

**REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2017/1915 DELLA COMMISSIONE****del 19 ottobre 2017****che vieta l'introduzione nell'Unione di esemplari di talune specie di flora e fauna selvatiche**

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 338/97 del Consiglio, del 9 dicembre 1996, relativo alla protezione di specie della flora e della fauna selvatiche mediante il controllo del loro commercio <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 4, paragrafo 6,

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento (CE) n. 338/97 mira a proteggere le specie della fauna e della flora selvatiche e ad assicurarne la conservazione disciplinando il commercio delle specie animali e vegetali elencate nei suoi allegati. Le specie elencate negli allegati comprendono quelle elencate nelle appendici della convenzione sul commercio internazionale delle specie di flora e di fauna selvatiche minacciate di estinzione sottoscritta nel 1973 <sup>(2)</sup> («la convenzione»), nonché le specie il cui stato di conservazione richiede che il commercio da, per e all'interno dell'Unione sia regolamentato o monitorato.
- (2) A norma dell'articolo 4, paragrafo 6, del regolamento (CE) n. 338/97, la Commissione può stabilire restrizioni all'introduzione di esemplari di alcune specie nell'Unione, alle condizioni ivi previste alle lettere da a) a d).
- (3) Sulla scorta di recenti informazioni, il gruppo di consulenza scientifica istituito a norma dell'articolo 17 del regolamento (CE) n. 338/97 è giunto alla conclusione che lo stato di conservazione di talune specie figuranti nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97 potrebbe essere messo seriamente in pericolo qualora non ne venisse vietata l'introduzione nell'Unione in provenienza da alcuni paesi di origine. È pertanto opportuno vietare l'introduzione di esemplari delle specie seguenti:

*Macaca fascicularis* dal Laos;*Kinyongia fischeri* e *Kinyongia tavetana* dalla Tanzania;*Triceros quadricornis* dal Camerun;*Hippocampus algiricus* da Guinea e Senegal;*Ornithoptera priamus* dalle Isole Salomone (esemplari selvatici e esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività)*Pandinus imperator* (esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività) dal Ghana;*Phelsuma borai*, *Phelsuma gouldi*, *Phelsuma hoeschi* e *Phelsuma ravenala* dal Madagascar.

- (4) Sulla scorta delle più recenti informazioni disponibili, il gruppo di consulenza scientifica è inoltre giunto alla conclusione che non vi è più motivo di vietare l'introduzione nell'Unione delle seguenti specie elencate nell'allegato A del regolamento (CE) n. 338/97:

*Falco cherrug* dal Bahrain.

- (5) Sulla scorta delle più recenti informazioni disponibili, il gruppo di consulenza scientifica è altresì giunto alla conclusione che non vi è più motivo di vietare l'introduzione nell'Unione delle seguenti specie elencate nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97:

*Saiga borealis*, *Cypripedium macranthos*, *Orchis coriophora*, *Orchis pallens* e *Orchis ustulata* dalla Russia;*Hexaprotodon liberiensis*, *Cercopithecus pogonias*, *Cercopithecus preussi*, *Lophocebus albigena*, *Euoticus pallidus* e *Arctocebus calabarensis* dalla Nigeria;*Profelis aurata*, *Cercopithecus mona*, *Cercopithecus petaurista*, *Perodicticus potto* e *Chamaeleo gracilis* [esemplari selvatici e esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività (con lunghezza dall'apice del muso alla cloaca superiore a 8 cm)] dal Togo;*Hydriectis maculicollis* dalla Tanzania;*Zaglossus bartoni* da Indonesia e Papua Nuova Guinea;*Zaglossus bruijni* dall'Indonesia;<sup>(1)</sup> GUL 61 del 3.3.1997, pag. 1.<sup>(2)</sup> <https://cites.org/sites/default/files/eng/disc/CITES-Convention-EN.pdf>

*Alouatta guariba* da Argentina, Bolivia e Brasile;

*Ateles belzebuth* da Brasile, Colombia, Ecuador, Perù e Venezuela;

*Ateles fusciceps* da Colombia, Ecuador e Panama;

*Ateles geoffroyi* da Belize, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Messico e Panama;

*Ateles hybridus*, *Lagothrix lugens* e *Podocnemis lewyana* da Colombia e Venezuela;

*Lagothrix lagotricha* da Brasile, Colombia, Ecuador e Perù;

*Lagothrix poeppigii* da Brasile, Ecuador e Perù;

*Cercopithecus erythrogaster* da Benin e Nigeria;

*Cercopithecus erythrotis* da Camerun, Guinea equatoriale e Nigeria;

*Cercopithecus hamlyni* da Repubblica democratica del Congo, Ruanda e Uganda;

*Colobus vellerosus* da Nigeria e Togo;

*Macaca cyclopis* da Giappone e Taiwan (PoC);

*Ptilocolobus badius* da Costa d'Avorio, Gambia, Ghana, Guinea Bissau, Liberia, Senegal e Sierra Leone;

*Galago matschiei* e *Balearica regulorum* dal Ruanda;

*Pithecia pithecia* e *Paleosuchus trigonatus* dalla Guyana;

*Gyps bengalensis* da Bangladesh, Bhutan, Brunei Darussalam, Cambogia, Cina, Iran, Laos, Malaysia, Myanmar, Nepal, Pakistan, Russia, Thailandia e Vietnam;

*Gyps indicus* dal Pakistan;

*Gyps tenuirostris* da Bangladesh, Cambogia, Laos, Malaysia, Myanmar, Nepal, Thailandia e Vietnam;

*Leucopternis lacermulatus* e *Aratinga auricapillus* dal Brasile;

*Bugeranus carunculatus* dal Sud Africa;

*Charmosyna diadema*, *Hippopus hippopus*, *Tridacna maxima* e *Tridacna squamosa* dalla Nuova Caledonia;

*Agapornis nigrigenis* da Botswana, Namibia, Zambia e Zimbabwe;

*Hapalopsittaca amazonina* da Colombia, Ecuador e Venezuela;

*Hapalopsittaca pyrrhops* da Ecuador e Perù;

*Leptosittaca branickii* da Colombia, Ecuador e Perù;

*Poicephalus gulielmi* dalla Costa d'Avorio;

*Poicephalus robustus* da Nigeria e Uganda;

*Psittichas fulgidus* da Indonesia e Papua Nuova Guinea;

*Uromastyx dispar* e *Ophrys pallida* dall'Algeria;

*Calumma ambreense*, *Calumma capuroni*, *Calumma cucullatum*, *Calumma furcifer*, *Calumma guibei*, *Calumma hilleni*, *Calumma linota*, *Calumma peyeri*, *Calumma tarzan*, *Calumma tsaratananense*, *Calumma vatosoa*, *Furcifer angeli*, *Furcifer balteatus*, *Furcifer belandanaensis*, *Furcifer monoceras*, *Furcifer nicosiai*, *Furcifer tuzetae*, *Phelsuma abbotti*, *Phelsuma antanosy*, *Phelsuma barbouri*, *Phelsuma berghofi*, *Phelsuma flavigularis*, *Phelsuma guttata*, *Phelsuma hielscheri*, *Phelsuma klemmeri*, *Phelsuma malamakibo*, *Phelsuma masohoala*, *Phelsuma modesta*, *Phelsuma mutabilis*, *Phelsuma pronki*, *Phelsuma pusilla*, *Phelsuma seippi*, *Phelsuma serraticauda*, *Uroplatus ebenaui*, *Uroplatus fimbriatus*, *Uroplatus guentheri*, *Uroplatus henkeli*, *Uroplatus lineatus*, *Uroplatus malama*, *Uroplatus phantasticus*, *Uroplatus pietschmanni*, *Uroplatus sameiti*, *Uroplatus sikorae*, *Mantella bernhardi*, *Mantella expectata* e *Mantella milotympanum* dal Madagascar;

*Trioceros eisentrauti* dal Camerun;

*Phelsuma comorensis*, *Phelsuma laticauda* e *Phelsuma v-nigra* dalle Comore;

*Phelsuma dubia* da Comore e Madagascar;

*Boa constrictor* dall'Honduras;

*Python natalensis* (esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività) e *Stigmochelys pardalis* dal Mozambico;

*Python reticulatus* dalla Malaysia (peninsulare);

*Python sebae* dalla Mauritania;

*Batagur borneoensis* da Brunei Darussalam, Indonesia, Malaysia e Thailandia;

*Gopherus agassizii* dagli Stati Uniti;

*Gopherus berlandieri* da Messico e Stati Uniti;

*Tridacna derasa* da Nuova Caledonia e Filippine;

*Galanthus nivalis* da Bosnia-Erzegovina, Svizzera e Ucraina;

*Anacamptis pyramidalis*, *Barlia robertiana*, *Dactylorhiza romana*, *Ophrys holoserica*, *Ophrys tenthredinifera*, *Ophrys umbilicata*, *Orchis italica*, *Orchis morio*, *Orchis punctulata*, *Orchis purpurea*, *Orchis tridentata*, *Serapias cordigera*, *Serapias parviflora*, *Serapias vomeracea*, *Cyclamen intaminatum*, *Cyclamen mirabile*, *Cyclamen pseudibericum* e *Cyclamen trochopteranum* dalla Turchia;

*Cypripedium japonicum* da Giappone e Corea del Nord;

*Cypripedium margaritaceum* dalla Cina;

*Euphorbia guillauminiana*, *Pachypodium inopinatum*, *Pachypodium rosulatum* e *Pachypodium sofiense* dal Madagascar;

*Orchis mascula* (esemplari selvatici e esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività) dall'Albania;

*Orchis simia* da Bosnia-Erzegovina, ex Repubblica iugoslava di Macedonia e Turchia.

- (6) Le specie *Chitra chitra*, *Manis temminckii*, *Manis tricuspis*, *Macaca sylvanus*, *Psittacus erithacus* e *Psittacus erithacus timneh* sono state recentemente inserite nell'appendice I della convenzione e nell'allegato A del regolamento (CE) n. 338/97. Pertanto, non è più necessario il divieto di introdurre nell'Unione esemplari di tali specie precedentemente elencate nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97:

*Chitra chitra* dalla Malaysia;

*Manis temminckii* dalla Repubblica democratica del Congo;

*Manis tricuspis* dalla Guinea;

*Macaca sylvanus* da Algeria e Marocco;

*Psittacus erithacus* da Benin, Guinea equatoriale, Liberia e Nigeria

*Psittacus erithacus timneh* da Guinea e Guinea-Bissau.

- (7) Le specie *Trachemys scripta elegans*, *Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*, *Sciurus niger*, *Oxyura jamaicensis* e *Lithobates catesbeianus* sono state radiate dall'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97. Pertanto, non è più necessario il divieto di introdurre nell'Unione esemplari di tali specie precedentemente elencate nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97:

*Trachemys scripta elegans*, *Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*, *Sciurus niger*, *Oxyura jamaicensis* e *Lithobates catesbeianus* da tutti i paesi di origine.

- (8) Tutti i paesi di origine delle specie soggette alle nuove restrizioni ai fini dell'introduzione nell'Unione sono stati consultati a livello bilaterale o nel quadro dei processi multilaterali previsti dalla convenzione.
- (9) In occasione della 17<sup>a</sup> conferenza delle parti della convenzione sono stati adottati nuovi riferimenti della nomenclatura (separazione/raggruppamento/rinominazione di taxa) per gli animali, che dovrebbero essere ripresi nella legislazione dell'Unione. Tali modifiche riguardano le specie *Poicephalus robustus/fuscicollis*, *Calumma linota/linotum*, *Cordylus/Smaug mossambicus*, *Cuora bourreti/galbinifrons/picturata*, *Geochelone/Centrochelys sulcata*, *Kinixys belliana/nogueyi/zombensis*, *Pandinus imperator/roesli*, *Tridacna maxima/noae*, *Triceros quadricornis/eisentrauti* nonché il nome della classe Actinopteri.
- (10) È pertanto opportuno aggiornare l'elenco delle specie di cui è vietata l'introduzione nell'Unione e, a fini di chiarezza, sostituire il regolamento di esecuzione (UE) 2015/736 della Commissione <sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> Regolamento di esecuzione (UE) 2015/736 della Commissione, del 7 maggio 2015, che vieta l'introduzione nell'Unione di esemplari di talune specie di flora e fauna selvatiche (GUL 117 dell'8.5.2015, pag. 25).

- (11) Il gruppo di consulenza scientifica è stato consultato in merito al presente regolamento.
- (12) Le domande di licenza di importazione per esemplari di specie la cui importazione è soggetta a restrizioni a norma dell'articolo 4, paragrafo 6, del regolamento (CE) n. 338/97 devono essere trattate dagli Stati membri in conformità dell'articolo 71 del regolamento (CE) n. 865/2006 della Commissione <sup>(1)</sup>.
- (13) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato per il commercio delle specie di fauna e flora selvatiche istituito a norma dell'articolo 18 del regolamento (CE) n. 338/97,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

*Articolo 1*

È vietata l'introduzione nell'Unione di esemplari di specie della fauna e della flora selvatiche elencate nell'allegato del presente regolamento in provenienza dai paesi di origine ivi indicati.

*Articolo 2*

Il regolamento di esecuzione (UE) 2015/736 è abrogato.

I riferimenti al regolamento di esecuzione abrogato si intendono fatti al presente regolamento.

*Articolo 3*

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 19 ottobre 2017

*Per la Commissione*

*Il presidente*

Jean-Claude JUNCKER

---

<sup>(1)</sup> Regolamento (CE) n. 865/2006 della Commissione, del 4 maggio 2006, recante modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 338/97 del Consiglio relativo alla protezione di specie della flora e della fauna selvatiche mediante il controllo del loro commercio (GUL 166 del 19.6.2006, pag. 1).

## ALLEGATO

## I. Esemplari delle specie elencate nell'allegato A del regolamento (CE) n. 338/97 di cui è vietata l'introduzione nell'Unione

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>FAUNA</b>				
<b>CHORDATA</b>				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Bovidae</b>				
<i>Capra falconeri</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Uzbekistan	a)
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Canidae</b>				
<i>Canis lupus</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Bielorussia, Mongolia, Tagikistan, Turchia	a)
<b>Ursidae</b>				
<i>Ursus arctos</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Canada (Columbia britannica), Kazakhstan	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Russia	a)
<b>PROBOSCIDEA</b>				
<b>Elephantidae</b>				
<i>Loxodonta africana</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Camerun	a)

## II. Esemplari delle specie elencate nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97 di cui è vietata l'introduzione nell'Unione

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>FAUNA</b>				
<b>CHORDATA</b>				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Bovidae</b>				
<i>Ovis vignei bochariensis</i>	Selvatica	Tutti	Uzbekistan	b)
<b>Cervidae</b>				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Selvatica	Tutti	Uzbekistan	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>Hippopotamidae</b>				
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<b>Moschidae</b>				
<i>Moschus moschiferus</i>	Selvatica	Tutti	Russia	b)
CARNIVORA				
<b>Eupleridae</b>				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Felidae</b>				
<i>Panthera leo</i>	Selvatica	Tutti	Etiopia	b)
<i>Profelis aurata</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<b>Odobenidae</b>				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Selvatica	Tutti	Groenlandia	b)
PRIMATES				
<b>Cercopithecidae</b>				
<i>Cercopithecus dryas</i>	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo	b)
<i>Macaca fascicularis</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (sinonimo <i>Colobus badius</i> )	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<b>Pitheciidae</b>				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Selvatica	Tutti	Guyana	b)
AVES				
CICONIIFORMES				
<b>Balaenicipitidae</b>				
<i>Balaeniceps rex</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
FALCONIFORMES				
<b>Accipitridae</b>				
<i>Accipiter erythropus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Aquila rapax</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Gyps africanus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Gyps bengalensis</i>	Selvatica	Tutti	Afghanistan, India	b)
<i>Gyps indicus</i>	Selvatica	Tutti	Afghanistan, India	b)
<i>Gyps rueppellii</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Selvatica	Tutti	India	b)
<i>Hieraaetus ayresii</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Togo	b)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	Selvatica	Tutti	Guinea, Togo	b)
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Tanzania, Togo	b)
<i>Spizaetus africanus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Guinea, Tanzania, Togo	b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Sudan, Tanzania	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Guinea	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco chicquera</i>	Selvatica	Tutti	Guinea, Togo	b)
<b>Sagittariidae</b>				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Tanzania, Togo	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>GRUIFORMES</b>				
<b>Gruidae</b>				
<i>Balearica pavonina</i>	Selvatica	Tutti	Guinea, Mali, Sud Sudan, Sudan	b)
<i>Balearica regulorum</i>	Selvatica	Tutti	Botswana, Burundi, Repubblica democratica del Congo, Kenya, Sud Africa, Tanzania, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<b>PSITTACIFORMES</b>				
<b>Psittacidae</b>				
<i>Agapornis fischeri</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Agapornis pullarius</i>	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo, Costa d'Avorio, Guinea, Mali, Togo	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Deropterus accipitrinus</i>	Selvatica	Tutti	Suriname	b)
<i>Poicephalus fuscicollis</i>	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Repubblica democratica del Congo, Guinea, Mali, Togo	b)
<i>Poicephalus gulielmi</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Congo, Guinea	b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Selvatica	Tutti	Colombia	b)
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Selvatica	Tutti	Brasile	b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Selvatica	Tutti	Colombia	b)
<b>STRIGIFORMES</b>				
<b>Strigidae</b>				
<i>Asio capensis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Bubo lacteus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Bubo poensis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Glaucidium capense</i>	Selvatica	Tutti	Ruanda	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Glaucidium perlatum</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea	b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Scotopelia peli</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<b>REPTILIA</b>				
SAURIA				
<b>Agamidae</b>				
<i>Uromastyx dispar</i>	Selvatica	Tutti	Mali, Sudan	b)
<i>Uromastyx geyri</i>	Selvatica	Tutti	Mali, Niger	b)
<b>Chamaeleonidae</b>				
<i>Brookesia decaryi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Chamaeleo africanus</i>	Selvatica	Tutti	Niger	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza dall'apice del muso alla cloaca superiore a 6 cm	Benin, Togo	b)
<i>Furcifer labordi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Kinyongia fischeri</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Kinyongia tavetana</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Trioceros camerunensis</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Trioceros deremensis</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Trioceros feae</i>	Selvatica	Tutti	Guinea equatoriale	b)
<i>Trioceros fuelleborni</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Trioceros montium</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Trioceros perreti</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Trioceros quadricornis</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Trioceros serratus</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Trioceros weneri</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Trioceros wiedersheimi</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<b>Cordylidae</b>				
<i>Cordylus rhodesianus</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Smaug mossambicus</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<b>Gekkonidae</b>				
<i>Phelsuma borai</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma breviceps</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma gouldi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma hoeschi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma ravenalla</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma standingi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Scincidae</b>				
<i>Corucia zebrata</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
<b>Varanidae</b>				
<i>Varanus albigularis</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Varanus beccarii</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Varanus dumerilii</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza totale superiore a 35 cm	Benin, Togo	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Varanus jobiensis</i> (sinonimo <i>V. karlschmidti</i> )	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Varanus niloticus</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza totale superiore a 35 cm	Benin	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Togo	b)
<i>Varanus ornatus</i>	Selvatica	Tutti	Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Togo	b)
<i>Varanus salvadorii</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Varanus spinulosus</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
<b>SERPENTES</b>				
<b>Boidae</b>				
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Selvatica	Tutti	Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin, Togo	b)
<i>Candoia carinata</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>Colubridae</b>				
<b>Elapidae</b>				
<i>Naja atra</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Naja kaouthia</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Naja siamensis</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<b>Pythonidae</b>				
<i>Liasis fuscus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Morelia boeleni</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Python bivittatus</i>	Selvatica	Tutti	Cina	b)
<i>Python molurus</i>	Selvatica	Tutti	Cina	b)
<i>Python regius</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Guinea	b)
<b>TESTUDINES</b>				
<b>Emydidae</b>				
<i>Chrysemys picta</i>	Tutti	Vivi	Tutti	d)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>Geoemydidae</b>				
<i>Cuora amboinensis</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia, Malaysia	b)
<i>Cuora bourreti</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Selvatica	Tutti	Cina, Laos	b)
<i>Heosemys annandalii</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Heosemys grandis</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Heosemys spinosa</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Notochelys platynota</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>Podocnemididae</b>				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Selvatica	Tutti	Guyana	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Selvatica	Tutti	Suriname	b)
<b>Testudinidae</b>				
<i>Centrochelys sulcata</i>	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin, Togo	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Kinixys erosa</i>	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo, Togo	b)
<i>Kinixys homeana</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza del carapace superiore a 8 cm	Togo	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Kinixys nogueyi</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza del carapace superiore a 5 cm	Benin	b)
<i>Kinixys spekii</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Kinixys zombensis</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Manouria emys</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Manouria impressa</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo, Uganda	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Selvatica	Tutti	Kazakhstan	b)
<b>Trionychidae</b>				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>AMPHIBIA</b>				
ANURA				
<b>Conrauidae</b>				
<i>Conraua goliath</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<b>Dendrobatidae</b>				
<i>Hyloxalus azureiventris</i>	Selvatica	Tutti	Perù	b)
<i>Ranitomeya variabilis</i>	Selvatica	Tutti	Perù	b)
<i>Ranitomeya ventrimaculata</i>	Selvatica	Tutti	Perù	b)
<b>Mantellidae</b>				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella cowani</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella crocea</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella pulchra</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella viridis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>Microhylidae</b>				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>ACTINOPTERI</b>				
<b>PERCIFORMES</b>				
<b>Labridae</b>				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>SYNGNATHIFORMES</b>				
<b>Syngnathidae</b>				
<i>Hippocampus algiricus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea, Senegal	b)
<i>Hippocampus barbouri</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Hippocampus comes</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Hippocampus erectus</i>	Selvatica	Tutti	Brasile	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Hippocampus kuda</i>	Selvatica	Tutti	Cina, Indonesia, Vietnam	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>ARTHROPODA</b>				
<b>ARACHNIDA</b>				
<b>SCORPIONES</b>				
<b>Scorpionidae</b>				
<i>Pandinus imperator</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
<i>Pandinus roeseli</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
<b>INSECTA</b>				
<b>LEPIDOPTERA</b>				
<b>Papilionidae</b>				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Ornithoptera priamus</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Ornithoptera priamus</i>	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Isole Salomone	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Isole Salomone	b)
<b>MOLLUSCA</b>				
<b>BIVALVIA</b>				
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>				
<i>Hippopus hippopus</i>	Selvatica	Tutti	Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Selvatica	Tutti	Cambogia, Figi, Isole Salomone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	Selvatica	Tutti	Figi, Palau, Isole Salomone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna gigas</i>	Selvatica	Tutti	Isole Marshall, Isole Salomone, Tonga, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Selvatica	Tutti	Cambogia, Figi, Isole Marshall, Micronesia, Mozambico, Isole Salomone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna noae</i>	Selvatica	Tutti	Figi, Micronesia, Isole Salomone, Vanuatu	
<i>Tridacna rosewateri</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	Selvatica	Tutti	Cambogia, Figi, Mozambico, Isole Salomone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<b>GASTROPODA</b>				
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>				
<i>Strombus gigas</i>	Selvatica	Tutti	Grenada, Haiti	b)
<b>CNIDARIA</b>				
<b>ANTHOZOA</b>				
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>				
<i>Heliopora coerulea</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
SCLERACTINIA				
<i>Scleractinia</i> spp.	Selvatica	Tutti	Ghana	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>Agariciidae</b>				
<i>Agaricia agaricites</i>	Selvatica	Tutti	Haiti	b)
<b>Caryophylliidae</b>				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
<i>Euphyllia divisa</i>	Selvatica	Coralli vivi tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Selvatica	Coralli vivi tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Euphyllia paraancora</i>	Selvatica	Coralli vivi tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	Selvatica	Coralli vivi tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	Selvatica	Coralli vivi tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Plerogyra discus</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Plerogyra simplex (Plerogyra taisnei)</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<b>Faviidae</b>				
<i>Favites halicora</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<i>Platygyra sinensis</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<b>Mussidae</b>				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<i>Blastomussa merleti</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Scolymia</i> spp.	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<b>Pocilloporidae</b>				
<i>Seriatopora stellata</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>Trachyphylliidae</b>				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Selvatica	Tutti	Figi	b)
<b>FLORA</b>				
<b>Cycadaceae</b>				
<i>Cycadaceae</i> spp.	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<b>Euphorbiaceae</b>				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia banae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia duranii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia labatii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia millotii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Orchidaceae</b>				
<i>Cypripedium japonicum</i>	Selvatica	Tutti	Cina, Corea del Sud	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Selvatica	Tutti	Corea del Sud	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Selvatica	Tutti	Cina	b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<i>Dendrobium nobile</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	Selvatica	Tutti	Belize	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<b>Stangeriaceae</b>				
<i>Stangeriaceae</i> spp.	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<b>Zamiaceae</b>				
<i>Zamiaceae</i> spp.	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)