REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) N. 888/2014. DELLA COMMISSIONE del 14 agosto 2014

che vieta l'introduzione nell'Unione di esemplari di talune specie di flora e fauna selvatiche

LA COMMISSIONE EUROPEA,

IT

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 (1), in particolare l'articolo 4, paragrafo 6,

considerando quanto segue:

- (1) 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). L'articolo 71 del regolamento (CE) n. 865/2006 della Commissione (²) ha inoltre stabilito le disposizioni applicative per tali restrizioni.
- (2) L'elenco delle specie di cui è vietata l'introduzione nell'Unione è stato da ultimo stabilito nel giugno 2013 dal regolamento di esecuzione (UE) n. 578/2013 della Commissione (3).
- La Croazia è entrata a far parte dell'Unione il 1º luglio 2013. È quindi opportuno eliminare tutti i riferimenti a (3) tale Stato membro dall'elenco delle specie di cui è vietata l'introduzione nell'Unione.
- (4) Sulla scorta di recenti informazioni, il gruppo di consulenza scientifica è giunto alla conclusione che lo stato di conservazione di talune altre specie, figuranti negli allegati A e 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. Occorre pertanto vietare l'introduzione di esemplari delle seguenti nuove specie:
 - Loxodonta africana (trofei di caccia) dal Camerun;
 - Manis tricuspis dalla Guinea;
 - Balearica pavonina dal Sud Sudan;
 - Balearica regulorum dal Ruanda e dalla Tanzania;
 - Calumma tarzan dal Madagascar;
 - Trioceros perreti e Trioceros serratus dal Camerun;
 - Cordylus rhodesianus dal Mozambico;
 - Uroplatus sameiti dal Madagascar;
 - Candoia carinata dall'Indonesia;
 - Python bivittatus dalla Cina;
 - Kinixys erosa dalla Repubblica democratica del Congo;
 - Pandinus imperator dal Benin (esemplari selvatici) e dal Togo (esemplari selvatici e esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività).
- Sulla scorta delle più recenti informazioni disponibili, il gruppo di consulenza scientifica è inoltre giunto alla (5) conclusione che non vi è più motivo di vietare l'introduzione nell'Unione delle seguenti specie:
 - Gopherus agassizii dal Messico;
 - Stigmochelys pardalis dal Mozambico (esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività) e dallo Zambia (esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività e esemplari con codice F)

⁽¹) GUL 61 del 3.3.1997, pag. 1.
(²) 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 (GU L 166 del 19.6.2006, pag. 1).

(3) Regolamento di esecuzione (UE) n. 578/2013 della Commissione, del 17 giugno 2013, che sospende l'introduzione nell'Unione di esem-

plari di talune specie di flora e fauna selvatiche (GU L 169 del 21.6.2013, pag. 1).

- Ornithoptera urvillianus (esemplari selvatici e esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività) dalle Isole Salomone;
- Nardostachys grandiflora dal Nepal.

ΙT

- (6) Sono stati consultati tutti i paesi di origine delle specie soggette alle nuove restrizioni ai fini dell'introduzione nell'Unione.
- (7) In occasione della 16ª riunione della conferenza delle Parti della convenzione sul commercio internazionale delle specie di flora e di fauna selvatiche minacciate di estinzione (CITES) sono stati adottati nuovi riferimenti della nomenclatura (separazione di specie e rinominazione di generi) delle specie animali, i quali dovrebbero essere ripresi nella legislazione dell'Unione. Inoltre è opportuno depennare la specie Euphyllia picteti, in quanto tale specie non è stata riconosciuta nei riferimenti della nomenclatura standard concordati in occasione della COP 16.
- (8) 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) n. 578/2013.
- (9) È stato consultato il gruppo di consulenza scientifica istituito a norma dell'articolo 17 del regolamento (CE)
 n. 338/97.
- (10) 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 di fauna e flora selvatiche elencate nell'allegato del presente regolamento in provenienza dai paesi di origine ivi indicati.

Articolo 2

Il regolamento di esecuzione (UE) n. 578/2013 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 14 agosto 2014

Per la Commissione Il presidente José Manuel BARROSO

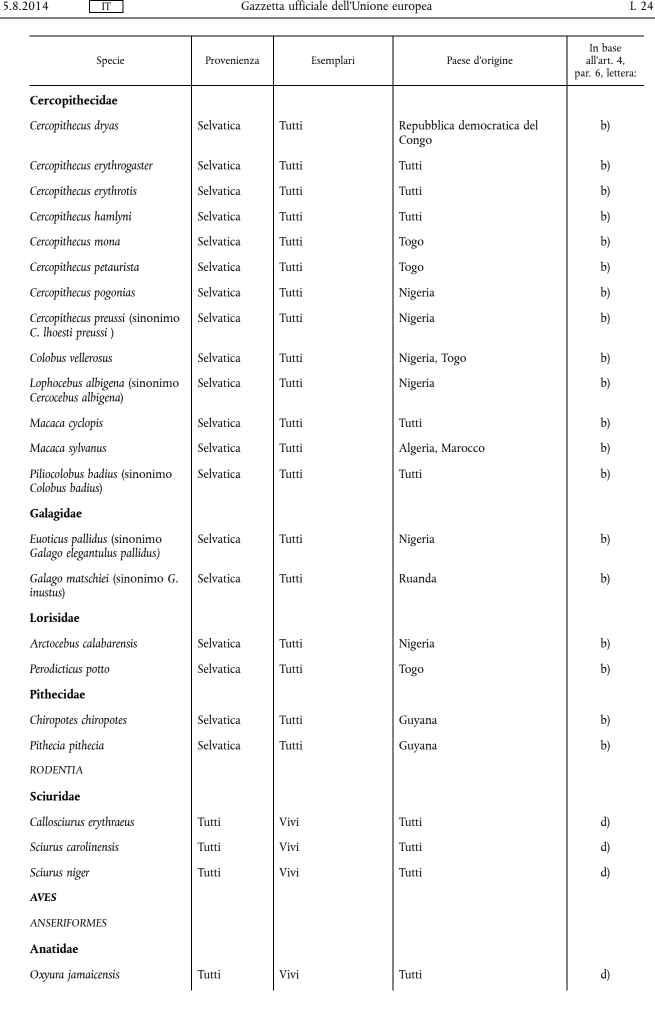
ALLEGATO Esemplari delle specie elencate nell'allegato A del regolamento (CE) n. 338/97 di cui è vietata l'introduzione nell'Unione

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
Capra falconeri	Selvatica	Trofei di caccia	Uzbekistan	a)
CARNIVORA				
Canidae				
Canis lupus	Selvatica	Trofei di caccia	Bielorussia, Mongolia, Tagikistan, Turchia	a)
Ursidae				
Ursus arctos	Selvatica	Trofei di caccia	Canada (Columbia britannica), Kazakhstan	a)
Ursus thibetanus	Selvatica	Trofei di caccia	Russia	a)
PROBOSCIDEA				
Elephantidae				
Loxodonta africana	Selvatica	Trofei di caccia	Camerun	a)
AVES				
FALCONIFORMES				
Falconidae				
Falco cherrug	Selvatica	Tutti	Bahrein	a)

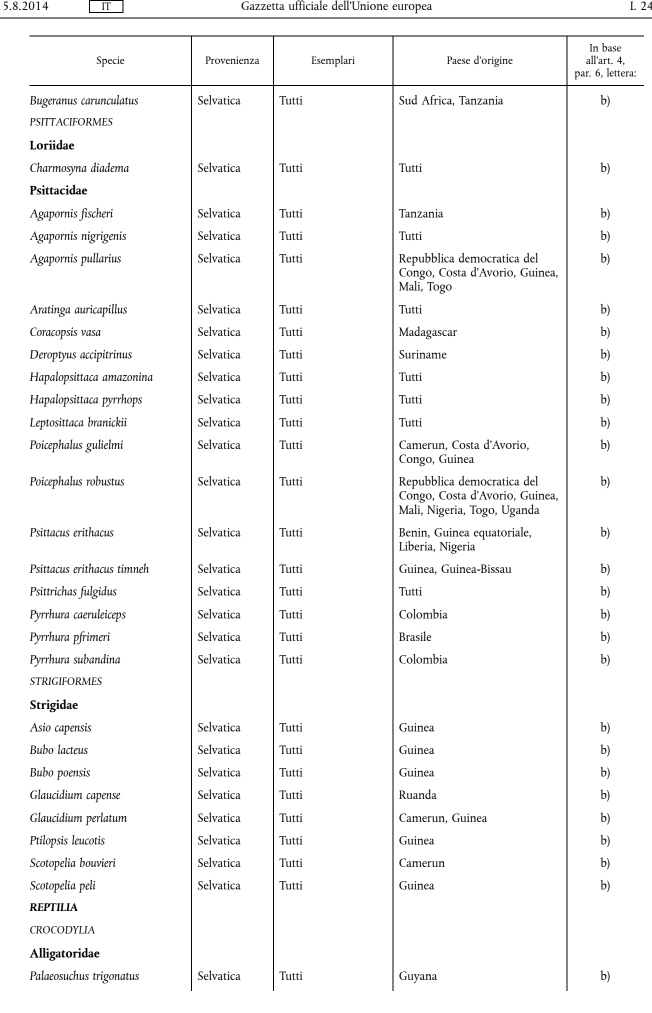
Esemplari delle specie elencate nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97 di cui è vietata l'introduzione nell'Unione

Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
Ovis vignei bocharensis	Selvatica	Tutti	Uzbekistan	b)
Saiga borealis	Selvatica	Tutti	Russia	b)
Cervidae				
Cervus elaphus bactrianus	Selvatica	Tutti	Uzbekistan	b)

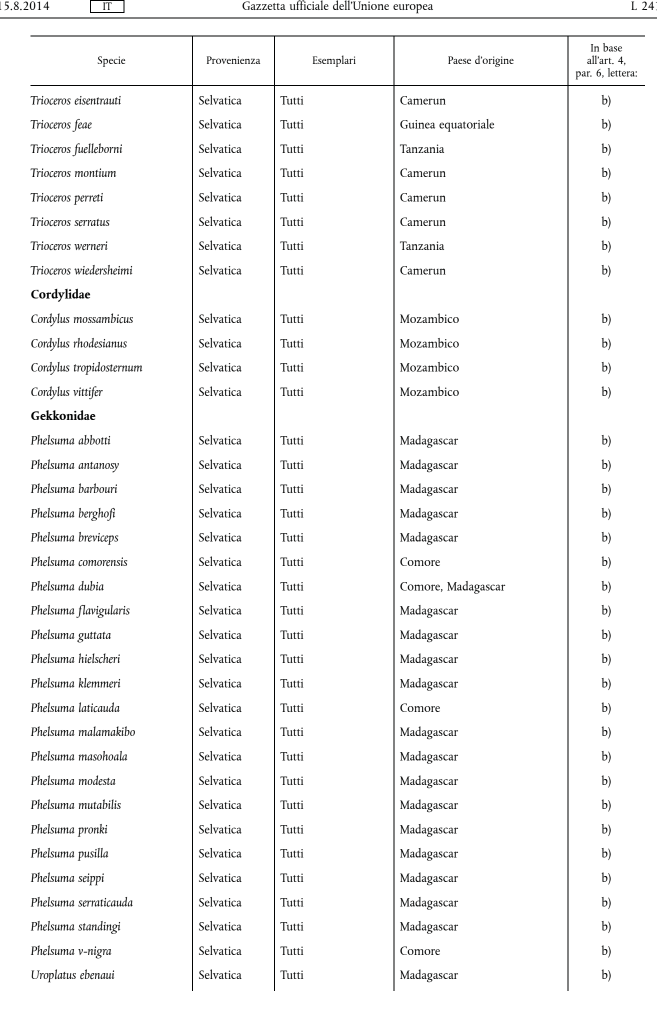
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
Hippopotamidae				
Hexaprotodon liberiensis (sino- nimo Choeropsis liberiensis)	Selvatica	Tutti	Nigeria	b)
Hippopotamus amphibius	Selvatica	Tutti	Camerun, Gambia, Mozambico, Niger, Nigeria, Sierra Leone, Togo	b)
Moschidae				
Moschus moschiferus	Selvatica	Tutti	Russia	b)
CARNIVORA				
Eupleridae				
Cryptoprocta ferox	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Felidae				
Panthera leo	Selvatica	Tutti	Etiopia	b)
Profelis aurata	Selvatica	Tutti	Tanzania, Togo	b)
Mustelidae				
Hydrictis maculicollis	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
Odobenidae				
Odobenus rosmarus	Selvatica	Tutti	Groenlandia	b)
MONOTREMATA				
Tachyglossidae				
Zaglossus bartoni	Selvatica	Tutti	Indonesia, Papua Nuova Guinea	b)
Zaglossus bruijni	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
PHOLIDOTA				
Manidae				
Manis temminckii	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo	b)
Manis tricuspis	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
PRIMATES				
Atelidae				
Alouatta guariba	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Ateles belzebuth	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Ateles fusciceps	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Ateles geoffroyi	Selvatica	Tutti	Belize, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Messico, Panama	b)
Ateles hybridus	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Lagothrix lagotricha	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Lagothrix lugens	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Lagothrix poeppigii	Selvatica	Tutti	Tutti	b)



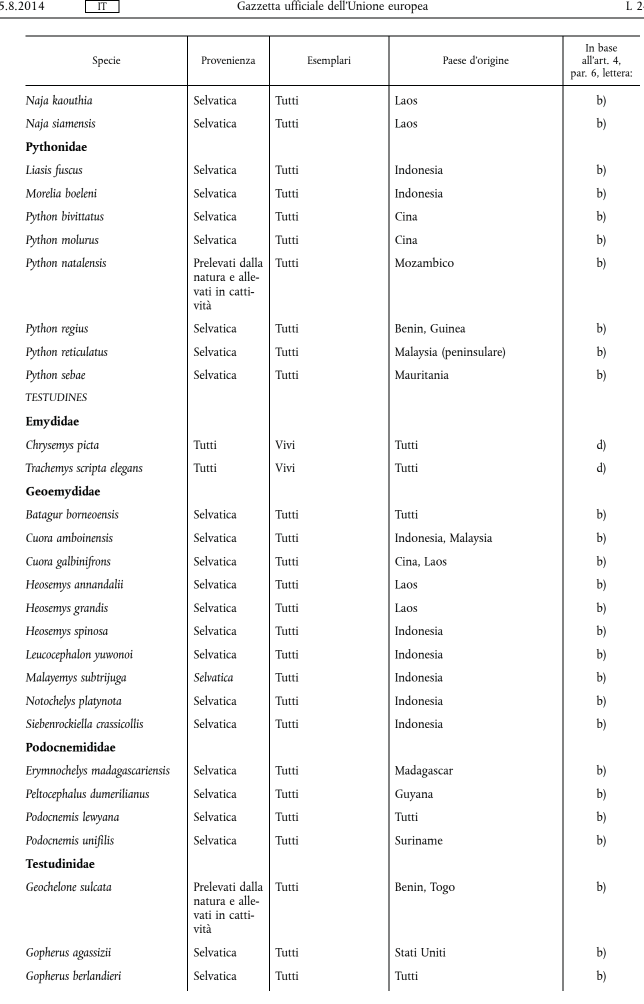
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
Ciconiiformes				
Balaenicipitidae				
Balaeniceps rex	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
Accipiter erythropus	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Accipiter melanoleucus	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Accipiter ovampensis	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Aquila rapax	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Aviceda cuculoides	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Gyps africanus	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Gyps bengalensis	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Gyps indicus	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Gyps rueppellii	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Gyps tenuirostris	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Hieraaetus ayresii	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Togo	b)
Hieraaetus spilogaster	Selvatica	Tutti	Guinea, Togo	b)
Leucopternis lacernulatus	Selvatica	Tutti	Brasile	b)
Lophaetus occipitalis	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Macheiramphus alcinus	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Polemaetus bellicosus	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Tanzania, Togo	b)
Spizaetus africanus	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Stephanoaetus coronatus	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Guinea, Tanzania, Togo	b)
Terathopius ecaudatus	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
Torgos tracheliotus	Selvatica	Tutti	Camerun, Sudan, Tanzania	b)
Trigonoceps occipitalis	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Guinea	b)
Urotriorchis macrourus	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
Falconidae				
Falco chicquera	Selvatica	Tutti	Guinea, Togo	b)
Sagittariidae				
Sagittarius serpentarius	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Tanzania, Togo	b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
Balearica pavonina	Selvatica	Tutti	Guinea, Mali, Sud Sudan, Sudan	b)
Balearica regulorum	Selvatica	Tutti	Botswana, Burundi, Repubblica democratica del Congo, Kenya, Ruanda, Sud Africa, Tanzania, Zambia, Zimbabwe	b)



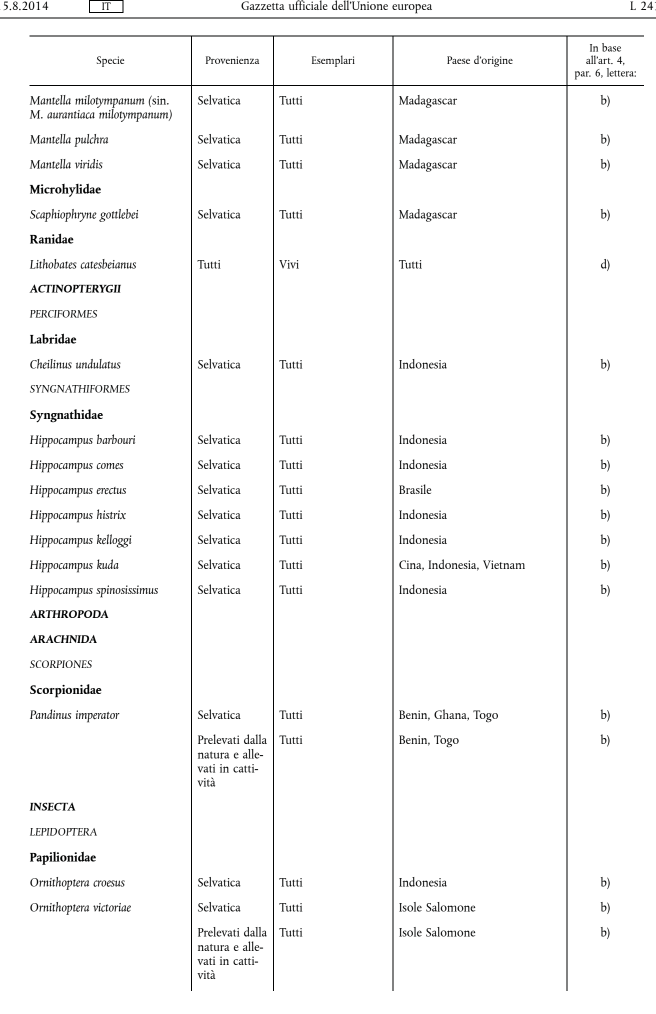
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
Crocodylidae				
Crocodylus niloticus	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
SAURIA				
Agamidae				
Uromastyx dispar	Selvatica	Tutti	Algeria, Mali, Sudan	b)
Uromastyx geyri	Selvatica	Tutti	Mali, Niger	b)
Chamaeleonidae				
Brookesia decaryi	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma ambreense	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma capuroni	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma cucullatum	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma furcifer	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma guibei	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma hilleniusi	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma linota	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma peyrierasi	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma tarzan	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma tsaratananense	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Calumma vatosoa	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Chamaeleo africanus	Selvatica	Tutti	Niger	b)
Chamaeleo gracilis	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Tutti	Benin	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Lunghezza dall'apice del muso alla cloaca superiore a 8 cm	Togo	b)
Chamaeleo senegalensis	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Lunghezza dall'apice del muso alla cloaca superiore a 6 cm	Benin, Togo	b)
Furcifer angeli	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Furcifer balteatus	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Furcifer belalandaensis	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Furcifer labordi	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Furcifer monoceras	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Furcifer nicosiai	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Furcifer tuzetae	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Trioceros camerunensis	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
Trioceros deremensis	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)



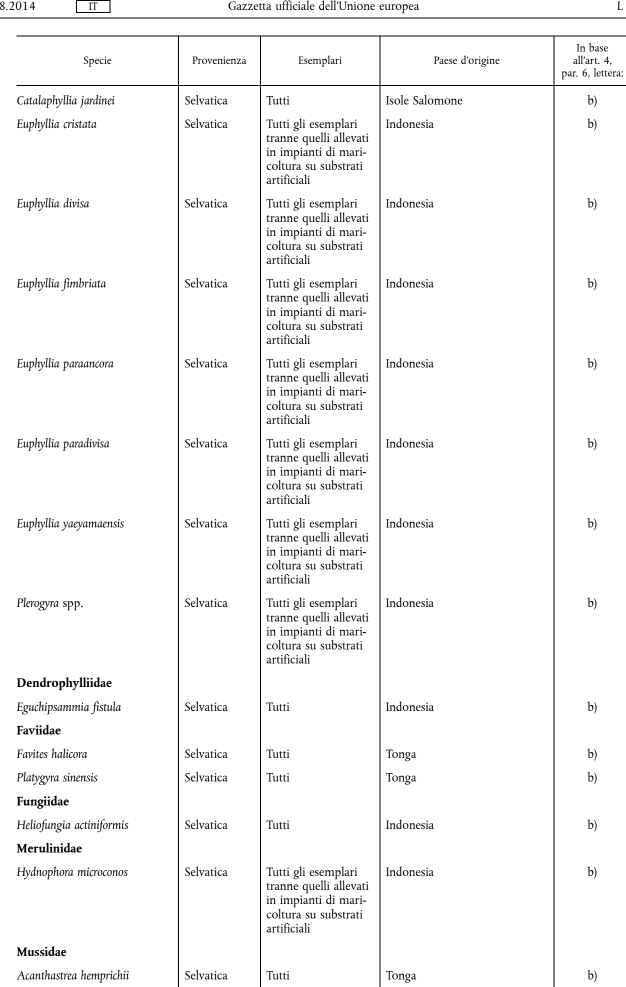
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
Uroplatus fimbriatus	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Uroplatus guentheri	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Uroplatus henkeli	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Uroplatus lineatus	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Uroplatus malama	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Uroplatus phantasticus	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Uroplatus pietschmanni	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Uroplatus sameiti	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Uroplatus sikorae	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Scincidae				
Corucia zebrata	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
Varanidae				
Varanus albigularis	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
Varanus beccarii	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
Varanus dumerilii	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
Varanus exanthematicus	Selvatica	Tutti	Benin, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Lunghezza totale superiore a 35 cm	Benin, Togo	b)
Varanus jobiensis (sinonimo V. karlschmidti)	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
Varanus niloticus	Selvatica	Tutti	Benin, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Lunghezza totale superiore a 35 cm	Benin	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Tutti	Togo	b)
Varanus ornatus	Selvatica	Tutti	Togo	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Tutti	Togo	b)
Varanus salvadorii	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
Varanus spinulosus	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
SERPENTES				
Boidae				
Boa constrictor	Selvatica	Tutti	Honduras	b)
Calabaria reinhardtii	Selvatica	Tutti	Togo	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Tutti	Benin, Togo	b)
Candoia carinata	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
Elapidae				
Naja atra	Selvatica	Tutti	Laos	b)



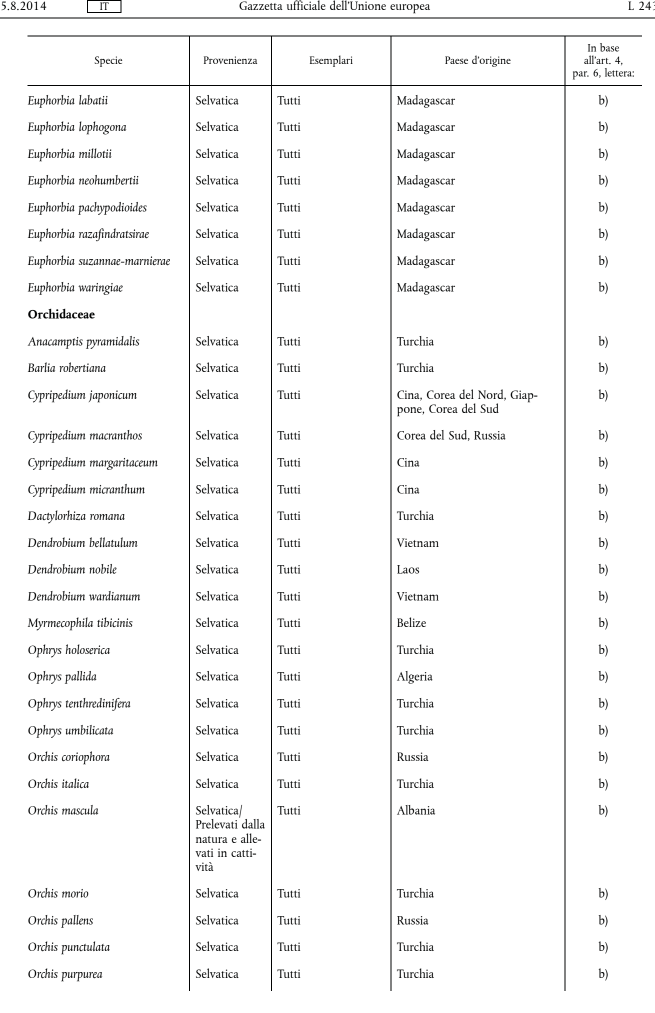
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
Indotestudo forstenii	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Indotestudo travancorica	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
Kinixys belliana	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana, Mozambico	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Lunghezza del cara- pace superiore a 5 cm	Benin	b)
Kinixys erosa	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo, Togo	b)
Kinixys homeana	Selvatica	Tutti	Benin, Ghana, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Tutti	Benin	b)
	Prelevati dalla natura e alle- vati in catti- vità	Lunghezza del cara- pace superiore a 8 cm	Togo	b)
Kinixys spekii	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
Manouria emys	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
Manouria impressa	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
Stigmochelys pardalis	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo, Mozambico, Uganda	b)
Testudo horsfieldii	Selvatica	Tutti	Kazakhstan	b)
Trionychidae				
Amyda cartilaginea	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
Chitra chitra	Selvatica	Tutti	Malaysia	b)
Pelochelys cantorii	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
AMPHIBIA				
ANURA				
Conrauidae				
Conraua goliath	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
Dendrobatidae				
Hyloxalus azureiventris	Selvatica	Tutti	Perù	b)
Ranitomeya variabilis	Selvatica	Tutti	Perù	b)
Ranitomeya ventrimaculata	Selvatica	Tutti	Perù	b)
Mantellidae				
Mantella aurantiaca	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Mantella bernhardi	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Mantella cowani	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Mantella crocea	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Mantella expectata	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)



Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
Hippopus hippopus	Selvatica	Tutti	Nuova Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
Tridacna crocea	Selvatica	Tutti	Cambogia, Figi, Isole Salomone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
Tridacna derasa	Selvatica	Tutti	Figi, Nuova Caledonia, Filip- pine, Palau, Isole Salomone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
Tridacna gigas	Selvatica	Tutti	Isole Marshall, Isole Salomone, Tonga, Vietnam	b)
Tridacna maxima	Selvatica	Tutti	Cambogia, Figi, Isole Marshall, Micronesia, Mozambico, Nuova Caledonia, Isole Salomone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
Tridacna rosewateri	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
Tridacna squamosa	Selvatica	Tutti	Cambogia, Figi, Mozambico, Nuova Caledonia, Isole Salo- mone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
Tridacna tevoroa	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
Strombus gigas	Selvatica	Tutti	Grenada, Haiti	b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
Heliopora coerulea	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
SCLERACTINIA				
Scleractinia spp.	Selvatica	Tutti	Ghana	b)
Agariciidae				
Agaricia agaricites	Selvatica	Tutti	Haiti	b)
Caryophylliidae				
Catalaphyllia jardinei	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di mari- coltura su substrati artificiali	Indonesia	b)



Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera
Blastomussa spp.	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di mari- coltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
Cynarina lacrymalis	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di mari- coltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
Scolymia vitiensis	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
Scolymia vitiensis	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di mari- coltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
Pocilloporidae				
Seriatopora stellata	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
Trachyphylliidae				
Trachyphyllia geoffroyi	Selvatica	Tutti	Figi	b)
Trachyphyllia geoffroyi	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di mari- coltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
FLORA				
Amaryllidaceae				
Galanthus nivalis	Selvatica	Tutti	Bosnia-Erzegovina, Svizzera, Ucraina	b)
Apocynaceae				
Pachypodium inopinatum	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Pachypodium rosulatum	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Pachypodium sofiense	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Cycadaceae				
Cycadaceae spp.	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
Euphorbiaceae				
Euphorbia ankarensis	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia banae	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia berorohae	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia bongolavensis	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia bulbispina	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia duranii	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia fianarantsoae	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia guillauminiana	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia iharanae	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
Euphorbia kondoi	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)



Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
Orchis simia	Selvatica	Tutti	Bosnia-Erzegovina, ex Repub- blica iugoslava di Macedonia, Turchia	b)
Orchis tridentata	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
Orchis ustulata	Selvatica	Tutti	Russia	b)
Phalaenopsis parishii	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
Serapias cordigera	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
Serapias parviflora	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
Serapias vomeracea	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
Primulaceae				
Cyclamen intaminatum	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
Cyclamen mirabile	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
Cyclamen pseudibericum	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
Cyclamen trochopteranthum	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
Stangeriaceae				
Stangeriaceae spp.	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
Zamiaceae				
Zamiaceae spp.	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)