

**REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2019/1587 DELLA COMMISSIONE****del 24 settembre 2019****che vieta l'introduzione nell'Unione di esemplari di talune specie di flora e fauna selvatiche in conformità al regolamento (CE) n. 338/97 del Consiglio relativo alla protezione di specie della flora e della fauna selvatiche mediante il controllo del loro commercio**

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, lettere a) e b),

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. La Commissione può attuare tale regolamento stabilendo restrizioni all'introduzione nell'Unione di esemplari di talune specie.
- (2) L'elenco attuale delle specie per le quali è vietata l'introduzione nell'Unione è stato istituito nell'ottobre 2017 dal regolamento di esecuzione (UE) 2017/1915 della Commissione <sup>(2)</sup>.
- (3) Il gruppo di consulenza scientifica dell'UE, sulla base delle relazioni elaborate per suo conto <sup>(3)</sup> e tenendo in considerazione le pertinenti raccomandazioni formulate dal comitato permanente CITES nella sua 69<sup>ma</sup> e 70<sup>ma</sup> riunione <sup>(4)</sup>, è pervenuto alla conclusione che lo stato di conservazione di alcune altre specie elencate nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97 sarebbe seriamente compromesso se non ne fosse vietata l'introduzione nell'Unione da taluni paesi di origine <sup>(5)</sup>. È pertanto opportuno vietare l'introduzione nell'Unione di esemplari delle specie seguenti:
  - *Pericopsis elata* dalla Costa d'Avorio;
  - *Prunus africana* dalla Guinea equatoriale.
- (4) Tenendo altresì conto della secessione del Sud Sudan dal Sudan avvenuta il 9 luglio 2011 e della sua ammissione come nuovo Stato membro da parte dell'Assemblea generale delle Nazioni Unite il 14 luglio 2011, per mantenere le disposizioni già in vigore nei confronti dello Stato predecessore, è opportuno vietare anche l'introduzione nell'Unione di esemplari della specie seguente:
  - *Torgos tracheliotus* dal Sud Sudan.

<sup>(1)</sup> GUL 61 del 3.3.1997, pag. 1.<sup>(2)</sup> 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 (GUL 271 del 20.10.2017, pag. 7).<sup>(3)</sup> Relazione tecnica n. 79/4/2/1 del maggio 2017 sulle modifiche ai pareri del gruppo di consulenza scientifica: comprende un sommario dei pareri per le specie selvatiche dell'allegato A e dei pareri relativi a precedenti paesi/territori; relazione tecnica n. 80/4/2/2 dell'agosto 2017 sul riesame delle sottospecie di *Ovis* in Uzbekistan elencate nella CITES: valuta la sospensione delle importazioni nell'UE di *Ovis vignei bochariensis*; relazione tecnica n. 82/4/2/2 del gennaio 2018 sul confronto tra le decisioni dell'UE e le decisioni adottate alla 69<sup>ma</sup> riunione del comitato permanente CITES nel contesto del riesame del commercio rilevante; relazione tecnica n. 85/4/2/3 del novembre 2018 sul confronto tra le decisioni dell'UE e le decisioni adottate alla 70<sup>ma</sup> riunione del comitato permanente CITES.<sup>(4)</sup> Attuazione della risoluzione Conf. 12.8 (Rev. CoP17) sul riesame del commercio rilevante di esemplari di specie dell'appendice II — Raccomandazioni del comitato permanente, Ginevra, 6 maggio 2019, disponibile all'indirizzo <https://cites.org/sites/default/files/notif/E-Notif-2019-027.pdf><sup>(5)</sup> Le sintesi delle riunioni del gruppo di consulenza scientifica (SRG) sono disponibili al seguente indirizzo <https://circabc.europa.eu/w/browse/b46ce9b8-0fe6-4aab-b420-0c31527ad866>

- (5) Il gruppo di consulenza scientifica dell'UE, sulla base delle relazioni elaborate per suo conto <sup>(6)</sup> e tenendo in considerazione le ulteriori raccomandazioni formulate dal comitato permanente CITES nella sua 69<sup>ma</sup> e 70<sup>ma</sup> riunione, è pervenuto altresì alla conclusione che il divieto di introduzione nell'Unione non è più necessario per gli esemplari delle specie seguenti:
- *Hippopotamus amphibius*, *Stangeriaceae* spp. e *Zamiaceae* spp. dal Mozambico;
  - *Balearica regulorum* e *Agapornis fischeri* dalla Tanzania;
  - *Poicephalus fuscicollis* dal Mali;
  - *Phelsuma breviceps* e *Phelsuma standingi* dal Madagascar;
  - *Naja atra*, *Naja kaouthia*, *Naja siamensis*, *Cuora galbinifrons*, *Heosemys annandalii* e *Heosemys grandis* dal Laos;
  - *Stigmochelys pardalis* dalla Repubblica democratica del Congo;
  - *Hippocampus kuda* dal Vietnam;
  - *Pandinus roeseli* <sup>(7)</sup> da Benin, Ghana e Togo;
  - *Acanthastrea hemprichii*, *Favites halicora* e *Platygyra sinensis* da Tonga.
- (6) Il gruppo di consulenza scientifica ha concluso inoltre che, sulla base delle più recenti informazioni disponibili sulla nomenclatura, il nome della specie *Ovis vignei bochariensis* dovrebbe essere modificato in *Ovis aries cycloceros*. La modifica apportata alla nomenclatura non incide sulla portata della sospensione già in vigore.
- (7) Il gruppo di consulenza scientifica ha concluso infine che, sulla base delle più recenti informazioni disponibili, il divieto di introduzione nell'Unione di esemplari della famiglia delle Cycadaceae dal Mozambico dovrebbe essere modificato in modo da fare riferimento esclusivamente ad esemplari della specie *Cycas thouarsii* di tale famiglia.
- (8) Tenendo conto delle conclusioni del gruppo di consulenza scientifica e, nel caso delle combinazioni di specie/paesi di cui al considerando 3, dopo aver consultato i paesi di origine interessati in sede di comitato permanente CITES, è opportuno aggiornare l'elenco delle specie di cui è vietata l'introduzione nell'Unione e, per motivi di chiarezza, sostituire il regolamento di esecuzione (UE) 2017/1915.
- (9) 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,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

#### Articolo 1

È vietata l'introduzione nell'Unione di esemplari delle 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) 2017/1915 è abrogato.

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

<sup>(6)</sup> Relazione tecnica n. 82/4/2/2 del gennaio 2018 sul confronto tra le decisioni dell'UE e le decisioni adottate alla 69<sup>ma</sup> riunione del comitato permanente CITES nel contesto del riesame del commercio rilevante; relazione tecnica n. 85/4/2/3 del novembre 2018 sul confronto tra le decisioni dell'UE e le decisioni adottate alla 70<sup>ma</sup> riunione del comitato permanente CITES.

<sup>(7)</sup> Sospensione originariamente applicabile al *Pandinus imperator*, da cui il *Pandinus roeseli* è stato separato nel 2017 a seguito di modifiche alla tassonomia adottate alla 17<sup>ma</sup> riunione della Conferenza delle parti della CITES.

---

*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 24 settembre 2019

*Per la Commissione*

*Il presidente*

Jean-Claude JUNCKER

---

## ALLEGATO

- (1) 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>				
CHORDATA				
<b>MAMMALIA</b>				
ARTIODACTYLA				
<b>Bovidae</b>				
<i>Capra falconeri</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Uzbekistan	a)
CARNIVORA				
<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)
PROBOSCIDEA				
<b>Elephantidae</b>				
<i>Loxodonta africana</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Camerun	a)

- (2) 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>				
CHORDATA				
<b>MAMMALIA</b>				
ARTIODACTYLA				
<b>Bovidae</b>				
<i>Ovis aries cycloceros</i>	Selvatica	Tutti	Uzbekistan	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>Cervidae</b>				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Selvatica	Tutti	Uzbekistan	b)
<b>Moschidae</b>				
<i>Moschus moschiferus</i>	Selvatica	Tutti	Russia	b)
<b>CARNIVORA</b>				
<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)
<b>PRIMATES</b>				
<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)
<b>AVES</b>				
<b>CICONIIFORMES</b>				
<b>Balaenicipitidae</b>				
<i>Balaeniceps rex</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
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)
<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, Sud Sudan, Sudan, Tanzania	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Guinea	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<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)
<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, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<b>PSITTACIFORMES</b>				
<b>Psittacidae</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>Deroptryus accipitrinus</i>	Selvatica	Tutti	Suriname	b)
<i>Poicephalus fuscicollis</i>	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Repubblica democratica del Congo, Guinea, 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)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Bubo lacteus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Bubo poensis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Glaucidium capense</i>	Selvatica	Tutti	Ruanda	b)
<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>				
<b>SAURIA</b>				
<b>Agamidae</b>				
<i>Uromastix dispar</i>	Selvatica	Tutti	Mali, Sudan	b)
<i>Uromastix 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)



Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Trioceros fuelleborni</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Trioceros montium</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Trioceros perreti</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Trioceros quadricornis</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Trioceros serratus</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Trioceros wernerii</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 gouldi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma hoeschi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma ravenalla</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>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)
<b>Geoemydidae</b>				
<i>Cuora amboinensis</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia, Malaysia	b)
<i>Cuora bourreti</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Cuora galbinifrons</i>	Selvatica	Tutti	Cina	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)
<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)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<i>Manouria impressa</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Selvatica	Tutti	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)
<b>Microhylidae</b>				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>ACTINOPTERI</b>				
PERCIFORMES				
<b>Labridae</b>				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
SYNGNATHIFORMES				
<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	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
ARTHROPODA				
<b>ARACHNIDA</b>				
SCORPIONES				
<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)
<b>Insecta</b>				
Lepidoptera				
<b>Papilionidae</b>				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Ornithoptera priamus</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
	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)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
MOLLUSCA				
<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	b)
<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)
CNIDARIA				
<b>ANTHOZOA</b>				
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>				
<i>Heliopora coerulea</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'articolo 4, paragrafo 6, lettera:
<b>SCLERACTINIA</b>				
<i>Scleractinia</i> spp.	Selvatica	Tutti	Ghana	b)
<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</i> ( <i>Plerogyra taisnei</i> )	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<b>Mussidae</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>Cycas thouarsii</i>	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>Leguminose</b>				
<i>Pericopsis elata</i>	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio	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>Rosaceae</b>				
<i>Prunus africana</i>	Selvatica	Tutti	Guinea equatoriale	b)