyllidae</b>				
<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 crassa</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 glomerata</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<i>Euphyllia parancora</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<i>Euphyllia pleiei</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<i>Euphyllia yaoymensis</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<i>Plerogyra spp.</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<b>Dendrophylliidae</b>				
<i>Euglyphaxanthia fistula</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<b>Faviidae</b>				
<i>Favites halicora</i>	Silvestre	Todos	Tonga	b)
<i>Platygyra sinensis</i>	Silvestre	Todos	Tonga	b)
<b>Fungiidae</b>				
<i>Heliosfingia acinifrons</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<b>Merulinidae</b>				
<i>Hydromphora microcaenos</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<b>Mussidae</b>				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Silvestre	Todos	Tonga	b)
<i>Balanomussa spp.</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<i>Cyamina lacrymalis</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<i>Stylophora elicensis</i>	Silvestre	Todos	Tonga	b)
<i>Scolymia vittans</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)
<b>Pocilloporidae</b>				
<i>Serintopora stellata</i>	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
<b>Trachyphylliidae</b>				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Silvestre	Todos	Fiji	b)
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Silvestre	Todos, salvo los especímenes de maricultura sujetos a sustratos artificiales	Indonesia	b)

Especies	Origen	Especímenes	Fués de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
<b>FLORA</b>				
<b>Amaryllidaceae</b>				
<i>Galanthus nivalis</i>	Silvestre	Todos	Bosnia y Herzegovina, Suiza, Ucrania	b)
<b>Apocynaceae</b>				
<i>Pachypodium inexpectatum</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Pachypodium insulatum</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Pachypodium saundersii</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Rauvolfia septemfolia</i>	Silvestre	Todos	Myanmar	b)
<b>Cycadaceae</b>				
<i>Cycadaceae spp.</i>	Silvestre	Todos	Mozambique, Vietnam	b)
<b>Euphorbiaceae</b>				
<i>Euphorbia antakarensis</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia bauae</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia heteroclada</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia hongolavensis</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia tuberculata</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia duranii</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia flanaganiae</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia guilluminiana</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia ilicifolia</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia kandolii</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia labatii</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia milloti</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia suzannae-mamitae</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
<b>Leguminosae</b>				
<i>Pterocarpus santalinus</i>	Silvestre	Todos	India	b)

Especie	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6. letra:
<b>Orchidaceae</b>				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Barlia robertiana</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Christensonia vietnamica</i>	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
<i>Cypripedium japonicum</i>	Silvestre	Todos	China, Corea del Norte, Corea del Sur, Japón	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Silvestre	Todos	Corea del Sur, Rusia	b)
<i>Cypripedium morganianum</i>	Silvestre	Todos	China	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Silvestre	Todos	China	b)
<i>Dactylorhiza romana</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Dendrobium bellanum</i>	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
<i>Dendrobium nobile</i>	Silvestre	Todos	Laos	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
<i>Myrmecophila tibetensis</i>	Silvestre	Todos	Bielice	b)
<i>Ophrys holoserica</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Ophrys pallida</i>	Silvestre	Todos	Argelia	b)
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Ophrys umbilicata</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Orchis noriophaea</i>	Silvestre	Todos	Rusia	b)
<i>Orchis italica</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Orchis mascula</i>	Silvestre/ granja de eriz o en- gorde	Todos	Albania	b)
<i>Orchis moehringiae</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Orchis pallens</i>	Silvestre	Todos	Rusia	b)
<i>Orchis punctulata</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Orchis purpurea</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Orchis simia</i>	Silvestre	Todos	Antigua República Yugoslava de Macedonia, Bosnia y Herzegovina, Croacia, Turquía	b)
<i>Orchis tridentata</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Orchis ustulata</i>	Silvestre	Todos	Rusia	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
<i>Scrophularia nodosa</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)

especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, litera:
<i>Serapias parviflora</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Serapias vomeracea</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<b>Primulaceae</b>				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Cyclamen nevadense</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<i>Cyclamen trachopetalum</i>	Silvestre	Todos	Turquía	b)
<b>Stangeriaceae</b>				
<i>Stangeria eriopus</i> spp.	Silvestre	Todos	Mozambique, Vietnam	b)
<b>Zamiaceae</b>				
<i>Zamiaceae</i> spp.	Silvestre	Todos	Mozambique, Vietnam	b)

(b) Excluye animales nacidos en cautividad, pero que no cumplen los criterios del capítulo XIII del Reglamento (CE) nº 865/2006, así como las partes y derivados de estos.