II

(Actos no legislativos)

REGLAMENTOS

REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) Nº 578/2013 DE LA COMISIÓN

de 17 de junio de 2013

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 (¹), y, en particular, su artículo 4, apartado 6,

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 artículo 71 del 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.
- (2) En el Reglamento (UE) nº 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 (³), se promulgó la lista más reciente 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 adicionales incluidas en los anexos A y B del Reglamento (CE) nº 338/97 se verá 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 nuevas siguientes:

Hippopotamus amphibius desde Camerún y Mozambique;

Cercopithecus dryas desde la República Democrática del Congo;

Stephanoaetus coronatus y Torgos tracheliotus desde Tanzania:

Balearica pavonina desde Sudán;

Chamaeleo africanus desde Níger;

Heosemys annandalii y Heosemys grandis desde Laos;

Mantella pulchra desde Madagascar;

Tridacna crocea, Tridacna maxima y Tridacna squamosa desde Camboya;

Nardostachys grandiflora desde Nepal.

(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:

Canis lupus desde Kirguistán;

Ateles geoffroyi y Brachypelma albopilosum desde Nicaragua;

Calumma brevicorne, Calumma gastrotaenia, Calumma nasutum, Calumma parsonii, Furcifer antimena, Furcifer campani y Furcifer minor desde Madagascar;

Cuora amboinensis, Cuora galbinifrons, Cycadaceae spp., Christensonia vietnamica, Stangeriaceae spp. y Zamiaceae spp. desde Vietnam;

Rauvolfia serpentina desde Myanmar;

Pterocarpus santalinus desde la India.

- (5) Se ha consultado a todos los países de origen de las especies sujetas a nuevas restricciones a la introducción en la Unión.
- (6) Es necesario, en consecuencia, modificar la lista de especies cuya introducción en la Unión queda suspendida y sustituir, por motivos de claridad, el Reglamento (UE) nº 757/2012.

⁽¹⁾ DO L 61 de 3.3.1997, p. 1.

⁽²⁾ DO L 166 de 19.6.2006, p. 1.

⁽³⁾ DO L 223 de 21.8.2012, p. 31.

- (7) Se ha consultado al Grupo de Revisión Científica establecido con arreglo al artículo 17 del Reglamento (CE) nº 338/97.
- (8) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité sobre Comercio de Fauna y Flora Silvestres establecido con arreglo al artículo 18 del Reglamento (CE) nº 338/97.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

Artículo 1

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 757/2012.

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 17 de junio de 2013.

Por la Comisión El Presidente José Manuel BARROSO

ANEXO

Especímenes de especies incluidas en el anexo A del Reglamento (CE) $n^{\rm o}$ 338/97 cuya introducción en la Unión queda suspendida

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
Capra falconeri	Silvestre	Trofeos de caza	Uzbekistán	a)
CARNIVORA				
Canidae				
Canis lupus	Silvestre	Trofeos de caza	Belarús, Mongolia, Ta- yikistán, Turquía	a)
Felidae				
Ursidae				
Ursus arctos	Silvestre	Trofeos de caza	Canadá (Columbia Bri- tánica), Kazajstán	a)
Ursus thibetanus	Silvestre	Trofeos de caza	Rusia	a)
AVES				
FALCONIFORMES				
Falconidae				
Falco cherrug	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	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
Ovis vignei bocharensis	Silvestre	Todos	Uzbekistán	b)

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

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Ateles belzebuth	Silvestre	Todos	Todos	b)
Ateles fusciceps	Silvestre	Todos	Todos	b)
Ateles geoffroyi	Silvestre	Todos	Belice, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Panamá	b)
Ateles hybridus	Silvestre	Todos	Todos	b)
Lagothrix lagotricha	Silvestre	Todos	Todos	b)
Lagothrix lugens	Silvestre	Todos	Todos	b)
Lagothrix poeppigii	Silvestre	Todos	Todos	b)
Cercopithecidae				
Cercopithecus dryas	Silvestre	Todos	República Democrática del Congo	b)
Cercopithecus erythrogaster	Silvestre	Todos	Todos	b)
Cercopithecus erythrotis	Silvestre	Todos	Todos	b)
Cercopithecus hamlyni	Silvestre	Todos	Todos	b)
Cercopithecus mona	Silvestre	Todos	Togo	b)
Cercopithecus petaurista	Silvestre	Todos	Togo	b)
Cercopithecus pogonias	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
Cercopithecus preussi (sinónimo C. lhoesti preussi)	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
Colobus vellerosus	Silvestre	Todos	Nigeria, Togo	b)
Lophocebus albigena (sinónimo Cercocebus albigena)	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
Macaca cyclopis	Silvestre	Todos	Todos	b)
Macaca sylvanus	Silvestre	Todos	Argelia, Marruecos	b)
Piliocolobus badius (sinónimo Colobus badius)	Silvestre	Todos	Todos	b)
Galagidae				
Euoticus pallidus (sinónimo Galago elegantulus pallidus)	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
Galago matschiei (sinónimo G. inustus)	Silvestre	Todos	Ruanda	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Lorisidae				
Arctocebus calabarensis	Silvestre	Todos	Nigeria	b)
Perodicticus potto	Silvestre	Todos	Togo	b)
Pithecidae				
Chiropotes chiropotes	Silvestre	Todos	Guyana	b)
Pithecia pithecia	Silvestre	Todos	Guyana	b)
RODENTIA				
Sciuridae				
Callosciurus erythraeus	Todos	Vivos	Todos	d)
Sciurus carolinensis	Todos	Vivos	Todos	d)
Sciurus niger	Todos	Vivos	Todos	d)
AVES				
ANSERIFORMES				
Anatidae				
Oxyura jamaicensis	Todos	Vivos	Todos	d)
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
Balaeniceps rex	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
Accipiter erythropus	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Accipiter melanoleucus	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Accipiter ovampensis	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Aquila rapax	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Aviceda cuculoides	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Gyps africanus	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Gyps bengalensis	Silvestre	Todos	Todos	b)
Gyps indicus	Silvestre	Todos	Todos	b)
Gyps rueppellii	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Gyps tenuirostris	Silvestre	Todos	Todos	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Hieraaetus ayresii	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea, Togo	b)
Hieraaetus spilogaster	Silvestre	Todos	Guinea, Togo	b)
Leucopternis lacernulatus	Silvestre	Todos	Brasil	b)
Lophaetus occipitalis	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Macheiramphus alcinus	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Polemaetus bellicosus	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea, Tanzania, Togo	b)
Spizaetus africanus	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Stephanoaetus coronatus	Silvestre	Todos	Costa de Marfil, Guinea, Tanzania, Togo	b)
Terathopius ecaudatus	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
Torgos tracheliotus	Silvestre	Todos	Camerún, Sudán, Tanzania	b)
Trigonoceps occipitalis	Silvestre	Todos	Costa de Marfil, Guinea	b)
Urotriorchis macrourus	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Falconidae				
Falco chicquera	Silvestre	Todos	Guinea, Togo	b)
Sagittariidae				
Sagittarius serpentarius	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea, Tanzania, Togo	b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
Balearica pavonina	Silvestre	Todos	Guinea, Malí, Sudán	b)
Balearica regulorum	Silvestre	Todos	Botsuana, Burundi, Kenia, República Democrática del Congo, Sudáfrica, Zambia, Zimbabue	b)
Bugeranus carunculatus	Silvestre	Todos	Sudáfrica, Tanzania	b)
PSITTACIFORMES				
Loriidae				
Charmosyna diadema	Silvestre	Todos	Todos	b)
Psittacidae				
Agapornis fischeri	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
Agapornis nigrigenis	Silvestre	Todos	Todos	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Agapornis pullarius	Silvestre	Todos	Costa de Marfil, Guinea, Malí, República Democrática del Congo, Togo	b)
Aratinga auricapillus	Silvestre	Todos	Todos	b)
Coracopsis vasa	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Deroptyus accipitrinus	Silvestre	Todos	Surinam	b)
Hapalopsittaca amazonina	Silvestre	Todos	Todos	b)
Hapalopsittaca pyrrhops	Silvestre	Todos	Todos	b)
Leptosittaca branickii	Silvestre	Todos	Todos	b)
Poicephalus gulielmi	Silvestre	Todos	Camerún, Congo, Costa de Marfil, Guinea	b)
Poicephalus robustus	Silvestre	Todos	Costa de Marfil, Guinea, Malí, Nigeria, República Democrática del Congo, Togo, Uganda	b)
Psittacus erithacus	Silvestre	Todos	Benín, Guinea Ecuatorial, Liberia, Nigeria	b)
Psittacus erithacus timneh	Silvestre	Todos	Guinea, Guinea-Bissau	b)
Psittrichas fulgidus	Silvestre	Todos	Todos	b)
Pyrrhura caeruleiceps	Silvestre	Todos	Colombia	b)
Pyrrhura pfrimeri	Silvestre	Todos	Brasil	b)
Pyrrhura subandina	Silvestre	Todos	Colombia	b)
STRIGIFORMES				
Strigidae				
Asio capensis	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Bubo lacteus	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Bubo poensis	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Glaucidium capense	Silvestre	Todos	Ruanda	b)
Glaucidium perlatum	Silvestre	Todos	Camerún, Guinea	b)
Ptilopsis leucotis	Silvestre	Todos	Guinea	b)
Scotopelia bouvieri	Silvestre	Todos	Camerún	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Scotopelia peli	Silvestre	Todos	Guinea	b)
REPTILIA				
CROCODYLIA				
Alligatoridae				
Palaeosuchus trigonatus	Silvestre	Todos	Guyana	b)
Crocodylidae				
Crocodylus niloticus	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
SAURIA				
Agamidae				
Uromastyx dispar	Silvestre	Todos	Argelia, Malí, Sudán	b)
Uromastyx geyri	Silvestre	Todos	Malí, Níger	b)
Chamaeleonidae				
Brookesia decaryi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma ambreense	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma capuroni	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma cucullatum	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma furcifer	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma guibei	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma hilleniusi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma linota	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma peyrierasi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma tsaratananense	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Calumma vatosoa	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Chamaeleo africanus	Silvestre	Todos	Níger	b)
Chamaeleo camerunensis	Silvestre	Todos	Camerún	b)
Chamaeleo deremensis	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
Chamaeleo eisentrauti	Silvestre	Todos	Camerún	b)
Chamaeleo feae	Silvestre	Todos	Guinea Ecuatorial	b)
Chamaeleo fuelleborni	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
——————————————————————————————————————	Silvestre	Todos	Benín, Ghana, Togo	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
	Granja de cría o engorde	Todos	Benín	ь)
	Granja de cría o engorde	Longitud desde el ho- cico hasta la abertura cloacal superior a 8 cm	Togo	b)
Chamaeleo montium	Silvestre	Todos	Camerún	b)
Chamaeleo senegalensis	Silvestre	Todos	Benín, Ghana, Togo	
	Granja de cría o engorde	Longitud desde el hocico hasta la abertura cloacal superior a 6 cm	Benín, Togo	b)
Chamaeleo werneri	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
Chamaeleo wiedersheimi	Silvestre	Todos	Camerún	b)
Furcifer angeli	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Furcifer balteatus	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Furcifer belalandaensis	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Furcifer labordi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Furcifer monoceras	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Furcifer nicosiai	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Furcifer tuzetae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Cordylidae				
Cordylus mossambicus	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
Cordylus tropidosternum	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
Cordylus vittifer	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
Gekkonidae				
Phelsuma abbotti	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma antanosy	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma barbouri	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma berghofi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma breviceps	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma comorensis	Silvestre	Todos	Comoras	b)
Phelsuma dubia	Silvestre	Todos	Comoras, Madagascar	b)
Phelsuma flavigularis	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma guttata	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma hielscheri	Silvestre	Todos	Madagascar	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Phelsuma klemmeri	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma laticauda	Silvestre	Todos	Comoras	b)
Phelsuma malamakibo	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma masohoala	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma modesta	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma mutabilis	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma pronki	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma pusilla	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma seippi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma serraticauda	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma standingi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Phelsuma v-nigra	Silvestre	Todos	Comoras	b)
Uroplatus ebenaui	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Uroplatus fimbriatus	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Uroplatus guentheri	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Uroplatus henkeli	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Uroplatus lineatus	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Uroplatus malama	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Uroplatus phantasticus	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Uroplatus pietschmanni	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Uroplatus sikorae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Scincidae				
Corucia zebrata	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
Varanus albigularis	Silvestre	Todos	Tanzania	b)
Varanus beccarii	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Varanus dumerilii	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Varanus exanthematicus	Silvestre	Todos	Benín, Togo	b)
	Granja de cría o engorde	Longitud total superior a 35 cm	Benín, Togo	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Varanus jobiensis (sinónimo V. karlschmidtí)	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Varanus niloticus	Silvestre	Todos	Benín, Togo	b)
	Granja de cría o engorde	Longitud total superior a 35 cm	Benín	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Togo	b)
Varanus ornatus	Silvestre	Todos	Togo	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Togo	b)
Varanus salvadorii	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Varanus spinulosus	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
SERPENTES				
Boidae				
Boa constrictor	Silvestre	Todos	Honduras	b)
Calabaria reinhardtii	Silvestre	Todos	Togo	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Benín, Togo	b)
Elapidae				
Naja atra	Silvestre	Todos	Laos	b)
Naja kaouthia	Silvestre	Todos	Laos	b)
Naja siamensis	Silvestre	Todos	Laos	b)
Pythonidae				
Liasis fuscus	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Morelia boeleni	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Python molurus	Silvestre	Todos	China	b)
Python natalensis	Granja de cría o engorde	Todos	Mozambique	b)
Python regius	Silvestre	Todos	Benín, Guinea	b)
Python reticulatus	Silvestre	Todos	Malasia (Peninsular)	b)
Python sebae	Silvestre	Todos	Mauritania	b)
TESTUDINES				
Emydidae				
Chrysemys picta	Todos	Vivos	Todos	d)
Trachemys scripta elegans	Todos	Vivos	Todos	d)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Geoemydidae				
Batagur borneoensis	Silvestre	Todos	Todos	b)
Cuora amboinensis	Silvestre	Todos	Indonesia, Malasia	b)
Cuora galbinifrons	Silvestre	Todos	China, Laos	b)
Heosemys annandalii	Silvestre	Todos	Laos	b)
Heosemys grandis	Silvestre	Todos	Laos	b)
Heosemys spinosa	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Leucocephalon yuwonoi	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Malayemys subtrijuga	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Notochelys platynota	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Siebenrockiella crassicollis	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Podocnemididae				
Erymnochelys madagascariensis	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Peltocephalus dumerilianus	Silvestre	Todos	Guyana	b)
Podocnemis lewyana	Silvestre	Todos	Todos	b)
Podocnemis unifilis	Silvestre	Todos	Surinam	b)
Testudinidae				
Geochelone sulcata	Granja de cría o engorde	Todos	Benín, Togo	b)
Gopherus agassizii	Silvestre	Todos	Todos	b)
Gopherus berlandieri	Silvestre	Todos	Todos	b)
Indotestudo forstenii	Silvestre	Todos	Todos	b)
Indotestudo travancorica	Silvestre	Todos	Todos	b)
Kinixys belliana	Silvestre	Todos	Benín, Ghana, Mozambique	b)
	Granja de cría o engorde	Longitud recta de es- paldar superior a 5 cm	Benín	b)
Kinixys erosa	Silvestre	Todos	Togo	b)
Kinixys homeana	Silvestre	Todos	Benín, Ghana, Togo	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Benín	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
	Granja de cría o engorde	Longitud recta de espaldar superior a 8 cm	Togo	b)
Kinixys spekii	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
Manouria emys	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Manouria impressa	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
Stigmochelys pardalis	Silvestre	Todos	Mozambique, República Democrática del Congo, Uganda	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Mozambique, Zambia	b)
	Origen «F» (1)	Todos	Zambia	b)
Testudo horsfieldii	Silvestre	Todos	Kazajstán	b)
Trionychidae				
Amyda cartilaginea	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Chitra chitra	Silvestre	Todos	Malasia	b)
Pelochelys cantorii	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
AMPHIBIA				
ANURA				
Dendrobatidae				
Cryptophyllobates azureiventris	Silvestre	Todos	Perú	b)
Dendrobates variabilis	Silvestre	Todos	Perú	b)
Dendrobates ventrimaculatus	Silvestre	Todos	Perú	b)
Mantellidae				
Mantella aurantiaca	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Mantella bernhardi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Mantella cowani	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Mantella crocea	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Mantella expectata	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Mantella milotympanum (sinónimo M. aurantiaca milotympanum)	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Mantella pulchra	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Mantella viridis	Silvestre	Todos	Madagascar	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4 apartado 6, letra:
Microhylidae				
Scaphiophryne gottlebei	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Ranidae				
Conraua goliath	Silvestre	Todos	Camerún	b)
Rana catesbeiana	Todos	Vivos	Todos	d)
ACTINOPTERYGII				
PERCIFORMES				
Labridae				
Cheilinus undulatus	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
Hippocampus barbouri	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Hippocampus comes	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Hippocampus erectus	Silvestre	Todos	Brasil	b)
Hippocampus histrix	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Hippocampus kelloggi	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Hippocampus kuda	Silvestre	Todos	China, Indonesia, Vietnam	b)
Hippocampus spinosissimus	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
SCORPIONES				
Scorpionidae				
Pandinus imperator	Silvestre	Todos	Ghana	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Benín	b)
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
Ornithoptera croesus	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Ornithoptera urvillianus	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Islas Salomón	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Ornithoptera victoriae	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
	Granja de cría o engorde	Todos	Islas Salomón	b)
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
Hippopus hippopus	Silvestre	Todos	Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
Tridacna crocea	Silvestre	Todos	Camboya, Fiyi, Islas Salomón, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
Tridacna derasa	Silvestre	Todos	Filipinas, Fiyi, Islas Salomón, Nueva Caledonia, Palaos, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
Tridacna gigas	Silvestre	Todos	Islas Marshall, Islas Salomón, Tonga, Vietnam	b)
Tridacna maxima	Silvestre	Todos	Camboya, Fiyi, Islas Marshall, Islas Salomón, Micronesia, Mozambique, Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	ь)
Tridacna rosewateri	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
Tridacna squamosa	Silvestre	Todos	Camboya, Fiyi, Islas Salomón, Mozambique, Nueva Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	ь)
Tridacna tevoroa	Silvestre	Todos	Tonga	b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
Strombus gigas	Silvestre	Todos	Granada, Haití	b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Heliopora coerulea	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
SCLERACTINIA				
Scleractinia spp.	Silvestre	Todos	Ghana	b)
Agariciidae				
Agaricia agaricites	Silvestre	Todos	Haití	b)
Caryophylliidae				
Catalaphyllia jardinei	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	ь)
Catalaphyllia jardinei	Silvestre	Todos	Islas Salomón	b)
Euphyllia cristata	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Euphyllia divisa	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	ь)
Euphyllia fimbriata	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	ь)
Euphyllia paraancora	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Euphyllia paradivisa	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Euphyllia picteti	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Euphyllia yaeyamaensis	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Plerogyra spp.	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Eguchipsammia fistula	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Faviidae				
Favites halicora	Silvestre	Todos	Tonga	b)



Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Platygyra sinensis	Silvestre	Todos	Tonga	b)
Fungiidae				
Heliofungia actiniformis	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Merulinidae				
Hydnophora microconos	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Mussidae				
Acanthastrea hemprichii	Silvestre	Todos	Tonga	b)
Blastomussa spp.	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Cynarina lacrymalis	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Scolymia vitiensis	Silvestre	Todos	Tonga	b)
Scolymia vitiensis	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
Pocilloporidae				
Seriatopora stellata	Silvestre	Todos	Indonesia	b)
Trachyphylliidae				
Trachyphyllia geoffroyi	Silvestre	Todos	Fiyi	b)
Trachyphyllia geoffroyi	Silvestre	Todos, salvo los espe- címenes de maricul- tura sujetos a sustra- tos artificiales	Indonesia	b)
FLORA				
Amaryllidaceae				
Galanthus nivalis	Silvestre	Todos	Bosnia y Herzegovina, Suiza, Ucrania	b)
Apocynaceae				
Pachypodium inopinatum	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Pachypodium rosulatum	Silvestre	Todos	Madagascar	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Pachypodium sofiense	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Cycadaceae				
Cycadaceae spp.	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
Euphorbiaceae				
Euphorbia ankarensis	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia banae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia berorohae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia bongolavensis	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia bulbispina	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia duranii	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia fianarantsoae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia guillauminiana	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia iharanae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia kondoi	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia labatii	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia lophogona	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia millotii	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia neohumbertii	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia pachypodioides	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia razafindratsirae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia suzannae- marnierae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Euphorbia waringiae	Silvestre	Todos	Madagascar	b)
Orchidaceae				
Anacamptis pyramidalis	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Barlia robertiana	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Cypripedium japonicum	Silvestre	Todos	China, Corea del Norte, Corea del Sur, Japón	b)
Cypripedium macranthos	Silvestre	Todos	Corea del Sur, Rusia	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Cypripedium margaritaceum	Silvestre	Todos	China	b)
Cypripedium micranthum	Silvestre	Todos	China	b)
Dactylorhiza romana	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Dendrobium bellatulum	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
Dendrobium nobile	Silvestre	Todos	Laos	b)
Dendrobium wardianum	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
Myrmecophila tibicinis	Silvestre	Todos	Belice	b)
Ophrys holoserica	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Ophrys pallida	Silvestre	Todos	Argelia	b)
Ophrys tenthredinifera	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Ophrys umbilicata	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Orchis coriophora	Silvestre	Todos	Rusia	b)
Orchis italica	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Orchis mascula	Silvestre/ Granja de cría o engorde	Todos	Albania	b)
Orchis morio	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Orchis pallens	Silvestre	Todos	Rusia	b)
Orchis punctulata	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Orchis purpurea	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Orchis simia	Silvestre	Todos	Antigua República Yugoslava de Macedonia, Bosnia y Herzegovina, Croacia, Turquía	b)
Orchis tridentata	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Orchis ustulata	Silvestre	Todos	Rusia	b)
Phalaenopsis parishii	Silvestre	Todos	Vietnam	b)
Serapias cordigera	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Serapias parviflora	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Serapias vomeracea	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Primulaceae				
Cyclamen intaminatum	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Cyclamen mirabile	Silvestre	Todos	Turquía	b)

Especies	Origen	Especímenes	Países de origen	Fundamento artículo 4, apartado 6, letra:
Cyclamen pseudibericum	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Cyclamen trochopteranthum	Silvestre	Todos	Turquía	b)
Stangeriaceae				
Stangeriaceae spp.	Silvestre	Todos	Mozambique	b)
Valerianaceae				
Nardostachys grandiflora	Silvestre	Todos	Nepal	Ь)
Zamiaceae				
Zamiaceae spp.	Silvestre	Todos	Mozambique	b)

⁽¹⁾ Es decir, animales nacidos en cautividad, pero que no cumplen los criterios del capítulo XIII del Reglamento (CE) n^o 865/2006, así como las partes y derivados de éstos.