

II

(Nelegislativní akty)

NAŘÍZENÍ

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 578/2013

ze dne 17. června 2013

o pozastavení dovozu exemplářů některých druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin do Unie

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Rady (ES) č. 338/97 ze dne 9. prosince 1996 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi ⁽¹⁾, a zejména na čl. 4 odst. 6 uvedeného nařízení, po konzultaci s Vědeckou prověřovací skupinou,

vzhledem k těmto důvodům:

(1) Podle čl. 4 odst. 6 nařízení (ES) č. 338/97 může Komise vyhlásit omezení pro dovoz určitých druhů do Unie v souladu s podmínkami stanovenými v písmenech a) až d) uvedeného odstavce. Prováděcí opatření pro taková omezení byla stanovena v článku 71 nařízení Komise (ES) č. 865/2006 ze dne 4. května 2006 o prováděcích pravidlech k nařízení Rady (ES) č. 338/97 o ochraně druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin regulováním obchodu s nimi ⁽²⁾.

(2) Seznam druhů, u nichž je pozastaven dovoz do Unie, byl naposledy stanoven v nařízení Komise (EU) č. 757/2012 ze dne 20. srpna 2012 o pozastavení dovozu exemplářů některých druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin do Unie ⁽³⁾.

(3) Vědecká prověřovací skupina dospěla na základě nejnovějších informací k závěru, že stav zachování některých dodatečných druhů uvedených v příloze A a B nařízení (ES) č. 338/97 bude vážně ohrožen, pokud nebude pozastaven jejich dovoz z určitých zemí původu do Unie. Dovoz následujících nových druhů by proto měl být pozastaven:

Hippopotamus amphibius z Kamerunu a Mosambiku;*Cercopithecus dryas* z Demokratické republiky Kongo;*Stephanoaetus coronatus* a *Torgos tracheliotus* z Tanzanie;*Balearica pavonina* ze Súdánu;*Chamaeleo africanus* z Nigeru;*Heosemys annandalii* a *Heosemys grandis* z Laosu;*Mantella pulchra* z Madagaskaru;*Tridacna crocea*, *Tridacna maxima* a *Tridacna squamosa* z Kambodži;*Nardostachys grandiflora* z Nepálu.

(4) Vědecká prověřovací skupina rovněž dospěla k závěru, že na základě nejnovějších dostupných informací by se u následujících druhů již nemělo požadovat pozastavení dovozu do Unie:

Canis lupus z Kyrgyzstánu;*Ateles geoffroyi* a *Brachypelma albopilosum* z Nikaraguy;*Calumma brevicorne*, *Calumma gastrotaenia*, *Calumma nasutum*, *Calumma parsonii*, *Furcifer antimena*, *Furcifer campani* a *Furcifer minor* z Madagaskaru;*Cuora amboinensis*, *Cuora galbinifrons*, *Cycadaceae* spp., *Christensonia vietnamica*, *Stangeriaceae* spp. a *Zamiaceae* spp. z Vietnamu;*Rauvolfia serpentina* z Myanmaru;*Pterocarpus santalinus* z Indie.

(5) Proběhly konzultace se všemi zeměmi původu druhů, jichž se týkají nová omezení dovozu do Unie.

(6) Seznam druhů, jejichž dovoz do Unie je pozastaven, by proto měl být změněn a nařízení (EU) č. 757/2012 by v zájmu větší srozumitelnosti mělo být nahrazeno.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 61, 3.3.1997, s. 1.⁽²⁾ Úř. věst. L 166, 19.6.2006, s. 1.⁽³⁾ Úř. věst. L 223, 21.8.2012, s. 31.

- (7) Proběhly konzultace s vědeckou prověřovací skupinou ustanovenou podle článku 17 nařízení (ES) č. 338/97.
- (8) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Výboru pro otázky obchodu s volně žijícími živočichy a planě rostoucími rostlinami ustanoveným podle článku 18 nařízení (ES) č. 338/97,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Dovoz exemplářů druhů volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin uvedených v příloze tohoto nařízení do Unie se pozastavuje.

Článek 2

Provádění nařízení (EU) č. 757/2012 se zrušuje.

Odkazy na zrušené nařízení se považují za odkazy na toto nařízení.

Článek 3

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 17. června 2013.

Za Komisi
José Manuel BARROSO
předseda

PŘÍLOHA

Exempláře druhů uvedených v příloze A nařízení (ES) č. 338/97, jejichž dovoz do Unie je pozastaven

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
ŽIVOČICHOVÉ				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	z volné přírody	lovecké trofeje	Uzbekistán	a)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	z volné přírody	lovecké trofeje	Bělorusko, Mongolsko, Tádžikistán, Turecko	a)
Felidae				
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	z volné přírody	lovecké trofeje	Kanada (Britská Kolumbie), Kazachstán	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	z volné přírody	lovecké trofeje	Rusko	a)
AVES				
FALCONIFORMES				
Falconidae				
<i>Falco cherrug</i>	z volné přírody	všechny	Bahrajn	a)

Exempláře druhů uvedených v příloze B nařízení (ES) č. 338/97, jejichž dovoz do Unie je pozastaven

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
ŽIVOČICHOVÉ				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis vignei boharensis</i>	z volné přírody	všechny	Uzbekistán	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Saiga borealis</i>	z volné přírody	všechny	Rusko	b)
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	z volné přírody	všechny	Uzbekistán	b)
Hippopotamidae				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (synonymum <i>Choeropsis liberiensis</i>)	z volné přírody	všechny	Nigérie	b)
<i>Hippopotamus amphibius</i>	z volné přírody	všechny	Gambie, Kamerun, Mosambik, Niger, Nigérie, Sierra Leone, Togo	b)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	z volné přírody	všechny	Rusko	b)
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	z volné přírody	všechny	Etiopie	b)
<i>Profelis aurata</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie, Togo	b)
Mustelidae				
<i>Hydrictis maculicollis</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie	b)
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	z volné přírody	všechny	Grónsko	b)
MONOTREMATA				
Tachyglossidae				
<i>Zaglossus bartoni</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie, Papua-Nová Guinea	b)
<i>Zaglossus bruijni</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
PHOLIDOTA				
Manidae				
<i>Manis temminckii</i>	z volné přírody	všechny	Demokratická republika Kongo	b)
PRIMATES				
Atelidae				
<i>Alouatta guariba</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Ateles belzebuth</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Ateles fusciceps</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Ateles geoffroyi</i>	z volné přírody	všechny	Belize, Guatemala, Honduras, Kolumbie, Kostarika, Mexiko, Panama, Salvador	b)
<i>Ateles hybridus</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Lagothrix lagotricha</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Lagothrix lugens</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Lagothrix poeppigii</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
Cercopithecidae				
<i>Cercopithecus dryas</i>	z volné přírody	všechny	Demokratická republika Kongo	
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Cercopithecus mona</i>	z volné přírody	všechny	Togo	b)
<i>Cercopithecus petaurista</i>	z volné přírody	všechny	Togo	b)
<i>Cercopithecus pogonias</i>	z volné přírody	všechny	Nigérie	b)
<i>Cercopithecus preussi</i> (synonymum <i>C. lhoesti preussi</i>)	z volné přírody	všechny	Nigérie	b)
<i>Colobus vellerosus</i>	z volné přírody	všechny	Nigérie, Togo	b)
<i>Lophocebus albigena</i> (synonymum <i>Cercocebus albigena</i>)	z volné přírody	všechny	Nigérie	b)
<i>Macaca cyclops</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Macaca sylvanus</i>	z volné přírody	všechny	Alžírsko, Maroko	b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (synonymum <i>Colobus badius</i>)	z volné přírody	všechny	všechny	b)
Galagidae				
<i>Euoticus pallidus</i> (synonymum <i>Galago elegantulus pallidus</i>)	z volné přírody	všechny	Nigérie	b)
<i>Galago matschiei</i> (synonymum <i>G. inustus</i>)	z volné přírody	všechny	Rwanda	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
Lorisidae				
<i>Arctocebus calabarensis</i>	z volné přírody	všechny	Nigérie	b)
<i>Perodicticus potto</i>	z volné přírody	všechny	Togo	b)
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	z volné přírody	všechny	Guyana	b)
<i>Pithecia pithecia</i>	z volné přírody	všechny	Guyana	b)
RODENTIA				
Sciuridae				
<i>Callosciurus erythraeus</i>	všechny	živé	všechny	d)
<i>Sciurus carolinensis</i>	všechny	živé	všechny	d)
<i>Sciurus niger</i>	všechny	živé	všechny	d)
AVES				
ANSERIFORMES				
Anatidae				
<i>Oxyura jamaicensis</i>	všechny	živé	všechny	d)
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie	b)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter erythropus</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Aquila rapax</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Gyps africanus</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Gyps bengalensis</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Gyps indicus</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Gyps rueppellii</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Hieraaetus ayresii</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun, Guinea, Togo	b)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	z volné přírody	všechny	Guinea, Togo	b)
<i>Leucopternis lacermulatus</i>	z volné přírody	všechny	Brazílie	b)
<i>Lophaetus occipitalis</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun, Guinea, Tanzanie, Togo	b)
<i>Spizaetus africanus</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	z volné přírody	všechny	Pobřeží slonoviny, Guinea, Tanzanie, Togo	b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun, Súdán, Tanzanie	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	z volné přírody	všechny	Pobřeží slonoviny, Guinea	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	z volné přírody	všechny	Guinea, Togo	b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun, Guinea, Tanzanie, Togo	b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica pavonina</i>	z volné přírody	všechny	Guinea, Mali, Súdán	b)
<i>Balearica regulorum</i>	z volné přírody	všechny	Botswana, Burundi, Demokratická republika Kongo, Keňa, Jižní Afrika, Zambie, Zimbabwe	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	z volné přírody	všechny	Jižní Afrika, Tanzanie	b)
PSITTACIFORMES				
Loriidae				
<i>Charmosyna diadema</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
Psittacidae				
<i>Agapornis fischeri</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie	b)
<i>Agapornis nigrigenis</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Agapomis pullarius</i>	z volné přírody	všechny	Demokratická republika Kongo, Pobřeží slonoviny, Guinea, Mali, Togo	b)
<i>Aratinga auricapillus</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Deropterus accipitrinus</i>	z volné přírody	všechny	Surinam	b)
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Leptosittaca branickii</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Poicephalus gularis</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun, Pobřeží slonoviny, Kongo, Guinea	b)
<i>Poicephalus robustus</i>	z volné přírody	všechny	Demokratická republika Kongo, Pobřeží slonoviny, Guinea, Mali, Nigérie, Togo, Uganda	b)
<i>Psittacus erithacus</i>	z volné přírody	všechny	Benin, Rovnicková Guinea, Libérie, Nigérie	b)
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	z volné přírody	všechny	Guinea, Guinea-Bissau	b)
<i>Psittichas fulgidus</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	z volné přírody	všechny	Kolumbie	b)
<i>Pyrrhura frontalis</i>	z volné přírody	všechny	Brazílie	b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	z volné přírody	všechny	Kolumbie	b)
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Bubo lacteus</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Bubo poensis</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Glaucidium capense</i>	z volné přírody	všechny	Rwanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun, Guinea	b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Scotopelia peli</i>	z volné přírody	všechny	Guinea	b)
REPTILIA				
CROCODYLIA				
Alligatoridae				
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	z volné přírody	všechny	Guyana	b)
Crocodylidae				
<i>Crocodylus niloticus</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastyx dispar</i>	z volné přírody	všechny	Alžírsko, Mali, Súdán	b)
<i>Uromastyx geyri</i>	z volné přírody	všechny	Mali, Niger	b)
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma ambreense</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma capuroni</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma cucullatum</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma furcifer</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma guibei</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma hilleniusi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma linota</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma peyrierasi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma tsaratananense</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Calumma vatosoa</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Chamaeleo africanus</i>	z volné přírody	všechny	Niger	b)
<i>Chamaeleo camerunensis</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo deremensis</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie	b)
<i>Chamaeleo eisentrauti</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo feae</i>	z volné přírody	všechny	Rovníková Guinea	b)
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	z volné přírody	všechny	Benin, Ghana, Togo	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
	z farem (ranching)	všechny	Benin	b)
	z farem (ranching)	o délce těla větší než 8 cm (měřeno od předního konce hlavy po zadní okraj kloakálního otvoru)	Togo	b)
<i>Chamaeleo montium</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	z volné přírody	všechny	Benin, Ghana, Togo	b)
	z farem (ranching)	o délce těla větší než 6 cm (měřeno od předního konce hlavy po zadní okraj kloakálního otvoru)	Benin, Togo	b)
<i>Chamaeleo werneri</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie	b)
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun	b)
<i>Furcifer angeli</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Furcifer balteatus</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Furcifer belalandaensis</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Furcifer labordi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Furcifer monoceras</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Furcifer nicosiai</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Furcifer tuzetae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
Cordylidae				
<i>Cordylus mossambicus</i>	z volné přírody	všechny	Mosambik	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	z volné přírody	všechny	Mosambik	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	z volné přírody	všechny	Mosambik	b)
Gekkonidae				
<i>Phelsuma abbotti</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma antanosy</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma barbouri</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma berghofi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma breviceps</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma comorensis</i>	z volné přírody	všechny	Komory	b)
<i>Phelsuma dubia</i>	z volné přírody	všechny	Komory, Madagaskar	b)
<i>Phelsuma flavigularis</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma guttata</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma hielscheri</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Phelsuma klemmeri</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma laticauda</i>	z volné přírody	všechny	Komory	b)
<i>Phelsuma malamakibo</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma masohoala</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma modesta</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma mutabilis</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma pronki</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma pusilla</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma seippi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma serraticauda</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma standingi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma v-nigra</i>	z volné přírody	všechny	Komory	b)
<i>Uroplatus ebenaui</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus fimbriatus</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus guentheri</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus henkeli</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus lineatus</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus malama</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus phantasticus</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus pietschmanni</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus sikorae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	z volné přírody	všechny	Šalamounovy ostrovy	b)
Varanidae				
<i>Varanus albigularis</i>	z volné přírody	všechny	Tanzanie	b)
<i>Varanus beccarii</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Varanus dumerilii</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	z volné přírody	všechny	Benin, Togo	b)
	z farem (ranching)	o celkové délce větší než 35 cm	Benin, Togo	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Varanus jobiensis</i> (synonymum <i>V. karlschmidti</i>)	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Varanus niloticus</i>	z volné přírody	všechny	Benin, Togo	b)
	z farem (ranching)	o celkové délce větší než 35 cm	Benin	
	z farem (ranching)	všechny	Togo	b)
<i>Varanus ornatus</i>	z volné přírody	všechny	Togo	b)
	z farem (ranching)	všechny	Togo	b)
<i>Varanus salvadorii</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Varanus spinulosus</i>	z volné přírody	všechny	Šalamounovy ostrovy	b)
SERPENTES				
Boidae				
<i>Boa constrictor</i>	z volné přírody	všechny	Honduras	b)
<i>Calabaria reinhardtii</i>	z volné přírody	všechny	Togo	b)
	z farem (ranching)	všechny	Benin, Togo	b)
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	z volné přírody	všechny	Laos	b)
<i>Naja kaouthia</i>	z volné přírody	všechny	Laos	b)
<i>Naja siamensis</i>	z volné přírody	všechny	Laos	b)
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Morelia boeleni</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Python molurus</i>	z volné přírody	všechny	Čína	b)
<i>Python natalensis</i>	z farem (ranching)	všechny	Mosambik	b)
<i>Python regius</i>	z volné přírody	všechny	Benin, Guinea	b)
<i>Python reticulatus</i>	z volné přírody	všechny	Malajsie (poloostrovní)	b)
<i>Python sebae</i>	z volné přírody	všechny	Mauritánie	b)
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	všechny	živé	všechny	d)
<i>Trachemys scripta elegans</i>	všechny	živé	všechny	d)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
Geoemydidae				
<i>Batagur borneoensis</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Cuora amboinensis</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie, Malajsie	b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	z volné přírody	všechny	Čína, Laos	b)
<i>Heosemys annandalii</i>	z volné přírody	všechny	Laos	b)
<i>Heosemys grandis</i>	z volné přírody	všechny	Laos	
<i>Heosemys spinosa</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Notochelys platynota</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
Podocnemididae				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	z volné přírody	všechny	Guyana	b)
<i>Podocnemis lewyana</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	z volné přírody	všechny	Surinam	b)
Testudinidae				
<i>Geochelone sulcata</i>	z farem (ranching)	všechny	Benin, Togo	b)
<i>Gopherus agassizii</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Gopherus berlandieri</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	z volné přírody	všechny	všechny	b)
<i>Kinixys belliana</i>	z volné přírody	všechny	Benin, Ghana, Mosambik	b)
	z farem (ranching)	o délce krunýře větší než 5 cm	Benin	b)
<i>Kinixys erosa</i>	z volné přírody	všechny	Togo	b)
<i>Kinixys homeana</i>	z volné přírody	všechny	Benin, Ghana, Togo	b)
	z farem (ranching)	všechny	Benin	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
	z farem (ranching)	o délce krunýře větší než 8 cm	Togo	b)
<i>Kinixys spekii</i>	z volné přírody	všechny	Mosambik	b)
<i>Manouria emys</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Manouria impressa</i>	z volné přírody	všechny	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	z volné přírody	všechny	Demokratická republika Kongo, Mosambik, Uganda	b)
	z farem (ranching)	všechny	Mosambik, Zambie	b)
	původ „F“ (1)	všechny	Zambie	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	z volné přírody	všechny	Kazachstán	b)
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Chitra chitra</i>	z volné přírody	všechny	Malajsie	b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
AMPHIBIA				
ANURA				
Dendrobatidae				
<i>Cryptophyllobates azureiventris</i>	z volné přírody	všechny	Peru	b)
<i>Dendrobates variabilis</i>	z volné přírody	všechny	Peru	b)
<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	z volné přírody	všechny	Peru	b)
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Mantella bernhardi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Mantella cowani</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Mantella crocea</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Mantella expectata</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Mantella milotympanum</i> (syn. <i>M. aurantiaca milotympanum</i>)	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Mantela pulchra</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Mantella viridis</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
Ranidae				
<i>Conraua goliath</i>	z volné přírody	všechny	Kamerun	b)
<i>Rana catesbeiana</i>	všechny	živé	všechny	d)
ACTINOPTERYGII				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus barbouri</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Hippocampus comes</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Hippocampus erectus</i>	z volné přírody	všechny	Brazílie	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Hippocampus kuda</i>	z volné přírody	všechny	Čína, Indonésie, Vietnam	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	z volné přírody	všechny	Ghana	b)
	z farem (ranching)	všechny	Benin	b)
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	z volné přírody	všechny	Šalamounovy ostrovy	b)
	z farem (ranching)	všechny	Šalamounovy ostrovy	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Ornithoptera victoriae</i>	z volné přírody	všechny	Šalamounovy ostrovy	b)
	z farem (ranching)	všechny	Šalamounovy ostrovy	b)
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	z volné přírody	všechny	Nová Kaledonie, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	z volné přírody	všechny	Fidži, Kambodža, Šalamounovy ostrovy, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	z volné přírody	všechny	Fidži, Nová Kaledonie, Filipíny, Palau, Šalamounovy ostrovy, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna gigas</i>	z volné přírody	všechny	Maršallové ostrovy, Šalamounovy ostrovy, Tonga, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	z volné přírody	všechny	Fidži, Kambodža, Mikronésie, Maršallové ostrovy, Mosambik, Nová Kaledonie, Šalamounovy ostrovy, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	z volné přírody	všechny	Mosambik	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	z volné přírody	všechny	Fidži, Kambodža, Mosambik, Nová Kaledonie, Šalamounovy ostrovy, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	z volné přírody	všechny	Tonga	b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	z volné přírody	všechny	Grenada, Haiti	b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	z volné přírody	všechny	Šalamounovy ostrovy	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
SCLERACTINIA				
<i>Scleractinia</i> spp.	z volné přírody	všechny	Ghana	b)
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	z volné přírody	všechny	Haiti	b)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	z volné přírody	všechny	Šalamounovy ostrovy	b)
<i>Euphyllia cristata</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Euphyllia divisa</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Euphyllia paraancora</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Euphyllia picteti</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Plerogyra</i> spp.	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
Dendrophylliidae				
<i>Eguchipsammia fistula</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
Faviidae				
<i>Favites halicora</i>	z volné přírody	všechny	Tonga	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Platygyra sinensis</i>	z volné přírody	všechny	Tonga	b)
Fungiidae				
<i>Heliofungia actiniformis</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
Merulinidae				
<i>Hydnophora microconos</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
Mussidae				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	z volné přírody	všechny	Tonga	b)
<i>Blastomussa</i> spp.	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Cynarina lacymalis</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
<i>Scolymia vitiensis</i>	z volné přírody	všechny	Tonga	b)
<i>Scolymia vitiensis</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	z volné přírody	všechny	Indonésie	b)
Trachyphylliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	z volné přírody	všechny	Fidži	b)
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	z volné přírody	všechny exempláře kromě exemplářů chovaných v moři (marikultura) na umělém substrátu	Indonésie	b)
FLORA				
Amaryllidaceae				
<i>Galanthus nivalis</i>	z volné přírody	všechny	Bosna a Hercegovina, Švýcarsko, Ukrajina	b)
Apocynaceae				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Pachypodium rosulatum</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Pachypodium softense</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
Cycadaceae				
Cycadaceae spp.	z volné přírody	všechny	Mosambik	b)
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia banae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia duranii</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia labatii</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia millotii</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	z volné přírody	všechny	Madagaskar	b)
Orchidaceae				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Barlia robertiana</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Cypripedium japonicum</i>	z volné přírody	všechny	Čína, Korejská lidově demokratická republika, Japonsko, Jižní Korea	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	z volné přírody	všechny	Jižní Korea, Rusko	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	z volné přírody	všechny	Čína	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	z volné přírody	všechny	Čína	b)
<i>Dactylorhiza romana</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	z volné přírody	všechny	Vietnam	b)
<i>Dendrobium nobile</i>	z volné přírody	všechny	Laos	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	z volné přírody	všechny	Vietnam	b)
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	z volné přírody	všechny	Belize	b)
<i>Ophrys holoserica</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Ophrys pallida</i>	z volné přírody	všechny	Alžírsko	b)
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Ophrys umbilicata</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Orchis coriophora</i>	z volné přírody	všechny	Rusko	b)
<i>Orchis italica</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Orchis mascula</i>	z volné přírody / z farem (ranching)	všechny	Albánie	b)
<i>Orchis morio</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Orchis pallens</i>	z volné přírody	všechny	Rusko	b)
<i>Orchis punctulata</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Orchis purpurea</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Orchis simia</i>	z volné přírody	všechny	Bosna a Hercegovina, Chorvatsko, Bývalá jugoslávská republika Makedonie, Turecko	b)
<i>Orchis tridentata</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Orchis ustulata</i>	z volné přírody	všechny	Rusko	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	z volné přírody	všechny	Vietnam	b)
<i>Serapias cordigera</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Serapias parviflora</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Serapias vomeracea</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
Primulaceae				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Cyclamen mirabile</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)

Druh	Původ(y)	Exemplář(e)	Země původu	Právní základ čl. 4 odst. 6 písm.:
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	z volné přírody	všechny	Turecko	b)
Stangeriaceae				
Stangeriaceae spp.	z volné přírody	všechny	Mosambik	b)
Valerianaceae				
<i>Nardostachys grandiflora</i>	z volné přírody	všechny	Nepál	(b)
Zamiaceae				
Zamiaceae spp.	z volné přírody	všechny	Mosambik	b)

(¹) Živočišné narození v zajetí, pro něž však nejsou splněna kritéria podle kapitoly XIII nařízení č. 865/2006, včetně jejich částí a produktů.